

1. melléklet a 3/2019. (III. 28.) MEKH rendelethez
 „4. melléklet a 11/2017. (VIII.25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Törzsadatlap - nagyermű	V200 - v2	Havi	Az adatokat a tárgydíszakat követő hónap 15-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás - nagyermű	V201 - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év május 31-ig kell megadni.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás - nagyermű	V201t - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év május 31-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás - nagyermű	V202 - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év május 31-ig kell megadni.
Nagyerművi negyedéves költségmonitoring	V203 - v4	Negyedéves	Az adatokat negyedévente a tárgydíszakat követő hónap 20-ig kell megadni.
Tulajdon-megosztás - nagyermű	V204 - v1	Féléves	Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgydíszakat követő hó 10-ig kell megadni.
Munkaügyi adatok	V205 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíszakat követő év január 31-ig kell megadni.
Osztalék fizetés	V206 - v1	Éves	Az adatokat a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.
Nagyerművek - Szállított villamos energia magán-, közvetlen-, illetve termelői vezetéken	V210 - v2	Havi	Az adatokat a tárgydíszakat követő hó 10-ig kell megadni.
Felhasználók részére történő villamosenergia-értékesítéssel kapcsolatos adatok felhasználói csoportonként	V211 - v1	Negyedéves	Az adatokat a tárgydíszakat követő hó 25-ig kell megadni.
Felhasználók részére történő villamosenergia-értékesítéssel kapcsolatos adatok felhasználói csoportonként	V211a - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő hó 25-ig kell megadni.
Nagyermű által értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére vonatkozó adatok szolgáltatása	V212 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíszakat követő év május 25-ig kell megadni.
Havi villamos teljesítőképesség mérleg	V213 - v1	Havi	Az adatokat a tárgydíszakat követő hó 10-ig kell megadni.
Nagyermű villamosenergia- és hőtermeléssel összefüggő adatai	V214 - v3	Havi	Az adatokat a tárgydíszakat követő hó 15-ig kell megadni.
Nagyermű villamosenergia- és hőértékesítési adatai	V215 - v4	Havi	Az adatokat a tárgydíszakat követő hó 15-ig kell megadni.
Villamos-hálózatok év végi hálózat (nyomvonal) hossza	V220 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíszakat követő év január 31-ig kell megadni.
Termelési beruházások a villamos energia szektorban	V221 - v1	Éves	Az adatokat erőműblokkonként évente, a tárgydíszakat követő év március 15-ig kell megadni.
Energiahordozók készletadatai	V222 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévenként, a negyedévet követő 15 napon belül kell megadni.
Nagyermű általános éves adatszolgáltatása	V230 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év március 31-ig kell megadni.

Törzsadatlap - Nagyerőmű

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V200 - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15-ig kell megadni.	

Törzsadatlap - nagyerőmű	
TERMELŐI MŰKÖDÉSI ENGEDÉLYES TÁRSASÁG TÖRZSADATAI	
A társaság engedélyekkel összefüggő és cégjegyzék szerinti adatai	
1	Engedélyes cégjegyzék szerinti megnevezése
2	Engedélyes cégjegyzék szerinti rövidített elnevezése
3	Működési forma
4	Tevékenység állapota
5	Engedély megnevezése (VET szerinti)
6	Működési engedély száma [szám/év]
7	Kötelező átvételi kvóta határozat száma [szám/év]
8	Működési engedély módosító határozatainak száma(i) [szám/év; szám/év]
9	Adatszolgáltatási határozat száma [szám/év]
10	Adatszolgáltatási határozat módosításának/ainak határozatszám(a) [szám/év; szám/év]
11	Engedélyes adószáma (pl: 12345678-1-12)
12	Engedélyes cégjegyzékszám(a) (pl: 12-12-123456)
13	Engedélyes központi telefonszáma (+36-1-1234567, vagy +36-12-123456)
14	Engedélyes weblapjának a címe
Engedélyes székhelyének címe	
15	- irányítószám
16	- település megnevezése
17	- közterület neve és jellege, házszám, (emeletszám, ajtószám), vagy helyrajzi szám (pl.: 123/12 hrsz.)
Engedélyes levelezési címe	
18	- irányítószám
19	- település megnevezése
20	- közterület neve és jellege, házszám, (emeletszám, ajtószám), vagy postafiók cím
Engedélyes számlázási címe	
21	- irányítószám
22	- település megnevezése
23	- közterület neve és jellege, házszám, (emeletszám, ajtószám), vagy helyrajzi szám (pl.: 123/12 hrsz.)
A cégképviselőre jogosult vezető tisztségviselő adatai	
24	- neve
25	- hivatalos megszólítása (pl.: Ügyvezető úr, Ügyvezető asszony, Igazgatósági tag)
26	- vezetői telefonszáma (+36-12-123456, vagy +36-1-1234567)
27	- mobil telefonszáma (+36-12-1234567)
28	- e-mail címe
Az EIA rendszerben szereplő elsődleges kapcsolattartó adatai	
29	- neve
30	- beosztása
31	- vezetői telefonszáma (+36-12-123456, vagy +36-1-1234567)
32	- mobil telefonszáma (+36-12-1234567)
33	- e-mail címe
Átalakulás (társaságforma-váltás, egyesülés, szétválás) adatai	
34	Engedélyes előző, cégjegyzék szerinti elnevezése
35	Engedélyes előző, cégjegyzék szerinti rövidített elnevezése

Az engedélyes tevékenységgel összefüggő adatok			
Az engedélyhez kapcsolódó adatok			
36	Beépített villamos teljesítőképesség [MWe]		
37	Beépített hő-teljesítőképesség [MWth]		
38	Tüzelőanyag(ok)/energiaforrás(ok) (Elsődleges/Másodlagos/Harmadlagos)		
39	Kereskedelmi üzem kezdete [Év.Hónap.Nap]		
40	Működési engedély érvényessége [Év.Hónap.Nap]		
41	Villamos energia átvevője		
42	Hő átvevője		
43	A hálózati engedélyes megnevezése		
44	Megye, ahol az Engedélyes a hálózatra csatlakozik		
Kvótajogosultsággal összefüggő adatok			
45	KÁT kvóta szerint értékesíthető összes villamos energia mennyisége [MWh]		
46	KÁT kvóta kezdeti dátuma [Év.Hónap.Nap]		
47	KÁT kvóta lejárat dátuma [Év.Hónap.Nap]		
A telephely adatai			
48	Telephely pontos, működési engedély szerinti megnevezése		
Telephely címe			
49	- irányítószám		
50	- település megnevezése		
51	- közterület neve és jellege, házszám, vagy helyrajzi szám (pl.: 123/12 hrsz.)		
Telephely levelezési címe			
52	- irányítószám		
53	- település megnevezése		
54	- közterület neve és jellege, házszám, vagy postafiók szám		
A telephely EOY koordinátái			
55	- EOY_X		
56	- EOY_Y		
A telephely GPS koordinátái			
57	- Északi szélesség [fok, szögperc, szögmásodperc]		
58	- Keleti hosszúság [fok, szögperc, szögmásodperc]		
A berendezések engedély szerinti adatai			
59	- Kazán(ok)/Gőzfejlesztő(k) száma [db]		
60	- Kazán(ok)/Gőzfejlesztő(k) típusa(i)		
61	Beépített erőművi technológiák megnevezése		
62	- Adott technológiához tartozó Erőgép(ek) száma [db]		
63	- Adott technológiához tartozó Erőgép(ek) típusa(i)		
64	- Adott technológiához tartozó Generátor(ok) száma [db]		
65	- Adott technológiához tartozó Generátor(ok) típusa(i) és névleges teljesítménye(i) [MVA]		
66	- Adott technológiához tartozó Hálózati csatlakozási feszültségszint(ek) [kV]		
67	- Főtranszformátor(ok) száma [db]		
68	- Főtranszformátor(ok) típusa(i)		

Kitöltési útmutató

- 1. Engedélyes cégjegyzék szerinti megnevezése:** A cégjegyzékben szereplő elnevezés (például: "VTSZ" Villamosenergia-termelő és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság).
- 2. Engedélyes rövid neve:** A cégjegyzékben szereplő rövidített elnevezés (például: "VTSZ" Kft.).
- 3. Működési forma:** A legördülő listából kiválasztandó a megfelelő működési forma.
- 4. Tevékenység állapota:** Ha az adott hónapban több állapot is fennállt (például: próbaüzem, azt követően kereskedelmi üzem), akkor az adott időszakra legjellemzőbb állapot választandó ki. Tevékenység szünetel: előreláthatóan legalább fél évig nem üzemelő erőmű esetén. A tevékenységet az alapvetően külső ok (elszámolási vita, peres eljárás, stb.) megszűnését követően folytatni kívánják. Karbantartás miatt nem kell szüneteltetést bejelenteni! Tevékenység megszűnt: a MEKH részére benyújtott működési engedély visszavonási kérelem esetén.
- 6. Működési engedély száma [szám/év]:** A MEKH által kiadott, (első) termelői működési engedélyen szereplő határozatszám. A módosítások a 8. sorban tüntetendőek fel.
- 7. Kötelező átvételi kvóta határozat száma [szám/év]:** Csak abban az esetben töltendő ki, ha a telephely rendelkezik ilyen jogosultsággal.
- 8. Engedélymódosító határozatszám(ok) [szám/év; szám/év]:** A MEKH által kiadott termelői működési engedély módosító határozatai, pontosvesszővel elválasztva (például: 2/2016; 3/2017).
- 9. Adatszolgáltatási határozat száma [szám/év]:** A MEKH által kiadott, adatszolgáltatási kötelezettséget előíró határozatán szereplő határozatszám.
- 10. Korábbi (módosított) adatszolgáltatási határozat száma [szám/év; szám/év]:** A MEKH által kiadott adatszolgáltatási kötelezettséget módosító határozatok, pontosvesszővel elválasztva (például: 2/2016; 3/2017).
- 11. Engedélyes adószáma (pl.: 12345678-1-12):** A Nemzeti Adó- és Vámhivatal által az engedélyes részére kiadott azonosító. Csak a megadott formátum elfogadott, további adatok a mezőben nem szerepelhetnek!
- 12. Engedélyes cégjegyzékszám (pl.: 12-12-123456):** A cégbírárság által az engedélyes részére kiadott azonosító. Csak a megadott formátum elfogadott, további adatok a mezőben nem szerepelhetnek!
- 15.-17. Engedélyes székhelyének címe - irányítószám, település megnevezése, közterület neve és jellege, házsám, (emeletszám, ajtószám), vagy helyrajzi szám (pl.: 123/12 hrsz.):** A cégjegyzékben szereplő székhely címe a 15.-17. cellák szerinti bontásban.
- 18.-20. Engedélyes levelezési címe - irányítószám, település megnevezése, közterület neve és jellege, házsám, (emeletszám, ajtószám), vagy postafiók cím:** A levélküldemények fogadására alkalmas cím a 18.-20. cellák szerinti bontásban. (Akkor is kitöltendő, ha a székhely címe megegyezik a kézbesítési címmel).
- 21.-23. Engedélyes számlázási címe - irányítószám, település megnevezése, közterület neve és jellege, házsám, (emeletszám, ajtószám), vagy helyrajzi szám (pl.: 123/12 hrsz.):** Az ügyintézésrel kapcsolatos számlán feltüntetendő cím a 21.-23. cellák szerinti bontásban. (Akkor is kitöltendő, ha a székhely címe megegyezik a kézbesítési címmel).
- 24. A cégképviselőre jogosult vezető tisztségviselő adatai - neve:** A nyilatkozattételre jogosult vezető tisztségviselő titulusa (például: PhD., Dr., Ifj.) és neve. Együttes képviselő esetén javasolt az engedélyes tevékenységben illetékes (kompetens) vezető tisztségviselő nevét feltüntetni.
- 25. A cégképviselőre jogosult vezető tisztségviselő adatai - hivatalos megszólítása (pl.: Ügyvezető úr, Ügyvezető asszony, Igazgatósági tag):** A nyilatkozattételre jogosult vezető tisztségviselő hivatalos levelezésben használt megszólítása (például: Ügyvezető asszony, Elnök-vezérigazgató úr, Vezérigazgató asszony, Műszaki vezérigazgató-helyettes úr).
- 29.-30. Az EIA rendszerben szereplő elsődleges kapcsolattartó adatai - neve, beosztása:** Az Energiainformációs Adattár e-Collector alrendszerében található többtéljogosultságokkal rendelkező felhasználó neve, illetve beosztása.
- 36. Beépített villamos teljesítőképesség [MWe]:** A termelői működési engedélyben szereplő adat. (MAVIR Üzemi Szabályzat Teljesítőképesség fogalmak szerint).
- 37. Beépített hő-teljesítőképesség [MWth]:** Amennyiben releváns (a távhőtermelői működési engedélyben szereplő adat).
- 38. Tüzelőanyag(ok)/energiaforrás(ok) (Elsődleges/Másodlagos/Harmadlagos):** A működési engedélyben szereplő tüzelőanyagok megnevezése. Amennyiben a felhasznált tüzelőanyag hiányzik a legördülő menüből, azt a megjegyzés lapon kérjük jelezni.
- 39. Kereskedelmi üzem kezdete [Év.Hónap.Nap]:** A villamosenergia-termelés kezdetének tervezett (beruházás alatti állapot esetén), illetve tény időpontja.
- 40. Működési engedély érvényessége [Év.Hónap.Nap]:** A működési engedélyben szereplő dátum (ha nincs lejárat: 2099.12.31). Amennyiben ez az adat a működési engedélyben csak év és hónap pontossággal adott, úgy az adott időszak első napját kérjük megadni.
- 41. Villamos energia átvétele:** Saját villamosenergia-felhasználás esetén is kitöltendő. Több átvető esetén a társaságokat pontosvesszővel elválasztva töltendő ki.
- 42. Hő átvétele:** Saját hőfelhasználás esetén is kitöltendő. Több átvető esetén a társaságokat pontosvesszővel elválasztva töltendő ki.
- 45. KÁT kvóta szerint értékesíthető összes villamos energia mennyisége [MWh]:** Ha a határozatban éves mennyiség szerepel, akkor a 47. sorban a tárgyév utolsó napja kerüljön feltüntetésre.
- 46. KÁT kvóta kezdeti dátuma [Év.Hónap.Nap]:** A termelés megkezdésének időpontja (ha a kereskedelmi üzem kezdete eltér a határozatban szereplő dátumtól).
- 47. KÁT Kvóta lejárat dátuma [Év.Hónap.Nap]:** A kötelező átvétel időtartamával korrigált kereskedelmi üzem kezdetének időpontja. *Például: Kvóta kezdete (kvóta határozat szerint): 2012.01.01.; Átvételi időtartam (kvóta határozat szerint): 5 év 6 hónap; Kvóta kezdete (kvóta határozat szerint): 2017.07.01.; Valós kvótafelhasználás kezdete: 2012.03.12. A cellába (kvóta lejárat dátuma) beírandó helyes érték ebben az esetben: 2017.09.12.* Ha kötelező átvételi kvótával nem rendelkezik a telephely, illetve nincs lejárat, akkor: 2099.12.31.
- 48. Telephely pontos, működési engedély szerinti megnevezése:** A működési engedélyben szereplő - erőmű megnevezése - neve.
- 55.-56. EOv koordináta - EOv_X, EOv_Y:** A telephely környezetvédelmi engedélyjében szereplő adat. Környezetvédelmi engedély hiányában nulla értékkel töltendő ki.
- 57.-58. A telephely GPS koordinátái - Északi szélesség [fok, szögperc, szögmásodperc], Keleti hosszúság [fok, szögperc, szögmásodperc]:** Az EOv koordináta által megjelölt pont koordinátái (55.-56. sorok). Ha nincs EOv, akkor a telephely becsült középpontjának koordinátái. Ha az engedélyben EOv koordináta nem található, akkor a telephely legjellemzőbb pontja (például: kémény) kerüljön megjelölésre. Amennyiben a koordináták hivatalos forrásból nem állnak rendelkezésre, akkor felhasználhatók a GPS/mobiltelefon készülékről leolvasott értékek. A magyarországi adatok é.sz. ~45 [fok] 45 [szögperc] és ~48 [fok] 30 [szögperc], illetve k.h. ~16 [fok] 7 [szögperc] és ~22 [fok] 53 [szögperc] közé esnek.
- 60. Kazán(ok)/Gőzfejlesztő(k) típusa(i):** A berendezés(ek) (kazán, hőhasznosító kazán, gőzfejlesztő) működési engedélyben szereplő típusa(i) (például: Babcock-Hitachi USC; Alstom USC).
- 63. Adott technológiához tartozó Erőgép(ek) típusa(i):** A 61. sorban kiválasztott technológiát alkotó berendezés(ek) (erőgép) működési engedélyben szereplő típusa(i) (például: SST5-6000; Alstom STF 100).
- 65. Adott technológiához tartozó Generátor(ok) típusa(i) és névleges teljesítménye(i) [MVA]:** A 61. sorban kiválasztott technológiát alkotó berendezés(ek) (villamos forgógép) működési engedélyben szereplő típusa(i), és látszólagos teljesítménye(i) (például: SGen5-3000W, 675 MVA; Alstom GIGATOP, 1175 MVA).

Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V201 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.	

Auditált mérleg és eredménykimutatás	
Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készítet eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	

Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)		
A tétel megnevezése		Tárgyév
A. Befektetett eszközök		
I. Immateriális javak		
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke		
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke		
3. Vagyoni értékű jogok		
4. Szellemi termékek		
5. Üzleti vagy cégérték		
6. Immateriális javakra adott előlegek		
7. Immateriális javak érték helyesbítése		
II. Tárgyi eszközök		
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok		
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek		
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek		
4. Tenyészállatok		
5. Beruházások, felújítások		
6. Beruházásokra adott előlegek		
7. Tárgyi eszközök érték helyesbítése		
III. Befektetett pénzügyi eszközök		
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban		
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban		
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés		
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban		
5. Egyéb tartós részesedés		
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban		
7. Egyéb tartósan adott kölcsön		
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír		
9. Befektetett pénzügyi eszközök érték helyesbítése		
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete		
B. Forgóeszközök		
I. Készletek		
1. Anyagok		
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek		
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok		
4. Késztermékek		
5. Áruk		
6. Készletekre adott előlegek		
II. Követelések		
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)		
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben		
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben		
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben		
5. Váltókövetelések		
6. Egyéb követelések		
7. Követelések értékelési különbözete		
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete		
III. Értékpapírok		
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban		
2. Jelentős tulajdoni részesedés		
3. Egyéb részesedés		
4. Saját részvények, saját üzletrészek		
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok		
6. Értékpapírok értékelési különbözete		
IV. Pénzeszközök		
1. Pénztár, csekkek		
2. Bankbetétek		
C. Aktív időbeli elhatárolások		
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása		
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása		
3. Halasztott ráfordítások		
Eszközök összesen		

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Érték helyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V201t - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.	

Auditált mérleg és eredménykimutatás	
Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztattuk, hogy az összköltség eljárással készítet eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	

Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltakövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	Tárgyév
A tétel megnevezése	
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszairt értékesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsokkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V202 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év február 28-ig kell megadni.	

Auditált mérleg és eredménykimutatás
Tájékoztató
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)

Fejléc	
Számolóadó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növények-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszairt értékesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsokkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Nagyerőművi negyedéves költségmonitoring

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V203 - v4
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat negyedévente a tárgyidőszakot követő hónap 20-ig kell megadni.	

Nagyerőművi negyedéves költségmonitoring

Ssz.	Megnevezés	Mennyiség	Villamos-energia-értékesítés eFt	Hőenergia értékesítés eFt	Villamos energia + hő eFt
I/1	Értékesített villamos energiával arányos bevétel és mennyiség				
I/1.1	villamos energia kötelező átvétel				
	csúcsidőszak				
	ebből megújulóból termelt				
	völgyidőszak				
	ebből megújulóból termelt				
	mélyvölgy időszak				
	ebből megújulóból termelt				
I/1.2	hazai teljesítménydíjas villamos energia értékesítés energiadíja				
I/1.3	hazai energiadíjas értékesítés				
I/1.4	közvetlen export				
I/1.5	rendszerszintű szolgáltatások energiadíja				
I/2	Villamos energiatermelő berendezések lekötött teljesítményével arányos bevétel és mennyiség				
	hazai teljesítménydíjas villamos energia értékesítés teljesítménydíja				
	rendszerszintű szolgáltatások kapacitásdíja				
I/3	Értékesített hő energiával arányos bevétel és mennyiség				
	gőz értékesítés hődíja				
	melegített víz értékesítés hődíja				
I/4	Hőtermelő berendezések lekötött teljesítményével arányos bevétel és mennyiség				
	gőz értékesítés teljesítmény díja				
	melegített víz értékesítés teljesítmény díja				
I/5	Egyéb árbevétel				
	ebből CO2 kvóta értékesítéséből származó árbevétel				
	ebből származási garancia értékesítéséből származó árbevétel				
I	Árbevétel összesen (I/1+I/2+I/3+I/4+I/5)				
II	Aktivált saját teljesítmények				
III/1	Anyagköltség				
III/1.1	Felhasznált tüzelőanyag és fuvar költsége				
III/1.1.1	Integrált bányából származó szén				
III/1.1.2	Vásárolt szén				
III/1.1.3	Kőolajszármazékok				
III/1.1.4	Földgáz				
III/1.1.5	Nem földgáz minőségű (pl. inertgáz tartalmú) bányászati szénből származó gáz				
III/1.1.6	Megújuló energiahordozó				
III/1.1.7	Hulladék				
III/1.1.8	Nukleáris				
III/1.1.9	Egyéb energiahordozó				
III/2	Igénybe vett szolgáltatások értéke				
III/2.1	Karbantartás költsége (ide nem értve a beruházásként elszámolt tételeket)				
III/2.1.1	ebből változó költség				
III/3	Egyéb szolgáltatások értéke				
	ebből biztosítás díja				
III/4	ELÁBÉ + Közvetített szolgáltatások értéke				
	ebből menetrendtartás költsége				
III.	Anyagjellegű ráfordítások összesen (III/1+III/2+III/3+III/4)				
IV.	Személyi jellegű ráfordítások				
V.	Értécsökkenési leírás				
VI.	Egyéb bevételek				
VI.1	ebből visszaírt értékvesztés összege				
VI.2	ebből: céltartalék feloldása				
VII.	Egyéb ráfordítások				
VII/1	Terven felüli értékcsökkenés				
VII/1.1	Terven felüli értékcsökkenés oka				
VII/2	Értékvesztés				
VII/2.1	Értékvesztés oka				
VII/3	Levegőterhelési díj				
VII/4	Iparüzési adó				
VII/5	CO2 egység				
VII/6	Céltartalék-képzés				
VII/7	Fentiekben nem említett egyéb ráfordítások				
A	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye				
VIII.	Pénzügyi műveletek bevétele				
IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai				
IX/1.	Fizetendő kamatok és kamatjellegű ráfordítások				
IX/2.	Egyéb pénzügyi ráfordítások				
B	Pénzügyi műveletek eredménye				
C	Adózás előtti eredmény				

Egyéb adatok	e Ft
Időszaki beruházások (Az engedélyesi tevékenységhez kapcsolódó, számviteli értelemben vett, tárgy időszakban aktivált beruházások, felújítások)	
Hiteltörlesztés (tőketörlesztés tárgy időszakban - kölcsön és hitel, ideértve a kapcsolt és egyéb részesedési viszonyú vállalkozásoktól kapott kölcsönöket is, de ide nem értve a kamatot)	
Hitelállomány (tárgy időszak végén - kölcsön és hitel, ideértve a kapcsolt és egyéb részesedési viszonyú vállalkozásoktól kapott kölcsönöket is)	

Kitöltési útmutató

- a) Az engedélyes tevékenységi eredménykimutatással összhangban kérjük megadni az adatokat. Az adatlapot kizárólag az engedélyesi tevékenység (villamos energia és hőtermelés) folyamán fellépő bevételek és kiadások viszonylatában töltsé ki.
- b) Integrált villamosenergia-ipari vállalkozás esetén a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (VET) 105. § (3) illetve (4) bekezdése alapján elkészített, engedélyesi tevékenységre vonatkozó eredménykimutatást kell figyelembe venni.
- c) Az integrált villamosenergia-ipari vállalkozás definícióját a VET 3. § 27. pontja tartalmazza.
- d) Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a vállalkozás integrált villamosenergia-ipari vállalkozásnak minősül akkor, ha a VET szerinti engedélyköteles tevékenységek közül legalább egy tevékenység végzésére rendelkezik engedéllyel és más tevékenységet is folytat.
- e) Változó költség alatt olyan költséget értünk, minek mennyisége a termelés mértékével változik (pl. tüzelőanyag felhasználás). Állandó költségekhez olyan költségek tartoznak, ahol nincs összefüggés a költség és a termelés mértéke között (pl. alapdíjak)

Tulajdon-megoszlás - nagyermű

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V204 - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni.	

Tulajdon-megoszlás - nagyermű				
Sorszám	Tulajdonos		Jegyzett tőke	
	megnevezése	ország	értéke	aránya
1	Állami tulajdon			
2	Települési önkormányzati tulajdon			
3	Magyarországon bejegyzett, magyar többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			
4	egyéb			
5	Magyarországon bejegyzett, külföldi többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			
6	egyéb			
7	Külföldi befektetők összesen			
8	egyéb			
9	Az adatszolgáltatás vonatkozó időpontjában nem bejegyzett részvények			
10	Jegyzett tőke összesen			

Kitöltési útmutató
Az adatokat ezer Ft-ban kifejezve kell megadni!
Az űrlapon bővülő sorokon van lehetőség több tulajdonost felsorolni. Az űrlap alap esetben egy sort ajánl fel minden kategóriában. Amennyiben nincsen szükségük az adott sorra, legyenek szívesek a piros színű X ikonnal törölni a felesleges sorokat.
Minden esetben a szervezet első szintű tulajdonosát/tulajdonosait kell megadni az űrlapon.
4., 6. és 8. sorok: A megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál kisebb részaránnyal rendelkező tulajdonosok együttesen.
A 3., 5. és 7. sorszámok alatti - az Adattárban igény szerint feljövő - sorokba a megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál nagyobb részaránnyal rendelkező tulajdonosokat egyenként kell megadni. Minden esetben a szervezetek cégjegyzék szerinti rövid nevét írják be. Egyéb információ (pl. cím) feltüntetése nem szükséges.
Az 5. és 7. sorokban az Ország oszlopba a külföldi többségi tulajdonos, illetve a külföldi befektető anyaországának a nevét kell megadni.
A 10. sorba be kell írni az összes jegyzett tőke értékét, az arányokat ez alapján számolja ki a tábla. Kérjük, győződjenek meg róla, hogy a részösszegek összege megegyezik az összes jegyzett tőke értékével.

Munkaügyi adatok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V205 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat évente, a tárgydőszakot követő év január 31-ig kell megadni.

Munkaügyi adatok		
Sorszám	Foglalkoztatottak száma, fő	tárgyév
1	Éves átlagos statisztikai állományi létszám	
2	ebből: engedélyes tevékenységben alkalmazott	
3	Kiszervezett engedélyes tevékenységben alkalmazottak éves átlagos statisztikai állományi létszáma	
4	December 31-i létszám	

Kitöltési útmutató	
<p>Az adatokat tizedes nélkül (a kerekítés általános szabályainak figyelembevételével, egész számban kell közölni. (Kerekítés 4-ig lefelé, 5-től felfelé történik!))</p> <p>1.) A szervezet alkalmazásában állók (teljes és nem teljes munkaidőben, de munkaszerződés szerint havi átlagban legalább 60 munkaóraban foglalkoztatottak) éves átlagos statisztikai állományi létszáma. Az átlagolást a tényleges létszám alapján kell elvégezni, vagyis minden személyt a munkaidő hosszától függetlenül, egy-egy egész főnek kell tekinteni.</p> <p>Az átlagos állományi létszám a munkavállalók (munkavégzésre irányuló jogviszonyban állók, egyéni vállalkozók és nem fizetett segítők családtagjai) folyamatosan vezetett létszámnyilvántartása alapján számított mutató. Az átlagolást havonta kell elvégezni az adott hónap naptári napjainak figyelembevételével. A naponkénti állományi létszámok összegét, a munkarend szerinti pihenőnapokra és ünnepnapokra az azt megelőző munkanap létszámát figyelembe véve, el kell osztani a hónap napjainak számával. Az adott hónap naptári napjainak számával kell osztani abban az esetben is, ha a gazdasági szervezet csak a hónap egy részében működött. Az éves átlagos állományi létszám a leírtak alapján már kiszámított havi átlagos létszámadatokat egyszerű számtani átlaga, vagyis éves átlagszámítás esetén 12-vel kell elosztani a havi átlagos létszámadatokat összegét. Természetesen az átlagolást abban az esetben is így kell elvégezni, ha az adatszolgáltató működése a vonatkozósi időszaknak csak egy részére esett.</p> <p>2.) Ugyanaz, mint az 1.), azzal a különbséggel, hogy ebben a pontban csak az engedélyes tevékenység miatt alkalmazottakat kell szerepeltetni (jellemzően akkor tér el az 1) ponttól, ha több engedélyes tevékenységet is folytat a társaság). Csak azokat az alkalmazottakat kell itt figyelembe venni, akik kifejezetten az engedélyes tevékenységgel kapcsolatos feladatok ellátása miatt vannak a szervezetnél. Ebbe beletartozhatnak funkcionális munkakörök is, pl. számlázás vagy jogi képviselet, amennyiben az adott munkakör az engedélyes tevékenység miatt jött létre.</p> <p>3.) Az engedélyes tevékenységhez kapcsolódó, nem a tevékenységet végző jogi személy foglalkoztatásában álló alkalmazottak létszáma, 1.) szerinti számítással előállítva. A Hivatal feladatainak ellátásához az engedélyesek kötelesek információt beszerezni és szolgáltatni az integrált vállalkozáson belül a nem az engedélyes társaság által végzett támogató, illetve kiszervezett engedélyes tevékenységekről.</p> <p>4.) A szervezet december 31-i napra eső állományi létszáma</p>	

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V206 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.	

Megnevezés	Mennyiség
	ezer Ft
Osztalék mértéke*	
ebből: adózott eredményből	
korábbi évek felhalmozott eredménytartalékából	

Kitöltési útmutató
*Amit a társaság erre jogosult szerve eldöntött, megszavazott.
Egy adott évre vonatkozó űrlap esetében az adott évre vonatkozó éves beszámolóban szereplő osztalék mennyiségét kell szerepeltetni.

Nagyerőművek - Szállított villamos energia magán-, közvetlen-, illetve termelői vezetéken

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V210 - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni.	

Szállított villamos energia magán-, közvetlen-, illetve termelői vezetéken		
Sorszám	Megnevezés	Adott hónap
Magánvezeték		
1	Átviteli hálózathoz betáplált villamos energia mennyisége	
2	Elosztó hálózathoz betáplált villamos energia mennyisége	
3	Hálózathoz felhasználóknak átadott villamos energia mennyisége	
4	Hálózati veszteség	
Közvetlen vezeték		
5	Erőműből betáplált villamos energia mennyisége	
6	Hálózathoz felhasználóknak átadott villamos energia mennyisége	
7	Hálózati veszteség	
Termelői vezeték		
8	Erőműből betáplált villamos energia mennyisége	
9	Átviteli hálózatra betáplált villamos energia mennyisége	
10	Elosztói hálózatra betáplált villamos energia mennyisége	
11	Hálózati veszteség	

Kitöltési Útmutató
Betáplált villamos energia mennyiségének a mérési ponton átmenő mennyiségek kerüljenek feltüntetésre. Magánvezeték: VET 3.§ 44. szerinti vezeték Közvetlen vezeték: VET 3.§ 38. szerinti vezeték Termelői vezeték: VET 3.§ 60. szerinti vezeték

Felhasználók részére történő villamosenergia-értékesítéssel kapcsolatos adatok felhasználói csoportonként

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V211 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
Jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés*	Értékesített villamos energia összesen** (MWh)	Összesen értékesített villamos energia átlagára*** (Ft/kWh)	Száma (db)
1	Felhasználók			
2	ebből: Lakossági fogyasztók			
3	ebből: 1 MWh-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (x < 1 000 kWh)			
4	1 - 2,5 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (1 000 <= x < 2 500 kWh)			
5	2,5 - 5 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (2 500 <= x < 5 000 kWh)			
6	5 - 15 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (5 000 <= x < 15 000 kWh)			
7	15 MWh vagy annál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak (15 000 kWh <= x)			
8	ebből: Nem lakossági fogyasztók			
9	ebből: 20 MWh-nál kisebb éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (x < 20 MWh)			
10	20 - 500 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (20 <= x < 500 MWh)			
11	500 - 2 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (500 <= x < 2 000 MWh)			
12	2 000 - 20 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (2 000 <= x < 20 000 MWh)			
13	20 000 - 70 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (20 000 <= x < 70 000 MWh)			
14	70 000 - 150 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (70 000 <= x < 150 000 MWh)			
15	150 000 MWh-nál nagyobb éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak (150 000 MWh <= x)			

Megjegyzések:

* Adott felhasználó esetében a megfelelő fogyasztási sávba sorolás előzetes becslésen alapul, hiszen a tárgyév negyedik negyedévének lezárultát megelőzően nem lehetséges az adott felhasználót a tárgyévi fogyasztása alapján előre pontosan besorolni.

** Több fogyasztási hellyel rendelkező felhasználó esetén nem csatlakozási pontonként, hanem felhasználási helyenként kell a felhasználókat fogyasztásuk alapján besorolni.

*** Az áraknak az összes fizetendő díjat tartalmazniuk kell: a hálózati díjakat, az elfogyasztott villamos energia energiadíját, figyelembe véve az árengedményeket vagy árkedvezményeket, valamint belefoglalva az egyéb díjakat is (úgy mint kapacitás díjak, kereskedelmi díjak, fogyasztásmérők bérleti díja, stb.). Az egyszeri csatlakozási díjakat és az energiaadót itt figyelmen kívül kell hagyni.

(A tárgyévi tényleges adatokat az adatszolgáltató köteles a tárgyév negyedik negyedévének követően, az összes felhasználó tényleges tárgyévi fogyasztásának ismeretében történő megismételt fogyasztási sávokba újraszorolást elvégezve, a ténylegesen kapott adatokkal kitölteni.)

Felhasználók részére történő villamosenergia-értékesítéssel kapcsolatos adatok felhasználói csoportonként

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V211a - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.

Felhasználók részére történő villamosenergia-értékesítéssel kapcsolatos adatok felhasználói csoportonként				
Sorszám	Megnevezés	Értékesített villamos energia összesen*** (MWh)	Összesen értékesített villamos energia átlagára****	Száma (db)
1	Felhasználók			
2	ebből: Lakossági fogyasztók			
3	ebből: 1 MWh-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak ($x < 1\,000$ kWh)			
4	1 - 2,5 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak ($1\,000 \leq x < 2\,500$ kWh)			
5	2,5 - 5 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak ($2\,500 \leq x < 5\,000$ kWh)			
6	5 - 15 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak ($5\,000 \leq x < 15\,000$ kWh)			
7	15 MWh vagy annál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak ($15\,000 \text{ kWh} \leq x$)			
8	ebből: Nem lakossági fogyasztók			
9	ebből: 20 MWh-nál kisebb éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ($x < 20$ MWh)			
10	20 - 500 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ($20 \leq x < 500$ MWh)			
11	500 - 2 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ($500 \leq x < 2\,000$ MWh)			
12	2 000 - 20 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ($2\,000 \leq x < 20\,000$ MWh)			
13	20 000 - 70 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ($20\,000 \leq x < 70\,000$ MWh)			
14	70 000 - 150 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ($70\,000 \leq x < 150\,000$ MWh)			
15	150 000 MWh-nál nagyobb éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ($150\,000 \text{ MWh} \leq x$)			

Megjegyzések:

* Adott felhasználó esetében a megfelelő fogyasztási sávba sorolás előzetes becslésen alapul, hiszen a tárgyév negyedik negyedévének lezárultát megelőzően nem lehetséges az adott felhasználót a tárgyévi fogyasztása alapján előre pontosan besorolni.

** A "Tárgyév tényleges összesen***" oszlopának nem beképletezett sorait az adatszolgáltató köteles a tárgyév negyedik negyedévéét követően, az összes felhasználó tényleges tárgyévi fogyasztásának ismeretében történő megismételt fogyasztási sávokba újrásorolni.

*** Több fogyasztási hellyel rendelkező felhasználó esetén nem csatlakozási pontonként, hanem felhasználási helyenként kell a felhasználókat fogyasztásuk alapján besorolni.

**** Az áraknak az összes fizetendő díjat tartalmazniuk kell: a hálózati díjakat, az elfogyasztott villamos energia energiadíját, figyelembe véve az árengedményeket vagy árkedvezményeket, valamint belefoglalva az egyéb díjakat is (úgy mint kapacitás díjak, kereskedelmi díjak, fogyasztásmérők bérleti díja, stb.). Az egyszeri csatlakozási díjakat és az energiaadót itt figyelmen kívül kell hagyni.

Nagyerőmű által értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére vonatkozó adatok szolgáltatása

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V212 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év május 25-ig kell megadni.	

Az értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetére vonatkozó adatok szolgáltatása						
Sorszám	Felhasznált primer energia fajtája és eredete	Értékesített villamos energia mennyisége	Az összes értékesített villamos energia megoszlása	Kéndioxid-kibocsátás	Széndioxid-kibocsátás	A keletkezett radioaktív hulladék mennyisége
I.	Hazai termelésű					
I/1.	ebből: Megújuló alapú					
I/1/1.	szélenergia					
I/1/2.	vízenergia					
I/1/3.	napenergia					
I/1/4.	geotermikus energia					
I/1/5.	biomassza					
I/1/6.	egyéb megújuló:					
I/2.	Olaj alapú					
I/3.	Földgáz alapú					
I/4.	Szén alapú					
I/5.	Nukleáris alapú					
I/6.	Egyéb:					
II.	EU tagállamból importált					
II/1.	Ebből: Megújuló alapú					
II/1/1.	biomassza					
II/1/2.	egyéb megújuló:					
II/2.	Olaj alapú					
II/3.	Földgáz alapú					
II/4.	Szén alapú					
II/5.	Nukleáris alapú					
II/6.	Egyéb:					
III.	Nem EU tagállamból importált					
III/1.	Ebből: Megújuló alapú					
III/1/1.	biomassza					
III/1/2.	egyéb megújuló:					
III/2.	Olaj alapú					
III/3.	Földgáz alapú					
III/4.	Szén alapú					
III/5.	Nukleáris alapú					
III/6.	Egyéb:					
IV.	Mindösszesen					

Kitöltési útmutató:

Kérem adja meg az erőmű által értékesített villamos energia elsődleges energiaforrását:

Amennyiben a 8., 13., 21., 26., 34. és 39. sorok "Egyéb:" rovataiba adat kerül, akkor az energiaforrást a Megjegyzés rovatban meg kell nevezni!

Havi villamos teljesítőképesség mérleg

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V213 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni.

Sorszám	Megnevezés (az átviteli rendszerirányító Üzemi Szabályzatában szereplő fogalmak)	Adat	Mértékegység
1	Névleges bejáratási próba /NBT/		MW
2	Beépített teljesítőképesség /BT/		MW
3	Állandó jellegű teljesítőképesség hiányok /ÁH/		MW
4	Rendelkezésre álló állandó teljesítőképesség /RTA/		MW
5	Tényleges bejáratási próba /TBT/		MW
6	Hőszolgáltatás miatti változó teljesítményhiány /HH/		MW
7	Időjárás miatti változó teljesítményhiány /IH/		MW
8	Rendelkezésre álló változó teljesítőképesség /RT/		MW
9	Tervszerű megelőző karbantartás /TMK/		MW
10	Tervszerű megelőző karbantartás /TMK/ BT%-ában		%
11	Igénybevehető teljesítőképesség /IT/terv		MW
12	Igénybevehető teljesítőképesség /IT/tény		MW
13	Kényszerkiesés /KK/		MW
14	egyéb /E/		MW
15	Ténylegesen igénybevehető teljesítőképesség /TIT/		MW
16	Önfogyasztás		MW
17	Rendelkezésre álló teljesítő képesség /TIT ki/		MW
18	Forgótartalék /FT/		MW
19	Üzembiztonsági Tartalék /ÜBT/		MW
20	Üzembiztosan igénybevehető teljesítőképesség /ÜIT/		MW
21	Hidegtartalék /HT/		MW
22	Erőművi csúcsterhelés /ECS/		MW
23	Import Teljesítmény /IMPORT TIT/.(csak MVM Rt.)		MW
24	Átlagos Fogyasztói Csúcsterhelés /ÁTL.CSÚCS/.		MW
25	Maximális Fogyasztói Csúcsterhelés /FCSMAX/		MW
26	Export /TIT/		MW
27	Havi maximális bruttó villamos terhelés*		MW
28	Havi minimális bruttó villamos terhelés*		MW
29	Havi maximális bruttó villamos teljesítőképesség*		MW

Kitöltési útmutató	
MAVIR Üzemi Szabályzat alatt MEKH 3069/2014. határozata által 2014.12.10-én jóváhagyott MAVIR Üzemi Szabályzat értendő, mely itt érhető el: www.mavir.hu/web/mavir/uzemi-szabalyzat	
A teljesítőképesség adatoknál tárgyidőszaki végi állapot feltüntetendő.	
1. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat szerinti Névleges bejáratási próba alatti teljesítőképesség /NBP/
2. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.3 szerinti Beépített teljesítőképesség /BT/
3. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.4 szerinti Állandó jellegű teljesítőképesség hiányok és többletek eredője /ÁH/
4. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.5 szerinti Rendelkezésre álló állandó teljesítőképesség /RTA/
5. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat szerinti Tényleges bejáratási próba alatti teljesítőképesség /TBP/
6. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.7 szerinti Hőszolgáltatás miatti változó teljesítményhiány /HH/
7. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.8 szerinti Időjárás miatti változó teljesítményhiány /IH/
8. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.6 szerinti Rendelkezésre álló változó teljesítőképesség /RTV/
9. és 10. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.10 szerinti Tervszerű megelőző karbantartás miatti teljesítőképesség csökkenés /TMK/
11. és 12. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.12 szerinti Igénybevehető teljesítőképesség /IT/ tervek illetve tényadatok
13. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.14 szerinti Kényszerkiesés /KK/
14. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.15 szerinti Egyéb teljesítőképesség változás /E/
15. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.16 szerinti Ténylegesen igénybevehető teljesítőképesség /TIT/
16. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.27 szerinti Önfogyasztás /ÖNF/
17. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.29 szerinti Kiadható teljesítmény /TIT ki/
18. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.19 szerinti Forgótartalék /FT/
19. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.21 szerinti Üzembiztonsági tartalék teljesítmény /ÜBT/
20. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.22 szerinti Üzembiztosan igénybevehető teljesítőképesség /ÜIT/
21. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.25 szerinti Hideg tartalék /HT/
22. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.26 szerinti Erőművi csúcsterhelés /ECS/
23. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.17 szerinti Ténylegesen Igénybevehető Import Teljesítmény /IMPORT TIT/
24. sor:	MAVIR Üzemi Szabályzat 2.6.23 szerinti Átlagos felhasználói Csúcsterhelés
25. sor:	Maximális Felhasználói Csúcsterhelés /FCSMAX/ Az erőmű által felhasználó felé közvetlen kiadott villamos energia terhelésének havi legnagyobb értéke.
26. sor:	Ténylegesen Igénybevehető Export Teljesítmény /EXPORT TIT/
27. sor:	Tárgyidőszak folyamán az erőmű legnagyobb generátor kapcsán mért pillanatnyi teljesítménye.
28. sor:	Tárgyidőszak folyamán az erőmű legalacsonyabb generátor kapcsán mért pillanatnyi teljesítménye.

Nagyerőmű villamosenergia- és hőtermeléssel összefüggő adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V214 - v3
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő hó 15-ig kell megadni.	

Nagyerőmű villamosenergia- és hőtermeléssel összefüggő havi adatai						
Sorszám	Adatmező	Mértékegység	Közvetlen villamosenergia-termelés	Kapcsolt villamosenergi	Közvetlen hőtermelés	Telephely összesen
a	b	c	d	e	f	g
A1	Termelt villamos energia	MWh				
A2	Kiadott hő	GJ				
A3	Technológiai hatások	%				
A4	Beépített összes villamos teljesítőképesség	MWe				
A5	Kiadható hőteljesítmény	MWth				
A6	Kiadott villamos energia	MWh				
A7	Villamos-energia önfogyasztás	MWh				
A8	Egyéb telephelyi villamos energia felhasználás	MWh				
A9	Üzemzavari kiesés	MWh				
A10	Havi üzemóraszám	h				
A11	Üzemzavari kiesés, eset	db				

Sorszám	Energiahordozó	Nyitókészlet		Átvétel/Beérkezés/ beszerzés		Közvetlen villamosenergia-termelésre		Kapcsolt villamosenergia- és hőtermelésre		Közvetlen hőtermelésre		Összes felhasználás		Értékesítés		Tárolási és egyéb veszteség		Zárókészlet	
		tonna/e Nm3	GJ	tonna/e Nm3	GJ	tonna/e Nm3	GJ	tonna/e Nm3	GJ	tonna/e Nm3	GJ	tonna/e Nm3	GJ	tonna/e Nm3	GJ	tonna/e Nm3	GJ	tonna/e Nm3	GJ
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t
B1	Állati eredetű biomassza																		
B2	Növényi eredetű biomassza																		
B3	Lignit																		
B4	Barnaszén																		
B5	Feketeszén																		
B6	Földgáz																		
B7	Földgázból inert																		
B8	Fűtőolaj < 1 % kéntartalom																		
B9	Fűtőolaj >= 1 % kéntartalom																		
B10	Tüzelőolaj és egyéb gázolaj																		
B11	Egyéb kőolajszármazék																		
B12	Nukleáris fűtőanyag																		
B13	SRF																		
B14	RDF																		
B15	Kommunális hulladék																		
B16	Ipari Hulladék																		
B17	Pirólízis olaj																		
B18	Napenergia																		
B19	Kohógáz																		
B20	Kamragáz																		

Kiegészítő útmutató	
A adatlap	
Beépített névleges összes villamos teljesítőképesség a MAVIR Üzemi szabályzat 2.6.3 pontja szerint BT	
Kiadott villamos energia: A hálózati csatlakozási ponton a közcélú hálózatba betáplált villamos energia	
Villamos-energia önfogyasztás: Villamosenergia-termelésével, hőenergia termelésével, a termelő eszközök üzemeltetésével és fenntartásával kapcsolatos villamosenergia-felhasználása - MAVIR ÜSZ szerint, de az erőműhöz integrált bányá illetve saját tüzelőanyag termelés villamosenergia-felhasználása nem számít bele, ezt az Egyéb telephelyi villamos energia felhasználás soron kérjük jelezni	
Egyéb telephelyi villamos energia felhasználás: a megtermelt villamos energiából, a villamosenergia- és/vagy hőtermelő tevékenységhez nem kapcsolódó a villamos energia önfogyasztáson felüli, de a telephelyen jelentkező (elszámolt) villamos energia felhasználás	
B adatlap	
Közvetlen villamosenergia-termelésre történő energiahordozó felhasználás: hagyományos kondenzációs, nyílt ciklusú gázturbína, közvetlen kombinált ciklusú, stb.	
Közvetlen hőtermelésre történő energiahordozó felhasználás: kazán, pöttüzelés, stb.	
A kommunális hulladék és ipari hulladék sor nem tartalmazza az SRF-et és RDF-et, melyek külön soron szerepelnek.	
Az RDF (Refuse Derived Fuel) speciális technológia alapján kommunális és ipari hulladék anyagokból válogatás, aprítás és szelektálás útján előálló laza szerkezetű, kis térfogatsúlyú, hulladék kóddal (EWC 19 12 10) rendelkező hulladék, mely a kommunális hulladéknál alacsonyabb víztartalommal és az erőművi tüzeléshez megfelelő fűtőértékkel rendelkezik.	
Az SRF (Solid Recovered Fuel) – szilárd újrahasznosítható tüzelőanyag, az RDF anyagaiból áll, ugyanakkor megfelel az MSZ EN 15359:2012 szabvány kritériumainak. Az SRF nem hulladéknak, hanem terméknek minősül.	
Napenergia sorba, a napelemmel termelt villamos energia/hő hőegyenértékét kell GJ mértékegységben megadni (1MWh=3,6GJ), azaz az erőmű hatásfoka ebben az esetben 100%-nak tekintendő a termelt villamos energiára vonatkozóan. A számítás az EUROSAT és a Nemzetközi Energiaügynökség módszertana szerint történik.	

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V215 - v4
gyakorisága:	havi
Jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hó 15-ig kell megadni.	

Nagyermű villamosenergia- és hőértékesítés havi adatai			
Sorszám	Megnevezés	Adat	Mértékegység
VE1	Értékesített villamos energia összesen		MWh
VE2	ebből: villamosenergia-kereskedőnek		MWh
VE3	ebből: közvetlen felhasználóknak		MWh
VE4	ebből: szervezett villamosenergia-piacon		MWh
VE5	ebből: kötelező átvétel (KÁT) szerint értékesítés		MWh
VE6	ebből: elosztói és átviteli hálózati veszteségek fedezésére eladott energia		MWh
VE7	ebből: export		MWh
VE8	ebből: egyéb értékesítés		MWh
VE8/2	egyéb értékesítés jellege		
VE9	Kiegyenlítő energia az átviteli rendszerirányító vagy mérlegkör felelős részére		MWh
VE10	Rendszerszintű szolgáltatás az átviteli rendszerirányító részére		MWh
VE11	METÁR prémium típusú támogatásban részesülő villamos energia		MWh
HE1	Értékesített hő összesen		GJ
HE2	Melegített víz		GJ
HE3	Gőz		GJ
VA1	Értékesített villamos energia összesen		eFt
VA2	ebből: villamosenergia-kereskedőnek		eFt
VA3	ebből: közvetlen felhasználóknak		eFt
VA4	ebből: szervezett villamosenergia-piacon		eFt
VA5	ebből: kötelező átvétel (KÁT) szerint értékesítés		eFt
VA6	ebből: elosztói és átviteli hálózati veszteségek fedezésére eladott energia		eFt
VA7	ebből: export		eFt
VA8	ebből: egyéb értékesítés		eFt
VA9	Kiegyenlítő energia az átviteli rendszerirányító vagy mérlegkör felelős részére		eFt
VA10	Rendszerszintű szolgáltatás az átviteli rendszerirányító részére		eFt
VA11	METÁR prémium típusú támogatás összege		eFt
HA1	Hőértékesítés összes árbevétele		eFt
HA2	Melegített víz		eFt
HA3	Gőz		eFt
K1	Vásárolt kiegyenlítő energia mennyisége		MWh
K2	Vásárolt kiegyenlítő energia költsége		eFt
K3	Rendszerszintű szolgáltatások teljesítéséből adódó költség mennyiségi alapja		MWh
K4	Rendszerszintű szolgáltatások teljesítéséből adódó költség		eFt

Rendszerszintű szolgáltatások - Erőmű részére bevételt jelentő tételek - mennyiségek					
RB1	Energia alapú rendszerszintű szolgáltatások összesített mennyisége				Mértékegységek MWh
RB2	Primer tartalék tenderen lekötött kapacitás				MW

Szekunder tartalék szabályozás					
RB3	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében értékesített villamos energia				MWh
RB4	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia				MWh
RB5	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás - Opcionális szerződés és előre le nem kötött				MW
RB6	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás - Opcionális szerződés és előre le nem kötött				MW
		éves	negyedéves	havi	heti
RB7	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás - Market maker				MW
RB8	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás - Market maker				MW

Tercier tartalék szabályozás					
RB9	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében értékesített villamos energia				MWh
RB10	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia				MWh
RB11	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás - Opcionális szerződés és előre le nem kötött				MW
RB12	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás - Opcionális szerződés és előre le nem kötött				MW
		éves	negyedéves	havi	heti
RB13	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás - Market maker				MW
RB14	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás - Market maker				MW

RB15	Sötétindítás (blackstart) szolgáltatás				
RB16	Meddőnyelással történő feszültség szabályozás (U-Q szabályozás)				MVar
RB17	Egyéb energia alapú rendszerszintű szolgáltatás				MWh
RB18	Egyéb teljesítmény alapú rendszerszintű szolgáltatás				MW

Rendszerszintű szolgáltatások - Erőmű részére bevételt jelentő tételek - árbevételek					
RB19	Rendszerszintű szolgáltatások keretében értékesített villamos energia árbevétele				eFt
RB20	Primer tartalék tenderen lekötött kapacitásdíj árbevétele				eFt

Szekunder tartalék szabályozás					
RB3B	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében értékesített villamos energia árbevétele				eFt
RB4B	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia árbevétele				eFt
RB5B	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Opcionális szerződés és előre le nem kötött				eFt
RB6B	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Opcionális szerződés és előre le nem kötött				eFt
		éves	negyedéves	havi	heti
RB7B	Szekunder tartalék (fel) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Market maker				eFt
RB8B	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Market maker				eFt

Tercier tartalék szabályozás					
RB9B	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében értékesített villamos energia árbevétele				eFt
RB10B	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia árbevétele				eFt
RB11B	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Opcionális szerződés és előre le nem kötött				eFt
RB12B	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott átlagos kapacitás árbevétele - Opcionális szerződés és előre le nem kötött				eFt
		éves	negyedéves	havi	heti
RB13B	Tercier tartalék (fel) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás árbevétele - Market maker				eFt
RB14B	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében lekötött átlagos kapacitás árbevétele - Market maker				eFt

RB15B	Sötétindítás (blackstart) szolgáltatás árbevétele				eFt
RB16B	Meddőnyelással történő feszültség szabályozás (U-Q szabályozás) bevétele				eFt
RB17B	Egyéb energia alapú rendszerszintű szolgáltatás bevétele				eFt
RB18B	Egyéb teljesítmény alapú rendszerszintű szolgáltatás bevétele				eFt

Rendszerszintű szolgáltatások - Erőmű részére költséget jelentő tételek					
RK1	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia mennyisége				eFt
RK2	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia mennyisége				eFt
RK1K	Szekunder tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia költsége				eFt
RK2K	Tercier tartalék (le) szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia költsége				eFt

Kitöltési Útmutató
Elérhető az alábbi linken: - http://www.mekh.hu/gcpdocs/42/Kitöltési_útmutató_V215_v4_HONLAPRA.PDF

Villamos-hálózatok év végi hálózat (nyomvonal) hossza

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V220 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.

Sor-szám	Megnevezés	Hálózathossz (nyomvonal) az év végén (km)
1	Nagyfeszültségű hálózat	
2	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
3	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
4	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	
5	Középfeszültségű hálózat	
6	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
7	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
8	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	
9	Kisfeszültségű hálózat	
10	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
11	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
12	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	

Légekábel és földkábel egyaránt feltüntetendő, itt nem teszünk különbséget.

Energiahordozók készletadatai

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V222 - v1
gyakorisága:		Negyedéves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	Az adatokat negyedévenként, a negyedévet követő 15 napon belül kell megadni.	

Energiahordozók készletadatai						
Sorszám	Éves tüzelőhőfelhasználási terv**	Energiahordozó megnevezése*	Készlet fajta	Készlet**		
				Előírt	Tényleges	Eltérés
1		Szén	Normatív			
			Biztonsági			
2		Fűtőolaj ***	Normatív			
			Biztonsági			
3		Tüzelőolaj, GTO ***	Normatív			
			Biztonsági			
4		Gázolaj ***	Normatív			
			Biztonsági			
5		Nukleáris	Normatív			
			Biztonsági			

Kitöltési útmutató

*Az erőművek energiahordozó készletének mértéke a 44/2002. (XII. 28.) GKM rendelet, valamint a villamos energiáról (VET) szóló, 2007. évi LXXXVI. törvény 6. § alapján.

** rendelet szerint a db a nukleáris, a TJ a többi tüzelőfélére vonatkozik

***A földgázra vonatkozó éves tüzelőhő felhasználási tervet azon energiahordozó sorában kérjük megjeleníteni, amiben a földgáz helyettesítésére szolgáló biztonsági és normatív készletet tartják.

Nagyerőmű általános éves adatszolgáltatása

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V230 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31-ig kell megadni.

Nagyerőművek általános éves adatszolgáltatása

Sorszám	Megnevezés	adat
1	Beépített teljesítőképessége (tárgyév végén) *	
2	Rendelkezésre álló nettó telj.képesség (tárgyév végén) *	
3	Kazán, reaktor (tárgyév végén)	
4	Turbina, gázturbina (tárgyév végén)	
5	Generátor (tárgyév végén)	
6	Főtranszformátor (tárgyév végén)	
7	Szén tároló kapacitása	
8	Olaj tároló kapacitása	
9	Normatív szénkészlet év végén	
10	Biztonsági szén tart. év végén	
11	Normatív olajkészlet év végén	
12	Biztonsági olaj tart. év végén	
13	Éves tüzelőhő felhasználás összesen **	
14	ebből: szén/lignit **	
15	fűtőolaj **	
16	tüzelőolaj **	
17	földgáz **	
18	inertgáz **	
19	nukl. fűtőanyag **	
20	biomassza **	
21	hulladék **	
22	egyéb **	
23	Villamos energia termelés (tárgyév) **	
24	Hőtermelés (tárgyév) **	
25	Önfogyasztás (tárgyév) **	
26	Önfogyasztás (tárgyév) ***	
27	Éves üzemórászám	
28	Értékesített villamos energia ****	
29	ebből kötelező átvétel keretében ****	
30	ebből kapcsolt termelés ****	
31	Keresk. szerződésben lekötött vill.en. Menetrend alapján	
32	ebből kötelező átvétel keretében	
33	Értékesített vill.en. Bevétel ****	
34	ebből kötelező átvétel keretében ****	
35	menetrendtől eltérő villamos energia termelés	
36	menetrendtől eltérő vill. energia bevétel	
37	Értékesített villamos energia fajlagos ktg.	
38	Értékesített hő ****	
39	ebből kapcsolt termelés ****	
40	Értékesített hő árbevétele ****	
41	ebből kapcsolt termelés ****	
42	Értékesített hő energia fajlagos ktg.	
43	Éves energetikai összhatásfok ***	
44	szállópernye kibocsátás	
45	szállópernye kibocsátás	
46	SO2 kibocsátás	
47	SO2 kibocsátás	
48	NOx kibocsátás	
49	NOx kibocsátás	
50	CO kibocsátás	
51	CO kibocsátás	
52	CO2 kibocsátás	
53	CO2 kibocsátás	
54	Tárgyévre kapott CO2 kvóta	
55	Vásárolt CO2 kvóta mennyisége	
56	Vásárolt CO2 kvóta értéke	
57	Vásárolt CO2 kvóta értéke	
58	Eladott CO2 kvóta mennyisége	
59	Eladott CO2 kvóta értéke	
60	Évi átlagos állományi létszám	
61	Üzemzavarok száma	
62	Üzemzavarok tartama	
63	Üzemzavar miatt kiesett vill.energia	
64	Tárgyévi TMK+TFK tartam (tény)	
65	TMK+TFK tárgyévi költsége	
66	Tárgyévét követő 1.évre tervezett termelés	
67	Tárgyévét követő 1.évre tervezett hőtermelés	
68	Az erőmű(rész) maradó élettartama	

Kitöltési útmutató

* : Adat legyen összhangban a V213 adatszolgáltatással.
 ** : Adat legyen összhangban a V214(B) adatszolgáltatással.
 *** : Ennek értékét 0 és 1 között adja meg, azaz pl.: az 5% az 0,05-ként értendő, a 20 % pedig 0,2-ként.
 **** : Adat legyen összhangban a V215 adatszolgáltatással.

A 8., 11. és 12. sorokhoz kapcsolódó megjegyzés: eltérő olajfajták tárolása, felhasználása esetén is csak a megadott mezőket kérjük kitölteni, ilyen esetben sem az 1000 m³, sem az 1000 t ne megbontva, összegként, hanem egyetlen számként szerepeljen.

A kibocsátásokkal kapcsolatos megjegyzés: bizonyos erőművek (pl. szekunder gt-k) évente egyszer, novemberben tesztmérést végeznek, és a rákövetkező év V214 havi lapjaiban ezen paraméterekkel számolnak a következő mérésig. Ezenél az éves tárgyidőszaki mérés és a havi tárgyidőszaki jelentés egyéves - tolerálható - aszinkronban van, de a kicsi termelés az összkibocsátáshoz képest minimális kibocsátást jelent, így nem kell az év elejéig visszakorrigálni a havi jelentéseket.

TMK: tervezett megelőző karbantartás, TFK: terven felüli karbantartás.
 Egyéb (22. sor): amennyiben ezen soron felhasznált tüzelőanyagról szolgált adatot, a megjegyzés rovatba kérem a tüzelőanyag fajtáját megjelölni.

2. melléklet a 3/2019. (III. 28.) MEKH rendelethez
 „8. melléklet a 11/2017. (VIII.25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Rendszerirányítói engedélyes törzsadatlapja	V400 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 9-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	V401 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év május 31-ig kell megadni.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	V401t - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év május 31-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás	V402 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év február 28-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmonitoring	V403 - v3	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Tulajdon-megoszlás	V404 - v1	Féléves	Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni
Munkaügyi adatok	V405 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévét követő év január 31-ig kell megadni.
Osztalék fizetés	V406 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévét követő év május 31-ig kell megadni.
Villamos energia szállítás átviteli hálózaton	V410 - v3	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Szállított villamos energia	V411 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni.
Felhasználóknak átviteli, illetve elosztóhálózaton átadott villamos energia ágazati bontása	V412 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni
Az elosztók, a felhasználók vagy megbízottai által befizetett rendszerhasználati díjak elszámolása	V413 - v3	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Villamos energia fogyasztás	V414 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)	V421 - v2	Éves	Az adatokat havonta a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni
Villamos-hálózatok év végi nyomvonal-hossza (B)	V422 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Beruházások	V423 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Átviteli és elosztó vezeték beruházások a villamos energia szektorban (EU) (A)	V424A - v2	Éves	Az adatokat évente, az adott év május 31-ig kell megadni.
Átviteli és elosztó vezeték beruházások a villamos energia szektorban (EU) (B)	V424B - v2	Éves	Az adatokat évente, az adott év május 31-ig kell megadni.
Hálózati transzformátorok adatai december 31-én	V425 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.
A villamosenergia-iparban előforduló üzemzavarok	V426 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - betáplálási és átadási pontok határmetszékeként	V431 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - betáplálási és átadási pontok és a nemzetközi menetrend határmetszékeként	V432 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni.
Villamos energia határon keresztül történő szállításával kapcsolatos adatok	V433 - v6	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 20-ig kell megadni.
Átviteli kapacitás-aukció összesítő (UA)	V434A2 - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.
Átviteli kapacitás-aukció összesítő - Havi aukció	V434B - v3	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
Határkeresztesző forgalom	V436 - v3	Napi	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.
ITC elszámolás	V437 - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hatodik hónap végéig kell megadni.
Villamosenergia-ipari adatok (A)	V440A - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Villamosenergia-ipari adatok (B)	V440B - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Bruttó, nettó, terv és tény rendszerterhelések	V451A - v4	Napi	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.
Frekvencia adatok	V451B - v1	Napi	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.
Erőművek bruttó TIT-je és az IMPORT EXPORT a terv és tény csúcsidejében	V451C - v10	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.
Rendszerszintű koordinációban résztvevő erőművek göngyölt bruttó villamosenergia-termelése és import-export forgalom	V451D - v10	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.
A paksi atomerőmű visszatérhelései	V451E - v2	Napi	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.
Az átviteli hálózat jellemző feszültségértékei	V451F - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Tervezett és nem tervezett erőművi kikapcsolások és visszajövetel	V451G - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni.
Tervezett és nem tervezett átviteli hálózati elemek kikapcsolások és visszajövetel	V451H - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Nettó (hálózatra kiadott) rendszerszintű koordinációba bevont erőművi termelői menetrendi adatok	V452A - v11	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.

Nettó (hálózatra kiadott) rendszerszintű koordinációba bevont erőművi mérési adatok	V452B - v9	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.
Nettó (hálózatra kiadott) szumma hazai termelői menetrendi adatok	V452C - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni.
Nettó (hálózatra kiadott) szumma hazai termelői mérési adatok	V452D - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - terven kívüli energia elszámolása	V454 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni.
Felszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartaléklekötések	V455A - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.
Felszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartalékigénybevételek	V455B - v1	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.
Leszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartaléklekötések	V456A - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.
Leszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartalékigénybevételek	V456B - v1	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.
Akkreditációs eljárások	V457 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Órás rendszerterhelési adatok	V461 - v5	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.
Rendszermérleg	V462 - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Mérlegkörök elszámolásai	V471 - v3	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.
Mérlegkörönkénti villamosenergiaforgalom	V472 - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 20-áig kell megadni.
Adott hónapban megkötött KÁT mérlegkör-tagsági szerződések	V480 - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 15-ig kell megadni.
A megújuló energiaforrásból vagy hulladékból nyert energiával, valamint a kapcsoltn termelt – kötelező átvétel alá eső – villam	V481 - v3	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 15-ig kell megadni.
Zöld prémium és barna prémium típusú támogatások adatai	V481P - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 15-ig kell megadni.
KÁT-os ügyek státuszjelentése	V482 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 15-ig kell megadni.
Átviteli Rendszer Irányító hatáskörébe tartozó termelők adatszolgáltatása - A rendszerszintű koordinációba bevont termelő egys	V483A - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10-ig kell megadni.
Átviteli Rendszer Irányító hatáskörébe tartozó termelők adatszolgáltatása - A rendszerszintű koordinációba bevont termelő egys	V483B - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 10. napjáig kell megadni.
Átviteli Rendszer Irányító hatáskörébe tartozó termelők adatszolgáltatása - A rendszerszintű koordinációba bevont termelő egysé	V483C - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Távhőszolgáltatási támogatás pénzforgalmi kimutatása	V485A - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 25-ig kell megadni.
Távhőszolgáltatási támogatás tárgyhavi támogatási igényének alakulása	V485B - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 25-ig kell megadni.
Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként FEL irányba	V486A - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként LE irányba	V486B - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Rendszerszintű szolgáltatások - FEL irányú igénybevétel piaci szereplőnként	V488A - v1	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.
Rendszerszintű szolgáltatások - LE irányú igénybevétel piaci szereplőnként	V488B - v1	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.
Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről FCR	V489A - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.
Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről aFRR negatív	V489B - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.
Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről aFRR pozitív	V489C - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.
Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről mFRR negatív	V489D - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.
Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről mFRR pozitív	V489E - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.

Rendszerirányítói engedélyes törzsadatlapja

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V400 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 9-ig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
1	Engedélyes pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
2	Engedélyes rövid neve	
3	Működési Engedély megnevezése (VET szerinti)	
4	Működési Engedély (határozat) száma (szám/év)	
5	Adatszolgáltatási határozat száma (szám/év)	
6	Engedélyes adószáma	
7	Engedélyes cégjegyzékszám	
8	Engedélyes címe	
9	irányítószám	
10	település	
11	utca, házsám	
12	Engedélyes levelezési címe:	
13	irányítószám	
14	település	
15	utca, házsám	
16	Engedélyes központi telefonszáma	
17	Vezető	
18	családi neve	
19	utóneve	
20	beosztása	
21	titulusa	
22	telefonszáma	
23	faxszáma	
24	e-mail címe	
25	Elsődleges kapcsolattartó	
26	neve	
27	beosztása	
28	vezetékes telefonszáma	
29	mobilszáma	
30	faxszáma	
31	e-mail címe	
32	Engedélyes honlapjának a címe (opcionális)	
33	Engedélyes számlázási címe:	
34	irányítószám	
35	település	
36	utca, házsám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
37	A kapcsolattartó/képviselő (képviselet: pl. Ügyvédi Iroda)	
38	cég pontos, teljes neve	
39	cég levelezési címe	
40	irányítószám	
41	település	
42	utca, házsám	
43	A kapcsolattartó	
44	családi neve	
45	utóneve	
46	beosztása	
47	titulusa	
48	vezetékes telefonszáma	
49	mobilszáma	
50	faxszáma	
51	email címe	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
52	Ha van Igazgatóság Elnöke	
53	családi neve	
54	utóneve	
55	beosztása	
56	titulusa	
57	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
58	levelezési címe	
59	irányítószám	
60	település	
61	utca, házsám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
62	Ha van Felügyelőbizottság Elnöke	
63	családi neve	
64	utóneve	
65	beosztása	
66	titulusa	
67	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
68	levelezési címe	
69	irányítószám	
70	település	
71	utca, házsám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
72	Amennyiben a társaságnak új neve van (beolvadás, vásárlás)	
73	Engedélyes előző pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
74	Engedélyes előző rövid neve	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V401 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	
Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	
Fejléc	
Számolóató cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1.anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növények-, hizó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekk	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lékötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V401t - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	
Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	
Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekk	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	
	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lékötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V402 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év február 28-ig kell megadni.	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás	
Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	
Fejléc	
Számológódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1.anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növények-, hizó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)		
A tétel megnevezése		Tárgyév
D. Saját tőke		
I. Jegyzett tőke		
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken		
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)		
III. Tőketartalék		
IV. Eredménytartalék		
V. Lekötött tartalék		
VI. Értékelési tartalék		
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka		
2. Valós értékelés értékelési tartaléka		
VII. Adózott eredmény		
E. Céltartalékok		
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre		
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre		
3. Egyéb céltartalék		
F. Kötelezettségek		
I. Hátrasorolt kötelezettségek		
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben		
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben		
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben		
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben		
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek		
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök		
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények		
3. Tartozások kötvénykibocsátásból		
4. Beruházási és fejlesztési hitelek		
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek		
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben		
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben		
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben		
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek		
III. Rövid lejáratú kötelezettségek		
1. Rövid lejáratú kölcsönök		
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények		
2. Rövid lejáratú hitelek		
3. Vevőktől kapott előlegek		
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)		
5. Váltótartozások		
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben		
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben		
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben		
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek		
10. Kötelezettségek értékelési különbözete		
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete		
G. Passzív időbeli elhatárolások		
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása		
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása		
3. Halasztott bevételek		
Szétválasztási különbözet		
Források összesen		

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmonitoring

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V403 - v3
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat negyedévente a tárgydíszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	Elosztás
		bevétel/ráfordítás
1	I.	Értékesítés nettó árbevétele
2	I/1.	Átviteli rendszerirányítási díj (átállási díj és szénipari szerkezetátalakítási díj nélkül)
3	I/2.	Rendszerszintű szolgáltatások díja
4	I/3.	Bevétel kiegyenlítő energia elszámolásból
5	I/4.	Határkeresztező kapacitásaukción bevétele (targydizsakra eső)
6	I/5.	Egyéb árbevétel
7	II.	Aktivált saját teljesítmények
8	III.	Anyagjellegű ráfordítások
9	III/1.	Anyagköltség
10		ebből: átviteli hálózat veszteségének beszerzése
11	III/2.	Igénybe vett szolgáltatások értéke
12		ebből: átviteli hálózat karbantartása idegen kivitelezésben
13		távközlési szolgáltatások
14		átviteli célú hálózati elemek után továbbosztott díj
15	III/3.	Egyéb szolgáltatások értéke
16		ebből: CBT/ITC befizetés
17	III/4.	ELÁBÉ+Közvetített szolgáltatások értéke
18		ebből: rendszerszintű szolgáltatások rendelkezésre állása (kapcsolt vállalkozásoktól)
19		rendszerszintű szolgáltatások rendelkezésre állása (egyéb vállalkozásoktól)
20		rendszerszintű szolgáltatások igénybe vétele (kapcsolt vállalkozásoktól)
21		rendszerszintű szolgáltatások igénybe vétele (egyéb vállalkozásoktól)
22		átviteli hálózat veszteségének beszerzése
23	IV.	Személyi jellegű ráfordítások
24	V.	Értékcsökkenési leírás
25	VI.	Egyéb bevételek
26		ebből: céltartalék felhasználása
27		tárgyi eszközök, immateriális javak értékesítésből
28		értékvesztés visszairása
29	VII.	Egyéb ráfordítások
30		ebből: értékvesztések
31		kártérítés a hálózat hibája miatt
32		iparűzési adó
33		közműadó
34		egyéb adók
35		céltartalék képzés
36		értékesített tárgyi eszközök, immateriális javak értéke
37		selejtezés, terven felüli ÉCS
38	A	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye
39	VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei
40		ebből: kapott osztalék
41		árfolyamnyereség
42		kapott kamat
43	IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai
44		ebből: árfolyamvesztés
45		fizetett kamat
46	B	Pénzügyi műveletek eredményei
47	C.	Adózás előtti eredmény
Kiegészítés		
48	1	Kintlévőségek összesen, a negyedév végén
49	2	ebből: határidőn belüli
50	3	1-30 nap lejáratú
51	4	31-60 nap lejáratú
52	5	61-90 nap lejáratú
53	6	91-180 nap lejáratú
54	7	181-360 nap lejáratú
55	8	361 napon túli lejáratú és behajthatatlan

Tulajdon-megoszlás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V404 - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni	

Sorszám	Tulajdonos megnevezése	ország	Jegyzett tőke		
			értéke		aránya
1	Állami tulajdon			eFt	%
2	Települési önkormányzati tulajdon			eFt	%
3	Magyarországon bejegyzett, magyar többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			eFt	%
				eFt	%
4	egyéb			eFt	%
5	Magyarországon bejegyzett, külföldi többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			eFt	%
				eFt	%
6	egyéb			eFt	%
7	Külföldi befektetők összesen			eFt	%
				eFt	%
8	egyéb			eFt	%
9	Az adatszolgáltatás vonatkozó időpontjában nem bejegyzett részvények			eFt	%
10	Jegyzett tőke összesen			eFt	%

Tulajdon-megoszlás
Az adatokat ezer Ft-ban kifejezve kell megadni!
Az úrlapon bővülő sorokon van lehetőség több tulajdonost felsorolni. Az úrlap alap esetben egy sort ajánl fel minden kategóriában. Amennyiben nincsen szükségük az adott sorra, legyenek szívesek a piros színű X ikonnal törölni a felesleges sorokat.
Minden esetben a szervezet első szintű tulajdonosát/tulajdonosait kell megadni az úrlapon.
4., 6. és 8. sorok: A megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál kisebb részaránnyal rendelkező tulajdonosok együttesen.
A 3., 5. és 7. sorszámok alatti - az Adattárban igény szerint feljövő - sorokba a megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál nagyobb részaránnyal rendelkező tulajdonosokat egyenként kell megadni. Minden esetben a szervezetek cégjegyzék szerinti rövid nevét írják be. Egyéb információ (pl. cím) feltüntetése nem szükséges.
Az 5. és 7. sorokban az Ország oszlopba a külföldi többségi tulajdonos, illetve a külföldi befektető anyaországának a nevét kell megadni.
A 10. sorba be kell írni az összes jegyzett tőke értékét, az arányokat ez alapján számolja ki a tábla. Kérjük, győződjenek meg róla, hogy a részösszegek összege megegyezik az összes jegyzett tőke értékével.

Munkaügyi adatok	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V405 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgydőszakot követő év január 31-ig kell megadni.	

Sorszám	Foglalkoztatottak száma, fő	tárgyév	
1	Éves átlagos statisztikai állományi létszám		fő
2	ebből: engedélyes tevékenységben alkalmazott		fő
3	Kiszervezett engedélyes tevékenységben alkalmazottak éves átlagos statisztikai állományi létszáma		fő
4	December 31-i létszám		fő

Munkaügyi adatok
Az adatokat tizedes nélkül (a kerekítés általános szabályainak figyelembevételével, egész számban kell közölni. (Kerekítés 4-ig lefelé, 5-től felfelé történik!)
1.) A szervezet alkalmazásában állók (teljes és nem teljes munkaidőben, de munkaszerződés szerint havi átlagban legalább 60 munkaóraban foglalkoztatottak) éves átlagos statisztikai állományi létszáma. Az átlagolást a tényleges létszám alapján kell elvégezni, vagyis minden személyt a munkaidő hosszától függetlenül, egy-egy egész főnek kell tekinteni.
Az átlagos állományi létszám a munkavállalók (munkavégzésre irányuló jogviszonyban állók, egyéni vállalkozók és nem fizetett segítők családtagjai) folyamatosan vezetett létszámnyilvántartása alapján számított mutató. Az átlagolást havonta kell elvégezni az adott hónap naptári napjainak figyelembevételével. A naponkénti állományi létszámok összegét, a munkarend szerinti pihenőnapokra és ünnepnapokra az azt megelőző munkanap létszámát figyelembe véve, el kell osztani a hónap napjainak számával. Az adott hónap naptári napjainak számával kell osztani abban az esetben is, ha a gazdasági szervezet csak a hónap egy részében működött. Az éves átlagos állományi létszám a leírtak alapján már kiszámított havi átlagos létszámadatokat egyszerű számtani átlaga, vagyis éves átlagszámítás esetén 12-vel kell elosztani a havi átlagos létszámadatokat összegét. Természetesen az átlagolást abban az esetben is így kell elvégezni, ha az adatszolgáltató működése a vonatkozó időszaknak csak egy részére esett.
2.) Ugyanaz, mint az 1.), azzal a különbséggel, hogy ebben a pontban csak az engedélyes tevékenység miatt alkalmazottakat kell szerepeltetni (jellemzően akkor tér el az 1) ponttól, ha több engedélyes tevékenységet is folytat a társaság). Csak azokat az alkalmazottakat kell itt figyelembe venni, akik kifejezetten az engedélyes tevékenységgel kapcsolatos feladatok ellátása miatt vannak a szervezetenél. Ebben beletartozhatnak funkcionális munkakörök is, pl. számlázás vagy jogi képviselet, amennyiben az adott munkakör az engedélyes tevékenység miatt jött létre.
3.) Az engedélyes tevékenységhez kapcsolódó, nem a tevékenységet végző jogi személy foglalkoztatásában álló alkalmazottak létszáma, 1.) szerinti számítással előállítva. A Hivatal feladatainak ellátásához az engedélyesek kötelesek információt beszerezni és szolgáltatni az integrált vállalkozáson belül a nem az engedélyes társaság által végzett támogató, illetve kiszervezett engedélyes tevékenységekről.
4.) A szervezet december 31-i napra eső állományi létszáma

Osztalék fizetés

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V406 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.

Megnevezés	Mennyiség
	ezer Ft
Osztalék mértéke*	
ebből: adózott eredményből	
korábbi évek felhalmozott eredménytartalékából	

Kitöltési útmutató
*Amit a társaság erre jogosult szerve eldöntött, megszavazott.
Egy adott évre vonatkozó űrlap esetében az adott évre vonatkozó éves beszámolóban szereplő osztalék mennyiségét kell szerepeltetni.

Villamos energia szállítás átviteli hálózaton

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V410 - v3
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.

Sorszám	Megnevezés	Aktuális havi adatok
1	Átviteli hálózatba betáplált, elszámolási mérési pontokon mért villamos energia összesen	
2	ebből: 750 kV-on betáplált	
3	400 kV-on betáplált	
4	220 kV-on betáplált	
5	132 kV-on betáplált*	
6	Villamosenergia-termelők által az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
7	ebből: Kiserőművek által az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
8	Határkeresztezéseken az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
9	Egyéb csatlakozási ponton az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
10	ELLENŐRZŐ SOR	
11	Átviteli hálózatból kiadott, elszámolási mérési pontokon mért villamos energia összesen	
12	ebből: 750 kV-on kiadott	
13	400 kV-on kiadott	
14	220 kV-on kiadott	
15	132 kV-on kiadott*	
16	Átviteli hálózatból elosztóhálózatba kiadott villamos energia összesen	
17	ebből: E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. hálózatába kiadott	
18	DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2017. 11. 06-tól NKM Áramhálózati Kft.) hálózatába kiadott	
19	E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. hálózatába kiadott	
20	ELMŰ Hálózati Elosztó Kft. hálózatába kiadott	
21	ÉMÁSZ Hálózati Kft. hálózatába kiadott	
22	E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. hálózatába kiadott	
23	Felhasználóknak átviteli hálózatból kiadott villamos energia összesen	
24	Az átviteli hálózatból villamosenergia-termelőknek kiadott villamos energia összesen	
25	ebből: Az átviteli hálózatból kiserőműveknek kiadott villamos energia összesen	
26	Határkeresztezéseken az átviteli hálózatból kiadott villamos energia összesen	
27	ELLENŐRZŐ SOR	
28	Átviteli hálózati veszteség	

Kitöltési útmutató

	Az űrlapon szereplő adatokat kWh-ban kell megadni.
	* 2017.01.01-től a MAVIR űrlapokon a korábbi 120 kV-os kategória 132 kV-os megnevezéssel szerepel, mivel a MAVIR Zrt. az Üzemi Szabályzatban - az európai sztenderdeknek való megfelelés érdekében - átnevezte ezt a feszültségszintet. Az adott sor adattartalma (fizikai értelemben) nem változott.

Szállított villamos energia

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V411 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni.

Sorszám	Megnevezés	Aktuális hónap
	Betáplálás	
	Nagyfeszültségű hálózat	
2	Erőműből	
3	Átviteli hálózatról (elosztónál)	
4	Más átviteli hálózatról	
5	Határkereszteszen	
6	Betáplálás nagyfeszültségű hálózatba összesen	
	Középfeszültségű hálózat	
8	Erőműből	
9	Átviteli hálózatról	
10	Elosztói nagyfeszültségű hálózatból	
11	Más elosztó hálózatról	
12	Betáplálás középfeszültségű hálózatba összesen	
	Kisfeszültségű hálózat	
14	Középfeszültségű elosztó-hálózatról	
15	Más elosztó hálózatról	
16	Betáplálás kisfeszültségű hálózatba összesen	
	Villamosenergia-átadás	
	Nagyfeszültségű hálózat	
19	Más átviteli hálózatra	
20	Határkereszteszen	
21	Elosztóhálózatra	
22	Felhasználóknak	
23	Villamosenergia-átadás nagyfeszültségű hálózatból	
	Középfeszültségű hálózat	
25	Kisfeszültségű hálózatra	
26	Más elosztó hálózatra	
27	Felhasználóknak	
28	Villamosenergia-átadás középfeszültségű hálózatból	
	Kisfeszültségű hálózat	
30	Más elosztó hálózatra	
31	Felhasználóknak	
32	Villamosenergia-átadás kisfeszültségű hálózatból	
	Hálózati engedélyes saját felhasználása	
34	Nagyfeszültségű hálózat	
35	Középfeszültségű hálózat	
36	Kisfeszültségű hálózat	
37	Hálózati engedélyes saját felhasználása összesen	
	Hálózati veszteség	
39	Nagyfeszültségű hálózat	
40	Középfeszültségű hálózat	
41	Kisfeszültségű hálózat	
42	Hálózati veszteség összesen	

Kitöltési útmutató

2. sor: 5MW beépített teljesítményt meghaladó erőművek közcélú hálózati betáplálása (feszültséginttől és hálózattól függetlenül)

21. sor: Átviteli hálózatból elosztóhálózatba átadott villamos energia

22. sor: Átviteli hálózati fogyasztók vételezése (132kV)

37. sor: Hálózati engedélyes saját felhasználása összesen: TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ ADAT! A MAVIR alállomásokon található berendezések és épületek üzemeltetéséhez szükséges villamos energia, mely része az átviteli hálózati veszteségnek.

39. sor: 6-os és 23-as sorszámú adatok különbsége

Felhasználóknak átviteli, illetve elosztóhálózaton átadott villamos energia ágazati bontása

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V412 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni	

Sorszám	Nemzetgazdasági ágak*	Nemzetgazdasági ágak	Mennyiség (MWh)	Fogyasztók száma (db)
1	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat	A		
2	Bányászat, kőfejtés	B		
3	Feldolgozóipar	C		
4	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás	D		
5	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, -kezelése, hulladékgazdálkodás, szennyeződésmérsítés, egyéb hulladékkezelés	E		
6	Építőipar	F		
7	Kereskedelem, gépjárműjavítás	G		
8	Szállítás, raktározás	H		
9	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás	I		
10	Információ, kommunikáció	J		
11	Pénzügyi, biztosítási tevékenység	K		
12	Ingatlanügyletek	L		
13	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység	M		
14	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység	N		
15	Közigazgatás, védelem, kötelező társadalombiztosítás	O		
16	Oktatás	P		
17	Humán-egészségügyi, szociális ellátás	Q		
18	Művészet, szórakoztatás, szabad idő	R		
19	Egyéb szolgáltatás	S		
20	Területen kívüli szervezetek	U		
21	Lakossági fogyasztók**			
22	Egyéb fogyasztók			
23	Felhasználóknak átadott összes villamos energia***			

Kitöltési útmutató

* A felhasználókat a "TEÁOR 2008" szerinti ágazati osztályozás alapján kérjük besorolni.

** Itt a villamos energiáról szóló, 2007. évi LXXXVI. törvény (VET) 3. § 43. pontja szerinti lakossági fogyasztók részére átadott mennyiséget kell megadni.

*** Meg kell egyeznie a V411-es számú adatlap megfelelő, 22-as sorkód alatti, "Felhasználóknak átadott villamosenergia összesen" elnevezésű sorának értékével.

Az elosztók, a felhasználók vagy megbízottai által befizetett rendszerhasználati díjak elszámolása

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V413 - v3
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.	

Sorszám	1	2	3	4	5	6
Megnevezés	Elosztóhálózatra történő betáplálás / vételezés átviteli hálózatról	Átviteli díj összesen (peremországi nélkül)	Peremországi be- és kiszállítás mennyisége	Peremországi be- és kiszállítás után fizetett átviteli díjból eredő bevétel	Átviteli díj többlet bevétel	Átviteli díj visszaosztás
	MWh	eFt	MWh	eFt	eFt	eFt
E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt.						
DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2017. 11. 06-tól NKM Áramhálózati Kft.)						
ELMŰ Hálózati Elosztó Kft.						
E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.						
ÉMÁSZ Hálózati Kft.						
E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.						
Átviteli hálózatra csatlakozó fogyasztó, 132 kV-nál nem nagyobb						
Átviteli hálózatra csatlakozó fogyasztó, 132 kV-nál nagyobb						
Összesen						

Villamos energia fogyasztás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V414 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.	

Sorszám		Adott hónap
1	E.ON ÉDÁSZ Zrt.	
2	ÉMÁSZ Hálózati Kft.	
3	E.ON DÉDÁSZ Zrt.	
4	DEMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2017. 11. 06-tól NKM Áramhálózati Kft.)	
5	ELMŰ Hálózati Kft.	
6	E.ON TITÁSZ Zrt.	
7	MOL Nyrt.	
8	AUDI Kft.	
9	Összesen	

Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V421 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat havonta a tárgydőszakot követő év január 31-ig kell megadni	

Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)

Sorszám	Megnevezés	Nyomvonalhossz					Vezeték hossz				
		bázisév	növekedés	csökkenés	átsorolás	tárgyév	bázisév	növekedés	csökkenés	átsorolás	tárgyév
1	Nagyfeszültségű szabadvezeték- és kábelvezeték összesen										
2	Nagyfeszültségű szabadvezeték összesen										
3	ebből:750 kV szabadvezeték										
4	400 kV szabadvezeték										
5	220 kV szabadvezeték										
6	132 kV szabadvezeték*										
7	Nagyfeszültségű kábelvezeték összesen										
8	ebből:132 kV kábelvezeték*										
9	Középfeszültségű szabad- és kábelvezeték összesen										
10	Középfeszültségű szabadvezeték összesen										
11	ebből:35 kV szabadvezeték										
12	20 kV szabadvezeték										
13	10 kV szabadvezeték										
14	10-1 kV szabadvezeték										
15	Középfeszültségű kábelvezeték összesen										
16	ebből:35 kV kábelvezeték										
17	30 kV kábelvezeték										
18	20 kV kábelvezeték										
19	10 kV kábelvezeték										
20	10-1 kV kábelvezeték										
21	Kisfeszültségű szabad- és kábelvezeték összesen										
22	Kisfeszültségű szabadvezeték										
23	ebből: 0,4 kV szabadvezeték										
24	0,4 kV önálló közvilágítási szabadvezeték										
25	Kisfeszültségű kábelvezeték										
26	ebből:0,4 kV kábelvezeték										
27	0,4 kV önálló közvilágítási kábelvezeték										
28	Szabad és kábelvezeték összesen										
29	Szabadvezeték összesen										
30	Kábelvezeték összesen										

Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)

* 2017.01.01-től a MAVIR úrlapokon a korábbi 120 kV-os kategória 132 kV-os megnevezéssel szerepel, mivel a MAVIR Zrt. az Üzemi Szabályzatban - az európai sztenderdeknek való megfelelés érdekében - átnevezte ezt a feszültségszintet. Az adott sor adattartalma (fizikai értelemben) nem változott.

Fogalmak

Nyomvonalhossz: szabad- vagy szigetelt vezeték (villamos távvezeték, földkábel) középvonalára vonatkoztatott függőleges vetület hossza.

Vezeték hossz: nyomvonalhossz, vagy azonos nyomvonalban elhelyezett több rendszerű szabad- vagy szigetelt vezeték (villamos távvezeték, földkábel) esetén minden egyes rendszerének középvonalára vonatkoztatott függőleges vetület hossza.

Villamos-hálózatok év végi nyomvonal-hossza (B)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V422 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.

Sorszám	Megnevezés	Hálózat hossz az év végén (km)
1	Nagyfeszültségű hálózat	
2	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
3	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
4	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	
5	Középfeszültségű hálózat	
6	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
7	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
8	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	
9	Kisfeszültségű hálózat	
10	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
11	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
12	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	

Az úrlapon nyomvonalhossz adatokat kell megadni.

Nyomvonalhossz: szabad- vagy szigetelt vezeték (villamos távvezeték, földkábel) középvonalára vonatkoztatott függőleges vetület hossza.

Beruházások	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V423 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.	

Sorszám	Beruházások*	Aktuális jelentési évre vonatkozó adatok (eFt)
Hálózati beruházás		
1	Tárgyévben megkezdett kivitelezésű hálózati beruházások összesen	
2	Engedélyesi forrás összesen	
3	ebből: saját forrás	
4	bankhitel	
5	Nem engedélyesi források összesen**	
6	ebből: rendszerhasználói befizetés***	
7	ebből: lakossági fogyasztók befizetései	
8	egyéb	
9	Tárgyévben befejezett (aktivált) hálózati beruházások összesen	
10	Engedélyesi forrás összesen	
11	ebből: saját forrás	
12	bankhitel	
13	Nem engedélyesi források összesen**	
14	ebből: rendszerhasználói befizetés***	
15	ebből: lakossági fogyasztók befizetései	
16	egyéb	
Rendszerirányítási beruházás		
17	Tárgyévben megkezdett kivitelezésű rendszerirányítási beruházások összesen	
18	Engedélyesi forrás összesen	
19	ebből: saját forrás	
20	bankhitel	
21	Nem engedélyesi források összesen**	
22	ebből: rendszerhasználói befizetés***	
23	ebből: lakossági fogyasztók befizetései	
24	egyéb	
25	Tárgyévben befejezett (aktivált) rendszerirányítási beruházások összesen	
26	Engedélyesi forrás összesen	
27	ebből: saját forrás	
28	bankhitel	
29	Nem engedélyesi források összesen**	
30	ebből: rendszerhasználói befizetés***	
31	ebből: lakossági fogyasztók befizetései	
32	egyéb	
Átviteli- és rendszerirányítási informatikai beruházás		
33	Tárgyévben megkezdett kivitelezésű átviteli- és rendszerirányítási informatikai beruházások összesen	
34	Engedélyesi forrás összesen	
35	ebből: saját forrás	
36	bankhitel	
37	Nem engedélyesi források összesen**	
38	ebből: rendszerhasználói befizetés***	
39	ebből: lakossági fogyasztók befizetései	
40	egyéb	
41	Tárgyévben befejezett (aktivált) átviteli- és rendszerirányítási informatikai beruházások összesen	
42	Engedélyesi forrás összesen	
43	ebből: saját forrás	
44	bankhitel	
45	Nem engedélyesi források összesen**	
46	ebből: rendszerhasználói befizetés***	
47	ebből: lakossági fogyasztók befizetései	
48	egyéb	
Egyéb beruházás		
49	Tárgyévben megkezdett kivitelezésű egyéb beruházások összesen	
50	Engedélyesi forrás összesen	
51	ebből: saját forrás	
52	bankhitel	
53	Nem engedélyesi források összesen**	
54	ebből: rendszerhasználói befizetés***	
55	ebből: lakossági fogyasztók befizetései	
56	egyéb	
57	Tárgyévben befejezett (aktivált) egyéb beruházások összesen	
58	Engedélyesi forrás összesen	
59	ebből: saját forrás	
60	bankhitel	
61	Nem engedélyesi források összesen**	
62	ebből: rendszerhasználói befizetés***	
63	ebből: lakossági fogyasztók befizetései	
64	egyéb	

Kitöltési útmutató	
*A beszámoló kiterjed a szabad- és kábel hálózatok, valamint az alállomások (transzformátorok stb.) fejlesztésével összefüggő beruházások adataira	
**A rendszerhasználók által befizetett csatlakozási díjak és hálózatfejlesztési befizetések.	
***A közcélú villamos hálózatra csatlakozás pénzügyi és műszaki feltételeiről szóló, 76/2011. (XII. 21.) NFM rendelet szerinti források elszámolása.	

Átviteli és elosztó vezeték beruházások a villamos energia szektorban (EU) (A)

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V424A - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, az adott év május 31-ig kell megadni.	

Az infrastruktúra típusa	Meglévő Infrastruktúra1		Megvalósítás alatt lévő infrastruktúra2		Tervezett infrastruktúra (VBD)3		Tervezett kiegészítések (megvalósítás alatt + VBD)4			Leszerelendő létesítmények5		
	Készültség adott év jan. 1-én		Készültség adott év márc. 31-én		Készültség adott év márc. 31-én		A következő két évben		A következő 3-5 évben	A következő két évben		A következő 3-5 évben
	Vezeték hossz (km)		Szám	Vezeték hossz (km)	Szám	Vezeték hossz (km)	Szám	Vezeték hossz (km)	Vezeték hossz (km)	Szám	Vezeték hossz (km)	Vezeték hossz (km)
Légvezetékek (min. 220 kV) a rendszerösszekötő vezetékek esetében országos szinten általában alkalmazott feszültségtartományra (a tartomány megjelölésével) Melléklet 3.2. pont												
Váltakozóáram												
[-220 kV]												
[220-299 kV]												
[300-359 kV]												
[360-499 kV]												
[x]6												
Egyenáram												
[-300 MW												
300-499 MW												
500-699 MW												
700-999 MW												
1 000-1 199 MW												
más												
Föld alatti vezetékek (> 150 kV)												
Váltakozóáram												
[150-199 kV]												
[-220 kV]												
[220-299 kV]												
[300-359 kV]												
[360-499 kV]												
más												
Egyenáram												
[-300 MW												
300-499 MW												
500-699 MW												
700-999 MW												
1 000-1 199 MW												
más												
Kiegészítő információk7												

Kitöltési útmutató

A BIZOTTSÁG 2014. október 16-i 1113/2014/EU végrehajtási rendelete alapján:
1: Melléklet 3.2. pont 5. cikk (3) bek.
2: Melléklet 3.2. pont 1. cikk (2) bek., 2. cikk (4) bek., 4. cikk, 5. cikk (1) bek. a) pont alapján
3: Melléklet 3.2. pont 1. cikk (2) bek., 2. cikk (4) bek., 4. cikk, 5. cikk (1) bek. a) pont alapján
4: Melléklet 3.2. pont 1. cikk (2) bek., 5. cikk (1) bek. c) pont alapján
5: Melléklet 3.2. pont 1. cikk (2) bek., 2. cikk (5) bek., 5. cikk (2) bek. alapján
6: Akkor tölts ki, ha egyetlen tagállamon belül két feszültségtartományt is alkalmaznak.
7: 5. cikk (3) bek. alapján: Információk pl. a több mint három éve nem üzemelő meglévő létesítményekről Megjegyzés: a „megvalósítás alatt” és a „VBD” (végleges beruházási döntés) kategória a felújítást is magában foglalja.

Átviteli és elosztó vezeték beruházások a villamos energia szektorban (EU) (B)

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V424B - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, az adott év május 31-ig kell megadni.	

Az infrastruktúra típusa	Meglévő infrastruktúra1		Megvalósítás alatt lévő infrastruktúra2			Tervezett infrastruktúra (VBD)3			Tervezett kiegészítések (megvalósítás alatt + VBD)4		Leszerelendő létesítmények5		TEN-E-projektek6	Kiegészítő információk7
	Készültség adott év jan. 1-jén		Készültség adott év márc. 31-én			Készültség adott év márc. 31-én			A következő 2 évben	A következő 3-5 évben	A következő 2 évben	A következő 3-5 évben	Hiv.	
Az adott szakasz jellemzői	Feszültség (kV)	Átviteli kapacitás (egyen-áram:MW, váltóáram:MVA)	Hossz (km)	Feszültség (kV)	Átviteli kapacitás (egyen-áram:MW, váltóáram:MVA)	Hossz (km)	Feszültség (kV)	Átviteli kapacitás (egyen-áram:MW, váltóáram:MVA)	[Igen/Nem]	[Igen/Nem]	[Igen/Nem]	[Igen/Nem]		
Légvezetékek														
Váltakozóáram														
Magyarország-Ukrajna														
Zapad - Albertirsa														
Munkács - Sajószöged														
Munkács - Kisvárdai OVIT														
Munkács - Tiszalök														
Magyarország-Románia														
Békéscsaba - Nadab														
Sándorfalva - Arad														
Magyarország-Szerbia														
Sándorfalva - Szabadka														
Magyarország-Horvátország														
Pécs - Ernestinovo I.														
Pécs - Ernestinovo II.														
Hévíz - Zerjavinec I.														
Hévíz - Zerjavinec II.														
Magyarország-Ausztria														
Győr Ovit-Zurndorf														
Szombathely-Zurndorf														
Neusiedl - Győr OVIT														
Wien Súdost - Győr OVIT														
Magyarország-Szlovákia														
Győr OVIT - Gabčíkovo														
Göd - Léva														
Sajóvárdka-Rimaszombat														
Győr - Bős														

Kitöltési útmutató

A BIZOTTSÁG 2014. október 16-i 1113/2014/EU végrehajtási rendelete alapján:
1 Melléklet 3.2. pont 5. cikk (3) bek.
2 Melléklet 3.2. pont 1. cikk (2) bek., 2. cikk (4) bek., 4. cikk, 5. cikk (1) bek. a) pont
3 Melléklet 3.2. pont 1. cikk (2) bek., 2. cikk (3) bek., 4. cikk, 5. cikk (1) bek. a) pont
4 Melléklet 3.2. pont 1. cikk (2) bek., 5. cikk (1) bek. c) pont
5 Melléklet 3.2. pont 1. cikk (2) bek., 2. cikk (5) bek., 5. cikk (2) bek.
6 Melléklet 3. pont
7 Melléklet 3.2. pont 5. cikk (3) bek.
Megjegyzés: a „megvalósítás alatt” és a „VBD” (végleges beruházási döntés) kategória a felújítást is magában foglalja.

Hálózati transzformátorok adatai december 31-én

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V425 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
<p style="margin-left: 20px;">A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a</p> <p>teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.</p>	

Sorszám		db	MVA
	Beépített transzformátorok		
2	Nagyfeszültség/nagyfeszültség		
3	Nagyfeszültség/középfeszültség		
4	Középfeszültség/középfeszültség		
5	Középfeszültség/kisfeszültség		
6	Összesen		
	December 31-én üzemben lévő transzformátorok		
8	Nagyfeszültség/nagyfeszültség		
9	Nagyfeszültség/középfeszültség		
10	Középfeszültség/középfeszültség		
11	Középfeszültség/kisfeszültség		
12	Összesen		

A villamosenergia-iparban előforduló üzemzavarok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V426 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.

Erőművek okozta fogyasztáskiesés		Nagyfeszültségű átviteli hálózat		Energiarendszer		Középfeszültségű átviteli hálózat		Összes üzemzavar		Szállított villamos energia	Kiesés a szállított villamos energia 0/00-ében
eset	kiesés *	eset	kiesés *	eset	kiesés *	eset	kiesés *	eset	kiesés *		

* a szállított villamos energia mennyiségéből való kiesést jelenti MWh-ban

Erőművek okozta fogyasztáskiesés

Erőművi üzemzavarokból fakadó kiesések.

Nagyfeszültségű átviteli hálózat

A MAVIR hatáskörébe tartozó >120kV-os hálózat.

Középfeszültségű átviteli hálózat

A 120kV-nál kisebb, de 0,4kV-nál nagyobb hálózat.

Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - betáplálási és átadási pontok határmetszékenként

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V431 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni	

Sorkód	Elszámolási mérési időintervallum	Ausztria		Szlovákia		Ukrajna		Románia		Szerbia		Horvátország		Szlovénia	
		export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)	export (kWh)	import (kWh)		

A sorok száma bővül az órák számával.

Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - betáplálási és átadási pontok és a nemzetközi menetrend határmetszékenként

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V432 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgydőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni	

Sorkód	Elszámolási mérési időintervallum	Ausztria		Szlovákia		Ukrajna		Románia		Szerbia		Horvátország		Szlovénia	
		export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)	export menetrend (kWh)	import menetrend (kWh)

A sorok száma bővül az órák számával.

Villamos energia határon keresztül történő szállításával kapcsolatos adatok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V433 - v6
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat havonta a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.	

Az országba szállított villamos energia menetrendi és mért adatok
(összesen és határ betáplálási pontonként)

Sorszám	Megnevezés	Feszültség szint	Adott hónap
Ukrán metszék			
1	egyeztetett beszállítás		
2	Albertirsa-Zapad	750 KV	
3	Sajószöged-Munkács	400 KV	
4	Tiszalök-Munkács	220 KV	
5	Kisvárdá-Munkács	220 KV	
6	Ukrán mért összesen		
7	import áramlás eltérés		
Szlovák metszék			
8	egyeztetett beszállítás		
9	Göd-Léva	400 KV	
10	Győr-Gabcsikovo	400 KV	
11	Szlovák mért összesen		
12	import áramlás eltérés		
Román metszék			
13	egyeztetett beszállítás		
14	Sándorfalva-Arad	400 KV	
15	Békéscsaba-Nagyvárad	400 KV	
16	Román mért összesen		
17	import áramlás eltérés		
Horvát metszék			
18	egyeztetett beszállítás		
19	Lenti-Nedeljanec	132 KV*	
20	Siklós-Donji Miholjac	132 KV*	
21	Hévíz-Zerjavinec I.	400 KV	
22	Hévíz-Zerjavinec II.	400 KV	
23	Pécs-Ernestinovo I.	400 KV	
24	Pécs-Ernestinovo II.	400 KV	
25	Horvát mért összesen		
26	import áramlás eltérés		
Szerb metszék			
27	egyeztetett beszállítás		
28	Sándorfalva-Szabadka	400 KV	
29	Szerb mért összesen		
30	import áramlás eltérés		
Osztrák metszék			
31	egyeztetett beszállítás		
32	Győr-Zurndorf	400 KV	
33	Győr-Bécs 220	220 KV	
34	Győr-Neusiedl	220 KV	
35	Szombathely-Sarasdorf	400 KV	
36	Osztrák mért összesen		
37	import áramlás eltérés		

Az országból kiszállított villamos energia menetrendi és mért adatok
(összesen és határ betáplálási pontonként)

Sorszám	Megnevezés	Feszültség szint	Adott hónap
	Ukrán metszék		
38	egyeztetett kiszállítás		
39	Albertirsa-Zapad	750 KV	
40	Sajószöged-Munkács	400 KV	
41	Tiszalök-Munkács	220 KV	
42	Kisvárdá-Munkács	220 KV	
43	Ukrán mért összesen		
44	export áramlás eltérés		
	Szlovák metszék		
45	egyeztetett kiszállítás		
46	Göd-Léva	400 KV	
47	Győr-Gabcsikovo	400 KV	
48	Szlovák mért összesen		
49	export áramlás eltérés		
	Román metszék		
50	egyeztetett kiszállítás		
51	Sándorfalva-Arad	400 KV	
52	Békéscsaba-Nagyvárad	400 KV	
53	Román mért összesen		
54	export áramlás eltérés		
	Horvát metszék		
55	egyeztetett kiszállítás		
56	Lenti-Nedeljanec	132 KV*	
57	Siklós-Donji Miholjac	132 KV*	
58	Hévíz-Zerjavinec I.	400 KV	
59	Hévíz-Zerjavinec II.	400 KV	
60	Pécs-Ernestinovo I.	400 KV	
61	Pécs-Ernestinovo II.	400 KV	
62	Horvát mért összesen		
63	export áramlás eltérés		
	Szerb metszék		
64	egyeztetett kiszállítás		
65	Sándorfalva-Szabadka	400 KV	
66	Szerb mért összesen		
67	export áramlás eltérés		
	Osztrák metszék		
68	egyeztetett kiszállítás		
69	Győr-Zurndorf	400 KV	
70	Győr-Bécs 220	220 KV	
71	Győr-Neusiedl	220 KV	
72	Szombathely-Sarasdorf	400 KV	
73	Osztrák mért összesen		
74	export áramlás eltérés		

* 2017.01.01-től a MAVIR úrlapokon a korábbi 120 kV-os kategória 132 kV-os megnevezéssel szerepel, mivel a MAVIR Zrt. az Üzemi Szabályzatban - az európai sztenderdeknek való megfelelés érdekében - átnevezte ezt a feszültség szintet. Az adott sor adattartalma (fizikai értelemben) nem változott.

Átviteli kapacitás-aukció összesítő (UA)**Az adatszolgáltatás**

MEKH azonosítószáma:	V434A2 - v2
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a tárgydőszakot követő harmadik napig kell megadni.	

Üzleti nap

HU - > UA határmetszék (Adatlap HUUA)

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	TTC (MW)	NTC (MW)	AAC (MW)	ATC (MW)	Igényelt érték (MW)	Kiosztott kapacitásjog (MW)	Jelentkezők száma	Nyertesek száma	Elszámoló ár (EUR/M)	Bevétel (EUR)

UA - > HU határmetszék (Adatlap UAHU)

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	TTC (MW)	NTC (MW)	AAC (MW)	ATC (MW)	Igényelt érték (MW)	Kiosztott kapacitásjog (MW)	Jelentkezők száma	Nyertesek száma	Elszámoló ár (EUR/M)	Bevétel (EUR)

Kitöltési útmutató

Kérjük az "Adatlap HUUA" lapon a Magyarországról Ukrajna felé, az "Adatlap UAHU" lapon pedig a Ukrajna felől Magyarország felé irányuló adatokat tüntessék fel.
* A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Határkeresztező forgalom

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V436 - v3
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.	

	Import* (MWh)							Export** (MWh)							Import-Export szaldó (MWh)							
	Ausztria	Szlovákia	Ukrajna	Románia	Szerbia	Horvátország	Összesen	Ausztria	Szlovákia	Ukrajna	Románia	Szerbia	Horvátország	Összesen	Ausztria	Szlovákia	Ukrajna	Románia	Szerbia	Horvátország	Összesen	
Teljeskörű engedéllyel rendelkező mérlegkör felelősök által bejelentett menetrendek																						
Korlátozott engedéllyel rendelkező mérlegkör felelősök által bejelentett menetrendek																						
Nemzetközi kiségitések (nem kereskedelmi célú szállítások)																						
Összesen																						

Kitöltési útmutató

* APG->MAVIR irányban bejelentett menetrendek összege.
** MAVIR->APG irányban bejelentett menetrendek összege.

ITC elszámolás

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V437 - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgydőszakot követő hetedik hónap végéig kell megadni.

	Aktuális hónap (EUR)
Befizetés	
Bevétel	
Szaldó	

Villamosenergia-ipari adatok (A)

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V440A - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.

Sorszám	1. TÁBLÁZAT*		
1	Mennyiség		MWh
A szénipari szerkezetátalakítási támogatás**			
2	Nyitó egyenleg		Ft
3	Bevétel		Ft
4	Hozam		Ft
5	Kifizetés		Ft
6	Visszaulalás		Ft
7	Költség		Ft
8	Záró egyenleg		Ft
Villamosenergia-vásárlási kedvezmény***			
9	Nyitó egyenleg		Ft
10	Bevétel		Ft
11	Hozam		Ft
12	Kifizetés		Ft
13	Visszaulalás		Ft
14	Költség		Ft
15	Záró egyenleg		Ft

Kitöltési útmutató

*A szénipari szerkezetátalakítási támogatás és a villamosenergia-iparban fennálló eltöltött munkaviszonnyal összefüggésben igénybe vehető villamosenergia-vásárlási kedvezmény /VET 147. § (1) a)-b) pontok/ fedezetéül szolgáló pénzeszközök befizetésének alapjául szolgáló villamosenergia-mennyiségek

**A szénipari szerkezetátalakítási támogatás /VET 147. § (1) a) pont/ fedezetéül szolgáló pénzeszközzel kapcsolatos pénzmozgások

***A villamosenergia-iparban fennálló eltöltött munkaviszonnyal összefüggésben igénybe vehető villamosenergia-vásárlási kedvezmény /VET 147. § (1) b) pont/ fedezetéül szolgáló pénzeszközzel kapcsolatos pénzmozgások

Villamosenergia-ipari adatok (B)

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V440B - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.

Sorszám	2. TÁBLÁZAT*	
Kifizetés alapjául szolgáló mennyiségek**		
1	E.ON Energiaszolgáltató Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2018. 01. 01-től E.ON Energiakereskedelmi Kft.)	
2	DÉMÁSZ Zrt. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2017. 11. 06-tól NKM Áramszolgáltató Zrt.)	
3	ELMŰ-ÉMÁSZ Energiaszolgáltató Zrt.	
4	Összesen	
Kifizetés az egyetemes szolgáltatóknak		
5	E.ON Energiaszolgáltató Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2018. 01. 01-től E.ON Energiakereskedelmi Kft.)	
6	DÉMÁSZ Zrt. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2017. 11. 06-tól NKM Áramszolgáltató Zrt.)	
7	ELMŰ-ÉMÁSZ Energiaszolgáltató Zrt.	
8	Összesen	

Kitöltési útmutató

*A villamosenergia-iparban fennálló eltöltött munkaviszonnyal összefüggésben igénybe vehető villamosenergia-vásárlási kedvezmény /VET 147. § (1) b) pont/ fedezetétől szolgáló pénzeszközökkel kapcsolatos kifizetések részletezése

**Az egyetemes szolgáltatóknak való kifizetés alapjául szolgáló mennyiségek

Bruttó, nettó, terv és tény rendszerterhelések**Az adatszolgáltatás**

MEKH azonosítószáma:	V451A - v4
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	Bruttó MAVIR rendszerterhelés becslés (MW)	Bruttó terv rendszerterhelés (Piaci bruttó "rendszertermelés") (MW)	Nettó terv rendszerterhelés (MW)	Nettó terv rendszertermelés (MW)	Hitelesített bruttó tény rendszerterhelés (MW)	Nettó tény rendszerterhelés (Piaci tény "rendszertermelés") (MW)	Piaci fogyasztók (tény) (MW)

* A sorok száma bővíül a negyedórák számával.

Frekvencia adatok

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V451B - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	Frekvencia (Hz)

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Erőművek bruttó TIT-je és az IMPORT EXPORT a terv és tény csúcsidőben

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V451C - v10
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.

	Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben	Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján	Önfogyasztás
	MW	MW	MW
Hazai erőművek összesen			

Gőzturbinák (nem tartalmazza a szabályozó központok adatait)			
Egység neve	Bruttó TIT terv	Bruttó üzemirányítási tény	Önfogyasztás
	MW	MW	MW
Gázturbinák (nem tartalmazza a szabályozó központok adatait)			
Egység neve	Bruttó TIT terv	Bruttó üzemirányítási tény	Önfogyasztás
	MW	MW	MW

Kombinált ciklusú erőművek			
Egység neve	Bruttó TIT terv	Bruttó üzemirányítási tény	Önfogyasztás
	MW	MW	MW

Rendszerirányítói koordinációban résztvevő szabályozóközpontok és kiserőművek (Gázturbinák, gázmotorok)			
Egység neve	Bruttó TIT terv	Bruttó üzemirányítási tény	Önfogyasztás
	MW	MW	MW

Átviteli hálózatra csatlakozó kiserőművek			
Egység neve	Bruttó TIT terv	Bruttó üzemirányítási tény	Önfogyasztás
	MW	MW	MW

Alkooperációk			
Egység neve	Bruttó TIT terv	Bruttó üzemirányítási tény	Önfogyasztás
	MW	MW	MW

Import Export	Terv a MAVIR által	Tény mérés a bruttó tény
Kompenzáció		
Albertirsa-Zapad		
Sajószöged-Munkács		
Tiszalök-Munkács		
Kisvárda-Munkács		
Ukrán szaldó		
Göd-Léva		
Győr-Gabcikovo		
Szlovák szaldó		
Sándorfalva-Arad		
Békéscsaba-Nadab		
Román szaldó		
Hévíz-Zerj 1		
Hévíz-Zerj 2		
Pécs-Ernestinovo 1		
Pécs-Ernestinovo 2		
Horvát szaldó		
Sándorfalva-Szabadka		
Szerb szaldó		
Győr-Zurndorf		
Győr-Bécs		
Győr-Neusiedl		
Szombathely-Zurndorf		
Osztrák szaldó		
Horvát-Lenti (Lenti-Nedelj.)		
Horvát-Siklós (Siklós-Donji Miholj.)		
Import - Export szaldó összesen:		
Hazai erőművek + import-export szaldó:		

Kitöltési útmutató

Az "Adatlap A"-n az egyes blokkokban a sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Rendszerszintű koordinációban résztvevő erőművek göngyölt bruttó villamosenergia-termelése és import-export forgalom

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V451D - v10
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.	

	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh
Hazai erőművek összesen			

Gőzturbinák (nem tartalmazza a szabályozó központok adatait)			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Gázturbinák (nem tartalmazza a szabályozó központok adatait)			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Kombinált ciklusú erőművek			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Rendszerirányítói koordinációban résztvevő szabályozóközpontok és kiserőművek (Gázturbinák, gázmotorok)			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Átviteli hálózatra csatlakozó kiserőművek			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Alkooperációk			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Import-Export terv			
	Napi	Havi kumulált	Éves kumulált
Párhuzamosan működő villamos-energia forgalom terv			
Kompenzáció			
Ukránszaldó terv			
Szlovák szaldó terv			
Román szaldó terv			
Horvát szaldó terv			
Szerb szaldó terv			
Osztrák szaldó terv			
Párhuzamosan működő ve. forgalom terv összesen			
Nem Párhuzamosan működő villamos-energia forgalom terv			
Horvát-Siklós terv			
Horvát-Lenti terv			
NEM Párhuzamosan működő ve. forgalom terv összesen			
Import-Export terv összesen			
Import-Export tény			
Párhuzamosan működő villamos-energia forgalom tény			
Albertirsa-Zapad			
Sajószöged-Munkács			
Tiszalök-Munkács			
Kisvárdá-Munkács			
Ukrán tény összes			
Göd-Léva			
Győr-Gabcsikovo			
Szlovák tény összes			
Sándorfalva-Arad			
Békéscsaba-Nadab			
Román tény összes			
Hévíz-Zerj 1			
Hévíz-Zerj 2			
Pécs-Ernestinovo 1			
Pécs-Ernestinovo 2			
Horvát tény összes			
Sándorfalva-Szabadka			
Szerb tény összes			
Győr-Zurndorf			
Győr-Bécs			
Győr-Neusiedl			
Szombathely - Zurndorf			
Osztrák tény összes			
Párhuzamosan működő ve. forgalom tény összesen			
Nem Párhuzamosan működő villamos-energia forgalom tény			
Horvát- Siklós tény összes			
Horvát - Lenti tény összes			
NEM Párhuzamosan működő ve. forgalom tény összesen			
Import-Export tény összesen			
Import Export terv/tény			
Rendszer összes (Hazai termelés + Import Export) tény			

Kitöltési útmutató

Az erőművek esetében sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

A paksi atomerőmű visszaterhelései

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma: V451E - v2

gyakorisága: Napi

jogcíme:

A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.

teljesítésének határideje:

Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	Paksi Atomerőmű visszaterhelésének mértéke (MW)

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Az átviteli hálózat jellemző feszültségértékei

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V451F - v2
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni

Átviteli hálózati elem (távvezeték)	Előírt kV érték	napi minimum (kV)	napi maximum (kV)
Albertirsa (400 kV)	380-420		
Békéscsaba (400 kV)	380-420		
Bicske Dél (400 kV)	380-420		
Detk (220 kV)	189-244		
Győr (400 kV)	380-420		
Hévíz (400 kV)	380-420		
Paks (400 kV)	380-420		
Pécs (400 kV)	380-420		
Sajószöged (400 kV)	380-420		
Sándorfalva (400 kV)	380-420		
Szolnok (400 kV)	380-420		
Szombathely (400 kV)	380-420		

Tervezett és nem tervezett erőművi kikapcsolások és visszajövetelek

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V451G - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni

Esemény időpontja		Hely / Berendezés + Esemény
Dátum	Időpont	

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Tervezett és nem tervezett átviteli hálózati elemek kikapcsolások és visszajövetelek

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V451H - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni

Esemény időpontja		Hely / Berendezés + Esemény
Dátum	Időpont	

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Nettó (hálózatra kiadott) rendszerszintű koordinációba bevont erőművi termelői menetrendi adatok

Az adatszolgáltatás																
MEKH azonosítószáma:																V452A - v11
gyakorlása:																Napi
Jogcíme:																
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a																
teljesítésének határideje:																
Az adatokat a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.																

Erőműnév-Gépegyység	Méréspon azonosító	Típus	NORA000	NORA001	NORA002	NORA003	NORA004	NORA005	NORA006	NORA007	NORA008	NORA009	NORA010	NORA011	NORA012	NORA013	NORA014	NORA015
			00:00 - 00:15	00:15 - 00:30	00:30 - 00:45	00:45 - 01:00	01:00 - 01:15	01:15 - 01:30	01:30 - 01:45	01:45 - 02:00	02:00 - 02:15	02:15 - 02:30	02:30 - 02:45	02:45 - 03:00	03:00 - 03:15	03:15 - 03:30	03:30 - 03:45	03:45 - 04:00
			MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Erőműnév-Gépegyység	Méréspon azonosító	Típus	NORA016	NORA017	NORA018	NORA019	NORA020	NORA021	NORA022	NORA023	NORA024	NORA025	NORA026	NORA027	NORA028	NORA029	NORA030	NORA031
			04:00 - 04:15	04:15 - 04:30	04:30 - 04:45	04:45 - 05:00	05:00 - 05:15	05:15 - 05:30	05:30 - 05:45	05:45 - 06:00	06:00 - 06:15	06:15 - 06:30	06:30 - 06:45	06:45 - 07:00	07:00 - 07:15	07:15 - 07:30	07:30 - 07:45	07:45 - 08:00
			MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Erőműnév-Gépegyység	Méréspon azonosító	Típus	NORA032	NORA033	NORA034	NORA035	NORA036	NORA037	NORA038	NORA039	NORA040	NORA041	NORA042	NORA043	NORA044	NORA045	NORA046	NORA047
			08:00 - 08:15	08:15 - 08:30	08:30 - 08:45	08:45 - 09:00	09:00 - 09:15	09:15 - 09:30	09:30 - 09:45	09:45 - 10:00	10:00 - 10:15	10:15 - 10:30	10:30 - 10:45	10:45 - 11:00	11:00 - 11:15	11:15 - 11:30	11:30 - 11:45	11:45 - 12:00
			MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Erőműnév-Gépegyység	Méréspon azonosító	Típus	NORA048	NORA049	NORA050	NORA051	NORA052	NORA053	NORA054	NORA055	NORA056	NORA057	NORA058	NORA059	NORA060	NORA061	NORA062	NORA063
			12:00 - 12:15	12:15 - 12:30	12:30 - 12:45	12:45 - 13:00	13:00 - 13:15	13:15 - 13:30	13:30 - 13:45	13:45 - 14:00	14:00 - 14:15	14:15 - 14:30	14:30 - 14:45	14:45 - 15:00	15:00 - 15:15	15:15 - 15:30	15:30 - 15:45	15:45 - 16:00
			MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Erőműnév-Gépegyység	Méréspon azonosító	Típus	NORA064	NORA065	NORA066	NORA067	NORA068	NORA069	NORA070	NORA071	NORA072	NORA073	NORA074	NORA075	NORA076	NORA077	NORA078	NORA079
			16:00 - 16:15	16:15 - 16:30	16:30 - 16:45	16:45 - 17:00	17:00 - 17:15	17:15 - 17:30	17:30 - 17:45	17:45 - 18:00	18:00 - 18:15	18:15 - 18:30	18:30 - 18:45	18:45 - 19:00	19:00 - 19:15	19:15 - 19:30	19:30 - 19:45	19:45 - 20:00
			MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Erőműnév-Gépegyység	Méréspon azonosító	Típus	NORA080	NORA081	NORA082	NORA083	NORA084	NORA085	NORA086	NORA087	NORA088	NORA089	NORA090	NORA091	NORA092	NORA093	NORA094	NORA095	NORA008b	NORA009b	NORA010b	NORA011b
			20:00 - 20:15	20:15 - 20:30	20:30 - 20:45	20:45 - 21:00	21:00 - 21:15	21:15 - 21:30	21:30 - 21:45	21:45 - 22:00	22:00 - 22:15	22:15 - 22:30	22:30 - 22:45	22:45 - 23:00	23:00 - 23:15	23:15 - 23:30	23:30 - 23:45	23:45 - 24:00	02:00 - 02:15 (b)	02:15 - 02:30 (b)	02:30 - 02:45 (b)	02:45 - 03:00 (b)
			MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

* A táblázat az átláthatóság kedvéért megvértésre került, azonban a Hivatal Energainformációs Adattárában egyben szerepel.

Kitöltési útmutató	
A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.	
Típuskódolás	
A	Gőzturbina
B	Gázturbina
C	Kombinált ciklusú erőmű
D	Rendszerirányítói koordinációban résztvevő szabályzóközpontok és kiserőművek
E	Átviteli hálózatra csatlakozó kiserőmű

Nettó (hálózatra kiadott) rendszerszintű koordinációba bevont erőművi mérési adatok

Az adatszolgáltatás																
MEKH azonosítószáma:																V452B - v9
gyakorlása:																Napi
Jogcíme:																
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a																
teljesítésének határideje:																
Az adatokat a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.																

			NORA000	NORA001	NORA002	NORA003	NORA004	NORA005	NORA006	NORA007	NORA008	NORA009	NORA010	NORA011	NORA012	NORA013	NORA014	NORA015
Erdőműnév-Gépegység	Méréspontról azonosító	Típus	00:00 - 00:15	00:15 - 00:30	00:30 - 00:45	00:45 - 01:00	01:00 - 01:15	01:15 - 01:30	01:30 - 01:45	01:45 - 02:00	02:00 - 02:15	02:15 - 02:30	02:30 - 02:45	02:45 - 03:00	03:00 - 03:15	03:15 - 03:30	03:30 - 03:45	03:45 - 04:00
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

			NORA016	NORA017	NORA018	NORA019	NORA020	NORA021	NORA022	NORA023	NORA024	NORA025	NORA026	NORA027	NORA028	NORA029	NORA030	NORA031
Erdőműnév-Gépegység	Méréspontról azonosító	Típus	04:00 - 04:15	04:15 - 04:30	04:30 - 04:45	04:45 - 05:00	05:00 - 05:15	05:15 - 05:30	05:30 - 05:45	05:45 - 06:00	06:00 - 06:15	06:15 - 06:30	06:30 - 06:45	06:45 - 07:00	07:00 - 07:15	07:15 - 07:30	07:30 - 07:45	07:45 - 08:00
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

			NORA032	NORA033	NORA034	NORA035	NORA036	NORA037	NORA038	NORA039	NORA040	NORA041	NORA042	NORA043	NORA044	NORA045	NORA046	NORA047
Erdőműnév-Gépegység	Méréspontról azonosító	Típus	08:00 - 08:15	08:15 - 08:30	08:30 - 08:45	08:45 - 09:00	09:00 - 09:15	09:15 - 09:30	09:30 - 09:45	09:45 - 10:00	10:00 - 10:15	10:15 - 10:30	10:30 - 10:45	10:45 - 11:00	11:00 - 11:15	11:15 - 11:30	11:30 - 11:45	11:45 - 12:00
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

			NORA048	NORA049	NORA050	NORA051	NORA052	NORA053	NORA054	NORA055	NORA056	NORA057	NORA058	NORA059	NORA060	NORA061	NORA062	NORA063
Erdőműnév-Gépegység	Méréspontról azonosító	Típus	12:00 - 12:15	12:15 - 12:30	12:30 - 12:45	12:45 - 13:00	13:00 - 13:15	13:15 - 13:30	13:30 - 13:45	13:45 - 14:00	14:00 - 14:15	14:15 - 14:30	14:30 - 14:45	14:45 - 15:00	15:00 - 15:15	15:15 - 15:30	15:30 - 15:45	15:45 - 16:00
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

			NORA064	NORA065	NORA066	NORA067	NORA068	NORA069	NORA070	NORA071	NORA072	NORA073	NORA074	NORA075	NORA076	NORA077	NORA078	NORA079
Erdőműnév-Gépegység	Méréspontról azonosító	Típus	16:00 - 16:15	16:15 - 16:30	16:30 - 16:45	16:45 - 17:00	17:00 - 17:15	17:15 - 17:30	17:30 - 17:45	17:45 - 18:00	18:00 - 18:15	18:15 - 18:30	18:30 - 18:45	18:45 - 19:00	19:00 - 19:15	19:15 - 19:30	19:30 - 19:45	19:45 - 20:00
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

			NORA080	NORA081	NORA082	NORA083	NORA084	NORA085	NORA086	NORA087	NORA088	NORA089	NORA090	NORA091	NORA092	NORA093	NORA094	NORA095	NORA008b	NORA009b	NORA010b	NORA011b
Erdőműnév-Gépegység	Méréspontról azonosító	Típus	20:00 - 20:15	20:15 - 20:30	20:30 - 20:45	20:45 - 21:00	21:00 - 21:15	21:15 - 21:30	21:30 - 21:45	21:45 - 22:00	22:00 - 22:15	22:15 - 22:30	22:30 - 22:45	22:45 - 23:00	23:00 - 23:15	23:15 - 23:30	23:30 - 23:45	23:45 - 24:00	02:00 - 02:15 (b)	02:15 - 02:30 (b)	02:30 - 02:45 (b)	02:45 - 03:00 (b)
			kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh

* A táblázat az átláthatóság kedvéért megtörsére került, azonban a Hivatal Energinformációs Adattárában egyben szerepel.

Kiegészítő útmutató	
A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.	
Típuskódolás	
A	Gőzturbina
B	Gázturbina
C	Kombinált ciklusú erőmű
D	Rendszerirányítói koordinációban résztvevő szabályozópontok és kiserőművek
E	Átviteli hálózatra csatlakozó kiserőmű

Nettó (hálózatra kiadott) szumma hazai termelői menetrendi adatok
--

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V452C - v1
----------------------	------------

gyakorisága:	Napi
--------------	------

jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
--

teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum kezdete/vége	Nettó (hálózatra kiadott) szumma hazai termelői menetrendi adatok	Mértékegység
			MW

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.
--

Nettó (hálózatra kiadott) szumma hazai termelői mérési adatok**Az adatszolgáltatás**

MEKH azonosítószáma:	V452D - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum kezdete/vége	Nettó (hálózatra kiadott) szumma hazai termelői mérési adatok	50 MW-nál kisebb Nettó (hálózatra kiadott) szumma hazai termelői mérési adatok	Mértékegység
				kWh

* A sorok száma bővíül a negyedórák számával.

Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - terven kívüli energia elszámolása

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V454 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni	

Kód	Elszámolási mérési időintervallum	Terven kívüli energia* (kWh)

* pozitív előjellel, ha terven felüli és negatív előjellel, ha terven aluli az értéke

** A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Felszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartaléklekötések

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V455A - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	Primer Fel - Előírt mennyiség (MW)	Primer Fel - Lekötött tartalék (MW)	Primer Fel - Nem lekötött tartalék (MW)	Szekunder Fel - Előírt mennyiség (MW)	Szekunder Fel - Lekötött tartalék (MW)	Szekunder Fel - Nem lekötött tartalék (MW)	Tercier Fel - Előírt mennyiség (MW)	Tercier Fel - Lekötött tartalék (MW)	Tercier Fel - Nem lekötött tartalék (MW)

* A sorok száma bővül az órák számával.

Felszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartalékigénybevételek

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V455B - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.	

Kód	Elszámolási mérési időintervallum	Szekunder felszabályozási energia		Tercier felszabályozási energia		Kényszerű menetrend módosítás FEL	
		mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	díja (HUF)

Nemzetközi kisegítő import		Felszabályozási kiegyenlítő energia ára (HUF/kWh)	Üzemzavari tartalék energia		GCC felszabályozási energia		Nettó rendszer állapot
mennyisége (kWh)	díja (HUF)		mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	díja (HUF)	

* Az úrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az úrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Leszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartaléklekötések

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V456A - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat naponta a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	PRIMER LE			SZEKUNDER LE			TERCIER LE		
		ELŐÍRT MENNYISÉG (MW)	LEKÖTÖTT TARTALÉK (MW)	NEM LEKÖTÖTT TARTALÉK (MW)	ELŐÍRT MENNYISÉG (MW)	LEKÖTÖTT TARTALÉK (MW)	NEM LEKÖTÖTT TARTALÉK (MW)	ELŐÍRT MENNYISÉG (MW)	LEKÖTÖTT TARTALÉK (MW)	NEM LEKÖTÖTT TARTALÉK (MW)

* A sorok száma bővül az órák számával.

Leszabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartalékigénybevételek

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V456B - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	Szekunder leszabályozási energia		Tercier leszabályozási energia		Kényszerű menetrend módosítás LE	
		mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	díja (HUF)

Nemzetközi kisegítő import szabályozási célból		Leszabályozási kiegyenlítő energia ára	GCC leszabályozási energia		Nettó rendszer állapot
mennyisége (kWh)	díja (HUF)		mennyisége (kWh)	díja (HUF)	

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Akkreditációs eljárások

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V457 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat negyedévente a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.

Akkreditációs eljárások							
Lezárt és folyamatban lévő akkreditációs eljárások							
Partner	Szabályozási egység	Akkreditáció típusa	Megállapodás megkötésének ideje	Akkreditáció elvégzésének határideje	Jelenlegi státusz	Eredmény	Megjegyzés
* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.							

Órás rendszerterhelési adatok

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V461 - v5
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.

Névleges bejáratási próba és beépített teljesítőképesség	Névleges bejáratási próba	Beépített teljesítőképesség	Állandó jellegű teljesítőképesség hiányok	Rendelkezésre álló állandó teljesítőképesség	Hőszolgáltatás miatti változó teljesítmény hiány	Időjárás miatti változó teljesítmény hiány	Tényleges bejáratási próba
/NBP+BT/	/NBP/	/BT/	/ÁH/	/RTA/	/HH/	/IH/	/TBP/
MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Rendelkezésre álló változó teljesítőképesség	Tervszerű megelőző karbantartás	Igénybevehető teljesítőképesség tény	Kényszerkiesés	Egyéb teljesítőképesség változás	Ténylegesen igénybevehető teljesítőképesség	Import Teljesítmény	Ténylegesen igénybevehető teljesítőképesség és import teljesítmény
/RTV/	/TMK/	/IT/	/KK/	/E/	/TIT/	/IMP./	/TIT + IMP./
MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW	MW

Hideg tartalék	Forgó tartalék	VER Bruttó csúcs tény rendszerterhelés	Tény Csúcs-időpontja	Frekvencia a csúcs idején	Korrekción (50 Hz-re)	VER minimális tény bruttó rendszerterhelése	VER minimális tény bruttó rendszerterhelésének időpontja
/HT/	/FT/	/PCS_sumtény/	/CSIDŐ tény/	/FCS tény/	/Fkorr tény/	/PV_sumtény/	/CSSYSIDŐMIN tény/
MW	MW	MW	(hh:mm)	Hz	MW	MW	(hh:mm)

Napi csúcs kihasználási óraszám	Bruttó Fogyasztói csúcs igény MAVIR által becsült	MAVIR által becsült Bruttó Fogyasztói csúcs igény időpontja	Fogyasztói csúcs igény mérlegkörök bejelentése alapján	Fogyasztói korlátozás csúcsidőben
	/PCS_sumterv/	/CSIDŐ_terv/		/PcsFOGYKORL tény/
db óra	MW	(hh:mm)	MW	MW

Rendszermérleg

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V462 - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	Adott hónap adatai (GWh)
1	Fogyasztás összesen	
2	Átviteli hálózati veszteség	
3	Elosztó hálózati veszteség	
4	Erőművi segédüzemi fogyasztás	
5	Fogyasztás összesen bruttó	
6	Kiserőművek kiadott összesen	
7	Erőművi blokk kiadott összesen	
8	Nemzetközi behozatali szaldó összesen	
9	Forrás összesen	

1.	Elszámolási Mérési adatok alapján a fogyasztás
2.	Elszámolási Mérési adatok alapján a Mért átviteli hálózati veszteség
3.	Elszámolási Mérési adatok alapján az elosztók hálózatba betáplált energia alapján számolt elosztóhálózati veszteség
4.	Elszámolási Mérési adatok alapján az Átviteli Rendszerirányító hatáskörébe tartozó erőművek vételezése.
5.	1+2+3+4
6.	Elszámolási Mérési adatok alapján a kiserőművek elszámolási pontjain a hálózatba betáplált energia
7.	Elszámolási Mérési adatok alapján az 50 MW és annál nagyobb teljesítőképességű erőművek blokkjaira vonatkozó elszámolási pontok alapján kiadott energia
8.	Elszámolási Mérési adatok alapján a nemzetközi távvezetékek elszámolási pontjaira megállapított be- és kitéplálások szaldója.
9.	6+7+8

Mérlegkörök elszámolásai

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V471 - v3
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.

Kód	Elszámolási mérési időintervallum	Mérlegkör azonosító	Mérlegkör megnevezése	Mérlegkör felelős neve	Export menetrend (E) (MWh)	Import menetrend (I) (MWh)	Forgalom más mérlegkör felé (SZki) (MWh)	Forgalom más mérlegkörtől (SZbe) (MWh)	Teljes mért fogyasztás (Ftény) (MWh)	Teljes tervezett fogyasztás (Fmen) (MWh)
Elszámolási időszak összesen :										

Teljes tervezett termelés (T50men) (MWh)	Mért kiserőművi termelés (T50tény) (MWh)	Mért nagyerőművi termelés (T50tény) (MWh)	Utasított termelés csökkentés (UTcsök) (MWh)	Utasított termelés növelés (UTnövé) (MWh)	Utasított fogyasztás növelés (UFnövé) (MWh)	Utasított fogyasztás csökkentés (UFcsök) (MWh)	Szekunder felszabályozás (USZnövé) (MWh)	Szekunder leszabályozás (USZcsök) (MWh)	Kiegészítő energia felirányba (MWh)	Kiegészítő energia leirányba (MWh)

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Mérlegköronkénti villamosenergiaforgalom

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V472 - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hó 20-áig kell megadni.	

Mérlegkörök megnevezése	Mérlegkör felelős neve	Export menetrend (E) (MWh)	Import menetrend (I) (MWh)	Forgalom más mérlegkör felé (SZki) (MWh)	Forgalom más mérlegkörtől (SZbe) (MWh)	Teljes mért fogyasztás (Ftény) (MWh)	Teljes tervezett fogyasztás (Fmen) (MWh)	Teljes tervezett termelés (T50men) (MWh)	Mért kiserőművi termelés (T50tény) (MWh)
Összesen									

Mért nagyerőművi termelés (T50tény) (MWh)	Utasított termelés csökkentés (UTcsök) (MWh)	Utasított termelés növelés (UTnöv) (MWh)	Utasított fogyasztás növelés (UFnöv) (MWh)	Utasított fogyasztás csökkentés (UFcsök) (MWh)	Szekunder felszabályozás (USZnöv) (MWh)	Szekunder leszabályozás (USZcsök) (MWh)	Kiegészítő energia fel-irányba (MWh)	Kiegészítő energia le-irányba (MWh)

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Adott hónapban megkötött KÁT mérlegkör-tagsági szerződések

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V480 - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15-ig kell megadni

Társaság megnevezése	Erőmű neve	Erőmű telephelyének címe	Első (eredeti) KÁT kvótahatározat / Engedély szám	További KÁT kvótahatározat / Engedély szám(ok)	KÁT azonosító	Méréspontri azonosító

Kitöltési útmutató

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

A megújuló energiaforrásból vagy hulladékból nyert energiával, valamint a kapcsoltan termelt – kötelező átvétel alá eső – villam

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	v481 - v3
gyakorisága:	Havi
Jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15-ig kell megadni	

Értékesítők (felsorolás) **	Telephely	Méréspon t megnevezése	KÁT azonosító	MEKH azonosító	Kötelező átvétel alapja	Csúcsideszakban									
						átvételi egységár	átvett mennyiség	átvett és kifizetett (teljesített) mennyiség	átvett mennyiség értéke	átvett és kifizetett (teljesített) mennyiség értéke					

Értékesítők (felsorolás) **	Völgyidőszakban					Mélyvölgy időszakban					Összesen				
	átvételi egységár	átvett mennyiség	átvett és kifizetett (teljesített) mennyiség	átvett mennyiség értéke	átvett és kifizetett (teljesített) mennyiség értéke	átvételi egységár	átvett mennyiség	átvett és kifizetett (teljesített) mennyiség	átvett mennyiség értéke	átvett és kifizetett (teljesített) mennyiség értéke	átvett mennyiség	átvett és kifizetett (teljesített) mennyiség	átvett mennyiség értéke	átvett és kifizetett (teljesített) mennyiség értéke	menetrendől való eltérés

* A megújuló energiaforrásból vagy hulladékból nyert energiával termelt villamos energia, valamint a kapcsoltan termelt villamos energia kötelező átvételéről és átvételi áráról szóló 389/2007. (XII. 23.) Kormány rendelet alapján a kötelező átvétel alá eső villamos energia átvevőjének havi adatszolgáltatási kötelezettsége. Az adatlap tartalmilag azonos a fenti rendelet 8. számú mellékletében szereplő kimutatással. A fogalmak meghatározásai a rendeletben megtalálhatóak.

** az adatlap az igénynek megfelelő számú sort tartalmazhat

Zöld prémium és barna prémium típusú támogatások adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V481P - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15-ig kell megadni	

A	B	C	D	E	F	G	H	I=G-H	J	K=I*J
Támogatott termelők (felsorolás)	Telephely	Méréspon megnevezése	METÁR azonosító	MEKH azonosító	Támogatás jogszabályi alapja	Támogatott ár	Piaci referencia ár	Prémium mértéke	Támogatott mennyiség	Kifizetett prémium
						Ft/kWh	Ft/kWh	Ft/kWh	kWh	Ft

A megújuló energiaforrásból termelt villamos energia kötelező átvételi és prémium típusú támogatásáról szóló 299/2017. (X. 17.) Korm. Rendelet szerinti zöld prémium és barna prémium típusú támogatások kifizetéséről szóló adatszolgáltatás.
Az adatlap az igénynek megfelelő számú sort tartalmazhat.

KÁT-os ügyek státuszjelentése

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V482 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 15-ig kell megadni.	

Sorszám	KÁT azonosító	Értékesítő	Erőmű neve	Erőmű telephelye	Jelenlegi állapot / Előzmények	MAVIR intézkedés	MEKH intézkedés	Egyéb megjegyzés

Kitöltési útmutató

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Átviteli Rendszer Irányító hatáskörébe tartozó termelők adatszolgáltatása* - A rendszerszintű koordinációba bevont termelő egységek bruttó teljesítőképesség adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V483A - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 10-ig kell megadni

Erőművi gépegység név (MEKH Határozat alapján)	Erőművi gépegység elszámolási méréspont azonosítója	Erőművi gépegység bruttó beépített teljesítő képessége (BT) (MW)	Besorolás**

Kitöltési útmutató

*A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

** Pl.: Önálló erőmű/kdsz/szabályozó központ.

A V483A úrlap tartalma 2017. januártól csak azokat a Rendszerszintű koordinációba bevont gépegységeket tartalmazza, amelyek rendelkeznek MEKH által kiadott engedéllyel vagy KÁT kvótahatározattal és megkezdték a hálózatra a termelésüket. Az adatszolgáltatás tartalmazza azt is, hogy egy adott gépegység melyik erőmű, szabályozási központ vagy elosztó hálózati engedélyeshez tartozik, mely havonta aktualizálódik.

Átviteli Rendszer Irányító hatáskörébe tartozó termelők adatszolgáltatása - A rendszerszintű koordinációba bevont termelő egységek

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V483B - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydőszakot követő hó 10. napjáig kell megadni

Elszámolási pont megnevezése	Elszámolási pont azonosító	Hálózatra kiadott havi villamos energia mennyisége (kWh)

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Átviteli Rendszer Irányító hatáskörébe tartozó termelők adatszolgáltatása - A rendszerszintű koordinációba bevont termelő egységek

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma: V483C - v1

gyakorisága: Éves

jogcíme:

A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a

teljesítésének határideje:

Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.

Elszámolási pont megnevezése	Elszámolási pont azonosító	Mérőhitelesség hatálya	Legutóbbi, az adott hálózati engedélyes által történt ellenőrzés/vizsgálat időpontja

* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Távhőszolgáltatási támogatás tárgyhavi támogatási igényének alakulása

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V485B - v2
gyakorisága:	Havi
Jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10-ig kell megadni.	

Műszaki teljesítés dátuma	igénylési határnap (éééé.hh.nn.);

Sz.sz.	Igénytők	Igénylő MEKH kódja	Város	Támogatási igény hónapja	Igénybejelentés beérkezése dátuma	Igénylési határidő g nem beérkezett igény (X)	Alaklag nem megfelelő igény (X)	Igény összege	Igényből alaki és határidő ellenőrzés után kifizethető összeg	Az igényből arányosított kifizethető összeg	Tartalék terhére történő kifizetés összege	Határnapot követő vagy alaki hibás igény tárgy hónapja	Igénybejelentés beérkezése dátuma	Igénylési határidő g nem beérkezett igény (X)	Alaklag nem megfelelő igény (X)	Igény összege	Igényből alaki és határidő ellenőrzés után kifizethető összeg	Az igényből arányosított kifizethető összeg	Tartalék terhére történő kifizetés összege	Kifizetés összege	Kifizetés dátuma	MEKH Határozat alapján történő kifizetés összege	MEKH Határozat száma	Kifizetés jogcíme (vonatkozó hónap(ok), összegek)	MEKH Határozat alapján történő kifizetés dátuma	MEKH Határozat alapján történő befizetés összege	MEKH Határozat száma	Befizetés jogcíme (vonatkozó hónap(ok), összegek)	MEKH Határozat alapján történő befizetés dátuma	Egyéb bevételek összege	Egyéb bevételek jogcíme	Egyéb bevételek beérkezése dátuma	Egyéb kiadás összege	Egyéb kiadás jogcíme	Egyéb kiadás dátuma	Egyéb kiadás kifizetésének dátuma	Összes nettó kifizetés		

Távhőszolgáltatási támogatás tárgyhavi támogatási igényének alakulása

Az adatok Ft-ban értendők

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként FEL irányba

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V486A - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni	

Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Ajánlattevő	Szabályozási egység neve	Szabályozási Tartalék Piac Neve (Szekunder/Tercier)	Szabályozás iránya (FEL)	Ajánlati Technikai maximum [MW]	Beadott ajánlat [MW]	Lekötött tartalék [MW]	Nem lekötött tartalék [MW]	Rendelkezésreállási díj [HUF/MW/h]	Szabályozási energia díja [HUF/MWh]
-------	-----------------------------------	-------------	--------------------------	---	--------------------------	---------------------------------	----------------------	------------------------	----------------------------	------------------------------------	-------------------------------------

Kitöltési útmutató

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Amennyiben az ajánlat nem teljes napra vonatkozik, úgy csak az ajánlat idejére vonatkozó időintervallum fog megjelenni az "Elszámolási mérési időintervallum" oszlopban. Pl: 11:00 - 15:00 időszakra beadott ajánlat esetén csak ezen időszak időszora és adatai jelennek meg az adott napon.

Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként LE irányba

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V486B - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni

Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Ajánlattevő	Szabályozási egység neve	Szabályozási Tartalék Piac Neve (Szekunder/Tercier)	Szabályozás iránya (LE)

Ajánlati Technikai minimum [MW]	Beadott ajánlat [MW]	Lekötött tartalék [MW]	Nem lekötött tartalék [MW]	Rendelkezésreállási díj [HUF/MW/h]	Szabályozási energia díja [HUF/MWh]

Kitöltési útmutató

Amennyiben az ajánlat nem teljes napra vonatkozik, úgy csak az ajánlat idejére vonatkozó időintervallum fog megjelenni az "Elszámolási mérési időintervallum" oszlopban. Pl: 11:00 - 15:00 időszakra beadott ajánlat esetén csak ezen időszak idősora és adatai jelennek meg az adott napon.

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.
** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Rendszerszintű szolgáltatások - FEL irányú igénybevétel piaci szereplőnként

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V488A - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.

Igénylési határnap:			
Dátum (napi)	Igénybevételi időintervallum	Partner neve	Szabályozási egység neve

Szabályozási Tartalék Piac Neve (Szekunder/Tercier/Rendszerirányítói menetr.mód./Nemzetközi kis.)	Szabályozás iránya (FEL)	Igénybevett szabályozási energia [kWh]	Szabályozási energia díja [HUF]

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Rendszerszintű szolgáltatások - LE irányú igénybevétel piaci szereplőnként

Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V488B - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 50. napig kell megadni.

Igénylési határnap:			
Dátum (napi)	Igénybevételi időintervallum kezdete/vége	Partner neve	Szabályozási egység neve

Szabályozási Tartalék Piac Neve (Szekunder/Tercier/Rendszerirányítói menetr.mód./Nemzetközi kis.)	Szabályozás iránya (LE)	Igénybevett szabályozási energia [kWh]	Szabályozási energia díja [HUF]

* Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Kapacitásr információ a kiegészítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről FCR

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V489A - v1
gyakorisága:	havi
Jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgyhószakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Pályázó	Szabályozási egység neve	Kiválasztott blokk Negyedéves 1. tender	Kapacitásr Negyedéves 1. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves 1. tender Dátum	Kiválasztott blokk Negyedéves 2. tender	Kapacitásr Negyedéves 2. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves 2. tender Dátum	Kiválasztott blokk Heti 1. tender	Kapacitásr Heti 1. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Heti 1. tender Dátum	Kiválasztott blokk (D-1)	Kapacitásr (D-1)	Az Ajánlat beadásának időpontja (D-1) Dátum	Kiválasztott blokk Negyedéves További tender	Kapacitásr Negyedéves További tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves További tender Dátum	Kiválasztott blokk Heti További tender	Kapacitásr Heti További tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Heti További tender Dátum

Kitöltési útmutató

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

3. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

4. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

Dátummező: 1, 7, 10, 13, 16, 19, 22 (Formátum: ÉÉÉ-HH-NN)

Szövegmező: 2, 3, 4

Számmező (egész szám): 5, 6, 8, 9, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21

Kapacitásr információ a kiegészítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről aFRR negatív

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V489B - v1
gyakorisága:	havi
Jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgydíszakat követő hónap 10. napjáig kell megadni.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Pályázó	Szabályozási egység neve	Kiválasztott blokk Negyedéves 1. tender	Kapacitásr Negyedéves 1. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves 1. tender Dátum	Kiválasztott blokk Negyedéves 2. tender	Kapacitásr Negyedéves 2. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves 2. tender Dátum	Kiválasztott blokk Heti 1. tender	Kapacitásr Heti 1. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Heti 1. tender Dátum	Kiválasztott blokk (D-1)	Kapacitásr (D-1)	Az Ajánlat beadásának időpontja (D-1) Dátum	Kiválasztott blokk Negyedéves További tender	Kapacitásr Negyedéves További tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves További tender Dátum	Kiválasztott blokk Heti További tender	Kapacitásr Heti További tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Heti További tender Dátum

Kitöltési útmutató

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

3. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

4. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

Dátummező: 1, 7, 10, 13, 16, 19, 22 (Formátum: ÉÉÉ-HH-NN)

Szövegmező: 2, 3, 4

Számmező (egész szám): 5, 6, 8, 9, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21

Kapacitásr információ a kiegészítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről aFRR pozitív

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V489C - v1
gyakorisága:	havi
Jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgydíszakat követő hónap 10. napjáig kell megadni.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Pályázó	Szabályozási egység neve	Kiválasztott blokk Negyedéves 1. tender	Kapacitásr Negyedéves 1. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves 1. tender Dátum	Kiválasztott blokk Negyedéves 2. tender	Kapacitásr Negyedéves 2. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves 2. tender Dátum	Kiválasztott blokk Heti 1. tender	Kapacitásr Heti 1. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Heti 1. tender Dátum	Kiválasztott blokk (D-1)	Kapacitásr (D-1)	Az Ajánlat beadásának időpontja (D-1) Dátum	Kiválasztott blokk Negyedéves További tender	Kapacitásr Negyedéves További tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves További tender Dátum	Kiválasztott blokk Heti További tender	Kapacitásr Heti További tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Heti További tender Dátum

Kitöltési útmutató

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

3. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

4. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

Dátummező: 1, 7, 10, 13, 16, 19, 22 (Formátum: ÉÉÉ-HH-NN)

Szövegmező: 2, 3, 4

Számmező (egész szám): 5, 6, 8, 9, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21

Kapacitásr információ a kiegészítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről mFRR negatív

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V489D - v1
gyakorisága:	havi
Jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgyhószakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Pályázó	Szabályozási egység neve	Kiválasztott blokk Negyedéves 1. tender	Kapacitásr Negyedéves 1. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves 1. tender Dátum	Kiválasztott blokk Negyedéves 2. tender	Kapacitásr Negyedéves 2. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves 2. tender Dátum	Kiválasztott blokk Heti 1. tender	Kapacitásr Heti 1. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Heti 1. tender Dátum	Kiválasztott blokk (D-1)	Kapacitásr (D-1)	Az Ajánlat beadásának időpontja (D-1) Dátum	Kiválasztott blokk Negyedéves További tender	Kapacitásr Negyedéves További tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves További tender Dátum	Kiválasztott blokk Heti További tender	Kapacitásr Heti További tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Heti További tender Dátum

Kitöltési útmutató

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

3. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

4. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

Dátummező: 1, 7, 10, 13, 16, 19, 22 (Formátum: ÉÉÉ-HH-NN)

Szövegmező: 2, 3, 4

Számmező (egész szám): 5, 6, 8, 9, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21

Kapacitásr információ a kiegészítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről mFRR pozitív

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V489E - v1
gyakorisága:	havi
Jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgydíszakat követő hónap 10. napjáig kell megadni.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Pályázó	Szabályozási egység neve	Kiválasztott blokk Negyedéves 1. tender	Kapacitásr Negyedéves 1. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves 1. tender Dátum	Kiválasztott blokk Negyedéves 2. tender	Kapacitásr Negyedéves 2. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves 2. tender Dátum	Kiválasztott blokk Heti 1. tender	Kapacitásr Heti 1. tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Heti 1. tender Dátum	Kiválasztott blokk (D-1)	Kapacitásr (D-1)	Az Ajánlat beadásának időpontja (D-1) Dátum	Kiválasztott blokk Negyedéves További tender	Kapacitásr Negyedéves További tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Negyedéves További tender Dátum	Kiválasztott blokk Heti További tender	Kapacitásr Heti További tender	A Pályázat benyújtásának időpontja Heti További tender Dátum

Kitöltési útmutató

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

3. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

4. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő.

Dátummező: 1, 7, 10, 13, 16, 19, 22 (Formátum: ÉÉÉ-HH-NN)

Szövegmező: 2, 3, 4

Számmező (egész szám): 5, 6, 8, 9, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21

Órás bontással rendelkező űrlapokhoz kapcsolt ORA kódlista

Sorszám/ Kód	Elszámolási mérési időintervallum
ORA000	00:00 - 01:00
ORA001	01:00 - 02:00
ORA002	02:00 - 03:00
ORA002b	02:00 - 03:00 (b)
ORA003	03:00 - 04:00
ORA004	04:00 - 05:00
ORA005	05:00 - 06:00
ORA006	06:00 - 07:00
ORA007	07:00 - 08:00
ORA008	08:00 - 09:00
ORA009	09:00 - 10:00
ORA010	10:00 - 11:00
ORA011	11:00 - 12:00
ORA012	12:00 - 13:00
ORA013	13:00 - 14:00
ORA014	14:00 - 15:00
ORA015	15:00 - 16:00
ORA016	16:00 - 17:00
ORA017	17:00 - 18:00
ORA018	18:00 - 19:00
ORA019	19:00 - 20:00
ORA020	20:00 - 21:00
ORA021	21:00 - 22:00
ORA022	22:00 - 23:00
ORA023	23:00 - 24:00

**Negyedórás bontással rendelkező űrlapokhoz
kapcsolt NORA kódlista**

Sorszám/Kód	Elszámolási mérési időintervallum
NORA000	00:00 - 00:15
NORA001	00:15 - 00:30
NORA002	00:30 - 00:45
NORA003	00:45 - 01:00
NORA004	01:00 - 01:15
NORA005	01:15 - 01:30
NORA006	01:30 - 01:45
NORA007	01:45 - 02:00
NORA008	02:00 - 02:15
NORA008b	02:00 - 02:15 (b)
NORA009	02:15 - 02:30
NORA009b	02:15 - 02:30 (b)
NORA010	02:30 - 02:45
NORA010b	02:30 - 02:45 (b)
NORA011	02:45 - 03:00
NORA011b	02:45 - 03:00 (b)
NORA012	03:00 - 03:15
NORA013	03:15 - 03:30
NORA014	03:30 - 03:45
NORA015	03:45 - 04:00
NORA016	04:00 - 04:15
NORA017	04:15 - 04:30
NORA018	04:30 - 04:45
NORA019	04:45 - 05:00
NORA020	05:00 - 05:15
NORA021	05:15 - 05:30
NORA022	05:30 - 05:45
NORA023	05:45 - 06:00
NORA024	06:00 - 06:15
NORA025	06:15 - 06:30
NORA026	06:30 - 06:45
NORA027	06:45 - 07:00
NORA028	07:00 - 07:15
NORA029	07:15 - 07:30
NORA030	07:30 - 07:45
NORA031	07:45 - 08:00
NORA032	08:00 - 08:15
NORA033	08:15 - 08:30
NORA034	08:30 - 08:45
NORA035	08:45 - 09:00
NORA036	09:00 - 09:15
NORA037	09:15 - 09:30
NORA038	09:30 - 09:45
NORA039	09:45 - 10:00
NORA040	10:00 - 10:15
NORA041	10:15 - 10:30
NORA042	10:30 - 10:45
NORA043	10:45 - 11:00
NORA044	11:00 - 11:15
NORA045	11:15 - 11:30

NORA046	11:30 - 11:45
NORA047	11:45 - 12:00
NORA048	12:00 - 12:15
NORA049	12:15 - 12:30
NORA050	12:30 - 12:45
NORA051	12:45 - 13:00
NORA052	13:00 - 13:15
NORA053	13:15 - 13:30
NORA054	13:30 - 13:45
NORA055	13:45 - 14:00
NORA056	14:00 - 14:15
NORA057	14:15 - 14:30
NORA058	14:30 - 14:45
NORA059	14:45 - 15:00
NORA060	15:00 - 15:15
NORA061	15:15 - 15:30
NORA062	15:30 - 15:45
NORA063	15:45 - 16:00
NORA064	16:00 - 16:15
NORA065	16:15 - 16:30
NORA066	16:30 - 16:45
NORA067	16:45 - 17:00
NORA068	17:00 - 17:15
NORA069	17:15 - 17:30
NORA070	17:30 - 17:45
NORA071	17:45 - 18:00
NORA072	18:00 - 18:15
NORA073	18:15 - 18:30
NORA074	18:30 - 18:45
NORA075	18:45 - 19:00
NORA076	19:00 - 19:15
NORA077	19:15 - 19:30
NORA078	19:30 - 19:45
NORA079	19:45 - 20:00
NORA080	20:00 - 20:15
NORA081	20:15 - 20:30
NORA082	20:30 - 20:45
NORA083	20:45 - 21:00
NORA084	21:00 - 21:15
NORA085	21:15 - 21:30
NORA086	21:30 - 21:45
NORA087	21:45 - 22:00
NORA088	22:00 - 22:15
NORA089	22:15 - 22:30
NORA090	22:30 - 22:45
NORA091	22:45 - 23:00
NORA092	23:00 - 23:15
NORA093	23:15 - 23:30
NORA094	23:30 - 23:45
NORA095	23:45 - 24:00

3. melléklet a 3/2019. (III. 28.) MEKH rendelethez
„19. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez”

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Törzsadatlap - Szállítási rendszerüzemeltető	G400 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a hónap 10. napjáig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	G401 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	G401t - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás	G402 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év február 28-ig kell megadni.
Szállítási rendszerüzemeltetői tevékenységre vonatkozó költségmonitoring	G403 - v3	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Tulajdon-megoszlás	G404 - v1	Féléves	Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni
Munkaügyi adatok	G405 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Szállítási rendszerüzemeltető földgázmérlege	G410 - v5	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 20-ig kell megadni.
Szállítási rendszerüzemeltető havi import-export forgalmi adatok	G412 - v4	Havi	Az adatokat gázhónpra vonatkozóan havonta a gázhónapot követő tizenötödik napig kell megadni.
Gázszállítás földgázvezeték-beruházások adatai*	G420 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszak június 30-ig kell megadni.
Határkereszteszű gázszállítás földgázvezeték-beruházások adatai	G421 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszak június 30-ig kell megadni.
A gázátadókon október 1. és március 30. közötti időszakban mért legmagasabb napi és órai adatai gázátadónként, illetve az ország	G424 - v3	Éves	Az adatokat gáznapra vonatkozóan naponta a gáznapot követő harmadik napig kell megadni.
Az aktuális gázévre lekötött és az azt követő 9 évre előrejelzett, rendszerhasználónként kimutatott szállítóvezetési kapacitásig	G425 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszak október 15-ig kell megadni.
Szállítóvezeték 5 éves kapacitás fejlesztési terv	G426 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év március 31-ig kell megadni.
A felhasználók számára számlázott szállítási díjak elszámolása*	G441 - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 25-ig kell megadni.
Éves tényleges szállított gázforgalom	G449 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő április 30-ig kell megadni.
A felhasználók ki- és bekapcsolásával összefüggő adatok	G450 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év március 31-ig kell megadni.
Szállítóvezeték műszaki és csatlakozási díj adatai	G451 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év március 31-ig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra nem jogosult felhasználók adatai	G453 - v5	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10-ig kell megadni.
MA_BALANCING_BY_PARTNER	G460 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_BALANCING_BY_PARTNER_NP	G461 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő hónap 21. napjáig kell megadni.
MA_BALANCING_GAS_PRICE	G462 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_BP_AUCTION_DATA	G463 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_CAP_BY_PARTNER	G464 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_CAP_ON_DSO_SYSTEM_BY_PARTNER	G466 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_CAP_ON_NETWORK_POINT	G467 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_CAPACITY_TRADE	G469 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_GASTRADE_BIDS	G470 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_GASTRADE_TRADE	G471 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_NETWORK_POINT	G472 - v1	Havi	Az adatokat havonta, minden hónap 6. napjáig szükséges aktualizálni.
MA_PARTNER	G474 - v1	Havi	Az adatokat havonta, minden hónap 6. napjáig szükséges aktualizálni.
MA_QUALITY_ACCOUNTING_RULES	G475 - v1	Éves	Az adatokat évente, a Magyar Földgázrendszer Üzemi és Kereskedelmi Szabályzata alapján február 15.-ig, valamint új betáplálási vagy kiadási pont, illetve új kromatográf üzembe helyezése előtt esetleg kell megadni.
MA_TSO_ALLOC_QUANTITY	G477 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_TSO_DAILY_BALANCE_BY_NP	G479 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_TSO_DAILY_BALANCE_SYSTEM	G480 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_TSO_NOM_QUANTITY	G481 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_TSO_QUALITY_MEASURE	G482 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.
MA_OPERATIONAL_BALANCING_ACCOUNT	G483 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.

Törzsadatlap - Szállítási rendszerüzemeltető

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G400 - v1
gyakorisága:	Havi
beszámolási időszak:	
jogcíme:	
A földgázellátásról (GET) szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat havonta, a hónap 10. napjáig kell megadni.	

Sorszám a	Megnevezés b	Adat c
1	Engedélyes pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
2	Engedélyes rövid neve	
3	Működési Engedély megnevezése (GET szerinti)	
4	Működési Engedély (határozat) száma (szám/év)	
5	Adatszolgáltatási határozat száma (szám/év)	
6	Engedélyes adószáma	
7	Engedélyes cégjegyzékszáma	
8	Engedélyes címe - irányítószám	
9	Engedélyes címe - település	
10	Engedélyes címe - utca, hászám	
11	Engedélyes levelezési címe - irányítószám	
12	Engedélyes levelezési címe - település	
13	Engedélyes levelezési címe - utca, hászám	
14	Engedélyes központi telefonszáma	
15	Vezető - családi neve	
16	Vezető - utóneve	
17	Vezető - beosztása	
18	Vezető - titulusa	
19	Vezető - telefonszáma	
20	Vezető - faxszáma	
21	Vezető - e-mail címe	
22	Elsődleges kapcsolattartó - neve	
23	Elsődleges kapcsolattartó - beosztása	
24	Elsődleges kapcsolattartó - vezetékes telefonszáma	
25	Elsődleges kapcsolattartó - mobilszáma	
26	Elsődleges kapcsolattartó - faxszáma	
27	Elsődleges kapcsolattartó - e-mail címe	
28	Engedélyes honlapjának a címe (opcionális)	
29	Engedélyes számlázási címe - irányítószám	
30	Engedélyes számlázási címe - település	
31	Engedélyes számlázási címe - utca, hászám	

Sorszám a	Megnevezés b	Adat c
32	Igazgatóság Elnöke - családi neve	
33	Igazgatóság Elnöke - utóneve	
34	Igazgatóság Elnöke - beosztása	
35	Igazgatóság Elnöke - titulusa	
36	Igazgatóság Elnöke - cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
37	Igazgatóság Elnöke levelezési cím - irányítószám	
38	Igazgatóság Elnöke levelezési cím - település	
39	Igazgatóság Elnöke levelezési cím - utca, házsám	

Sorszám a	Megnevezés b	Adat c
40	Felügyelő bizottság Elnöke - családi neve	
41	Felügyelő bizottság Elnöke - utóneve	
42	Felügyelő bizottság Elnöke - beosztása	
43	Felügyelő bizottság Elnöke - titulusa	
44	Felügyelő bizottság Elnöke - cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
45	Felügyelő bizottság Elnöke levelezési cím - irányítószám	
46	Felügyelő bizottság Elnöke levelezési cím - település	
47	Felügyelő bizottság Elnöke levelezési cím - utca, házsám	

Sorszám a	Megnevezés b	Adat c
48	Amennyiben a társaságnak új neve van (beolvadás, vásárlás)	
49	Engedélyes előző pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
50	Engedélyes előző rövid neve	

Sorszám a	Megnevezés b	Adat c
51	Ügylet, diszpécser szolgálat székhelye - irányítószám	
52	Ügylet, diszpécser szolgálat székhelye - település	
53	Ügylet, diszpécser szolgálat székhelye - utca, házsám	
54	Ügylet, diszpécser szolgálat központi elérhetősége - vezetékes telefonszáma	
55	Ügylet, diszpécser szolgálat központi elérhetősége - mobilszáma	
56	Ügylet, diszpécser szolgálat központi elérhetősége - faxszáma	
57	Ügylet, diszpécser szolgálat központi elérhetősége - email címe	
58	Ügylet, diszpécser szolgálat elsődleges kapcsolattartója (Diszpécser adatai) - családi neve	
59	Ügylet, diszpécser szolgálat elsődleges kapcsolattartója (Diszpécser adatai) - utóneve	
60	Ügylet, diszpécser szolgálat elsődleges kapcsolattartója (Diszpécser adatai) - beosztása	
61	Ügylet, diszpécser szolgálat elsődleges kapcsolattartója (Diszpécser adatai) - titulusa	
62	Ügylet, diszpécser szolgálat elsődleges kapcsolattartója (Diszpécser adatai) - vezetékes telefonszáma	
63	Ügylet, diszpécser szolgálat elsődleges kapcsolattartója (Diszpécser adatai) - mobilszáma	
64	Ügylet, diszpécser szolgálat elsődleges kapcsolattartója (Diszpécser adatai) - faxszáma	
65	Ügylet, diszpécser szolgálat elsődleges kapcsolattartója (Diszpécser adatai) - email címe	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G401 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.	

Auditált mérleg és eredménykimutatás
Tájékoztató
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készítet eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)

Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkék	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Érték helyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsokkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G401t - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A földgazellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.	

Auditált mérleg és eredménykimutatás
Tájékoztató
<p>Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.</p>
<p>Tájékoztattuk, hogy az összköltség eljárással készítet eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)</p>

Fejléc	
Számolóóó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak érték helyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök érték helyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök érték helyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növények-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	Tárgyév
A tétel megnevezése	
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszairt értékesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsokkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G402 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyévet követő év február 28-ig kell megadni.	

Auditált mérleg és eredménykimutatás
Tájékoztató
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.
Tájékoztattuk, hogy az összköltség eljárással készítet eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)

Fejléc	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközők összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszairt értékesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsokkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Szállítási rendszerüzemeltetői tevékenységre vonatkozó költségmonitoring

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G403 - v3
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat negyedévente, a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.

	Fejléc
	Számbeviteli mező
	Számolóadó cella

	Megnevezés	ráfordítás, bevétel (eFt)
I.	Értékesítés nettó árbevétele	
I/1.	Szállítási díj	
I/1.1.	Szállítási kapacitásdíj	
I/1.1.1.	Ebből: Belépési pontok	
I/1.1.1.a	-- ukrán-magyar határon (Beregdaróc 1400 (UA > HU), 21Z0000000001390)	
I/1.1.1.b	-- osztrák-magyar határon (Mosonmagyaróvár (AT > HU), 21Z000000000003C)	
I/1.1.1.c	-- horvát-magyar határon (Drávaszerdahely (CR > HU), 39WGEDRAVAS1IINA)	
I/1.1.1.d	-- román-magyar határon (Horia (RO > HU), 39WKECSANAD1IIN2)	
I/1.1.1.e	-- szlovák-magyar határon (MICENTER1IIN)	
I/1.1.1.f	-- szlovák-magyar határon (Balassagyarmat (SK > HU), BGYARMAT-SK-HU)	
I/1.1.1.g	-- termelői belépési pont	
I/1.1.1.h	-- tárolói belépési pont	
I/1.1.2.	Ebből: Kilépési pontok	
I/1.1.2.a	-- ukrán-magyar határon (Beregdaróc 800 (HU > UA), 21Z000000000270Q)	
I/1.1.2.b	-- horvát-magyar határon (Drávaszerdahely (HU > CR), 21Z000000000249H)	
I/1.1.2.c	-- szerb-magyar határon (Kiskundorozsma (HU > RS), 21Z000000000154S)	
I/1.1.2.d	-- román-magyar határon (Csanádpalota (HU > RO), 21Z000000000236Q)	
I/1.1.2.e	-- szlovák-magyar határon (Balassagyarmat (HU > SK), BGYARMAT-HU-SK)	
I/1.1.2.f	-- hazai kiadási pontok	
I/1.1.3	Ebből: Pótdíjból*	
I/1.1.4	Ebből: Aukciós díjból*	
I/1.2.	Szállítási forgalmi díj	
I/1.2.1	-Szállítási forgalmi díj elosztóktól	
I/1.2.2	-Szállítási forgalmi díj közvetlenül szállítóvezetésekről vételező végfelhasználótól	
I/2.	Kiegyenlítő gáz értékesítése	
I/3.	Bevétel kiegyenlítő gáz elszámolásból	
I/4.	Másodlagos kapacitásértékesítések bevételei	
I/5.	Egyéb árbevétel	
II.	Aktivált saját teljesítmények	
III.	Anyagjellegű ráfordítások	
III/1.	Anyagköltség	
III/2.	Igénybe vett szolgáltatások értéke	
	ebből:	
III.2.1	- karbantartási költségek	
III/3.	Egyéb szolgáltatások értéke	
III/4.	ELABÉ+Közvetített szolgáltatások értéke	
III/4.1	Ebből: kiegyenlítő gáz beszerzése kapcsolt vállalkozásoktól	
III/4.2	kiegyenlítő gáz beszerzése nem kapcsolt vállalkozásoktól	
IV.	Személyi jellegű ráfordítások	
V.	Értékcsökkenési leírás	
VI.	Egyéb bevételek	
VI/1	Ebből: céltartalék felhasználása	
VI/2	Ebből: térítés nélkül átvett eszközökhöz kapcsolódó egyéb bevétel	
VII.	Egyéb ráfordítások	
VII/1	Ebből: értékvesztések	
VII/2	Ebből: terven felüli értékcsökkenés	
VII/3	Ebből: céltartalék képzése	
A	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei	
IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B	Pénzügyi műveletek eredményei	
C.	Adózás előtti eredmény	

Kitöltési útmutató

* Ezek a tételek nem az adott pénzügyi időszakra vonatkozó tételeket tartalmazzák, hanem az elhatárolások és elhatárolás feloldások egyenlegét.

Tulajdon-megoszlás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G404 - v1
gyakorisága:	Féléves
jocíme: A földgazellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni	

Sorszám	Tulajdonos megnevezése	ország	Jegyzett tőke		
			értéke		aránya
1	Állami tulajdon			eFt	%
2	Települési önkormányzati tulajdon			eFt	%
3	Magyarországon bejegyzett, magyar többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			eFt	%
4	egyéb			eFt	%
5	Magyarországon bejegyzett, külföldi többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			eFt	%
6	egyéb			eFt	%
7	Külföldi befektetők összesen			eFt	%
8	egyéb			eFt	%
9	Az adatszolgáltatás vonatkozó időpontjában nem bejegyzett részvények			eFt	%
10	Jegyzett tőke összesen			eFt	%

Tulajdon-megoszlás
Az adatokat ezer Ft-ban kifejezve kell megadni!
Az úrlapon bővülő sorokon van lehetőség több tulajdonost felsorolni. Az úrlap alap esetben egy sort ajánl fel minden kategóriában. Amennyiben nincsen szükségük az adott sorra, legyenek szívesek a piros színű X ikonnal törölni a felesleges sorokat.
Minden esetben a szervezet első szintű tulajdonosát/tulajdonosait kell megadni az úrlapon.
4., 6. és 8. sorok: A megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál kisebb részaránnyal rendelkező tulajdonosok együttesen.
A 3., 5. és 7. sorszámok alatti - az Adattárban igény szerint feljövő - sorokba a megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál nagyobb részaránnyal rendelkező tulajdonosokat egyenként kell megadni. Minden esetben a szervezetek cégjegyzék szerinti rövid nevét írják be. Egyéb információ (pl. cím) feltüntetése nem szükséges.
Az 5. és 7. sorokban az Ország oszlopba a külföldi többségi tulajdonos, illetve a külföldi befektető anyaországának a nevét kell megadni.
A 10. sorba be kell írni az összes jegyzett tőke értékét, az arányokat ez alapján számolja ki a tábla. Kérjük, győződjenek meg róla, hogy a részösszegek összege megegyezik az összes jegyzett tőke értékével.

Munkaügyi adatok	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G405 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A földgazellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgydőszakot követő év január 31-ig kell megadni.	

Munkaügyi adatok

Sorszám	Foglalkoztatottak száma, fő	tárgyév	
1	Éves átlagos statisztikai állományi létszám		fő
2	ebből: engedélyes tevékenységben alkalmazott		fő
3	Kiszervezett engedélyes tevékenységben alkalmazottak éves átlagos statisztikai állományi létszáma		fő
4	December 31-i létszám		fő

Munkaügyi adatok
Az adatokat tizedes nélkül (a kerekítés általános szabályainak figyelembevételével, egész számban kell közölni. (Kerekítés 4-ig lefelé, 5-től felfelé történik!))
1.) A szervezet alkalmazásában állók (teljes és nem teljes munkaidőben, de munkaszerződés szerint havi átlagban legalább 60 munkaóraban foglalkoztatottak) éves átlagos statisztikai állományi létszáma. Az átlagolást a tényleges létszám alapján kell elvégezni, vagyis minden személyt a munkaidő hosszától függetlenül, egy-egy egész főnek kell tekinteni.
Az átlagos állományi létszám a munkavállalók (munkavégzésre irányuló jogviszonyban állók, egyéni vállalkozók és nem fizetett segítők családtagjai) folyamatosan vezetett létszámnyilvántartása alapján számított mutató. Az átlagolást havonta kell elvégezni az adott hónap naptári napjainak figyelembevételével. A naponkénti állományi létszámok összegét, a munkarend szerinti pihenőnapokra és ünnepnapokra az azt megelőző munkanap létszámát figyelembe véve, el kell osztani a hónap napjainak számával. Az adott hónap naptári napjainak számával kell osztani abban az esetben is, ha a gazdasági szervezet csak a hónap egy részében működött. Az éves átlagos állományi létszám a leirtak alapján már kiszámított havi átlagos létszámadatok egyszerű számtani átlaga, vagyis éves átlagszámítás esetén 12-vel kell elosztani a havi átlagos létszámadatok összegét. Természetesen az átlagolást abban az esetben is így kell elvégezni, ha az adatszolgáltató működése a vonatkozó időszakra csak egy részére esett.
2.) Ugyanaz, mint az 1.), azzal a különbséggel, hogy ebben a pontban csak az engedélyes tevékenység miatt alkalmazottakat kell szerepeltetni (jellemzően akkor tér el az 1) ponttól, ha több engedélyes tevékenységet is folytat a társaság). Csak azokat az alkalmazottakat kell itt figyelembe venni, akik kifejezetten az engedélyes tevékenységgel kapcsolatos feladatok ellátása miatt vannak a szervezetnél. Ebbe beletartozhatnak funkcionális munkakörök is, pl. számlázás vagy jogi képviselet, amennyiben az adott munkakör az engedélyes tevékenység miatt jött létre.
3.) Az engedélyes tevékenységhez kapcsolódó, nem a tevékenységet végző jogi személy foglalkoztatásában álló alkalmazottak létszáma, 1.) szerinti számítással előállítva. A Hivatal feladatainak ellátásához az engedélyesek kötelesek információt beszerezni és szolgáltatni az integrált vállalkozáson belül a nem az engedélyes társaság által végzett támogató, illetve kiszervezett engedélyes tevékenységekről.
4.) A szervezet december 31-i napra eső állományi létszáma

55	Átadás szállítói vezetőkről közvetlenül ellátott felhasználók ellátására összesen (natúrális adatok) (55=56+57+...+90) = (24+29)	0	0	0	0
56	Kazincbarcika IV (BHE) - MIBHE00011GN				
57	Tiszaújváros I-2 (INERT) - MITHE00013GN				
58	Tiszaújváros I-4 (INERT II) - MITHE00014GN				
59	Tiszaújváros II-2 (THE) - MITVK00012GN				
60	Tiszaújváros I-1-1 (THE) - MITHE00012GN				
61	Kazincbarcika III-1 (BVK) - MIBVK00011GN				
62	Kazincbarcika V (BVK) - MIBVK00021GN				
63	Vác III-1-1 (DCM) - VEDCM00011GN				
64	Százhalombatta I-2 (DHE) - KADHE00012GN				
65	Százhalombatta I-3 (DHE) - KADHE00013GN				
66	Százhalombatta II-1 (DUF) - KADUFI00011GN				
67	Százhalombatta II-2 (DUF) - KADUFI00012GN				
68	Orosháza II-2 - KEOROSHA22GN				
69	Fót - VEFOT00011GN				
70	Orosháza II-3 - KEOROSHA23GN				
71	Győr 3 - KAGYOR0013GN				
72	Dunaújváros 4 - KADUNAUJ14GN				
73	Miskolc III (HCM) - MIHCM00011GN				
74	Üllő - VEULLO0011GN				
75	Visonta - MIVISONT11GN				
76	Miskolc II-5 - MIVARGAH15GN				
77	Ósi - KAOSI00011GN				
78	Pétfürdő 2 - KAPETFUR12GN				
79	Center 2-1 - MICENTER12GN				
80	Pécs III - GEPECS0031GN				
81	Sopron 3 - GESOPRON1VEN				
82	Tatabánya II - KATATABA21GN				
83	Tiszaújváros I-1-2 (TIFO) - MITHE00011GN				
84	Szajol 1-2 - HASZAJOL1VDN				
85	Tiszaújváros II-1 (TVK) - MITVK00011GN				
86	Tiszaújváros II-4 (TVK-ER) - MITVK00014GN				
87	Gönyű - KAGONUYU011GN				
88	Nagy lengyel KTD NLT - GENAGYLE1ZEN				
89	Nagy lengyel KTD NLT-3 - GENAGYLE1EEN				
90	Üllés 2 (KTD) - KEULLES01VEN				
91	Az országos felhasználói órai csúcspontja a tárgyhónapban				
92	Az országos felhasználói órai csúcspontja napja a tárgyhónapban (1-31)				
93	Az országos felhasználói órai csúcspontja időpontja a tárgyhónap napján (0-24)				
94	Az országos felhasználói elosztóhálózati órai csúcspontja a tárgyhónapban				
95	Az országos felhasználói elosztóhálózati órai csúcspontja napja a tárgyhónapban (1-31)				
96	Az országos felhasználói elosztóhálózati órai csúcspontja időpontja a tárgyhónap napján (0-24)				
97	Az országos felhasználói szállítói vezetőkről közvetlenül ellátott felhasználók órai csúcspontja a tárgyhónapban				
98	Az országos felhasználói szállítói vezetőkről közvetlenül ellátott felhasználók órai csúcspontja napja a tárgyhónapban (1-31)				
99	Az országos felhasználói szállítói vezetőkről közvetlenül ellátott felhasználók órai csúcspontja időpontja a tárgyhónap napján (0-24)				
100	Az országos felhasználói csúcspont teljes fogyasztás a tárgyhónapban (Tartalmazza a szállítási rendszerüzemeltető saját felhasználását és a szigetüzemi felhasználást (2014-től))				
101	Az országos felhasználói csúcspont teljes fogyasztás napja a tárgyhónapban (1-31)				
102	Az országos felhasználói csúcspont elosztóhálózati fogyasztás a tárgyhónapban				
103	Az országos felhasználói csúcspont elosztóhálózati fogyasztás napja a tárgyhónapban (1-31)				
104	Az országos felhasználói csúcspont szállítói vezetőkről közvetlenül ellátott felhasználók fogyasztás a tárgyhónapban				
105	Az országos felhasználói csúcspont szállítói vezetőkről közvetlenül ellátott felhasználók fogyasztás napja a tárgyhónapban (1-31)				
106	Földgázkereskedők által szállítói vezetőkről közvetlenül ellátott felhasználók száma (db)				
107	Közvetlenül a szállítói vezetőkről saját magukat saját jogon ellátó felhasználók száma (db)				
108	ÁTADÁS A FÖLDGÁZELOSZTÓKNAK ÖSSZESEN (108=109+110+...+120)=(27+28)	0	0	0	0
109	E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. - HULDDGAZ				
110	ISD-POWER Kft. - HULDUNAFER				
111	ÉGÁZ-DÉGÁZ Földgázelosztó Zrt. - HULEDEGAZ				
112	FŐGÁZ Földgázelosztási Kft. - HULFOGAZ				
113	E.ON Közép-dunántúli Gázhálózati Zrt. - HULKOGAZ				
114	Magyar Gázszolgáltató Kft. - HULMAGYAR				
115	OERG-Ózdi Energiaszolg. és Ker. Kft. - HULOERG				
116	TIGÁZ-DSO Földgázelosztó Kft. - HULTIGAZ				
117	MOL Nyrt. KTD - HUPMOLKTD				
118	Csepeli Erőmű Kft.				
119	NGS Kft.				
120	Földgázelosztói tevékenység keretében történő gázkiadás (Kardoskút II.)				

Szállítási rendszerüzemeltető földgázmérlege**Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:**

Az adattári táblázat kitöltését nagyban leegyszerűsíti, ha a webes felületen a Nyitott adatszolgáltatás megnyitását követően, a kitöltendő táblázatot Excel formátumba exportálják, majd az adatlap Excelben való kitöltését követően, az Excelt visszatöltik adatokkal. A webfelületen található „Letöltés Excelbe” gombhasználatával lehet letölteni az adatlapot Excel formátumban, be lehet írni az adatokat, majd a feltöltés Excelből funkcióval fel lehet tölteni azokat az adattárba. Ennek a megoldásnak több előnye is van:

· Amennyiben az adatok egyébként Excelben már rendelkezésre állnak, akkor nem kell azokat begépelni a webes felületen, hanem másolással (Irányított beillesztés / értékkel funkcióval!) idemásolhatók.

· Az Excelben letöltött fájl formátuma, tagolása, színezése segíti a megértést.

· Az adattár nem fogad be olyan adatlapot, amely tartalmaz üres mezőt. Az Excelbe történő letöltés majd visszatöltés esetén az üresen hagyott, számformátumú mezők automatikusan nulla értéket vesznek fel.

Ezen megoldás alkalmazásánál nagyon fontos, hogy a számok beillesztésénél az irányított beillesztés / értékkel funkciót használják, mivel az Excel mező megjegyzésének (piros kis háromszög a cella jobb felső sarkában) felülírása esetén nem lehetséges az Excel visszatöltése! Amennyiben a feltöltés Excelből nem akar megvalósulni, akkor először nézzék meg, hogy nem törlődött-e valamelyik Excel mezőből a megjegyzés. A táblázat 0-val való feltöltése során a ki nem töltendő mezők is felülírhatók, azokat az adattár nem importálja, így a számítások nem romlanak el.

A kitöltés javasolt lépései tehát a következők:

1. Az Adattári felületről a Nyitott adatszolgáltatások között megnyitja az adatlapot.

2. Exportálják ki Excel-be az adatlapot a „Letöltés Excelbe” gombra kattintva. Minden kitöltendő számmező nulla értékkel töltődik fel.

3. Töltsék ki az adatlap beviteli mezőit (sárga és világoszöld mezők) a megfelelő adatokkal (beírással, vagy Irányított beillesztés / értékkel funkcióval!). Ezen sablon már tartalmazza a munkát segítő számológó cellákat. Ezen számológó (kék) cellákat is felül tudják írni, azonban az adattár ezeket a számológó értékeket nem innen az exportált sablonból veszi ki, hanem a rendszer számolja újra. Ezért az exportált táblázat képleteinek felülírását nem javasoljuk (az adatkitöltő sem kap reális értéket). Amennyiben a számított mezőben nem reális érték adódik, akkor kérjük, nézzék meg a beírt alapadatokat ismét. A felül nem írt számmezők az adattárba való feltöltésekor 0, értéket vesznek fel.

4. Az így kitöltött, exportált Excel állományt töltsék fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.

5. Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.

Általános információk

Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:

kWh (25/0, GCV)

m³ (273,15 K, 101325 Pa nyomáson)

MJ (15/15, NCV)

m³ (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)

A Hivatal a kWh, és m³ (273,15 K-en) tekintti az elszámolás alapjául szolgáló mennyiségnek. A többi érték tájékoztató jellegű, de helyességét a Hivatal ellenőrzi.

Az adatlapon szereplő adatok átváltásához segédletet az alábbi linken találnak:

**** 38. sor -egyenleg (veszteség/nyereség): a veszteséget pozitív számként, a nyereséget negatív számként tüntessék fel. Ok: a pozitív veszteség növeli a rendszerüzemeltető saját felhasználását/veszteségét

Az egyes sorok esetében a kapcsolódó rendszerüzemeltetőnek szükséges feltüntetnie az adatokat.

Átadás/Átvétel összekapcsolási ponton: A két Rendszerüzemeltető közötti forgalmat tartalmazza.

Szállítási rendszerüzemeltető havi import-export forgalmi adatok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G412 - v4
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat gázhónapra vonatkozóan havonta a gázhónapot követő tizenötödik napig kell megadni.	

Szállítási rendszerüzemeltető havi import-export forgalmi adatok

Földgáz import Entry		Valós fizikai szállított mennyiség				Kereskedelmileg elszámolt beszállított mennyiség				Kereskedelmileg elszámolt kiszállított mennyiség			
		ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)	ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)	ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)
IP kód	Megnevezés												
21Z0000000001390	Ukrán/magyar határon (Beregdaróc 1400 (UA > HU))												
21Z000000000003C	Oszták/magyar határon (Mosonmagyaróvár (AT > HU))												
39WGEDRAVAS1IINA	Horvát/magyar határon (Drávaszerdahely (CR > HU))												
39WKECSANAD1IIN2	Román/magyar határon (Csanádpalota (RO > HU))												
BGYARMAT-SK-HU	Szlovák/magyar határon (Balassagyarmat (SK > HU))												

Földgáz export Exit		Valós fizikai szállított mennyiség				Kereskedelmileg elszámolt beszállított mennyiség				Kereskedelmileg elszámolt kiszállított mennyiség			
		ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)	ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)	ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)
IP kód	Megnevezés												
21Z000000000270Q	Magyar/ukrán határ mérőállomás (Beregdaróc 800 (HU > UA))												
21Z000000000154S	Magyar/szerb határ mérőállomás Kiskundorozsma (HU > RS)												
21Z000000000249H	Magyar/horvát határ mérőállomás Drávaszerdahely (HU > CR)												
21Z000000000236Q	Magyar/román határ mérőállomás Csanádpalota (HU > RO)												
BGYARMAT-HU-SK	Magyar/Szlovák határon (Balassagyarmat (HU > SK))												

Földgáz tranzit Entry		Valós fizikai szállított mennyiség				Kereskedelmileg elszámolt beszállított mennyiség				Kereskedelmileg elszámolt kiszállított mennyiség			
		ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)	ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)	ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)
IP kód	Megnevezés												
21Z0000000001390	Ukrán/magyar határon (Beregdaróc 1400 (UA > HU))												

Földgáz tranzit Exit		Valós fizikai szállított mennyiség				Kereskedelmileg elszámolt beszállított mennyiség				Kereskedelmileg elszámolt kiszállított mennyiség			
		ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)	ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)	ezer m3 (288,15 K)	ezer m3 (273,15 K)	MWh (25/0, GCV)	(GJ) (15/15, NCV)
IP kód	Megnevezés												
21Z000000000154S	Magyar/szerb határ mérőállomás Kiskundorozsma (HU > RS)												

Szállítási rendszerüzemeltető havi import-export forgalmi adatok

Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:

Az adattári táblázat kitöltését nagyon leegyszerűsíti, ha a webes felületen a Nyitott adatszolgáltatás megnyitását követően, a kitöltendő táblázatot Excel formátumba exportálják, majd az adatlap Excelben való kitöltését követően, az Excelt visszatöltik adatokkal. A webfelületen található „Letöltés Excelbe” gombhasználatával lehet letölteni az adatlapot Excel formátumban, be lehet írni az adatokat, majd a feltöltés Excelből funkcióval fel lehet tölteni azokat az adattárba. Ennek a megoldásnak több előnye is van:

- Amennyiben az adatok egyébként Excelben már rendelkezésre állnak, akkor nem kell azokat begépelni a webes felületen, hanem másolással (irányított beillesztés / értékkel funkcióval) idemásolhatók.
- Az Excelben letöltött fájl formátuma, tagolása, színezése segíti a megértést.
- Az adattár nem fogad be olyan adatlapot, amely tartalmaz üres mezőt. Az Excelbe történő letöltés majd visszatöltés esetén az üresen hagyott, számformátumú mezők automatikusan nulla értéket vesznek fel.

Ezen megoldás alkalmazásánál nagyon fontos, hogy a számok beillesztésénél az irányított beillesztés / értékkel funkciókat használják, mivel az Excel mező megjegyzésének (piros kis háromszög a cella jobb felső sarkában) felülírása esetén nem lehetséges az Excel visszatöltése! Amennyiben a feltöltés Excelből nem akar megvalósulni, akkor először nézzék meg, hogy nem törölték-e valamelyik Excel mezőből a megjegyzés. A táblázat 0-val való feltöltése során a ki nem töltendő mezők is felülírhatók, azokat az adattár nem importálja, így a számítások nem romlanak el.

A kitöltés javasolt lépései tehát a következők:

1. Az Adattári felületről a Nyitott adatszolgáltatások között megnyitja az adatlapot.
2. Exportálják ki Excel-be az adatlapot a „Letöltés Excelbe” gombra kattintva. Minden kitöltendő számmező nulla értékkel töltődik fel.
3. Töltsek ki az adatlap beviteli mezőit (sárga és világoszöld mezők) a megfelelő adatokkal (beírással, vagy Irányított beillesztés / értékkel funkcióval). Ezen sablon már tartalmazza a munkát segítő számológó cellákat. Ezen számológó (kék) cellákat is felülírhatják, azonban az adattár ezeket a számológó értékeket nem innen az exportált sablonból veszi ki, hanem a rendszer számolja újra. Ezért az exportált táblázat képleteinek felülírását nem javasoljuk (az adatkitöltő sem kap reális értéket). Amennyiben a számított mezőben nem reális érték adódik, akkor kérjük, nézzék meg a beírt alapadatokat ismét. A felül nem írt számmezők az adattárba való feltöltésekor 0, értéket vesznek fel.
4. Az így kitöltött, exportált Excel állományt töltsék fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.
5. Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.

Általános információk

Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
kWh (25/0, GCV)
m3 (273,15 K, 101325 Pa nyomáson)
MJ (15/15, NCV)
m3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
A Hivatal a kWh, és m3 (273,15 K-en) tekinti az elszámolás alapjául szolgáló mennyiségnek. A többi érték tájékoztató jellegű, de helyességét a Hivatal ellenőrzi.
Az adatlapon szereplő adatok átváltásához segédletet az alábbi linken találhatnak:
Az adatlapon a Valós fizikai szállított c. blokkban a tényleges fizikai forgalmat kérjük megadni, amely az adatott beszámolási időszakban átlépte az adott határmetszékét.
Az import és az export adatokból kérjük kizárni a tranzit mennyiségeket.

Gázszállítás földgázvezeték-beruházások adatai*

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G420 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyhószak június 30-ig kell megadni.	

Az infrastruktúra típusa (1)	Meglévő infrastruktúra	Megvalósítás alatt lévő infrastruktúra		Tervezett infrastruktúra (VBD)		Tervezett kiegészítések (megvalósítás alatt + VBD)			Leszerelendő infrastruktúra		
		Készültség az „É” év		Készültség az „É” év márc. 31-én		É + [0-2]		É + [3-5]	É + [0-2]		É + [3-5]
	Hossz (km)	Száma	Hossz (km)	Száma	Hossz (km)	Száma	Hossz (km)	Hossz (km)	Száma	Hossz (km)	Hossz (km)
Melléklet 2.1. pont	5. cikk (3) bek.)	1. cikk (2) bek. + 2. cikk 4. pont + 4. cikk + 5. cikk (1) bek. a) pont		1. cikk (2) bek. + 2. cikk 3. pont + 4. cikk + 5. cikk (1) bek. a) pont		1. cikk (2) bek. + 5. cikk (1) bek. c) pont			1. cikk (2) bek. + 2. cikk 5. pont+ 5. cikk (2) bek.		
Szállító-vezetékek (1)											
Melléklet 2.1. pont											
	Teljes teljesítmény (MW)	Száma	Teljes teljesítmény (MW)	Száma	Teljes teljesítmény (MW)	Száma	Teljes teljesítmény (MW)	Teljes teljesítmény (MW)	Száma	Teljes teljesítmény (MW)	Teljes teljesítmény (MW)
Kompresszor-alállomások (2)											
Melléklet 2.1. pont											
Kiegészítő információk	Általános információk pl. a több mint három éve nem üzemelő meglévő létesítményekről										
5. cikk (3) bek.											

Kitöltési útmutató

Megjegyzés: a „megvalósítás alatt” és a „VBD” (végleges beruházási döntés) kategória a felújítást is magában foglalja.
(1) Lásd a tanácsi rendelet mellékletének 2.1. pontjában található meghatározást: Olyan szállítóvezetékek, amelyek túlnyomórészt nagynyomású csővezetéseket tartalmazó hálózathoz tartoznak, kivéve az upstream csővezeték-hálózathoz tartozó csővezetéseket és kivéve a nagynyomású vezetékeknek az elsődlegesen a helyi földgázelosztás keretében használt részét.
(2) A szállítóvezetetekhez kapcsolódó kompresszor-alállomások.
* A BIZOTTSÁG 2014. október 16-i 1113/2014/EU, Euratom RENDELETE alapján

”É” év : tárgyév
Hossz: Vezeték hossz
Száma: darabban megadandó adat (darab)

Határkeresztesző gázzállítási földgázvezeték-beruházások adatai	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G421 - v2
javakorisága:	Éves
Jogcíme:	
A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
Teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyhószak június 30-ig kell megadni.	

Határkeresztesző szállítási infrastruktúra Melléklet 2.1. pont	Műszakilag lehetséges legnagyobb szállítóképesség (Nm ³ /nap)				Tervezett infrastruktúra (VBD)				Tervezett kiegészítések (megvalósítás alatt + VBD)				Leszerelendő infrastruktúra		TEN E projektek	Kiegészítő információk **
	Megévő infrastruktúra	Megvalósítás alatt lévő infrastruktúra	Tervezett infrastruktúra (VBD)		Tervezett kiegészítések (megvalósítás alatt + VBD)		Leszerelendő infrastruktúra		TEN E projektek	Kiegészítő információk **						
	5. cikk (3) bek.	1. cikk (2) bek. + 2. cikk 4. pont + 4. cikk + 5. cikk (1) bek. a) pont	1. cikk (2) bek. + 2. cikk 3. pont + 4. cikk + 5. cikk (1) bek. a) pont		1. cikk (2) bek. + 5. cikk (1) bek. c) pont		1. cikk (2) bek. + 2. cikk 5. pont + 5. cikk (2) bek.		Melléklet 2.1 pont	(5. cikk (3) bekezdés)						
	Készültség az „É” év Jan. 1-jén	Készültség az „É” év márc. 31-én		Készültség az „É” év márc. 31-én		É + [0-2]		É + [3-5]		É + [0-2]		É + [3-5]		Hiv.		
Határkereszteszési pont megnevezése	Érkező***	Induló****	Érkező***	Induló****	Érkező***	Induló****	Érkező***	Induló****	Érkező***	Induló****	Érkező***	Induló****	Érkező***	Induló****		

Kitöltési útmutató															
Megjegyzés: a „megvalósítás alatt” és a „VBD” (végleges beruházási döntés) kategória a felújítást is magában foglalja.															
* A BIZOTTSÁG 2014. október 16-i 1113/2014/EU. Euratom RENDELETE alapján															
**Információk pl. a csúszásokról, az új infrastruktúrával kapcsolatos problémákról vagy arról, hogy miért tervezik megnövelni a határkereszteszési pontban a műszakilag lehetséges szállítóképességet, ha új szállítóvezetékét viszont nem építenek															
*** A jelentéstételt teljesítő tagállamba érkező vezetékek.															
**** A jelentéstételt teljesítő tagállamból kiinduló vezetékek.															

A gázátadókton október 1. és március 30. közötti időszakban mért legmagasabb napi és órai adatai gázátadónként, illetve az ország

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G424 - v3
gyakorlása:	Éves
Jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év április 15-ig kell megadni.	

A gázátadókton október 1. és március 30. közötti időszakban mért legmagasabb napi és órai adatai gázátadónként, illetve az országos legmagasabb fogyasztás

Országos és gázátadó állomások* megnevezése**	Átadói legmagasabb órai fogyasztások									
	Legnagyobb napi fogyasztás					Legnagyobb órai fogyasztás				
	mennyisége (GJ, 15/15 NCV)	mennyisége (MWh, 25/0, GCV)	mennyisége (Mm3 288,15 K)	mennyisége (Mm3 273,15 K)	ideje (hónap, nap)	mennyisége (GJ)	mennyisége (MWh)	mennyisége (Mm3 288,15 K)	mennyisége (Mm3 273,15 K)	ideje (hónap, nap)
Országos										

Fejlec	
Számbeviteli mező em3 (288,15 K-en)	
Számbeviteli mező em3 (273,15 K-en)	
Számbeviteli mező MWh (25/0, GCV)	
Számbeviteli mező MJ (15/15, NCV)	
Számolódo cella	
Szövegbeviteli mező	
Ellenőrző mező	

A gázátadókton október 1. és március 30. közötti időszakban mért legmagasabb napi és órai adatai gázátadónként, illetve az országos legmagasabb fogyasztás

Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:

Az adattári táblázat kitöltését nagyban leegyszerűsíti, ha a webes felületen a Nyitott adatszolgáltatás megnyitását követően, a kitöltendő táblázatot Excel formátumba exportálják, majd az adatlap Excelben való kitöltését követően, az Excelt visszatöltik adatokkal. A webfelületen található „Letöltés Excelbe” gombhasználatával lehet letölteni az adatlapot Excel formátumban, be lehet írni az adatokat, majd a feltöltés Excelből funkcióval fel lehet tölteni azokat az adattárba. Ennek a megoldásnak több előnye is van:

- Amennyiben az adatok egyébként Excelben már rendelkezésre állnak, akkor nem kell azokat begépelni a webes felületen, hanem másolással (Írányított beillesztés / értékkel funkcióval!) idemácsolhatók.
- Az Excelben letöltött fájl formátuma, tagolása, színezése segíti a megértést.
- Az adattár nem fogad be olyan adatlapot, amely tartalmaz üres mezőt. Az Excelbe történő letöltés majd visszatöltés esetén az üresen hagyott, számmformátumú mezők automatikusan nulla értéket vesznek fel.

Ezen megoldás alkalmazásánál nagyon fontos, hogy a számok beillesztésénél az Írányított beillesztés / értékkel funkció használják, mivel az Excel mező megjegyzésének (piros kis háromszög a cella jobb felső sarkában) felülírása esetén nem lehetséges az Excel visszatöltése! Amennyiben a feltöltés Excelből nem akar megvalósulni, akkor először nézzék meg, hogy nem történt-e valamelyik Excel mezőből a megjegyzés. A táblázat 0-val való feltöltése során a ki nem töltendő mezők is felülírhatók, azokat az adattár nem importálja, így a számítások nem romlanak el.

A kitöltés javasolt lépései tehát a következők:

- Az Adattári felületről a Nyitott adatszolgáltatások között megnyitja az adatlapot.
- Exportálják ki Excel-be az adatlapot a „Letöltés Excelbe” gombra kattintva. Minden kitöltendő számmező nulla értékkel töltődik fel.
- Töltés ki az adatlap beviteli mezőit (sárga és világoszöld mezők) a megfelelő adatokkal (beírással, vagy Írányított beillesztés / értékkel funkcióval!). Ezen sablon már tartalmazza a munkát segítő számolódo cellákat. Ezen számolódo (kék) cellákat is felül tudják írni, azonban az adattár ezeket a számolódo értékeket nem innen az exportált sablonból veszi ki, hanem a rendszer számolja újra. Ezért az exportált táblázat képleteinek felülírását nem javasoljuk (az adatkitöltő sem kap reális értéket). Amennyiben a számított mezőben nem reális érték adódik, akkor kérjük, nézzék meg a beírt alapadatokat ismét. A felül nem írt számmezők az adattárba való feltöltésekor 0, értéket vesznek fel.
- Az így kitöltött, exportált Excel állományt töltsék fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.
- Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.

Általános információk

Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:

MWh (25/0, GCV)
Mm3 (273,15 K, 101325 Pa nyomáson)
GJ (15/15, NCV)
Mm3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)

A Hivatal a MWh, és Mm3 (273,15 K-en) tekintti az elszámlolás alapjául szolgáló mennyiségnek. A többi érték tájékoztató jellegű, de helyességét a Hivatal ellenőrzi.

* Minden átadóállomás felsorolása szükséges, a táblázat sorainak száma ennek megfelelően bővíthető

** Az adatszolgáltatóval egyeztetett állandó nevek.

A sorok száma tetszőlegesen módosítható.

Az aktuális gázévre leköötött és az azt követő 9 évre előrejelzett, rendszerhasználónként kimutatott szállítói kapacitásig

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G425 - v3
gyakorlati ága:	Éves
logó címe:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
tejesítésének határideje:	Az adatokat évente, a tárgyidőszak október 15-ig kell megadni.

Az aktuális gázévre leköötött és az azt követő 9 évre előrejelzett, rendszerhasználónként kimutatott szállítói kapacitásig

Az aktuális gázévre leköötött és az azt követő 9 évre előrejelzett, rendszerhasználónként kimutatott szállítói kapacitásig																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
Átadási-átvételi (kiadási) pont										Havi leköötött kapacitások a tárgyi gázévben															
HÁLÓZATI KÓD/ NETWORK CODE**/ Hálózati pontok	IP kód*	Kapcsolódó Rendszerüzeme- ltető	Kapcsolódó Rendszerhaszná- ló	Rendszerhaszná- ló MEKH nyilvántartási kódja	Névéleges kapacitás		Névéleges kapacitás		Betalálási/Kiadási pont típusa	Kiadási nyomás normál üzemmenet esetén (bar túlnyomás)	Október	November	December	Január	Február	Március	Április	Május	Június	Július	Augusztus	Szeptember			
					Mj/óra	Mj/nap	kWh/óra	kWh/nap			Mj/hó	Mj/hó	Mj/hó	Mj/hó	Mj/hó	Mj/hó	Mj/hó	Mj/hó	Mj/hó	Mj/hó	Mj/hó	Mj/hó			
24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46			
Gázéves menység										Éves gázigény															
Csúcspani igényelt kapacitás										Napi csúcspani															
Napi kapacitás igény	Órai kapacitás igény		Napi kapacitás igény (MJ/nap)	Órai kapacitás igény (MJ/h)	Tárgyi gázévet követő első gázév	Tárgyi gázévet követő második gázév	Tárgyi gázévet követő harmadik gázév	Tárgyi gázévet követő negyedik gázév	Tárgyi gázévet követő ötödik gázév	Tárgyi gázévet követő hatodik gázév	Tárgyi gázévet követő hetedik gázév	Tárgyi gázévet követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázévet követő kilencedik gázév	Tárgyi gázévet követő első gázév	Tárgyi gázévet követő második gázév	Tárgyi gázévet követő harmadik gázév	Tárgyi gázévet követő negyedik gázév	Tárgyi gázévet követő ötödik gázév	Tárgyi gázévet követő hatodik gázév	Tárgyi gázévet követő hetedik gázév	Tárgyi gázévet követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázévet követő kilencedik gázév			
Mj/év	Mj/nap	Mj/h	Mj/nap	Mj/h	Mj/év	Mj/év	Mj/év	Mj/év	Mj/év	Mj/év	Mj/év	Mj/év	Mj/év	Mj/év	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap		
47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64								
Órai csúcspani										Nyári napi átlagos igény															
Tárgyi gázévet követő első gázév	Tárgyi gázévet követő második gázév	Tárgyi gázévet követő harmadik gázév	Tárgyi gázévet követő negyedik gázév	Tárgyi gázévet követő ötödik gázév	Tárgyi gázévet követő hatodik gázév	Tárgyi gázévet követő hetedik gázév	Tárgyi gázévet követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázévet követő kilencedik gázév	Tárgyi gázévet követő első gázév	Tárgyi gázévet követő második gázév	Tárgyi gázévet követő harmadik gázév	Tárgyi gázévet követő negyedik gázév	Tárgyi gázévet követő ötödik gázév	Tárgyi gázévet követő hatodik gázév	Tárgyi gázévet követő hetedik gázév	Tárgyi gázévet követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázévet követő kilencedik gázév								
Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap	Mj/nap							
65	66	67	68	69	70	71	72	73																	
Nyári órai minimum igény																									
Tárgyi gázévet követő első gázév	Tárgyi gázévet követő második gázév	Tárgyi gázévet követő harmadik gázév	Tárgyi gázévet követő negyedik gázév	Tárgyi gázévet követő ötödik gázév	Tárgyi gázévet követő hatodik gázév	Tárgyi gázévet követő hetedik gázév	Tárgyi gázévet követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázévet követő kilencedik gázév																	
Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h																	
74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
Havi leköötött kapacitások a tárgyi gázévben													Éves gázigény												
Október	November	December	Január	Február	Március	Április	Május	Június	Július	Augusztus	Szeptember	Gázéves menység	Csúcspani igényelt kapacitás	Minimum igényelt kapacitás											
kWh/hó	kWh/hó	kWh/hó	kWh/hó	kWh/hó	kWh/hó	kWh/hó	kWh/hó	kWh/hó	kWh/hó	kWh/hó	kWh/hó	kWh/év	Napi kapacitás igény	Órai kapacitás igény	Napi kapacitás igény	Órai kapacitás igény	Tárgyi gázévet követő első gázév	Tárgyi gázévet követő második gázév	Tárgyi gázévet követő harmadik gázév	Tárgyi gázévet követő negyedik gázév	Tárgyi gázévet követő ötödik gázév	Tárgyi gázévet követő hatodik gázév	Tárgyi gázévet követő hetedik gázév	Tárgyi gázévet követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázévet követő kilencedik gázév
													kWh/nap	kWh/h	kWh/nap	kWh/h	kWh/év	kWh/év	kWh/év	kWh/év	kWh/év	kWh/év	kWh/év	kWh/év	kWh/év
100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117								
Napi csúcspani										Órai csúcspani															
Tárgyi gázévet követő első gázév	Tárgyi gázévet követő második gázév	Tárgyi gázévet követő harmadik gázév	Tárgyi gázévet követő negyedik gázév	Tárgyi gázévet követő ötödik gázév	Tárgyi gázévet követő hatodik gázév	Tárgyi gázévet követő hetedik gázév	Tárgyi gázévet követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázévet követő kilencedik gázév	Tárgyi gázévet követő első gázév	Tárgyi gázévet követő második gázév	Tárgyi gázévet követő harmadik gázév	Tárgyi gázévet követő negyedik gázév	Tárgyi gázévet követő ötödik gázév	Tárgyi gázévet követő hatodik gázév	Tárgyi gázévet követő hetedik gázév	Tárgyi gázévet követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázévet követő kilencedik gázév								
kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h								
118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135								
Nyári napi átlagos igény										Nyári órai minimum igény															
Tárgyi gázévet követő első gázév	Tárgyi gázévet követő második gázév	Tárgyi gázévet követő harmadik gázév	Tárgyi gázévet követő negyedik gázév	Tárgyi gázévet követő ötödik gázév	Tárgyi gázévet követő hatodik gázév	Tárgyi gázévet követő hetedik gázév	Tárgyi gázévet követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázévet követő kilencedik gázév	Tárgyi gázévet követő első gázév	Tárgyi gázévet követő második gázév	Tárgyi gázévet követő harmadik gázév	Tárgyi gázévet követő negyedik gázév	Tárgyi gázévet követő ötödik gázév	Tárgyi gázévet követő hatodik gázév	Tárgyi gázévet követő hetedik gázév	Tárgyi gázévet követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázévet követő kilencedik gázév								
kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/nap	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h	kWh/h								

Feltek	
Számbeviteli mező kWh (25/0, GCV)	
Számbeviteli mező MJ (15/15, NCV)	
Számbeviteli mező cella	
Szövegszámbeviteli mező	
Ellenőrző mező	

Szállítóvezeték 5 éves kapacitás fejlesztési terv

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G426 - v3
gyártórésze:	Éves
jegyzet: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. §-a) pontja	
feljesztésnek határideje: Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év március 31-ig kell megadni.	

Szállítóvezeték 5 éves kapacitás fejlesztési terv

Kapacitás adatok*	Tárgyév tény			Tárgyév követő első év terv			Tárgyév követő második év terv			Tárgyév követő harmadik év terv			Tárgyév követő negyedik év terv			Tárgyév követő ötödik év terv			
	GU/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	GU/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	GU/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	GU/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	GU/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	GU/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	
Szállítórendszer belépési pontonként összesen																			
Haza import összesen (és határbelépési pontonként)																			
Tranzit összesen (és határbelépési pontonként)																			
Haza termelés összesen (és termelőnként)																			
Tárolók összesen (és belépő pontonként)																			

Szállítórendszer kilépési pontonként**																			
Előzetes állomások																			
Export összesen (és határbelépési pontonként)																			
Tranzit összesen (és határbelépési pontonként)																			
Tárolók összesen (és kilépő pontonként)																			

Feljel:	
Számbevittél mező em3/h (288,15 K-en)	
Számbevittél mező em3/h (273,15 K-en)	
Számbevittél mező MWh/h (25/0, GCV)	
Számbevittél mező GU/h (15/15, NCV)	
Számosított név	
Szóvegbevittél mező	
Ellenőrző mező	

Szállítóvezeték 5 éves kapacitás fejlesztési terv

Az űrlap kitöltése Excel alapsablonnal:

Az adattári táblázat kitöltését nagyon leegyszerűsít, ha a webes felületen a Nyitott adatszolgáltatás megnyitását követően, a kitöltendő táblázatot Excel formátumba exportálják, majd az adatlap Excelben való kitöltését követően, az Excelt visszatöltik adatokkal. A webfelületen található „Letöltés Excelbe” gombhasználatával lehet letölteni az adatlapot Excel formátumban, be lehet írni az adatokat, majd a feltöltés Excelből funkcióval fel lehet tölteni azokat az adattárba. Ennek a megoldásnak több előnye is van:

Amennyiben az adatok egyébként Excelben már rendelkezésre állnak, akkor nem kell azokat begépelni a webes felületen, hanem másolással (irányított beillesztés / értéket funkcióval) idémezhetők.

Az Excelben letöltött fájl formátuma, tagolása, sávoszege segíti a megértést.

Az adattár nem fogad be olyan adatlapot, amely tartalmaz üres mezőt. Az Excelbe történő letöltés majd visszatöltés esetén az üresen hagyott, számfarmátumú mezők automatikusan nulla értéket vesznek fel.

Ezen megoldás alkalmazásánál nagyon fontos, hogy a számok beillesztésénél az irányított beillesztés / értéket funkció használják, mivel az Excel mező megjegyzésének (piros kis háromszög a cella jobb felső sarkában) felülírása esetén nem lehetséges az Excel visszatöltése! Amennyiben a feltöltés Excelből nem akar megvalósulni, akkor először nézzék meg, hogy nem törtődött-e valamilyen Excel mezőből a megjegyzés. A táblázat 0-val való feltöltése során a ki nem töltendő mezők is felülírhatók, azokat az adattár nem importálja, így a számítások nem történnek el.

A kitöltés javasolt lépései tehát a következők:

- Az Adattár felületéről a Nyitott adatszolgáltatások között megnyitja az adatlapot.
- Exportálja ki Excel-be az adatlapot a „Letöltés Excelbe” gombra kattintva. Minden kitöltendő számszám nulla értékkel töltődik fel.
- Töltse ki az adatlap beviteli mezőit (sárga és világoszöld mezők) a megfelelő adatokkal (beírással, vagy irányított beillesztés / értéket funkcióval). Ezen sablon már tartalmazza a munkát segítő számológód cellákat. Ezen számológód (kék) cellákat is felül tudják írni, azonban az adattár ezeket a számológód értéket nem ismeri az exportált táblázat kiírásánál, hanem a rendszer számolja újra. Ezért az exportált táblázat kiírásánál felülírását nem javasoljuk (az adatkitöltés meg kapja az értéket). Amennyiben a számított mezőben nem reális érték adódik, akkor kérjük, nézzék meg a beírt alapadatokat tünet. A felül írt számmezők az adattárba való feltöltésekor 0, értéket vesznek fel.
- Az űrlap kitöltését, exportálását Excel állományt töltnek fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.
- Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.

Általános információk

Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
MWh (25/0, GCV)
em3 (273,15 K, 101315 Pa nyomáson)
GU (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101315 Pa nyomáson)
A Hivatalt a MWh, és em3 (273,15 K-en) tekint az elszámlálás alagszói szolgáló mennyiségnek. A többi érték tájékoztató jellegű, de helyességét a Hivatalt ellenőrizni.
* Csak azokat a hálózati pontokat kell feltüntetni, amelyeken fejlesztést terveznek a beszámolási időszakra.
** Az adatszolgáltatással egyetértett, a G425-os számú adatlap "DTN/WTM kiadású pont megnevezése" oszlopában használt állandó nevek.

A felhasználók számára számlázott szállítási díjak elszámolása*

Az adatszolgáltatás		G441 -v2
MÉKH azonosítószáma:		Heti
határidő:		
jegyzet:		
A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja		
teljesítésének határideje:		
Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 25-ig kell megadni.		

A felhasználók számára számlázott szállítási díjak elszámolása*

Hozzájárásra jogosult megnevezése**	Kilépési pontok szerint fizetendő díj										Szállítási díjak										Bélelési pontok szerint fizetendő díj			
	Drávaszerdahely (HU > CR), 212000000000249H	Kiskundorozsma (HU > RS), 21200000000154S	Csanádpalota (HU > RO), 21200000000236Q	Beregdaróc 800 (HU > UA), 21200000000270Q	Bálassagyarmat (HU > SK), BGYARMAT-HU-SK	Algyő virtuális kilépési (30WKEALGY00SEENQ) pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	Keveorkői kilépési pont	Egyesített letárolási (30WKEGTAROLESENQ) pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	Algyő III FGT be (30WKEALGY00SEFNC) pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	Mosonmagyaróvár (AT > HU), 21200000000003C	Beregdaróc 1400 (UA > HU), 21200000000139Q	Drávaszerdahely (CR > HU), 39WKEGDRAVASZINA) felől bélelési pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	Csanádpalota (RO > HU), 39WKECSANAD1IINZ)	Bálassagyarmat (SK > HU), BGYARMAT-SK-HU	Termelési bélelési ponton fizetendő díj összesen	Tárolási bélelési pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	Algyő virtuális entry (30WKEALGY003TEN1) pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	A fizetés alapjául szolgáló mennyiség	Befizetett szállítási forgalmi díj összesen	Szállítási teljesítménydíj visszatérítés (74/2009 KHEM rendelet alapján)				
	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	eFt	kWh	eFt	eFt				

Fejlec
Számbeviteli mező
Szövegbeviteli mező

Kitöltési útmutató

*Az adatokat adatszolgáltató összesen** és hozzájárásra jogosultakénti bontásban kell megadni.

** Ebbe a rovatba az adatszolgáltató által elszámolt díjak összegét tartalmazó adatok esetében "Összesen", a további, részletező adatok esetében a hozzájárásra jogosult megnevezését kell beírni.

A felhasználók ki- és bekapcsolásával összefüggő adatok

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G450 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év március 31-ig kell megadni.	

Megnevezés	Felhasználók (fogyasztók)	
		Összesen
az év folyamán kikapcsolt felhasználók (fogyasztók) száma (db)	felhasználási (fogyasztási) hely megszűnése miatt	
	nem fizetett számlák miatt	
	műszaki-biztonsági okból	
	szabálytalan vételezés, egyéb szerződésszegés miatt	
	egyéb okból	
	Összesen	

az év folyamán bekapcsolt felhasználók (fogyasztók) száma (db)	Összesen	
	ebből korábban kikapcsolt felhasználók (fogyasztók) visszakapcsolása	
Bekapcsolt felhasználási (fogyasztási) helyek száma összesen		
A tárgyév elején ellátott felhasználók száma (db):		

Szállítóvezeték műszaki és csatlakozási díj adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G451 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év március 31-ig kell megadni.	

Sorszámok	Megnevezés	Adatok
1	Tárgyévben megkezdett összes fejlesztési beruházás keretében létesítendő gázszállító hálózat hossza	
2	Tárgyévben üzembe helyezett földgázszállítóvezeték hossza	
3	Földgázszállítóvezeték hossza a tárgyév végén	
4	Tárgyévben megszüntetett földgázszállítóvezeték hossza	
5	0-5 év korú földgázszállító vezetékek összes hossza a tárgyév végén [km]	
6	5-15 év korú földgázszállító vezetékek összes hossza a tárgyév végén	
7	15-25 év korú földgázszállító vezetékek összes hossza a tárgyév végén	
8	>25 év korú földgázszállító vezetékek összes hossza a tárgyév végén	
9	Gázátadó állomások száma a tárgyév végén	
10	Tárgyévben beszedett csatlakozási díj	
11	A tárgyévben a csatlakozó felhasználóktól fejlesztési hozzájárulásként átvett kamatmentes kölcsön	
12	A tárgyévben a csatlakozó felhasználóknak fejlesztési hozzájárulásként átvett kamatmentes kölcsön törlesztése	
13	A csatlakozó felhasználóktól átvett, de kapacitáslekötés hiányában vissza nem fizetett kamatmentes kölcsön	

MA BALANCING BY PARTNER

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G460 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Partner EIC kód	Kiegyensúlyozási mennyiség jogcíme	Kiegyensúlyozó gázmennyiség [kWh]

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Partner EIC kód	szöveg	A partner EIC kódja
Kiegyensúlyozási mennyiség jogcíme	Enum: Buy / Sell	A napi aggregált kiegyensúlyozási mennyiség irányának jelölése, ami vagy vétel (Buy) vagy eladás (Sell)
Kiegyensúlyozó gázmennyiség [KWh]	szám	Adott partnerre vonatkozó rendszerszintű kiegyensúlyozási gáz mennyisége KWh mértékegységben.

MA BALANCING BY PARTNER NP

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G461 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat naponta, a tárgyhónapot követő hónap 21. napjáig kell megadni.

Partner EIC kód	Hálózati pont EIC kód	Napi kapacitáseltérés	Kapacitáseltérési pótdíj [Ft]	Napi megszakítás
		[kWh/h]		[kWh]

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Partner EIC kód	szöveg	A partner EIC kódja
Hálózati pont EIC kód	szöveg	A hálózati pont EIC kódja
Napi kapacitáseltérés [kWh/h]	szám	Az adott napon a kapacitáseltérés mértéke kWh/h mértékegységben
Kapacitáseltérési pótdíj [Ft]	szám	Kapacitáseltérési pótdíj Forintban
Napi megszakítás [kWh]	szám	Megszakítás mennyisége kWh mértékegységben

MA_BALANCING_GAS_PRICE	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G462 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Marginális vételi ár [Ft/kWh]	Marginális eladási ár [Ft/kWh]

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Marginális vételi ár [Ft/kWh]	szám	Marginális vételi ár (Ft/kWh)
Marginális eladási ár [Ft/kWh]	szám	Marginális eladási ár (Ft/kWh)

MA CAP BY PARTNER

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G464 - v1
gyakorisága:	Napl
Jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Kapacitástermék azonosító	Hálózati pont EIC kód	Partner EIC kód	Ügylet azonosító	Kapacitás [kWh/h]	Kapacitásszerzés típusa	Érvényesség kezdete (gáznap)	Érvényesség kezdete (gázóra)	Érvényesség vége (gáznap)	Érvényesség vége (gázóra)
---------------------------	-----------------------	-----------------	------------------	-------------------	-------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	---------------------------

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Kapacitástermék azonosító	rögzített értékkészlet	Az adott kapacitástermék azonosítója.
Hálózati pont EIC kód	szöveg	A kapacitással érintett hálózati pont EIC kódja
Partner EIC kód	szöveg	A kapacitást szerzett Partner EIC kódja
Ügylet azonosító	szöveg	A kapacitásügylet azonosítója (ha létezik), melyet a kapacitáskücs rendszer ad az ügyletnek (tehát az adatszolgáltatónál keletkezik az egyedi azonosító)
Elnyert kapacitás [kWh/h]	szám	Elnyert kapacitás mennyisége kWh/h mértékegységben
Kapacitásszerzés típusa	rögzített értékkészlet	Kapacitásszerzés típus.
Érvényesség kezdete (gáznap)	YYYY.MM.DD	Érvényesség kezdete (gáznap)
Érvényesség kezdete (gázóra)	1-25	Érvényesség kezdete (gázóra)
Érvényesség vége (gáznap)	YYYY.MM.DD	Érvényesség vége (gáznap)
Érvényesség vége (gázóra)	1-25	Érvényesség vége (gázóra)

Kapacitástermék azonosító lista elemeinek nomenklatúrája				
			EDIGAS MEGNEVEZÉS	Úrlapon szereplő név
TIMESERIES.SPANPERIOD	ÉVES	Yearly	ZEJ	ZEJ
	NEGYEDÉVES	Quarterly	ZEK	ZEK
	HAVI	Monthly	ZEL	ZEL
	NAPI	Daily	ZEM	ZEM
	NAPON BELÜLI	Within day	ZEN	ZEN
QUANTITY_MEASUREMENT.CODE	kWh/h		KW1	KW1
	kWh/d		KW2	KW2
CAPACITYTYPE.CODE	KAPCSOLT	BUNDLED	ZEO	0
	NEM KAPCSOLT	UNBUNDLED	ZEP	1
AVAILABILITY.TYPE	NEM MEGSZAKÍTHATÓ	FIRM	Z06	0
	MEGSZAKÍTHATÓ	INTERRUPTIBLE	Z05	1
	KORLÁTOZOTTAN MEGSZAKÍTHATÓ	PARTIALLY INTERRUPTIBLE		2
	FELTÉTELESEN NEM MEGSZAKÍTHATÓ	CONDITIONALLY FIRM		3
Direction	MEGEGYEZŐ	CONSISTENT		0
	BACKHAUL	BACKHAUL		1

Kapacitásszerzés típusa		
ID	Listában szereplő név	Leírás (ENG)
1	AUCTN	Standard capacity product acquired on booking platforms
2	CMPGB	CMP give back
3	CMPTB	CMP take back
4	CMIGR	Capacity change due to consumer migration
5	INHÉR	Capacity inheritance due to network point merging
6	BILAT	Secondary Capacity Trading
7	INTUP	Capacity reduction due to interruption
8	RESTR	Capacity reduction due to restriction
9	REQUE	Requested capacity at Network Operator
10	CAPUR	Capacity usage right via Trading Platform

MA CAP ON DSO SYSTEM BY PARTNER

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószám: _____	G466 - v1
gyakorisága: _____	Napi
Jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Hálózati pont EIC kód	Partner EIC kód	Kapacitástermék azonosító	Érvényesség kezdete (gáznap)	Érvényesség kezdete (gázóra)	Érvényesség vége (gáznap)	Érvényesség vége (gázóra)	Lekötött kapacitás [kWh/h]

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Hálózati pont EIC kód	szöveg	A hálózati pont EIC kódja
Partner EIC kód	szöveg	A partner EIC kódja
Kapacitástermék azonosító	rögzített értékkeszlet	Az adott kapacitástermék azonosítója.
Érvényesség kezdete (gáznap)	YYYY.MM.DD	Érvényesség kezdete (gáznap)
Érvényesség kezdete (gázóra)	1-25	Érvényesség kezdete (gázóra)
Érvényesség vége (gáznap)	YYYY.MM.DD	Érvényesség vége (gáznap)
Érvényesség vége (gázóra)	1-25	Érvényesség vége (gázóra)
Ügylet azonosító	szöveg	A kapacitásügylet azonosítója (ha létezik), melyet a kapacitásaukciós rendszer ad az ügyletnek (az adatszolgáltatónál keletkező egyedi azonosító)
Lekötött kapacitás [kWh/h]	szám	Lekötött kapacitás kWh/h mértékegységben
Kapacitásszerzés típusa	rögzített értékkeszlet	Kapacitásszerzés típus.

ástermék azonosító lista elemeinek nomenk				
			EDIGAS MEGNEVEZÉS	Úrlapon szereplő név
TIMESERIES.SPANPERIOD	ÉVES	Yearly	ZEJ	ZEJ
	HEGYEDÉVES	Quarterly	ZEK	ZEK
	HAVI	Monthly	ZEL	ZEL
	NAPI	Daily	ZEM	ZEM
	NAPON BELÜLI	Within day	ZEN	ZEN
QUANTITY_MEASUREMENT.CODE	kWh/h		KW1	KW1
	kWh/d		KW2	KW2
CAPACITYTYPE.CODE	KAPCSOLT	BUNDLED	ZEO	0
	NEM KAPCSOLT	UNBUNDLED	ZEP	1
	NEM MEGSZAKÍTHATÓ	FIRM	Z06	0
	MEGSZAKÍTHATÓ	INTERRUPTIBLE	Z05	1
AVAILABILITY.TYPE	KORLÁTOZOTTAN MEGSZAKÍTHATÓ	PARTIALLY INTERRUPTIBLE		2
	FELTÉTELESEN NEM MEGSZAKÍTHATÓ	CONDITIONALLY FIRM		3
	MEGEGYEZŐ	CONSISTENT		0
Direction	BACKHAUL	BACKHAUL		1

MA CAP ON NETWORK POINT

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G467 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Hálózati pont EIC kód	Gázóra	Technikai nem megszakítható kapacitás	Technikai megszakítható kapacitás	Technikai backhaul kapacitás	Lekötött nem megszakítható kapacitás	Lekötött megszakítható kapacitás	Lekötött backhaul kapacitás	Szabad nem megszakítható kapacitás	Szabad megszakítható kapacitás	Szabad backhaul kapacitás
		[kWh/h]	[kWh/h]	[kWh/h]	[kWh/h]	[kWh/h]	[kWh/h]	[kWh/h]	[kWh/h]	[kWh/h]

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Hálózati pont EIC kód	szöveg	A hálózati pont EIC kódja
Gázóra	szám: 1-25	Gázóra sorszáma
Technikai nem megszakítható kapacitás [kWh/h]	szám	Technikai nem megszakítható kapacitás kWh mértékegységben
Technikai megszakítható kapacitás [kWh/h]	szám	Technikai megszakítható kapacitás kWh mértékegységben
Technikai backhaul kapacitás [kWh/h]	szám	Technikai backhaul kapacitás kWh mértékegységben
Lekötött nem megszakítható kapacitás [kWh/h]	szám	Lekötött nem megszakítható kapacitás kWh mértékegységben
Lekötött megszakítható kapacitás [kWh/h]	szám	Lekötött megszakítható kapacitás kWh mértékegységben
Lekötött backhaul kapacitás [kWh/h]	szám	Lekötött backhaul kapacitás kWh mértékegységben
Szabad nem megszakítható kapacitás [kWh/h]	szám	Szabad nem megszakítható kapacitás kWh mértékegységben
Szabad megszakítható kapacitás [kWh/h]	szám	Szabad megszakítható kapacitás kWh mértékegységben
Szabad backhaul kapacitás [kWh/h]	szám	Szabad backhaul kapacitás kWh mértékegységben

MA_CAPACITY_TRADE

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G469 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Aukciós azonosító	Ajánlatot benyújtó Partner EIC kódja	Ajánlat azonosító	Ügylet azonosító_1	Ügylet azonosító_2	Elyert kapacitás mennyisége	Elyert kapacitás mennyiségének mértékegysége

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Aukciós azonosító	szöveg	Az adott aukció azonosítója, melyet az aukciós platform generál
Ajánlatot benyújtó Partner EIC kódja	rögzített értékkészlet	Az ajánlatot adó Partner EIC kódja
Ajánlat azonosító	szöveg	A Partner ajánlatának azonosítója
Ügylet azonosító_1	szöveg	A TSO-k és a Partner között létrejött ügylet azonosítója
Ügylet azonosító_2	szöveg	A TSO-k és a Partner között létrejött ügylet azonosítója
Elyert kapacitás mennyisége	szám	Az aukción elnyert kapacitás mértéke
Elyert kapacitás mennyiségének mértékegysége	rögzített értékkészlet	Az elnyert kapacitástermékeknek megfelelő, kapacitás mennyiségére vonatkozó mértékegység

MA_GASTRADE_BIDS

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G470 - v1
gyakorisága:	Napi
Jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.

Platformüzemeltető Partner EIC kód	Bid ajánlat azonosító	Az ajánlat beadásának időpontja			Az ajánlat érvényessége			Az ajánlat típusa	Termék típusa	Termék időtáv	Vételi vagy eladási ajánlat	Ajánlati termék megnevezése	Ajánlat/Megkötött ügylet státusza	Hálózati pont EIC kód	Ajánlatot benyújtó Partner EIC kód	Ajánlat mennyisége [kWh/h]	Érvényesség kezdete (gáznap)	Érvényesség kezdete (gázóra)	Érvényesség vége (gáznap)	Érvényesség vége (gázóra)	Ajánlat értéke [pénznem]	Ajánlati ár kWh/h-nként [pénznem/kWh/h]	Ajánlat pénzneme
		nap	óra	perc	nap	óra	perc																

Sor megnevezése		Adattípus	Kitöltési útmutató
Platformüzemeltető Partner EIC kód		rögzített értékkészlet	Az Aukciós Platform Üzemeltető EIC kódja
Bid ajánlat azonosító		szöveg	Az ajánlat (bid) azonosítója, melyet az aukciós platform generál
Az ajánlat beadásának időpontja	nap	YYYY.MM.DD	Az adott Aukciós Platformon az ajánlat beadásának időpontja
	óra	1-25	
	perc	szám	
Az ajánlat érvényessége	nap	YYYY.MM.DD	Az adott ajánlat érvényessége (amíg az ajánlatadó fenntartja az ajánlatát)
	óra	1-25	
	perc	szám	
Az ajánlat típusa		rögzített értékkészlet	Ajánlat típusa lehetséges értékei: Benyújtott, Frissített, Törölt, Lejárt, Megkötött, Megerősített, Visszatartott
Termék típusa		rögzített értékkészlet	Termék típusa: Jogcím típusú termék, Hálózati ponthoz kötött termék
Termék időtáv		rögzített értékkészlet	Időtáv lehet: Rövidtávú termék, Hosszútávú termék
Vételi vagy eladási ajánlat		rögzített értékkészlet	Vételi (Buy), Eladási (Sell)
Ajánlati termék megnevezése		rögzített értékkészlet	Temék: Órás termék, Napon belüli termék, Másnapi termék, Szombati napi termék, Vasárnapi napi termék, Hétfévi termék, Ünnepnapi termék, Havi termék, A következő 3 különálló hónap, A következő 4 különálló negyedév, A következő 2 különálló szezon, A következő 1 különálló naptári év, A következő 1 különálló gázév
Ajánlat/Megkötött ügylet státusza		rögzített értékkészlet	Részletjesítés megengedett Részletjesítés nem megengedett
Hálózati pont EIC kód		rögzített értékkészlet	Az ügylettel érintett hálózati pont EIC kódja
Ajánlatot benyújtó Partner EIC kód		rögzített értékkészlet	Ajánlatot benyújtó Partner EIC kódja
Ajánlat mennyisége	[kWh]	szám	Felajánlott gázmennyiség kWh mértékegységben
Érvényesség kezdete (gáznap)		YYYY.MM.DD	A gázmennyiség rendelkezésre állásának kezdete (gáznap)
Érvényesség kezdete (gázóra)		1-25	A gázmennyiség rendelkezésre állásának kezdete (gázóra)
Érvényesség vége (gáznap)		YYYY.MM.DD	A gázmennyiség rendelkezésre állásának vége (gáznap)
Érvényesség vége (gázóra)		1-25	A gázmennyiség rendelkezésre állásának vége (gázóra)
Ajánlat értéke (pénznem)		szám	Az ajánlat teljes értéke a megadott pénznemben
Ajánlati ár kWh/h-nként (pénznem/kWh/h)		szám	Ajánlati ár kWh-nként a megadott pénznemben
Ajánlat pénzneme		szöveg	Az ajánlati ár pénzneme, HUF

MA GASTRADE_TRADE

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G471 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Platformüzemeltető Partner EIC kód	Ajánlat azonosító	Trade ügylet azonosító	Ügylet létrejöttének időpontja			Hálózati pont EIC kód	Ajánlatot benyújtó Partner EIC kód	Ajánlatot elfogadó Partner EIC kód	Ügylet mennyisége [kWh/h]	Érvényesség kezdete (gáznap)	Érvényesség kezdete (gázóra)	Érvényesség vége (gáznap)	Érvényesség vége (gázóra)	Ajánlat értéke [péznem]	Ajánlati ár kWh/h-nként [péznem/kWh/h]	Ajánlat pénzneme
			nap	óra	perc											

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Platformüzemeltető Partner EIC kód	szöveg	Partner táblából a publikáló Aukciós Platform Üzemeltető EIC kódja
Bid Ajánlat azonosító	szöveg	Ajánlat azonosítója, melyet az aukciós platform generál
Trade ügylet azonosító	szöveg	A megkötött ügylet azonosítója, melyet az aukciós platform generál
Ügylet létrejöttének időpontja	nap	YYYY.MM.DD
	óra	1-25
	perc	szám
		Az adott Aukciós Platformon az ajánlat beadásának időpontja
Hálózati pont EIC kód	szöveg	Az ügylettel érintett hálózati pont EIC kódja
Ajánlatot benyújtó Partner EIC kód	szöveg	Ajánlatot benyújtó Partner EIC kódja
Ajánlatot elfogadó Partner EIC kód	szöveg	Ajánlatot elfogadó Partner EIC kódja
Ügylet mennyisége [kWh/h]	szám	Kereskedett gázmennyiség kWh mértékegységben
Érvényesség kezdete (gáznap)	YYYY.MM.DD	A gázmennyiség rendelkezésre állásának kezdete (gáznap)
Érvényesség kezdete (gázóra)	1-25	A gázmennyiség rendelkezésre állásának kezdete (gázóra)
Érvényesség vége (gáznap)	YYYY.MM.DD	A gázmennyiség rendelkezésre állásának vége (gáznap)
Érvényesség vége (gázóra)	1-25	A gázmennyiség rendelkezésre állásának vége (gázóra)
Ajánlat értéke [péznem]	szám	Az ajánlat/szerződés teljes értéke a megadott pénznemben
Ajánlati ár kWh-nként [péznem/kWh]	szám	Ajánlati/Szerződött ár kWh-nként a megadott pénznemben
Ajánlat pénzneme	szöveg	A szerződött ár pénzneme, HUF

MA_NETWORK_POINT

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G472 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, minden hónap 6. napjáig szükséges aktualizálni.	

Hálózati pont neve	Hálózati pont EIC kódja	Hálózati pont kódja	Szomszédos rendszerüzemeltető partner EIC kódja	A pont iránya	A hálózati pont érvényességének kezdete	A hálózati pont érvényességének vége	OMSZ mérési pont neve

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Hálózati pont neve	szöveg	A hálózati pont neve
Hálózati pont EIC kódja	szöveg	Hálózati pont EIC kódja
Hálózati pont kódja	szöveg	Hálózati pont kódja
Szomszédos rendszerüzemeltető partner EIC kódja	szöveg	Szomszédos rendszerüzemeltető partner EIC
A pont iránya	rögzített értékkészlet	A pont iránya (IN, OUT)
A hálózati pont érvényességének kezdete	dátum	Hálózati pont érvényességének kezdete (a megadott gáznap első órája)
A hálózati pont érvényességének vége	dátum	Hálózati pont érvényességének vége (a megadott gáznap utolsó órája)
OMSZ mérési pont neve	rögzített értékkészlet	OMSZ mérési pont neve

MA_PARTNER

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G474 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, minden hónap 6. napjáig szükséges aktualizálni.

Partner neve	Partner kódja	Partner EIC kódja	Partner érvényességének kezdete	Partner érvényességének vége

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Partner neve	szöveg	Partner teljes neve
Partner kódja	szöveg, szám	Partner TSO-nál használatos kódja
Partner EIC kódja	szöveg, szám	Partner EIC kódja
Partner érvényességének kezdete	dátum	Partner érvényességének kezdete
Partner érvényességének vége	dátum	Partner érvényességének vége

MA QUALITY ACCOUNTING RULES

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G475 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a Magyar Földgázrendszer Üzemi és Kereskedelmi Szabályzata alapján február 15.-ig, valamint új betáplálási vagy kiadási pont, illetve új kromatográf üzembe helyezése előtt esetleg kell megadni.	

Érvényesség kezdete (gáznap)	Érvényesség vége (gáznap)	Hálózati pont EIC kód	Minőségi besorolás	MER szerinti égéshő (kWh/m3) 25/0 °C	MER szerinti fűtőérték (MJ/m3) 15/15 °C

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Érvényesség kezdete (gáznap)	YYYY.MM.DD	Érvényesség kezdete (gáznap)
Érvényesség vége (gáznap)	YYYY.MM.DD	Érvényesség vége (gáznap)
Hálózati pont EIC kód	rögzített értékkészlet	hálózati pont EIC kódja
		Az adott hálózati pont standard gázminősége 2H Wobbe-szám MJ/m3 45,66 – 54,76 2H Felső hőérték MJ/m3 31,00 – 45,28 2H Alsó hőérték MJ/m3 27,94 – 40,81 2S Wobbe-szám MJ/m3 36,29 – 41,58 2S Felső hőérték MJ/m3 31,00 – 45,28 2S Alsó hőérték MJ/m3 27,94 – 40,81 OS Szabványon kívüli
Minőségi besorolás	enum	
MER szerinti égéshő (kWh/m3) 25/0 °C	szám	MER szerinti égéshő - kWh/m3 25/0 °C
MER szerinti fűtőérték (MJ/m3) 15/15 °C	szám	MER szerinti fűtőérték MJ/m3 15/15 °C

MA_TSO_ALLOC_QUANTITY

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G477 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.

Nominálás azonosító	Érintett gázóra	Allokálás időpontja			Allokálás típusa	Allokálás mennyisége [kWh]
		Nap	Óra	Perc		

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Nominálás azonosító	szöveg, szám	TSO által adott ID a nominálási sorra, amelyre ez az allokáció vonatkozik
Érintett gázóra	1-25	Gázóra
Allokálás időpontja	YYYY.MM.DD HH:MM	Allokálás időpontja
Allokálás típusa	rögzített értékészlet	Allokálás típus - Napon belüli allokálás - Napi allokálás - Havi allokálás
Allokálás mennyisége [kWh]	szám	Allokálás [kWh] Pozitív szám, mennyiben iránya megegyezik a vonatkozó nominálás irányával, ellenkező esetben negatív érték.

Allokálás típus	
Legördülő lista	Jelentés
WITHIN_DAY_ALLOC	Napon belüli allokálás
DAILY_ALLOC	Napi allokálás
MONTHLY_ALLOC	Havi allokálás

MA TSO DAILY BALANCE BY NP

Az adatszolgáltatás	
„[19. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez]	G479 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Szállítási rendszerüzemeltető	Hálózati pont EIC kód	Partner EIC kód	Áramlás jogcíme	Mért gázmennyiség
				[kWh]

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Szállítási rendszerüzemeltető	szöveg	Szállítási rendszerüzemeltető, akire vonatkozik az adatszolgáltatás
Hálózati pont EIC kód	szöveg	A hálózati pont EIC kódja
Partner EIC kód	szöveg	A partner EIC kódja
Áramlás jogcíme	rögzített értékkészlet	A gázáram kategóriája.
Mért gázmennyiség [kWh]	szám	Mért gázáram kWh mértékegységben

Áramlás jogcíme		
ID	Listában szereplő név	Leírás (HU)
1	IMPORT	Import fizikai entry
2	EXPORT	Export fizikai Exit
3	TRANSIT_IN	Tranzit fizikai entry
4	TRANSIT_OUT	Tranzit fizikai exit
5	STORAGE_IN	Tárolói fizikai entry
6	STORAGE_OUT	Tárolói fizikai exit
7	BIOGAS_IN	Biogáz fizikai entry
8	PREG_IN	Átvétel földgáztermelőktől (bruttó)
9	HICI	Magas inerttartalmú földgáz fizikai entry
10	TSUT	Földgázkereskedőknek szállítóvezetékéről közvetlenül ellátott felhasználók ellátására
11	TSUO	A közvetlenül a szállítóvezetékéről saját magukat saját jogon ellátó felhasználóknak
12	DISO	Elosztóvezetékbe átadás
13	SEPO	Szigetüzemnek átadás (vagy fél-szigetüzem)
14	HICO	Magas inerttartalmú földgáz fizikai exit
15	MIXO	Átadás földgáztermelőnek keverésre

MA TSO DAILY BALANCE SYSTEM

Az adatszolgáltatás	
„[19. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez]	G480 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Partner EIC kód	Technológiai felhasználás	Záró vezetékészlet
	[kWh]	[kWh]

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Partner EIC kód	szöveg	A mérési adatot szolgáltató TSO azonosítója a MA_PARTNER táblából
Technológiai felhasználás [kWh]	szám	Technológiai felhasználás (kompresszor és fűtőgáz felhasználás) kWh mértékegységben
Záró vezetékészlet [kWh]	szám	Záró vezetékészlet kWh mértékegységben

MA_TSO_NOM_QUANTITY

Az adatszolgáltatás	
[19. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez]	G481 - v1
gyakorisága:	Napi
Jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Nominálás azonosító	Érintett gázóra	Szomszédos rendszerüzemeltető EIC kódja	Nominálással érintett hálózati pont EIC kódja	Nominálás iránya	Verzió	Nominálás időpontja			Nominálás típusa [NOM]	Szállítató EIC kódja	Szállított pár EIC kódja	Nominálás mennyisége [kWh]
						Nap	Óra	Perc				

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Nominálás azonosító	szöveg	TSO által adott ID a nominálási sorra
Érintett gázóra	1-25	Gázóra
Szomszédos rendszerüzemeltető EIC kódja	szöveg	A szomszédos rendszerüzemeltető EIC kódja
Nominálással érintett hálózati pont EIC kódja	szöveg	A nominálással érintett hálózati pont EIC kódja
Nominálás iránya	rögzített értékkeszlet	A nominálás iránya
Verzió	szám	Nominálás verziószáma
Nominálás időpontja	YYYY.MM.DD	Nominálás időpontja - nap
	HH	Nominálás időpontja - óra
	MM	Nominálás időpontja - perc
Nominálás típusa [NOM]	rögzített értékkeszlet	Tényleges, fizikailag is megvalósítandó szállítást jelölő tétel (NOM)
Szállító EIC kódja	szöveg	Szállító EIC kódja
Szállított pár EIC kódja	szöveg	Szállított pár EIC kódja
Nominálás mennyisége [kWh]	szám	Nominálás mennyisége [kWh] (Ha pont iránya ki, akkor negatív, ha be, akkor pozitív érték. BH típus nincs, hanem ezzel ellentétes az előjele)

MA TSO QUALITY MEASURE

Az adatszolgáltatás	
[19. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez]	G482 - v1
gyakorlása:	Napi
Jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

Hálózati pont EIC kód	Felső fűtőérték_25_0	Felső fűtőérték_15_15	Alsó fűtőérték_25_0	Alsó fűtőérték_15_15	Relatív sűrűség (0°C)	Relatív sűrűség (15°C)	Wobbe index_25_0	Wobbe index_15_15	Fajlagos karbontartalom (0°C)	Fajlagos karbontartalom (15°C)	CO2	N2	Metán	Etán	Propán	Izobután	Normál bután	Neopentán	Izopentán	Normál pentán	C6+

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
Hálózati pont EIC kód	szöveg	A mért hálózati pont ID.
Felső fűtőérték 25_0	szám	Felső fűtőérték 25_0
Felső fűtőérték 15_15	szám	Felső fűtőérték 15_15
Alsó fűtőérték 25_0	szám	Alsó fűtőérték 25_0
Alsó fűtőérték 15_15	szám	Alsó fűtőérték 15_15
Relatív sűrűség (0°C)	szám	Relatív sűrűség (0°C)
Relatív sűrűség (15°C)	szám	Relatív sűrűség (15°C)
Wobbe index 25_0	szám	Wobbe index 25_0
Wobbe index 15_15	szám	Wobbe index 15_15
Fajlagos karbontartalom (0°C)	szám	Fajlagos karbontartalom (0°C)
Fajlagos karbontartalom (15°C)	szám	Fajlagos karbontartalom (15°C)
CO2	szám	CO2
N2	szám	N2
Metán	szám	Metán
Etán	szám	Etán
Propán	szám	Propán
Izobután	szám	Izobután
Normál bután	szám	Normál bután
Neopentán	szám	Neopentán
Izopentán	szám	Izopentán
Normál pentán	szám	Normál pentán
C6+	szám	C6+

MA OPERATIONAL BALANCING ACCOUNT

Az adatszolgáltatás	
„[19. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez]	G483 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázórájáig kell megadni.	

OBA egyenleghez rendelt Partner EIC kódja	Hálózati pont EIC kód	Partner OBA egyenlege
		[kWh]

Kitöltési útmutató		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
OBA egyenleghez rendelt Partner EIC kódja	szöveg	Partner EIC kódja, akire az OBA egyenleg vonatkozik
Hálózati pont EIC kód	szöveg	Hálózati pont EIC kódja
Partner OBA egyenlege [kWh]	szám	A partner OBA egyenlege kWh mértékegységben

„

4. melléklet a 3/2019. (III. 28.) MEKH rendelethez

„27. melléklet a 11/2017. (VIII.25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Törzsadatlap - távhőtermelő	T200 - v1	Havi	A tárgyhónapot követő hónap tizenötödik napja.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	T201t - v2	Éves	A tárgyévet követő év május 31.
Tulajdon-megoszlás	T204 - v1	Féléves	A tárgyidőszakot (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) követő hónap tizedik napja.
Munkaügyi adatok	T205 - v1	Éves	A tárgyévet követő év január 31.

Törzsadatlap - távhőtermelő

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T200 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgy hónapot követő hónap tizenötödik napja.

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
1	Engedélyes pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
2	Engedélyes rövid neve	
3	Működési Engedély megnevezése	
4	Működési Engedély (határozat) száma (szám/év)	
5	Adatszolgáltatási határozat száma (szám/év)	
6	Engedélyes adószáma	
7	Engedélyes cégjegyzékszám	
8	Engedélyes címe	
9	irányítószám	
10	település	
11	utca, házszám	
12	Engedélyes levelezési címe:	
13	irányítószám	
14	település	
15	utca, házszám	
16	Engedélyes központi telefonszáma	
17	Képviselőre jogosult	
18	családi neve	
19	utóneve	
20	beosztása	
21	titulusa	
22	hivatalos telefonszáma	
23	hivatalos faxszáma	
24	hivatalos e-mail címe	
25	Elsődleges kapcsolattartó	
26	neve	
27	beosztása	
28	hivatalos vezetőkes telefonszáma	
29	hivatalos mobilszáma	
30	hivatalos faxszáma	
31	hivatalos e-mail címe	
32	Engedélyes honlapjának a címe	
33	Engedélyes számlázási címe:	
34	irányítószám	
35	település	
36	utca, házszám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
37	Ha van Igazgatóság Elnöke	
38	családi neve	
39	utóneve	
40	beosztása	
41	titulusa	
42	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
43	levelezési címe	
44	irányítószám	
45	település	
46	utca, házszám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
47	Ha van Felügyelőbizottság Elnöke	
48	családi neve	
49	utóneve	
50	beosztása	
51	titulusa	
52	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
53	levelezési címe	
54	irányítószám	
55	település	
56	utca, házszám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
57	Amennyiben a társaságnak új neve van (beolvadás, vásárlás)	
58	Engedélyes előző pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
59	Engedélyes előző rövid neve	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T201t - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyévet követő év május 31.

Tájékoztató
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)

Fejléc	
Számolóató cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak érték helyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök érték helyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök érték helyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Érték helyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapirokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszairt értékesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamvesztések	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értécsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Tulajdon-megoszlás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T204 - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni.

Tulajdon-megoszlás

Sorszám	Tulajdonos		Jegyzett tőke	
	megnevezése	ország	értéke	aránya
1	Állami tulajdon			
2	Települési önkormányzati tulajdon			
3	Magyarországon bejegyzett, magyar többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			
4	egyéb			
5	Magyarországon bejegyzett, külföldi többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			
6	egyéb			
7	Külföldi befektetők összesen			
8	egyéb			
9	Az adatszolgáltatás vonatkozó időpontjában nem bejegyzett részvények			
10	Jegyzett tőke összesen			

Tulajdon-megoszlás

Az adatokat ezer Ft-ban kifejezve kell megadni!
Az űrlapon bővülő sorokon van lehetőség több tulajdonost felsorolni. Az űrlap alap esetben egy sort ajánl fel minden kategóriában. Amennyiben nincsen szükségük az adott sorra, legyenek szívesek a piros színű X ikonnal törölni a felesleges sorokat.
Minden esetben a szervezet első szintű tulajdonosát/tulajdonosait kell megadni az űrlapon.
4., 6. és 8. sorok: A megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál kisebb részaránnyal rendelkező tulajdonosok együttesen.
A 3., 5. és 7. sorszámok alatti - az Adattárban igény szerint feljövő - sorokba a megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál nagyobb részaránnyal rendelkező tulajdonosokat egyenként kell megadni. Minden esetben a szervezetek cégjegyzék szerinti rövid nevét írják be. Egyéb információ (pl. cím) feltüntetése nem szükséges.
Az 5. és 7. sorokban az Ország oszlopba a külföldi többségi tulajdonos, illetve a külföldi befektető anyaországának a nevét kell megadni.
A 10. sorba be kell írni az összes jegyzett tőke értékét, az arányokat ez alapján számolja ki a tábla. Kérjük, győződjön meg róla, hogy a részösszegek összege megegyezik az összes jegyzett tőke értékével.

Munkaügyi adatok	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T205 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyévet követő év január 31.

Munkaügyi adatok

Sorszám	Foglalkoztatottak száma, fő	tárgyév	
1	Éves átlagos statisztikai állományi létszám		fő
2	ebből: engedélyes tevékenységben alkalmazott		fő
3	Kiszervezett engedélyes tevékenységben alkalmazottak éves átlagos statisztikai állományi létszáma		fő
4	December 31-i létszám		fő

Kitöltési útmutató	
Az adatokat tizedes nélkül (a kerekítés általános szabályainak figyelembevételével, egész számban kell közölni. (Kerekítés 4-ig lefelé, 5-től felfelé történik!)	
1.) A szervezet alkalmazásában állók (teljes és nem teljes munkaidőben, de munkaszerződés szerint havi átlagban legalább 60 munkaórában foglalkoztatottak) éves átlagos statisztikai állományi létszáma. Az átlagolást a tényleges létszám alapján kell elvégezni, vagyis minden személyt a munkaidő hosszától függetlenül, egy-egy egész főnek kell tekinteni.	
Az átlagos állományi létszám a munkavállalók (munkavégzésre irányuló jogviszonyban állók, egyéni vállalkozók és nem fizetett segítők családtagjai) folyamatosan vezetett létszámnyilvántartása alapján számított mutató. Az átlagolást havonta kell elvégezni az adott hónap naptári napjainak figyelembevételével. A naponkénti állományi létszámok összegét, a munkarend szerinti pihenőnapokra és ünnepnapokra az azt megelőző munkanap létszámát figyelembe véve, el kell osztani a hónap napjainak számával. Az adott hónap naptári napjainak számával kell osztani abban az esetben is, ha a gazdasági szervezet csak a hónap egy részében működött. Az éves átlagos állományi létszám a leírtak alapján már kiszámított havi átlagos létszámadatokat egyszerű számtani átlaga, vagyis éves átlagszámítás esetén 12-vel kell elosztani a havi átlagos létszámadatokat összegét. Természetesen az átlagolást abban az esetben is így kell elvégezni, ha az adatszolgáltató működése a vonatkozó időszaknak csak egy részére esett.	
2.) Ugyanaz, mint az 1.), azzal a különbséggel, hogy ebben a pontban csak az engedélyes tevékenység miatt alkalmazottakat kell szerepeltetni (jellemzően akkor tér el az 1) ponttól, ha több engedélyes tevékenységet is folytat a társaság). Csak azokat az alkalmazottakat kell itt figyelembe venni, akik kifejezetten az engedélyes tevékenységgel kapcsolatos feladatok ellátása miatt vannak a szervezetnél. Ebbe beletartozhatnak funkcionális munkakörök is, pl. számlázás vagy jogi képviselő, amennyiben az adott munkakör az engedélyes tevékenység miatt jött létre.	
3.) Az engedélyes tevékenységhez kapcsolódó, nem a tevékenységet végző jogi személy foglalkoztatásában álló alkalmazottak létszáma, 1.) szerinti számítással előállítva. A Hivatal feladatainak ellátásához az engedélyesek kötelesek információt beszerezni és szolgáltatni az integrált vállalkozáson belül a nem az engedélyes társaság által végzett támogató, illetve kiszervezett engedélyes tevékenységekről.	
4.) A szervezet december 31-i napra eső állományi létszáma	

11

5. melléklet a 3/2019. (III. 28.) MEKH rendelethez

„28. melléklet a 11/2017. (VIII.25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Távhőtermelő havi adatlap	T216a - v1	Havi	A tárgyhónapot követő második hónap huszonnyolcadik napja.
Távhőtermelői beruházások	T222 - v1	Éves	A tárgyévet követő év április 15.
Termelői Volumen és Bevételtábla	T237 - v1	Éves	A tárgyévet követő év március 31.
Távhőtermelői auditált mérleg és eredménykimutatás	T237b - v6	Éves	A tárgyévet követő év június 5.

Távhőtermelő havi adatlap

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T216a - v1
gyakorlószáma:	Havi
jegye:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése
teljesítésének határideje:	A tárhőnapot követő második hónap huszonnyolcadik napja.

HŐ- ÉS VILLAMOS-ENERGIA TERMELÉSE			
Kapcsolt energiatermelésre is alkalmas technológiákkal termelt hő- és villamos-energia mennyiségek			
<i>Gázmotor</i>			
1	Felhasznált földgáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
2	Felhasznált biogáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
3	Termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
3.a	ebből a technológiát a távhő rendszerben keringtetett vízbe átadott hőként elhagyó hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
3.b	ebből a technológiát gőz formájában elhagyó hőtartalom a tárgyhónapban		GJ
4	Termelt (kapcsokon mért) villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
5	Kiadott (hálózatra adott) villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
<i>Egyéb kapcsolt termelés (Gőzkazán + Gőzturbina; Gőzturbina hőhasznosítással; Kombinált Ciklusú Erőmű)</i>			
6	A technológia/technológiák megnevezése		kitöltés
7	A technológiákban felhasznált földgáz összes mennyisége a tárgyhónapban		GJ
8	A technológiákban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiaforrás megnevezése		kiválasztás
9	A technológiákban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiaforrás tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
10	A technológiákban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiaforrás megnevezése		kiválasztás
11	A technológiákban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiaforrás tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
12	A technológiákban Termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
12.a	ebből a technológiát távhő rendszerben keringtetett vízbe átadott hőként elhagyó hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
12.b	ebből a technológiát gőz formájában elhagyó hőtartalom, csökkentve a technológiába visszatérő kondenzátum hőtartalmával, a tárgyhónapban		GJ
12.c	A kapcsolt technológia részét képező gőzkazán(ok)ba vagy hőhasznosító kazán(ok)ba vezetett tápvíz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
12.d	A kapcsolt technológia részét képező gőzkazán(ok)okból vagy hőhasznosító kazán(ok)okból kilépő gőz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
12.da	ebből a tisztán kondenzációs turbiná(k)hoz vezetett gőz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
12.db	ebből a nem tisztán kondenzációs turbiná(k)hoz vezetett gőz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
12.dc	ebből - turbina közbeiktatása nélkül - gőz-víz hőcserélő(k)be vezetett gőz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
12.dd	ebből - turbina közbeiktatása nélkül - gőz halmazállapotban felhasznált gőz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
13	A technológiákban Termelt (kapcsokon mért) villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
14	A technológiákban termeltből (kapcsokon mért) a kiadott (hálózatra adott) villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
<i>Kapcsolt hőtermelésben részt venni nem képes technológiákból származó hőmennyiségek</i>			
<i>Szállár energiaforrást nem használó, kapcsolt hőtermelésben részt venni nem képes kazán(ok)</i>			
15	A technológiákban Felhasznált földgáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
16	A technológiákban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiaforrás megnevezése		kiválasztás
17	A technológiákban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiaforrás tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
18	A technológiákban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiaforrás megnevezése		kiválasztás
19	A technológiákban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiaforrás tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
20	A technológiákban Termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
20.a	ebből a technológiát távhő rendszerben keringtetett vízbe átadott hőként elhagyó hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
20.b	ebből a technológiát gőz formájában elhagyó hőtartalom, csökkentve a technológiába visszatérő kondenzátum hőtartalmával, a tárgyhónapban		GJ
<i>Szállár energiaforrást is használni képes, kapcsolt hőtermelésben részt venni nem képes kazán(ok)</i>			
21	A technológiákban Felhasznált földgáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
22	A technológiákban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiaforrás megnevezése		kiválasztás
23	A technológiákban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiaforrás tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
24	A technológiákban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiaforrás megnevezése		kiválasztás
25	A technológiákban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiaforrás tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
26	A technológiákban Termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
26.a	ebből a technológiát távhő rendszerben keringtetett vízbe átadott hőként elhagyó hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
26.b	ebből a technológiát gőz formájában elhagyó hőtartalom, csökkentve a technológiába visszatérő kondenzátum hőtartalmával, a tárgyhónapban		GJ
<i>Geotermális technológia</i>			
27	A termálkút(ak)ból a tárgyhónapban kitermelt termálvíz mennyisége összesen		víz ³
27.a	A visszasajtoló kutakban visszasajtolt termálvíz mennyisége összesen		víz ³
27.b	A közvetlenül élővízbe, közvetlenül csatornába, vagy közvetlenül hűtőtóba engedett termálvizek mennyisége összesen		víz ³
27.c	Van-e közvetlen HMV célú termálvíz értékesítés és/vagy balneológiai célra történő termálvíz átadás? (igen/nem)		kiválasztás
28	A geotermikus rendszerből a tárgyhónapban kinyert hasznosítható hőmennyiség		GJ
28.a	A kitermelés helyén mért paraméterekből számított termálvíz-hőtartalom		GJ
28.b	A visszasajtolás helyén mért paraméterekből számított termálvíz-hőtartalom		GJ
28.c	A közvetlenül élővízbe, közvetlenül csatornába, vagy közvetlenül hűtőtóba engedett termálvíz mennyiségek mért paraméterek alapján számított összes hőtartalma		GJ
<i>Egyéb, kapcsolt hőtermelésben részt nem vevő hőtermelő technológia</i>			
29	Egyéb nem kapcsolt technológia/technológiák megnevezése		kitöltés
30	A technológiákban Felhasznált földgáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
31	A technológiákban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiaforrás megnevezése		kiválasztás
32	A technológiákban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiaforrás tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
33	A technológiákban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiaforrás megnevezése		kiválasztás
34	A technológiákban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiaforrás tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
35	A technológiákban Termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
35.a	ebből a technológiát távhő rendszerben keringtetett vízbe átadott hőként elhagyó hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
35.b	ebből a technológiát gőz formájában elhagyó hőtartalom, csökkentve a technológiába visszatérő kondenzátum hőtartalmával, a tárgyhónapban		GJ
Technológiák együtt			
36	Összes termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
37	ebből a kapcsolt energiatermelésre is alkalmas technológiákból származó összes hőmennyiség a tárgyhónapban		GJ
38	ebből a kapcsolt hőtermelésben részt venni nem képes technológiákból származó összes hőmennyiség a tárgyhónapban		GJ
39	Termeltből a külső felhasználók felé kiadott hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
40	Termeltből a saját célú hőfelhasználás a tárgyhónapban		GJ
41	Összes termelt villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
42	Összes kiadott villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
Energiaforrások			
<i>Földgáz</i>			
43/a	Földgázbeszerzés mennyisége a tárgyhónapban (GJ)		GJ
43/b	Földgázbeszerzés mennyisége a tárgyhónapban (ezer Nm ³)		ezer Nm ³
43/c	Beszertett földgáz számított fűtőértéke a tárgyhónapban (MJ/Nm ³)		MJ/Nm ³
44	Felhasznált földgáz mennyisége a tárgyhónapban (GJ)		GJ
45	Földgáz továbbértékesítése esetén, a tárgyhónapban földgázt vásárlók konkrét nevesítése (felsorolás szerűen, amennyiben több vásárló is van)		kitöltés
46	Tovább adott földgáz mennyisége a tárgyhónapban (GJ)		GJ
47	Földgáz tárgyhónapban történt tovább adásából származó, tárgyhónapra vonatkozó bevétel (molekula és RHD is együtt)		eFT
48	Tovább adott földgáz átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan		FT/GJ
49	Földgáz molekula költsége a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFT
50	Földgáz RHD a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFT
50.a	Földgáz RHD fix része a tárgyhónapra vonatkozóan		eFT
50.b	Földgáz RHD változó (forgalommal arányos) része a tárgyhónapra vonatkozóan		eFT
51	MSZKSZ díj értéke a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFT
52	Szállítási díja a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFT
53	Kötőbér a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFT
54	Energiaadó értéke a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFT
54.a	ebből a tárgyhónapra vonatkozóan visszajelnyelhető energiaadó értéke		eFT
55	Egyéb díj(ak) megnevezése a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		kitöltés
56	Egyéb díj(ak) (össz)értéke a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFT
57	Földgázbeszerzés összes költsége a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFT

58	Földgázmolekula átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan			Ft/GJ
59	Felhasznált földgáz átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan			Ft/GJ
Egyéb energiahordozók				
60	Egyéb felhasznált energiahordozó(k) (nem földgáz) összes mennyisége a tárgyhónapban			GJ
61	Egyéb felhasznált energiahordozó(k) (nem földgáz) összes költsége a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
62	Egyéb felhasznált energiahordozó(k) (nem földgáz) átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan			Ft/GJ
Energiahordozók összesen				
63	Felhasznált energiahordozók mennyisége összesen a tárgyhónapban			GJ
64	Felhasznált energiahordozók költsége összesen a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
HÓVASÁRLÁS				
65	Annak a hőtermelőnek a neve, amelytől éves szinten a legnagyobb mennyiségű hőt vásárolja a cég			kitöltés
65_a	Annak a hőtermelőnek a neve, amelytől éves szinten a második legnagyobb mennyiségű hőt vásárolja a cég			kitöltés
65_b	Annak a hőtermelőnek a neve, amelytől éves szinten a harmadik legnagyobb mennyiségű hőt vásárolja a cég			kitöltés
65_c	Annak a hőtermelőnek a neve, amelytől éves szinten a negyedik legnagyobb mennyiségű hőt vásárolja a cég			kitöltés
66	A tárgyhónapban ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő mennyisége összesen			GJ
66_a	A 65 számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő mennyisége a tárgyhónapban			GJ
66_b	A 65_a számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő mennyisége a tárgyhónapban			GJ
66_c	A 65_b számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő mennyisége a tárgyhónapban			GJ
66_d	A 65_c számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő mennyisége a tárgyhónapban			GJ
67	A tárgyhónapban ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő költsége összesen			eFt
67_a	A 65 számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő költsége (teljesítménydíj és hódij együttesen) a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
67_b	A 65_a számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő költsége (teljesítménydíj és hódij együttesen) a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
67_c	A 65_b számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő költsége (teljesítménydíj és hódij együttesen) a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
67_d	A 65_c számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő költsége (teljesítménydíj és hódij együttesen) a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
68	A ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan			Ft/GJ
68_a	A 65 számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan			Ft/GJ
68_b	A 65_a számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan			Ft/GJ
68_c	A 65_b számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan			Ft/GJ
68_d	A 65_c számú sorba írt hőtermelőtől ténylegesen (fizikailag), továbbértékesítési céllal átvett hő átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan			Ft/GJ
HŐÉRTÉKESÍTÉS				
Távhő célú hőértékesítés				
69	Távhő célú hőátadás összes mennyisége a tárgyhónapban			GJ
70	ebből távhőszolgáltatóknak a tárgyhónapban fizikailag átadott hő mennyisége			GJ
71	ebből távhőszolgáltatóknak értékesítőnek a tárgyhónapban fizikailag átadott hő mennyisége			GJ
72	Távhő célú hőátadásért járó összes árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
73	ebből távhőszolgáltatótól járó árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
73_a	ebből a tárgyhónapban fizikailag átadott hőért járó (hódij) árbevétel			eFt
73_b	ebből a tárgyhónapra vonatkozóan járó teljesítménydíj árbevétel			eFt
74	ebből távhőszolgáltatóknak értékesítőtől járó árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
74_a	ebből a tárgyhónapban fizikailag átadott hőért járó (hódij) árbevétel			eFt
74_b	ebből a tárgyhónapra vonatkozóan járó teljesítménydíj árbevétel			eFt
75	Táv hőszolgáltatónak történő hőértékesítés átlagára			Ft/GJ
75_a	Táv hőszolgáltatónak tárgyhónapban fizikailag átadott hő hódija			Ft/GJ
76	Táv hőszolgáltatónak értékesítőnek történő hőértékesítés átlagára			Ft/GJ
76_a	Táv hőszolgáltatónak értékesítőnek tárgyhónapban fizikailag átadott hő hódija			Ft/GJ
Nem távhő célú hőértékesítés				
77	Hőátadás egyéb felhasználóknak a tárgyhónapban			GJ
78	ebből külön kezelt intézményeknek a tárgyhónapban fizikailag átadott hő mennyisége összesen			GJ
79	ebből ipari felhasználóknak a tárgyhónapban fizikailag átadott hő mennyisége összesen			GJ
80	ebből mezőgazdasági felhasználóknak a tárgyhónapban fizikailag átadott hő mennyisége összesen			GJ
81	ebből további, egyéb felhasználóknak a tárgyhónapban fizikailag átadott hő mennyisége összesen			GJ
82	Egyéb felhasználóknak történő hőátadásért járó összes árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
83	ebből a külön kezelt intézményektől járó árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
83_a	ebből a tárgyhónapban fizikailag átadott hőért járó (hódij) árbevétel			eFt
83_b	ebből a tárgyhónapra vonatkozóan járó teljesítménydíj árbevétel			eFt
84	ebből ipari felhasználóktól járó árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
84_a	ebből a tárgyhónapban fizikailag átadott hőért járó (hódij) árbevétel			eFt
84_b	ebből a tárgyhónapra vonatkozóan járó teljesítménydíj árbevétel			eFt
85	ebből mezőgazdasági felhasználóktól járó árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
85_a	ebből a tárgyhónapban fizikailag átadott hőért járó (hódij) árbevétel			eFt
85_b	ebből a tárgyhónapra vonatkozóan járó teljesítménydíj árbevétel			eFt
86	ebből további, egyéb felhasználóktól járó árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
86_a	ebből a tárgyhónapban fizikailag átadott hőért járó (hódij) árbevétel			eFt
86_b	ebből a tárgyhónapra vonatkozóan járó teljesítménydíj árbevétel			eFt
87	Külön kezelt intézményeknek történő hőértékesítés átlagára			Ft/GJ
87_a	Külön kezelt intézményeknek a tárgyhónapban fizikailag átadott hő hódija			Ft/GJ
88	Ipari felhasználóknak történő hőértékesítés átlagára			Ft/GJ
88_a	Ipari felhasználóknak a tárgyhónapban fizikailag átadott hő hódija			Ft/GJ
89	Mezőgazdasági felhasználóknak történő hőértékesítés átlagára			Ft/GJ
89_a	Mezőgazdasági felhasználóknak a tárgyhónapban fizikailag átadott hő hódija			Ft/GJ
90	További, egyéb felhasználóknak történő hőértékesítés átlagára			Ft/GJ
90_a	További, egyéb felhasználóknak a tárgyhónapban fizikailag átadott hő hódija			Ft/GJ
Hőértékesítés összesen				
91	Tárgyhónapban átadott hő mennyisége összesen			GJ
92	Tárgyhónapban átadott hőért járó összes árbevétel			eFt
93	A tárgyhónapban összesen átadott hő átlagára			Ft/GJ
VILLAMOS ENERGIA ÉRTÉKESÍTÉS				
94	A tárgyhónapban és a tárgyhónapra vonatkozóan elszámolt villamosenergia-mennyiségek összesen			MWh
95	ebből a tárgyhónapban az utolsó - adatlapon jelentett - elszámolás óta eltelt időszakra vonatkozóan elszámolt, szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatásként értékesített villamosenergia-mennyiségek összege			MWh
95_a	ebből a szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatás részeként, felszabályozási energiaként értékesített villamosenergia-mennyiség			MWh
95_b	ebből a szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatás részeként, leszabályozási energiaként értékesített villamosenergia-mennyiség (pozitív értéként!)			MWh
95_c	a 95_a és 95_b számú sorokban jelentett villamosenergia-mennyiségek mely naptári hónapot/hónapokat érintik?			kitöltés
96	ebből a Kereskedelmi szerződés keretében értékesített villamosenergia-mennyiség a tárgyhónapra vonatkozóan			MWh
97	Villamos energia, illetve kapacitás értékesítéséből származó összes árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
98	ebből a tárgyhónapban az utolsó - adatlapon jelentett - elszámolás óta eltelt időszakra vonatkozóan elszámolt, szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatásként értékesített villamosenergia-mennyiség alapján számlázott árbevétel			eFt
98_a	ebből a szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatás részeként, felszabályozási energiaként értékesített villamosenergia-mennyiség alapján számlázott árbevétel			eFt
98_b	ebből a szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatás részeként, leszabályozási energiaként értékesített villamosenergia-mennyiség alapján számlázott árbevétel (előjel helyesen!)			eFt
98_c	ebből a szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatás kapacitásdjájaként számlázott árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
99	ebből a Kereskedelmi szerződés keretében értékesített villamosenergia-mennyiség alapján számlázott árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan			eFt
100	A Kereskedelmi szerződés keretében számlázott villamos energia tárgyhavi átlagára			Ft/kWh
VESZTESÉG				
101	Teljes energiaátalakítási veszteség			%
Kitöltési útmutató				
A kitöltési útmutatót a Letöltés Excelbe ikonra, vagy az alábbi linke kattintva lehet megtekinteni:				
http://www.mekh.hu/download/5/56/10000/kitoltesi_utmutato_t216a.pdf				
Ha olyan kérdések van az adatok kitöltésével kapcsolatban, amelyre a kitöltési útmutató alapos átolvasása és a felmerült probléma alapos végiggondolása után sem találás választ, akkor kérdéseiket e-mailben feltehetik az alábbi ikonra kattintva:				
e-mail küldése (tavhoar@mekh.hu)				

Távhőtermelői beruházások

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T222 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyévet követő év április 15.

Sorszám	Beruházások	Tárgyév	Mértékegység
1	A Távhőtermelő tulajdonában lévő eszközök vonatkozásában aktivált (üzembe helyezett) beruházások összesen		eFt
2	<i>Immateriális javak</i>		eFt
3	Energiatermelő berendezésekhez és távhővezetékhez közvetlenül kapcsolódó tárgyévben aktivált immateriális javak értéke		eFt
4	Egyéb, az energiatermelő berendezésekhez és távhővezetékhez közvetlenül nem kapcsolódó tárgyévben aktivált immateriális javak értéke		eFt
5	<i>Tárgyi eszközök</i>		eFt
6	Energiatermelő berendezések aktivált beruházásainak értéke		eFt
7	Fosszilis tüzelőanyagra (földgáz, olaj, szén) alapuló berendezések tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) beruházásainak értéke		eFt
8	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
9	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
10	Megújuló energiára alapuló berendezések tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) beruházásainak értéke		eFt
11	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
12	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
13	Egyéb tüzelőanyagra alapuló berendezések tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) beruházásainak értéke		eFt
14	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
15	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
16	Távhővezetési beruházások tárgyévben aktivált értéke		eFt
17	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
18	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
19	Egyéb beruházások tárgyévben aktivált értéke		eFt
20	<i>részletezze az előző sorba beírt értéket szövegesen és összegszerűen is</i>		kitöltés
21	ESCO konstrukcióban a tárgyévben megvalósult beruházások		eFt
22	ebből kizárólagosan hőtermelő berendezés		eFt
23	ebből hő- és villamos energiát is termelő berendezés		eFt
24	ebből távhővezeték		eFt
25	ebből egyéb		eFt

Kitöltési útmutató

Ha olyan kérdéskük van az adatok kitöltésével kapcsolatban, amelyre a kitöltési útmutató alapos átolvasása és a felmerült probléma alapos végiggondolása után sem találunk választ, akkor kérdésküket az alábbi e-mail címre írják meg:

tavhoar@mekh.hu

1. Általános bevezető

Az adattáblában az adott évben aktivált (üzembe helyezett) beruházások értékeit kell feltüntetni 2010-2015-ig, az immateriális javakra és a tárgyi eszközökre vonatkozóan! A hő/elektromos energia termelésre vonatkozóan a felhasznált tüzelőanyagot túl külön kérjük bemutatni a szintentartó és a fejlesztő beruházásokat! A termelő berendezések, távhővezetékek esetében a tevékenységhez közvetlenül tartozó beruházások értékét kell feltüntetni, minden egyéb az engedélyes által kivitelezett beruházást az egyéb beruházások megfelelő során (4, 19, 25)!

Kérjük, figyelmesen olvassák el a kitöltési útmutatót, és az adattáblák kitöltésekor felmerülő kérdéskükre először mindig az útmutatóban keressenek választ!

A táblázat kialakításakor cél volt, hogy a társaságok azonos adattáblát töltsenek ki, ennek megfelelően egy-egy adatszolgáltatóknak nem biztos, hogy az összes mezőt ki kell töltenie, ugyanakkor legalább nulla értéknek minden cellában szerepelnie kell ahhoz, hogy az adattár befogadja a kitöltött kérdőívet!

Javaslat az adattári kérdőív kitöltéséhez

Az adattári táblázat kitöltését nagyban leegyszerűsíti az, ha a kitöltendő táblázatot Excel formátumba exportálják, s azt töltik vissza feltöltve adatokkal. A webfelületen, a kitöltés oldalon található letöltés Excelbe gomb használatával lehet letölteni a kitöltendő adatlapot Excel formátumban, azt fel lehet tölteni adatokkal, majd a feltöltés Excelből funkcióval fel lehet tölteni az adatokat az adattárba.

2. Fogalom-meghatározások

Energiatermelő berendezés

Hő-, vagy hő- és villamos energia termelésre alkalmas berendezés, segédberendezésekkel együtt.

ESCO konstrukció

Az ESCO (Energy Services Company) finanszírozás lényege, hogy az energia és költség csökkenést eredményező beruházások a kivitelezéskor (előkészítés és lebonyolítás) a távhőszolgáltató részéről nem igényelnek pénzügyi ráfordítást, mert a beruházásokat az ESCO társaság finanszírozza. A távhőszolgáltató a beruházás költségeit a szerződés futamideje alatt, a megvalósított fejlesztések következtében realizált megtakarításából fizeti ki/meg az ESCO cég felé.

Szintentartó beruházás

Tárgyi eszközökhöz vagy immateriális javakba történő beruházás, amely nem jár új létesítmény felállításával, nem jár meglévő létesítmény bővítésével, egy létesítmény szolgáltatásainak bővítésével; illetve olyan eszközök beszerzése, amely a kedvezményezett által már használt tárgyi eszközt, immateriális jószágot váltja ki anélkül, hogy a kiváltás a nyújtott szolgáltatás alapvető változását eredményezné.

Fejlesztő beruházás

Tárgyi eszközökhöz vagy immateriális javakba történő beruházás, amely új létesítmény felállításával, már meglévő létesítmény bővítésével, vagy egy létesítmény szolgáltatásainak bővítésével jár.

Egyéb beruházás

Minden olyan a tárgyévben aktivált beruházás, amely közvetlenül nem kapcsolódik a termelő berendezés, távhővezeték, valamint hőközponti beruházáshoz (pl.: gépjármű beszerzés, üdülő vásárlás, irodaépület felújítás).

Aktivált (üzembe helyezett) beruházás értéke

A rendeltetészerűen használatba vett eszköz bekerülési (beszerzési, előállítási) értéke az eszköz megszerzése, létesítése, üzembe helyezése érdekében az üzembe helyezésig, a raktárba történő beszállításig felmerült, az eszközhöz egyedileg hozzákapsolható tételek együttes összege. A bekerülési (beszerzési) érték az engedményekkel csökkentett, felárakkal növelt vételárat, továbbá az eszköz beszerzésével, üzembe helyezésével, raktárba történt beszállításával kapcsolatban felmerült szállítási és rakodási, alapozási, szerelési, üzembe helyezési (beleértve az üzembehelyezéssel kapcsolatban felmerült villamosenergia, tüzelőanyag és vízfelhasználás költségeit is), közvetítői tevékenység ellenértékét, díjait (ezeknek a tevékenységeknek saját vállalkozásban történt végzése esetén a közvetlen önköltség aktivált értékét), a bizományi díjat, a beszerzéshez kapcsolódó adókat és adójellegű tételeket, a vámterheket foglalja magában.

ESCO konstrukcióban megvalósuló beruházások esetében a rendeltetészerű használatbavétel évében a beruházás teljes összegét kérjük feltüntetni! Amennyiben az

Termelői Volumen és Bevéeltábla

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T237 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyévét követő év március 31.

A település neve:		Telephely	Adat	Mértékegység
ÉŐ 1	Megnevezése			szöveg
ÉŐ 2	Címe (településnév, irányítószám, közterület neve és fajtája, "hátszám") vagy Helyrajzi száma (amennyiben nincs "rendes" címe)			szöveg
ÉŐ 3	Vészhelyzeti tartalék hőtermelő berendezések ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye			MW
ÉŐ 4	A telephelyen a keringetéshez felhasznált villamos energia mennyisége			MWh
Hővásárlás összesítő				
ÉŐ 5	Hőt értékesítőktől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény összesen			MW
ÉŐ 6	Hőt értékesítőknél lekötött hőteljesítmény összesen			MW
ÉŐ 7	Hőt értékesítőktől vásárolt hő mennyisége összesen			GJ
Hőértékesítés összesítő				
ÉŐ 8	Felhasználók által ténylegesen igénybe vett hőteljesítmények összesen			MW
ÉŐ 9	Felhasználók által lekötött hőteljesítmények összesen			MW
ÉŐ 10	Felhasználóknak értékesített hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 11	Teljesítménydíjakból származó éves árbevétel összesen			eFt
ÉŐ 12	Hődíjakból származó éves árbevétel összesen			eFt
ÉŐ 13	Teljesítmény- és hődíjakból származó éves árbevétel összesen			eFt
Hőtermelési összesítő				
Kapcsolt termelési összesítő				
ÉŐ 14	Összes beépített hőteljesítmény			MW
ÉŐ 15	Összes ténylegesen igénybe vehető hőteljesítmény			MW
ÉŐ 16	Beépített összes villamos teljesítmény			MW
ÉŐ 17	Összes ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítmény			MW
ÉŐ 18	Felhasznált földgáz összes mennyisége			GJ
ÉŐ 19	A földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozó(k) összes mennyisége			GJ
ÉŐ 20	A földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozó(k) összes mennyisége			GJ
ÉŐ 21	A kapcsolt technológiákban termelt hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 22	A termelt hőből a kapcsolt technológiák működtetéséhez szükséges hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 23	A termelt hőből saját célra, de nem a technológiákhoz felhasznált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 24	A termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 25	A termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 26	A termelt villamos energia mennyisége összesen			MWh
ÉŐ 27	A termelt villamos energiából a technológiai célú villamosenergia-fogyasztás összesen			MWh
ÉŐ 28	A termelt villamos energiából a keringetési célú villamosenergia-fogyasztás összesen			MWh
ÉŐ 29	A termelt villamos energiából a saját, de nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez használt villamosenergia-fogyasztás összesen			MWh
ÉŐ 30	A termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége összesen			MWh
Szállard energiahordozót használni nem képes, nem kapcsolt hőtermelési technológiák termelési összesítője				
ÉŐ 31	Beépített hőteljesítmények összesen			MW
ÉŐ 32	Ténylegesen igénybe vehető hőteljesítmények összesen			MW
ÉŐ 33	Felhasznált földgáz mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 34	A földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozók mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 35	A földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozók mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 36	A berendezésekben termelt hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 37	A berendezésekben termelt hőből a technológiák működtetéséhez felhasznált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 38	A berendezésekben termelt hőből saját célra, de nem a technológiákhoz felhasznált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 39	A berendezésekben termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 40	A berendezésekben termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 41	A hőtermelési technológiák technológiai célú villamosenergia-fogyasztása összesen			MWh
Szállard energiahordozót is használni képes, nem kapcsolt hőtermelési technológiák termelési összesítője				
ÉŐ 42	Beépített hőteljesítmények összesen			MW
ÉŐ 43	Ténylegesen igénybe vehető hőteljesítmények összesen			MW
ÉŐ 44	Felhasznált földgáz mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 45	A földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozó(k) összes mennyisége			GJ
ÉŐ 46	A földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozó(k) összes mennyisége			GJ
ÉŐ 47	A berendezésekben termelt hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 48	A berendezésekben termelt hőből a technológiák működtetéséhez felhasznált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 49	A berendezésekben termelt hőből saját célra, de nem a technológiákhoz felhasznált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 50	A berendezésekben termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 51	A berendezésekben termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége összesen			GJ
ÉŐ 52	A hőtermelési technológiák technológiai célú villamosenergia-fogyasztása összesen			MWh

KAPCSOLT TÁVHŐTERMELÉSI TECHNOLÓGIÁK		Adat	Mértékegység
Telephelyi technológiai egység 1			
ÉKB1 1	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
ÉKB1 2	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
ÉKB1 3	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
ÉKB1 4	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
ÉKB1 5	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
ÉKB1 6	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
ÉKB1 7	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉKB1 8	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉKB1 9	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
ÉKB1 10	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
ÉKB1 11	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉKB1 12	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉKB1 13	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
ÉKB1 14	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉKB1 15	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉKB1 16	A berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉKB1 17	A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉKB1 18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB1 19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB1 20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB1 21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB1 22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh

Telephelyi technológiai egység 6			
ÉKB6 1	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
ÉKB6 2	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
ÉKB6 3	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
ÉKB6 4	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
ÉKB6 5	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
ÉKB6 6	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
ÉKB6 7	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉKB6 8	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉKB6 9	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
ÉKB6 10	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
ÉKB6 11	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉKB6 12	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉKB6 13	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
ÉKB6 14	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉKB6 15	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉKB6 16	A berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉKB6 17	A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉKB6 18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB6 19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB6 20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB6 21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB6 22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh

Telephelyi technológiai egység 7			
ÉKB7 1	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
ÉKB7 2	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
ÉKB7 3	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
ÉKB7 4	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
ÉKB7 5	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
ÉKB7 6	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
ÉKB7 7	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉKB7 8	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉKB7 9	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
ÉKB7 10	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
ÉKB7 11	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉKB7 12	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉKB7 13	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
ÉKB7 14	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉKB7 15	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉKB7 16	A berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉKB7 17	A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉKB7 18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB7 19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB7 20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB7 21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB7 22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh

Telephelyi technológiai egység 8			
ÉKB8 1	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
ÉKB8 2	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
ÉKB8 3	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
ÉKB8 4	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
ÉKB8 5	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
ÉKB8 6	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
ÉKB8 7	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉKB8 8	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉKB8 9	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
ÉKB8 10	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
ÉKB8 11	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉKB8 12	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉKB8 13	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
ÉKB8 14	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉKB8 15	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉKB8 16	A berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉKB8 17	A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉKB8 18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB8 19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB8 20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB8 21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
ÉKB8 22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh

SZILÁRD ENERGIAHORDOZÓT HASZNÁLNI NEM KÉPES, NEM KAPCSOLT TÁVHŐTERMELESI TECHNOLÓGIÁK			Adat	Mértékegység
Telephelyi technológia 1				
ÉNHB1 1	A hőtermelési technológia kiválasztása			kiválasztás
ÉNHB1 2	A berendezés üzembe helyezésének az éve			kiválasztás
ÉNHB1 3	A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye			MW
ÉNHB1 4	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye			MW
ÉNHB1 5	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása			kiválasztás
ÉNHB1 6	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása			kiválasztás
ÉNHB1 7	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen			GJ
ÉNHB1 8	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége			GJ
ÉNHB1 9	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége			GJ
ÉNHB1 10	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége			GJ
ÉNHB1 11	A berendezés által termelt hő mennyisége			GJ
ÉNHB1 12	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége			GJ
ÉNHB1 13	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége			GJ
ÉNHB1 14	A berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége			GJ
ÉNHB1 15	A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége			GJ
ÉNHB1 16	A berendezés technológiai célú villamosenergia-fogyasztása			MWh
Telephelyi technológia 2				
ÉNHB2 1	A hőtermelési technológia kiválasztása			kiválasztás
ÉNHB2 2	A berendezés üzembe helyezésének az éve			kiválasztás
ÉNHB2 3	A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye			MW
ÉNHB2 4	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye			MW
ÉNHB2 5	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása			kiválasztás
ÉNHB2 6	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása			kiválasztás
ÉNHB2 7	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen			GJ
ÉNHB2 8	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége			GJ

ÉSHB3 10	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉSHB3 11	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
ÉSHB3 12	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉSHB3 13	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉSHB3 14	A berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉSHB3 15	A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉSHB3 16	A berendezés technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh

Telephelyi technológia 4

ÉSHB4 1	A hőtermelési technológia kiválasztása		kiválasztás
ÉSHB4 2	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
ÉSHB4 3	A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye		MW
ÉSHB4 4	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye		MW
ÉSHB4 5	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉSHB4 6	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉSHB4 7	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
ÉSHB4 8	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
ÉSHB4 9	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉSHB4 10	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉSHB4 11	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
ÉSHB4 12	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉSHB4 13	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉSHB4 14	A berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉSHB4 15	A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉSHB4 16	A berendezés technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh

Telephelyi technológia 5

ÉSHB5 1	A hőtermelési technológia kiválasztása		kiválasztás
ÉSHB5 2	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
ÉSHB5 3	A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye		MW
ÉSHB5 4	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye		MW
ÉSHB5 5	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉSHB5 6	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
ÉSHB5 7	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
ÉSHB5 8	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
ÉSHB5 9	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉSHB5 10	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
ÉSHB5 11	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
ÉSHB5 12	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉSHB5 13	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
ÉSHB5 14	A berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉSHB5 15	A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
ÉSHB5 16	A berendezés technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh

Hővásárlás

Adat Mértékegység

A nagyobb mennyiségű hő értékesítő társasággal kapcsolatos adatok		
ÉHV 1	Hő értékesítő megnevezése	szöveg
ÉHV 2	Hő értékesítő ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény	MW
ÉHV 3	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény	MW
ÉHV 4	Vásárolt hő mennyisége	GJ
A kisebb mennyiségű hő értékesítő társasággal kapcsolatos adatok		
ÉHV 5	Hő értékesítő megnevezése	szöveg
ÉHV 6	Hő értékesítő ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény	MW
ÉHV 7	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény	MW
ÉHV 8	Vásárolt hő mennyisége	GJ
Hővásárlás összesítő		
ÉHV 9	Hő értékesítőktől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény összesen	MW
ÉHV 10	Hő értékesítőknél lekötött hőteljesítmény összesen	MW
ÉHV 11	Hő értékesítőktől vásárolt hő mennyisége összesen	GJ

Hőértékesítés távhőszolgáltatóknak

A nagyobb mennyiségű hő vásárló szolgáltatóval kapcsolatos adatok

ÉHÉ 1	Távhőszolgáltató megnevezése	szöveg
ÉHÉ 2	Távhőszolgáltató által ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény	MW
ÉHÉ 3	Távhőszolgáltató által lekötött hőteljesítmény	MW
ÉHÉ 4	Távhőszolgáltatóknak értékesített hő mennyisége	GJ
ÉHÉ 5	Teljesítménydíjből származó éves árbevétel	eFt
ÉHÉ 6	Hődíjből származó éves árbevétel	eFt
A kisebb mennyiségű hő vásárló szolgáltatóval kapcsolatos adatok		
ÉHÉ 7	Távhőszolgáltató megnevezése	szöveg
ÉHÉ 8	Távhőszolgáltató által ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény	MW
ÉHÉ 9	Távhőszolgáltató által lekötött hőteljesítmény	MW
ÉHÉ 10	Távhőszolgáltatóknak értékesített hő mennyisége	GJ
ÉHÉ 11	Teljesítménydíjből származó éves árbevétel	eFt
ÉHÉ 12	Hődíjből származó éves árbevétel	eFt

Hőértékesítés távhőszolgáltatóknak összesítő

ÉHÉ 13	Távhőszolgáltatók által ténylegesen igénybe vett hőteljesítmények összesen	MW
ÉHÉ 14	Távhőszolgáltatók által lekötött hőteljesítmények összesen	MW
ÉHÉ 15	Távhőszolgáltatóknak értékesített hő mennyisége összesen	GJ
ÉHÉ 16	Teljesítménydíjkból származó éves árbevétel összesen	eFt
ÉHÉ 17	Hődíjkból származó éves árbevétel összesen	eFt

Hőértékesítés távhőszolgáltatóknak értékesítőnek

ÉHÉ 18	Távhőszolgáltatóknak értékesítő megnevezése	szöveg
ÉHÉ 19	Távhőszolgáltatóknak értékesítő által ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény	MW
ÉHÉ 20	Távhőszolgáltatóknak értékesítő által lekötött hőteljesítmény	MW
ÉHÉ 21	Távhőszolgáltatóknak értékesítőnek értékesített hő mennyisége	GJ
ÉHÉ 22	Teljesítménydíjből származó éves árbevétel	eFt
ÉHÉ 23	Hődíjből származó éves árbevétel	eFt

Hőértékesítés egyéb felhasználóknak

ÉHÉ 24	Ipari felhasználók által ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény	MW
ÉHÉ 25	Ipari felhasználók által lekötött hőteljesítmény	MW
ÉHÉ 26	Ipari felhasználóknak értékesített hő mennyisége	GJ
ÉHÉ 27	Teljesítménydíjből származó éves árbevétel ipari felhasználóknak értékesített hő esetén	eFt
ÉHÉ 28	Hődíjből származó éves árbevétel ipari felhasználóknak értékesített hő esetén	eFt
ÉHÉ 29	Mezőgazdasági felhasználók által ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény	MW
ÉHÉ 30	Mezőgazdasági felhasználók által lekötött hőteljesítmény	MW
ÉHÉ 31	Mezőgazdasági felhasználóknak értékesített hő mennyisége	GJ

ÉHÉ 32	Teljesítménydjiből származó éves árbevétel mezőgazdasági felhasználóknak értékesített hő esetén		eFt
ÉHÉ 33	Hődjiből származó éves árbevétel mezőgazdasági felhasználóknak értékesített hő esetén		eFt
ÉHÉ 34	További egyéb (nem ipari vagy mezőgazdasági) felhasználók által ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
ÉHÉ 35	További egyéb (nem ipari vagy mezőgazdasági) felhasználók által lekötött hőteljesítmény		MW
ÉHÉ 36	További egyéb (nem ipari vagy mezőgazdasági) felhasználóknak értékesített hő mennyisége		GJ
ÉHÉ 37	Teljesítménydjiből származó éves árbevétel további egyéb felhasználóknak értékesített hő esetén		eFt
ÉHÉ 38	Hődjiből származó éves árbevétel további egyéb felhasználóknak értékesített hő esetén		eFt
Hőértékesítés egyéb felhasználóknak összesítő			
ÉHÉ 39	Egyéb felhasználók által ténylegesen igénybe vett hőteljesítmények összesen		MW
ÉHÉ 40	Egyéb felhasználók által lekötött hőteljesítmények összesen		MW
ÉHÉ 41	Egyéb felhasználóknak értékesített hő mennyisége összesen		GJ
ÉHÉ 42	Teljesítménydjiből származó éves árbevétel összesen		eFt
ÉHÉ 43	Hődjiből származó éves árbevétel összesen		eFt

Kitöltési útmutató a Távhőtermelői volumenek adattáblához (T237)

Kérjük, hogy ha olyan kérdésük van az adatok kitöltésével kapcsolatban, amelyre a kitöltési útmutató alapos átolvasása és a felmerült probléma alapos végiggondolása után sem találnak választ, akkor kérdésüket az alábbi e-mail címre írják meg:

tavhoar@mekh.hu

1. Általános bevezető

A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 57/D. § (2) bekezdésében foglaltak szerint a Magyar Energia Hivatal „az ármegállapítással, árváltozással kapcsolatos javaslatát a miniszter részére minden év augusztus 31-ig küldi meg”.

A Hivatal a következő fűtési szezonra vonatkozó távhőszolgáltatói díj javaslatát részben a 2012. évre vonatkozó adatszolgáltatás alapján dolgozza ki.

Kérjük, figyelmesen olvassák el a kitöltési útmutatót, és az adattáblák kitöltésekor felmerülő kérdésekre először mindig az útmutatóban keressenek választ.

Kérjük, hogy kitöltés során kiemelten figyeljenek a mértékegységekre. A táblázatokban a hőenergiát GJ-ban, a villamos energiára vonatkozó tételeket MWh-ban, a teljesítményadatokat MW-ban kérjük megadni egységesen.

A táblázatok kialakításakor cél volt, hogy a társaságok azonos adattáblát töltsenek ki, ezért az adattábla a legösszetettebb felépítésű társaságra lett méretezve. Ennek megfelelően egy-egy adatszolgáltatónak nem biztos, hogy az összes mezőt, részegységet ki kell töltenie, ugyanakkor legalább nulla értéknek minden cellának szerepelnie kell ahhoz, hogy az adattár befogadja a kitöltött kérdőívet. Azoknál a legördülő menüt tartalmazó celláknál, amelyeket egyébként nem kívánnak kitölteni, a „nincs” opciót kell kiválasztani.

Az adatokat településenkénti, ezen belül telephelyi és hőtermelő-berendezésenkénti bontásban kell megadni. Minden adatszolgáltatónak annyi adatlapot kell kitöltenie, ahány távhőtermelői telephellyel rendelkezik.

Javaslat az adattári kérdőív kitöltéséhez:

Az adattári táblázat kitöltését nagyban leegyszerűsíti az, hogyha a kitöltendő táblázatot Excel formátumba exportálják, s azt töltik vissza feltöltve adatokkal. A webfelületen, a kitöltés oldalán található letöltés Excelbe gomb használatával lehet letölteni a kitöltendő adatlapot Excel formátumban, azt fel lehet tölteni adatokkal, majd a feltöltés Excelből funkcióval lehet tölteni az adatokat az adattárba. Ennek a megoldásnak több előnye is van:

- Amennyiben az adatok egyébként Excelben már rendelkezésre állnak, akkor nem kell azokat begépelni a webfelületen, hanem másolással (irányított beillesztés / értékkel funkcióval!!!) idemácsolhatók.
- Az Excelben letöltött fájl formátuma, tagolása, színezése segíti a megértést.
- Az adattár nem fogad be olyan adatlapot, amely tartalmaz üres mezőt. Az Excelbe történő letöltés és visszatöltés esetén az üresen hagyott, számformátumú mezők automatikusan nulla értéket vesznek fel. Ilyenkor már csak a szöveges mezők kitöltésére kell odafigyelni.

Ezen megoldás alkalmazásánál nagyon fontos, hogy a számok beillesztésénél az irányított beillesztés / értékkel funkciót használják, mivel az Excel mező megjegyzésének (piros kis háromszög a cella jobb felső sarkában) felülírása megakadályozza a visszatöltést! Amennyiben a feltöltés Excelből nem akar megvalósulni, akkor először nézzék meg, hogy nem töröltött-e valamelyik Excel mezőből a A fent leírt módszer egyetlen hátránya, hogy az adattárból letöltött Excel táblázat nem tartalmaz képleteket, így az adatok valódiságának ellenőrzését segítő összefüggések nem láthatók. Erre megoldás lehet az, ha az adatokat először a Hivatal honlapjáról letölthető sablon excel állományba írják be (ez tartalmaz képleteket), majd az ide beírt helyes értékeket másolják át – értékkel történő

A kitöltés javasolt lépései tehát a következők:

- 1) A Hivatal honlapjáról töltsék le excel formátumban a kérdőív sablonját. Ez azért ajánlott, mert a sablon megőrzi a táblázatban található képleteket.
- 2) Töltsék ki a sablon excel állományt, ügyelve arra, hogy minden mezőben szerepeljen érték (legalább egy „nulla” érték). A legördülő menüs celláknál a „nincs” értéket kell kiválasztani, ha egyébként nem írának be oda adatot.
- 3) Az adattárból exportálják ki a kérdőívet excel állományba. Az így kapott állomány ugyan nem mutatja az összegző képleteket, viszont minden cellája tartalmaz olyan hivatkozásokat, amelyek szükségesek ahhoz, hogy az adattár kitöltése után vissza lehessen azt olvasni az adattárba.
- 4) A korábban már kitöltött sablonban szereplő értékeket másolják át a kioxportált excel állományba, de figyeljenek arra, hogy az értékeket irányított beillesztéssel másolják be, csak az értékeket megőrizve. Így megmaradnak az adattári visszaolvasáshoz szükséges hivatkozások a kioxportált excel állományban.
- 5) Az így adatokkal feltöltött kioxportált excel állományt töltsék fel az adattárba, majd küldjék be az adattári kérdőívet az adattári felületet használva.

2. Telephelyi összesítő munkalap

Ez a munkalap az alábbi célokat szolgálja:

- Az értékesítői/termelői telephely adatainak megadása
- A hűvászárítás adatainak összegzése
- A hőértékesítés adatainak összegzése
- A hőtermelési munkalapok adatainak összegzése

A munkalap első sorában annak a településnek a nevét kell megadni, ahol a telephely található.

Telephely megnevezése (ÉÖ_1):

Kérjük, hogy a telephely megnevezésénél használják a 2012. évi T220-as adatszolgáltatásban használt telephely elnevezéseket. Az esetleges új adatszolgáltatók kedvéért a T220-as adatszolgáltatás kitöltési útmutatójának ide vonatkozó részét megismételjük:

„A telephelyre használt elnevezést kérjük itt megadni. Ez lehet hivatalos elnevezés (pl. ha valamilyen engedélyben már szerepel), vagy nem hivatalos „társaságon belüli belső használatú” elnevezés. A lényeg, hogy adott esetben hivatkozni lehessen erre a névre. Amennyiben sem hivatalos, sem „házi” elnevezése nincs egy telephelynek, akkor kérjük, hogy találjanak ki egyet, amely lehetőleg utaljon arra a városrészre, közterületre, ahol a telephely található, vagy amelyiknek a hőellátásáról gondoskodik. Ilyen lehet pl.: ha a telephely egy korábban mocsaras, időközben feltöltött területen található,

Telephely címe (ÉÖ_2):

Itt kell megadni a telephely pontos címét (településnév; irányítószám; közterület neve; típusa út, utca, park, fásor, stb.; és száma), illetve a telephely helyrajzi számát (ez akkor mindenképpen kell, ha a telephelynek nincs „rendes” címe, de akkor is megadható, ha van)

Vészhelyzeti tartalék hőtermelő berendezések ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye (ÉÖ_3):

Kérjük, hogy adják meg a normál esetben nem üzemeltetett, de üzemképes (ténylegesen vészhelyzeti tartalék) hőtermelő berendezések ténylegesen igénybe vehető (tehát nem a névleges) hőteljesítményét MW-ban. Csak az összesített MW értéket kérjük ide beírni (tehát a berendezések nevét, típusát, stb. adatát nem).

A telephelyen a keringetesz felhasznált villamos energia mennyisége (ÉÖ_4):

Kérjük, hogy adják meg a távhőhálózatban keringetett hőhordozó közeg (függetlenül attól, hogy a hőhordozó közeg által szállított hő saját termelésből vagy vásárlásból származik e) keringetéséhez felhasznált villamos energia éves mennyiségét MWh-ban kifejezve az adott telephelyre vonatkozóan (amennyiben az adott értékesítői/termelői telephely végzi a hőhordozó közeg keringetését).

1.) Az értékesítői/termelői telephely hűvászárítási összesítője (ÉÖ_5 – ÉÖ_7)

2.) Az értékesítői/termelői telephely hőértékesítési összesítője (ÉÖ_8 – ÉÖ_13)

3.) Az értékesítői/termelői telephely hőtermelési összesítője (ÉÖ_14 – ÉÖ_52)

3. Kapcsolt technológiák munkalap

A kapcsolt technológiákra egy adott telephelyen belül hőtermelési technológia szerinti bontásban, berendezésenként kérjük rá. Telephelyenként összesen 8 db berendezés adatait lehet megadni.

A kapcsolt technológia kiválasztása sorok(ÉKB1-8_1)

Legördülő menüből kell kiválasztani az alkalmazott technológiát.

A berendezés üzembe helyezésének az éve sorok(ÉKB1-8_2)

Legördülő menüből kell kiválasztani a berendezés üzembe helyezésének az évét.

A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye sorok(ÉKB1-8_3)

Itt kell megadni a berendezés névleges (beépített, elméleti) hőtermelési kapacitását MW-ban kifejezve.

A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye sorok(ÉKB1-8_4)

Bizonyos esetekben egy adott berendezés névleges hőtermelési teljesítményének csak egy részét lehet ténylegesen igénybe venni. A Hivatal szeretné tudni, hogy ha egy berendezésnél csak korlátozottan vehető igénybe a hőtermelési kapacitás, akkor az milyen mértékű, mivel ez alapvetően befolyásolja a hőtermelési portfóliót. Természetesen a Hivatal külön rá fog kérdezni az okokra azoknál a berendezéseknél, amelyeknél jelentős eltérés van az elméleti és a ténylegesen igénybe vehető hőtermelési kapacitások között.

A berendezés beépített villamos teljesítménye sorok(ÉKB1-8_5)

Itt kell megadni a berendezés névleges (beépített, elméleti) villamos teljesítményét MW-ban kifejezve.

A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye sorok (ÉKB1-8_6)

Bizonyos esetekben egy adott berendezés névleges villamosenergia-termelési képességének csak egy részét lehet ténylegesen igénybe venni. A Hivatal szeretné tudni, hogy ha egy berendezésnél csak korlátozottan vehető igénybe a villamosenergia-termelési kapacitás, akkor az milyen mértékű.

A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása sorok(ÉKB1-8_7)

Abban az esetben, ha a berendezésben a földgázon kívül más energiahordozót is használnak (pl. szén, tüzelőolaj, biomassa), akkor ezt az egyéb energiahordozót legördülő menüből kell kiválasztani. Mivel előfordulhat, hogy a földgázon kívül többfajta egyéb energiahordozót használnak (pl. szén és biomassa), ezért kétféle egyéb energiahordozó kiválasztására is lehetőséget biztosítunk. A „földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozó” sorban kérjük azt az energiahordozót kiválasztani, amelyből a tárgyévben a nagyobb mennyiséget használták GJ-ban kifejezve.

A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása sorok(ÉKB1-8_8)

Abban az esetben, ha a berendezésben a földgázon kívül más energiahordozót is használnak (pl. szén, tüzelőolaj, biomassa), akkor ezt az egyéb energiahordozót legördülő menüből kell kiválasztani. Mivel előfordulhat, hogy a földgázon kívül többfajta egyéb energiahordozót is használnak (pl. szén és biomassa), ezért kétféle egyéb energiahordozó kiválasztására is lehetőséget biztosítunk. A „földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozó” sorban kérjük azt az energiahordozót kiválasztani, amelyből a tárgyévben a kisebb mennyiséget használták GJ-ban kifejezve.

A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen sorok(ÉKB1-8_9)

Ez egy összegző sor, amely a berendezésben az adott tárgyévben használt földgáz, valamint az esetlegesen használt egyéb energiahordozók mennyiségét összegzi GJ-ban kifejezve (az ÉKB1-8_10, ÉKB1-8_11 és ÉKB1-8_12 sorokba írt értékeket összesíti).

A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége sorok (ÉKB1-8_10)

Kérjük, itt adják meg, hogy a berendezésben mekkora földgáz mennyiséget használtak fel a hő- és villamosenergia-termelés során a tárgyévben GJ-ban kifejezve.

A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége sorok (ÉKB1-8_11)

Kérjük, itt adják meg, hogy a földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozókból (amennyiben volt ilyen) mekkora mennyiséget használtak a berendezésben a tárgyévben GJ-ban kifejezve.

A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége sorok (ÉKB1-8_12)

Kérjük, itt adják meg, hogy a földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozókból (amennyiben volt ilyen) mekkora mennyiséget használtak a berendezésben a tárgyévben GJ-ban kifejezve.

A berendezés által termelt hő mennyisége sorok(ÉKB1-8_13)

Ez egy összegző sor, amely azzal a feltételezéssel él, hogy a berendezésben termelt hőt négyféleképpen lehet felhasználni. Ennek megfelelően a berendezésben termelt hő mennyiségét:

- a termelt hőből a berendezés működtetéséhez (technológiai célra) felhasznált hő,
- a termelt hőből a saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez (pl. a telephelyen lévő irodaépület fűtésére) felhasznált hő,
- a berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő,
- és a termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyiségeinek összegeként számolja GJ-ban kifejezve (az ÉKB1-8_14, az ÉKB1-8_15, az ÉKB1-8_16 és az ÉKB1-8_17 sorokba írt értékeket összesíti).

A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége sorok (ÉKB1-8_14)

Ide a berendezésben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet a hőtermelési technológia működtetéséhez használtak fel (pl. tápvíz előmelegítése).

A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége sorok (ÉKB1-8_15)

Ide a berendezésben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet saját célra (pl. a telephelyen lévő irodaépület fűtésére), de nem a hőtermelési technológia működtetéséhez használtak fel.

A berendezésben termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége sorok(ÉKB1-8_16)

Ide a berendezésben a tárgyévben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe tápláltak (amelyet a távhőszolgáltatónak adtak el).

A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége sorok (ÉKB1-8_17)

Ide a berendezésben a tárgyévben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet a távhőszolgáltatón kívüli más felhasználónak közvetlenül értékesítettek. A hőértékesítés történhet a távhőszolgáltatói távhőrendszerrel fizikailag is különálló távhővezetéken keresztül, vagy akár a távhőszolgáltatói távhővezetéken keresztül is. A lényeg, hogy az értékesített hő elszámolása közvetlenül a távhőtermelő és a más felhasználó között történik.

A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége sorok (ÉKB1-8_18)

Ez egy összegző sor, amely azzal a feltételezéssel él, hogy a berendezésben termelt villamos energiát négyféleképpen lehet felhasználni. Ennek megfelelően a berendezés által termelt villamos energia mennyiségét:

- a termelt villamos-energiából a berendezés működtetéséhez (technológiai célra) felhasznált villamos-energia,
- a termelt villamos-energiából a távhőhálózatban lévő hőhordozó közeg keringetéséhez felhasznált villamos-energia,
- a termelt villamos-energiából a saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez, vagy a keringetéshez felhasznált (pl. a telephelyen lévő irodaépület világításához) villamos-energia,
- és a termelt villamos-energiából az értékesített villamos-energia mennyiségeinek összegeként számolja MWh-ban kifejezve (az ÉKB1-8_19, az ÉKB1-8_20, az ÉKB1-8_21 és az ÉKB1-8_22 sorokba írt értékeket összesíti).

A berendezés által termelt villamos-energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energiamennyisége sorok (ÉKB1-8_19)

Kérjük, itt adják meg a tárgyévben a berendezés által termelt villamos-energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez (technológiai célra) felhasznált villamos-energia mennyiségét MWh-ban kifejezve. Ilyen lehet pl. a tápszivattyúk működtetéséhez szükséges villamos energia.

A berendezés által termelt villamos-energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége sorok (ÉKB1-8_20)

Kérjük, itt adják meg a tárgyévben a berendezés által termelt villamos-energiából a távhőhálózatban lévő hőhordozó közeg keringetéséhez felhasznált villamos-energia mennyiségét MWh-ban kifejezve.

A berendezés által termelt villamos-energiából a saját, de nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez használt villamosenergia-fogyasztás sorok (ÉKB1-8_21)

Kérjük, itt adják meg a tárgyévben a berendezés által termelt villamos-energiából a saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez, vagy a keringetéshez – hanem pl. a telephelyen lévő irodaépület világításához – felhasznált villamos-energia mennyiségét MWh-ban kifejezve.

A berendezés által termelt villamos-energiából az értékesített villamos-energia mennyisége sorok(ÉKB1-8_22)

Kérjük, itt adják meg a tárgyévben a berendezés által termelt villamos-energiából az értékesített villamos-energia mennyiségét MWh-ban kifejezve.

4. Csak hőtermelő technológiák 1 munkalap

A szilárd energiahordozót (pl. szén, biomassa) használni nem képes nem-kapcsolt technológiákra egy adott telephelyen belül hőtermelési technológia szerinti bontásban, berendezésenként kérdezzük rá. Telephelyenként összesen 10 db berendezés adatait lehet megadni.

A hőtermelési technológia kiválasztása sorok (ÉNHb1-10_1)

Legördülő menüből kell kiválasztani az alkalmazott technológiát.

A berendezés üzembe helyezésének az éve sorok (ÉNHb1-10_2)

Legördülő menüből kell kiválasztani a berendezés üzembe helyezésének az évét.

A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye sorok (ÉNHb1-10_3)

Itt kell megadni a berendezés névleges (beépített, elméleti) hőtermelési kapacitását.

A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye sorok (ÉNHb1-10_4)

Bizonyos esetekben egy berendezés névleges hőtermelési teljesítményének csak egy részét lehet ténylegesen igénybe venni. A Hivatal szeretné tudni, hogy ha egy berendezésnél csak korlátozottan vehető igénybe a hőtermelési kapacitás, akkor az milyen mértékű, mivel ez alapvetően befolyásolhatja a hőtermelési portfóliót. Természetesen a Hivatal külön rá fog kérdezni az okokra azoknál a berendezéseknél, amelyeknél jelentős eltérés van az elméleti és a ténylegesen igénybe vehető hőtermelési kapacitás között.

A berendezés által - a földgázon kívül – elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása sorok (ÉNHb1-10_5)

Abban az esetben, ha a berendezésben a földgázon kívül más energiahordozót is használnak (pl. szén, tüzelőolaj, biomassa), akkor ezt az egyéb energiahordozót legördülő menüből kell kiválasztani. Mivel előfordulhat, hogy a földgázon kívül többfajta egyéb energiahordozót is használnak (pl. szén és biomassa), ezért kétféle egyéb energiahordozó kiválasztására is lehetőséget biztosítunk. A „földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozó” sorban kérjük azt az energiahordozót kiválasztani, amelyből a tárgyévben a nagyobb mennyiséget használták GJ-ban kifejezve.

A berendezés által - a földgázon kívül – másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása sorok (ÉNHb1-10_6)

Abban az esetben, ha a berendezésben a földgázon kívül más energiahordozót is használnak (pl. szén, tüzelőolaj, biomassa), akkor ezt az egyéb energiahordozót legördülő menüből kell kiválasztani. Mivel előfordulhat, hogy a földgázon kívül többfajta egyéb energiahordozót is használnak (pl. szén és biomassa), ezért kétféle egyéb energiahordozó kiválasztására is lehetőséget biztosítunk. A „földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozó” sorban kérjük azt az energiahordozót kiválasztani, amelyből a tárgyévben a kisebb mennyiséget használták GJ-ban kifejezve.

A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen sorok (ÉNHb1-10_7)

Ez egy összegző sor, amely a berendezésben az adott tárgyévben felhasznált földgáz, valamint az esetlegesen használt egyéb energiahordozók mennyiségét összegzi GJ-ban kifejezve (az ÉNHb1-10_8, ÉNHb1-10_9 és ÉNHb1-10_10 sorokba írt értékeket összesíti).

A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége sorok (ÉNHb1-10_8)

Kérjük, itt adják meg, hogy a berendezésben mekkora földgázmennyiséget használtak fel a hőtermelés során a tárgyévben GJ-ban kifejezve.

A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége sorok (ÉNHb1-10_9)

Kérjük, itt adják meg, hogy a földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozókból (amennyiben volt ilyen) mekkora mennyiséget használtak a berendezésben a tárgyévben GJ-ban kifejezve.

A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége sorok (ÉNHb1-10_10)

Kérjük, itt adják meg, hogy a földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozókból (amennyiben volt ilyen) mekkora mennyiséget használtak a berendezésben a tárgyévben GJ-ban kifejezve.

A berendezés által termelt hő mennyisége sorok (ÉNHb1-10_11)

Ez egy összegző sor, amely azzal a feltételezéssel él, hogy a berendezésben termelt hőt négyféleképpen lehet felhasználni. Ennek megfelelően a berendezésben termelt hő mennyiségét:

- a termelt hőből a berendezés működtetéséhez (technológiai célra) felhasznált hő,
 - a termelt hőből a saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez (pl. a telephelyen lévő irodaépület fűtésére) felhasznált hő,
 - a termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő,
 - és a termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő
- mennyiségeinek összegeként számolja GJ-ban kifejezve (az ÉNHb1-10_12, az ÉNHb1-10_13, az ÉNHb1-10_14 és az ÉNHb1-10_15 sorokba írt értékeket összesíti).

A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége sorok (ÉNHb1-10_12)

Ide a berendezésben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet a hőtermelési technológia működtetéséhez használtak fel (pl. tápvíz előmelegítése).

A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége sorok (ÉNHb1-10_13)

Ide a berendezésben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet saját célra (pl. a telephelyen lévő irodaépület fűtésére), de nem a hőtermelési technológia működtetéséhez használtak fel.

A berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége sorok (ÉNHb1-10_14)

Ide a berendezésben a tárgyévben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe tápláltak (amelyet a távhőszolgáltatóknak adtak el).

A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége sorok (ÉNHb1-10_15)

Ide a berendezésben a tárgyévben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet a távhőszolgáltatóknak kívül más felhasználónak közvetlenül értékesítettek. A hőértékesítés történhet a távhőszolgáltatói távhőrendszerrel fizikailag is különálló távhővezetékén keresztül, vagy akár a távhőszolgáltatói távhővezetékén keresztül is. A lényeg, hogy az értékesített hő elszámolása közvetlenül a távhőtermelő és a más felhasználó között történik.

A berendezés technológiai célú villamos-energia fogyasztása sorok (ÉNHb1-10_16)

Kérjük, itt adják meg a tárgyévben a berendezés működtetéséhez (technológiai célra) felhasznált villamos-energia mennyiségét MWh-ban kifejezve. Ilyen lehet pl. a tápszivattyúk működtetéséhez szükséges villamos-energia.

5. Csak hőtermelő technológiák 2 munkalap

A szilárd energiahordozót (pl. szén, biomassa) is használni képes nem-kapcsolt technológiákra egy adott telephelyen belül hőtermelési technológia szerinti bontásban, berendezésenként kérdezzük rá. Telephelyenként összesen 5 db berendezés adatait lehet megadni.

A hőtermelési technológia kiválasztása sorok (ÉSHb1-5_1)

Legördülő menüből kell kiválasztani az alkalmazott technológiát.

A berendezés üzembe helyezésének az éve sorok (ÉSHb1-5_2)

Legördülő menüből kell kiválasztani a berendezés üzembe helyezésének az évét.

A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye sorok (ÉSHb1-5_3)

Itt kell megadni a berendezés névleges (beépített, elméleti) hőtermelési kapacitását.

A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye sorok (ÉSHb1-5_4)

Bizonyos esetekben egy berendezés névleges hőtermelési teljesítményének csak egy részét lehet ténylegesen igénybe venni. A Hivatal szeretné tudni, hogy ha egy berendezésnél csak korlátozottan vehető igénybe a hőtermelési kapacitás, akkor az milyen mértékű, mivel ez alapvetően befolyásolhatja a hőtermelési portfóliót. Természetesen a Hivatal külön rá fog kérdezni az okokra azoknál a berendezéseknél, amelyeknél jelentős eltérés van az elméleti és a ténylegesen igénybe vehető hőtermelési kapacitások között.

A berendezés által - a földgázon kívül – elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása sorok (ÉSHb1-5_5)

Abban az esetben, ha a berendezésben a földgázon kívül más energiahordozót is használnak (pl. szén, tüzelőolaj, biomassa), akkor ezt az egyéb energiahordozót legördülő menüből kell kiválasztani. Mivel előfordulhat, hogy a földgázon kívül többfajta egyéb energiahordozót is használnak (pl. szén és biomassa), ezért kétféle egyéb energiahordozó kiválasztására is lehetőséget biztosítunk. A „földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozó” sorban kérjük azt az energiahordozót kiválasztani, amelyből a tárgyévben a nagyobb mennyiséget használták GJ-ban kifejezve.

A berendezés által - a földgázon kívül – másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása sorok (ÉSHB1-5_6)

Abban az esetben, ha a berendezésben a földgázon kívül más energiahordozót is használnak (pl. szén, tüzelőolaj, biomassa), akkor ezt az egyéb energiahordozót legördülő menüből kell kiválasztani. Mivel előfordulhat, hogy a földgázon kívül többfajta egyéb energiahordozót is használnak (pl. szén és biomassa), ezért kétféle egyéb energiahordozó kiválasztására is lehetőséget biztosítunk. A „földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozó” sorban kérjük azt az energiahordozót kiválasztani, amelyből a tárgyévben a kisebb mennyiséget használták GJ-ban kifejezve.

A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen sorok (ÉSHB1-5_7)

Ez egy összegző sor, amely a berendezésben az adott tárgyévben felhasznált földgáz, valamint az esetlegesen felhasznált egyéb energiahordozók mennyiségét összegzi GJ-ban kifejezve (az ÉSHB1-5_8, ÉSHB1-5_9 és ÉSHB1-5_10 sorokba írt értékeket összesíti).

A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége sorok (ÉSHB1-5_8)

Kérjük, itt adják meg, hogy a berendezésben mekkora földgáz mennyiséget használtak fel a hőtermelés során a tárgyévben GJ-ban kifejezve.

A berendezés által - a földgázon kívül – elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége sorok (ÉSHB1-5_9)

Kérjük, itt adják meg, hogy a földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozóból (amennyiben volt ilyen) mekkora mennyiséget használtak a berendezésben a tárgyévben GJ-ban kifejezve.

A berendezés által - a földgázon kívül – másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége sorok (ÉSHB1-5_10)

Kérjük, itt adják meg, hogy a földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozóból (amennyiben volt ilyen) mekkora mennyiséget használtak a berendezésben a tárgyévben GJ-ban kifejezve.

A berendezés által termelt hő mennyisége sorok (ÉSHB1-5_11)

Ez egy összegző sor, amely azzal a feltételezéssel él, hogy a berendezésben termelt hő négyféleképpen lehet felhasználni. Ennek megfelelően a berendezésben termelt hő mennyiségét:

- a termelt hőből a berendezés működtetéséhez (technológiai célra) felhasznált hő,
- a termelt hőből a saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez (pl. a telephelyen lévő irodaépület fűtésére) felhasznált hő,
- a termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő,
- és a termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyiségeinek összegeként számolja GJ-ban kifejezve (az ÉSHB1-5_12, az ÉSHB1-5_13, az ÉSHB1-5_14 és az ÉSHB1-5_15 sorokba írt értékeket összesíti).

A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége sorok (ÉSHB1-5_12)

Ide a berendezésben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet a hőtermelési technológia működtetéséhez használtak fel (pl. tápvíz előmelegítése).

A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége sorok (ÉSHB1-5_13)

Ide a berendezésben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet saját célra (pl. a telephelyen lévő irodaépület fűtésére), de nem a hőtermelési technológia működtetéséhez használtak fel.

A berendezés által termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége sorok (ÉSHB1-5_14)

Ide a berendezésben a tárgyévben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe tápláltak (amelyet a távhőszolgáltatónak adtak el).

A berendezés által termelt hőből a közvetlen hőértékesítést szolgáló távhőrendszerbe táplált hő mennyisége sorok (ÉSHB1-5_15)

Ide a berendezésben a tárgyévben termelt hőnek azt a részét kell beírni GJ-ban kifejezve, amelyet a távhőszolgáltatón kívüli más felhasználónak közvetlenül értékesítettek. A hőértékesítés történhet a távhőszolgáltatói távhőrendszertől fizikailag is különálló távhővezetéken keresztül, vagy akár a távhőszolgáltatói távhővezetéken keresztül is. A lényeg, hogy az értékesített hő elszámolása közvetlenül a távhőtermelő és a más felhasználó között történik.

A berendezés technológiai célú villamos-energia fogyasztása sorok (ÉSHB1-5_16)

Kérjük, itt adják meg a tárgyévben a berendezés működtetéséhez (technológiai célra) felhasznált villamos-energia mennyiségét MWh-ban kifejezve. Ilyen lehet pl. a tápszivattyúk működtetéséhez szükséges villamos-energia.

6. Hővásárlás és hőértékesítés munkalap**Az értékesítő/termelői telephely hővásárlási adatainak megadása** (ÉHV_1 – ÉHV_11)

Ezt a részt akkor kell kitölteni, ha a távhőértékesítő/távhőtermelő nem csak termelő, de más társaságoktól vásárol is hőt. A munkalap akár két másik társaságtól történő hővásárlásra is lehetőséget ad (a nagyobb mennyiségű hőt értékesítő társasággal kapcsolatos adatok, illetve a kisebb mennyiségű hőt értékesítő társasággal kapcsolatos adatok). A megadandó adatok azonosak:

Hőt értékesítő megnevezése (ÉHV_1 és ÉHV_5)

Annak a külső hőtermelő társaságnak a nevét kell itt megadni, akitől a távhőértékesítő/távhőtermelő a hőt vásárolja.

Hőt értékesítő ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény (ÉHV_2 és ÉHV_6)

Itt azt a hőteljesítményt kell megadni, amelyet a külső hőtermelőtől az adott évben ténylegesen maximálisan igénybe vett a társaság, függetlenül attól, hogy erre a hőteljesítményre történt-e kettjük között teljesítménylekötési szerződés, illetve a társaság fizetett-e ilyen jellegű (teljesítménydíj) díjat a hő értékesítőjének.

Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény (ÉHV_3 és ÉHV_7)

Itt a külső hőtermelő és a társaság közötti szerződésben lekötött hőteljesítmény nagyságát kell megadni abban az esetben, ha volt teljesítménylekötés.

Vásárolt hő mennyisége (ÉHV_4 és ÉHV_8)

Itt kell megadni az egy év alatt a külső hőtermelőtől – mérés szerint – vásárolt hő mennyiségét.

Hővásárlási összesítő (ÉHV_9 – ÉHV_11)

Itt három összegző sor található, nincs velük teendő.

Az értékesítő/termelői telephely hőértékesítési adatainak megadása (ÉHÉ_1 – ÉHÉ_43)

A hőértékesítéssel kapcsolatos adatok – a hő vásárlója alapján – három részre lettek bontva:

- a) Hőértékesítés távhőszolgáltatónak (ÉHÉ_1 – ÉHÉ_17)
- b) Hőértékesítés távhőszolgáltatónak értékesítőnek (ÉHÉ_18 – ÉHÉ_23)
- c) Hőértékesítés egyéb felhasználónak (ÉHÉ_24 – ÉHÉ_43)

Az a) és a b) esetben jellemzően egy vagy két vásárlóról lehet szó, ezért itt megkérdezzük a hőt vásárló távhőszolgáltatók (ÉHÉ_1 és ÉHÉ_7), illetve a távhőszolgáltatónak értékesítő társaság (ÉHÉ_18) nevét is. A c) esetben jellemzően több vásárlóról van szó, ezért ezek név szerinti felsorolásától eltekintünk, ugyanakkor kérjük az egyéb felhasználók gazdasági tevékenysége (illetve besorolása) alapján történő osztályozását (ipari felhasználó, mezőgazdasági felhasználó, további egyéb felhasználó), és a rájuk vonatkozó adatok osztályok szerinti megadását.

Az a) és a c) részek végén összegzések is találhatóak (ÉHÉ_13-17 sorok és ÉHÉ_39-43 sorok).

Az a), b) és a c) esetekben is megkérdezzük a hőt vásárlók által a tárgyévben:

- ténylegesen igénybe vett hőteljesítményt MW-ban kifejezve (ÉHÉ_2, 8, 19, 24, 29 és 34),
- lekötött hőteljesítményt MW-ban kifejezve (ÉHÉ_3, 9, 20, 25, 30 és 35),
- vásárolt hő mennyiségét GJ-ban kifejezve (ÉHÉ_4, 10, 21, 26, 31 és 36)

Ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény:

A felhasználó oldaláról egyidejűleg jelentkező fűtési és HMV teljesítményigény maximuma egy adott időszakban.

Lekötött hőteljesítmény:

A felhasználó és a hőértékesítő/hőtermelő közötti szerződésben meghatározott teljesítményszolgáltatási kötelezettség a hőértékesítő/hőtermelő oldalán.

Az a), b) és a c) esetekben is megkérdezzük a tárgyévben a hőt vásárlóktól:

- teljesítménydíjból származó éves árbevételt (ÉHÉ_5, 11, 22, 27, 32 és 37),
- hődíjból származó éves árbevételt (ÉHÉ_6, 12, 23, 28, 33 és 38)

Távhőtermelői auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T237b - v6
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.	
teljesítésének határideje: A tárgyévet követő év júniusának ötödik napja.	

TÁVHŐTERMELÉS			
Eredménykimutatás			
TEKT_1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
TEKT_2	ebből távhőszolgáltatónak történő hőértékesítésből származó árbevétel (hődíj és teljesítménydíj)		Ezer Ft
TEKT_3	ebből távhőszolgáltatónak történő értékesítésből származó hődíj jellegű árbevételek		Ezer Ft
TEKT_4	ebből távhőszolgáltatónak történő értékesítésből származó teljesítménydíj jellegű árbevételek		Ezer Ft
TEKT_5	ebből hőértékesítés távhőszolgáltatónak értékesítőnek (hődíj, teljesítménydíj, kondenzátum, külföldi díjak, stb.)		Ezer Ft
TEKT_6	ebből hőértékesítés egyéb felhasználónak (hődíj, teljesítménydíj, kondenzátum, külföldi díjak, stb.) - amennyiben nem az Egyéb tevékenységnél van elszámolva		Ezer Ft
TEKT_6a	ebből továbbszámolt ivóvíz és csatornadíj - amennyiben nem az Egyéb tevékenységnél van elszámolva		Ezer Ft
TEKT_6b	ebből telephelyi átadás keretében értékesített földgáz árbevétele		Ezer Ft
TEKT_7	ebből - távhőtermelés érdekében történő - eszköz vagy ingatlan bérbeadásból származó árbevétel		Ezer Ft
TEKT_8	ebből széndioxid kvóta eladásából származó árbevétel		Ezer Ft
TEKT_9	ebből további - az Értékesítés nettó árbevételeinek részét képező - árbevétel		Ezer Ft
TEKT_10	Az előző sorban szereplő árbevétel mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKT_11	II. Aktivált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
TEKT_12	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
TEKT_13	ebből széndioxid kvóta eladásából származó bevétel		Ezer Ft
TEKT_44	ebből széndioxid kvóta visszaadásából származó bevétel		Ezer Ft
TEKT_13a	ebből céltartalék feloldása		Ezer Ft
TEKT_13b	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TEKT_43	ebből fejlesztési támogatás		Ezer Ft
TEKT_43a	ebből nyereségkorlát feletti eredmény felhasználása		Ezer Ft
TEKT_43b	ebből egyéb fejlesztési támogatás		Ezer Ft
TEKT_14	ebből további egyéb bevételek		Ezer Ft
TEKT_15	Az előző sorban szereplő bevétel mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKT_16	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKT_17	a TEKT_16 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt		Ezer Ft
TEKT_17a	a TEKT_16 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt víz-csatorna díj - amennyiben nem az Egyéb tevékenységnél van elszámolva		Ezer Ft
TEKT_18	a TEKT_16 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a tovább értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
TEKT_18a	a TEKT_18 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a tovább értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
TEKT_18b	a TEKT_18 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a tovább értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
TEKT_18c	a TEKT_18 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a tovább értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
TEKT_19	a TEKT_16 sorból a távhőtermelési eszköz(ek) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj		Ezer Ft
TEKT_19a	a TEKT_16 sorból az egyéb bérleti díjak		Ezer Ft
TEKT_20	a TEKT_16 sorból ELÁBÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a TEKT_17 és TEKT_17a sorokon kívül		Ezer Ft
TEKT_20a	a TEKT_20 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége		Ezer Ft
TEKT_20b	a TEKT_20 sorból további ELÁBÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
TEKT_20c	A TEKT_20b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKT_21	a TEKT_16 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)		Ezer Ft
TEKT_21a	a TEKT_21 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjak		Ezer Ft
TEKT_21b	a TEKT_21 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjakon kívüli egyéb díjak		Ezer Ft
TEKT_22	a TEKT_16 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)		Ezer Ft
TEKT_23	a TEKT_16 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
TEKT_24	a TEKT_16 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
TEKT_25	a TEKT_16 sorból a további anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKT_25a	a TEKT_25 sorból "Egyéb szolgáltatások értéke" eredménykimutatás tételhez kapcsolódó ráfordítások (pl. bankköltség, biztosítási díjak, hatósági-felügyeleti díjak, illetékek)		Ezer Ft
TEKT_25b	a TEKT_25 sorból könyvvizsgálat költsége		Ezer Ft
TEKT_25c	a TEKT_25 sorból könyvviteli, ügyviteli, HR, egyéb adminisztratív szolgáltatások költsége		Ezer Ft
TEKT_25d	a TEKT_25 sorból IT szolgáltatások költsége		Ezer Ft
TEKT_25e	a TEKT_25 sorból jogi szolgáltatások költsége		Ezer Ft
TEKT_25f	a TEKT_25 sorból tanácsadási költségek, szakértői díjak (menedzsment díjak nélkül)		Ezer Ft
TEKT_25fa	a TEKT_25 sorból menedzsment díjak		Ezer Ft
TEKT_25fb	a TEKT_25 sorból épületek, gépjárművek, egyéb eszközök karbantartási és üzemeltetési költségei a TEKT_23 és TEKT_24 sorokon kívül		Ezer Ft
TEKT_25g	a TEKT_25 sorból számlázási, ügyfélszolgálati, hátralékkezelési költségek		Ezer Ft
TEKT_25h	a TEKT_25 sorból környezetvédelmi, munkavédelmi költségek		Ezer Ft
TEKT_25i	a TEKT_25 sorból hirdetés, reklám, marketing, PR költségek		Ezer Ft
TEKT_25j	a TEKT_25 sorból vagyonvédelmi költségek, biztonságtechnikai felülvizsgálatok költsége		Ezer Ft
TEKT_25k	a TEKT_25 sorból oktatási-továbbképzési költség		Ezer Ft
TEKT_25l	a TEKT_25 sorból posta-távközlési költség, internet használati díj		Ezer Ft
TEKT_25m	a TEKT_25 sorból egyéb anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKT_26	A TEKT_25m sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKT_26a	Tájékoztató adat: a TEKT_16 sorból az igénybe vett szolgáltatások értéke a kapcsolt vállalkozásokkal kötött szerződések alapján.		Ezer Ft
TEKT_26b	a TEKT_16 sorból a távhőtermelést közvetlenül terhelő anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKT_26c	a TEKT_16 sorból a távhőtermelésre felosztott, közvetett anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKT_27	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKT_27a	a TEKT_27 sorból a távhőtermelést közvetlenül terhelő személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKT_27b	a TEKT_27 sorból a távhőtermelésre felosztott, közvetett személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKT_28	VI. Értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKT_28a	a TEKT_28 sorból a távhőtermelést közvetlenül terhelő értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKT_28b	a TEKT_28 sorból a távhőtermelésre felosztott, közvetett értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKT_29	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
TEKT_30	ebből állandó jellegű tételek (adók, járulékok)		Ezer Ft
TEKT_30a	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TEKT_31	ebből vevőkövetelés vagy egyéb értékesítés		Ezer Ft
TEKT_31a	ebből vevőkövetelés értékesítése		Ezer Ft
TEKT_31b	ebből egyéb értékesítés		Ezer Ft
TEKT_32	ebből céltartalék		Ezer Ft

TEKT_33	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TEKT_34	ebből széndioxid kvóta visszaadásához kapcsolódó egyéb ráfordítás		Ezer Ft
TEKT_35	ebből további, esetlegesen felmerülő egyéb ráfordítás		Ezer Ft
TEKT_36	Az előző sorban szereplő egyéb ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKT_37	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE (I-II-III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
TEKT_38	VIII. Pénzügyi műveletek bevételei		Ezer Ft
TEKT_39	IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai		Ezer Ft
TEKT_40	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII-IX)		Ezer Ft
TEKT_48	C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (3A±B)		Ezer Ft
Mérleg			
TMT_1	A. Befektetett eszközök		Ezer Ft
TMT_2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
TMT_3	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMT_4	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
TMT_5	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMT_6	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
TMT_7	B. Forgóeszközök		Ezer Ft
TMT_8	I. KÉSZLETEK		Ezer Ft
TMT_9	II. KÖVETELÉSEK		Ezer Ft
TMT_10	III. ÉRTÉKPAPÍROK		Ezer Ft
TMT_11	IV. PÉNZESZKÖZÖK		Ezer Ft
TMT_12	C. Aktív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
TMT_13	Eszközök összesen		Ezer Ft
TMT_14	D. Saját tőke		Ezer Ft
TMT_15	E. Céltartalékok		Ezer Ft
TMT_16	ebből a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett céltartalék		Ezer Ft
TMT_16a	a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett céltartalékból a tárgyévben képzett rész		Ezer Ft
TMT_17	ebből egyéb céltartalék		Ezer Ft
TMT_18	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMT_19	F. Kötelezettségek		Ezer Ft
TMT_20	G. Passzív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
TMT_21	ebből a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett passzív időbeli elhatárolás		Ezer Ft
TMT_21a	a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett passzív időbeli elhatárolásból a tárgyévben képzett rész		Ezer Ft
TMT_22	ebből halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból		Ezer Ft
TMT_22a	a TMT_22 sorból halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból, már üzembe helyezett eszközök esetén		Ezer Ft
TMT_22b	a TMT_22 sorból halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból még üzembe nem helyezett eszközök esetén		Ezer Ft
TMT_22c	Az előző sorban szereplő tétel szöveges magyarázata		szöveg
TMT_23	ebből halasztott bevétel széndioxid kvóta eladásából illetve visszaadásából		Ezer Ft
TMT_24	ebből további passzív időbeli elhatárolás		Ezer Ft
TMT_25	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMT_25a	Szétválasztási különbözet		Ezer Ft
TMT_26	Források összesen		Ezer Ft
Bruttó eszközértékek			
TBET_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
TBET_2	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
TBET_3	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
TBET_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
TBET_4a	Kapott az engedélyes - a távhőtermelés fejlesztéséhez felhasznált - beruházási támogatást? (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		kiválasztás
TBET_5	A kapott beruházási támogatás összeértéke (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		Ezer Ft
TBET_5a	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközökre fordított beruházási támogatás		Ezer Ft
TBET_6	Az előző két sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg

VILLAMOSENERGIA-TERMELÉS			
Eredménykimutatás			
TEKV_1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
TEKV_2	ebből rendszerirányító részére értékesített szabályozói villamos energia és villamosenergia-kapacitás-, illetve szabályozási központ részére értékesített villamos energia és villamosenergia-kapacitás árbevétele		Ezer Ft
TEKV_3	ebből egyéb értékesített villamos energiából illetve villamosenergia-kapacitásból származó árbevétel		Ezer Ft
TEKV_3a	ebből telephelyi átadás keretében értékesített földgáz árbevétele		Ezer Ft
TEKV_4	ebből - villamos energia termelés érdekében történő - eszköz vagy ingatlan bérbeadásból származó árbevétel		Ezer Ft
TEKV_5	ebből széndioxid kvóta eladásából származó árbevétel		Ezer Ft
TEKV_6	ebből további - az értékesítés nettó árbevételeinek részét képező - árbevétel		Ezer Ft
TEKV_7	Az előző sorban szereplő árbevétel mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKV_8	II. Aktivált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
TEKV_9	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
TEKV_10	ebből széndioxid kvóta eladásából származó bevétel		Ezer Ft
TEKV_41	ebből széndioxid kvóta visszaadásából származó bevétel		Ezer Ft
TEKV_10a	ebből céltartalék feloldása		Ezer Ft
TEKV_10b	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKV_40	ebből fejlesztési támogatás		Ezer Ft
TEKV_40a	ebből nyereségkorlát feletti eredmény felhasználása		Ezer Ft
TEKV_40b	ebből egyéb fejlesztési támogatás		Ezer Ft
TEKV_11	ebből további egyéb bevételek		Ezer Ft
TEKV_12	Az előző sorban szereplő bevétel mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKV_13	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKV_14	a TEKV_13 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
TEKV_14a	a TEKV_14 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
TEKV_14b	a TEKV_14 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
TEKV_14c	a TEKV_14 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
TEKV_15	a TEKV_13 sorból a villamosenergia-termelési eszköz(ök) és hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj		Ezer Ft
TEKV_15a	a TEKV_13 sorból az egyéb bérleti díjak		Ezer Ft
TEKV_16	a TEKV_13 sorból ELÁBÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
TEKV_16a	a TEKV_16 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége		Ezer Ft
TEKV_16b	a TEKV_16 sorból további ELÁBÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
TEKV_16c	A TEKV_16 sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKV_17	a TEKV_13 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő költség a kiegyenlítő villamos energia vásárlás költsége nélkül (energiadíj és rendszerhasználati díjak)		Ezer Ft
TEKV_17a	a TEKV_17 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjak		Ezer Ft
TEKV_17b	a TEKV_17 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjakon kívüli egyéb díjak		Ezer Ft
TEKV_18	a TEKV_13 sorból a kiegyenlítő villamos energia költsége		Ezer Ft

TEKV_19	a TEKV_13 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (A HMV nem tartozik ide!)		Ezer Ft
TEKV_20	a TEKV_13 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
TEKV_21	a TEKV_13 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
TEKV_22	a TEKV_13 sorból a további anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKV_22a	a TEKV_22 sorból "Egyéb szolgáltatások értéke" eredménykimutatás tételhez kapcsolódó ráfordítások (pl. bankköltség, biztosítási díjak, hatósági-felügyeleti díjak, illetékek)		Ezer Ft
TEKV_22b	a TEKV_22 sorból könyvvizsgálat költsége		Ezer Ft
TEKV_22c	a TEKV_22 sorból könyvviteli, ügyviteli, HR, egyéb adminisztratív szolgáltatások költsége		Ezer Ft
TEKV_22d	a TEKV_22 sorból IT szolgáltatások költsége		Ezer Ft
TEKV_22e	a TEKV_22 sorból jogi szolgáltatások költsége		Ezer Ft
TEKV_22f	a TEKV_22 sorból tanácsadási költségek, szakértői díjak (menedzsment díjak nélkül)		Ezer Ft
TEKV_22fa	a TEKV_22 sorból menedzsment díjak		Ezer Ft
TEKV_22fb	a TEKV_22 sorból épületek, gépjárművek, egyéb eszközök karbantartási és üzemeltetési költségei a TEKV_20 és TEKV_21 sorokon kívül		Ezer Ft
TEKV_22g	a TEKV_22 sorból számlázási, ügyfélszolgálati, hátralékkezelési költségek		Ezer Ft
TEKV_22h	a TEKV_22 sorból környezetvédelmi, munkavédelmi költségek		Ezer Ft
TEKV_22i	a TEKV_22 sorból hirdetés, reklám, marketing, PR költségek		Ezer Ft
TEKV_22j	a TEKV_22 sorból vagyonvédelmi költségek, biztonságtechnikai felülvizsgálatok költsége		Ezer Ft
TEKV_22k	a TEKV_22 sorból oktatási-továbbképzési költség		Ezer Ft
TEKV_22l	a TEKV_22 sorból posta-távközlési költség, internet használati díj		Ezer Ft
TEKV_22m	a TEKV_22 sorból egyéb anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKV_23	A TEKV_22m sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKV_23a	Tájékoztató adat: a TEKV_13 sorból az igénybe vett szolgáltatások értéke a kapcsolt vállalkozásokkal kötött szerződések alapján.		Ezer Ft
TEKV_23b	a TEKV_13 sorból a villamosenergia-termelést közvetlenül terhelő anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKV_23c	a TEKV_13 sorból a villamosenergia-termelésre felosztott, közvetett anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKV_24	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKV_24a	a TEKV_24 sorból a villamosenergia-termelést közvetlenül terhelő személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKV_24b	a TEKV_24 sorból a villamosenergia-termelésre felosztott, közvetett személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKV_25	VI. Értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKV_25a	a TEKV_25 sorból a villamosenergia-termelést közvetlenül terhelő értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKV_25b	a TEKV_25 sorból a villamosenergia-termelésre felosztott, közvetett értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKV_26	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
TEKV_27	ebből állandó jellegű tételek (adók, járulékok)		Ezer Ft
TEKV_27a	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TEKV_28	ebből vevőkövetelés vagy egyéb értékvesztés		Ezer Ft
TEKV_28a	ebből vevőkövetelés értékvesztése		Ezer Ft
TEKV_28b	ebből egyéb értékvesztés		Ezer Ft
TEKV_29	ebből céltartalék		Ezer Ft
TEKV_30	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TEKV_31	ebből széndioxid kvóta visszaadásához kapcsolódó egyéb ráfordítás		Ezer Ft
TEKV_32	ebből további, esetlegesen felmerülő egyéb ráfordítás		Ezer Ft
TEKV_33	Az előző sorban szereplő egyéb ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKV_34	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE (I-II+III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
TEKV_35	VIII. Pénzügyi műveletek bevételei		Ezer Ft
TEKV_36	IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai		Ezer Ft
TEKV_37	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII-IX)		Ezer Ft
TEKV_45	C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (I-IX)		Ezer Ft
Mérleg			
TMV_1	A. Befektetett eszközök		Ezer Ft
TMV_2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
TMV_3	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMV_4	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
TMV_5	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMV_6	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
TMV_7	B. Forgóeszközök		Ezer Ft
TMV_8	I. KÉSZLETEK		Ezer Ft
TMV_9	II. KÖVETELÉSEK		Ezer Ft
TMV_10	III. ÉRTÉKPAPÍROK		Ezer Ft
TMV_11	IV. PÉNZESZKÖZÖK		Ezer Ft
TMV_12	C. Aktív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
TMV_13	Eszközök összesen		Ezer Ft
TMV_14	D. Saját tőke		Ezer Ft
TMV_15	E. Céltartalékok		Ezer Ft
TMV_16	ebből a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett céltartalék		Ezer Ft
TMV_16a	a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett céltartalékból a tárgyévben képzett rész		Ezer Ft
TMV_17	ebből egyéb céltartalék		Ezer Ft
TMV_18	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMV_19	F. Kötelezettségek		Ezer Ft
TMV_20	G. Passzív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
TMV_21	ebből a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett passzív időbeli elhatárolás		Ezer Ft
TMV_21a	a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett passzív időbeli elhatárolásból a tárgyévben képzett rész		Ezer Ft
TMV_22	ebből halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból		Ezer Ft
TMV_22a	a TMV_22 sorból halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból, már üzembe helyezett eszközök esetén		Ezer Ft
TMV_22b	a TMV_22 sorból halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból még üzembe nem helyezett eszközök esetén		Ezer Ft
TMV_22c	Az előző sorban szereplő tétel szöveges magyarázata		szöveg
TMV_23	ebből halasztott bevétel széndioxid kvóta eladásából illetve visszaadásából		Ezer Ft
TMV_24	ebből további passzív időbeli elhatárolás		Ezer Ft
TMV_25	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMV_25a	Szétválasztási különbözet		Ezer Ft
TMV_26	Források összesen		Ezer Ft
Bruttó eszközértékek			
TBEV_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
TBEV_2	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
TBEV_3	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft

TBEV 4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
TBEV 4a	Kapott az engedélyes - a távhőtermelés fejlesztéséhez felhasznált - beruházási támogatást? (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		kiválasztás
TBEV 5	A kapott beruházási támogatás összértéke (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		Ezer Ft
TBEV 5a	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközökre fordított beruházási támogatás		Ezer Ft
TBEV 6	Az előző két sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg

EGYÉB TEVÉKENYSÉG			
Eredménykimutatás			
TEKE 1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
TEKE 1a	ebből továbbszámolt ivóvíz és csatornadíj árbevétele		Ezer Ft
TEKE 1b	ebből telephelyi átadás keretében értékesített földgáz árbevétele		Ezer Ft
TEKE 3a	ebből a távhőtermelői és/vagy villamosenergia-termelői, vagy egyéb hőtermelői tevékenység fejlesztése érdekében végzett - nem az engedélyes tulajdonát képező eszközökhöz kapcsolódó - beruházásért kapott árbevétel (visszabizás)		Ezer Ft
TEKE 2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
TEKE 3	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
TEKE 4	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKE 4a	Tájékoztató adat: a TEKE 4 sorból az igénybe vett szolgáltatások értéke a kapcsolt vállalkozásokkal kötött szerződések alapján.		Ezer Ft
TEKE 4b	a TEKE 4 sorból menedzsment díjak		Ezer Ft
TEKE 4c	a TEKE 4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt víz-csatorna díj		Ezer Ft
TEKE 4ca	a TEKE 4 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége		Ezer Ft
TEKE 4cb	a TEKE 4 sorból a TEKE 4c és a TEKE 4ca sorokon kívüli egyéb ELÁBÉ és közvetített szolgáltatás		Ezer Ft
TEKE 4l	a TEKE 4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKE 4m	a TEKE 4 sorból az egyéb tevékenységet közvetlenül terhelő anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKE 4n	a TEKE 4 sorból az egyéb tevékenységre felosztott, közvetett anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKE 5	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKE 5c	a TEKE 5 sorból az egyéb tevékenységet közvetlenül terhelő személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKE 5d	a TEKE 5 sorból az egyéb tevékenységre felosztott, közvetett személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKE 6	VI. Értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKE 6c	a TEKE 6 sorból az egyéb tevékenységet közvetlenül terhelő értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKE 6d	a TEKE 6 sorból az egyéb tevékenységre felosztott, közvetett értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKE 7	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
TEKE 7a	ebből állandó jellegű tételek (adók, járulékok)		Ezer Ft
TEKE 7b	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TEKE 8	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE (II+III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
TEKE 9	VIII. Pénzügyi műveletek bevételei		Ezer Ft
TEKE 10	IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai		Ezer Ft
TEKE 11	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII-IX)		Ezer Ft
TEKE 16	C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (±A±B)		Ezer Ft

Mérleg			
TME 1	A. Befektetett eszközök		Ezer Ft
TME 2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
TME 3	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
TME 4	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
TME 5	B. Forgóeszközök		Ezer Ft
TME 6	I. KÉSZLETEK		Ezer Ft
TME 7	II. KÖVETELÉSEK		Ezer Ft
TME 8	III. ÉRTÉKPAPÍROK		Ezer Ft
TME 9	IV. PÉNZESZKÖZÖK		Ezer Ft
TME 10	C. Aktív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
TME 11	Eszközök összesen		Ezer Ft
TME 12	D. Saját tőke		Ezer Ft
TME 13	E. Céltartalékok		Ezer Ft
TME 14	F. Kötelezettségek		Ezer Ft
TME 15	G. Passzív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
TME 15a	Szétválasztási különbözet		Ezer Ft
TME 16	Források összesen		Ezer Ft
Bruttó eszközértékek			
TBEE 1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
TBEE 2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft

Település neve		szöveg
----------------	--	--------

KÓD ÖSSZEÍRÓ			
Eredménykimutatás			
TEKÖ 1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
TEKÖ 2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
TEKÖ 3	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
TEKÖ 4	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKÖ 4a	Az igénybe vett szolgáltatások értéke a kapcsolt vállalkozásokkal kötött szerződések alapján		Ezer Ft
TEKÖ 4b	Tevékenységeket közvetlenül terhelő anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKÖ 4c	Tevékenységekre felosztott, közvetett anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKÖ 5	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKÖ 5a	Tevékenységeket közvetlenül terhelő személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKÖ 5b	Tevékenységekre felosztott, közvetett személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKÖ 6	VI. Értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKÖ 6a	Tevékenységeket közvetlenül terhelő értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKÖ 6b	Tevékenységekre felosztott, közvetett értécsökkenési leírás		Ezer Ft
TEKÖ 7	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
TEKÖ 8	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE (II+III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
TEKÖ 9	VIII. Pénzügyi műveletek bevételei		Ezer Ft
TEKÖ 10	IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai		Ezer Ft
TEKÖ 11	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII-IX)		Ezer Ft
TEKÖ 16	C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (±A±B)		Ezer Ft
Mérleg			
TMÖ 1	A. Befektetett eszközök		Ezer Ft
TMÖ 2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
TMÖ 3	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
TMÖ 4	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
TMÖ 5	B. Forgóeszközök		Ezer Ft
TMÖ 6	I. KÉSZLETEK		Ezer Ft
TMÖ 7	II. KÖVETELÉSEK		Ezer Ft
TMÖ 8	III. ÉRTÉKPAPÍROK		Ezer Ft
TMÖ 9	IV. PÉNZESZKÖZÖK		Ezer Ft
TMÖ 10	C. Aktív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
TMÖ 11	Eszközök összesen		Ezer Ft
TMÖ 12	D. Saját tőke		Ezer Ft
TMÖ 13	E. Céltartalékok		Ezer Ft
TMÖ 14	F. Kötelezettségek		Ezer Ft
TMÖ 15	G. Passzív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
TMÖ 15a	Szétválasztási különbözet		Ezer Ft
TMÖ 16	Források összesen		Ezer Ft
Bruttó eszközértékek			
TBEÖ 1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft

TBEÖ 2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
--------	-----------------------------------	--	---------

TELEPHELYI EGYÉB HŐTERMELÉS			
Eredménykimutatás adatok			
TEKTE 1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
TEKTE 6	ebből nem a távhőtermelői engedély hatálya alá tartozó hőértékesítés egyéb felhasználónak (hődij, teljesítménydíj, kondenzátum, külföldiák, stb.)		Ezer Ft
TEKTE 6c	ebből egyéb hőértékesítésből származó hődij jellegű árbevételek		Ezer Ft
TEKTE_6d	ebből egyéb hőértékesítésből származó teljesítménydíj jellegű árbevételek		Ezer Ft
TEKTE_6e	ebből egyéb hőértékesítésből származó további bevétel (vissza nem adott kondenzátum díja, külföldiák, stb.)		Ezer Ft
TEKTE_6b	ebből telephelyi átadás keretében értékesített földgáz árbevétele		Ezer Ft
TEKTE 7	ebből - telephelyi egyéb hőtermelés érdekében történő - eszköz vagy ingatlan bérbeadásból származó árbevétel		Ezer Ft
TEKTE 8	ebből széndioxid kvóta eladásából származó árbevétel		Ezer Ft
TEKTE 9	ebből további - az Értékesítés nettó árbevételének részét képező - árbevétel		Ezer Ft
TEKTE 10	Az előző sorban szereplő árbevétel mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKTE 12	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
TEKTE 13	ebből széndioxid kvóta eladásából származó bevétel		Ezer Ft
TEKTE 44	ebből széndioxid kvóta visszaadásából származó bevétel		Ezer Ft
TEKTE_13a	ebből céltartalék feloldása		Ezer Ft
TEKTE_13b	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TEKTE_43	ebből fejlesztési támogatás		Ezer Ft
TEKTE_43a	ebből nyereségkorlát feletti eredmény felhasználása		Ezer Ft
TEKTE_43b	ebből egyéb fejlesztési támogatás		Ezer Ft
TEKTE 14	ebből további egyéb bevételek		Ezer Ft
TEKTE 15	Az előző sorban szereplő bevétel mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKTE 16	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKTE 17	a TEKTE_16 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt		Ezer Ft
TEKTE 18	a TEKTE_16 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
TEKTE_18a	a TEKTE_18 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
TEKTE_18b	a TEKTE_18 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
TEKTE_18c	a TEKTE_18 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felüli egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
TEKTE 19	a TEKTE_16 sorból az eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj		Ezer Ft
TEKTE_19a	a TEKTE_16 sorból az egyéb bérleti díjak		Ezer Ft
TEKTE 20	a TEKTE_16 sorból ELÁBÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a TEKTE_17 soron kívül		Ezer Ft
TEKTE_20a	a TEKTE_20 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége		Ezer Ft
TEKTE_20b	a TEKTE_20 sorból további ELÁBÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
TEKTE_20c	A TEKTE_20b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban.)		szöveg
TEKTE 21	a TEKTE_16 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)		Ezer Ft
TEKTE_21a	a TEKTE_21 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjak		Ezer Ft
TEKTE_21b	a TEKTE_21 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjakon kívüli egyéb díjak		Ezer Ft
TEKTE 22	a TEKTE_16 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)		Ezer Ft
TEKTE 23	a TEKTE_16 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
TEKTE 24	a TEKTE_16 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
TEKTE 25	a TEKTE_16 sorból a további anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKTE_26a	Tájékoztató adat: a TEKTE_16 sorból az igénybe vett szolgáltatások értéke a kapcsolt vállalkozásokkal kötött szerződések alapján.		Ezer Ft
TEKTE 27	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
TEKTE 28	VI. Értéksökkenési leírás		Ezer Ft
TEKTE 29	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
TEKTE 30	ebből állandó jellegű tételek (adók, járulékok)		Ezer Ft
TEKTE_30a	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TEKTE 32	ebből céltartalék		Ezer Ft
TEKTE 33	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TEKTE 34	ebből széndioxid kvóta visszaadásához kapcsolódó egyéb ráfordítás		Ezer Ft
TEKTE 35	ebből további, esetlegesen felmerülő egyéb ráfordítás		Ezer Ft
Mérleg adatok			
TMTE 2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
TMTE 3	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMTE 4	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
TMTE 5	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMTE 15	E. Céltartalékok		Ezer Ft
TMTE 18	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
TMTE 20	G. Passzív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
TMTE 22	ebből halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból		Ezer Ft
TMTE 22a	a TMTE 22 sorból halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból, már üzembe helyezett eszközök esetén		Ezer Ft
TMTE 22b	a TMTE 22 sorból halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból még üzembe nem helyezett eszközök esetén		Ezer Ft
TMTE 22c	Az előző sorban szereplő tétel szöveges magyarázata		szöveg
TMTE 23	ebből halasztott bevétel széndioxid kvóta eladásából illetve visszaadásából		Ezer Ft
TMTE 24	ebből további passzív időbeli elhatárolás		Ezer Ft
TMTE 25	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
Bruttó eszközértékek			
TBETE 1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
TBETE 2	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
TBETE 3	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
TBETE 4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
TBETE 4a	Kapott az engedélyes - a telephelyi egyéb hőtermelés fejlesztéséhez felhasznált - beruházási támogatást? (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		kiválasztás
TBETE 5	A kapott beruházási támogatás összértéke (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		Ezer Ft
TBETE 5a	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközökre fordított beruházási támogatás		Ezer Ft
TBETE 6	Az előző két sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg

	Megnevezés	M.e.	Távhő (forróvíz/melegvíz) kiadás	Egyéb forróvíz kiadás	Egyéb gőzkiadás	Kapcsolt villamos energia kiadás	Kondenzációs villamos energia/Kondenzá- tor-segéd hűtő	Összesen
			A	B	C	D	E	F
TEM_01	Fogyasztók által lekötött hőteljesítmény	MW						
TEM_02	Fogyasztók által igénybevett hőteljesítmény	MW						
TEM_03	Fogyasztók részére kiadott hőmennyiség	GJ						
TEM_04	Kiadott villamos energia mennyisége	MWh						
TEM_05	Szükségűtő, kondenzátor hűtési teljesítménye	MW						
TEM_06	Szükségűtőn, kondenzátoron disszipált hőenergia mennyisége a tárgyévben	GJ						
TEM_07	Villamos energia vásárlás legnagyobb lekötött, hiányában igénybevett teljesítménye	MWe						
TEM_08	Vásárolt villamos energia mennyisége a tárgyévben	MWh						
TEM_09	Keringtetett víz mennyisége a tárgyévben	tonna						
TEM_10	Sótalanvíz felhasználás a tárgyévben	m3						

Távhő rendszer névleges paramétere			
TEM_11	Távhő rendszer névleges teljesítménye	MW	
TEM_12	Névleges előremenő hőmérséklet	°C	
TEM_13	Névleges visszatérő hőmérséklet	°C	
TEM_14	Névleges keringtetett vízmennyiség	t/h	

Kitöltési útmutató

A kitöltési útmutatót az alábbi linkre kattintva lehet megtekinteni:

http://www.mekh.hu/download/fix/T237b_v6_kitoltesi_utmutato

Ha olyan kérdésük van az adatok kitöltésével kapcsolatban, amelyre a kitöltési útmutató alapos átolvasása és a felmerült probléma alapos végiggondolása után sem találnak választ, akkor kérdéseiket e-mailben feltehetik az alábbi ikonra kattintva:

[email küldése \(tavhoar@mekh.hu\)](mailto:tavhoar@mekh.hu)

6. melléklet a 3/2019. (III. 28.) MEKH rendelethez

„29. melléklet a 11/2017. (VIII.25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Termelői Gázszerződések	T227 - v6	Éves	A tárgyév július 5. napja.

Termelői Gázszervezők

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T227 - v6
gyakorlószáma:	Éves
jelölése:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyév július 5. napja.

Települési szintű és országos adatok			
TEL	Település		szöveg
TH	Telephely		szöveg
MER_K	MER szerinti kiadási pont hálózati kódja		szöveg
MER_FE	MER szerinti kiadási ponthoz tartozó éves súlyozott átlag fűtőérték		MI/m ³
LFA	Az elmúlt naptári évben az Engedélyes összes távhő célú hőértékesítésén belül a távhőszolgáltatói engedélyes nyilatkozata alapján lakossági felhasználóknak értékesített hőmennyiség részaránya		%
KEA	Az elmúlt naptári évben az összes saját földgázfelhasználáson belül a kapcsolattartó energiatermeléshez felhasznált földgáz részaránya		%
T_Ö_É	A Szerződésesnél megadott éves szerződött földgáz mennyiségek összege		[-]
FJA	Földgáz jövedéki adójának hatályos fajlagos értéke		Ft/MWh
MSZK SZ	MSZK SZ díj hatályos fajlagos értéke		Ft/MWh
FSZD	Földgázszagosítási díj hatályos fajlagos értéke		Ft/liter
Szerződés 1			
MK1_KER	Ktől vásárolják a földgázt?		szöveg
MK1_ME	Szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
Fix áron Szerződött földgáz mennyiség			
MK1_F_É	Fix áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Kőolajtermék-indexált földgáz mennyiség			
MK1_K_É	Kőolajtermék-indexált áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Tőzsdei ár alapú földgáz mennyiség			
MK1_T_É	Tőzsdei ár alapú Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Összes földgáz mennyiség			
MK1_Ö_É	Összes Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Molekuladaj paraméterei			
MK1_FIX_ME	Fix fajlagos díj mértékegysége		kiválasztás
MK1_FIX_É	Fix fajlagos díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK1_PO_ME	Po mértékegysége		kiválasztás
MK1_PO_É	Po értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK1_F0	Fo (1%-os kéntartalmú fűtőolaj referenciavérték) értéke		USD/tonna
MK1_G0	Go (0,1%-os kéntartalmú gázolaj (tűzelőolaj) referenciavérték) értéke		USD/tonna
MK1_S	S (Spread) értéke		EUR/MWh
MK1_MDK	Molekuladaj értékét kiszámító képlet		szöveg
MK1_OKT_EH	Oktoberben várható molekuladaj éghető alapon		Ft/MWh

Szerződés 2			
MK2_KER	Kitől vásárolják a földgázt?		szöveg
MK2_ME	Szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
Fix áron Szerződött földgáz mennyiség			
MK2_F_É	Fix áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Kőolajtermék-indexált földgáz mennyiség			
MK2_K_É	Kőolajtermék-indexált áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Tőzsdei ár alapú földgáz mennyiség			
MK2_T_É	Tőzsdei áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Összes földgáz mennyiség			
MK2_Ö_É	Összes Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Molekuladaj paraméterei			
MK2_FIX_ME	Fix fajlagos díj mértékegysége		kiválasztás
MK2_FIX_É	Fix fajlagos díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK2_P0_ME	P0 mértékegysége		kiválasztás
MK2_P0_É	P0 értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK2_F0	F0 (1%-os kéntartalmú fűtőolaj referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK2_G0	Go (0,1%-os kéntartalmú gázolaj (tűzelőolaj) referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK2_S	S (Spread) értéke		EUR/MWh
MK2_MDK	Molekuladaj értékét kiszámító képlet		szöveg
MK2_OKT_EH	Oktoberben várható molekuladaj éghető alapon		Ft/MWh

Szerződés 3			
MK3_KER	Kitől vásárolják a földgázt?		szöveg
MK3_ME	Szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
Fix áron Szerződött földgáz mennyiség			
MK3_F_É	Fix áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Köölajtermék-indexált földgáz mennyiség			
MK3_K_É	Köölajtermék-indexált áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Tőzsdei ár alapú földgáz mennyiség			
MK3_T_É	Tőzsdei áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Összes földgáz mennyiség			
MK3_Ö_É	Összes Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Molekuladaj paraméterei			
MK3_FIX_ME	Fix fajlagos díj mértékegysége		kiválasztás
MK3_FIX_É	Fix fajlagos díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK3_P0_ME	P0 mértékegysége		kiválasztás
MK3_P0_É	P0 értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK3_F0	F0 (1%-os kéntartalmú fűtőolaj referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK3_G0	Go (0,1%-os kéntartalmú gázolaj (tűzelőolaj) referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK3_S	S (Spread) értéke		EUR/MWh
MK3_MDK	Molekuladaj értékét kiszámító képlet		szöveg
MK3_OKT_EH	Oktoberben várható molekuladaj éghető alapon		Ft/MWh

Szerződés 4			
MK4 KER	Kitől vásárolják a földgázt?		szöveg
MK4 ME	Szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
Fix áron Szerződött földgáz mennyiség			
MK4 F É	Fix áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 F SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Köölajtermék-indexált földgáz mennyiség			
MK4 K É	Köölajtermék-indexált áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 K SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Tőzsdei ár alapú földgáz mennyiség			
MK4 T É	Tőzsdei áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 T SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Összes földgáz mennyiség			
MK4 Ö É	Összes Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4 Ö SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Molekuladaj paraméterei			
MK4 FIX ME	Fix fajlagos díj mértékegysége		kiválasztás
MK4 FIX É	Fix fajlagos díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK4 P0 ME	P0 mértékegysége		kiválasztás
MK4 P0 É	P0 értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK4 F0	F0 (1%-os kéntartalmú fűtőolaj referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK4 G0	G0 (0,1%-os kéntartalmú gázolaj (tűzelőolaj) referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK4 S	S (Spread) értéke		EUR/MWh
MK4 MDK	Molekuladaj értékét kiszámító képlet		szöveg
MK4 OKT EH	Oktoberben várható molekuladaj éghető alapon		Ft/MWh

Telephelyi szolgáltatással kapcsolatos információk			
Földgázátadási ügylet 1			
T1_POD	A Telephelyi szolgáltatás keretében történő földgázátadásban részt vevő POD azonosító kódja		szóveg
T1_VAS	Az adott POD-on keresztül átadni tervezett földgáz vásárlójának a neve		szóveg
T1_LT	Az adott POD-ra leköötött teljesítményből az átadni tervezett földgáz vásárlója miatt leköötött teljesítmény részaránya		%
T1_SZT	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj továbbszámolni tervezett hányada		%
T1_EK	Az adott POD-hoz tartozó elosztói kapacitásdíj továbbszámolni tervezett hányada		%
T1_EFX	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj és az elosztói kapacitásdíjon felül, egyéb forgalomfüggően díj továbbszámolni tervezett hányada		%
T1_ME	Az adott földgázátadási ügylet során átadni tervezett földgáz mennyiség mértékegysége		kvázusztás
T1_E	Az adott földgázátadási ügylet során átadni tervezett gázévi földgáz mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_OKT	október havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_NOV	november havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_DEC	december havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_JAN	január havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_FEB	február havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_MAR	március havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_APR	április havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_MAJ	május havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_JUN	június havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_JUL	július havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_AUG	augusztus havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T1_SEP	szeptember havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
Földgázátadási ügylet 2			
T2_POD	A Telephelyi szolgáltatás keretében történő földgázátadásban részt vevő POD azonosító kódja		szóveg
T2_VAS	Az adott POD-on keresztül átadni tervezett földgáz vásárlójának a neve		szóveg
T2_LT	Az adott POD-ra leköötött teljesítményből az átadni tervezett földgáz vásárlója miatt leköötött teljesítmény részaránya		%
T2_SZT	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj továbbszámolni tervezett hányada		%
T2_EK	Az adott POD-hoz tartozó elosztói kapacitásdíj továbbszámolni tervezett hányada		%
T2_EFX	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj és az elosztói kapacitásdíjon felül, egyéb forgalomfüggően díj továbbszámolni tervezett hányada		%
T2_ME	Az adott földgázátadási ügylet során átadni tervezett földgáz mennyiség mértékegysége		kvázusztás
T2_E	Az adott földgázátadási ügylet során átadni tervezett gázévi földgáz mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_OKT	október havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_NOV	november havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_DEC	december havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_JAN	január havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_FEB	február havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_MAR	március havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_APR	április havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_MAJ	május havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_JUN	június havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_JUL	július havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_AUG	augusztus havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T2_SEP	szeptember havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
Földgázátadási ügylet 3			
T3_POD	A Telephelyi szolgáltatás keretében történő földgázátadásban részt vevő POD azonosító kódja		szóveg
T3_VAS	Az adott POD-on keresztül átadni tervezett földgáz vásárlójának a neve		szóveg
T3_LT	Az adott POD-ra leköötött teljesítményből az átadni tervezett földgáz vásárlója miatt leköötött teljesítmény részaránya		%
T3_SZT	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj továbbszámolni tervezett hányada		%
T3_EK	Az adott POD-hoz tartozó elosztói kapacitásdíj továbbszámolni tervezett hányada		%
T3_EFX	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj és az elosztói kapacitásdíjon felül, egyéb forgalomfüggően díj továbbszámolni tervezett hányada		%
T3_ME	Az adott földgázátadási ügylet során átadni tervezett földgáz mennyiség mértékegysége		kvázusztás
T3_E	Az adott földgázátadási ügylet során átadni tervezett gázévi földgáz mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_OKT	október havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_NOV	november havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_DEC	december havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_JAN	január havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_FEB	február havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_MAR	március havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_APR	április havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_MAJ	május havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_JUN	június havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_JUL	július havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_AUG	augusztus havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T3_SEP	szeptember havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
Földgázátadási ügylet 4			
T4_POD	A Telephelyi szolgáltatás keretében történő földgázátadásban részt vevő POD azonosító kódja		szóveg
T4_VAS	Az adott POD-on keresztül átadni tervezett földgáz vásárlójának a neve		szóveg
T4_LT	Az adott POD-ra leköötött teljesítményből az átadni tervezett földgáz vásárlója miatt leköötött teljesítmény részaránya		%
T4_SZT	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj továbbszámolni tervezett hányada		%
T4_EK	Az adott POD-hoz tartozó elosztói kapacitásdíj továbbszámolni tervezett hányada		%
T4_EFX	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj és az elosztói kapacitásdíjon felül, egyéb forgalomfüggően díj továbbszámolni tervezett hányada		%
T4_ME	Az adott földgázátadási ügylet során átadni tervezett földgáz mennyiség mértékegysége		kvázusztás
T4_E	Az adott földgázátadási ügylet során átadni tervezett gázévi földgáz mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_OKT	október havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_NOV	november havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_DEC	december havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_JAN	január havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_FEB	február havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_MAR	március havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_APR	április havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_MAJ	május havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_JUN	június havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_JUL	július havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_AUG	augusztus havi mennyiség		kvázusztott mértékegység
T4_SEP	szeptember havi mennyiség		kvázusztott mértékegység

Kitöltési útmutató

A kitöltési útmutatót az alábbi linke kattintva lehet megtekinteni:

http://www.mekh.hu/download/tx/T227_v6_kitoltési_utmutato

Ha olyan kérdésük van az adatok kitöltésével kapcsolatban, amelyre a kitöltési útmutató alapos végiggondolása után sem találnak választ, akkor kérdésüket e-mailben feltehetik az alábbi ikonra kattintva:

[email küldése \(tavhoar@mekh.hu\)](mailto:email_kuldese_tavhoar@mekh.hu)

7. melléklet a 3/2019. (III. 28.) MEKH rendelethez
 „30. melléklet a 11/2017. (VIII.25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Törzsadatlap - távhőszolgáltató	T500 - v1	Havi	A tárgyhónapot követő hónap tizenötödik napja.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	T501t - v2	Éves	A tárgyévet követő év május 31.
Tulajdon-megoszlás	T504 - v1	Féléves	A tárgyidőszakot (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) követő hónap tizedik napja.
Munkaügyi adatok	T505 - v1	Éves	A tárgyévet követő év január 31.
Távhőszolgáltató havi adatlap	T516a - v2	Havi	A tárgyhónapot követő második hónap huszonnyolcadik napja.
Távhőszolgáltatói beruházások	T522 - v1	Éves	A tárgyévet követő év április 15.
Tarifák - Értékesítési mennyiségek	T535 - v3	Éves	A tárgyévet követő év március 31.
Szolgáltatói volumentábla	T537 - v3	Éves	A tárgyévet követő év március 31.
Távhőszolgáltatói auditált mérleg és eredménykimutatás	T537b - v6	Éves	A tárgyévet követő év június 5.
Korlátozást okozó események, szolgáltatás színvonala szolgáltatóknál	T560 - v3	Havi	A tárgyhónapot követő hónap huszonnyolcadik napja.
Fizetési hátralékos fogyasztók és kikapcsolások	T570 - v3	Havi	A tárgyhónapot követő hónap huszonötödik napja.

Törzsadatlap - távhőszolgáltató

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T500 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyhónapot követő hónap tizenötödik napja.

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
1	Engedélyes pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
2	Engedélyes rövid neve	
3	Működési Engedély megnevezése	
4	Működési Engedély (határozat) száma (szám/év)	
5	Adatszolgáltatási határozat száma (szám/év)	
6	Engedélyes adószáma	
7	Engedélyes cégjegyzékszám	
8	Engedélyes címe	
9	irányítószám	
10	település	
11	utca, házsám	
12	Engedélyes levelezési címe:	
13	irányítószám	
14	település	
15	utca, házsám	
16	Engedélyes központi telefonszáma	
17	Képviselőre jogosult	
18	családi neve	
19	utóneve	
20	beosztása	
21	titulusa	
22	hivatalos telefonszáma	
23	hivatalos faxszáma	
24	hivatalos e-mail címe	
25	Elsődleges kapcsolattartó	
26	neve	
27	beosztása	
28	hivatalos vezetékes telefonszáma	
29	hivatalos mobilszáma	
30	hivatalos faxszáma	
31	hivatalos e-mail címe	
32	Engedélyes honlapjának a címe	
33	Engedélyes számlázási címe:	
34	irányítószám	
35	település	
36	utca, házsám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
37	Ha van Igazgatóság Elnöke	
38	családi neve	
39	utóneve	
40	beosztása	
41	titulusa	
42	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
43	levelezési címe	
44	irányítószám	
45	település	
46	utca, házsám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
47	Ha van Felügyelőbizottság Elnöke	
48	családi neve	
49	utóneve	
50	beosztása	
51	titulusa	
52	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
53	levelezési címe	
54	irányítószám	
55	település	
56	utca, házsám	

Sorszám	Megnevezés	Adat
a	b	c
57	Amennyiben a társaságnak új neve van (beolvadás, vásárlás)	
58	Engedélyes előző pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
59	Engedélyes előző rövid neve	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T501t - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.	
teljesítésének határideje:	
A tárgyévet követő év május 31.	

Tájékoztató	
Kérjük, hogy az értékeket tizedesjegy nélkül, ezer forintban adják meg. Amennyiben az auditált mérleg és eredménykimutatásuk millió forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forintra.	
Tájékoztatjuk, hogy az összköltség eljárással készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	

Fejléc	
Számológódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	
	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
1. Alapítás-átszervezés aktivált értéke	
2. Kísérleti fejlesztés aktivált értéke	
3. Vagyoni értékű jogok	
4. Szellemi termékek	
5. Üzleti vagy cégérték	
6. Immateriális javakra adott előlegek	
7. Immateriális javak értékhelyesbítése	
II. Tárgyi eszközök	
1. Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	
2. Műszaki berendezések, gépek, járművek	
3. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	
4. Tenyészállatok	
5. Beruházások, felújítások	
6. Beruházásokra adott előlegek	
7. Tárgyi eszközök értékhelyesbítése	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
1. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsolt vállalkozásban	
3. Tartós jelentős tulajdoni részesedés	
4. Tartósan adott kölcsön jelentős tulajdoni részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
5. Egyéb tartós részesedés	
6. Tartósan adott kölcsön egyéb részesedési viszonyban álló vállalkozásban	
7. Egyéb tartósan adott kölcsön	
8. Tartós hitelviszonyt megtestesítő értékpapír	
9. Befektetett pénzügyi eszközök értékhelyesbítése	
10. Befektetett pénzügyi eszközök értékelési különbözete	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
II. Követelések	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsolt vállalkozással szemben	
3. Követelések jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
5. Váltókövetelések	
6. Egyéb követelések	
7. Követelések értékelési különbözete	
8. Származékos ügyletek pozitív értékelési különbözete	
III. Értékpapírok	
1. Részesedés kapcsolt vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	

4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
IV. Pénzeszközök	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	
	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
1. Értékhelyesbítés értékelési tartaléka	
2. Valós értékelés értékelési tartaléka	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
1. Céltartalék a várható kötelezettségekre	
2. Céltartalék a jövőbeni költségekre	
3. Egyéb céltartalék	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
1. Hátrasorolt kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
2. Hátrasorolt kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
3. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
4. Hátrasorolt kötelezettségek egyéb gazdálkodóval szemben	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
1. Hosszú lejáratra kapott kölcsönök	
2. Átváltoztatható és átváltozó kötvények	
3. Tartozások kötvénykibocsátásból	
4. Beruházási és fejlesztési hitelek	
5. Egyéb hosszú lejáratú hitelek	
6. Tartós kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Tartós kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Tartós kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
1. Rövid lejáratú kölcsönök	
ebből: az átváltoztatható és átváltozó kötvények	
2. Rövid lejáratú hitelek	
3. Vevőktől kapott előlegek	
4. Kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók)	
5. Váltótartozások	
6. Rövid lejáratú kötelezettségek kapcsolt vállalkozással szemben	
7. Rövid lejáratú kötelezettségek jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben	
8. Rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben	
9. Egyéb rövid lejáratú kötelezettségek	
10. Kötelezettségek értékelési különbözete	
11. Származékos ügyletek negatív értékelési különbözete	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
1. Bevételek passzív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott bevételek	
Szétválasztási különbözet	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	
	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	

03. Saját termelésű készletek állományváltozása	
04. Saját előállítású eszközök aktivált értéke	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke (+03+04)	
III. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
05. Anyagköltség	
06. Igénybe vett szolgáltatások értéke	
07. Egyéb szolgáltatások értéke	
08. Eladott áruk beszerzési értéke	
09. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
IV. Anyagjellegű ráfordítások (05+06+07+08+09)	
10. Bérköltség	
11. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
12. Bérjárulékok	
V. Személyi jellegű ráfordítások (10+11+12)	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (I+II+III-IV-V-VI-VII)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VIII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (C-X)	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
01. Belföldi értékesítés nettó árbevétele	
02. Exportértékesítés nettó árbevétele	
I. Értékesítés nettó árbevétele (01+02)	
03. Értékesítés elszámolt közvetlen önköltsége	
04. Eladott áruk beszerzési értéke	
05. Eladott (közvetített) szolgáltatások értéke	
II. Értékesítés közvetlen költségei (03+04+05)	
III. Értékesítés bruttó eredménye (I-II)	
06. Értékesítési, forgalmazási költségek	
07. Igazgatási költségek	
08. Egyéb általános költségek	
IV. Értékesítés közvetett költségei (06+07+08)	
V. Egyéb bevételek	
Ebből: visszaírt értékvesztés	
VI. Egyéb ráfordítások	
Ebből: értékvesztés	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye (+III-IV+V-VI)	
13. Kapott (járó) osztalék és részesedés	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
14. Részesedésekből származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
15. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó bevételek, árfolyamnyereségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	

16. Egyéb kapott (járó) kamatok és kamatjellegű bevételek	
Ebből: kapcsolt vállalkozástól kapott	
17. Pénzügyi műveletek egyéb bevételei	
Ebből: értékelési különbözet	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei (13+14+15+16+17)	
18. Részesedésekből származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
19. Befektetett pénzügyi eszközökből (értékpapírokból, kölcsönökből) származó ráfordítások, árfolyamveszteségek	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
20. Fizetendő (fizetett) kamatok és kamatjellegű ráfordítások	
Ebből: kapcsolt vállalkozásnak adott	
21. Részesedések, értékpapírok, tartósan adott kölcsönök, bankbetétek értékvesztése	
22. Pénzügyi műveletek egyéb ráfordításai	
Ebből: értékelési különbözet	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai (18+19+20+21+22)	
B. Pénzügyi műveletek eredménye (VII-IX)	
C. Adózás előtti eredmény (+A+B)	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény (+C-X)	

Egyszerűsített kimutatás	
MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
A. Befektetett eszközök	
I. Immateriális javak	
II. Tárgyi eszközök	
III. Befektetett pénzügyi eszközök	
B. Forgóeszközök	
I. Készletek	
II. Követelések	
III. Értékpapírok	
IV. Pénzeszközök	
C. Aktív időbeli elhatárolások	
Eszközök összesen	

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)	
III. Tőketartalék	
IV. Eredménytartalék	
V. Lekötött tartalék	
VI. Értékelési tartalék	
VII. Adózott eredmény	
E. Céltartalékok	
F. Kötelezettségek	
I. Hátrasorolt kötelezettségek	
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	
G. Passzív időbeli elhatárolások	
Források összesen	

EREDMÉNYKIMUTATÁS összköltség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	
III. Egyéb bevételek	
IV. Anyagjellegű ráfordítások	
V. Személyi jellegű ráfordítások	
VI. Értékcsökkenési leírás	
VII. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

EREDMÉNYKIMUTATÁS forgalmi költség eljárással	
A tétel megnevezése	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	
II. Értékesítés közvetlen költségei	
III. Értékesítés bruttó eredménye	
IV. Értékesítés közvetett költségei	
V. Egyéb bevételek	
VI. Egyéb ráfordítások	
A. Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
VII. Pénzügyi műveletek bevételei	
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
B. Pénzügyi műveletek eredménye	
C. Adózás előtti eredmény	
X. Adófizetési kötelezettség	
D. Adózott eredmény	

Tulajdon-megoszlás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T504 - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30-i és december 31-i állapotra vonatkozóan) a tárgyidőszakot követő hó 10-ig kell megadni.

Tulajdon-megoszlás

Sorszám	Tulajdonos		Jegyzett tőke	
	megnevezése	ország	értéke	aránya
1	Állami tulajdon			
2	Települési önkormányzati tulajdon			
3	Magyarországon bejegyzett, magyar többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			
4	egyéb			
5	Magyarországon bejegyzett, külföldi többségi tulajdonban lévő befektetők összesen			
6	egyéb			
7	Külföldi befektetők összesen			
8	egyéb			
9	Az adatszolgáltatás vonatkozó időpontjában nem bejegyzett részvények			
10	Jegyzett tőke összesen			

Tulajdon-megoszlás

Az adatokat ezer Ft-ban kifejezve kell megadni!
Az úrlapon bővülő sorokon van lehetőség több tulajdonost felsorolni. Az úrlap alap esetben egy sort ajánl fel minden kategóriában. Amennyiben nincsen szükségük az adott sorra, legyenek szívesek a piros színű X ikonnal törölni a felesleges sorokat.
Minden esetben a szervezet első szintű tulajdonosát/tulajdonosait kell megadni az úrlapon.
4., 6. és 8. sorok: A megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál kisebb részaránnyal rendelkező tulajdonosok együttesen.
A 3., 5. és 7. sorszámok alatti - az Adattárban igény szerint feljövő - sorokba a megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál nagyobb részaránnyal rendelkező tulajdonosokat egyenként kell megadni. Minden esetben a szervezetek cégjegyzék szerinti rövid nevét írják be. Egyéb információ (pl. cím) feltüntetése nem szükséges.
Az 5. és 7. sorokban az Ország oszlopba a külföldi többségi tulajdonos, illetve a külföldi befektető anyaországának a nevét kell megadni.

A 10. sorba be kell írni az összes jegyzett tőke értékét, az arányokat ez alapján számolja ki a tábla. Kérjük, győződjenek meg róla, hogy a részösszegek összege megegyezik az összes jegyzett tőke értékével.

Munkaügyi adatok	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T505 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyévet követő év január 31.

Munkaügyi adatok

Sorszám	Foglalkoztatottak száma, fő	tárgyév	
1	Éves átlagos statisztikai állományi létszám		fő
2	ebből: engedélyes tevékenységben alkalmazott		fő
3	Kiszervezett engedélyes tevékenységben alkalmazottak éves átlagos statisztikai állományi létszáma		fő
4	December 31-i létszám		fő

Kitöltési útmutató	
Az adatokat tizedes nélkül (a kerekítés általános szabályainak figyelembevételével, egész számban kell közölni. (Kerekítés 4-ig lefelé, 5-től felfelé történik!)	
1.) A szervezet alkalmazásában állók (teljes és nem teljes munkaidőben, de munkaszerződés szerint havi átlagban legalább 60 munkaórában foglalkoztatottak) éves átlagos statisztikai állományi létszáma. Az átlagolást a tényleges létszám alapján kell elvégezni, vagyis minden személyt a munkaidő hosszától függetlenül, egy-egy egész főnek kell tekinteni.	
Az átlagos állományi létszám a munkavállalók (munkavégzésre irányuló jogviszonyban állók, egyéni vállalkozók és nem fizetett segítők családtagjai) folyamatosan vezetett létszámnyilvántartása alapján számított mutató. Az átlagolást havonta kell elvégezni az adott hónap naptári napjainak figyelembevételével. A naponkénti állományi létszámok összegét, a munkarend szerinti pihenőnapokra és ünnepnapokra az azt megelőző munkanap létszámát figyelembe véve, el kell osztani a hónap napjainak számával. Az adott hónap naptári napjainak számával kell osztani abban az esetben is, ha a gazdasági szervezet csak a hónap egy részében működött. Az éves átlagos állományi létszám a leirtak alapján már kiszámított havi átlagos létszámadatokat egyszerű számtani átlaga, vagyis éves átlagszámítás esetén 12-vel kell elosztani a havi átlagos létszámadatokat összegét. Természetesen az átlagolást abban az esetben is így kell elvégezni, ha az adatszolgáltató működése a vonatkozó időszaknak csak egy részére esett.	
2.) Ugyanaz, mint az 1.), azzal a különbséggel, hogy ebben a pontban csak az engedélyes tevékenység miatt alkalmazottakat kell szerepeltetni (jellemzően akkor tér el az 1) ponttól, ha több engedélyes tevékenységet is folytat a társaság). Csak azokat az alkalmazottakat kell itt figyelembe venni, akik kifejezetten az engedélyes tevékenységgel kapcsolatos feladatok ellátása miatt vannak a szervezetnél. Ebbe beletartozhatnak funkcionális munkakörök is, pl. számlázás vagy jogi képviselő, amennyiben az adott munkakör az engedélyes tevékenység miatt jött létre.	
3.) Az engedélyes tevékenységhez kapcsolódó, nem a tevékenységet végző jogi személy foglalkoztatásában álló alkalmazottak létszáma, 1.) szerinti számítással előállítva. A Hivatal feladatainak ellátásához az engedélyesek kötelesek információt beszerezni és szolgáltatni az integrált vállalkozáson belül a nem az engedélyes társaság által végzett támogató, illetve kiszervezett engedélyes tevékenységekről.	
4.) A szervezet december 31-i napra eső állományi létszáma	

Távhőszolgáltató havi adatlap

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T516a - v2
gyakorlása:	Havi
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyhónapot követő második hónap huszonnyolcadik napja.

TÁVHŐSZOLGÁLTATÁS BEVÉTELEI

Távhőszolgáltatás Lakossági felhasználóknak			
1	Lakossági felhasználóknak számlázott hő mennyisége összesen		GJ
1_a	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan fűtési hődjéként - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség		GJ
1_b	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan hűtési díjként - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség		GJ
1_c	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan, távhőként (vagy hődjéként) egyben - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség (amikor csak hődjék van, nincs külön fűtési, külön hűtési és külön HMV hődjék)		GJ
1_d	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan HMV hődjéként - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség		GJ
1_e	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan víztérfogat (v _m ³) alapján számlázott HMV vízmennyiségből a figyelembe vett fajlagos hőtartalom alapján számított hőmennyiség		GJ
1_ea	Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan vízfogyasztásként (v _m ³ alapján) számlázott HMV vízmennyisége (a HMV célú közvetlen termálvíz értékesítés is ide tartozik)		v _m ³
1_eb	Lakossági felhasználóknál az 1 v _m ³ HMV figyelembe vett energiatartalma GJ-ban kifejezve - v _m ³ alapú elszámolás esetén (közvetlen termálvíz értékesítés esetén is kérjük megadni!)		GJ/v _m ³
1_f	ebből részszámlázás esetén a Lakossági felhasználók felé a tárgyhónapban elszámolt hőmennyiség (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
1_fa	ebből fűtési részszámlázás tárgyhónapban elszámolt hőmennyisége (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
1_fb	ebből hűtési részszámlázás tárgyhónapban elszámolt hőmennyisége (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
1_fc	ebből távhő (vagy hődjék) részszámlázás tárgyhónapban elszámolt hőmennyisége (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
1_fd	ebből HMV részszámlázás tárgyhónapban elszámolt hőmennyisége alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
1_fe	HMV részszámlázás tárgyhónapban elszámolt vízmennyisége víztérfogat alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		v _m ³
1_ff	ebből HMV részszámlázás tárgyhónapban elszámolt hőmennyisége víztérfogat alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
2	Lakosságnak a tárgyhónapra vonatkozóan nyújtott hő mennyisége (a lakossági felhasználóknak átadott, a hőátadás helyén mért hőmennyiség értékek összege)		GJ
3	A távhőszolgáltatási támogatás igénylésekor figyelembe vett hőmennyiség		GJ
4	Lakossági felhasználóknak a távhőszolgáltatás részét képező szolgáltatások ellentételezésként a tárgyhónapra számlázott árbevételek összege (alapdíj jellegű, és hődjék jellegű díjak összesen)		eFt
4_a	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan számlázott, alapdíj jellegű - a felhasznált hő vagy a HMV vízmennyiségtől független (pl. légtérfogat, lekötött teljesítmény, vízóra darabszám, lakásegységérték alapú) - árbevételek összesen		eFt
4_b	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan számlázott, hődjék jellegű árbevételek összesen		eFt
4_ba	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan fűtési hőmennyiség (GJ, MJ) alapján számlázott árbevétel		eFt
4_bb	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan hűtési hőmennyiség (GJ, MJ) alapján számlázott árbevétel		eFt
4_bc	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan távhőként (vagy hődjéként) - hőmennyiség (GJ, MJ) alapján - számlázott árbevétel (csak hődjék van, nincs külön fűtési, külön hűtési és külön HMV hődjék)		eFt
4_bd	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan HMV hőmennyiség (GJ, MJ) alapján számlázott árbevétel		eFt
4_be	ebből a Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan HMV vízmennyiség (v _m ³) alapján számlázott árbevétel		eFt
4_c	ebből részszámlázás esetén a Lakossági felhasználók felé a tárgyhónapban elszámolt hő- és vízmennyiségek számlázott árbevételei (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
4_ca	ebből fűtési részszámlázás tárgyhónapban kiszámlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
4_cb	ebből hűtési részszámlázás tárgyhónapban kiszámlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
4_cc	ebből távhő (vagy hődjék) részszámlázás tárgyhónapban kiszámlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
4_cd	ebből HMV részszámlázás tárgyhónapban kiszámlázott árbevétele hőmennyiség alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
4_ce	ebből HMV részszámlázás tárgyhónapban kiszámlázott árbevétele víztérfogat alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
4_d	Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan fűtési hődjéként számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
4_e	Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan hűtési hődjéként számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
4_f	Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan távhőként (vagy hődjéként) számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
4_g	Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan HMV hődjéként számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
4_h	Lakossági felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan HMV vízfogyasztásként (v _m ³ -ben) számlázott vízmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/v _m ³
Távhőszolgáltatás Külön Kezelt Intézményeknek (KKI)			
5	KKI felhasználóknak számlázott hő mennyisége összesen		GJ
5_a	ebből KKI felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan fűtési hődjéként - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség		GJ
5_b	ebből KKI felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan hűtési díjként - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség		GJ
5_c	ebből KKI felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan, távhőként (vagy hődjéként) egyben - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség (amikor csak hődjék van, nincs külön fűtési, külön hűtési és külön HMV hődjék)		GJ
5_d	ebből KKI felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan HMV hődjéként - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség		GJ
5_e	ebből KKI felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan a víztérfogat (v _m ³) alapján számlázott HMV vízmennyiségből a figyelembe vett fajlagos hőtartalom alapján számított hőmennyiség		GJ
5_ea	KKI felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan vízfogyasztásként (v _m ³ alapján) számlázott HMV vízmennyisége (a HMV célú közvetlen termálvíz értékesítés is ide tartozik)		v _m ³
5_eb	KKI felhasználóknál az 1 v _m ³ HMV figyelembe vett energiatartalma GJ-ban kifejezve - v _m ³ alapú elszámolás esetén (közvetlen termálvíz értékesítés esetén is kérjük megadni!)		GJ/v _m ³
5_f	ebből részszámlázás esetén a KKI felhasználók felé a tárgyhónapban elszámolt hőmennyiség (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
5_fa	ebből fűtési részszámlázás tárgyhónapban elszámolt hőmennyisége (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
5_fb	ebből hűtési részszámlázás tárgyhónapban elszámolt hőmennyisége (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
5_fc	ebből távhő (vagy hődjék) részszámlázás tárgyhónapban elszámolt hőmennyisége (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
5_fd	ebből HMV részszámlázás tárgyhónapban elszámolt hőmennyisége alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
5_fe	HMV részszámlázás tárgyhónapban elszámolt vízmennyisége víztérfogat alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		v _m ³

5_ff	ebből HMV részszámlázás tárgy hónapban elszámolt hőmennyisége víztérfogat alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
6	KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan nyújtott hő mennyisége (a KKI felhasználóknak átadott, a hőtáadás helyén mért hőmennyiség értékek összege)		GJ
7	KKI felhasználóknak a távhőszolgáltatás részét képező szolgáltatások ellentételezéseként számlázott árbevételek összege (alapdíj jellegű és hődíj jellegű díjak összesen)		eFt
7_a	ebből a KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan számlázott, alapdíj jellegű - a felhasználó hőtáadás helyén mért hőmennyiségtől függetlenül (pl. légtér-fogat-, lekötött teljesítmény-, darabszám-, felület alapú) - árbevételek összesen		eFt
7_b	ebből a KKI felhasználóknak számlázott, hődíj jellegű árbevételek összesen		eFt
7_ba	ebből KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan fűtési hőmennyiség (GJ, MJ) alapján számlázott árbevétel		eFt
7_bb	ebből KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan hűtési hőmennyiség (GJ, MJ) alapján számlázott árbevétel		eFt
7_bc	ebből KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan távhőként (vagy hődíjként) - hőmennyiség (GJ, MJ) alapján - számlázott árbevétel (csak hődíj van, nincs külön fűtési, külön hűtési és külön HMV hődíj)		eFt
7_bd	ebből KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan HMV hőmennyiség (GJ, MJ) alapján számlázott árbevétel		eFt
7_be	ebből KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan HMV vízmennyiség (v ³) alapján számlázott árbevétel		eFt
7_c	ebből részszámlázás esetén a KKI felhasználók felé a tárgy hónapban elszámolt hő- és vízmennyiségek számlázott árbevételei (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
7_ca	ebből fűtési részszámlázás tárgy hónapban kiszámlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
7_cb	ebből hűtési részszámlázás tárgy hónapban kiszámlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
7_cc	ebből távhő (vagy hődíj) részszámlázás tárgy hónapban kiszámlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
7_cd	ebből HMV részszámlázás tárgy hónapban kiszámlázott árbevétele hőmennyiség alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
7_ce	ebből HMV részszámlázás tárgy hónapban kiszámlázott árbevétele víztérfogat alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
7_d	KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan fűtési hődíjként számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
7_e	KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan hűtési hődíjként számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
7_f	KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan távhőként (vagy hődíjként) számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
7_g	KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan HMV hődíjként számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
7_h	KKI felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan HMV vízfogyasztásként (v ³ -ben) számlázott vízmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/v ³
Távhőszolgáltatás Egyéb felhasználóknak			
8	Egyéb felhasználóknak a felhasználók iparági besorolása alapján bontott, a tárgy hónapra vonatkozóan számlázott hőmennyiségeinek összege		GJ
8_a	Egyéb felhasználóknak a hő felhasználási módja alapján bontott, a tárgy hónapra vonatkozóan számlázott hőmennyiségeinek összege		GJ
8_aa	ebből Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan fűtési hődíjként - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség		GJ
8_ab	ebből Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan hűtési díjként - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség		GJ
8_ac	ebből Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan, távhőként (vagy hődíjként) egyben - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség (amikor csak hődíj van, nincs külön fűtési, külön hűtési és külön HMV hődíj)		GJ
8_ad	ebből Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan HMV hődíjként - hőmennyiség alapján - számlázott hőmennyiség		GJ
8_ae	ebből Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan a víztérfogat (v ³) alapján számlázott HMV vízmennyiségből a figyelembe vett fajlagos hőterhelés alapján számított hőmennyiség		GJ
8_aea	Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan a víztérfogat (v ³) alapján számlázott HMV vízmennyisége (a közvetlen termálvíz értékesítés is ide tartozik)		v ³
8_aeb	Egyéb felhasználóknak az 1 v ³ HMV figyelembe vett energiatartalma GJ-ban kifejezve - v ³ alapú elszámolás esetén (közvetlen termálvíz értékesítés esetén is kérjük megadni!)		GJ/v ³
8_af	ebből részszámlázás esetén az Egyéb felhasználók felé a tárgy hónapban elszámolt hőmennyiség (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
8_afa	ebből fűtési részszámlázás tárgy hónapban elszámolt hőmennyisége (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
8_afb	ebből hűtési részszámlázás tárgy hónapban elszámolt hőmennyisége (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
8_afc	ebből távhő (vagy hődíj) részszámlázás tárgy hónapban elszámolt hőmennyisége (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
8_afd	ebből HMV részszámlázás tárgy hónapban elszámolt hőmennyisége hőmennyiség alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
8_afe	HMV részszámlázás tárgy hónapban elszámolt vízmennyisége víztérfogat alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		v ³
8_affe	ebből HMV részszámlázás tárgy hónapban elszámolt hőmennyisége víztérfogat alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		GJ
9	Az Egyéb felhasználóknak belül az ipari felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan számlázott hő mennyisége		GJ
10	Az Egyéb felhasználóknak belül a mezőgazdasági felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan számlázott hő mennyisége		GJ
11	Az Egyéb felhasználóknak közül a további (nem ipari és mezőgazdasági) felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan számlázott hő mennyisége		GJ
12	Egyéb felhasználóknak (ipari felhasználók + mezőgazdasági felhasználók + további felhasználók) a tárgy hónapra vonatkozóan nyújtott hő mennyisége (az egyéb felhasználóknak átadott, a hőtáadás helyén mért hőmennyiség értékek összege)		GJ
13	Egyéb felhasználóknak a távhőszolgáltatás részét képező szolgáltatások ellentételezéseként a tárgy hónapra vonatkozóan számlázott árbevételek összege (alapdíj jellegű és hődíj jellegű díjak összesen)		eFt
13_a	ebből az Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan számlázott, alapdíj jellegű - a felhasználó hőtáadás helyén mért hőmennyiségtől függetlenül (pl. légtér-fogat-, lekötött teljesítmény-, darabszám-, felület alapú) - árbevételek összesen		eFt
13_b	ebből az Egyéb felhasználóknak számlázott, hődíj jellegű árbevételek összesen		eFt
13_ba	ebből Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan fűtési hőmennyiség (GJ, MJ) alapján számlázott árbevétel		eFt
13_bb	ebből Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan hűtési hőmennyiség (GJ, MJ) alapján számlázott árbevétel		eFt
13_bc	ebből Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan távhőként (vagy hődíjként) - hőmennyiség (GJ, MJ) alapján - számlázott árbevétel (csak hődíj van, nincs külön fűtési, külön hűtési és külön HMV hődíj)		eFt
13_bd	ebből Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan HMV hőmennyiség (GJ, MJ) alapján számlázott árbevétel		eFt
13_be	ebből Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan HMV vízmennyiség (v ³) alapján számlázott árbevétel		eFt
13_c	ebből részszámlázás esetén az Egyéb felhasználók felé a tárgy hónapban elszámolt hőmennyiség számlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
13_ca	ebből fűtési részszámlázás tárgy hónapban kiszámlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
13_cb	ebből hűtési részszámlázás tárgy hónapban kiszámlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
13_cc	ebből távhő (vagy hődíj) részszámlázás tárgy hónapban kiszámlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
13_cd	ebből HMV részszámlázás tárgy hónapban kiszámlázott árbevétele hőmennyiség alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
13_ce	ebből HMV részszámlázás tárgy hónapban kiszámlázott árbevétele víztérfogat alapú számlázás esetén (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgy hónap elszámolási hónap volt a felhasználók egy része esetén		eFt
13_d	Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan fűtési hődíjként számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
13_e	Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan hűtési hődíjként számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
13_f	Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan távhőként (vagy hődíjként) számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
13_g	Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan HMV hődíjként számlázott hőmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/GJ
13_h	Egyéb felhasználóknak a tárgy hónapra vonatkozóan HMV vízfogyasztásként (v ³ -ben) számlázott vízmennyiség számított fajlagos árbevétele		Ft/v ³
Távhőszolgáltatás Lakossági felhasználóknak, KKI felhasználóknak és Egyéb felhasználóknak összesen			

14	Lakossági, KKI és egyéb felhasználóknak a tárgyhónapra vonatkozóan számlázott összes hőmennyiség és a tárgyhónapban elszámolt hőmennyiségek összege		GJ
15	A távhőszolgáltatás részét képező szolgáltatások ellentételezéseként a tárgyhónapra vonatkozóan számlázott árbevételek és a tárgyhónapban történt elszámolások összege (alapdíj jellegű díjak, hűdij jellegű díjak és elszámolások összesen)		eFt
Távhőszolgáltatás másik távhőszolgáltatóknak			
16	Másik távhőszolgáltatóknak a tárgyhónapra vonatkozóan számlázott hő mennyisége		GJ
16_a	ebből részszámlázás esetén a Másik távhőszolgáltató felé a tárgyhónapban elszámolt hőmennyiség (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt		GJ
17	Másik távhőszolgáltatóknak a tárgyhónapra vonatkozóan nyújtott hő mennyisége (a másik távhőszolgáltatóknak átadott, a hőátadás helyén mért hőmennyiség értéke)		GJ
18	Másik távhőszolgáltatóknak a tárgyhónapra vonatkozóan a távhőszolgáltatás részét képező szolgáltatások ellentételezéseként számlázott árbevételek és elszámolások összege (alapdíj jellegű díjak, hűdij jellegű díjak és elszámolások összesen)		eFt
18_a	ebből részszámlázás esetén a Másik távhőszolgáltató felé a tárgyhónapban elszámolt hőmennyiség számlázott árbevétele (negatív érték is lehet), amennyiben a tárgyhónap elszámolási hónap volt		eFt
Hőértékesítés összesen			
19	A tárgyhónapra vonatkozóan számlázott hőmennyiségek és a tárgyhónapban elszámolt hőmennyiségek összesen		GJ
20	A tárgyhónapra vonatkozóan nyújtott hőmennyiségek összesen		GJ
21	A tárgyhónapra vonatkozóan a távhőszolgáltatás részét képező szolgáltatások ellentételezéseként számlázott árbevételek és elszámolások összege (alapdíj jellegű díjak, hűdij jellegű díjak és elszámolások összesen)		eFt
Tárgyhónapra vonatkozóan kapott támogatások			
22	A tárgyhónapra vonatkozóan az 51/2011 számú NFM rendelet alapján igényelt támogatások összege		eFt
22_a	A tárgyhónapra vonatkozóan a helyi önkormányzattól kapott támogatás (jellemzően "lakhatási támogatás") összege		eFt
22_b	2017. júniusig a tárgyhónapra vonatkozóan az 51/2011 számú NFM rendelet alapján kapott fix összegű támogatás értéke / 2017. júliustól a tárgyhónapra vonatkozóan az 51/2011 számú NFM rendelet alapján igényelt fix összegű támogatás értéke		eFt
22_c	2017. júniusig a tárgyhónapra vonatkozóan az 51/2011 számú NFM rendelet alapján a lakossági felhasználóknak nyújtott hő mennyisége után kapott támogatás értéke / 2017. júliustól a tárgyhónapra vonatkozóan az 51/2011 számú NFM rendelet alapján a lakossági felhasználóknak nyújtott hő mennyisége után igényelt támogatás értéke		eFt
23	A tárgyhónapra vonatkozóan - a lakoságnak nyújtott hőmennyiség alapján - igényelt támogatás fajlagos értéke		Ft/GJ
HŐ- ÉS VILLAMOS-ENERGIA TERMELÉS			
Kapcsolt energiatermelésre is alkalmas technológiákkal termelt hő- és villamos-energia mennyiségek			
<i>Gázmotor</i>			
24	Felhasznált földgáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
25	Felhasznált biogáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
26	Termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
26_a	ebből a technológiát a távhő rendszerben keringtetett vízbe átadott hőként elhagyó hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
26_b	ebből a technológiát gőz formájában elhagyó hőtartalom a tárgyhónapban		GJ
27	Termelt (kapcsokon mért) villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
28	Kiadott (hálózatra adott) villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
<i>Egyéb kapcsolt termelés (Gőzkazán + Gőzturbina; Gőzturbina hőhasznosítással; Kombinált Ciklusú Erőmű)</i>			
29	A technológia/technológiák megnevezése		kitöltés
30	A technológiá(k)ban felhasznált földgáz összes mennyisége a tárgyhónapban		GJ
31	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiahordozó megnevezése		kiválasztás
32	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiahordozó tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
33	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiahordozó megnevezése		kiválasztás
34	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiahordozó tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
35	A technológiá(k)ban Termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
35_a	ebből a technológiát távhő rendszerben keringtetett vízbe átadott hőként elhagyó hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
35_b	ebből a technológiát gőz formájában elhagyó hőtartalom, csökkentve a technológiába visszatérő kondenzátum hőtartalmával, a tárgyhónapban		GJ
35_c	A Kapcsolt technológia részét képező gőzkazán(ok)ba vagy hőhasznosító kazán(ok)ba vezetett tápvíz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
35_d	A Kapcsolt technológia részét képező gőzkazán(ok)ból vagy hőhasznosító kazán(ok)ból kilépő gőz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
35_da	ebből a tisztán kondenzációs turbiná(k)hoz vezetett gőz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
35_db	ebből a nem tisztán kondenzációs turbiná(k)hoz vezetett gőz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
35_dc	ebből - turbina közbeiktatása nélkül - gőz-víz hőcserélő(k)be vezetett gőz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
35_dd	ebből - turbina közbeiktatása nélkül - gőz halmazállapotban felhasznált gőz hőtartalma a tárgyhónapban		GJ
36	A technológiá(k)ban Termelt (kapcsokon mért) villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
37	A technológiá(k)ban termeltből (kapcsokon mért) a kiadott (hálózatra adott) villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
Kapcsolt hőtermelésben részt venni nem képes technológiákból származó hőmennyiségek			
<i>Szilárd energiahordozót nem használó, kapcsolt hőtermelésben részt venni nem képes kazán(ok)</i>			
38	A technológiá(k)ban Felhasznált földgáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
39	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiahordozó megnevezése		kiválasztás
40	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiahordozó tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
41	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiahordozó megnevezése		kiválasztás
42	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiahordozó tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
43	A technológiá(k)ban Termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
43_a	ebből a technológiát távhő rendszerben keringtetett vízbe átadott hőként elhagyó hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
43_b	ebből a technológiát gőz formájában elhagyó hőtartalom, csökkentve a technológiába visszatérő kondenzátum hőtartalmával, a tárgyhónapban		GJ
<i>Szilárd energiahordozót is használni képes, kapcsolt hőtermelésben részt venni nem képes kazán(ok)</i>			
44	A technológiá(k)ban Felhasznált földgáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
45	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiahordozó megnevezése		kiválasztás
46	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiahordozó tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
47	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiahordozó megnevezése		kiválasztás
48	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiahordozó tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
49	A technológiá(k)ban Termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
49_a	ebből a technológiát távhő rendszerben keringtetett vízbe átadott hőként elhagyó hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
49_b	ebből a technológiát gőz formájában elhagyó hőtartalom, csökkentve a technológiába visszatérő kondenzátum hőtartalmával, a tárgyhónapban		GJ
<i>Geotermális technológia</i>			
50	A termálkút(ak)ból a tárgyhónapban kitermelt termálvíz mennyisége összesen		vízm ³
50_a	A visszasajtoló kutakban visszasajtoló termálvíz mennyisége összesen		vízm ³
50_b	A szolgáltató által közvetlenül élővízbe, közvetlenül csatornába, vagy közvetlenül hűtőóba engedett termálvizek mennyisége összesen		vízm ³
50_c	Van-e közvetlen HMV célú termálvíz értékesítés és/vagy balneológiai célra történő termálvíz átadás? (igen/nem)		kiválasztás
51	A geotermikus rendszerből a tárgyhónapban kinyert hasznosítható hőmennyiség		GJ
51_a	A kitermelés helyén mért paramétereiből számított termálvíz-hőtartalom		GJ
51_b	A visszasajtolás helyén mért paramétereiből számított termálvíz-hőtartalom		GJ
51_c	A szolgáltató által közvetlenül élővízbe, közvetlenül csatornába, vagy közvetlenül hűtőóba engedett termálvizek mennyiségek mért paramétereik alapján számított összes hőtartalma		GJ
<i>Egyéb, kapcsolt hőtermelésben részt nem vevő hőtermelő technológia</i>			
52	Egyéb nem kapcsolt technológia/technológiák megnevezése		kitöltés
53	A technológiá(k)ban Felhasznált földgáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
54	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiahordozó megnevezése		kiválasztás
55	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Elsődlegesen használt egyéb energiahordozó tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
56	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiahordozó megnevezése		kiválasztás
57	A technológiá(k)ban a földgázon kívül Másodlagosan használt egyéb energiahordozó tárgyhónapban felhasznált mennyisége		GJ
58	A technológiá(k)ban Termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
58_a	ebből a technológiát távhő rendszerben keringtetett vízbe átadott hőként elhagyó hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
58_b	ebből a technológiát gőz formájában elhagyó hőtartalom, csökkentve a technológiába visszatérő kondenzátum hőtartalmával, a tárgyhónapban		GJ
Technológiák együtt			

59	Összes termelt hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
60	ebből a kapcsolt energiatermelésre is alkalmas technológiákból származó összes hőmennyiség a tárgyhónapban		GJ
61	ebből a kapcsolt hőtermelésben részt venni nem képes technológiákból származó összes hőmennyiség a tárgyhónapban		GJ
62	Termeltből a külső felhasználók felé kiadott hő mennyisége a tárgyhónapban		GJ
63	Termeltből a saját célú hőfelhasználás a tárgyhónapban		GJ
64	Összes termelt villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
65	Összes kiadott villamos energia mennyisége a tárgyhónapban		MWh
Energiahordozók			
<i>Földgáz</i>			
66_a	Földgázbeszerzés mennyisége a tárgyhónapban (GJ)		GJ
66_b	Földgázbeszerzés mennyisége a tárgyhónapban (ezer Nm ³)		ezer Nm ³
66_c	Beszerzett földgáz számított fűtőértéke a tárgyhónapban (MJ/Nm ³)		MJ/Nm ³
67	Felhasznált földgáz mennyisége a tárgyhónapban		GJ
68	Földgáz továbbértékesítése esetén, a tárgyhónapban földgázt vásárlók konkrét nevesítése (felsorolászerűen, amennyiben több vásárló is van)		kitöltés
69	Továbbadott földgáz mennyisége a tárgyhónapban (GJ)		GJ
70	Földgáz tárgyhónapban történt tovább adásából származó, tárgyhónapra vonatkozó bevétel (molekula és RHD is együtt)		eFt
71	Tovább adott földgáz átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan		Ft/GJ
72	Földgáz molekula költsége a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
73	Földgáz RHD a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
73_a	Földgáz RHD fix része a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
73_b	Földgáz RHD változó (forgalommal arányos) része a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
74	MSZKSZ díj értéke a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
75	Szagosítás díja a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
76	Kötbér a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
77	Energiaadó értéke a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
77_a	ebből a tárgyhónapra vonatkozóan vizsgálányelhető energiadó értéke		eFt
78	Egyéb díj(ak) megnevezése a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		kitöltés
79	Egyéb díj(ak) (össz)értéke a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
80	Földgázbeszerzés összes költsége a kereskedői számla szerint a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
81	Földgázmolekula átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan		Ft/GJ
82	Felhasznált földgáz átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan		Ft/GJ
<i>Egyéb energiahordozók</i>			
83	Egyéb felhasznált energiahordozó(k) (nem földgáz) összes mennyisége a tárgyhónapban		GJ
84	Egyéb felhasznált energiahordozó(k) (nem földgáz) összes költsége a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
85	Egyéb felhasznált energiahordozó(k) (nem földgáz) átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan		Ft/GJ
<i>Energiahordozók összesen</i>			
86	Felhasznált energiahordozók mennyisége összesen a tárgyhónapban		GJ
87	Felhasznált energiahordozók költsége összesen a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
HŐVÁSÁRLÁS			
88	A szolgáltató számára az előző naptári évben legnagyobb mennyiségű hő átadó hőértékesítő megnevezése (Az Egyes számú hőértékesítő)		kitöltés
88_a	A szolgáltató számára az előző naptári évben legnagyobb mennyiségű hő átadó hőértékesítőn kívüli egyéb hőértékesítők felsorolása (A kettes számú hőértékesítő)		kitöltés
89	A szolgáltató által a hőértékesítőktől a tárgyhónapban átvett hő mennyisége összesen		GJ
89_a	Az Egyes számú hőértékesítőtől a tárgyhónapban fizikailag átvett hő mennyisége		GJ
89_aa	ebből a tárgyhónapban távhőszolgáltatási célra fizikailag átvett hő mennyisége		GJ
89_ab	ebből a tárgyhónapban saját felhasználási célra fizikailag átvett hő mennyisége		GJ
89_b	A kettes számú hőértékesítőtől a tárgyhónapban fizikailag átvett hő mennyisége		GJ
89_ba	ebből a tárgyhónapban távhőszolgáltatási célra fizikailag átvett hő mennyisége		GJ
89_bb	ebből a tárgyhónapban saját felhasználási célra fizikailag átvett hő mennyisége		GJ
90	A szolgáltató által a hőértékesítőktől a tárgyhónapban átvett hő mennyiségéért fizetendő forgalomarányos díjak összesen (csak hődíj, teljesítménydíj nélkül)		eFt
90_a	Az Egyes számú hőértékesítőtől a tárgyhónapban átvett hő mennyiségéért fizetendő forgalomarányos díj (csak hődíj, teljesítménydíj nélkül)		eFt
90_b	A kettes számú hőértékesítőtől a tárgyhónapban átvett hő mennyiségéért fizetendő forgalomarányos díj (csak hődíj, teljesítménydíj nélkül)		eFt
91	A szolgáltató által a hőértékesítőktől a tárgyhónapban átvett hő átlagos hődíja a tárgyhónapra vonatkozóan		Ft/GJ
91_a	Az Egyes számú hőértékesítőtől a tárgyhónapban átvett hő átlagos hődíja a tárgyhónapra vonatkozóan		Ft/GJ
91_b	A kettes számú hőértékesítőtől a tárgyhónapban átvett hő átlagos hődíja a tárgyhónapra vonatkozóan		Ft/GJ
92	A hőértékesítőknél lekötött teljesítmények összege a tárgyhónapra vonatkozóan		MW
92_a	Az Egyes számú hőértékesítőnél lekötött hőtéljesítmény a tárgyhónapra vonatkozóan		MW
92_b	A kettes számú hőértékesítőnél lekötött hőtéljesítmények összege a tárgyhónapra vonatkozóan		MW
93	A szolgáltató által a hőértékesítőknél lekötött teljesítményekért a tárgyhónapra vonatkozóan fizetendő díjak összege		eFt
93_a	Az Egyes számú hőértékesítő felé a tárgyhónapra vonatkozóan a lekötött hőtéljesítmény után fizetendő díj értéke		eFt
93_b	A kettes számú hőértékesítő felé a tárgyhónapra vonatkozóan a lekötött hőtéljesítmény után fizetendő díjak összege		eFt
94	Egységnyi lekötött teljesítmény súlyozott éves díja a tárgyhónapra vonatkozó lekötött teljesítményadatok alapján		eFt/MW/év
94_a	Egységnyi lekötött teljesítmény éves díja az Egyes számú hőértékesítőnél		eFt/MW/év
94_b	Egységnyi lekötött teljesítmény súlyozott éves díja a kettes számú hőértékesítőnél		eFt/MW/év
95	Az átvett hő átlagára a tárgyhónapra vonatkozóan		Ft/GJ
VILLAMOS ENERGIA ÉRTÉKESÍTÉS			
96	A tárgyhónapban és a tárgyhónapra vonatkozóan elszámolt villamosenergia-mennyiségek összesen		MWh
97	ebből a tárgyhónapban az utolsó - T516a-s adatlapon - jelentett elszámolás óta eltelt időszakra vonatkozóan elszámolt, szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatásként értékesített villamosenergia-mennyiségek összege		MWh
97_a	ebből a szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatás részeként, felszabályozási energiaként értékesített villamosenergia-mennyiség		MWh
97_b	ebből a szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatás részeként, leszabályozási energiaként értékesített villamosenergia-mennyiség (pozitív értéként!)		MWh
97_c	a 97. a és 97. b számú sorokban jelentett villamosenergia-mennyiségek mely naptári hónap/hónapokat érintik?		kitöltés
98	ebből a Kereskedelmi szerződés keretében értékesített villamosenergia-mennyiség a tárgyhónapra vonatkozóan		MWh
99	Villamos energia, illetve kapacitás értékesítéséből származó összes árbevétel a tárgyhónapban		eFt
100	ebből a tárgyhónapban az utolsó - T516a-s adatlapon - jelentett elszámolás óta eltelt időszakra vonatkozóan elszámolt, szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatásként értékesített villamosenergia-mennyiség alapján számlázott árbevétel		eFt
100_a	ebből a szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatás részeként, felszabályozási energiaként értékesített villamosenergia-mennyiség alapján számlázott árbevétel		eFt
100_b	ebből a szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatás részeként, leszabályozási energiaként értékesített villamosenergia-mennyiség alapján számlázott árbevétel (előjel helyesen!)		eFt
100_c	ebből a szerződés szerint kifejezetten rendszerszintű szolgáltatás kapacitásdíjaként számlázott árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
101	ebből a Kereskedelmi szerződés keretében értékesített villamosenergia-mennyiség alapján számlázott árbevétel a tárgyhónapra vonatkozóan		eFt
102	A Kereskedelmi szerződés keretében számlázott villamos energia tárgyhavi átlagára		Ft/kWh
VESZTESÉG			
103	Teljes energiaátalakítási veszteség		%
104	Elosztóhálózati veszteség		%

Kitöltési útmutató

A kitöltési útmutatót a **Letöltés Excelbe** ikonra, vagy az alábbi linke kattintva lehet megtekinteni:

http://www.mekh.hu/download/5/2a/10000/t516a_kitoltesi_utmutato.pdf

Ha olyan kérdésük van az adatok kitöltésével kapcsolatban, amelyre a kitöltési útmutató alapos átolvasása és a felmerült probléma alapos végiggondolása után sem találnak választ, akkor kérdéseiket e-mailben feltehetik az alábbi ikonra kattintva:

[e-mail küldése \(tavhoar@mekh.hu\)](mailto:evahor@mekh.hu)

Távhőszolgáltatási beruházások

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T522 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyévet követő év április 15.

Sorszám	Beruházások	Tárgyidőszak	Mértékegység
1	A Távhőszolgáltató tulajdonában lévő eszközök vonatkozásában aktivált (üzembe helyezett) beruházások összesen		eFt
2	<i>Immateriális javak</i>		eFt
3	Energiatermelő berendezésekhez és távhőszolgáltatáshoz közvetlenül kapcsolódó tárgyévben aktivált immateriális javak értéke		eFt
4	Egyéb, az energiatermelő berendezésekhez és távhőszolgáltatáshoz közvetlenül nem kapcsolódó tárgyévben aktivált immateriális javak értéke		eFt
5	<i>Tárgyi eszközök</i>		eFt
6	Energiatermelő berendezések aktivált beruházásainak értéke		eFt
7	Fosszilis tüzelőanyagra (földgáz, olaj, szén) alapuló berendezések tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) beruházásainak értéke		eFt
8	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
9	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
10	Megújuló energiára alapuló berendezések tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) beruházásainak értéke		eFt
11	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
12	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
13	Egyéb tüzelőanyagra alapuló berendezések tárgyévben aktivált (üzembehelyezett) beruházásainak értéke		eFt
14	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
15	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
16	Táv hővezetési beruházások tárgyévben aktivált értéke		eFt
17	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
18	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
19	Hőközponti beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke		eFt
20	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
21	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
22	Egyéb beruházások tárgyévben aktivált értéke		eFt
23	<i>részletezze az előző sorba beírt értéket szövegesen és összességében is</i>		kitöltés
24	A távhőszolgáltatás során használt önkormányzati tulajdonban lévő eszközök vonatkozásában aktivált (üzembe helyezett) beruházások összesen		eFt
25	<i>Immateriális javak</i>		eFt
26	Energiatermelő berendezésekhez és távhőszolgáltatáshoz közvetlenül kapcsolódó tárgyévben aktivált immateriális javak értéke		eFt
27	<i>Tárgyi eszközök</i>		eFt
28	Energiatermelő berendezések aktivált beruházásainak értéke		eFt
29	Fosszilis tüzelőanyagra (földgáz, olaj, szén) alapuló berendezések tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) beruházásainak értéke		eFt
30	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
31	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
32	Megújuló energiára alapuló berendezések tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) beruházásainak értéke		eFt
33	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
34	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
35	Egyéb tüzelőanyagra alapuló berendezések tárgyévben aktivált (üzembehelyezett) beruházásainak értéke		eFt
36	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
37	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
38	Táv hővezetési beruházások tárgyévben aktivált értéke		eFt
39	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
40	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
41	Hőközponti beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke		eFt
42	<i>Szinten tartó beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
43	<i>Fejlesztő beruházások tárgyévben aktivált (üzembe helyezett) értéke</i>		eFt
44	ESCO konstrukcióban a tárgyévben megvalósult beruházások		eFt
45	ebből kizárólagosan hő termelő berendezés		eFt
46	ebből hő- és villamosenergiát is termelő berendezés		eFt
47	ebből távvezeték		eFt
48	ebből hőközpont		eFt
49	ebből egyéb		eFt

Kitöltési útmutató

Ha olyan kérdésük van az adatok kitöltésével kapcsolatban, amelyre a kitöltési útmutató alapos átolvasása és a felmerült probléma alapos végiggondolása után sem találunk választ, akkor kérdésüket az alábbi e-mail címre írják meg:

tavhoar@mekh.hu

1. Általános bevezető

Az adattáblában az adott évben aktivált (üzembe helyezett) beruházások értékeit kell feltüntetni 2010-2015-ig, az immateriális javakra és a tárgyi eszközökre vonatkozóan! Az adattábla különbséget tesz a távhőszolgáltató tulajdonában lévő, valamint az önkormányzatok tulajdonában lévő eszközök között! A hő/elektromos energia termelésre vonatkozóan a felhasznált tüzelőanyagon túl külön kérjük bemutatni a szintentartó és a fejlesztő beruházásokat! A termelő berendezések, távhővezetékek és hőközpontok esetében a tevékenységhez közvetlenül tartozó beruházások értékét kell feltüntetni, minden egyéb az engedélyes által kivitelezett beruházást az egyéb beruházások megfelelő során (4, 22, 49)! Az önkormányzati tulajdonban lévő eszközök esetében az aktivált értéknél a távhőszolgáltató által a távhőszolgáltatás során használt tárgyi eszközök és immateriális javak értékére vonatkozik!

Kérjük, figyelmesen olvassák el a kitöltési útmutatót, és az adattáblák kitöltésekor felmerülő kérdésekre először mindig az útmutatóban keressenek választ!

A táblázat kialakításakor cél volt, hogy a társaságok azonos adattáblát töltsenek ki, ennek megfelelően egy-egy adatszolgáltatónak nem biztos, hogy az összes mezőt ki kell töltenie, ugyanakkor legalább nulla értéknek minden cellában szerepelnie kell ahhoz, hogy az adattár befogadja a kitöltött kérdőívet!

Javaslat az adattári kérdőív kitöltéséhez

Az adattári táblázat kitöltését nagyban leegyszerűsíti az, ha a kitöltendő táblázatot Excel formátumba exportálják, s azt töltik vissza feltöltve adatokkal. A webfelületen, a kitöltés oldalon található letöltés Excelbe gomb használatával lehet letölteni a kitöltendő adatlapot Excel formátumban, azt fel lehet tölteni adatokkal, majd a feltöltés Excelből funkcióval fel lehet tölteni az adatokat az adattárba.

2. Fogalom-meghatározások

Energiatermelő berendezés

Hő-, vagy hő- és villamos energia termelésre alkalmas berendezés, segédberendezésekkel együtt.

ESCO konstrukció

Az ESCO (Energy Services Company) finanszírozás lényege, hogy az energia és költség csökkenést eredményező beruházások a kivitelezéskor (előkészítés és lebonyolítás) a távhőszolgáltató részéről nem igényelnek pénzügyi ráfordítást, mert a beruházásokat az ESCO társaság finanszírozza. A távhőszolgáltató a beruházás költségeit a szerződés futamideje alatt, a megvalósított fejlesztések következtében realizált megtakarításából fizeti ki/meg az ESCO cég felé.

Szintentartó beruházás

Tárgyi eszközökbe vagy immateriális javakba történő beruházás, amely nem jár új létesítmény felállításával, nem jár meglévő létesítmény bővítésével, egy létesítmény szolgáltatásainak bővítésével; illetve olyan eszközök beszerzése, amely a kedvezményezett által már használt tárgyi eszközt, immateriális jószágot váltja ki anélkül, hogy a kiváltás a nyújtott szolgáltatás alapvető változását eredményezné.

Fejlesztő beruházás

Tárgyi eszközökbe vagy immateriális javakba történő beruházás, amely új létesítmény felállításával, már meglévő létesítmény bővítésével, vagy egy létesítmény szolgáltatásainak bővítésével jár.

Egyéb beruházás

Minden olyan a tárgyévben aktivált beruházás, amely közvetlenül nem kapcsolódik a termelő berendezés, távhővezeték, valamint hőközponti beruházáshoz (pl.: gépjármű beszerzés, üdülő vásárlás, irodaépület felújítás).

Aktivált (üzembe helyezett) beruházás értéke

A rendeltetészerűen használatba vett eszköz bekerülési (beszerzési, előállítási) értéke az eszköz megszerzése, létesítése, üzembe helyezése érdekében az üzembe helyezésig, a raktárba történő szállításgal felmerült, az eszközhöz egyedileg hozzákapcsolható tételek együttes összege. A bekerülési (beszerzési) érték az engedményekkel csökkentett, felárakkal növelt vételárat, továbbá az eszköz beszerzésével, üzembe helyezésével, raktárba történő szállításával kapcsolatban felmerült szállítási és rakodási, alapozási, szerelési, üzembe helyezési (beleértve az üzembehelyezéssel kapcsolatban felmerült villamosenergia, tüzelőanyag és vízfelhasználás költségeit is), közvetítői tevékenység ellenértékét, díjait (ezeknek a tevékenységeknek saját vállalkozásban történt végzése esetén a közvetlen önköltség aktivált értékét), a bizományi díjat, a beszerzéshez kapcsolódó adókat és adójellegű tételeket, a vámterheket foglalja magában.

ESCO konstrukcióban megvalósuló beruházások esetében a rendeltetészerű használatbavétel évében a beruházás teljes összegét kérjük feltüntetni! Amennyiben az ESCO szerződésből egyértelműen nem meghatározható a beruházás értéke, mert az egyéb (pl.: üzemeltetési és karbantartási) díjat/díjakat is tartalmaz, akkor a teljes futamidőre vonatkozó ESCO díj feltüntetését kérjük feltüntetni a rendeltetészerű használatbavétel évében, és ezt jelezzék a megjegyzés fülön, valamint, hogy a beírt összeg a szerződés szerint milyen futamidővel, milyen tételeket tartalmaz!

Tarifák - Értékesítési mennyiségek

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T535 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyévet követő év március 31.

A BESZÁMOLÁSI IDŐSZAKBAN A LAKOSSÁGI FELHASZNÁLÓK RÉSZÉRE TÖRTÉNŐ ÉRTÉKESÍTÉSEK MENNYISÉGE ÉS A BESZÁMOLÁSI IDŐSZAK UTOLSÓ NAPJÁN HATÁLYOS TARIFÁK		
Energiafelhasználástól független tarifák		
L_1	Összevont fűtési és HMV alapdíj - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/lég m ³ /év
L_2	Összevont fűtési és HMV alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	lég m ³ /év
L_3	Összevont fűtési és HMV alapdíj - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/lég m ³ /év
L_4	Összevont fűtési és HMV alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	lég m ³ /év
L_5	Összevont fűtési és HMV teljesítménydíj - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/MW/év
L_6	Összevont fűtési és HMV teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	MW/év
L_7	Összevont fűtési és HMV teljesítménydíj - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/MW/év
L_8	Összevont fűtési és HMV teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	MW/év
L_9	Fűtési alapdíj - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/lég m ³ /év
L_10	Fűtési alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	lég m ³ /év
L_11	Fűtési alapdíj - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/lég m ³ /év
L_12	Fűtési alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	lég m ³ /év
L_13	Fűtési teljesítménydíj - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/MW/év
L_14	Fűtési teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	MW/év
L_15	Fűtési teljesítménydíj - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/MW/év
L_16	Fűtési teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	MW/év
L_17	HMV alapdíj (lég m3 alapú) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/lég m ³ /év
L_18	HMV alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	lég m ³ /év
L_19	HMV alapdíj (lég m3 alapú) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/lég m ³ /év
L_20	HMV alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	lég m ³ /év
L_21	HMV teljesítménydíj - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/MW/év
L_22	HMV teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén	MW/év
L_23	HMV teljesítménydíj - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	Ft/MW/év
L_24	HMV teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén	MW/év
Felhasznált energia mennyiségével összefüggő tarifák		
L_25	Összevont hődíj	Ft/GJ
L_26	Összevont hőként értékesített (nyújtott!) hőmennyiség	GJ
L_27	Fűtési hődíj	Ft/GJ
L_28	Fűtési hőként értékesített (nyújtott!) hőmennyiség	GJ
L_29	HMV hődíj	Ft/GJ
L_30	HMV hőként értékesített (nyújtott!) hőmennyiség	GJ
L_31	HMV vízfelmelegítési díj (a HMV hőtartalmáért a vízfogyasztás alapján fizetendő díj)	Ft/víz m ³
L_32	HMV vízfelmelegítési díjat fizetőknek értékesített HMV vízmennyiség	víz m ³
Vízközmű-szolgáltatási díjak		
L_33	HMV-hez használt hidegvíz díja	Ft/víz m ³
L_34	HMV-hez kapcsolódó csatornahasználat díja	Ft/víz m ³
L_35	HMV-hez kapcsolódó vízterhelési (környezetterhelési) díj	Ft/víz m ³
L_36	HMV-hez kapcsolódóan vásárolt hidegvíz összevont díj	Ft/víz m ³
Lakossági felhasználók esetében alkalmazott egyéb tarifák		
Energiafelhasználástól független egyéb tarifák		
L_37	Díjtétel 1 megnevezése	kitöltés
L_38	Díjtétel 1 mértékegysége	kitöltés
L_39	Díjtétel 1 értéke	kitöltés
L_40	Díjtétel 1-hez tartozó mennyiség	kitöltés
L_41	Díjtétel 2 megnevezése	kitöltés
L_42	Díjtétel 2 mértékegysége	kitöltés
L_43	Díjtétel 2 értéke	kitöltés
L_44	Díjtétel 2-höz tartozó mennyiség	kitöltés
L_45	Díjtétel 3 megnevezése	kitöltés
L_46	Díjtétel 3 mértékegysége	kitöltés
L_47	Díjtétel 3 értéke	kitöltés
L_48	Díjtétel 3-hoz tartozó mennyiség	kitöltés
L_49	Díjtétel 4 megnevezése	kitöltés
L_50	Díjtétel 4 mértékegysége	kitöltés
L_51	Díjtétel 4 értéke	kitöltés
L_52	Díjtétel 4-hez tartozó mennyiség	kitöltés
L_53	Díjtétel 5 megnevezése	kitöltés
L_54	Díjtétel 5 mértékegysége	kitöltés
L_55	Díjtétel 5 értéke	kitöltés
L_56	Díjtétel 5-höz tartozó mennyiség	kitöltés
L_57	Díjtétel 6 megnevezése	kitöltés
L_58	Díjtétel 6 mértékegysége	kitöltés
L_59	Díjtétel 6 értéke	kitöltés
L_60	Díjtétel 6-hoz tartozó mennyiség	kitöltés
Felhasznált energia mennyiségével összefüggő egyéb tarifák		
L_61	Díjtétel 7 megnevezése	kitöltés
L_62	Díjtétel 7 mértékegysége	kitöltés
L_63	Díjtétel 7 értéke	kitöltés
L_64	Díjtétel 7-hez tartozó mennyiség	kitöltés
L_65	Díjtétel 8 megnevezése	kitöltés
L_66	Díjtétel 8 mértékegysége	kitöltés
L_67	Díjtétel 8 értéke	kitöltés
L_68	Díjtétel 8-hoz tartozó mennyiség	kitöltés
L_69	Díjtétel 9 megnevezése	kitöltés
L_70	Díjtétel 9 mértékegysége	kitöltés
L_71	Díjtétel 9 értéke	kitöltés
L_72	Díjtétel 9-hez tartozó mennyiség	kitöltés
L_73	Díjtétel 10 megnevezése	kitöltés
L_74	Díjtétel 10 mértékegysége	kitöltés
L_75	Díjtétel 10 értéke	kitöltés
L_76	Díjtétel 10-hez tartozó mennyiség	kitöltés
L_77	Díjtétel 11 megnevezése	kitöltés
L_78	Díjtétel 11 mértékegysége	kitöltés
L_79	Díjtétel 11 értéke	kitöltés
L_80	Díjtétel 11-hez tartozó mennyiség	kitöltés
L_81	Díjtétel 12 megnevezése	kitöltés
L_82	Díjtétel 12 mértékegysége	kitöltés
L_83	Díjtétel 12 értéke	kitöltés
L_84	Díjtétel 12-höz tartozó mennyiség	kitöltés

A BESZÁMOLÁSI IDŐSZAKBAN A KKI FELHASZNÁLÓK RÉSZÉRE TÖRTÉNŐ ÉRTÉKESÍTÉSEK MENNYISÉGE ÉS A BESZÁMOLÁSI IDŐSZAK UTOLSÓ NAPIJÁN HATÁLYOS TARIFÁK			
Energiafelhasználástól független tarifák			
K_1	Összevont fűtési és HMV alapdíj - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/lég m ³ /év
K_2	Összevont fűtési és HMV alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		lég m ³ /év
K_3	Összevont fűtési és HMV alapdíj - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/lég m ³ /év
K_4	Összevont fűtési és HMV alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		lég m ³ /év
K_5	Összevont fűtési és HMV teljesítménydíj - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/MW/év
K_6	Összevont fűtési és HMV teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		MW/év
K_7	Összevont fűtési és HMV teljesítménydíj - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/MW/év
K_8	Összevont fűtési és HMV teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		MW/év
K_9	Fűtési alapdíj - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/lég m ³ /év
K_10	Fűtési alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		lég m ³ /év
K_11	Fűtési alapdíj - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/lég m ³ /év
K_12	Fűtési alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		lég m ³ /év
K_13	Fűtési teljesítménydíj - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/MW/év
K_14	Fűtési teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		MW/év
K_15	Fűtési teljesítménydíj - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/MW/év
K_16	Fűtési teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		MW/év
K_17	HMV alapdíj (lég m3 alapú) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/lég m ³ /év
K_18	HMV alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		lég m ³ /év
K_19	HMV alapdíj (lég m3 alapú) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/lég m ³ /év
K_20	HMV alapdíj bevétel alapja (légtérfogat) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		lég m ³ /év
K_21	HMV teljesítménydíj - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/MW/év
K_22	HMV teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - szolgáltatói tulajdonú hőközpont esetén		MW/év
K_23	HMV teljesítménydíj - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		Ft/MW/év
K_24	HMV teljesítménydíj-bevétel alapja (lekötött teljesítmény) - felhasználói tulajdonú hőközpont esetén		MW/év
Felhasznált energia mennyiségével összefüggő tarifák			
K_25	Összevont hődíj		Ft/GJ
K_26	Összevont hőként értékesített (nyújtott) hőmennyiség		GJ
K_27	Fűtési hődíj		Ft/GJ
K_28	Fűtési hőként értékesített (nyújtott) hőmennyiség		GJ
K_29	HMV hődíj		Ft/GJ
K_30	HMV hőként értékesített (nyújtott) hőmennyiség		GJ
K_31	HMV vízfelmelegítési díj (a HMV hőtartalmáért a vízfogyasztás alapján fizetendő díj)		Ft/víz m ³
K_32	HMV vízfelmelegítési díjat fizetőknek értékesített HMV vízmennyiség		víz m ³
Vízközmű-szolgáltatási díjak			
K_33	HMV-hez használt hidegvíz díja		Ft/víz m ³
K_34	HMV-hez kapcsolódó csatornahasználat díja		Ft/víz m ³
K_35	HMV-hez kapcsolódó vízterhelési (környezetterhelési) díj		Ft/víz m ³
K_36	HMV-hez kapcsolódóan vásárolt hidegvíz összevont díj		Ft/víz m ³
KKI felhasználók esetében alkalmazott egyéb tarifák			
Energiafelhasználástól független egyéb tarifák			
K_37	Díjtétel 1 megnevezése		kitöltés
K_38	Díjtétel 1 mértékegysége		kitöltés
K_39	Díjtétel 1 értéke		kitöltés
K_40	Díjtétel 1-hez tartozó mennyiség		kitöltés
K_41	Díjtétel 2 megnevezése		kitöltés
K_42	Díjtétel 2 mértékegysége		kitöltés
K_43	Díjtétel 2 értéke		kitöltés
K_44	Díjtétel 2-höz tartozó mennyiség		kitöltés
K_45	Díjtétel 3 megnevezése		kitöltés
K_46	Díjtétel 3 mértékegysége		kitöltés
K_47	Díjtétel 3 értéke		kitöltés
K_48	Díjtétel 3-hoz tartozó mennyiség		kitöltés
K_49	Díjtétel 4 megnevezése		kitöltés
K_50	Díjtétel 4 mértékegysége		kitöltés
K_51	Díjtétel 4 értéke		kitöltés
K_52	Díjtétel 4-hez tartozó mennyiség		kitöltés
K_53	Díjtétel 5 megnevezése		kitöltés
K_54	Díjtétel 5 mértékegysége		kitöltés
K_55	Díjtétel 5 értéke		kitöltés
K_56	Díjtétel 5-höz tartozó mennyiség		kitöltés
K_57	Díjtétel 6 megnevezése		kitöltés
K_58	Díjtétel 6 mértékegysége		kitöltés
K_59	Díjtétel 6 értéke		kitöltés
K_60	Díjtétel 6-hoz tartozó mennyiség		kitöltés
Felhasznált energia mennyiségével összefüggő egyéb tarifák			
K_61	Díjtétel 7 megnevezése		kitöltés
K_62	Díjtétel 7 mértékegysége		kitöltés
K_63	Díjtétel 7 értéke		kitöltés
K_64	Díjtétel 7-hez tartozó mennyiség		kitöltés
K_65	Díjtétel 8 megnevezése		kitöltés
K_66	Díjtétel 8 mértékegysége		kitöltés
K_67	Díjtétel 8 értéke		kitöltés
K_68	Díjtétel 8-hoz tartozó mennyiség		kitöltés
K_69	Díjtétel 9 megnevezése		kitöltés
K_70	Díjtétel 9 mértékegysége		kitöltés
K_71	Díjtétel 9 értéke		kitöltés
K_72	Díjtétel 9-hez tartozó mennyiség		kitöltés
K_73	Díjtétel 10 megnevezése		kitöltés
K_74	Díjtétel 10 mértékegysége		kitöltés
K_75	Díjtétel 10 értéke		kitöltés
K_76	Díjtétel 10-hez tartozó mennyiség		kitöltés
K_77	Díjtétel 11 megnevezése		kitöltés
K_78	Díjtétel 11 mértékegysége		kitöltés
K_79	Díjtétel 11 értéke		kitöltés
K_80	Díjtétel 11-hez tartozó mennyiség		kitöltés
K_81	Díjtétel 12 megnevezése		kitöltés
K_82	Díjtétel 12 mértékegysége		kitöltés
K_83	Díjtétel 12 értéke		kitöltés
K_84	Díjtétel 12-höz tartozó mennyiség		kitöltés

Kitöltési útmutató

A kitöltési útmutatót az alábbi linke kattintva lehet megtekinteni:

http://www.mekh.hu/download/fix/TS35_v3_kitoltesi_utmutato

Ha olyan kérdéseitek vannak az adatok kitöltésével kapcsolatban, amelyekre a kitöltési útmutató alapos átolvasása és a felmerült probléma alapos végiggondolása után sem találunk választ, akkor kérdéseiteket e-mail küldése (tavhoar@mekh.hu)

Szolgáltatói volumentábla

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T537 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.	
teljesítésének határideje: A tárgyévet követő év március 31.	

A település neve

Telephely sorszáma	Telephely megnevezése	Telephely címe vagy helyrajzi száma	Vészhelyzeti tartalék hőtermelő berendezések ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye (MW)	A telephelyen a keringetéshez felhasznált villamos energia mennyisége (MWh)
Telephely 1				
Telephely 2				
Telephely 3				
Telephely 4				
Telephely 5				
Telephely 6				
Telephely 7				
Telephely 8				
Telephely 9				
Telephely 10				
Telephely 11				
Telephely 12				
Telephely 13				
Telephely 14				
Telephely 15				
Telephely 16				
Telephely 17				
Telephely 18				
Telephely 19				
Telephely 20				
Telephely 21				
Telephely 22				
Telephely 23				
Telephely 24				
Telephely 25				

Távhőrendszer sorszáma	Távhőrendszer megnevezése	Távhőrendszer összes felhasználói teljesítményigénye a távhőrendszer betáplálási pontjainál (MW)	Távhőrendszert hővel ellátó telephelyek sorszámai (növekvő számozással)				
			a	b	c	d	e
Távhőrendszer 1							
Távhőrendszer 2							
Távhőrendszer 3							
Távhőrendszer 4							
Távhőrendszer 5							
Távhőrendszer 6							
Távhőrendszer 7							
Távhőrendszer 8							
Távhőrendszer 9							
Távhőrendszer 10							
Távhőrendszer 11							
Távhőrendszer 12							
Távhőrendszer 13							
Távhőrendszer 14							
Távhőrendszer 15							

Kitöltési útmutató

A kitöltési útmutató az alábbi linken érhető el:

http://www.mekh.hu/download/f/f1/30000/T537_v3_kitoltesi_utmutato.pdf

Szolgáltatói volumentábla

HŐÉRTÉKESÍTÉS

Lakossági felhasználóknak történő hőértékesítés

S_LH_1	Tárgyévben a lakossági felhasználóknak fizikailag átadott hő összes mennyisége		GJ
S_LH_2	A településen távhővel ellátott lakások száma a tárgyév végén összesen		db
S_LH_3	ebből csak fűtéssel ellátott lakások száma		db
S_LH_4	ebből csak HMV-vel ellátott lakások száma		db
S_LH_5	ebből fűtéssel és HMV-vel egyaránt ellátott lakások száma		db

Külön Kezelt Intézményeknek (KKI) történő hőértékesítés

S_KH_1	Tárgyévben a KKI felhasználóknak fizikailag átadott hő összes mennyisége		GJ
S_KH_2	A településen távhővel ellátott Külön Kezelt Intézmények száma a tárgyév végén összesen		db
S_KH_3	ebből csak fűtéssel ellátott intézmények száma		db
S_KH_4	ebből csak HMV-vel ellátott intézmények száma		db
S_KH_5	ebből fűtéssel és HMV-vel egyaránt ellátott intézmények száma		db

Egyéb felhasználóknak történő hőértékesítés

S_EH_1	Tárgyévben az Egyéb felhasználóknak fizikailag átadott hő összes mennyisége		GJ
S_EH_2	A településen távhővel ellátott Egyéb felhasználók száma a tárgyév végén összesen		db
S_EH_3	ebből csak fűtéssel ellátott Egyéb felhasználók száma		db
S_EH_4	ebből csak HMV-vel ellátott Egyéb felhasználók száma		db
S_EH_5	ebből fűtéssel és HMV-vel egyaránt ellátott Egyéb felhasználók száma		db

Más távhőszolgáltatóknak történő hőértékesítés

S_MH_1	Tárgyévben másik távhőszolgáltatóknak fizikailag átadott hő összes mennyisége		GJ
--------	---	--	----

Összesítő

S_HÉ_Ö_1	A tárgyévben a településen lévő felhasználóknak átadott összes hőmennyiség		GJ
S_HÉ_Ö_2	A tárgyévben a településen a távhőszolgáltató által átadott összes hőmennyiség		GJ
S_HÉ_Ö_3	A tárgyévben a településen lévő felhasználóknak száma összesen		db

HŐVÁSÁRLÁS

Értékesítő 1

SHV1_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV1_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV1_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV1_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV1_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ

Értékesítő 2

SHV2_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV2_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV2_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV2_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV2_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ

Értékesítő 3

SHV3_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV3_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV3_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV3_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV3_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ

Értékesítő 4

SHV4_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV4_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV4_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV4_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV4_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ

Értékesítő 5

SHV5_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV5_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV5_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV5_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV5_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ

Értékesítő 6

SHV6_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV6_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV6_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV6_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV6_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ

Értékesítő 7

SHV7_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV7_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV7_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV7_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV7_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ

Értékesítő 8

SHV8_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV8_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV8_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV8_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV8_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ

Értékesítő 9

SHV9_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV9_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV9_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV9_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV9_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ

Értékesítő 10			
SHV10_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV10_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV10_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV10_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV10_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ
Értékesítő 11			
SHV11_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV11_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV11_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV11_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV11_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ
Értékesítő 12			
SHV12_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV12_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV12_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV12_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV12_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ
Értékesítő 13			
SHV13_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV13_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV13_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV13_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV13_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ
Értékesítő 14			
SHV14_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV14_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV14_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV14_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV14_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ
Értékesítő 15			
SHV15_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV15_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV15_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV15_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV15_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ
Értékesítő 16			
SHV16_1	Telephely kiválasztása		kiválasztás
SHV16_2	Hőt értékesítő megnevezése		szöveg
SHV16_3	Hőt értékesítőtől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény		MW
SHV16_4	Értékesítőnél lekötött hőteljesítmény		MW
SHV16_5	Vásárolt hő mennyisége		GJ

Hővásárlás összesítő			
SŐ_1	Hőt értékesítőktől ténylegesen igénybe vett hőteljesítmény összesen		MW
SŐ_2	Hőt értékesítőknél lekötött hőteljesítmény összesen		MW
SŐ_3	Hőt értékesítőktől vásárolt hő mennyisége összesen		GJ
Hőtermelési összesítő			
Kapcsolt termelési összesítő			
SŐ_4	Összes beépített hőteljesítmény		MW
SŐ_5	Összes ténylegesen igénybe vehető hőteljesítmény		MW
SŐ_6	Beépített összes villamos teljesítmény		MW
SŐ_7	Összes ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítmény		MW
SŐ_8	Felhasznált földgáz összes mennyisége		GJ
SŐ_9	A földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozó(k) összes mennyisége		GJ
SŐ_10	A földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozó(k) összes mennyisége		GJ
SŐ_11	A kapcsolt technológiákban termelt hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_12	A termelt hőből a kapcsolt technológiák működtetéséhez szükséges hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_13	A termelt hőből saját célra, de nem a technológiákhoz felhasznált hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_14	A termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_15	A termelt villamos energia mennyisége összesen		MWh
SŐ_16	A termelt villamos energiából a technológiai célú villamosenergia-fogyasztás összesen		MWh
SŐ_17	A termelt villamos energiából a keringetési célú villamosenergia-fogyasztás összesen		MWh
SŐ_18	A termelt villamos energiából a saját, de nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez használt villamosenergia-fogyasztás összesen		MWh
SŐ_19	A termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége összesen		MWh
Szilárd energiahordozót használni nem képes, nem kapcsolt hőtermelési technológiák termelési összesítője			
SŐ_20	Beépített hőteljesítmények összesen		MW
SŐ_21	Ténylegesen igénybe vehető hőteljesítmények összesen		MW
SŐ_22	Felhasznált földgáz mennyisége összesen		GJ
SŐ_23	A földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SŐ_24	A földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SŐ_25	A berendezésekben termelt hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_26	A berendezésekben termelt hőből a technológiák működtetéséhez felhasznált hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_27	A berendezésekben termelt hőből saját célra, de nem a technológiákhoz felhasznált hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_28	A berendezésekben termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_29	A hőtermelési technológiák technológiai célú villamosenergia-fogyasztása összesen		MWh
Szilárd energiahordozót is használni képes, nem kapcsolt hőtermelési technológiák termelési összesítője			
SŐ_30	Beépített hőteljesítmények összesen		MW
SŐ_31	Ténylegesen igénybe vehető hőteljesítmények összesen		MW
SŐ_32	Felhasznált földgáz mennyisége összesen		GJ
SŐ_33	A földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozó(k) összes mennyisége		GJ
SŐ_34	A földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozó(k) összes mennyisége		GJ
SŐ_35	A berendezésekben termelt hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_36	A berendezésekben termelt hőből a technológiák működtetéséhez felhasznált hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_37	A berendezésekben termelt hőből saját célra, de nem a technológiákhoz felhasznált hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_38	A berendezésekben termelt hőből a távhőszolgáltatói távhőrendszerbe táplált hő mennyisége összesen		GJ
SŐ_39	A hőtermelési technológiák technológiai célú villamosenergia-fogyasztása összesen		MWh

Termelés mindösszesen			
SÖ_40	Felhasznált földgáz mennyisége összesen		GJ
SÖ_41	A földgázon kívül elsődlegesen használt egyéb energiahordozó(k) összes mennyisége		GJ
SÖ_42	A földgázon kívül másodlagosan használt egyéb energiahordozó(k) összes mennyisége		GJ
SÖ_43	A berendezésekben termelt hő mennyisége összesen		GJ
SÖ_44	A berendezésekben termelt hőből a technológiák működtetéséhez felhasznált hő mennyisége összesen		GJ
SÖ_45	A berendezésekben termelt hőből saját célra, de nem a technológiákhoz felhasznált hő mennyisége összesen		GJ
SÖ_46	A berendezésekben termelt hőből a távhőszolgáltató távhőrendszerbe táplált hő mennyisége összesen		GJ
SÖ_47	A hőtermelési technológiák technológiai célú villamosenergia-fogyasztása összesen		MWh

KAPCSOLT TÁVHŐTERMELÉSI TECHNOLÓGIÁK			
Telephelyi technológiai egység 1			
SKB1_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SKB1_2	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
SKB1_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SKB1_4	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
SKB1_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
SKB1_6	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
SKB1_7	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
SKB1_8	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB1_9	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB1_10	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SKB1_11	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SKB1_12	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB1_13	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB1_14	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SKB1_15	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB1_16	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB1_17	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SKB1_18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
SKB1_19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB1_20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB1_21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB1_22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh
Telephelyi technológiai egység 2			
SKB2_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SKB2_2	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
SKB2_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SKB2_4	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
SKB2_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
SKB2_6	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
SKB2_7	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
SKB2_8	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB2_9	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB2_10	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SKB2_11	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SKB2_12	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB2_13	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB2_14	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SKB2_15	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB2_16	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB2_17	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SKB2_18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
SKB2_19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB2_20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB2_21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB2_22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh
Telephelyi technológiai egység 3			
SKB3_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SKB3_2	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
SKB3_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SKB3_4	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
SKB3_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
SKB3_6	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
SKB3_7	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
SKB3_8	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB3_9	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB3_10	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SKB3_11	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SKB3_12	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB3_13	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB3_14	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SKB3_15	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB3_16	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB3_17	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SKB3_18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
SKB3_19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB3_20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB3_21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB3_22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh

Telephelyi technológiai egység 4			
SKB4_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SKB4_2	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
SKB4_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SKB4_4	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
SKB4_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
SKB4_6	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
SKB4_7	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
SKB4_8	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB4_9	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB4_10	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SKB4_11	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SKB4_12	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB4_13	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB4_14	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SKB4_15	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB4_16	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB4_17	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SKB4_18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
SKB4_19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB4_20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB4_21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB4_22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh
Telephelyi technológiai egység 5			
SKB5_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SKB5_2	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
SKB5_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SKB5_4	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
SKB5_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
SKB5_6	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
SKB5_7	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
SKB5_8	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB5_9	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB5_10	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SKB5_11	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SKB5_12	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB5_13	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB5_14	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SKB5_15	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB5_16	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB5_17	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SKB5_18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
SKB5_19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB5_20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB5_21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB5_22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh
Telephelyi technológiai egység 6			
SKB6_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SKB6_2	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
SKB6_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SKB6_4	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
SKB6_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
SKB6_6	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
SKB6_7	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
SKB6_8	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB6_9	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB6_10	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SKB6_11	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SKB6_12	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB6_13	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB6_14	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SKB6_15	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB6_16	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB6_17	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SKB6_18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
SKB6_19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB6_20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB6_21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB6_22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh

Telephelyi technológiai egység 7			
SKB7_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SKB7_2	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
SKB7_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SKB7_4	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
SKB7_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
SKB7_6	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
SKB7_7	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
SKB7_8	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB7_9	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB7_10	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SKB7_11	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SKB7_12	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB7_13	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB7_14	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SKB7_15	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB7_16	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB7_17	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SKB7_18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
SKB7_19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB7_20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB7_21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB7_22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh

Telephelyi technológiai egység 8			
SKB8_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SKB8_2	A kapcsolt technológia kiválasztása		kiválasztás
SKB8_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SKB8_4	A berendezés beépített (elméleti) hőteljesítménye		MW
SKB8_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőteljesítménye		MW
SKB8_6	A berendezés beépített villamos teljesítménye		MW
SKB8_7	A berendezés ténylegesen igénybe vehető villamos teljesítménye		MW
SKB8_8	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB8_9	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SKB8_10	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SKB8_11	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SKB8_12	A berendezés által - a földgázon kívül elsődlegesen - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB8_13	A berendezés által - a földgázon kívül másodlagosan - használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SKB8_14	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SKB8_15	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB8_16	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SKB8_17	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SKB8_18	A berendezés által termelt villamos-energia mennyisége		MWh
SKB8_19	A berendezés által termelt villamos energiából a kapcsolt technológia működtetéséhez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB8_20	A berendezés által termelt villamos energiából a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB8_21	A berendezés által termelt villamos energiából a nem a kapcsolt technológiához vagy a keringetéshez felhasznált villamos-energia mennyisége		MWh
SKB8_22	A berendezés által termelt villamos energiából az értékesített villamos-energia mennyisége		MWh

SZILÁRD ENERGIASHORDOZÓT HASZNÁLNI NEM KÉPES, NEM KAPCSOLT TÁVHŐTERMELÉSI TECHNOLÓGIÁK

Telephelyi technológiai egység 1			
SNHT1_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SNHT1_2	A hőtermelési technológia kiválasztása		kiválasztás
SNHT1_3	Az adott technológiájú berendezések beépített teljesítményeinek felsorolása az adott telephelyen (MW)		szöveg
SNHT1_4	Az adott technológiájú berendezések ténylegesen igénybe vehető teljesítményeinek felsorolása az adott telephelyen (MW)		szöveg
SNHT1_5	Az adott technológiájú berendezések üzembehelyezési éveinek felsorolása az adott telephelyen (évszám)		szöveg
SNHT1_6	Az adott technológia összes beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye az adott telephelyen		MW
SNHT1_7	Az adott technológia összes ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye az adott telephelyen		MW
SNHT1_8	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SNHT1_9	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SNHT1_10	Az adott hőtermelési technológiában felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SNHT1_11	A felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SNHT1_12	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SNHT1_13	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SNHT1_14	Az adott hőtermelési technológiával termelt hő mennyisége		GJ
SNHT1_15	A hőtermelési technológia által termelt hőből a technológia működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SNHT1_16	A hőtermelési technológia által termelt hőből saját célra, de nem a technológiához felhasznált hő mennyisége		GJ
SNHT1_17	A hőtermelési technológia által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SNHT1_18	A hőtermelési technológia technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh

Telephelyi technológiai egység 2			
SNHT2_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SNHT2_2	A hőtermelési technológia kiválasztása		kiválasztás
SNHT2_3	Az adott technológiájú berendezések beépített teljesítményeinek felsorolása az adott telephelyen (MW)		szöveg
SNHT2_4	Az adott technológiájú berendezések ténylegesen igénybe vehető teljesítményeinek felsorolása az adott telephelyen (MW)		szöveg
SNHT2_5	Az adott technológiájú berendezések üzembehelyezési éveinek felsorolása az adott telephelyen		szöveg
SNHT2_6	Az adott technológia összes beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye az adott telephelyen		MW
SNHT2_7	Az adott technológia összes ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye az adott telephelyen		MW
SNHT2_8	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SNHT2_9	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SNHT2_10	Az adott hőtermelési technológiában felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SNHT2_11	A felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SNHT2_12	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SNHT2_13	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SNHT2_14	Az adott hőtermelési technológiával termelt hő mennyisége		GJ
SNHT2_15	A termelt hőből a technológia működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SNHT2_16	A termelt hőből saját célra, de nem a technológiához felhasznált hő mennyisége		GJ
SNHT2_17	A termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SNHT2_18	A hőtermelési technológia technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh

Telephelyi technológiai egység 15			
SNHT15_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SNHT15_2	A hőtermelési technológia kiválasztása		kiválasztás
SNHT15_3	Az adott technológiájú berendezések beépített teljesítményeinek felsorolása az adott telephelyen (MW)		szöveg
SNHT15_4	Az adott technológiájú berendezések ténylegesen igénybe vehető teljesítményeinek felsorolása az adott telephelyen (MW)		szöveg
SNHT15_5	Az adott technológiájú berendezések üzembehelyezési éveinek felsorolása az adott telephelyen		szöveg
SNHT15_6	Az adott technológia összes beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye az adott telephelyen		MW
SNHT15_7	Az adott technológia összes ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye az adott telephelyen		MW
SNHT15_8	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SNHT15_9	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SNHT15_10	Az adott hőtermelési technológiában felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SNHT15_11	A felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SNHT15_12	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SNHT15_13	A hőtermelési technológia által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SNHT15_14	Az adott hőtermelési technológiával termelt hő mennyisége		GJ
SNHT15_15	A termelt hőből a technológia működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SNHT15_16	A termelt hőből saját célra, de nem a technológiához felhasznált hő mennyisége		GJ
SNHT15_17	A termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SNHT15_18	A hőtermelési technológia technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh

SZILÁRD ENERGIAHORDOZÓT IS HASZNÁLNI KÉPES, NEM KAPCSOLT TÁVHŐTERMELÉSI TECHNOLÓGIÁK			
Telephelyi technológiai egység 1			
SSHB1_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SSHB1_2	A hőtermelési technológia kiválasztása		kiválasztás
SSHB1_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SSHB1_4	A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye		MW
SSHB1_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye		MW
SSHB1_6	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SSHB1_7	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SSHB1_8	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SSHB1_9	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SSHB1_10	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SSHB1_11	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SSHB1_12	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SSHB1_13	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SSHB1_14	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SSHB1_15	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SSHB1_16	A berendezés technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh
Telephelyi technológiai egység 2			
SSHB2_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SSHB2_2	A hőtermelési technológia kiválasztása		kiválasztás
SSHB2_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SSHB2_4	A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye		MW
SSHB2_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye		MW
SSHB2_6	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SSHB2_7	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SSHB2_8	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SSHB2_9	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SSHB2_10	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SSHB2_11	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SSHB2_12	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SSHB2_13	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SSHB2_14	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SSHB2_15	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SSHB2_16	A berendezés technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh
Telephelyi technológiai egység 3			
SSHB3_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SSHB3_2	A hőtermelési technológia kiválasztása		kiválasztás
SSHB3_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SSHB3_4	A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye		MW
SSHB3_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye		MW
SSHB3_6	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SSHB3_7	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SSHB3_8	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SSHB3_9	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SSHB3_10	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SSHB3_11	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SSHB3_12	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SSHB3_13	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SSHB3_14	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SSHB3_15	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SSHB3_16	A berendezés technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh

Telephelyi technológiai egység 4			
SSHB4_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SSHB4_2	A hőtermelési technológia kiválasztása		kiválasztás
SSHB4_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SSHB4_4	A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye		MW
SSHB4_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye		MW
SSHB4_6	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SSHB4_7	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SSHB4_8	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SSHB4_9	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SSHB4_10	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SSHB4_11	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SSHB4_12	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SSHB4_13	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SSHB4_14	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SSHB4_15	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SSHB4_16	A berendezés technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh
Telephelyi technológiai egység 5			
SSHB5_1	A telephely kiválasztása		kiválasztás
SSHB5_2	A hőtermelési technológia kiválasztása		kiválasztás
SSHB5_3	A berendezés üzembe helyezésének az éve		kiválasztás
SSHB5_4	A berendezés beépített (elméleti) hőtermelési teljesítménye		MW
SSHB5_5	A berendezés ténylegesen igénybe vehető hőtermelési teljesítménye		MW
SSHB5_6	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SSHB5_7	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó kiválasztása		kiválasztás
SSHB5_8	A berendezés által felhasznált energiahordozók mennyisége összesen		GJ
SSHB5_9	A berendezés által felhasznált földgáz mennyisége		GJ
SSHB5_10	A berendezés által - a földgázon kívül - elsődlegesen használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SSHB5_11	A berendezés által - a földgázon kívül - másodlagosan használt egyéb energiahordozó mennyisége		GJ
SSHB5_12	A berendezés által termelt hő mennyisége		GJ
SSHB5_13	A berendezés által termelt hőből a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SSHB5_14	A berendezés által termelt hőből saját célra, de nem a berendezés működtetéséhez felhasznált hő mennyisége		GJ
SSHB5_15	A berendezés által termelt hőből a távhőrendszerbe táplált hő mennyisége		GJ
SSHB5_16	A berendezés technológiai célú villamosenergia-fogyasztása		MWh

Távhőszolgáltatói auditált mérleg és eredménykimutatás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T537b - v6
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 57/D. § (5) bekezdése.	
teljesítésének határideje: A tárgyidőszakot követő év júniusának ötödik napja.	

Telephely sorszáma	Telephely megnevezése	Telephely címe vagy helyrajzi száma
Telephely 1		
Telephely 2		
Telephely 3		
Telephely 4		
Telephely 5		
Telephely 6		
Telephely 7		
Telephely 8		
Telephely 9		
Telephely 10		
Telephely 11		
Telephely 12		
Telephely 13		
Telephely 14		
Telephely 15		
Telephely 16		
Telephely 17		
Telephely 18		
Telephely 19		
Telephely 20		
Telephely 21		
Telephely 22		
Telephely 23		
Telephely 24		
Telephely 25		

KÖD ÖSSZESÍTŐ			
Eredménykimutatás			
SEKÓ 1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
SEKÓ 2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
SEKÓ 3	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
SEKÓ 4	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKÓ 4a	Tevékenységeket közvetlenül terhelő anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKÓ 4b	Tevékenységekre felosztott, közvetett anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKÓ 4c	Az igénybe vett szolgáltatások értéke a kapcsolt vállalkozásokkal kötött szerződések alapján		Ezer Ft
SEKÓ 5	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKÓ 5a	Tevékenységeket közvetlenül terhelő személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKÓ 5b	Tevékenységekre felosztott, közvetett személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKÓ 6	VI. Értécsökkenési leírás		Ezer Ft
SEKÓ 6a	Tevékenységeket közvetlenül terhelő értécsökkenési leírás		Ezer Ft
SEKÓ 6b	Tevékenységekre felosztott, közvetett értécsökkenési leírás		Ezer Ft
SEKÓ 7	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
SEKÓ 8	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
SEKÓ 9	VIII. Pénzügyi műveletek bevételei		Ezer Ft
SEKÓ 10	IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai		Ezer Ft
SEKÓ 11	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII-IX)		Ezer Ft
SEKÓ 16	C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (±A±B)		Ezer Ft
Mérleg			
SMÓ 1	A. Befektetett eszközök		Ezer Ft
SMÓ 2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
SMÓ 3	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMÓ 4	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMÓ 5	B. Forgóeszközök		Ezer Ft
SMÓ 6	I. KÉSZLETEK		Ezer Ft
SMÓ 7	II. KÖVTELESEK		Ezer Ft
SMÓ 8	III. ÉRTÉKPAPIROK		Ezer Ft
SMÓ 9	IV. PÉNZESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMÓ 10	C. Aktív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
SMÓ 11	Eszközök összesen		Ezer Ft
SMÓ 12	D. Saját tőke		Ezer Ft
SMÓ 13	E. Céltartalékok		Ezer Ft
SMÓ 14	F. Kötelezettségek		Ezer Ft
SMÓ 15	G. Passzív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
SMÓ 15a	Szétválasztási különbözet		Ezer Ft
SMÓ 16	Források összesen		Ezer Ft
Bruttó eszközértékek			
SBE0 1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
SBE0 2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft

TÁVHŐSZOLGÁLTATÁS			
SBS_1	Telepítés		szöveg
SBS_2	Kinek a tulajdonban áll a távhőszolgáltatás nyújtására szolgáló eszköz a felhasználói tulajdonú rendszerrel való csatlakozási pontig?		kiválasztás
SBS_3	Bérleti díjat fizetnek utána?		kiválasztás
SBS_4	Felmerülnek a távhőszolgáltatónál végfelhasználói vízőrákkal kapcsolatos költségek?		kiválasztás
SBS_5	Felmerülnek költségoszlokkal kapcsolatos költségek?		kiválasztás
Eredménykimutatás			
SEKS_1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
SEKS_2	II. Aktívait saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
SEKS_3	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
SEKS_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKS_5	a SEKS 4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt		Ezer Ft
SEKS_5a	a SEKS 4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt viz-csatorna díj (Ha nem a távhőtermelési vagy egyéb tevékenységén van elszámolva!)		Ezer Ft
SEKS_6	a SEKS 4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a tovább értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKS_6a	a SEKS 6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a tovább értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKS_6b	a SEKS 6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a tovább értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKS_6c	a SEKS 6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a tovább értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKS_7	a SEKS 4 sorból a távhőszolgáltatási eszköz(ök) és hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj		Ezer Ft
SEKS_7a	a SEKS 4 sorból egyéb bérleti díjak		Ezer Ft
SEKS_8	a SEKS 4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKS 5 és SEKS 5a sorokon kívül		Ezer Ft
SEKS_8a	a SEKS 8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége		Ezer Ft
SEKS_8b	a SEKS 8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
SEKS_9	A SEKS 8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SEKS_10	a SEKS 4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)		Ezer Ft
SEKS_10a	a SEKS 10 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjak		Ezer Ft
SEKS_10b	a SEKS 10 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjakon kívüli egyéb díjak		Ezer Ft
SEKS_11	a SEKS 4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (A HMV nem tartozik ide!)		Ezer Ft
SEKS_12	a SEKS 4 sorból a távhőtermelési tevékenység esetlegesen "átszámlázott" költsége		Ezer Ft
SEKS_13	a SEKS 4 sorból a távhőszolgáltatás nyújtására szolgáló eszköz - csatlakozási pontig történő - karbantartásának anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKS_14	a SEKS 4 sorból a távhőszolgáltatás nyújtására szolgáló eszköz - csatlakozási pontig történő - üzemeltetésének anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKS_15	a SEKS 4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKS_15a	a SEKS 15 sorból "Egyéb szolgáltatások értéke" eredménykimutatás tételhez kapcsolódó ráfordítások (pl. bankköltség, biztosítási díjak, hatósági-felügyeleti díjak, illetékek)		Ezer Ft
SEKS_15b	a SEKS 15 sorból könyvvizsgálat költsége		Ezer Ft
SEKS_15c	a SEKS 15 sorból könyvviteli, ügyviteli, HR, egyéb adminisztratív szolgáltatások költsége		Ezer Ft
SEKS_15d	a SEKS 15 sorból IT szolgáltatások költsége		Ezer Ft
SEKS_15e	a SEKS 15 sorból jogi szolgáltatások költsége		Ezer Ft
SEKS_15f	a SEKS 15 sorból tanácsadási költségek, szakértői díjak (menedzsment díjak nélkül)		Ezer Ft
SEKS_15fa	a SEKS 15 sorból menedzsment díjak		Ezer Ft
SEKS_15fb	a SEKS 15 sorból épületek, gépjárművek, egyéb eszközök karbantartási és üzemeltetési költségei a SEKS 13 és SEKS 14 sorokon kívül		Ezer Ft
SEKS_15g	a SEKS 15 sorból számlázási, ügyfélszolgálati, hátralékkezelési költségek		Ezer Ft
SEKS_15h	a SEKS 15 sorból környezetvédelmi, munkavédelmi költségek		Ezer Ft
SEKS_15i	a SEKS 15 sorból hirdetés, reklám, marketing, PR költségek		Ezer Ft
SEKS_15j	a SEKS 15 sorból vagyonvédelmi költségek, biztonságtechnikai felülvizsgálatok költsége		Ezer Ft
SEKS_15k	a SEKS 15 sorból oktatási-továbbképzési költség		Ezer Ft
SEKS_15l	a SEKS 15 sorból posta-távközlési költség, internet használati díj		Ezer Ft
SEKS_15m	a SEKS 15 sorból egyéb anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKS_16	A SEKS 15m sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SEKS_16a	Tájékoztató adat: a SEKS 4 sorból az igénybe vett szolgáltatások értéke a kapcsolt vállalkozásokkal kötött szerződések alapján.		Ezer Ft
SEKS_16b	a SEKS 4 sorból a távhőszolgáltatást közvetlenül terhelő anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKS_16c	a SEKS 4 sorból a távhőszolgáltatásra felosztott, közvetett anyagjellegű ráfordítások.		Ezer Ft
SEKS_17	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKS_17a	a SEKS 17 sorból a távhőszolgáltatást közvetlenül terhelő személyi jellegű ráfordítások.		Ezer Ft
SEKS_17b	a SEKS 17 sorból a távhőszolgáltatásra felosztott, közvetett személyi jellegű ráfordítások.		Ezer Ft
SEKS_18	VI. Értécsökkenési leírás		Ezer Ft
SEKS_18a	a SEKS 18 sorból a távhőszolgáltatást közvetlenül terhelő értékcsökkenési leírás.		Ezer Ft
SEKS_18b	a SEKS 18 sorból a távhőszolgáltatásra felosztott, közvetett értékcsökkenési leírás.		Ezer Ft
SEKS_19	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
SEKS_19a	a SEKS 19 sorból az állandó jellegű tételek (adó, járulékok)		Ezer Ft
SEKS_19b	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SEKS_20	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
SEKS_21	VIII. Pénzügyi műveletek bevételei		Ezer Ft
SEKS_22	IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai		Ezer Ft
SEKS_23	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII-IX)		Ezer Ft
SEKS_28	C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (A+A+B)		Ezer Ft
Mérleg			
SMS_1	A. Befektetett eszközök		Ezer Ft
SMS_2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
SMS_3	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SMS_4	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMS_5	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SMS_6	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMS_7	B. Forgóeszközök		Ezer Ft
SMS_8	I. KÉSZLETEK		Ezer Ft
SMS_9	II. KÖVETELÉSEK		Ezer Ft
SMS_10	III. ÉRTÉKPAPÍROK		Ezer Ft
SMS_11	IV. PÉNZESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMS_12	C. Aktív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
SMS_13	Eszközők összesen		Ezer Ft
SMS_14	D. Saját tőke		Ezer Ft
SMS_15	E. Céltartalékok		Ezer Ft
SMS_16	F. Kätelezettségek		Ezer Ft
SMS_17	G. Passzív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
SMS_17a	Szétválasztási különbözet		Ezer Ft
SMS_18	Források összesen		Ezer Ft
Bruttó eszközértékek			
SBES_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
SBES_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
SBES_2a	Kapott az engedélyes - a távhőszolgáltatás fejlesztéséhez felhasznált - beruházási támogatást? (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		kiválasztás
SBES_3	A kapott - a távhőszolgáltatás fejlesztéséhez felhasznált - beruházási támogatás összértéke (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		Ezer Ft
SBES_4	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg

TÁVHŐTERMELES			
Távhőtermelés összesítő			
Eredménykimutatás			
SEKTŐ 1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
SEKTŐ 2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
SEKTŐ 3	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
SEKTŐ 4	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKTŐ 5	a SEKTŐ 4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységnél van elszámolva!)		Ezer Ft
SEKTŐ 5a	a SEKTŐ 4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységnél van elszámolva!)		Ezer Ft
SEKTŐ 6	a SEKTŐ 4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKTŐ 6a	a SEKTŐ 6 sorból a földgáz éves kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáskötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKTŐ 6b	a SEKTŐ 6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáskötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKTŐ 6c	a SEKTŐ 6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáskötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKTŐ 7	a SEKTŐ 4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj		Ezer Ft
SEKTŐ 7a	a SEKTŐ 4 sorból az egyéb bérleti díjak		Ezer Ft
SEKTŐ 8	a SEKTŐ 4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKTŐ 5 és SEKTŐ 5a sorokon kívül		Ezer Ft
SEKTŐ 8a	a SEKTŐ 8 sorból a telephely átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége		Ezer Ft
SEKTŐ 8b	a SEKTŐ 8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
SEKTŐ 9	a SEKTŐ 4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj) és rendszerhasználati díjak		Ezer Ft
SEKTŐ 9a	Tájékoztató adat: a SEKTŐ 9 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjak		Ezer Ft
SEKTŐ 9b	Tájékoztató adat: a SEKTŐ 9 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjakon kívüli egyéb díjak		Ezer Ft
SEKTŐ 10	a SEKTŐ 4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)		Ezer Ft
SEKTŐ 11	a SEKTŐ 4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKTŐ 12	a SEKTŐ 4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKTŐ 13	a SEKTŐ 4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKTŐ 13a	a SEKTŐ 13 sorból "Egyéb szolgáltatások értéke" eredménykimutatás tételhez kapcsolódó ráfordítások (pl. bankköltség, biztosítási díjak, hatósági-felügyeleti díjak, illetékek)		Ezer Ft
SEKTŐ 13b	a SEKTŐ 13 sorból könyvvizsgálat költsége		Ezer Ft
SEKTŐ 13c	a SEKTŐ 13 sorból könyvviteli, ügyviteli, HR, egyéb adminisztratív szolgáltatások költsége		Ezer Ft
SEKTŐ 13d	a SEKTŐ 13 sorból IT szolgáltatások költsége		Ezer Ft
SEKTŐ 13e	a SEKTŐ 13 sorból jogi szolgáltatások költsége		Ezer Ft
SEKTŐ 13f	a SEKTŐ 13 sorból tanácsadási költségek, szakértői díjak (menedzsment díjak nélkül)		Ezer Ft
SEKTŐ 13fa	a SEKTŐ 13 sorból menedzsment díjak		Ezer Ft
SEKTŐ 13fb	a SEKTŐ 13 sorból épületek, gépjárművek, egyéb eszközök karbantartási és üzemeltetési költségei a SEKTŐ 11 és SEKTŐ 12 sorokon kívül		Ezer Ft
SEKTŐ 13g	a SEKTŐ 13 sorból számlázási, ügyfélszolgálati, hátralékkezelési költségek		Ezer Ft
SEKTŐ 13h	a SEKTŐ 13 sorból környezetvédelmi, munkavédelmi költségek		Ezer Ft
SEKTŐ 13i	a SEKTŐ 13 sorból hirdetés, reklám, marketing, PR költségek		Ezer Ft
SEKTŐ 13j	a SEKTŐ 13 sorból vagyonvédelmi költségek, biztonsástechnikai felülvizsgálatok költsége		Ezer Ft
SEKTŐ 13k	a SEKTŐ 13 sorból oktatási-továbbképzési költség		Ezer Ft
SEKTŐ 13l	a SEKTŐ 13 sorból posta-távközlési költség, internet használati díj		Ezer Ft
SEKTŐ 13m	a SEKTŐ 13 sorból egyéb anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKTŐ 13ma	A SEKTŐ 13m sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SEKTŐ 13n	Tájékoztató adat: a SEKTŐ 4 sorból az igénybe vett szolgáltatások értéke a kapcsolatos vállalkozásokkal kötött szerződések alapján.		Ezer Ft
SEKTŐ 13o	a SEKTŐ 4 sorból a távhőtermelést közvetlenül terhelő anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKTŐ 13p	a SEKTŐ 4 sorból a távhőtermelésre felosztott, közvetett anyagjellegű ráfordítások.		Ezer Ft
SEKTŐ 14	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKTŐ 14a	a SEKTŐ 14 sorból a távhőtermelést közvetlenül terhelő személyi jellegű ráfordítások.		Ezer Ft
SEKTŐ 14b	a SEKTŐ 14 sorból a távhőtermelésre felosztott, közvetett személyi jellegű ráfordítások.		Ezer Ft
SEKTŐ 15	VI. Értékesítéskénti leírás		Ezer Ft
SEKTŐ 15a	a SEKTŐ 15 sorból a távhőtermelést közvetlenül terhelő értékesítéskénti leírás.		Ezer Ft
SEKTŐ 15b	a SEKTŐ 15 sorból a távhőtermelésre felosztott, közvetett értékesítéskénti leírás.		Ezer Ft
SEKTŐ 16	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
SEKTŐ 16a	A SEKTŐ 16 sorból az állandó jellegű tételek (adók, járulékok)		Ezer Ft
SEKTŐ 16b	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SEKTŐ 17	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
SEKTŐ 18	VIII. Pénzügyi műveletek bevételei		Ezer Ft
SEKTŐ 19	IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai		Ezer Ft
SEKTŐ 20	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII-IX)		Ezer Ft
SEKTŐ 25	C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (=A+B)		Ezer Ft
Mérleg			
SMTÖ 1	A. Befektetett eszközök		Ezer Ft
SMTÖ 2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
SMTÖ 3	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SMTÖ 4	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMTÖ 5	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SMTÖ 6	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMTÖ 7	B. Forgóeszközök		Ezer Ft
SMTÖ 8	I. KÉSZLETEK		Ezer Ft
SMTÖ 9	II. KÖVETELÉSEK		Ezer Ft
SMTÖ 10	III. ÉRTÉKPAPÍROK		Ezer Ft
SMTÖ 11	IV. PÉNZESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMTÖ 12	C. Aktív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
SMTÖ 13	Eszközök összesen		Ezer Ft
SMTÖ 14	D. Saját tőke		Ezer Ft
SMTÖ 15	E. Céltartalékok		Ezer Ft
SMTÖ 16	F. Kötelezettségek		Ezer Ft
SMTÖ 17	G. Passzív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
SMTÖ 17a	Szétválasztási különbözet		Ezer Ft
SMTÖ 18	Források összesen		Ezer Ft
Bruttó eszközértékek			
SBETÖ 1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
SBETÖ 2	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
SBETÖ 3	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
SBETÖ 4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
SBETÖ 4a	Kapott az engedélyes - a távhőtermelés fejlesztéséhez felhasznált - beruházási támogatást? (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		kiválasztás
SBETÖ 5	A kapott - a távhőtermelés fejlesztéséhez felhasznált - beruházási támogatás összértéke (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		Ezer Ft
SBETÖ 5a	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközökre fordított beruházási támogatás		Ezer Ft
SBETÖ 6	Az előző két sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SBT1_1	Telephely		kiválasztás
SBT1_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?		kiválasztás
SBT1_3	Bérleti díjat fizetnek utána?		kiválasztás

Eredménykimutatás			
SEKT1_1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
SEKT1_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
SEKT1_3	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
SEKT1_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKT1_5	a SEKT1_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységnél van elszámolva!)		Ezer Ft
SEKT1_5a	a SEKT1_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységnél van elszámolva!)		Ezer Ft
SEKT1_6	a SEKT1_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a tovább értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKT1_6a	a SEKT1_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a tovább értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKT1_6b	a SEKT1_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a tovább értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKT1_6c	a SEKT1_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felüli egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a tovább értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKT1_7	a SEKT1_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj		Ezer Ft
SEKT1_7a	a SEKT1_4 sorból az egyéb bérleti díjak		Ezer Ft
SEKT1_8	a SEKT1_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT1_5 és SEKT1_5a sorokon kívül		Ezer Ft
SEKT1_8a	a SEKT1_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége		Ezer Ft
SEKT1_8b	a SEKT1_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
SEKT1_9	A SEKT1_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SEKT1_10	a SEKT1_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)		Ezer Ft
SEKT1_11	a SEKT1_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)		Ezer Ft
SEKT1_12	a SEKT1_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKT1_13	a SEKT1_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKT1_14	a SEKT1_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKT1_16	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKT1_17	VI. Értékesítési leírás		Ezer Ft
SEKT1_18	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
SEKT1_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
Eszközök			
SET1_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
SET1_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SET1_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
SET1_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
SET1_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
SET1_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
SBT2_1	Telephely		kiválasztás
SBT2_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?		kiválasztás
SBT2_3	Bérleti díjat fizetnek utána?		kiválasztás
Eredménykimutatás			
SEKT2_1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
SEKT2_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
SEKT2_3	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
SEKT2_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKT2_5	a SEKT2_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységnél van elszámolva!)		Ezer Ft
SEKT2_5a	a SEKT2_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységnél van elszámolva!)		Ezer Ft
SEKT2_6	a SEKT2_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a tovább értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKT2_6a	a SEKT2_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a tovább értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKT2_6b	a SEKT2_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a tovább értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKT2_6c	a SEKT2_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felüli egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a tovább értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKT2_7	a SEKT2_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj		Ezer Ft
SEKT2_7a	a SEKT2_4 sorból az egyéb bérleti díjak		Ezer Ft
SEKT2_8	a SEKT2_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT2_5 és SEKT2_5a sorokon kívül		Ezer Ft
SEKT2_8a	a SEKT2_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége		Ezer Ft
SEKT2_8b	a SEKT2_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
SEKT2_9	A SEKT2_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		szöveg
SEKT2_10	a SEKT2_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)		Ezer Ft
SEKT2_11	a SEKT2_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)		Ezer Ft
SEKT2_12	a SEKT2_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKT2_13	a SEKT2_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKT2_14	a SEKT2_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKT2_16	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKT2_17	VI. Értékesítési leírás		Ezer Ft
SEKT2_18	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
SEKT2_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
Eszközök			
SET2_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
SET2_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SET2_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
SET2_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
SET2_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE		Ezer Ft
SET2_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft

SBT3_1	Telephely			kiválasztás
SBT3_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT3_3	Bérelti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT3_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT3_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT3_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT3_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT3_5	a SEKT3_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT3_5a	a SEKT3_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámlázott víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT3_6	a SEKT3_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT3_6a	a SEKT3_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT3_6b	a SEKT3_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT3_6c	a SEKT3_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT3_7	a SEKT3_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérelti díj			Ezer Ft
SEKT3_7a	a SEKT3_4 sorból az egyéb bérelti díjak			Ezer Ft
SEKT3_8	a SEKT3_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT3_5 és SEKT3_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT3_8a	a SEKT3_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT3_8b	a SEKT3_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT3_9	A SEKT3_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT3_10	a SEKT3_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT3_11	a SEKT3_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT3_12	a SEKT3_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT3_13	a SEKT3_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT3_14	a SEKT3_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT3_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT3_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT3_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT3_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I=II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET3_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET3_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET3_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET3_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET3_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET3_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT4_1	Telephely			kiválasztás
SBT4_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT4_3	Bérelti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT4_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT4_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT4_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT4_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT4_5	a SEKT4_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT4_5a	a SEKT4_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámlázott víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT4_6	a SEKT4_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT4_6a	a SEKT4_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT4_6b	a SEKT4_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT4_6c	a SEKT4_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT4_7	a SEKT4_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérelti díj			Ezer Ft
SEKT4_7a	a SEKT4_4 sorból az egyéb bérelti díjak			Ezer Ft
SEKT4_8	a SEKT4_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT4_5 és SEKT4_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT4_8a	a SEKT4_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT4_8b	a SEKT4_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT4_9	A SEKT4_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT4_10	a SEKT4_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT4_11	a SEKT4_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT4_12	a SEKT4_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT4_13	a SEKT4_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT4_14	a SEKT4_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT4_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT4_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT4_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT4_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I=II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET4_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET4_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET4_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET4_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET4_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET4_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft

SBT5_1	Telephely			kiválasztás
SBT5_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT5_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT5_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT5_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT5_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT5_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT5_5	a SEKT5_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT5_5a	a SEKT5_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámlázott víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT5_6	a SEKT5_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT5_6a	a SEKT5_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT5_6b	a SEKT5_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT5_6c	a SEKT5_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT5_7	a SEKT5_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT5_7a	a SEKT5_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT5_8	a SEKT5_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT5_5 és SEKT5_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT5_8a	a SEKT5_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT5_8b	a SEKT5_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT5_9	A SEKT5_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT5_10	a SEKT5_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT5_11	a SEKT5_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT5_12	a SEKT5_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT5_13	a SEKT5_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT5_14	a SEKT5_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT5_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT5_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT5_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT5_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I=II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET5_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET5_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET5_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET5_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET5_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET5_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT6_1	Telephely			kiválasztás
SBT6_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT6_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT6_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT6_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT6_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT6_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT6_5	a SEKT6_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT6_5a	a SEKT6_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámlázott víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT6_6	a SEKT6_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT6_6a	a SEKT6_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT6_6b	a SEKT6_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT6_6c	a SEKT6_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT6_7	a SEKT6_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT6_7a	a SEKT6_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT6_8	a SEKT6_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT6_5 és SEKT6_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT6_8a	a SEKT6_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT6_8b	a SEKT6_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT6_9	A SEKT6_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT6_10	a SEKT6_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT6_11	a SEKT6_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT6_12	a SEKT6_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT6_13	a SEKT6_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT6_14	a SEKT6_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT6_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT6_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT6_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT6_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I=II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET6_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET6_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET6_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET6_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET6_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET6_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT7_1	Telephely			kiválasztás
SBT7_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT7_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT7_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT7_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT7_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT7_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT7_5	a SEKT7_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT7_5a	a SEKT7_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámlázott víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT7_6	a SEKT7_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT7_6a	a SEKT7_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT7_6b	a SEKT7_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT7_6c	a SEKT7_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT7_7	a SEKT7_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT7_7a	a SEKT7_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT7_8	a SEKT7_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT7_5 és SEKT7_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT7_8a	a SEKT7_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT7_8b	a SEKT7_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT7_9	A SEKT7_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT7_10	a SEKT7_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT7_11	a SEKT7_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT7_12	a SEKT7_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT7_13	a SEKT7_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT7_14	a SEKT7_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT7_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT7_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT7_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT7_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I=II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET7_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET7_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET7_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET7_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET7_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET7_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft

SBT8_1	Telephely			kiválasztás
SBT8_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT8_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT8_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT8_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT8_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT8_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT8_5	a SEKT8_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT8_5a	a SEKT8_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt viz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT8_6	a SEKT8_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT8_6a	a SEKT8_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT8_6b	a SEKT8_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT8_6c	a SEKT8_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT8_7	a SEKT8_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT8_7a	a SEKT8_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT8_8	a SEKT8_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT8_5 és SEKT8_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT8_8a	a SEKT8_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT8_8b	a SEKT8_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT8_9	A SEKT8_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT8_10	a SEKT8_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT8_11	a SEKT8_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT8_12	a SEKT8_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT8_13	a SEKT8_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT8_14	a SEKT8_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT8_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT8_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT8_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT8_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET8_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET8_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET8_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET8_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET8_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET8_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT9_1	Telephely			kiválasztás
SBT9_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT9_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT9_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT9_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT9_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT9_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT9_5	a SEKT9_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT9_5a	a SEKT9_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt viz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT9_6	a SEKT9_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT9_6a	a SEKT9_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT9_6b	a SEKT9_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT9_6c	a SEKT9_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT9_7	a SEKT9_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT9_7a	a SEKT9_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT9_8	a SEKT9_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT9_5 és SEKT9_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT9_8a	a SEKT9_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT9_8b	a SEKT9_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT9_9	A SEKT9_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT9_10	a SEKT9_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT9_11	a SEKT9_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT9_12	a SEKT9_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT9_13	a SEKT9_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT9_14	a SEKT9_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT9_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT9_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT9_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT9_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET9_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET9_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET9_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET9_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET9_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET9_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT10_1	Telephely			kiválasztás
SBT10_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT10_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT10_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT10_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT10_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT10_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT10_5	a SEKT10_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT10_5a	a SEKT10_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt viz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT10_6	a SEKT10_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT10_6a	a SEKT10_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT10_6b	a SEKT10_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT10_6c	a SEKT10_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT10_7	a SEKT10_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT10_7a	a SEKT10_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT10_8	a SEKT10_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT10_5 és SEKT10_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT10_8a	a SEKT10_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT10_8b	a SEKT10_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT10_9	A SEKT10_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT10_10	a SEKT10_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT10_11	a SEKT10_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT10_12	a SEKT10_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT10_13	a SEKT10_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT10_14	a SEKT10_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT10_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT10_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT10_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT10_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET10_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET10_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET10_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET10_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET10_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET10_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft

SBT11_1	Telephely			kiválasztás
SBT11_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT11_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT11_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT11_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT11_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT11_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT11_5	a SEKT11_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT11_5a	a SEKT11_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámlázott víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT11_6	a SEKT11_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT11_6a	a SEKT11_6 sorból a földgáz éves kapacitáslétkötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslétkötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT11_6b	a SEKT11_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslétkötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslétkötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT11_6c	a SEKT11_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslétkötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT11_7	a SEKT11_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT11_7a	a SEKT11_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT11_8	a SEKT11_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT11_5 és SEKT11_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT11_8a	a SEKT11_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT11_8b	a SEKT11_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT11_9	A SEKT11_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT11_10	a SEKT11_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT11_11	a SEKT11_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT11_12	a SEKT11_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT11_13	a SEKT11_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT11_14	a SEKT11_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT11_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT11_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT11_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT11_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET11_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET11_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET11_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET11_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET11_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET11_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT12_1	Telephely			kiválasztás
SBT12_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT12_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT12_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT12_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT12_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT12_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT12_5	a SEKT12_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT12_5a	a SEKT12_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámlázott víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT12_6	a SEKT12_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT12_6a	a SEKT12_6 sorból a földgáz éves kapacitáslétkötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslétkötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT12_6b	a SEKT12_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslétkötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslétkötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT12_6c	a SEKT12_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslétkötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT12_7	a SEKT12_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT12_7a	a SEKT12_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT12_8	a SEKT12_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT12_5 és SEKT12_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT12_8a	a SEKT12_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT12_8b	a SEKT12_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT12_9	A SEKT12_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT12_10	a SEKT12_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT12_11	a SEKT12_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT12_12	a SEKT12_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT12_13	a SEKT12_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT12_14	a SEKT12_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT12_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT12_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT12_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT12_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET12_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET12_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET12_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET12_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET12_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET12_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT13_1	Telephely			kiválasztás
SBT13_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT13_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT13_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT13_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT13_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT13_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT13_5	a SEKT13_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT13_5a	a SEKT13_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámlázott víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT13_6	a SEKT13_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT13_6a	a SEKT13_6 sorból a földgáz éves kapacitáslétkötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslétkötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT13_6b	a SEKT13_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslétkötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslétkötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT13_6c	a SEKT13_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslétkötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT13_7	a SEKT13_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT13_7a	a SEKT13_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT13_8	a SEKT13_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT13_5 és SEKT13_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT13_8a	a SEKT13_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT13_8b	a SEKT13_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT13_9	A SEKT13_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT13_10	a SEKT13_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT13_11	a SEKT13_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT13_12	a SEKT13_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT13_13	a SEKT13_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT13_14	a SEKT13_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT13_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT13_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT13_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT13_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET13_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET13_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET13_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET13_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET13_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET13_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft

SBT14_1	Telephely			kiválasztás
SBT14_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT14_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT14_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT14_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT14_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT14_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT14_5	a SEKT14_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT14_5a	a SEKT14_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt viz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT14_6	a SEKT14_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT14_6a	a SEKT14_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT14_6b	a SEKT14_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT14_6c	a SEKT14_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT14_7	a SEKT14_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT14_7a	a SEKT14_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT14_8	a SEKT14_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT14_5 és SEKT14_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT14_8a	a SEKT14_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT14_8b	a SEKT14_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT14_9	A SEKT14_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT14_10	a SEKT14_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT14_11	a SEKT14_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT14_12	a SEKT14_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT14_13	a SEKT14_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT14_14	a SEKT14_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT14_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT14_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT14_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT14_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET14_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET14_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET14_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET14_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET14_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET14_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT15_1	Telephely			kiválasztás
SBT15_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT15_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT15_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT15_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT15_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT15_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT15_5	a SEKT15_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT15_5a	a SEKT15_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt viz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT15_6	a SEKT15_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT15_6a	a SEKT15_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT15_6b	a SEKT15_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT15_6c	a SEKT15_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT15_7	a SEKT15_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT15_7a	a SEKT15_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT15_8	a SEKT15_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT15_5 és SEKT15_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT15_8a	a SEKT15_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT15_8b	a SEKT15_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT15_9	A SEKT15_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT15_10	a SEKT15_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT15_11	a SEKT15_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT15_12	a SEKT15_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT15_13	a SEKT15_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT15_14	a SEKT15_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT15_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT15_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT15_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT15_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET15_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET15_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET15_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET15_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET15_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET15_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT16_1	Telephely			kiválasztás
SBT16_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT16_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT16_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT16_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT16_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT16_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT16_5	a SEKT16_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT16_5a	a SEKT16_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt viz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT16_6	a SEKT16_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT16_6a	a SEKT16_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT16_6b	a SEKT16_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT16_6c	a SEKT16_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT16_7	a SEKT16_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT16_7a	a SEKT16_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT16_8	a SEKT16_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT16_5 és SEKT16_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT16_8a	a SEKT16_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT16_8b	a SEKT16_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT16_9	A SEKT16_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT16_10	a SEKT16_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT16_11	a SEKT16_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT16_12	a SEKT16_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT16_13	a SEKT16_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT16_14	a SEKT16_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT16_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT16_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT16_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT16_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET16_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET16_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET16_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET16_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET16_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET16_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft

SBT17_1	Telephely			kiválasztás
SBT17_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT17_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT17_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT17_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT17_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT17_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT17_5	a SEKT17_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT17_5a	a SEKT17_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt viz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT17_6	a SEKT17_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT17_6a	a SEKT17_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT17_6b	a SEKT17_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT17_6c	a SEKT17_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT17_7	a SEKT17_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT17_7a	a SEKT17_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT17_8	a SEKT17_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT17_5 és SEKT17_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT17_8a	a SEKT17_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT17_8b	a SEKT17_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT17_9	A SEKT17_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT17_10	a SEKT17_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT17_11	a SEKT17_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT17_12	a SEKT17_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT17_13	a SEKT17_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT17_14	a SEKT17_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT17_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT17_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT17_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT17_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET17_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET17_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET17_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET17_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET17_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET17_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT18_1	Telephely			kiválasztás
SBT18_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT18_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT18_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT18_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT18_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT18_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT18_5	a SEKT18_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT18_5a	a SEKT18_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt viz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT18_6	a SEKT18_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT18_6a	a SEKT18_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT18_6b	a SEKT18_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT18_6c	a SEKT18_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT18_7	a SEKT18_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT18_7a	a SEKT18_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT18_8	a SEKT18_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT18_5 és SEKT18_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT18_8a	a SEKT18_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT18_8b	a SEKT18_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT18_9	A SEKT18_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT18_10	a SEKT18_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT18_11	a SEKT18_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT18_12	a SEKT18_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT18_13	a SEKT18_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT18_14	a SEKT18_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT18_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT18_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT18_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT18_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET18_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET18_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET18_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET18_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET18_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET18_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT19_1	Telephely			kiválasztás
SBT19_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT19_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT19_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT19_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT19_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT19_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT19_5	a SEKT19_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT19_5a	a SEKT19_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámolt viz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT19_6	a SEKT19_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT19_6a	a SEKT19_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT19_6b	a SEKT19_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT19_6c	a SEKT19_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT19_7	a SEKT19_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT19_7a	a SEKT19_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT19_8	a SEKT19_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT19_5 és SEKT19_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT19_8a	a SEKT19_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT19_8b	a SEKT19_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT19_9	A SEKT19_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT19_10	a SEKT19_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT19_11	a SEKT19_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT19_12	a SEKT19_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT19_13	a SEKT19_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT19_14	a SEKT19_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT19_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT19_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT19_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT19_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET19_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET19_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET19_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET19_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET19_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET19_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft

SBT20_1	Telephely			kiválasztás
SBT20_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT20_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT20_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT20_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT20_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT20_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT20_5	a SEKT20_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT20_5a	a SEKT20_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámított víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT20_6	a SEKT20_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT20_6a	a SEKT20_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT20_6b	a SEKT20_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT20_6c	a SEKT20_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT20_7	a SEKT20_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT20_7a	a SEKT20_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT20_8	a SEKT20_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT20_5 és SEKT20_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT20_8a	a SEKT20_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT20_8b	a SEKT20_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT20_9	A SEKT20_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT20_10	a SEKT20_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT20_11	a SEKT20_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT20_12	a SEKT20_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT20_13	a SEKT20_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT20_14	a SEKT20_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT20_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT20_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT20_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT20_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET20_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET20_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET20_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET20_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET20_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET20_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT21_1	Telephely			kiválasztás
SBT21_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT21_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT21_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT21_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT21_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT21_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT21_5	a SEKT21_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT21_5a	a SEKT21_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámított víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT21_6	a SEKT21_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT21_6a	a SEKT21_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT21_6b	a SEKT21_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT21_6c	a SEKT21_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT21_7	a SEKT21_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT21_7a	a SEKT21_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT21_8	a SEKT21_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT21_5 és SEKT21_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT21_8a	a SEKT21_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT21_8b	a SEKT21_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT21_9	A SEKT21_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT21_10	a SEKT21_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT21_11	a SEKT21_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT21_12	a SEKT21_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT21_13	a SEKT21_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT21_14	a SEKT21_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT21_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT21_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT21_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT21_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET21_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET21_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET21_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET21_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET21_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET21_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT22_1	Telephely			kiválasztás
SBT22_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT22_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT22_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT22_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT22_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT22_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT22_5	a SEKT22_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT22_5a	a SEKT22_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámított víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységnél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT22_6	a SEKT22_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT22_6a	a SEKT22_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT22_6b	a SEKT22_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT22_6c	a SEKT22_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT22_7	a SEKT22_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT22_7a	a SEKT22_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT22_8	a SEKT22_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT22_5 és SEKT22_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT22_8a	a SEKT22_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT22_8b	a SEKT22_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT22_9	A SEKT22_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT22_10	a SEKT22_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT22_11	a SEKT22_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT22_12	a SEKT22_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT22_13	a SEKT22_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT22_14	a SEKT22_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT22_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT22_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT22_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT22_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET22_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET22_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET22_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET22_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET22_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET22_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft

SBT23_1	Telephely			kiválasztás
SBT23_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT23_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT23_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT23_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT23_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT23_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT23_5	a SEKT23_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT23_5a	a SEKT23_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámított víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT23_6	a SEKT23_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT23_6a	a SEKT23_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT23_6b	a SEKT23_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT23_6c	a SEKT23_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felüli egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT23_7	a SEKT23_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT23_7a	a SEKT23_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT23_8	a SEKT23_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT23_5 és SEKT23_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT23_8a	a SEKT23_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT23_8b	a SEKT23_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT23_9	A SEKT23_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT23_10	a SEKT23_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT23_11	a SEKT23_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT23_12	a SEKT23_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT23_13	a SEKT23_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT23_14	a SEKT23_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT23_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT23_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT23_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT23_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET23_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET23_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET23_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET23_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET23_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET23_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT24_1	Telephely			kiválasztás
SBT24_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT24_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT24_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT24_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT24_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT24_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT24_5	a SEKT24_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT24_5a	a SEKT24_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámított víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT24_6	a SEKT24_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT24_6a	a SEKT24_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT24_6b	a SEKT24_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT24_6c	a SEKT24_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felüli egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT24_7	a SEKT24_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT24_7a	a SEKT24_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT24_8	a SEKT24_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT24_5 és SEKT24_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT24_8a	a SEKT24_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT24_8b	a SEKT24_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT24_9	A SEKT24_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT24_10	a SEKT24_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT24_11	a SEKT24_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT24_12	a SEKT24_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT24_13	a SEKT24_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT24_14	a SEKT24_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT24_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT24_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT24_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT24_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET24_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET24_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET24_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET24_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET24_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET24_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SBT25_1	Telephely			kiválasztás
SBT25_2	Kinek a tulajdonában áll a távhő termelő eszköz?			kiválasztás
SBT25_3	Bérleti díjat fizetnek utána?			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKT25_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKT25_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKT25_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKT25_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT25_5	a SEKT25_4 sorból a vásárolt hő költsége a teljesítménydíjjal együtt (Ha nem a távhőszolgáltatási tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT25_5a	a SEKT25_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbszámított víz-csatorna díj (Ha nem a távhőszolgáltatási vagy egyéb tevékenységénél van elszámolva!)			Ezer Ft
SEKT25_6	a SEKT25_4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT25_6a	a SEKT25_6 sorból a földgáz éves kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT25_6b	a SEKT25_6 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáslekötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáslekötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKT25_6c	a SEKT25_6 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáslekötésének díján felüli egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKT25_7	a SEKT25_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKT25_7a	a SEKT25_4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKT25_8	a SEKT25_4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás a SEKT25_5 és SEKT25_5a sorokon kívül			Ezer Ft
SEKT25_8a	a SEKT25_8 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKT25_8b	a SEKT25_8 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKT25_9	A SEKT25_8b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			szöveg
SEKT25_10	a SEKT25_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak)			Ezer Ft
SEKT25_11	a SEKT25_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)			Ezer Ft
SEKT25_12	a SEKT25_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT25_13	a SEKT25_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKT25_14	a SEKT25_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT25_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKT25_17	VI. Értékesítési leírás			Ezer Ft
SEKT25_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKT25_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I+II+III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SET25_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SET25_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SET25_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET25_4	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SET25_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE			Ezer Ft
SET25_6	ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft

SZOLGÁLTATÓK TERMELÉSI TEVÉKENYSÉG INDOKOLT KÖLTSÉGÉNEK BONTÁSA

	Eredménykimutatás		Gázmotoros termelést terhelő közvetlen költség	A gázmotoros termelés közvetlen költségén kívüli távhőtermelési költség	Távhőtermelés összesen	Megjegyzés
SEKTÖ_7_h	a SEKTÖ_4 sorból a távhőtermelési eszköz(ök) és a hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj megbontása	Ezer Ft				
SEKTÖ_9_h	a SEKTÖ_4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő összes költség (energiadíj és rendszerhasználati díjak) megbontása	Ezer Ft				
SEKTÖ_10_h	a SEKTÖ_4 sorból a technológiai víz és vegyszer költség (a HMV nem tartozik ide) megbontása	Ezer Ft				
SEKTÖ_11_h	a SEKTÖ_4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordítások megbontása	Ezer Ft				
SEKTÖ_12_h	a SEKTÖ_4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordítások megbontása	Ezer Ft				
SEKTÖ_13_h	a SEKTÖ_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások megbontása	Ezer Ft				
SEKTÖ_14_h	A SEKTÖ_14 érték (V. Személyi jellegű ráfordítások) megbontása	Ezer Ft				
SEKTÖ_15_h	A SEKTÖ_15 érték (VI. Értécsökkenési leírás) megbontása	Ezer Ft				
SMTÖ_2_h	A SMTÖ_2 érték (I. IMMATERIÁLIS JAVAK) megbontása	Ezer Ft				
SMTÖ_4_h	A SMTÖ_4 érték (II. TÁRGYI ESZKÖZÖK) megbontása	Ezer Ft				
SBETÖ_1_h	A SBETÖ_1 érték (I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTÓ ÉRTÉKE) megbontása	Ezer Ft				
SBETÖ_2_h	A SBETÖ_2 érték (ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke) megbontása	Ezer Ft				
SBETÖ_3_h	A SBETÖ_3 érték (II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTÓ ÉRTÉKE) megbontása	Ezer Ft				
SBETÖ_4_h	A SBETÖ_4 érték (ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke) megbontása	Ezer Ft				
SBETÖ_5_h	A SBETÖ_5 érték (A kapott - a távhőtermelés fejlesztéséhez felhasznált - beruházási támogatás összértéke (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)) megbontása	Ezer Ft				
SBETÖ_5a_h	A SBETÖ_5a érték (ebből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközökre fordított beruházási támogatás) megbontása	Ezer Ft				

VILLAMOSENERGIA-TERMELÉS			
Villamosenergia-termelés összesítő			
Eredménykimutatás			
SEKVO 1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
SEKVO 2	II. Aktívált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
SEKVO 3	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
SEKVO 4	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKVO 5	a SEKVO 4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKVO 5a	a SEKVO 5 sorból a földgáz éves kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáskötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKVO 5b	a SEKVO 5 sorból a földgáz nem éves (megszelvényes, havi, napi és napon belüli) kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáskötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKVO 5c	a SEKVO 5 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáskötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKVO 6	a SEKVO 4 sorból a villamosenergia-termelési eszköz(ök) és hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj		Ezer Ft
SEKVO 6a	a SEKVO 4 sorból az egyéb bérleti díjak		Ezer Ft
SEKVO 7	a SEKVO 4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
SEKVO 7a	a SEKVO 7 sorból a telephelyi átalás kéréseben értékesített földgáz beszerzési költsége		Ezer Ft
SEKVO 7b	a SEKVO 7 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
SEKVO 8	a SEKVO 4 sorból a villamos energia beszerzésével összefüggő felmerülő költség a kiegyenlítő villamos energia vásárlás költség nélkül (energiadíj és rendszerhasználati díjak)		Ezer Ft
SEKVO 8a	Tájékoztató adat: a SEKVO 8 sorból a villamos energia beszerzésével összefüggő fix rendszerhasználati díjak		Ezer Ft
SEKVO 8b	Tájékoztató adat: a SEKVO 8 sorból a villamos energia beszerzésével összefüggő fix rendszerhasználati díjakon kívüli egyéb díjak		Ezer Ft
SEKVO 9	a SEKVO 4 sorból a kiegyenlítő villamos energia költsége		Ezer Ft
SEKVO 10	a SEKVO 4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (A HMV nem tartozik ide!)		Ezer Ft
SEKVO 11	a SEKVO 4 sorból a karbantartási anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKVO 12	a SEKVO 4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKVO 13	a SEKVO 4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKVO 13a	a SEKVO 13 sorból "Egyéb szolgáltatások értéke" eredménykimutatás (tételhez kapcsolódó ráfordítások (pl. bankköltség, biztosítási díjak, hatósági-felügyeleti díjak, illetékek)		Ezer Ft
SEKVO 13b	a SEKVO 13 sorból könyvvizsgálati költség		Ezer Ft
SEKVO 13c	a SEKVO 13 sorból jogi, ügyvéti, HR, egyéb adminisztratív szolgáltatások költsége		Ezer Ft
SEKVO 13d	a SEKVO 13 sorból IT szolgáltatások költsége		Ezer Ft
SEKVO 13e	a SEKVO 13 sorból jogi szolgáltatások költsége		Ezer Ft
SEKVO 13f	a SEKVO 13 sorból tanácsadási költségek, szakértői díjak (menedzsment díjak nélkül)		Ezer Ft
SEKVO 13fa	a SEKVO 13 sorból menedzsment díjak		Ezer Ft
SEKVO 13fb	a SEKVO 13 sorból építékek, gépberendezések, egyéb eszközök karbantartási és üzemeltetési költségei a SEKVO 11 és SEKVO 12 sorokon kívül		Ezer Ft
SEKVO 13g	a SEKVO 13 sorból számlázási, ügyfélszolgálati, hátralékkezelési költségek		Ezer Ft
SEKVO 13h	a SEKVO 13 sorból környezetvédelmi, munkavédelmi költségek		Ezer Ft
SEKVO 13i	a SEKVO 13 sorból hirdetés, reklám, marketing, PR költségek		Ezer Ft
SEKVO 13j	a SEKVO 13 sorból vagyvédelmi költségek, biztonságtechnikai felhívások költsége		Ezer Ft
SEKVO 13k	a SEKVO 13 sorból oktatási-továbbképzési költség		Ezer Ft
SEKVO 13l	a SEKVO 13 sorból posta-térítési költség, internet használati díj		Ezer Ft
SEKVO 13m	a SEKVO 13 sorból egyéb anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKVO 13ma	A SEKVO 13m sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		soveg
SEKVO 13n	Tájékoztató adat: a SEKVO 4 sorból az igénybe vett szolgáltatások értéke a kapcsolatos vállalkozásokkal kötött szerződések alapján.		Ezer Ft
SEKVO 15o	a SEKVO 4 sorból a villamosenergia-termelés közvetlenül terhelő anyagjellegű ráfordítások.		Ezer Ft
SEKVO 15p	a SEKVO 4 sorból a villamosenergia-termelés felosztott, közvetett anyagjellegű ráfordítások.		Ezer Ft
SEKVO 14	V. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKVO 14a	a SEKVO 14 sorból a villamosenergia-termelés közvetlenül terhelő személyi jellegű ráfordítások.		Ezer Ft
SEKVO 14b	a SEKVO 14 sorból a villamosenergia-termelés felosztott, közvetett személyi jellegű ráfordítások.		Ezer Ft
SEKVO 15	VI. Értécsökkenési leírás		Ezer Ft
SEKVO 15a	a SEKVO 15 sorból a villamosenergia-termelés közvetlenül terhelő értékcsökkenési leírás.		Ezer Ft
SEKVO 15b	a SEKVO 15 sorból a villamosenergia-termelés felosztott, közvetett értékcsökkenési leírás.		Ezer Ft
SEKVO 16	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
SEKVO 16a	a SEKVO 16 sorból az állandó jellegű tételek (adók, járulékok)		Ezer Ft
SEKVO 16b	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		soveg
SEKVO 17	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (II-III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
SEKVO 18	VIII. Pénzügyi műveletek bevételei		Ezer Ft
SEKVO 19	IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai		Ezer Ft
SEKVO 20	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII-IX)		Ezer Ft
SEKVO 25	C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (A+B)		Ezer Ft
Mérleg			
SMVO 1	A. Befektetett eszközök		Ezer Ft
SMVO 2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
SMVO 3	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		soveg
SMVO 4	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMVO 5	Az előző sorban szereplő eszközök meghatározó tételei (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		soveg
SMVO 6	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMVO 7	B. Forgóeszközök		Ezer Ft
SMVO 8	I. Készletek		Ezer Ft
SMVO 9	II. KÖVETELÉSEK		Ezer Ft
SMVO 10	III. ERTEKPAPIROK		Ezer Ft
SMVO 11	IV. PÉNZESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMVO 12	C. Aktív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
SMVO 13	Eszközök összesen		Ezer Ft
SMVO 14	D. Saját tőke		Ezer Ft
SMVO 15	E. Célhatalékok		Ezer Ft
SMVO 16	F. Kötelezettségek		Ezer Ft
SMVO 17	G. Passzív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
SMVO 17a	Szervizelési különbözet		Ezer Ft
SMVO 18	Források összesen		Ezer Ft
Bruttó eszközértékek			
SBEVO 1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTO ÉRTEKE		Ezer Ft
SBEVO 2	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsoló vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
SBEVO 3	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTO ÉRTEKE		Ezer Ft
SBEVO 4	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsoló vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
SBEVO 4a	Kapott az engedélyes - a villamosenergia-termelés fejlesztéséhez felhasznált - beruházási támogatás? (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		kiválasztás
SBEVO 5	A kapott - a villamosenergia-termelés fejlesztéséhez felhasznált - beruházási támogatás összértéke (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		Ezer Ft
SBEVO 5a	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsoló vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközökre fordított beruházási támogatás		Ezer Ft
SBEVO 6	Az előző két sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		soveg
SBVI 1	Telephely		kiválasztás
Eredménykimutatás			
SEKVI 1	I. Értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
SEKVI 2	II. Aktívált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
SEKVI 3	III. Egyéb bevételek		Ezer Ft
SEKVI 4	IV. Anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKVI 5	a SEKVI 4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerhasználati díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKVI 5a	a SEKVI 5 sorból a földgáz éves kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáskötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKVI 5b	a SEKVI 5 sorból a földgáz nem éves (megszelvényes, havi, napi és napon belüli) kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáskötésének díja nélkül)		Ezer Ft
SEKVI 5c	a SEKVI 5 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáskötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKVI 6	a SEKVI 4 sorból a villamosenergia-termelési eszköz(ök) és hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj		Ezer Ft
SEKVI 6a	a SEKVI 4 sorból az egyéb bérleti díjak		Ezer Ft
SEKVI 7	a SEKVI 4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
SEKVI 7a	a SEKVI 7 sorból a telephelyi átalás kéréseben értékesített földgáz beszerzési költsége		Ezer Ft
SEKVI 7b	a SEKVI 7 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
SEKVI 8	a SEKVI 7 sorban szereplő ráfordítás mely tevékenység(ek)ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		soveg
SEKVI 9	a SEKVI 4 sorból a villamos energia beszerzésével összefüggő felmerülő költség a kiegyenlítő villamos energia vásárlás költség nélkül (energiadíj és rendszerhasználati díjak)		Ezer Ft
SEKVI 10	a SEKVI 4 sorból a kiegyenlítő villamos energia költsége		Ezer Ft
SEKVI 11	a SEKVI 4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (A HMV nem tartozik ide!)		Ezer Ft
SEKVI 12	a SEKVI 4 sorból a karbantartási anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKVI 13	a SEKVI 4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai		Ezer Ft
SEKVI 14	a SEKVI 4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKVI 16	IV. Személyi jellegű ráfordítások		Ezer Ft
SEKVI 17	VI. Értécsökkenési leírás		Ezer Ft
SEKVI 18	VII. Egyéb ráfordítások		Ezer Ft
SEKVI 19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (II-III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft
Eszközök			
SEVI 1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
SEVI 2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SEVI 3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTO ÉRTEKE		Ezer Ft
SEVI 4	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsoló vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
SEVI 5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTO ÉRTEKE		Ezer Ft
SEVI 6	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsoló vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft

SBV2_1	Telephely			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKV2_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKV2_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKV2_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKV2_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV2_5	a SEKV2 4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerüzemeltetési díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKV2_5a	a SEKV2 5 sorból a földgáz éves kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáskötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKV2_5b	a SEKV2 5 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáskötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKV2_5c	a SEKV2 5 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáskötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKV2_6	a SEKV2 4 sorból a villamosenergia-termelési eszköz(ök) és hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKV2_6a	a SEKV2 4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKV2_7	a SEKV2 4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKV2_7a	a SEKV2 7 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKV2_7b	a SEKV2 7 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKV2_8	A SEKV2 7b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenységek jöel számaznak? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			sóvöng
SEKV2_9	a SEKV2 4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő költség a kiegyenlítő villamos energia vásárlás költsége nélkül (energiadíj és rendszerüzemeltetési díjak)			Ezer Ft
SEKV2_10	a SEKV2 4 sorból a kiegyenlítő villamos energia költsége			Ezer Ft
SEKV2_11	a SEKV2 4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (A HMV nem tartozik ide!)			Ezer Ft
SEKV2_12	a SEKV2 4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKV2_13	a SEKV2 4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKV2_14	a SEKV2 4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV2_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV2_17	VI. Értéksökkenési leírás			Ezer Ft
SEKV2_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKV2_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (E-II-III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SEV2_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SEV2_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SEV2_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTO ÉRTEKE			Ezer Ft
SEV2_4	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolatt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SEV2_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTO ÉRTEKE			Ezer Ft
SEV2_6	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolatt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SEV3_1	Telephely			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKV3_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKV3_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKV3_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKV3_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV3_5	a SEKV3 4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerüzemeltetési díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKV3_5a	a SEKV3 5 sorból a földgáz éves kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáskötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKV3_5b	a SEKV3 5 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáskötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKV3_5c	a SEKV3 5 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáskötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKV3_6	a SEKV3 4 sorból a villamosenergia-termelési eszköz(ök) és hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKV3_6a	a SEKV3 4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKV3_7	a SEKV3 4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKV3_7a	a SEKV3 7 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKV3_7b	a SEKV3 7 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKV3_8	A SEKV3 7b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenységek jöel számaznak? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			sóvöng
SEKV3_9	a SEKV3 4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő költség a kiegyenlítő villamos energia vásárlás költsége nélkül (energiadíj és rendszerüzemeltetési díjak)			Ezer Ft
SEKV3_10	a SEKV3 4 sorból a kiegyenlítő villamos energia költsége			Ezer Ft
SEKV3_11	a SEKV3 4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (A HMV nem tartozik ide!)			Ezer Ft
SEKV3_12	a SEKV3 4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKV3_13	a SEKV3 4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKV3_14	a SEKV3 4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV3_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV3_17	VI. Értéksökkenési leírás			Ezer Ft
SEKV3_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKV3_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (E-II-III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SEV3_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SEV3_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SEV3_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTO ÉRTEKE			Ezer Ft
SEV3_4	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolatt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SEV3_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTO ÉRTEKE			Ezer Ft
SEV3_6	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolatt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SEV4_1	Telephely			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKV4_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKV4_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKV4_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKV4_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV4_5	a SEKV4 4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerüzemeltetési díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKV4_5a	a SEKV4 5 sorból a földgáz éves kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáskötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKV4_5b	a SEKV4 5 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáskötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKV4_5c	a SEKV4 5 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáskötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKV4_6	a SEKV4 4 sorból a villamosenergia-termelési eszköz(ök) és hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKV4_6a	a SEKV4 4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKV4_7	a SEKV4 4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKV4_7a	a SEKV4 7 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKV4_7b	a SEKV4 7 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKV4_8	A SEKV4 7b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenységek jöel számaznak? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			sóvöng
SEKV4_9	a SEKV4 4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő költség a kiegyenlítő villamos energia vásárlás költsége nélkül (energiadíj és rendszerüzemeltetési díjak)			Ezer Ft
SEKV4_10	a SEKV4 4 sorból a kiegyenlítő villamos energia költsége			Ezer Ft
SEKV4_11	a SEKV4 4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (A HMV nem tartozik ide!)			Ezer Ft
SEKV4_12	a SEKV4 4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKV4_13	a SEKV4 4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKV4_14	a SEKV4 4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV4_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV4_17	VI. Értéksökkenési leírás			Ezer Ft
SEKV4_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKV4_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (E-II-III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SEV4_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SEV4_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SEV4_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTO ÉRTEKE			Ezer Ft
SEV4_4	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolatt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SEV4_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTO ÉRTEKE			Ezer Ft
SEV4_6	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolatt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SEV5_1	Telephely			kiválasztás
Eredménykimutatás				
SEKV5_1	I. Értékesítés nettó árbevétele			Ezer Ft
SEKV5_2	II. Aktivált saját teljesítmények értéke			Ezer Ft
SEKV5_3	III. Egyéb bevételek			Ezer Ft
SEKV5_4	IV. Anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV5_5	a SEKV5 4 sorból a vásárolt tüzelőanyag költsége a rendszerüzemeltetési díjakkal együtt (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKV5_5a	a SEKV5 5 sorból a földgáz éves kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáskötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKV5_5b	a SEKV5 5 sorból a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáskötésének díja nélkül)			Ezer Ft
SEKV5_5c	a SEKV5 5 sorból a földgáz éves és nem éves kapacitáskötésének díján felül egyéb vásárolt tüzelőanyag költség (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)			Ezer Ft
SEKV5_6	a SEKV5 4 sorból a villamosenergia-termelési eszköz(ök) és hozzájuk kapcsolódó ingatlan(ok) után fizetett bérleti díj			Ezer Ft
SEKV5_6a	a SEKV5 4 sorból az egyéb bérleti díjak			Ezer Ft
SEKV5_7	a SEKV5 4 sorból ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKV5_7a	a SEKV5 7 sorból a telephelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége			Ezer Ft
SEKV5_7b	a SEKV5 7 sorból további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás			Ezer Ft
SEKV5_8	A SEKV5 7b sorban szereplő ráfordítás mely tevékenységek jöel számaznak? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)			sóvöng
SEKV5_9	a SEKV5 4 sorból a villamos energia beszerzéssel összefüggésben felmerülő költség a kiegyenlítő villamos energia vásárlás költsége nélkül (energiadíj és rendszerüzemeltetési díjak)			Ezer Ft
SEKV5_10	a SEKV5 4 sorból a kiegyenlítő villamos energia költsége			Ezer Ft
SEKV5_11	a SEKV5 4 sorból a technológiai víz és vegyszer költsége (A HMV nem tartozik ide!)			Ezer Ft
SEKV5_12	a SEKV5 4 sorból a karbantartás anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKV5_13	a SEKV5 4 sorból az üzemeltetés anyagjellegű ráfordításai			Ezer Ft
SEKV5_14	a SEKV5 4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV5_16	V. Személyi jellegű ráfordítások			Ezer Ft
SEKV5_17	VI. Értéksökkenési leírás			Ezer Ft
SEKV5_18	VII. Egyéb ráfordítások			Ezer Ft
SEKV5_19	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (E-II-III-IV-V-VI-VII)			Ezer Ft
Eszközök				
SEV5_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			Ezer Ft
SEV5_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK			Ezer Ft
SEV5_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTO ÉRTEKE			Ezer Ft
SEV5_4	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolatt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft
SEV5_5	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTO ÉRTEKE			Ezer Ft
SEV5_6	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsolatt vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke			Ezer Ft

SBV6_1	Telephely	Eredménykintatás	Kiválasztás
SEKV6_1	I. Ertekcses netto arbevele		Ezer Ft
SEKV6_2	II. Aktivat sajat teljesitmenyek erteke		Ezer Ft
SEKV6_3	III. Egyeb bevetel		Ezer Ft
SEKV6_4	IV. Anyagjellegi raforditasok		Ezer Ft
SEKV6_5	a SEKV6 4 sorbol a vasrolott tuzelouanyag koltsége a rendszerhasznalati dijakkal egyutt (a tobbi értékesített tuzelouanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKV6_5a	a SEKV6 5 sorbol a földgaz éves kapacitáskötésnek díja (a tobbi értékesített földgaz éves kapacitáskötésnek díja nélkül)		Ezer Ft
SEKV6_5b	a SEKV6 5 sorbol a földgaz nem éves (megyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáskötésnek díja (a tobbi értékesített földgaz nem éves kapacitáskötésnek díja nélkül)		Ezer Ft
SEKV6_5c	a SEKV6 5 sorbol a földgaz éves és nem éves kapacitáskötésnek díján felül egyéb vasrolott tuzelouanyag költsége (a tobbi értékesített tuzelouanyag nélkül)		Ezer Ft
SEKV6_6	a SEKV6 4 sorbol a villamosenergia-termelés eszközei és hozzájuk kapcsolódó ingatlanok után fizetett bérleti díj		Ezer Ft
SEKV6_6a	a SEKV6 4 sorbol az egyéb bérleti díjak		Ezer Ft
SEKV6_7	a SEKV6 4 sorbol ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
SEKV6_7a	a SEKV6 7 sorbol a telephelyi átvadás keretében értékesített földgaz beszerzési költsége		Ezer Ft
SEKV6_7b	a SEKV6 7 sorbol további ELABÉ és eladott (közvetített) szolgáltatás		Ezer Ft
SEKV6_8	A SEKV6 7b sorban szereplő rafordítás mely tevékenységek-ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		sóvég
SEKV6_9	a SEKV6 4 sorbol a villamos energia beszerzésével összefüggésben felmerülő költség a kiegyenlítő villamos energia vásárlás költsége nélkül (energidíj és rendszerhasznalati díjak)		Ezer Ft
SEKV6_10	a SEKV6 4 sorbol a kisgyenlítő villamos energia költsége		Ezer Ft
SEKV6_11	a SEKV6 4 sorbol a technológiai víz és vegyszer költsége (A HMV nem tartozik ide!)		Ezer Ft
SEKV6_12	a SEKV6 4 sorbol a karbantartási anyagjellegi rafordításai		Ezer Ft
SEKV6_13	a SEKV6 4 sorbol az üzemeltetés anyagjellegi rafordításai		Ezer Ft
SEKV6_14	a SEKV6 4 sorbol a további anyagjellegi rafordítások		Ezer Ft
SEKV6_16	V. Személyi jellegű rafordítások		Ezer Ft
SEKV6_17	VI. Értékcsökkenési leírás		Ezer Ft
SEKV6_18	VII. Egyeb rafordítások		Ezer Ft
SEKV6_19	A. ÜZEMI (ÜZLET) TEVEKENYSÉG EREDMÉNYE (I-B-III-IV-V-VI-VII)		Ezer Ft

ESZKÖZÖK

SEV6_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
SEV6_2	II. TARGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SEV6_3	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTO ÉRTÉKE		Ezer Ft
SEV6_4	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsoló vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft
SEV6_5	II. TARGYI ESZKÖZÖK BRUTTO ÉRTÉKE		Ezer Ft
SEV6_6	eből 2011.03.31 után létesített nagy hatásfokú kapcsoló vagy megújuló energiaforrást hasznosító eszközök bruttó értéke		Ezer Ft

BEVÉTELEK ÉS EGYÉB RAFORDÍTÁSOK

Bevételek - Távhőszolgáltatás (távhőtermeléssel együtt) és villamosenergia-termelés

SB_1	I. Ertekcses netto arbevele		Ezer Ft
SB_2	eből távhő végfelhasználóknak történő értékesítésből származó hődíj jellegű (forgalmi típusú) árbevételek		Ezer Ft
SB_3	eből lakossági fűtés hődíj jellegű árbevételek		Ezer Ft
SB_4	eből lakossági HMV hődíj jellegű árbevételek		Ezer Ft
SB_5	eből KKI hődíj jellegű árbevételek		Ezer Ft
SB_6	eből egyéb fogyasztóktól származó hődíj jellegű árbevételek		Ezer Ft
SB_7	eből távhő végfelhasználóknak történő értékesítésből származó alapdíj jellegű (fix típusú) árbevételek		Ezer Ft
SB_8	eből lakossági alapdíj jellegű árbevételek		Ezer Ft
SB_9	eből KKI alapdíj jellegű árbevételek		Ezer Ft
SB_10	eből egyéb távhő fogyasztóktól származó alapdíj jellegű árbevételek		Ezer Ft
SB_11	eből lakossági végfelhasználóknak történő értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
SB_12	eből KKI végfelhasználóknak történő értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
SB_13	eből egyéb végfelhasználóknak történő értékesítés nettó árbevétele		Ezer Ft
SB_14	eből távhő végfelhasználóknak történő értékesítés módosítottan		Ezer Ft
SB_14a	eből csatlakozási díjból származó nettó árbevételek		Ezer Ft
SB_15	eből más távhőszolgáltatónak történő hőértékesítésből származó árbevételek (hődíj és teljesítménydíj)		Ezer Ft
SB_16	eből - távhőszolgáltatás nyújtása érdekében történő - eszköz vagy ingatlan bérbeadásból származó árbevételek		Ezer Ft
SB_17	eből továbbhasználtított ivóvíz és csatornadíj árbevétele		Ezer Ft
SB_17a	eből saját előállítású (nem vásárolt, nem géptermék-alapú) víz árbevétele		Ezer Ft
SB_17b	eből telephelyi átvadás keretében értékesített földgaz árbevételek		Ezer Ft
SB_18	eből egyedi karbantartás/üzemeltetési megállapodásból származó árbevételek		Ezer Ft
SB_19	eből rendszerirányító részére értékesített szabályozó villamos energia és villamosenergia-kapacitás-, illetve szabályozási központ részére értékesített villamos energia és villamosenergia-kapacitás árbevételek		Ezer Ft
SB_20	eből egyéb értékesített villamos energiából illetve villamosenergia-kapacitásból származó árbevételek		Ezer Ft
SB_21	eből a termelési és szolgáltatási tevékenységek körén esztelen "asszimilációs"-ból adódó korrekció		Ezer Ft
SB_22	eből széndioxid kvóta eladásból származó árbevételek		Ezer Ft
SB_23	eből további - az értékesítés nettó árbevételeinek részeit képező - árbevételek		Ezer Ft
SB_24	Az előző sorban szereplő árbevételek mely tevékenységek-ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		sóvég
SB_25	II. Aktivált saját teljesítmények értéke		Ezer Ft
SB_26	III. Egyeb bevetel		Ezer Ft
SB_27	eből távhőszolgáltatási támogatás		Ezer Ft
SB_27a	eből a 39/2018. (III. 12.) Korm. rendelet ("hőli rezsiszükséglet") alapján kapott támogatás		Ezer Ft
SB_28	eből a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett céltartalék feloldása		Ezer Ft
SB_29	eből egyéb céliből képzett céltartalék feloldása		Ezer Ft
SB_30	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		sóvég
SB_31	eből széndioxid kvóta eladásból származó bevétel		Ezer Ft
SB_36	eből széndioxid kvóta eladásból származó bevétel		Ezer Ft
SB_35	eből fejlesztési támogatás		Ezer Ft
SB_35a	eből nyereségkorlát feletti eredmény felhasználása		Ezer Ft
SB_35aa	az SB_35a sorból a nyereségkorlát feletti eredmény felhasználása a távhőszolgáltatás vonatkozásában		Ezer Ft
SB_35ab	az SB_35a sorból a nyereségkorlát feletti eredmény felhasználása a távhőtermelés vonatkozásában		Ezer Ft
SB_35ac	eből saját előállítású (nem vásárolt, nem géptermék-alapú) víz árbevétele		Ezer Ft
SB_35b	eből egyéb fejlesztési támogatás		Ezer Ft
SB_35ba	az SB_35b sorból egyéb fejlesztési támogatás a távhőszolgáltatás vonatkozásában		Ezer Ft
SB_35bb	az SB_35b sorból egyéb fejlesztési támogatás a távhőtermelés vonatkozásában		Ezer Ft
SB_35bc	az SB_35b sorból egyéb fejlesztési támogatás a villamosenergia-termelés vonatkozásában		Ezer Ft
SB_32	eből további egyéb bevételek		Ezer Ft
SB_33	Az előző sorban szereplő bevétel mely tevékenységek-ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		sóvég

Egyéb rafordítások - Távhőszolgáltatás (távhőtermeléssel együtt) és villamosenergia-termelés

SER_1	VII. Egyeb rafordítások		Ezer Ft
SER_2	eből állandó jellegű tételek (adók, járulékok)		Ezer Ft
SER_3	eből vevőkövetelés vagy egyéb értékesítés		Ezer Ft
SER_3a	eből vevőkövetelés értékesítése		Ezer Ft
SER_3b	eből egyéb értékesítés		Ezer Ft
SER_4	eből a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett céltartalék képzés		Ezer Ft
SER_5	eből egyéb céliből történő céltartalék képzés		Ezer Ft
SER_6	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		sóvég
SER_7	eből széndioxid kvóta visszazárolásához kapcsolódó egyéb rafordítás		Ezer Ft
SER_8	eből további, esetlegesen felmerülő egyéb rafordítás		Ezer Ft
SER_9	Az előző sorban szereplő egyéb rafordítás mely tevékenységek-ből származik? (A jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		sóvég

MÉRLEG - TÁVHŐSZOLGÁLTATÁS (TÁVHŐTERMÉLÉSSEL EGYÜTT) ÉS VILLAMOSENERGIA-TERMÉLÉS

SMSTV_1	A. Befektetett eszközök		Ezer Ft
SMSTV_2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK		Ezer Ft
SMSTV_3	II. TARGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMSTV_4	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMSTV_5	B. Forgóeszközök		Ezer Ft
SMSTV_6	I. KÉSZLETEK		Ezer Ft
SMSTV_7	II. KÖVETÉLESEK		Ezer Ft
SMSTV_8	III. ÉRTÉKPAPÍROK		Ezer Ft
SMSTV_9	IV. PÉNZESZKÖZÖK		Ezer Ft
SMSTV_10	C. Aktív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
SMSTV_11	Eszközök összesen		Ezer Ft
SMSTV_12	D. Saját tőke		Ezer Ft
SMSTV_13	E. Céltartalékok		Ezer Ft
SMSTV_14	eből a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett céltartalék		Ezer Ft
SMSTV_14a	a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett céltartalékból a tárgyévben képzett rész		Ezer Ft
SMSTV_15	eből egyéb céltartalék		Ezer Ft
SMSTV_16	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		sóvég
SMSTV_17	F. Kötelezettségek		Ezer Ft
SMSTV_18	G. Passzív időbeli elhatárolások		Ezer Ft
SMSTV_19	eből a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett passzív időbeli elhatárolás		Ezer Ft
SMSTV_19a	a nyereségkorlát feletti eredmény miatt képzett passzív időbeli elhatárolásból a tárgyévben képzett rész		Ezer Ft
SMSTV_20	eből halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból		Ezer Ft
SMSTV_20a	az SMSTV_20 sorból halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból, már üzembe helyezett eszközök esetén		Ezer Ft
SMSTV_20b	az SMSTV_20 sorból halasztott bevétel egyéb fejlesztési támogatásból még üzembe nem helyezett eszközök esetén		Ezer Ft
SMSTV_20c	Az előző sorban szereplő tétel sorveges magyarázata		sóvég
SMSTV_21	eből halasztott bevétel széndioxid kvóta eladásból illetve visszazárolásból		Ezer Ft
SMSTV_22	eből további passzív időbeli elhatárolás		Ezer Ft
SMSTV_23	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya/tárgyai (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)		sóvég
SMSTV_23a	Szétválasztási különbözet		Ezer Ft
SMSTV_24	Források összesen		Ezer Ft
	Bruttó eszközértékek		
SBESTV_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTO ÉRTÉKE		Ezer Ft
SBESTV_2	II. TARGYI ESZKÖZÖK BRUTTO ÉRTÉKE		Ezer Ft
SBESTV_3	A kapott beruházási támogatás összértéke (csak a még üzemelő eszközökre kapott támogatások)		Ezer Ft

EGYÉB TEVÉKENYSÉG		
Eredménykimutatás		
SEKE_1	I. Értékesítés nettó árbevétele	Ezer Ft
SEKE_1a	ebből távfőttermelői engedéllyel bíró díj címen kapott összeg, amennyiben azt az SB_16 sorban nem szerepeltette	Ezer Ft
SEKE_1b	ebből továbbáramított ivóvíz és csatornadíj árbevétele	Ezer Ft
SEKE_1c	ebből telephelyi átadás keretében értékesített földgáz árbevétele	Ezer Ft
SEKE_3a	ebből a távhőszolgáltatás tevékenység feleltetése érdekében végzett - nem a távhőszolgáltató tulajdonát képező eszközökhöz kapcsolódó - beruházásért kapott árbevétel (visszabízási)	Ezer Ft
SEKE_3b	ebből a távhőttermelői és/vagy villamosenergia-termelői tevékenység fejlesztése érdekében végzett - nem a távhőszolgáltató tulajdonát képező eszközökhöz kapcsolódó - beruházásért kapott árbevétel (visszabízási)	Ezer Ft
SEKE_2	II. Aktív saját teljesítmények értéke	Ezer Ft
SEKE_3	III. Egyéb bevételek	Ezer Ft
SEKE_4	IV. Amortizálási ráfordítások	Ezer Ft
SEKE_4a	Tájékoztató adat: a SEKE_4 sorból az igénybe vett szolgáltatások értéke a kapcsolatos vállalkozásokkal kötött szerződések alapján.	Ezer Ft
SEKE_4b	a SEKE_4 sorból menedzseri díjak	Ezer Ft
SEKE_4c	a SEKE_4 sorból a HMV előállításához szükséges, továbbáramított víz-csatoma díj	Ezer Ft
SEKE_4ca	a SEKE_4 sorból a távhőhelyi átadás keretében értékesített földgáz beszerzési költsége	Ezer Ft
SEKE_4cb	a SEKE_4 sorból a SEKE_4c és a SEKE_4ca sorokon kívüli egyéb ELABÉ és közvetített szolgáltatás	Ezer Ft
SEKE_4d	a SEKE_4 sorból a nem távhő- és nem villamosenergia-termelési célú, de értékesítésre kerülő hő termeléséhez kapcsolódó vásárolt tüzelőanyag költségből a földgáz éves kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz éves kapacitáskötésének díja nélkül)	Ezer Ft
SEKE_4e	a SEKE_4 sorból a nem távhő- és nem villamosenergia-termelési célú, de értékesítésre kerülő hő termeléséhez kapcsolódó vásárolt tüzelőanyag költségből a földgáz nem éves (negyedéves, havi, napi és napon belüli) kapacitáskötésének díja (a további értékesített földgáz nem éves kapacitáskötésének díja nélkül)	Ezer Ft
SEKE_4f	a SEKE_4 sorból a nem távhő- és nem villamosenergia-termelési célú, de értékesítésre kerülő hő termeléséhez kapcsolódó vásárolt tüzelőanyag költsége a földgáz éves és nem éves kapacitáskötésének díján felül (a további értékesített tüzelőanyag nélkül)	Ezer Ft
SEKE_4g	a SEKE_4 sorból a nem távhő- és nem villamosenergia-termelési célú, de értékesítésre kerülő hő termeléséhez kapcsolódó villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjak költsége	Ezer Ft
SEKE_4h	a SEKE_4 sorból a nem távhő- és nem villamosenergia-termelési célú, de értékesítésre kerülő hő termeléséhez kapcsolódó villamos energia beszerzéssel összefüggő fix rendszerhasználati díjakon kívüli egyéb díjak költsége	Ezer Ft
SEKE_4i	a SEKE_4 sorból a nem távhő- és nem villamosenergia-termelési célú, de értékesítésre kerülő hő termeléséhez kapcsolódó technológiai víz és vegyszer költsége (a HMV nem tartozik ide)	Ezer Ft
SEKE_4j	a SEKE_4 sorból a nem távhő- és nem villamosenergia-termelési célú, de értékesítésre kerülő hő termeléséhez kapcsolódó karbantartási anyagjellegű ráfordításai	Ezer Ft
SEKE_4k	a SEKE_4 sorból a nem távhő- és nem villamosenergia-termelési célú, de értékesítésre kerülő hő termeléséhez kapcsolódó üzemeltetési anyagjellegű ráfordításai	Ezer Ft
SEKE_4l	a SEKE_4 sorból a további anyagjellegű ráfordítások	Ezer Ft
SEKE_4m	a SEKE_4 sorból az egyéb tevékenységet közvetlenül terhelő anyagjellegű ráfordítások	Ezer Ft
SEKE_4n	a SEKE_4 sorból az egyéb tevékenységre felosztott, közvetett anyagjellegű ráfordítások	Ezer Ft
SEKE_5	V. Személyi jellegű ráfordítások	Ezer Ft
SEKE_5a	a SEKE_5 sorból a nem távhő- és nem villamosenergia-termelési célú, de értékesítésre kerülő hő termeléséhez kapcsolódó személyi jellegű ráfordítások	Ezer Ft
SEKE_5b	a SEKE_5 sorból a további személyi jellegű ráfordítások	Ezer Ft
SEKE_5c	a SEKE_5 sorból az egyéb tevékenységet közvetlenül terhelő személyi jellegű ráfordítások	Ezer Ft
SEKE_5d	a SEKE_5 sorból az egyéb tevékenységre felosztott, közvetett személyi jellegű ráfordítások	Ezer Ft
SEKE_6	VI. Értéksökkenési leírás	Ezer Ft
SEKE_6a	a SEKE_6 sorból a nem távhő- és nem villamosenergia-termelési célú, de értékesítésre kerülő hő termeléséhez kapcsolódó értéksökkenési leírás	Ezer Ft
SEKE_6b	a SEKE_6 sorból további értéksökkenési leírás	Ezer Ft
SEKE_6c	a SEKE_6 sorból az egyéb tevékenységet közvetlenül terhelő értéksökkenési leírás	Ezer Ft
SEKE_6d	a SEKE_6 sorból az egyéb tevékenységre felosztott, közvetett értéksökkenési leírás	Ezer Ft
SEKE_7	VII. Egyéb ráfordítások	Ezer Ft
SEKE_7a	ebből állandó jellegű tételek (adók, járulékok)	Ezer Ft
SEKE_7b	Az előző sorban szereplő tétel konkrét tárgya tárgyairól (a jelentős tételek megnevezése és összege eFt-ban)	Ezer Ft
SEKE_8	A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE (Ia+II-III-IV-V-VI-VII)	Ezer Ft
SEKE_9	VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	Ezer Ft
SEKE_10	IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	Ezer Ft
SEKE_11	B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE (VIII-IX)	Ezer Ft
SEKE_16	C. ADOZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (A+B)	Ezer Ft
Mérleg		
SME_1	A. Befektetett eszközök	Ezer Ft
SME_2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK	Ezer Ft
SME_3	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	Ezer Ft
SME_4	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK	Ezer Ft
SME_5	B. Forgóeszközök	Ezer Ft
SME_6	I. Készletek	Ezer Ft
SME_7	II. KÖVETELÉSEK	Ezer Ft
SME_8	III. ÉRTÉKPAPIROK	Ezer Ft
SME_9	IV. PÉNZESZKÖZÖK	Ezer Ft
SME_10	C. Aktív időbeli elhatárolások	Ezer Ft
SME_11	Eszközök összesen	Ezer Ft
SME_12	D. Saját tőke	Ezer Ft
SME_13	E. Céltartalékok	Ezer Ft
SME_14	F. Kötelezettségek	Ezer Ft
SME_15	G. Passzív időbeli elhatárolások	Ezer Ft
SME_15a	Szótárolási különbözet	Ezer Ft
SME_16	Források összesen	Ezer Ft
Bruttó eszközértékek		
SBEE_1	I. IMMATERIÁLIS JAVAK BRUTTO ÉRTEKE	Ezer Ft
SBEE_2	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK BRUTTO ÉRTEKE	Ezer Ft
Kiöltési útmutató		
A kiöltési útmutató az alábbi linken kattintva lehet megtekinteni: http://www.mshb.hu/temunka/2017/3/31/01_kioltesi_utmutato		
Ha olyan kérdésként van az adatok kiöltésével kapcsolatban, amelyre a kiöltési útmutató alapos átolvasása után sem találunk választ, akkor kérdéseiket e-mailben feltehetik az alábbi ikonra kattintva: email kiöltés (tycho@mskh.hu)		

Korlátozást okozó események, szolgáltatás színvonalának szolgálatoknál

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T560 - v3
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyhónapot követő hónap huszonnyolcadik napja.

Üzemszűnet kezdő (észlelés) napja	Üzemszűnet kezdő (észlelés) időpontja (óra:perc)	Üzemszűnet hossza (óra)	Előző soron rögzített üzemszűnet része?	Az üzemszűnet oka?	Üzemszűnet okozó hiba forrása	Üzemszűnettel érintett összes felhasználó (díjfizető) száma (db)	Lakossági felhasználók (díjfizetőket) érint? (igen/nem)	Külön kezelt intézményeket (KKI) érint? (igen/nem)	Egyéb felhasználókat (díjfizetőket) érint? (igen/nem)

(Kérjük annyiszor kitölteni, ahány üzemszűneti eseményről adatot szolgáltatnak.)

Alapadatok			
C	Az ellátott összes felhasználó (díjfizető) száma		db
C1	Az ellátott lakossági felhasználók (díjfizető) száma		db
C2	Az ellátott külön kezelt intézményi (KKI) felhasználók (díjfizető) száma		db
C3	Az ellátott egyéb felhasználók (díjfizető) száma		db
L	Távhőhálózat nyomvonal hossza (üzemelő primer és szekunder vezeték)		m
H	Hőtermelők száma		db
K	Hőközpontok száma		db
K1	Felhasználói hőközpontok száma		db
K2	Szolgáltatói hőközpontok száma		db
X	Azon felhasználók (díjfizetők) száma, akik a tárgyhónapban 2-nél több a szolgáltatás nem megfelelő működésével kapcsolatos bejelentést tettek ugyanazon ellátási helyre		db
HF	Hőfogadó állomások száma		db

N	Az üzemszűnetek (kiesések) darabszáma a hónapban		db
---	--	--	----

Az üzemszűnetek számának csoportosítása azok időtartama szerint			
N1	N-ből az 1 óránál rövidebb üzemszűnetek (kiesések) száma		db
N2	N-ből az 1-5 óra közötti üzemszűnetek (kiesések) száma		db
N3	N-ből az 5-12 óra közötti üzemszűnetek (kiesések) száma		db
N4	N-ből 12 órát meghaladó üzemszűnetek (kiesések) száma		db

Az üzemszűnetek számának csoportosítása az összes felhasználószám %-ban			
N5	N-ből az ellátott felhasználók kevesebb mint 10%-át érintő üzemszűnetek (kiesések) száma		db
N6	N-ből az ellátott felhasználók 10-50%-át érintő üzemszűnetek (kiesések) száma		db
N7	N-ből az ellátott felhasználók több mint 50%-át érintő üzemszűnetek (kiesések) száma		db

Az üzemszűnetek számának csoportosítása az érintett felhasználótípus szerint			
N8	N-ből a kizárólag lakossági felhasználókat érintő üzemszűnetek (kiesések) száma		db
N9	N-ből a kizárólag külön kezelt intézményeket (KKI) érintő üzemszűnetek (kiesések) száma		db
N10	N-ből a kizárólag egyéb felhasználókat érintő üzemszűnetek (kiesések) száma		db
N11	N-ből egyidejűleg több felhasználói kategóriát (lakossági, KKI, egyéb) is érintő üzemszűnetek száma		db

Az előre tervezett üzemszűnetekre vonatkozó adatok			
NI	Tervezett üzemszűnetek száma a hónapban		db
TÜ	A tervezett üzemszűnetek hossza a hónapban		óra

Kiegészítő adatok			
CI	A hónapban az üzemszűnetek által érintett felhasználók darabszáma		db
CME	A rövid idejű (<30 perc) üzemszűnetek (kiesések) által érintett felhasználók darabszáma		db
MI	Az összes üzemszűnet (kiesés) ideje a hónapban		óra
CMI	A felhasználóknál érzékelt üzemszűnetek (kiesések) hosszának összege a hónapban		óra
T	A hónap időtartama napokban kifejezve		nap
ÜL	A hónapban a távhőhálózat valamely része által okozott üzemszűnetek (kiesések) száma		db
ÜH	A hónapban a hőforrások által okozott üzemszűnetek (kiesések) száma		db
ÜK	A hónapban a hőközpont valamely eleme által okozott üzemszűnetek (kiesések) száma		db

Az adatszolgáltató által megadott adatokból számított mutatószámok			
CAIDI	Felhasználók Átlagos Üzemszűneti Mutatója [CMI/CI]		óra
SAIDI	A Rendszer Átlagos Üzemszűneti Mutatója [CMI/C]		óra
SAIFI	A Rendszer Átlagos Üzemszűneti-gyakoriság Mutatója [CI/C]		%
MAIFIE	A Rendszer Átlagos Rövid Idejű Üzemszűneti Mutatója [CME/C]		%
LBAR	Az Üzemszűnetek Átlagos Hossza [MI/N]		óra
CEMI	A legalább 5 db üzemszűnettel érintett felhasználók aránya [X/C]		%
RÁM	Rendelkezésre állási mutató [(C*T*24-CMI)/(C*T*24)*100]		%
TÜÁH	Tervezett üzemszűnetek átlagos hossza a hónapban [TÜ/NI]		óra/db
ÜLÁ	Átlagosan mekkora vezetékosszra jut egy távvezeték okozta üzemszűnet [L/ÜL]		m
ÜHÁ	1 hőforrásra jutó üzemszűnetek átlagos darabszáma [ÜH/H]		db
ÜKÁ	Átlagosan hány hőközpontra jut egy hőközpont okozta üzemszűnet [K/ÜK]		db

Kitöltési útmutató	
A kitöltési útmutatót az alábbi linke kattintva lehet megtekinteni: http://www.mekh.hu/download/fix/T560_v3_kitoltesi_utmutato	
Ha olyan kérdésként van az adatok kitöltésével kapcsolatban, amelyre a kitöltési útmutató alapos átolvasása és a felmerült probléma alapos végiggondolása után sem találunk választ, akkor kérdéseiket e-mailben feltehetik az alábbi ikonra kattintva: email_kuldese(tavhoengedelvezes@mekh.hu)	

Fizetési hátralékos fogyasztók és kikapcsolások

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T570 - v3
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyhónapot követő hónap 25. napjáig kell megadni.	

FELHASZNÁLÓK	
Felhasználók száma összesen (db)	
ebből lakossági felhasználók száma (db)	

KIKAPCSOLÁSOK	csak HMV	csak fűtési	HMV és fűtési	Összesen
	szolgáltatásból kikapcsolt			
Kikapcsolt felhasználók száma összesen				
ebből saját kérésre (db)				
műszaki okok miatt (db)				
díjtartozás miatt (db)				
egyéb okból (db)				
Kikapcsolt lakossági felhasználók száma				
ebből saját kérésre (db)				
műszaki okok miatt (db)				
díjtartozás miatt (db)				
egyéb okból (db)				

LAKOSSÁGI FELHASZNÁLÓK	Nem lejárt határidejű	Fizetési határidőtől számított késedelem kategóriák						Lejárt összesen
		1-30 nap	31-60 nap	61-90 nap	91-180 nap	181-360 nap	361 naptól	
A hátralékos számlák száma (db)								
A hátralékos felhasználók száma (db)								
A határidőn túli hátralék összege (eFt)								

NEM LAKOSSÁGI FELHASZNÁLÓK	Nem lejárt határidejű	Fizetési határidőtől számított késedelem kategóriák						Lejárt összesen
		1-30 nap	31-60 nap	61-90 nap	91-180 nap	181-360 nap	361 naptól	
A hátralékos számlák száma (db)								
A hátralékos felhasználók száma (db)								
A határidőn túli hátralék összege (eFt)								

TÚLFIZETÉSEK	
A túlfizető felhasználók száma (db)	
ebből: lakossági felhasználók száma (db)	
Összes túlfizetés értéke (eFt)	
ebből: lakossági felhasználók túlfizetésének értéke (eFt)	

ENGEDMÉNYEZÉS		
A tárgyidőszakban engedményezett	Lakossági	Nem lakossági
követelések száma (db)		
követelések értéke (eFt)		
követelések ellenértéke (eFt)		
számlák minimális késedelme (nap)		

Kitöltési útmutató
KIKAPCSOLÁSOK
Felhasználók száma összesen: a lakossági és egyéb (nem lakossági) felhasználók száma.
Felhasználó: (2005. évi XVIII. törvény 3. § g) a távhővel ellátott épületnek, építménynek, a törvényben meghatározott esetben az épületrésznek a távhőszolgáltatóval a távhő mérés szerint történő szolgáltatására vonatkozóan közszolgáltatási szerződéses jogviszonyban álló tulajdonosa, több tulajdonos esetén a tulajdonosok közössége [a társasház, a lakásszövetkezet, a Polgári Törvénykönyv (a továbbiakban: Ptk.) szerinti közös tulajdon esetén a tulajdonostársak]. Abban az esetben, ha a távhőfelhasználás a több személy tulajdonában lévő épület valamennyi épületrészében mérhető, a felhasználó az egyes épületrészek tulajdonosa is lehet. A felhasználó lehet lakossági vagy egyéb felhasználó.
Lakossági felhasználó: (2005. évi XVIII. törvény 3. § ga) a lakóépület és a vegyes célra használt épület tulajdonosa, tulajdonosainak közössége, épületrészenkénti hőmennyiségmérés esetén az egyes épületrészek tulajdonosa, valamint a hitelszerződésből eredő kötelezettségeiknek eleget tenni nem tudó természetes személyek lakhatásának biztosításáról szóló törvény alapján a Nemzeti Eszközkezelő Zrt. által megvásárolt lakóingatlan bérlője.
A kikapcsolt felhasználók száma összesen: a beszámolási időszak utolsó napján (!) a szolgáltatásból kikapcsolt állapotban lévő lakossági és egyéb felhasználók száma.
HÁTRALÉKOS FELHASZNÁLÓK
A hátralékos számlák száma: az adott időszakra eső, ki nem fizetett számlák mennyisége a beszámolási időszak utolsó napján. (A behajtásra átadott, de a saját könyvekben nyilvántartott követeléseket is itt kell megjelölni).
A hátralékos felhasználók száma: a fizetési határidőt követően fennálló díjtartozással rendelkező felhasználók száma a beszámolási időszak utolsó napján. (Minden felhasználót csak egyszer (!), a legrégebb óta fennálló tartozása szerint kell feltüntetni, ezért ezen sor adatai nem minden esetben lesznek összhangban a hátralékos számlák darabszámaival, illetve ezek értékeivel). Példa: abban az esetben, ha egy felhasználónak van egy 31 napja, valamint egy 61 napja lejárt számlája is, akkor a felhasználót csak a 61-90 napos késedelmi kategóriába kell besorolni, illetve abban a mezőben feltüntetni.
A határidőn túli hátralék összege: az adott időszakra eső hátralékos számlák értéke. A túlfizetéseket külön táblázatban kell feltüntetni!
Nem lejárt határidejű kintlévőség: a fizetési határidő lejártát megelőzően számontartott szolgáltatások ellenértéke.
TÚLFIZETÉS
A túlfizető felhasználók száma: a szolgáltatások ellenértékét meghaladó mértékű befizetéssel rendelkező felhasználók száma a beszámolási időszak utolsó napján.
Összes túlfizetés értéke: a szolgáltatással még nem ellentételezett felhasználók általi befizetések értéke a beszámolási időszak utolsó napján.
ENGEDMÉNYEZÉS
A tárgyidőszakban engedményezett követelések száma: a tárgyidőszakban a követeléskezelő társaságnak átadott számlák mennyisége.
A tárgyidőszakban engedményezett követelések értéke: a tárgyidőszakban a követeléskezelő társaságnak átadott számlák értéke.
A tárgyidőszakban engedményezett követelések ellenértéke: az értékesített kintlévőségből származó bevétel.
A tárgyidőszakban engedményezett számlák minimális késedelme: a követeléskezelő társaságnak átadott számlák közül a legrégebbi késedelmi idejű számla késedelmének napja.

8. melléklet a 3/2019. (III. 28.) MEKH rendelethez

„31. melléklet a 11/2017. (VIII.25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Szolgáltatói Gázszerződések	T527 - v6	Éves	A tárgyév július 5. napja.

Szolgáltatói Gázszerződések

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	T527 - v6
gyakorisága:	Éves
jegye:	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 4. § (3) bekezdése.
teljesítésének határideje:	A tárgyév július 5. napja.

Települési szintű és országos adatok			
TEL	Település		szöveg
MER_K	MER szerinti kiadási pont hálózati kódja		szöveg
MER_FÉ	MER szerinti kiadási ponthoz tartozó éves súlyozott átlag fűtőérték		MJ/m ³
LFA	Az elmúlt naptári évben, az Engedélyes által a nem kapcsolt hőtermeléshez saját maga által felhasznált földgázon belül a lakossági felhasználóknak értékesített hőmennyiséghez tartozó földgáz aránya		%
KEA	Az elmúlt naptári évben az összes saját földgázfelhasználáson belül a kapcsolt energiatermeléshez felhasznált földgáz részaránya		%
T_Ö_É	A Szerződéseknél megadott éves szerződött földgáz mennyiségek összege		[-]
EJA	Földgáz jövedéki adójának hatályos fajlagos értéke		Fu/MWh
MSZKSZ	MSZKSZ díj hatályos fajlagos értéke		Fu/MWh
FSZD	Földgázszagosítási díj hatályos fajlagos értéke		Fu/liter
Szerződés 1			
MK1_KER	Kitől vásárolják a földgázt?		szöveg
MK1_ME	Szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
Fix áron Szerződött földgáz mennyiség			
MK1_F_É	Fix áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_F_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Köölajtermék-indexált földgáz mennyiség			
MK1_K_É	Köölajtermék-indexált áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_K_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Tőzsdei ár alapú földgáz mennyiség			
MK1_T_É	Tőzsdei áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_T_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Összes földgáz mennyiség			
MK1_Ö_É	Összes Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK1_Ö_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Molekuladíj paraméterei			
MK1_FIX_ME	Fix fajlagos díj mértékegysége		kiválasztás
MK1_FIX_É	Fix fajlagos díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK1_PO_ME	Po mértékegysége		kiválasztás
MK1_PO_É	Po értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK1_F0	Fo (1%-os kéntartalmú fűtőolaj referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK1_G0	Go (0,1%-os kéntartalmú gázolaj (tűzelőolaj) referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK1_S	S (Spread) értéke		EUR/MWh
MK1_MDK	Molekuladíj értékét kiszámító képlet		szöveg
MK1_OKT_ÉH	Októberben várható molekuladíj éghető alapon		Fu/MWh

Szerződés 2			
MK2_KER	Kitől vásárolják a földgázt?		szöveg
MK2_ME	Szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
Fix áron Szerződött földgáz mennyiség			
MK2_F_É	Fix áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_F_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Kőolajtermék-indexált földgáz mennyiség			
MK2_K_É	Kőolajtermék-indexált áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_K_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Tőzsdei ár alapú földgáz mennyiség			
MK2_T_É	Tőzsdei áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_T_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Összes földgáz mennyiség			
MK2_Ö_É	Összes Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK2_Ö_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Molekuladaj paraméterei			
MK2_FIX_ME	Fix fajlagos díj mértékegysége		kiválasztás
MK2_FIX_É	Fix fajlagos díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK2_PO_ME	Po mértékegysége		kiválasztás
MK2_PO_É	Po értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK2_F0	Fo (1%-os kéntartalmú fűtőolaj referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK2_G0	Go (0,1%-os kéntartalmú gázolaj (tűzelőolaj) referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK2_S	S (Spread) értéke		EUR/MWh
MK2_MDK	Molekuladaj értékét kiszámító képlet		szöveg
MK2_OKT_EH	Oktoberben várható molekuladaj éghető alapon		F/MWh

Szerződés 3			
MK3_KER	Kitől vásárolják a földgázt?		szöveg
MK3_ME	Szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
Fix áron Szerződött földgáz mennyiség			
MK3_F_É	Fix áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_F_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Kőolajtermék-indexált földgáz mennyiség			
MK3_K_É	Kőolajtermék-indexált áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_K_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Tőzsdei ár alapú földgáz mennyiség			
MK3_T_É	Tőzsdei áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_T_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Összes földgáz mennyiség			
MK3_Ö_É	Összes Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK3_Ö_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Molekuladaj paraméterei			
MK3_FIX_ME	Fix fajlagos díj mértékegysége		kiválasztás
MK3_FIX_É	Fix fajlagos díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK3_P0_ME	P0 mértékegysége		kiválasztás
MK3_P0_É	P0 értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK3_F0	F0 (1%-os kéntartalmú fűtőolaj referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK3_G0	G0 (0,1%-os kéntartalmú gázolaj (tűzelőolaj) referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK3_S	S (Spread) értéke		EUR/MWh
MK3_MDK	Molekuladaj értékét kiszámító képlet		szöveg
MK3_OKT_EH	Oktoberben várható molekuladaj éghető alapon		F/MWh

Szerződés 4			
MK4_KER	Kitől vásárolják a földgázt?		szöveg
MK4_ME	Szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
Fix áron Szerződött földgáz mennyiség			
MK4_F_É	Fix áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_F_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Kőolajtermék-indexált földgáz mennyiség			
MK4_K_É	Kőolajtermék-indexált áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_K_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Tőzsdei ár alapú földgáz mennyiség			
MK4_T_É	Tőzsdei áron Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_T_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Összes földgáz mennyiség			
MK4_Ö_É	Összes Szerződött gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
MK4_Ö_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Molekuladaj paraméterei			
MK4_FIX_ME	Fix fajlagos díj mértékegysége		kiválasztás
MK4_FIX_É	Fix fajlagos díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK4_P0_ME	Po mértékegysége		kiválasztás
MK4_P0_É	Po értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
MK4_F0	Fo (1%-os kéntartalmú fűtőolaj referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK4_G0	Go (0,1%-os kéntartalmú gázolaj (tűzelőolaj) referenciaérték) értéke		USD/tonna
MK4_S	S (Spread) értéke		EUR/MWh
MK4_MDK	Molekuladaj értékét kiszámító képlet		szöveg
MK4_OKT_EH	Oktoberben várható molekuladaj éghető alapon		F/MWh

Rendszer Használati Díjakkal kapcsolatos információk			
RHD Ö É	A POD-oknál megadott féléves szerződött földgázmennyiségek összege		[-]
POD1			
P1_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P1_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P1_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P1_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P1_TA	Adnak át földgáz telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P1_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P1_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P1_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P1_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P1_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P1_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P1_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P1_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P1_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P1_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P1_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P1_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgázmennyiség mértékegysége		kiválasztás
P1_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgázmennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P1_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgázmennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P1_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P1_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P1_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P1_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P1_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P1_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P1_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD2			
P2_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P2_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P2_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P2_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P2_TA	Adnak át földgáz telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P2_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P2_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P2_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P2_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P2_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P2_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P2_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P2_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P2_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P2_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P2_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P2_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgázmennyiség mértékegysége		kiválasztás
P2_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgázmennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P2_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgázmennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P2_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P2_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P2_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P2_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P2_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P2_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P2_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD3			
P3_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P3_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P3_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P3_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P3_TA	Adnak át földgáz telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P3_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P3_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P3_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P3_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P3_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P3_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P3_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P3_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P3_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P3_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P3_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P3_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgázmennyiség mértékegysége		kiválasztás
P3_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgázmennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P3_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgázmennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P3_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P3_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P3_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P3_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P3_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P3_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P3_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység

POD4			
P4_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P4_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P4_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P4_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P4_TA	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P4_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P4_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P4_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P4_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P4_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P4_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P4_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P4_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P4_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P4_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P4_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P4_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P4_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P4_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P4_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P4_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P4_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P4_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P4_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P4_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P4_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD5			
P5_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P5_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P5_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P5_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P5_TA	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P5_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P5_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P5_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P5_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P5_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P5_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P5_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P5_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P5_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P5_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P5_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P5_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P5_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P5_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P5_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P5_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P5_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P5_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P5_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P5_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P5_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD6			
P6_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P6_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P6_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P6_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P6_TA	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P6_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P6_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P6_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P6_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P6_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P6_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P6_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P6_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P6_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P6_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P6_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P6_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P6_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P6_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P6_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P6_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P6_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P6_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P6_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P6_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P6_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység

POD7			
P7_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P7_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P7_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P7_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P7_TA	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P7_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P7_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P7_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P7_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P7_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P7_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P7_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P7_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P7_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P7_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P7_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P7_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P7_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P7_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P7_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P7_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P7_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P7_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P7_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P7_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P7_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD8			
P8_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P8_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P8_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P8_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P8_TA	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P8_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P8_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P8_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P8_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P8_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P8_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P8_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P8_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P8_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P8_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P8_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P8_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P8_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P8_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P8_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P8_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P8_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P8_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P8_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P8_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P8_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD9			
P9_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P9_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P9_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P9_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P9_TA	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P9_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P9_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P9_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P9_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P9_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P9_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P9_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P9_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P9_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P9_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P9_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P9_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P9_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P9_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P9_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P9_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P9_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P9_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P9_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P9_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P9_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység

POD10			
P10_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P10_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P10_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P10_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P10_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P10_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P10_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P10_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P10_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P10_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P10_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P10_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P10_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P10_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P10_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P10_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P10_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P10_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P10_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P10_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P10_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P10_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P10_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P10_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P10_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P10_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD11			
P11_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P11_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P11_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P11_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P11_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P11_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P11_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P11_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P11_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P11_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P11_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P11_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P11_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P11_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P11_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P11_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P11_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P11_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P11_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P11_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P11_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P11_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P11_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P11_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P11_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P11_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD12			
P12_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P12_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P12_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P12_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P12_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P12_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P12_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P12_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P12_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P12_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P12_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P12_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P12_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P12_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P12_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P12_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P12_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P12_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P12_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P12_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P12_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P12_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P12_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P12_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P12_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P12_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység

POD13			
P13_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P13_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P13_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P13_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P13_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P13_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P13_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P13_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P13_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P13_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P13_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P13_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P13_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P13_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P13_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P13_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P13_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P13_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P13_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P13_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P13_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P13_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P13_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P13_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P13_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P13_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD14			
P14_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P14_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P14_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P14_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P14_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P14_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P14_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P14_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P14_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P14_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P14_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P14_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P14_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P14_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P14_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P14_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P14_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P14_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P14_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P14_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P14_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P14_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P14_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P14_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P14_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P14_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD15			
P15_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P15_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P15_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P15_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P15_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P15_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P15_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P15_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P15_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P15_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P15_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P15_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P15_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P15_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P15_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P15_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P15_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P15_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P15_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P15_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P15_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P15_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P15_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P15_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P15_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P15_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység

POD16			
P16_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P16_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P16_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P16_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P16_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P16_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P16_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P16_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P16_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P16_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P16_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P16_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P16_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P16_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P16_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P16_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P16_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P16_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P16_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P16_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P16_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P16_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P16_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P16_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P16_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P16_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD17			
P17_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P17_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P17_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P17_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P17_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P17_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P17_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P17_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P17_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P17_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P17_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P17_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P17_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P17_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P17_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P17_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P17_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P17_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P17_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P17_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P17_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P17_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P17_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P17_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P17_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P17_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD18			
P18_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P18_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P18_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P18_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P18_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P18_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P18_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P18_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P18_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P18_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P18_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P18_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P18_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P18_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P18_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P18_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P18_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P18_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P18_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P18_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P18_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P18_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P18_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P18_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P18_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P18_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység

POD19			
P19_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P19_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P19_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P19_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P19_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P19_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P19_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P19_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P19_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P19_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P19_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P19_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P19_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P19_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P19_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P19_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P19_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P19_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P19_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P19_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P19_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P19_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P19_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P19_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P19_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P19_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD20			
P20_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P20_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P20_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P20_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P20_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P20_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P20_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P20_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P20_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P20_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P20_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P20_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P20_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P20_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P20_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P20_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P20_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P20_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P20_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P20_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P20_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P20_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P20_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P20_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P20_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P20_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD21			
P21_TH	Telephely megnevezése		szöveg
P21_POD	POD azonosító kódja		szöveg
P21_MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P21_EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P21_TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P21_GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P21_LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P21_LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P21_LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P21_LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P21_TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P21_SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P21_SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P21_EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P21_EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P21_EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P21_LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P21_LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P21_LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P21_SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P21_SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P21_EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P21_Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P21_EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P21_EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P21_EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység

POD22			
P22 TH	Telephely megnevezése		szöveg
P22 POD	POD azonosító kódja		szöveg
P22 MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P22 EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P22 TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P22 GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P22 LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P22 LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P22 LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P22 LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P22 TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P22 SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P22 SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P22 EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P22 EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P22 EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P22 LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P22 LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P22 LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P22 SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P22 SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P22 EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P22 Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P22 EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P22 EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P22 EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD23			
P23 TH	Telephely megnevezése		szöveg
P23 POD	POD azonosító kódja		szöveg
P23 MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P23 EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P23 TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P23 GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P23 LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P23 LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P23 LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P23 LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P23 TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P23 SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P23 SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P23 EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P23 EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P23 EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P23 LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P23 LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P23 LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P23 SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P23 SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P23 EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P23 Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P23 EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P23 EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P23 EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
POD24			
P24 TH	Telephely megnevezése		szöveg
P24 POD	POD azonosító kódja		szöveg
P24 MSz	A "Molekula Költség" munkalap melyik szerződése vonatkozik erre a POD-ra?		kiválasztás
P24 EE	Melyik földgázelosztói engedélyesen keresztül történik a POD ellátása?		kiválasztás
P24 TÁ	Adnak át földgázt telephelyi szolgáltatás keretében másik távhőtermelői engedélyesnek ezen POD esetén?		kiválasztás
P24 GM	A POD-hoz tartozó gázfogyasztásmérő névleges kapacitása		kiválasztás [m3/h]
P24 LTK_ME	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P24 LTK_É	A POD-ra a következő földgázra leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P24 LTF_ME	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény mértékegysége		kiválasztás
P24 LTF_É	A POD-ra a folyamatban lévő földgázban leköötött földgázteljesítmény értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P24 TIF_É	A POD-on a folyamatban lévő földgázban ténylegesen igénybe vett legnagyobb teljesítmény		kiválasztott mértékegység
P24 SzT_ME	Szerződés szerinti teljesítménydíj mértékegysége		kiválasztás
P24 SzT_É	Szerződés szerinti teljesítménydíj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P24 EKD	Elosztói kapacitásdíj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti teljesítménydíjnak		Ft/kWh/év
P24 EFX_MN	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj megnevezése		szöveg
P24 EFX_É	A szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj éves szinten várható költsége		Ft/év
P24 LFM_ME	A POD-ra a következő földgázra szerződött földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
P24 LFM_É1	A POD-ra a következő földgáz I. félévére (október-március) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P24 LFM_É2	A POD-ra a következő földgáz II. félévére (április-szeptember) szerződött földgáz mennyiség szerződés szerinti nagysága		kiválasztott mértékegység
P24 SzFD_ME	Szerződés szerinti forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P24 SzFD_É	Szerződés szerinti forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység
P24 EFD	Elosztói forgalmi díj értéke, amennyiben az nem része a szerződés szerinti forgalmi díjnak		Ft/MWh
P24 Sza	A szerződés szerinti forgalmi díj tartalmazza a földgázszagosítás díját?		kiválasztás
P24 EFA_MN	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj megnevezése		szöveg
P24 EFA_ME	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj mértékegysége		kiválasztás
P24 EFA_É	A szerződés szerinti forgalmi díjon és az elosztói forgalmi díjon felüli, egyéb forgalmi díj értéke a kiválasztott mértékegységben		kiválasztott mértékegység

Telephelyi szolgáltatással kapcsolatos információk			
Telephely 1			
T1_TH	Telephely megnevezése		szöveg
T1_POD	A telephelyet ellátó POD azonosító kódja		szöveg
T1_VAS	Az adott telephelyen átadni tervezett földgáz vásárlójának a neve		szöveg
T1_LT	Az adott POD-ra lekötött teljesítményből az átadni tervezett földgáz vásárlója miatt lekötött teljesítmény részaránya		%
T1_SzT	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T1_EK	Az adott POD-hoz tartozó elosztói kapacitásdíj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T1_EFX	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T1_ME	Az adott telephelyen átadni tervezett földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
T1_É	Az adott telephelyen átadni tervezett gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T1_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Telephely 2			
T2_TH	Telephely megnevezése		szöveg
T2_POD	A telephelyet ellátó POD azonosító kódja		szöveg
T2_VAS	Az adott telephelyen átadni tervezett földgáz vásárlójának a neve		szöveg
T2_LT	Az adott POD-ra lekötött teljesítményből az átadni tervezett földgáz vásárlója miatt lekötött teljesítmény részaránya		%
T2_SzT	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T2_EK	Az adott POD-hoz tartozó elosztói kapacitásdíj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T2_EFX	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T2_ME	Az adott telephelyen átadni tervezett földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
T2_É	Az adott telephelyen átadni tervezett gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T2_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Telephely 3			
T3_TH	Telephely megnevezése		szöveg
T3_POD	A telephelyet ellátó POD azonosító kódja		szöveg
T3_VAS	Az adott telephelyen átadni tervezett földgáz vásárlójának a neve		szöveg
T3_LT	Az adott POD-ra lekötött teljesítményből az átadni tervezett földgáz vásárlója miatt lekötött teljesítmény részaránya		%
T3_SzT	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T3_EK	Az adott POD-hoz tartozó elosztói kapacitásdíj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T3_EFX	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T3_ME	Az adott telephelyen átadni tervezett földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
T3_É	Az adott telephelyen átadni tervezett gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T3_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
Telephely 4			
T4_TH	Telephely megnevezése		szöveg
T4_POD	A telephelyet ellátó POD azonosító kódja		szöveg
T4_VAS	Az adott telephelyen átadni tervezett földgáz vásárlójának a neve		szöveg
T4_LT	Az adott POD-ra lekötött teljesítményből az átadni tervezett földgáz vásárlója miatt lekötött teljesítmény részaránya		%
T4_SzT	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T4_EK	Az adott POD-hoz tartozó elosztói kapacitásdíj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T4_EFX	Az adott POD-ra érvényes szerződés szerinti teljesítménydíjon és az elosztói kapacitásdíjon felüli, egyéb forgalomfüggetlen díj továbbszámlázni tervezett hányada		%
T4_ME	Az adott telephelyen átadni tervezett földgáz mennyiség mértékegysége		kiválasztás
T4_É	Az adott telephelyen átadni tervezett gázévi földgáz mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_OKT	október havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_NOV	november havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_DEC	december havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_JAN	január havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_FEB	február havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_MAR	március havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_APR	április havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_MAJ	május havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_JUN	június havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_JUL	július havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_AUG	augusztus havi mennyiség		kiválasztott mértékegység
T4_SEP	szeptember havi mennyiség		kiválasztott mértékegység

Kitöltési útmutató	
A kitöltési útmutatót az alábbi linke kattintva lehet megtekinteni: http://www.mekh.hu/download/fix/T527_v6_kitoltesi_utmutato	
Ha olyan kérdésük van az adatok kitöltésével kapcsolatban, amelyre a kitöltési útmutató alapos átolvasása után sem találnak választ, akkor kérdésüket e-mailben feltehetik az alábbi ikonra kattintva: email küldése (tavhoar@mekh.hu)	