



2. melléklet a 17/2021. (XII. 16.) 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. napjáig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás - nagyermű	V201 - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év május 31. napjáig kell megadni.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás - nagyermű	V201t - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év május 31. napjáig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás - nagyermű	V202 - v3	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év május 31. napjáig kell megadni.
Nagyerművi negyedéves költségmonitoring	V203 - v4	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíszakat követő hónap 20. napjáig kell megadni.
Tulajdon-megosztás - nagyermű	V204 - v1	Féléves	Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30. és december 31. napokon érvényes állapotra vonatkozóan), a tárgydíszakat követő hónap 10. napjáig kell megadni.
Munkaügyi adatok	V205 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év január 31. napjáig kell megadni.
Osztalék fizetés	V206 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év május 31. napjáig kell megadni.
Nagyerművek - Szállított villamos energia magán-, közvetlen-, illetve termelői vezetéken	V210 - v2	Havi	Az adatokat a tárgydíszakat követő hónap 10. napjáig kell megadni.
Felhasználók részére történő villamosenergia-értékesítéssel kapcsolatos adatok felhasználói csoportonként	V211 - v1	Negyedéves	Az adatokat a tárgydíszakat követő hónap 25. napjáig kell megadni.
Felhasználók részére történő villamosenergia-értékesítéssel kapcsolatos adatok felhasználói csoportonként	V211a - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő hónap 25. napjáig kell megadni.
Nagyermű által értékesített villamos energia elsődleges energiaforrások szerinti eredetűre vonatkozó adatok szolgáltatása	V212 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év május 25. napjáig kell megadni.
Villamosenergia-termelői működési engedélyes erőművek adatszolgáltatása	V217 - v1	Havi	Az adatokat a tárgydíszakat követő második hónap 1. napjáig kell megadni.
Villamos-hálózatok év végi hálózat (nyomvonal) hossza	V220 - v1	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év január 31. napjáig kell megadni.
Termelési beruházások a villamos energia szektorban	V221 - v1	Éves	Az adatokat erőműblokkonként, a tárgydíszakat követő év március 15. napjáig kell megadni.
Energiahordozók készletadatai	V222 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíszakat követő hónap 15. napjáig kell megadni.
Nagyermű általános éves adatszolgáltatása	V230 - v2	Éves	Az adatokat a tárgydíszakat követő év március 31. napjáig kell megadni.

**Törzsadatlap - Nagyerőmű**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.	

<b>Törzsadatlap - nagyerőmű</b>	
<b>TERMELŐI MŰKÖDÉSI ENGEDÉLYES TÁRSASÁG TÖRZSADATAI</b>	
<b>A társaság engedélyekkel összefüggő és cégjegyzék szerinti adatai</b>	
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
<b>Engedélyes székhelyének címe</b>	
15	- irányítószám
16	- település megnevezése
17	- közterület neve és jellege, házszám, (emeletszám, ajtószám), vagy helyrajzi szám (pl.: 123/12 hrsz.)
<b>Engedélyes levelezési címe</b>	
18	- irányítószám
19	- település megnevezése
20	- közterület neve és jellege, házszám, (emeletszám, ajtószám), vagy postafiók cím
<b>Engedélyes számlázási címe</b>	
21	- irányítószám
22	- település megnevezése
23	- közterület neve és jellege, házszám, (emeletszám, ajtószám), vagy helyrajzi szám (pl.: 123/12 hrsz.)
<b>A cégképviselőre jogosult vezető tisztségviselő adatai</b>	
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
<b>Az EIA rendszerben szereplő elsődleges kapcsolattartó adatai</b>	
29	- neve
30	- beosztása
31	- vezetői telefonszáma (+36-12-123456, vagy +36-1-1234567)
32	- mobil telefonszáma (+36-12-1234567)
33	- e-mail címe
<b>Átalakulás (társaságforma-váltás, egyesülés, szétválás) adatai</b>	
34	Engedélyes előző, cégjegyzék szerinti elnevezése
35	Engedélyes előző, cégjegyzék szerinti rövidített elnevezése

Az engedélyes tevékenységgel összefüggő adatok			
<i>Az engedélyhez kapcsolódó adatok</i>			
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		
<i>Kvótajogosultsággal összefüggő adatok</i>			
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]		
<b>A telephely adatai</b>			
48	Telephely pontos, működési engedély szerinti megnevezése		
<i>Telephely címe</i>			
49	- irányítószám		
50	- település megnevezése		
51	- közterület neve és jellege, házszám, vagy helyrajzi szám (pl.: 123/12 hrsz.)		
<i>Telephely levelezési címe</i>			
52	- irányítószám		
53	- település megnevezése		
54	- közterület neve és jellege, házszám, vagy postafiók szám		
<i>A telephely EOY koordinátái</i>			
55	- EOY_X		
56	- EOY_Y		
<i>A telephely GPS koordinátái</i>			
57	- Északi szélesség [fok, szögperc, szögmásodperc]		
58	- Keleti hosszúság [fok, szögperc, szögmásodperc]		
<b>A berendezések engedély szerinti adatai</b>			
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 feszültség szint(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 tüntetendők 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 cégbíráóság 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 lejárát: 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 lejárati 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 lejárati dátuma) beírandó helyes érték ebben az esetben: 2017.09.12.* Ha kötelező átvételi kvótával nem rendelkezik a telephely, illetve nincs lejárát, 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 engedélyében 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

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.	
Tájékoztattuk, hogy az összköltség eljárással készítet 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
<b>A. Befektetett eszközök</b>		
<b>I. Immateriális javak</b>		
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		
<b>II. Tárgyi eszközök</b>		
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		
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>		
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>B. Forgóeszközök</b>		
<b>I. Készletek</b>		
1. Anyagok		
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek		
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok		
4. Késztermékek		
5. Áruk		
6. Készletekre adott előlegek		
<b>II. Követelések</b>		
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		
<b>III. Értékpapírok</b>		
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		
<b>IV. Pénzeszközök</b>		
1. Pénztár, csekkek		
2. Bankbetétek		
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>		
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása		
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása		
3. Halasztott ráfordítások		
<b>Eszközök összesen</b>		

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

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.	

<b>Auditált mérleg és eredménykimutatás</b>	
<b>Tájékoztató</b>	
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)	

Fejlec	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

<b>MÉRLEG Eszközök (aktívák)</b>	
<b>A tétel megnevezése</b>	<b>Tárgyév</b>
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	

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	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	



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. 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	

**Nagyerőművi negyedéves költségmonitoring**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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	Aktívált 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.	Értékcsökkenési 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 töltsse 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 vonatkozási 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!

Villamosenergia-termelői működési engedélyes erőművek adatszolgáltatása

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V217 - v1
gyakorlásiága:	Havi
jogcíme:	
. A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
. Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 1. napjáig kell megadni.	

FÖLDGÁZ-BESZERZÉS		
Csatlakozási pont azonosító(k)	[e Nm3]	[GJ]
KÖZVETLEN VILLAMOSENERGIA-TERMELÉS		
Mérési pont azonosító(k)	Termelt villamos energia [MWh]	Kiadott villamos energia [MWh]
KAPCSOLT VILLAMOSENERGIA-TERMELÉS		
Mérési pont azonosító(k)	Termelt villamos energia [MWh]	Kiadott villamos energia [MWh]

ENERGIAHORDOZÓ-MÉRLEG	Nyitókészlet		Átvétel/Beérkezés/Beszerezés		Közvetlen villamosenergia-termeléshez		Kapcsolt villamosenergia- és hőtermeléshez		Közvetlen hőtermeléshez		Összes felhasználás		Értékesítés		Tárolási és egyéb veszteség		Zárókészlet	
	t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ
E1	Állati eredetű biomassza																	
E2	Növényi eredetű biomassza																	
E2a	ebből fenntarthatósági kritériumnak megfelelő																	
E3	Lignit																	
E4	Barnaszén																	
E5	Feketeszén																	
E6	Földgáz																	
E7	Inertgáz																	
E8	Fűtőolaj - kevesebb, mint 1% kéntartalom																	
E9	Fűtőolaj - legalább 1% kéntartalom																	
E10	Tüzelőolaj és egyéb gázolaj																	
E11	Egyéb folyékony kömajszármazék																	
E12	Nukleáris fűtőanyag																	
E13	SRF (összes)																	
E13a	ebből megújuló																	
E14	RDF (összes)																	
E14a	ebből megújuló																	
E15	Kommunális hulladék (összes)																	
E15a	ebből megújuló																	
E16	Ipari hulladék (összes)																	
E16a	ebből megújuló																	
E17	Kohógáz																	
E18	Kamragáz																	

VILLAMOSENERGIA- ÉS HŐTERMELÉSEI ÖSSZEFÜGGŐ ADATOK		Közvetlen villamos-energia-termelés	Kapcsolt villamosenergia-és hőtermelés	Közvetlen hőtermelés	Telephely összesen
DV1	Termelt villamos energia [MWh]				
DV2	Kiadott villamos energia [MWh]				
DV3	Önfogyasztás [MWh]				
Dv3a	Ebből technológiai célú önfogyasztás [MWh]				
DV4	Egyéb telephelyi villamosenergia-felhasználás [MWh]				
DH	Kiadott (víz- és gőz)hő [GJ]				
DHF	Technológiai hatások [%]				

VILAMOSENERGIA-ÉRTÉKESÍTÉS		Mennyiség [MWh]	Árbevétel [eFt]
VE1	Értékesített villamos energia összesen		
VE1a	ebből: villamosenergia-kereskedő részére		
VE1b	ebből: közvetlen felhasználók részére		
VE1c	ebből: szervezett villamosenergia-piacon értékesített		
VE1d	ebből: rendszerszintű szolgáltatások keretében értékesített		
VE1e	ebből: kiegészítő energia		
VE1f	ebből: elosztói és átviteli hálózati veszteségek fedezésére értékesített		
VE1g	ebből: exportált		
VE1h	ebből: egyéb módon értékesített		
VE1ha	egyéb módon történő értékesítés jellege		
<b>HŐÉRTÉKESÍTÉS</b>		<b>Mennyiség [GJ]</b>	<b>Árbevétel [eFt]</b>
HE1	Értékesített hő összesen		
HE1a	ebből: melegített víz		
HE1b	ebből: gőz		
<b>KÖLTSÉG JELENTŐ TÉTELEK</b>		<b>Mennyiség [MWh]</b>	<b>Árbevétel [eFt]</b>
K1	Vásárolt kiegészítő energia		
K2	Rendszerszintű szolgáltatások teljesítése		

RENDSZERSZINTŰ SZOLGÁLTATÁSOK - ERŐMŰ RÉSZÉRE BEVÉLT JELENTŐ TÉTELEK		Mennyiség [MWh]	Árbevétel [eFt]
RB1	Energia alapú rendszerszintű szolgáltatások összesített mennyisége		
RB2	Primer tartalék tenderen lekötött kapacitás		
<b>Szekunder tartalék szabályozás - Villamos energia</b>			
RB3	FEL irányú szabályozás keretében szolgáltatott		
RB4	LE irányú szabályozás keretében szolgáltatott		
<b>Szekunder tartalék szabályozás - Kapacitás (Opcionális szerződés és előre le nem kötött)</b>			
RB5	FEL irányú átlagos kapacitás		
RB6	LE irányú átlagos kapacitás		
<b>Szekunder szabályozás keretében lekötött FEL irányú átlagos kapacitás (Market maker)</b>			
RB7a	Éves		
RB7b	Negyedéves		
RB7c	Havi		
RB7d	Heti		
<b>Szekunder szabályozás keretében lekötött LE irányú átlagos kapacitás (Market maker)</b>			
RB8a	Éves		
RB8b	Negyedéves		
RB8c	Havi		
RB8d	Heti		
<b>Tercier tartalék szabályozás - Villamos energia</b>			
RB9	FEL irányú szabályozás keretében szolgáltatott		
RB10	LE irányú szabályozás keretében szolgáltatott		
<b>Tercier tartalék szabályozás - Kapacitás (Opcionális szerződés és előre le nem kötött)</b>			
RB11	FEL irányú átlagos kapacitás		
RB12	LE irányú átlagos kapacitás		
<b>Tercier szabályozás keretében lekötött FEL irányú átlagos kapacitás (Market maker)</b>			
RB13a	Éves		
RB13b	Negyedéves		
RB13c	Havi		
RB13d	Heti		
<b>Tercier szabályozás keretében lekötött LE irányú átlagos kapacitás (Market maker)</b>			
RB14a	Éves		
RB14b	Negyedéves		
RB14c	Havi		
RB14d	Heti		
<b>Egyéb szolgáltatások</b>			
RB15	Sötétindítás (blackstart) szolgáltatás		
RB16	Meddőnyelással történő feszültség szabályozás (U-Q szabályozás)		
RB17	Egyéb energia alapú rendszerszintű szolgáltatás		
RB18	Egyéb teljesítmény alapú rendszerszintű szolgáltatás		
<b>RENDSZERSZINTŰ SZOLGÁLTATÁSOK - ERŐMŰ RÉSZÉRE KÖLTSÉG JELENTŐ TÉTELEK</b>		<b>Mennyiség [MWh]</b>	<b>Költség [eFt]</b>
RK1	Szekunder LE irányú szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia mennyisége		
RK2	Tercier LE irányú szabályozás keretében szolgáltatott villamos energia mennyisége		

## 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)
<b>1</b>	<b>Nagyfeszültségű hálózat</b>	
2	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
3	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
4	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	
<b>5</b>	<b>Középfeszültségű hálózat</b>	
6	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
7	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
8	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	
<b>9</b>	<b>Kisfeszültségű hálózat</b>	
10	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
11	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
12	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	

Léghábel és földkábel egyaránt feltüntetendő, itt nem teszünk különbséget.





**Energiahordozók készletadatai**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.

<b>Energiahordozók készletadatai</b>						
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.

### Nagyermőmű 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.

### Nagyermőművek 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 lekött 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	Tárgyvevőre 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	Tárgyvetet követő 1.évre tervezett termelés	
67	Tárgyvetet 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 m<sup>3</sup>, 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.

3. melléklet a 17/2021. (XII. 16.) MEKH rendelethez

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

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Törzsadatlap - kiserőmű	V300 - v1	Havi	Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.

**Kiserőmű - törzsadatlap**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V300 - 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.	

Ssz	Megnevezés - V300	Adat	Adat
a	b	c	d
1	Engedélyes pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)		
2	Engedélyes rövid neve		
3	Működési forma		
4	Tevékenység állapota		
5	Engedély megnevezése (VET szerinti)		
6	Kiserőművi összevont engedély száma [szám/év]		
7	Kötelező átvételi kvóta határozat száma [szám/év]		
8	További Engedély/Határozat módosítás(ok) határozati száma [szám/év; szám/év; stb]		
9	Adatszolgáltatási határozat száma [szám/év]		
10	Korábbi (módosított) adatszolgáltatási határozat száma [szám/év; szám/év; stb]		
11	Engedélyes adószáma [pl: 12345678-1-12]		
12	Engedélyes cégjegyzékszám [pl: 12-12-123456]		
	Engedélyes székhelyének címe		
13	- irányítószám		
14	- település		
15	- közterület, házsám (vagy helyrajzi szám)		
	Engedélyes kézbesítési címe		
16	- irányítószám		
17	- település		
18	- közterület, házsám (vagy helyrajzi szám)		
	Engedélyes számlázási címe		
19	- irányítószám		
20	- település		
21	- közterület, házsám (vagy helyrajzi szám)		
22	Engedélyes központi telefonszáma [+36-12-1234567]		
	Vezető		
23	- családi neve		
24	- utóneve		
25	- beosztása		
26	- titulusa		
27	- telefonszáma [+36-12-1234567]		
28	- faxeszáma [+36-12-1234567]		
29	- e-mail címe		
	Energiainformációs Adattárhoz megadott elsődleges kapcsolattartó		
30	- neve		
31	- beosztása		
32	- vezetékes telefonszáma [+36-12-1234567]		
33	- mobilszáma [+36-12-1234567]		
34	- faxeszáma [+36-12-1234567]		
35	- e-mail címe		
36	Engedélyes honlapjának a címe		

Ssz	Megnevezés	Adat
a	b	c
	Ha van Igazgatóság Elnöke	
37	- családi neve	
38	- utóneve	
39	- beosztása	
40	- titulusa	
41	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
	kézbesítési címe	
42	- irányítószám	
43	- település	
44	- közterület, házsám	

Ssz	Megnevezés	Adat
a	b	c
	Ha van Felügyelőbizottság Elnöke	
45	- családi neve	
46	- utóneve	
47	- beosztása	
48	- titulusa	
49	cég pontos, teljes neve (ahova a postáját kéri)	
	kézbesítési címe	
50	- irányítószám	
51	- település	
52	- közterület, házsám	

Ssz	Megnevezés	Adat
a	b	c
	Amennyiben a társaságnak új neve van (beolvadás, vásárlás)	
53	Engedélyes előző pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
54	Engedélyes előző rövid neve	

Ssz	Megnevezés	Adat	Adat	Adat
a	b	c	d	e
55	Beépített összes villamos teljesítőképesség (MW)			
56	Névleges villamosenergia termelési határfok (%)			
57	Névleges hőenergia termelési határfok (%) (ha értelmezhető)			
58	Elsődleges tüzelőanyag/energiaforrás			
59	Erőművi technológia			
60	Kereskedelmi üzem kezdete (év, hónap, nap)			
61	Működési engedély érvényessége (év, hónap, nap) - Ha nincs lejárát: 2099.12.31			
62	Villamos energia átvevője (Ha több van pontosvesszővel elválasztva)			
63	Hőenergia átvevője (Ha több van pontosvesszővel elválasztva)			
64	KÁT-ban értékesíthető összes villamos energia mennyisége, kvóta szerint. Ha csak éves mennyiség van megadva (nincs lejárati dátum), akkor az a mennyiség szerepeljen, de a 66. sor ezzel összhangban legyen kitöltve (MWh)			
65	KÁT kvóta kezdeti dátuma (év, hónap, nap) - Ha eltérés van az engedélyben meghatározott kvóta kezdet időpontjában a valóságban megkezdett termelésnek, akkor a valóságban történt kvóta felhasználási kezdetet kell megadni.			
66	KÁT kvóta lejárati dátuma (év, hónap, nap) - Ha nincs lejárát: 2099.12.31			
67	Telephely pontos, működési engedély szerinti megnevezése			
	Telephely címe			
68	- irányítószám			
69	- település			
70	- közterület, házsám (vagy helyrajzi szám)			
	Telephely kézbesítési címe			
71	- irányítószám			
72	- település			
73	- közterület, házsám (vagy helyrajzi szám)			
74	Hálózati engedélyes, amelynek hálózatára az Engedélyes csatlakozik			
75	Megye, ahol az Engedélyes a hálózatra csatlakozik			
	Berendezések Erőművi engedély szerinti adatai (ha nincs, akkor Típus is legyen: 0)			
76	- Kazán (db)			
77	- Kazán típusa (több darab esetén pontosvesszővel elválasztva)			
78	- Turbina vagy gázmotor (db)			
79	- Turbina vagy gázmotor típusa (több darab esetén pontosvesszővel elválasztva)			
80	- Generátor (db)			
81	- Generátor típusa (több darab esetén pontosvesszővel elválasztva)			
82	- Transzformátor (db)			
83	- Transzformátor típusa (több darab esetén pontosvesszővel elválasztva)			
84	- Hálózati kicsatlakozási feszültség (kV)			
	EOV koordináta (Környezetvédelmi engedélyben megadott)			
85	- EOV_X			
86	- EOV_Y			
	GPS koordináta (Az EOV koordináta által megjelölt ponté, vagy ha nincs EOV, akkor a telephely körülbelüli közepe)			
87	- Északi szélesség (fok, szögperc, szögmásodperc)			
88	- Keleti hosszúság (fok, szögperc, szögmásodperc)			

Kitöltési útmutató
[1. Engedélyes pontos, teljes neve (cégjegyzék szerinti)]: Kérjük megadni a cégjegyzék szerinti teljes cégnevet, a működési forma ne legyen rövidítve. (Pl.: Kft. helyett Korlátolt Felelősségű Társaság)
[2. Engedélyes rövid neve]: Kérjük megadni a cégjegyzék szerinti rövid cégnevet, a működési forma is legyen rövidítve. (Pl.: Korlátolt Felelősségű Társaság helyett Kft.)
[3. Működési forma ]: Kérjük kiválasztani a listából a megfelelő működési formát.
[4. Tevékenység állapota]: Kérjük a listából kiválassza ki az erőmű, beruházási, illetve üzemi állapotára leginkább jellemző állapotot. Ha az adott hónapban több állapot is fennállt (pl: próbaüzem és utána kereskedelmi üzem), akkor azt az állapotot kérjük beírni, ami az adott hónap legtöbb napján jellemző volt. [Tevékenység szünetel] állapotot akkortól jelöljék be, amikor előreláthatóan legalább fél évig nem tud az erőmű üzemelni, külső okok miatt, de a tevékenységet az ok megszűnését követően kívánják folytatni (elszámolási vita, peres eljárás, stb.) Hosszú karbantartás miatt nem kell szüneteltetést bejelenteni. [Tevékenység megszűnt] állapotot akkor jelöljék be, amikor a MEKH részére beadásra került a kiserőművi összevont engedély visszavonási kérelem.
[5. Engedély megnevezése (VET szerinti)]: 0,5MW alatt kvótaengedélyt kell megadni, 0,5MW - 50MW között a kiserőművi összevont engedélyt kell megadni. Ha a telephely rendelkezik mindkét engedéllyel, akkor az 6. és 7. Sor kitöltése is kötelező. Ha csak az egyik engedélye van a telephelynek, akkor abba a sorba, amilyen engedéllyel nem rendelkezik, nullával kell kitölteni. Amennyiben a kiserőművi összevont engedélyben szerepel a kötelezően vételi kvóta mennyisége is, ez esetben a Kiserőművi összevont engedélyt kell megadni ebben a mezőben.
[6. Kiserőművi összevont engedély száma [szám/év]]: Csak akkor kell kitölteni, ha a telephely rendelkezik ilyen engedéllyel. Ha nincs ilyen engedélye, akkor mind a szám, mind az év helyén nullát kell szerepeltetni. Ebben a mezőben az alapengedélynek kell szerepelnie. A módosításokat, hosszabbításokat a 8. sorban kell megadni.
[7. Kötelező átvételi kvóta határozat száma [szám/év]]: Csak akkor kell kitölteni, ha a telephely rendelkezik ilyen engedéllyel. Ha nincs ilyen engedélye, akkor mind a szám, mind az év helyén nullát kell szerepeltetni. Ebbe a mezőbe az alapengedélynek kell szerepelnie. A módosításokat, hosszabbításokat a 8. sorban kell megadni.
[8. További Engedély/Határozat módosítás(ok) határozati száma [szám/év; szám/év; stb]]: Ha a telephelynek több módosított, meghosszabbított engedélye is van, akkor azok számát, évét pontosvesszővel elválasztva adják meg. Ebben a mezőbe kiserőművi összevont engedélyek és kvótaengedélyek vegyesen is szerepelhetnek.
[9. Adatszolgáltatási határozat száma [szám/év]]: Adatszolgáltatási kötelezettséget előíró határozat száma. Ez különbözik a kiserőművi összevont vagy kvóta engedélytől.
[10. Korábbi (módosított) adatszolgáltatási határozat száma [szám/év; szám/év; stb]]: Ha a telephelynek több módosított, határozata is van, akkor azok számát, évét pontosvesszővel elválasztva adják meg.
[11. Engedélyes adószáma [pl: 12345678-1-12]]: Csak a megadott formátum szerinti, és csak a számot adják meg. Egyéb kiegészítő szöveg, rövidítés a mezőben ne szerepeljen.
[12. Engedélyes cégjegyzékszám [pl: 12-12-123456]]: Csak a megadott formátum szerinti, és csak a számot adják meg. Egyéb kiegészítő szöveg, rövidítés a mezőben ne szerepeljen.
[. Engedélyes székhelyének címe]: A cégjegyzékben szereplő címet kell megadni. Ha a kézbesítési cím ettől különbözik, akkor a kézbesítési cím részénél kell megadni
[. - irányítószám]: Csak az irányítószámot kell beírni, egyéb kiegészítő megjegyzést ne tüntessenek fel.
[. - település]: A település hivatalos megnevezését kell megadni.
[. - közterület, házszám (vagy helyrajzi szám)]: Kérjük a teljes megnevezést megadni, rövidítések nélkül. Pl: Kossuth Lajos körút 4. 3. emelet 5. ajtó. Kivétel, ha postafiók (Pf.: 5.) vagy helyrajzi szám (hrsz 0158/5.) van a címben, de ekkor is a zárójelben megadott formátumban kérjük megadni az adatokat.
[. Engedélyes kézbesítési címe]: Azon címet kell megadni, melyen a posta egyértelműen be tud azonosítani. Akkor is ki kell tölteni, ha a cím megegyezik a székhely címével, ekkor a székhelynél megadott adatokat kell bemásolni a mezőbe.
[. Engedélyes számlázási címe]: Azon címet kell megadni, mely címre az ügyintézésrel kapcsolatos számla kiállításra kerül. Akkor is ki kell tölteni, ha a cím megegyezik a székhely címével, ekkor a székhelynél megadott adatokat kell bemásolni a mezőbe.
[. Vezető]: A cég azon vezetőjének adatait kell megadni, aki nyilatkozattételre jogosult. Ha a több személynek is van jogosultsága, illetve ha közös ügyvezetés van, akkor az engedélyes tevékenységgel kompetensebb személyt kell megadni.
[. Energiainformációs Adattárhoz megadott elsődleges kapcsolattartó]: Az e-Collector rendszerben szereplő azon felhasználó nevét kell megadni, aki az adatokat feltölti a rendszerbe. Ha ez a személy a vezetővel azonos, akkor a vezető adatait kell ismételtlen bemásolni.
[55. Beépített összes villamos teljesítőképesség (MW)]: Az engedéllyel rendelkező tevékenységben szereplő összes erőgép összegzett beépített villamos teljesítményét kell megadni MW mértékegységben.
[56. Névleges villamosenergia termelési hatások (%)]: Az engedéllyel rendelkező tevékenységben szereplő összes erőgép átlagolt villamos energia termelési hatásfokát kell megadni %-os formában. A bevitt adatnak 0-100% között kell lennie.
[57. Névleges hőenergia termelési hatások (%) (ha értelmezhető)]: Az engedéllyel rendelkező tevékenységben szereplő összes erőgép átlagolt hőenergia termelési hatásfokát kell megadni %-os formában. A bevitt adatnak 0-100% között kell lennie.
[58. Elsődleges tüzelőanyag/energiaforrás]: A mezőbe azt a tüzelőanyagot kell kiválasztani, amiből az erőmű tervezetten a legtöbbet fog felhasználni. Ennek összhangban kell lennie az engedélyben megadott tüzelőanyaggal. Lehetséges választások: Nap; Szél; Geotermia; Víz; Biomassza; Biomasszából közvetve vagy közvetlenül előállított energiaforrás; Biogáz; Depóniagáz; Szennyvízgáz; Hulladékból gáz; Folyékony hulladék; Szilárd hulladék; Lignit; Barnaszén; Feketeszén; Tőzeg; Kőolajszármazékok (tüzelőolaj, dieselolaj); Kőszénkátrány származékok; Földgáz; Mesterséges gáz. Amennyiben a felhasznált tüzelőanyag elnevezése nem egyezik meg pontosan a felsorolt tüzelőanyagokkal, az eltérést a megjegyzés fülön külön jelezze.
[59. Erőművi technológia]: Azt a technológiát kell kiválasztani, amivel az erőmű a legtöbb villamos energiát állítja elő függetlenül attól, hogy a berendezések darabszáma nem ezt a választást indokolná.
[60. Kereskedelmi üzem kezdete (év, hónap, nap)]: Azt a dátumot kell megadni, amikor az erőmű megkezdte, vagy fogja megkezdeni a villamos energia termelést.

[61. Működési engedély érvényessége (év, hónap, nap) - Ha nincs lejárati dátum: 2099.12.31]: A kiserőművi összevont engedélyben szereplő dátumot kell szerepeltetni. Ha nem napra pontos dátum szerepel, akkor kérjük az adott időszak első napját megadni. Ha az erőmű a kvóta engedély alapján kötelezett adatszolgáltatásra, akkor a dátum mezőben 2099.12.31 szerepeltessen.
[62. Villamos energia átvevője (Ha több van pontosvesszővel elválasztva)]: Akkor is kerüljön megnevezésre a vállalkozás, ha az energia felhasználása saját cégen belül történik.
[63. Hőenergia átvevője (Ha több van pontosvesszővel elválasztva)]: Akkor is kerüljön megnevezésre a vállalkozás, ha az energia felhasználása saját cégen belül történik.
[64. KÁT-ban értékesíthető összes villamos energia mennyisége, kvóta szerint. Ha csak éves mennyiség van megadva (nincs lejárati dátum), akkor az a mennyiség szerepeljen, de a 66. sor ezzel összhangban legyen kitöltve (MWh)]: Az átvételi kvóta mennyisége többféle módon kerül megadásra a Kötelező átvételi kvóta határozatokban, illetve a Kiserőművi összevont engedélyekben az idők folyamán. Ebből következően vannak Engedélyesek, akik a Kiserőművi engedélyükben találják ezt az adatot, vannak akiknek a 0,5MW alatti beépített teljesítmény miatt külön kvótahatározat került kiadásra, mivel az erőmű önmagában nem engedély köteles. Szintén lehetséges, hogy a jogszabályi változások következtében, külön és többször került módosításra a KÁT-ban átvehető mennyiség. Előbbiekből következően ebbe a mezőbe a Hivatal által legutóbb kiadott, élő határozatban szereplő adatokat kell megadni.
[65. KÁT kvóta kezdeti dátuma (év, hónap, nap) - Ha eltérés van az engedélyben meghatározott kvóta kezdet időpontjában a valóságban megkezdett termelésnek, akkor a valóságban történt kvóta felhasználási kezdetet kell megadni.]: A Hivatal által kiadott engedélyek és határozatok lehetőséget adnak az egyes időpontok, rugalmas bekövetkezésére. Az átvételi kvóta időpontjának a kezdete is egy ilyen időpont, mivel az engedély alkalmazkodik a valós termelés megkezdésének időpontjához, azaz a határozatban szereplő időpont és a valóságban megtörtént kvóta felhasználás kezdete eltérő lehet. Ebből következően ebbe a mezőbe a valóságban megtörtént kezdetet kell megadni.
[66. KÁT kvóta lejárati dátuma (év, hónap, nap) - Ha nincs lejárati dátum: 2099.12.31]: Ha kötelező átvételi kvótával nem rendelkezik a telephely akkor 2099.12.31 adat kerüljön kitöltésre. Mivel a kvóta kezdete rugalmas, és jogvesztő hatálya csak az átvett mennyiségnek van, ezért ide azt az időpontot kell beírni, ami a valós kvóta kezdettől számított, határozatban megadott időtartammal megnövelt időpont dátuma. PI. kvóta kezdete határozat szerint: 2012.01.01. Átvételi időtartam kvótahatározat szerint: 5 év 6 hónap. Kvóta vége határozat szerint: 2017.07.01. Valós kvótafelhasználás kezdete: 2012.03.12. Ebben a mezőbe (Kvóta lejárati dátuma) beírandó helyes érték ebben az esetben: 2017.09.12.
[67. Telephely pontos, működési engedély szerinti megnevezése]: A kiserőművi vagy kvótaengedélyben szereplő - erőmű megnevezése - nevet kell beírni.
[84. - Hálózati kicsatlakozási feszültség (kV)]: Ha az erőmű több kicsatlakozási ponttal, illetve több csatlakozási feszültségű ponttal rendelkezik, akkor a legnagyobb értéket kell megadni. A feszültségeknél a valós értéket kérjük megadni (pl: 120kV helyett 132kV szerepeljen).
[. EOv koordináta (Környezetvédelmi engedélyben megadott)]: A telephely környezetvédelmi engedélyezési dokumentációjában, pontforrás engedélyében szereplő adatot kell megadni. Ha a telephely nem rendelkezik ilyen engedéllyel, akkor kérünk nullát megadni.
[. GPS koordináta (Az EOv koordináta által megjelölt ponté, vagy ha nincs EOv, akkor a telephely körülbelüli közepe)]: Ugyanazon pont kerüljön megadásra, mint aminek az EOv koordinátái meg lettek adva. Ha az engedélyben EOv koordináta nem került megadásra, akkor a telephely legjellemzőbb pontja (PI: kémény) kerüljön megjelölésre. Az adat hivatalos forrásból nem áll rendelkezésre, akkor megadáshoz felhasználható hozzá GPS/mobiltelefon készülékről leolvasott adatok.
[87. - Északi szélesség (fok, szögperc, szögmásodperc)]: Csak a számot kell beírni fok, szögperc, szögmásodperc jelölők nélkül. Magyarországi adatoknak ~ 45 fok 45 szögperc és 48 fok 30 szögperc között kell lennie.
[88. - Keleti hosszúság (fok, szögperc, szögmásodperc)]: Csak a számot kell beírni fok, szögperc, szögmásodperc jelölők nélkül. Magyarországi adatoknak ~ 16 fok 7 szögperc és 22 fok 53 szögperc között kell lennie.

4. melléklet a 17/2021. (XII. 16.) 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 tárgydíjszakot követő hónap 9-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	V401 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíjszakot követő év május 31-ig kell megadni.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	V401t - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíjszakot követő év május 31-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás	V402 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíjszakot követő év február 28-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmonitoring	V403 - v3	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíjszakot 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 tárgydíjszakot követő hó 10-ig kell megadni
Munkaügyi adatok	V405 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év január 31-ig kell megadni.
Osztalék fizetés	V406 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.
Villamos energia szállítás átviteli hálózaton	V410 - v5	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíjszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Felhasználóknak átviteli, illetve elosztóhálózaton átadott villamos energia ágazati bontása	V412 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíjszakot 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 tárgydíjszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Nettó villamosenergia-fogyasztás	V414 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíjszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)	V421 - v2	Éves	Az adatokat havonta a tárgydíjszakot követő év január 31-ig kell megadni
Villamos-hálózatok év végi nyomvonal-hossza (B)	V422 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíjszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Beruházások	V423 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíjszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Hálózati transzformátorok adatai december 31-én	V425 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíjszakot követő év január 31-ig kell megadni.
A villamosenergia-iparban előforduló üzemzavarok	V426 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíjszakot követő év január 31-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - betáplálási és átadási pontok határmezékénként	V431 - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíjszakot követő nap 16:00-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - betáplálási és átadási pontok és a nemzetközi menetrend határmezékénként	V432 - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíjszakot követő nap 16:00-ig kell megadni.
Villamos energia határon keresztül történő szállításával kapcsolatos adatok	V433 - v8	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíjszakot követő hó 20-ig kell megadni.
Átviteli kapacitás-aukció összesítő (UA)	V434A2 - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíjszakot követő harmadik napig kell megadni.
Átviteli kapacitás-aukció összesítő - Havi aukció	V434B - v3	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíjszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
Folyamatban lévő erőművi projektek	V435 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíjszakot követő második hónap 10. 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 tárgydíjszakot követő hatodik hónap végéig kell megadni.
HUPX ID mérlegkör határkeresztesző menetrendjei	V438 - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíjszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Villamosenergia-ipari adatok (A)	V440A - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíjszakot követő hó 25-ig kell megadni.
Villamosenergia-ipari adatok (B)	V440B - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíjszakot 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 csúcsideőben	V451C - v13	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 - v13	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.
A paksi atomerőmű visszaterhelései	V451E - v2	Napi	Az adatokat a tárgynapot követő harmadik napig kell megadni.
Az átviteli hálózat jellemző feszültségértékei	V451F - v3	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíjszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Tervezett és nem tervezett erőművi kikapcsolások és visszajövetelek	V451G - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíjszakot követő nap 17:00-ig kell megadni.
Tervezett és nem tervezett átviteli hálózati elemek kikapcsolások és visszajövetelek	V451H - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgydíjszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - átadási pontok	V453 - v1	Napi	Az adatokat a tárgydíjszakot követő nap 16:00-ig kell megadni
Rendszerszintű koordinációba bevont erőművi termelői nettó menetrendi adatok	V453A - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.
Rendszerszintű koordinációba bevont erőművi nettó mérési adatok	V453B - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgynapot követő harmadik nap 17:00-ig kell megadni.



Szumma hazai termelői nettó menetrendi adatok	V453C - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni.
Szumma hazai termelői nettó mérési adatok	V453D - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 17:00-ig kell megadni.
Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - terven kívüli energia elszámolása	V454 - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő nap 16:00-ig kell megadni.
Fel szabályozási adatok - Rendszerszintű Szolgáltatások Tartaléklekötések	V455A - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.
Posztív irányú - Igénybevett Kiegyenlítő Szabályozási Energia és Kiegyenlítő Energia adatok	V455B - v2	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.
Negatív irányú - Igénybevett Kiegyenlítő Szabályozási Energia és Kiegyenlítő Energia adatok	V456B - v2	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.
VER napi teljesítőképesség adatai	V461 - v5	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő harmadik napig kell megadni.
Havi nettó rendszerméreg	V463 - v1	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.
Elosztói mérlegkör fogyasztás és maradákgörbe teljesülésének havi összege	V473 - v1	Havi	A tárgyidőszakot követő hónap 15. napja.
Hatályba lépő KÁT mérlegkör-tagsági szerződéssel rendelkező termelők adatai	V480K - v2	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.
Hatályba lépő Prémium támogatási szerződéssel rendelkező termelők adatai	V480PT - v2	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.
MAVIR tartozásmentességi nyilatkozat	V481H - v1	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 10-ig kell megadni.
KÁT mérlegkör-tagsági szerződéssel rendelkező termelők értékesítési adatai	V481K - v2	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
Prémium támogatási szerződéssel rendelkező termelők értékesítési adatai	V481PT - v2	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
A MAVIR hatáskörébe tartozó termelőegységek teljesítőképesség adatai	V483D - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10.napjáig kell megadni.
A MAVIR hatáskörébe tartozó termelőegységek elszámolási adatai	V483E - v1	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig 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 - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként LE irányba	V486B - v2	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként POZITÍV (FEL) irányba - Intraday	V486C - v1	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 3.nap 17h00-ig kell megadni
Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként NEGATÍV (LE) irányba - Intraday	V486D - v1	Napi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő 3.nap 17h00-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 - FEL	V490A - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig kell megadni.
Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről - LE	V490B - v1	Napi	Az adatokat naponta, a tárgyidőszakot követő második nap 17:00-ig 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, házszám	
12	Engedélyes levelezési címe:	
13	irányítószám	
14	település	
15	utca, házszám	
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, házszám	

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

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.	

<b>Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás</b>	
<b>Tájékoztató</b>	
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
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növények-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	

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	

Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.	

<b>Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás</b>	
<b>Tájékoztató</b>	
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	

<b>MÉRLEG Eszközök (aktívák)</b>	
<b>A tétel megnevezése</b>	<b>Tárgyév</b>
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1.anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növények-, hizó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekk	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	

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 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. 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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.	

<b>Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás</b>	
<b>Tájékoztató</b>	
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
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1.anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növények-, hizó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	

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 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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V403 - v3
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.

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. Határkeresztesző kapacitásaukción bevétele (tárgyidőszakra 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 értékesítéséből	
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: árfolyamveszteség	
45	fizetett kamat	
46	B Pénzügyi műveletek eredményei	
47	C. Adózás előtti eredmény	
<b>Kiegészítés</b>		
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

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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	%

<b>Tulajdon-megoszlás</b>
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 részarányal rendelkező tulajdonosok együttesen.
A 3., 5. és 7. sorszámok alatti - az Adattárban igény szerint feljövő - sorokba a megfelelő tulajdonosi csoportba tartozó, 5 %-nál nagyobb részarányal 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	
<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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 - v5
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energjáról (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	132 kV alatti feszültség szinten betáplált*	
7	Villamosenergia-termelők által az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
8	ebből: Kiserőművek által az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
9	Határkeresztezéseken az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
10	Egyéb csatlakozási ponton az átviteli hálózatba betáplált villamos energia összesen	
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	132 kV alatti feszültség szinten kiadott*	
17	Átviteli hálózatból elosztóhálózatba kiadott villamos energia összesen (szaldó érték)	
18	ebből: E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
19	NKM Áramhálózati Kft. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
20	E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
21	ELMŰ Hálózati Elosztó Kft. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
22	ÉMÁSZ Hálózati Kft. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
23	E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. hálózatába kiadott (szaldó érték)	
24	Felhasználóknak átviteli hálózatból kiadott villamos energia összesen	
25	Az átviteli hálózatból villamosenergia-termelőknek kiadott villamos energia összesen	
26	ebből: Az átviteli hálózatból kiserőműveknek kiadott villamos energia összesen	
27	Határkeresztezéseken az átviteli hálózatból kiadott villamos energia összesen	
28	Átviteli hálózati veszteség	
29	ebből: átviteli rendszerirányító saját felhasználása összesen	

**Kitöltési útmutató**

Az úrlapon szereplő adatokat kWh-ban kell megadni.

A nem definiált fogalmakat a 2007. évi LXXXVI. törvényben (VET) meghatározottak szerint kell érteni.

7: Az átviteli hálózatra csatlakozó, rendszerszintű koordinációba bevont termelők és villamosenergia-tárolók által az átviteli hálózatra kiadott villamos energia mennyisége.

8: Az átviteli hálózatra csatlakozó, rendszerszintű koordinációba bevont, 50MW-nál kisebb teljesítményű termelők és villamosenergia-tárolók által az átviteli hálózatra kiadott villamos energia mennyisége.

17: Az átviteli hálózatból elosztóhálózatra átadott, illetve elosztóhálózatból átvett villamos energia különbsége.

25: Az átviteli hálózatra csatlakozó, rendszerszintű koordinációba bevont termelők és villamosenergia-tárolók számára az átviteli hálózatból kiadott villamos energia mennyisége.

26: Az átviteli hálózatra csatlakozó, rendszerszintű koordinációba bevont, 50MW-nál kisebb teljesítményű termelők és villamosenergia-tárolók számára az átviteli hálózatból kiadott villamos energia mennyisége.

28: Lásd bővebben: MAVIR Üzemi Szabályzat 10.2 rész.

29: TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ ADAT! A MAVIR alállomásokon található berendezések és épületek üzemeltetéséhez szükséges villamos energia, mely része az átviteli hálózati veszteségnek.

\* 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.

**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						

**Nettó villamosenergia-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 tárgyidőszakot 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 feszültségintert. 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)**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.

<b>Sorszám</b>	<b>Megnevezés</b>	<b>Hálózat hossz az év végén (km)</b>
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.

<b>Beruházások</b>
--------------------

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V423 - v2
gyakorúsága:	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)
<b>Hálózati beruházás</b>		
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	
<b>Rendszerirányítási beruházás</b>		
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	
<b>Átviteli- és rendszerirányítási informatikai beruházás</b>		
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	
<b>Egyéb beruházás</b>		
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.

### 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
	<b>Beépített transzformátorok</b>		
2	Nagyfeszültség/nagyfeszültség		
3	Nagyfeszültség/középfeszültség		
4	Középfeszültség/középfeszültség		
5	Középfeszültség/kisfeszültség		
6	<b>Összesen</b>		
	<b>December 31-én üzemben lévő transzformátorok</b>		
8	Nagyfeszültség/nagyfeszültség		
9	Nagyfeszültség/középfeszültség		
10	Középfeszültség/középfeszültség		
11	Középfeszültség/kisfeszültség		
12	<b>Összesen</b>		

### A villamosenergia-iparban előforduló üzemzavarok

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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 - v2
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 a negyedórák számával.

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

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V432 - v2
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 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 bővíti a negyedórák számával.

**Villamos energia határon keresztül történő szállításával kapcsolatos adatok**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V433 - v8
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	egyvezetett beszállítás		
2	Szabolcsbáka-Zahidnoukrainska	750 KV	
3	Szabolcsbáka-Mukachevo	400 KV	
4	Tiszalök-Mukachevo	220 KV	
5	Kisvárdá-Mukachevo	220 KV	
6	Ukrán mért összesen		
7	import áramlás eltérés		
Szlovák metszék			
8	egyvezetett beszállítás		
9	Göd-Levice	400 KV	
10	Győr-Gabcikovo	400 KV	
11	Sajóivánka-Rimavská Sobota	400 kV	
12	Gönyü-Gabcikovo	400 kV	
13	Gönyü- Velký Ďur	400 kV	
14	Szlovák mért összesen		
15	import áramlás eltérés		
Román metszék			
16	egyvezetett beszállítás		
17	Sándorfalva-Arad	400 KV	
18	Békéscsaba-Nadab	400 KV	
19	Román mért összesen		
20	import áramlás eltérés		
Horvát metszék			
21	egyvezetett beszállítás		
22	Lenti-Nedeljanec	132 KV*	
23	Siklós-Donji Miholjac	132 KV*	
24	Hévíz-Zerjavinec I.	400 KV	
25	Hévíz-Zerjavinec II.	400 KV	
26	Pécs-Ernestinovo I.	400 KV	
27	Pécs-Ernestinovo II.	400 KV	
28	Horvát mért összesen		
29	import áramlás eltérés		
Szerb metszék			
30	egyvezetett beszállítás		
31	Sándorfalva-Subotica	400 KV	
32	Szerb mért összesen		
33	import áramlás eltérés		
Osztrák metszék			
34	egyvezetett beszállítás		
35	Győr-Zurndorf	400 KV	
36	Győr-Wien Südost	220 KV	
37	Győr-Neusiedl	220 KV	
38	Szombathely-Sarasdorf	400 KV	
39	Osztrák mért összesen		
40	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		
41	egyeztetett kiszállítás		
42	Szabolcsbáka-Zahidnoukrainska	750 KV	
43	Szabolcsbáka-Mukachevo	400 KV	
44	Tiszalök-Mukachevo	220 KV	
45	Kisvárdá-Mukachevo	220 KV	
46	Ukrán mért összesen		
47	export áramlás eltérés		
	Szlovák metszék		
48	egyeztetett kiszállítás		
49	Göd-Levice	400 KV	
50	Győr-Gabcikovo	400 KV	
51	Sajóivánka-Rimavská Sobota	400 kV	
52	Gönyü-Gabcikovo	400 kV	
53	Gönyü- Velký Ďur	400 kV	
54	Szlovák mért összesen		
55	export áramlás eltérés		
	Román metszék		
56	egyeztetett kiszállítás		
57	Sándorfalva-Arad	400 KV	
58	Békéscsaba-Nadab	400 KV	
59	Román mért összesen		
60	export áramlás eltérés		
	Horvát metszék		
61	egyeztetett kiszállítás		
62	Lenti-Nedeljanec	132 KV*	
63	Siklós-Donji Miholjac	132 KV*	
64	Hévíz-Zerjavinec I.	400 KV	
65	Hévíz-Zerjavinec II.	400 KV	
66	Pécs-Ernestinovo I.	400 KV	
67	Pécs-Ernestinovo II.	400 KV	
68	Horvát mért összesen		
69	export áramlás eltérés		
	Szerb metszék		
70	egyeztetett kiszállítás		
71	Sándorfalva-Subotica	400 KV	
72	Szerb mért összesen		
73	export áramlás eltérés		
	Osztrák metszék		
74	egyeztetett kiszállítás		
75	Győr-Zurndorf	400 KV	
76	Győr-Wien Südost	220 KV	
77	Győr-Neusiedl	220 KV	
78	Szombathely-Sarasdorf	400 KV	
79	Osztrák mért összesen		
80	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. 2021.04.01.-től a Lenti-Nedeljanec 132 kV és Siklós-Donji Miholjac 132 kV-os távezetékek menetrend és mérési adatai a nemzetközi elszámolás részei; a horvát metszék szaldó részeit képezik. Az új szlovák-magyar távezetékek Sajóivánka-Rimavská Sobota 400 kV, Gönyü-Gabcikovo 400 kV, Gönyü - Velký Ďur 400 kV üzembehelyezési programja szerint 2021.03.29-től kerülnek bekapcsolásra.

**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 az órák számával.



**Folyamatban lévő erőművi projektek**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V435 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.

		Összes erőmű		Ebből napelemes erőművek	
		száma [db]	BT [MW]	száma [db]	BT [MW]
1.	MGT elbírálása folyamatban				
2.	MGT kiadva, HCST benyújtás előtt				
3.	HCST elbírálása folyamatban				
4.	HCST jóváhagyva, HCSSZ aláírás előtt				
5.	HCSSZ aláírva, építési engedély benyújtás előtt				
6.	HCSSZ aláírva, építési engedély benyújtva, hálózatra csatlakozás előtt				
7.	Összesen				

Kitöltési útmutató	
<b>MGT</b> - Műszaki-Gazdasági Tájékoztató	
<b>HCST</b> - Hálózati Csatlakozási Terv	
<b>HCSSZ</b> - Hálózati Csatlakozási Szerződés	
<b>BT [MW]</b> - Beépített teljesítőképesség: Hagyományos (erőgép-villamos forgógép összeállítású) erőmű esetén a beépített villamosenergia-termelő egységek generátorkapcsán, tervezési körülmények között mért névleges hatásos teljesítményeinek összege, invertert tartalmazó erőmű esetén az inverterek váltóáram oldali névleges hatásos teljesítményeinek összege (a csatlakozási pont erőművi oldalára csatlakoztatott villamosenergia-tároló teljesítménye nem számítandó be az erőmű névleges teljesítményébe) [MW] mértékegységben kifejezve, a tárgydőszak utolsó napjának megfelelő állapot szerint.	

**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 mérlegkőr felelősök által bejelentett menetrendek																						
Korlátozott engedéllyel rendelkező mérlegkőr felelősök által bejelentett menetrendek																						
Nemzetközi kisegítések (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	

HUPX ID mérlegkör határkeresztesz menetrendjei

Az adatszolgáltatás																
MÉKH azonosítószáma:																V438-v1
gyakorisága:																Napi
Jegycíme:																
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a																
teljesítésének határideje:																
Az adatokat a tárgynapot követő második nap 17:00-ig kell megadni.																

Metszék	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

Metszék	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

Metszék	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

Metszék	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

Metszék	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

Metszék	Típus	NORA080	NORA081	NORA082	NORA083	NORA084	NORA085	NORA086	NORA087	NORA088	NORA089	NORA090	NORA091	NORA092	NORA093	NORA094	NORA095	NORA096	NORA097	NORA098	NORA099
		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

Kizoltési útmutató:

Az egyes mezék értékkészlete:																					
Metszék:		Horvát; Osztrák; Román																			
Típus:		Import; Export																			
A sorok száma bővíti a negyedórák számával.																					

## Villamosenergia-ipari adatok (A)

### Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma: V440A - 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	1. TÁBLÁZAT*		
1	Mennyiség		MWh
Villamosenergia-vásárlási kedvezmény**			
2	Nyitó egyenleg		Ft
3	Bevétel		Ft
4	Hozam		Ft
5	Kifizetés		Ft
6	Visszaütalás		Ft
7	Költség		Ft
8	Záró egyenleg		Ft

### Kitöltési útmutató

\*A villamosenergia-iparban fennálló eltöltött munkaviszonnyal összefüggésben igénybe vehető villamosenergia-vásárlási kedvezmény /VET 147. § (1) b) pont/ fedezetéül szolgáló pénzeszközök befizetésének alapjául szolgáló villamosenergia-mennyiség

\*\*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 tárgyhószakot követő hó 25-ig kell megadni.

Sorszám	2. TÁBLÁZAT*	
<b>Kifizetés alapjául szolgáló mennyiségek**</b>		
1	E.ON Energiakereskedelmi Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2018. 01. 01-ig E.ON Energiaszolgáltató Kft.)	
2	NKM Energia Zrt. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2019. 06. 30-ig NKM Áramszolgáltató Zrt.)	
3	ELMŰ-ÉMÁSZ Energiaszolgáltató Zrt.	
4	Összesen	
<b>Kifizetés az egyetemes szolgáltatóknak</b>		
5	E.ON Energiakereskedelmi Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2018. 01. 01-ig E.ON Energiaszolgáltató Kft.)	
6	NKM Energia Zrt. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2019. 06. 30-ig 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/ fedezetül 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 bővül 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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V451C - v12
gyakorisága:	Napi
jocíme:	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.

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

<b>Gőzturbinák (nem tartalmazza a szabályozó központok adatait)</b>			
<b>Egység neve</b>	<b>Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben</b>	<b>Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján</b>	<b>Önfogyasztás</b>
	MW	MW	MW

<b>Gázturbinák (nem tartalmazza a szabályozó központok adatait)</b>			
<b>Egység neve</b>	<b>Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben</b>	<b>Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján</b>	<b>Önfogyasztás</b>
	MW	MW	MW

<b>Kombinált ciklusú erőművek</b>			
<b>Egység neve</b>	<b>Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben</b>	<b>Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján</b>	<b>Önfogyasztás</b>
	MW	MW	MW

<b>Rendszerirányítói koordinációban résztvevő szabályozóközpontok és kísérőművek (Gázturbinák, gázmotorok)</b>			
<b>Egység neve</b>	<b>Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben</b>	<b>Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján</b>	<b>Önfogyasztás</b>
	MW	MW	MW

<b>Átviteli hálózatra csatlakozó kísérőművek</b>			
<b>Egység neve</b>	<b>Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben</b>	<b>Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján</b>	<b>Önfogyasztás</b>
	MW	MW	MW

<b>Alkooperációk</b>			
<b>Egység neve</b>	<b>Bruttó TIT terv a MAVIR által becsült csúcs időben</b>	<b>Bruttó üzemirányítási tény mérés a bruttó tény csúcs idei rendszerterhelés alapján</b>	<b>Önfogyasztás</b>
	MW	MW	MW

Import Export	Terv a MAVIR által becsült csúcs időben	Tény mérés a bruttó tény csúcs idej rendszerterhelés alapján
<b>Kompenzáció</b>		
Szabolcsbáka-Zahidnoukrainska		
Szabolcsbáka-Mukachevo		
Tiszalök-Mukachevo		
Kisvárdá-Mukachevo		
<b>Ukrán szaldó</b>		
Göd-Levica		
Győr-Gabcikovo		
Sajóivánka-Rimavská Sobota		
Gönyü-Gabcikovo		
Gönyü- Veľký Ďur		
<b>Szlovák szaldó</b>		
Sándorfalva-Arad		
Békéscsaba-Nadab		
<b>Román szaldó</b>		
Hévíz-Zerj 1		
Hévíz-Zerj 2		
Pécs-Ernestinovo 1		
Pécs-Ernestinovo 2		
Horvát-Lenti (Lenti-Nedelj.)		
Horvát-Siklós (Siklós-Donji Miholj.)		
<b>Horvát szaldó</b>		
Sándorfalva-Subotica		
<b>Szerb szaldó</b>		
Győr-Zurndorf		
Győr-Bécs		
Győr-Neusiedl		
Szombathely-Zurndorf		
Osztrák szaldó		
<b>Import - Export szaldó összesen:</b>		
<b>Hazai erőművek + import-export szaldó:</b>		

#### Kitöltési útmutató

Az "Adatlap A"-n az egyes blokkokban a sorok száma tetszőlegesen bővíthető. 2021.04.01.-től a Lenti-Nedeljanec 132 kV és Siklós-Donji Miholjac 132 kV-os távvezetékek menetrend és mérési adatai a nemzetközi elszámolás részei; a horvát metszék szaldó részeit képezik. Az új szlovák-magyar távvezetékek Sajóivánka-Rimavská Sobota 400 kV, Gönyü-Gabcikovo 400 kV, Gönyü - Veľký Ďur 400 kV üzembehelyezési programja szerint 2021.03.29-től kerülnek bekapcsolásra.

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

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V451D - v12
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
<b>Hazai erőművek összesen</b>			

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

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

<b>Kombinált ciklusú erőművek</b>			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

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

<b>Átviteli hálózatra csatlakozó kiserőművek</b>			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

<b>Alkooperációk</b>			
Egység neve	Napi termelt energia	Kumulált havi termelt energia	Kumulált éves termelt energia
	MWh	MWh	MWh

Import-Export terv			
	Napi	Havi kumulált	Éves kumulált
Kompenzáció			
Ukrán szaldó terv			
Szlovák szaldó terv			
Román szaldó terv			
Horvát szaldó terv			
Szerb szaldó terv			
Osztrák szaldó terv			
Import-Export terv összesen			
Import-Export tény			
Szabolcsbáka-Zahidnoukrainska			
Szabolcsbáka-Mukachevo			
Tiszalök-Mukachevo			
Kisvárdá-Mukachevo			
Ukrán tény összes			
Göd-Levica			
Győr-Gabcikovo			
Sajóivánka-Rimavská Sobota			
Gönyü-Gabcikovo			
Gönyü- Vefký Ďur			
Szlovák tény összes			
Sándorfalva-Arad			
Békéscsaba-Nadab			
Román tény összes			
Hévíz-Zerj 1			
Hévíz-Zerj 2			
Pécs-Ernestinovo 1			
Pécs-Ernestinovo 2			
Horvát-Lenti (Lenti-Nedelj.)			
Horvát-Siklós (Siklós-Donji Miholj.)			
Horvát tény összes			
Sándorfalva-Subotica			
Szerb tény összes			
Győr-Zurndorf			
Győr-Bécs			
Győr-Neusiedl			
Szombathely - Zurndorf			
Osztrák tény összes			
Import-Export tény összesen			
Import Export terv/tény			
Rendszer összes (Hazai termelés + Import Export) tény			

#### Kitöltési útmutató

Az erőművek esetében sorok száma tetszőlegesen bővíthető. 2021.04.01.-től a Lenti-Nedeljanec 132 kV és Siklós-Donji Miholjac 132 kV-os távezetékek menetrend és mérési adatai a nemzetközi elszámolás részei; a horvát metszék szaldó részeit képezik. Az új szlovák-magyar távvezetékek Sajóivánka-Rimavská Sobota 400 kV, Gönyü-Gabcikovo 400 kV, Gönyü - Vefký Ďur 400 kV üzembehelyezési programja szerint 2021.03.29-től kerülnek bekapcsolásra.

## 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 - v3
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 (400/132 kV)	380-420		
Bicske Dél (400/132 kV)	380-420		
Felsőzsolca (400/132/35/20 kV)	380-420		
Göd (400/220/132 kV)	380-420		
Gönyű (400 kV)	380-420		
Győr (400/220/132 kV)	380-420		
Hévíz (400/132 kV)	380-420		
Józsa (400/132 kV)	380-420		
Kerepes (400/132 kV)	380-420		
Kisvárdá (400/132 kV)	380-420		
Litér (400/132 kV)	380-420		
Martonvásár (400/220 kV)	380-420		
Paks (400/132 kV)	380-420		
Pécs (400/132 kV)	380-420		
Perkátá (400/132 kV)	380-420		
Sajóivánka (400/132 kV)	380-420		
Sajószöged (400/220/132 kV)	380-420		
Sándorfalva (400/132 kV)	380-420		
Szabolcsbáka (750/400 kV)	380-420		
Szigetcsép (400/132 kV)	380-420		
Szolnok (400/220/132/20 kV)	380-420		
Szombathely (400/132 kV)	380-420		
Toponár (400/132 kV)	380-420		
Detk (220/132 kV)	189-244		

## 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.

**Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - átadási pontok**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V453-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	

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum	E.ON DÉDÁSZ Zrt. (kWh)	DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft. (A Céginformációs Szolgálat nyilvántartása szerint 2017. 11. 06-tól NKM Áramhálózati Kft.) (kWh)	E.ON ÉDÁSZ Zrt. (kWh)	ELMŰ Hálózati Kft. (kWh)	ÉMÁSZ Hálózati Kft. (kWh)	E.ON TITÁSZ Zrt. (kWh)

\* A sorok száma bővül a negyedórák számával.

**Rendszerszintű koordinációba bevont erőművi termelői nettó menetrendi adatok**

<b>Az adatszolgáltatás</b>																
MEKH azonosítószáma:																V453A - v1
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.																

Erőműnév-Gépegység	Méréspontról 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-Gépegység	Méréspontról 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-Gépegység	Méréspontról 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-Gépegység	Méréspontról 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-Gépegység	Méréspontról 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-Gépegység	Méréspontról 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 megtörésre került, azonban a Hivatal Energiainformációs Adattárában egyben szerepel.

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

**Rendszerszintű koordinációba bevont erőművi nettó mérési adatok**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V453B - v1
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.	

			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

<b>Szumma hazai termelői nettó menetrendi adatok</b>
--

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
----------------------------	--

MEKH azonosítószáma:	V453C - v1
----------------------	------------

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

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

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

Sorszám	Elszámolási mérési időintervallum kezdete/vége	Nettó szumma hazai termelői menetrendi adatok	Mértékegység
			MW

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.
--

<b>Szumma hazai termelői nettó mérési adatok</b>
--

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
----------------------------	--

MEKH azonosítószáma:	V453D - 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-szumma hazai termelői mérési adatok	50 MW-nál kisebb Nettó-szumma hazai termelői mérési adatok	Mértékegység
				kWh

* A sorok száma bővül a negyedórák számával.
--



**Átviteli hálózat villamosenergia-forgalmi adatai - terven kívüli energia elszámolása**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V454 - v2
gyakorisága:	Napi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő harmadik nap végéig 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	FCR (Primer) Fel - Előírt mennyiség (MW)	FCR (Primer) Fel - Lekötött tartalék (MW)	FCR (Primer) Fel - Nem lekötött tartalék (MW)	aFRR (Szekunder) Fel - Előírt mennyiség (MW)	aFRR (Szekunder) Fel - Lekötött tartalék (MW)	aFRR (Szekunder) Fel - Nem lekötött tartalék (MW)	mFRR (Tercier) Fel - Előírt mennyiség (MW)	mFRR (Tercier) Fel - Lekötött tartalék (MW)	mFRR (Tercier) Fel - Nem lekötött tartalék (MW)

\* A sorok száma bővül az órák számával.

**Pozitív irányú - Igénybevett Kiegyenlítő Szabályozási Energia és Kiegyenlítő Energia adatok**

**Az adatszolgáltatás**

MEKH azonosítószáma:	V455B - v2
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	Pozitív mFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia		Pozitív aFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia		Igényelt Pozitív aFRR kiegyenlítő szabályozási energia	Pozitív GCC energia
		menyisége (kWh)	díja (HUF)	menyisége (kWh)	díja (HUF)	menyisége (kWh)	menyisége (kWh)

Pozitív GCC energia	Pozitív rendszerirányítói menetrend-módosítás		Pozitív nemzetközi kisegítés		Legolcsóbb pozitív FRR ajánlat ára (HUF/kWh)	Kiegyenlítő energia ára (HUF/kWh)	Nettó rendszerirány
díja (HUF)	menyisége (kWh)	díja (HUF)	menyisége (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.

Pozitív mFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia - mFRR piacon igénybevett Pozitív (fel irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.  
 Pozitív aFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia - aFRR piacon ténylegesen igénybevett Pozitív (fel irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.  
 Igényelt Pozitív aFRR kiegyenlítő szabályozási energia - aFRR piacon igényelt Pozitív (fel irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.  
 Pozitív GCC energia - International Grid Control Cooperation-tól beszerzett pozitív (fel irányú) kiegyenlítő szabályozási energia  
 Pozitív GCC energia díja - Aktivált szabályozási energia átlagárán számolt díj  
 Pozitív rendszerirányítói menetrend-módosítás - Kiegyenlítő célból igénybevett Pozitív (fel irányú) rendszerirányító menetrend-módosítás  
 Pozitív nemzetközi kisegítés - Kiegyenlítő célból igényelt nemzetközi kisegítő import)  
 Legolcsóbb pozitív FRR ajánlat ára - Az adott időszak legolcsóbb pozitív irányú MOL (Merit Order List) ajánlati ár (aFRR, mFRR).  
 Kiegyenlítő energia ára - Egy negyedórában a kiegyenlítő energia egységára.  
 Nettó rendszerirány - a teljes rendszer kiegyenlítetlenségek iránya.

**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	FCR (Primer) Le - Előírt mennyiség (MW)	FCR (Primer) Le - Lekötött tartalék (MW)	FCR (Primer) Le - Nem lekötött tartalék (MW)	aFRR (Szekunder) Le - Előírt mennyiség (MW)	aFRR (Szekunder) Le - Lekötött tartalék (MW)	aFRR (Szekunder) Le - Nem lekötött tartalék (MW)	mFRR (Tercier) Le - Előírt mennyiség (MW)	mFRR (Tercier) Le - Lekötött tartalék (MW)	mFRR (Tercier) Le - Nem lekötött tartalék (MW)

\* A sorok száma bővül az órák számával.

**Negatív irányú - Igénybevett Kiegyenlítő Szabályozási Energia és Kiegyenlítő Energia adatok**

**Az adatszolgáltatás**

MEKH azonosítószáma:	V456B - v2
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	Negatív mFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia		Negatív aFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia		Igényelt Negatív aFRR kiegyenlítő szabályozási energia	Negatív GCC energia
		mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	mennyisége (kWh)

Negatív GCC energia	Negatív rendszerirányítói menetrend-módosítás		Negatív nemzetközi kisegítés		Legolcsóbb negatív FRR ajánlat ára (HUF/kWh)	Kiegyenlítő energia ára (HUF/kWh)	Nettó rendszerirány
	díja (HUF)	mennyisége (kWh)	díja (HUF)	mennyisége (kWh)			

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

\*\* A sorok száma bővül a negyedórák számával.

Negatív mFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia - mFRR piacon igénybevett negatív (le irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.  
 Negatív aFRR aktivált kiegyenlítő szabályozási energia - aFRR piacon ténylegesen igénybevett negatív (le irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.  
 Igényelt Negatív aFRR kiegyenlítő szabályozási energia - aFRR piacon igényelt negatív (le irányú) kiegyenlítő szabályozási energia.  
 Negatív GCC energia - International Grid Control Cooperation-től beszerzett negatív (le irányú) kiegyenlítő szabályozási energia  
 Negatív GCC energia díja: Aktivált szabályozási energia átlagárán számolt díj  
 Negatív rendszerirányítói menetrend-módosítás - Kiegyenlítő célból igénybevett negatív (le irányú) rendszerirányító menetrend-módosítás  
 Negatív nemzetközi kisegítés - Kiegyenlítő célból igényelt nemzetközi kisegítő export.  
 Legolcsóbb negatív FRR ajánlat ára - Az adott időszaki legolcsóbb negatív irányú MOL (Merit Order List) ajánlati ár (aFRR, mFRR).  
 Kiegyenlítő energia ára - Egy negyedórában a kiegyenlítő energia egységára.  
 Nettó rendszerirány - a teljes rendszer kiegyenlítetlenségek iránya.

### Akkreditációs eljárások

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.	

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

**VER napi teljesítőképesség adatai**

**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

### Havi nettó rendszerméreg

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V463 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
<p>A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hó 25-ig kell megadni.</p>	

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 <b>mérlegköri kiegyenlítő energia számításához felhasznált</b> fogyasztás
2.	Elszámolási Mérési adatok alapján a Mért átviteli hálózati veszteség
3.	Elszámolási Mérési adatok alapján az elosztók hálózatba be- és kitáplált energia alapján számolt elosztóhálózati veszteség, <b>mely tartalmazza az elosztó hálózati veszteséget és a profilozott felhasználók kiegyenlítésének szaldóját (Üzemi szabályzat 6.7.14 (I)).</b>
4.	Elszámolási Mérési adatok alapján az Átviteli Rendszerirányító hatáskörébe tartozó erőművek <b>mérlegköri kiegyenlítő energia számításához felhasznált</b> vételezése.
5.	1+2+3+4
6.	Elszámolási Mérési adatok alapján a <b>7-es pontba nem tartozó termelők mérlegköri kiegyenlítő energia számításához felhasznált nettó termelése. Tartalmazza az elosztók által megadott 50 kW alatti összes termelési adatot</b> (amiről van mérésük) azaz PV szaldó mérést és saját célra termelők szaldó mérését is.
7.	Elszámolási Mérési adatok alapján az 50 MW és annál nagyobb teljesítőképességű erőművek <b>mérlegköri kiegyenlítő energia számításához felhasznált nettó termelése.</b>
8.	Elszámolási Mérési adatok alapján a nemzetközi távvezetékek elszámolási pontjaira megállapított be- és kitáplálások 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)	Kiegyenlítő energia fel-irányba (MWh)	Kiegyenlítő 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.

**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 (UTnö) (MWh)	Utasított fogyasztás növelés (UFnö) (MWh)	Utasított fogyasztás csökkentés (UFcsök) (MWh)	Szekunder felszabályozás (USZnö) (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.

**Elosztói mérlegkör fogyasztás és maradékgörbe teljesülésének havi  
összege**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V473-v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: A tárgyidőszakot követő hónap 15. napja.	

<b>Mérlegkör azonosító</b>	<b>Érték</b>	<b>Mennyiség</b>

<b>Kitöltési útmutató</b>	
<b>Az adatszolgáltatás keretében beküldendő adatok formátuma:</b>	
Megnevezés	Típus
Mérlegkör azonosító	szöveges
Érték	Fogyasztás oldali maradékgörbe; Termelés oldali maradékgörbe; Idősoros fogyasztás; Profilos fogyasztás
Mennyiség	valós, kWh
Az idősoros adatoknak nem része a maradékgörbék mennyisége.	

### Hatályba lépő KÁT mérlegkör-tagsági szerződéssel rendelkező termelők adatai

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V480K - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni	

Termelő megnevezése	Erőmű megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	Telephely, Irányítószám	Telephely, Település	Telephely, Közterület/Helyrajzi szám	KÁT azonosító	Eredeti határozat száma	Utolsó módosító határozat száma	KÁT rendszerbe lépés időpontja	Jogosultság (Új/Átvett)

\* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

<p>Termelő megnevezése - A villamosenergia-termeléssel foglalkozó vállalkozás MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett cégjegyzék szerinti rövid megnevezése.</p> <p>Erőmű megnevezése - A termelői létesítmény MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett megnevezése.</p> <p>Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.</p> <p>Telephely, Irányítószám - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephelyi címében található irányítószám.</p> <p>Telephely, Település - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephelyi címében található település.</p> <p>Telephely, Irányítószám - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephely címében található Közterület/Helyrajzi szám.</p> <p>KÁT azonosító - A MAVIR által kiadott, KÁT jogosultsággal összefüggő azonosító.</p> <p>Eredeti határozat száma - A MEKH által kiadott, adott erőműre vonatkozó első KÁT és METÁR KÁT határozat száma.</p> <p>Utolsó módosító határozat száma - A MEKH által kiadott, adott erőműre vonatkozó legutóbbi KÁT és METÁR KÁT határozat száma.</p> <p>KÁT rendszerbe lépés időpontja - A mérlegkör-tagsági szerződés hatályba lépésének napja.</p> <p>Jogosultság - Új: korábban nem létező jogosultság és KÁT azonosító; Átvett: másik személyre (jogutódlással, értékesítéssel) átruházott jogosultság és KÁT azonosító.</p>
--

### Hatályba lépő Prémium támogatási szerződéssel rendelkező termelők adatai

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V480PT - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni	

Termelő megnevezése	Erőmű megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	Telephely, Irányítószám	Telephely, Település	Telephely, Közterület/Helyrajzi szám	PT azonosító	Eredeti határozat száma	Utolsó módosító határozat száma	PT rendszerbe lépés időpontja	Jogosultság (Új/Átvett)

\* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

<p>Termelő megnevezése - A villamosenergia-termeléssel foglalkozó vállalkozás MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett cégjegyzék szerinti rövid megnevezése.</p> <p>Erőmű megnevezése - A termelői létesítmény MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett megnevezése.</p> <p>Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.</p> <p>Telephely, Irányítószám - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephelyi címében található irányítószám.</p> <p>Telephely, Település - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephelyi címében található település.</p> <p>Telephely, Irányítószám - Az erőművi gépegység(ek) MAVIR MKP rendszerében nyilvántartott telephely címében található Közterület/Helyrajzi szám.</p> <p>PT azonosító - A MAVIR által kiadott, (METÁR) Prémium támogatási jogosultsággal összefüggő azonosító.</p> <p>Eredeti határozat száma - A MEKH által kiadott, adott erőműre vonatkozó első (METÁR) Prémium támogatási határozat száma.</p> <p>Utolsó módosító határozat száma - A MEKH által kiadott, adott erőműre vonatkozó legutóbbi (METÁR) Prémium támogatási határozat száma.</p> <p>PT rendszerbe lépés időpontja - A Prémium támogatási szerződés hatályba lépésének napja.</p> <p>Jogosultság - Új: korábban nem létező jogosultság és PT azonosító; Átvett: másik személyre (jogutódlással, értékesítéssel) átruházott jogosultság és PT azonosító.</p>
--

### MAVIR tartozásmentességi nyilatkozat

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V481H - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni

Név	Székhely	Adószám	Cégjegyzék szám / nyilvántartási szám	Jogcím	Fizetési határidő	Bruttó összeg (Ft)

\* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

**KÁT mérlegkör-tagsági szerződéssel rendelkező termelők értékesítési adatai**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V481K - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni	

Termelő megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	KÁT azonosító	Kötelező átvétel alapja	Csúcsidőszak			Völgyidőszak			Mélyvölgyidőszak			Nem támogatott értékesítés			
				Átvételi egységár	Átvett mennyiség	Átvett mennyiség értéke	Átvételi egységár	Átvett mennyiség	Átvett mennyiség értéke	Átvételi egységár	Átvett mennyiség	Átvett mennyiség értéke	Átvételi egységár	Átvett mennyiség	Átvett mennyiség értéke	

\* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

<p>Termelő megnevezése - A villamosenergia-termeléssel foglalkozó vállalkozás MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett cégjegyzék szerinti rövid megnevezése.</p> <p>Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.</p> <p>KÁT azonosító - A MAVIR által kiadott, KÁT jogosultsággal összefüggő azonosító.</p> <p>Kötelező átvétel alapja - A megtermelt villamos energia átvételének jogalapját rögzítő jogszabályi hivatkozás.</p> <p>Átvételi egységár - A mérési ponton regisztrált villamos energia csúcs-/völgy-/mélyvölgy időszaki, vagy Nem támogatott értékesítés [KÁT 9.§ (2) vagy METÁR 19.§ (2)] szerinti nettó egységára.</p> <p>Átvett mennyiség - A mérési ponton regisztrált villamos energia csúcs-/völgy-/mélyvölgy időszakban, vagy Nem támogatott értékesítés [KÁT 9.§ (2) vagy METÁR 19.§ (2)] szerint elszámolt mennyisége.</p> <p>Átvett mennyiség értéke - A mérési ponton regisztrált villamos energia csúcs-/völgy-/mélyvölgy időszakban, vagy Nem támogatott értékesítés [KÁT 9.§ (2) vagy METÁR 19.§ (2)] szerint elszámolt mennyiségének nettó ellenértéke.</p>
--

### Prémium támogatási szerződéssel rendelkező termelők értékesítési adatai

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V481PT - v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni

Termelő megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	PT azonosító	Támogatás jogszabályi alapja	Támogatott ár	Piaci referencia ár	Prémium mértéke	Támogatott mennyiség	Kifizetett támogatás

\* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

<p>Termelő megnevezése - A villamosenergia-termeléssel foglalkozó vállalkozás MEKH által kiadott engedélyében feltüntetett cégjegyzék szerinti rövid megnevezése.</p> <p>Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.</p> <p>PT azonosító - A MAVIR által kiadott, (METÁR) Prémium támogatási jogosultsággal összefüggő azonosító.</p> <p>Támogatás alapja - A támogatás jogalapját rögzítő jogszabályi hivatkozás.</p> <p>Támogatott ár [Ft/kWh] - A megtermelt megújuló energiaforrás alapú villamos energia ellenértéke; (299/2017. (X. 17.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdés 13. pontja).</p> <p>Piaci referencia ár [Ft/kWh] - A HUPX másnapi piacon kialakuló órás árának naperőművek/szél erőművek esetén azok termelésével súlyozott havi átlaga, egyéb esetben havi egyszerű számtani átlaga.</p> <p>Prémium mértéke [Ft/kWh] = Támogatott ár - Piaci referencia ár.</p> <p>Támogatott mennyiség [kWh] - Az a villamosenergia-mennyiség, ami után prémium típusú támogatás kerül kifizetésre.</p> <p>Kifizetett prémium [Ft] = Prémium mértéke * Támogatott mennyiség.</p>
---



## A MAVIR hatáskörébe tartozó termelőegységek teljesítőképesség adatai

Az adatszolgáltatás		
MEKH azonosítószáma:		V483D - v2
gyakorisága:		Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a		
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni		

Gépegység megnevezése	Elszámolási mérési pont azonosító	Telephely	Elsődleges energia-hordozó	Energia-hordozó ENTSO-E	Gépegység típus	Névleges teljesítmény (MW)	ÁH (MW)	RTA (MW)	NGC (MW)	Üzem-irányítási egység	Csatlakozási feszültség-szint (kV)

\* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Gépegység megnevezése - A rendszerhasználó üzemeltetésében álló erőművi gépcsoport(ok) MAVIR SZOFI rendszerében regisztrált megnevezése.
Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.
Telephely - A rendszerhasználó üzemeltetésében álló erőművi gépcsoport(ok) MAVIR SZOFI rendszerében regisztrált címe.
Elsődleges energia-hordozó - A rendszerhasználó üzemeltetésében álló erőművi gépcsoport(ok)hoz tartozó energia-hordozó megnevezése.
Energia-hordozó ENTSO-E - A rendszerhasználó üzemeltetésében álló erőművi gépcsoport(ok)hoz tartozó energia-hordozó ENTSO-E szabvány szerinti megnevezése.
Gépegység típus - A rendszerhasználó üzemeltetésében álló erőművi gépcsoport(ok) MAVIR SZOFI rendszerében regisztrált típusa.
Névleges villamos teljesítőképesség (MW) - Az elszámolási mérési ponthoz tartozó gépegység(ek) MAVIR SZOFI rendszerében regisztrált névleges villamos teljesítőképessége (MAVIR ÜSZ 2.6.2).
ÁH (MW) - Az elszámolási mérési ponthoz tartozó gépegység(ek) vonatkozásában fennálló állandó jellegű teljesítőképesség hiányok és többletek eredője (MAVIR ÜSZ 2.6.4).
RTA (MW) - Az elszámolási mérési ponthoz tartozó gépegység(ek) vonatkozásában fennálló rendelkezésre álló állandó teljesítőképesség (MAVIR ÜSZ 2.6.5).
NGC (MW) - Az elszámolási mérési ponthoz tartozó gépegység(ek) MAVIR SZOFI rendszerében regisztrált nettó villamos teljesítőképessége.
Üzemirányítási egység - Az erőművi termelőegység üzemirányítását végző Szabályozó központ, Erőmű, vagy Elosztói Engedélyes megnevezése.
Csatlakozási feszültség-szint (kV) - Az elszámolási mérési ponthoz tartozó gépegység(ek) hálózati csatlakozásának feszültségszintje (MAVIR SZOFI rendszere szerint).

## A MAVIR hatáskörébe tartozó termelőegységek elszámolási adatai

### Az adatszolgáltatás

MEKH azonosítószáma:	V483E - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni

Elszámolási mérési pont azonosító	Mérési pont megnevezése	Elszámolt villamos energia mennyisége (MWh)

\* A sorok száma tetszőlegesen bővíthető.

Elszámolási mérési pont azonosító - (Nettó kereskedelmi elszámolási mérési pont azonosító) a rendszerhasználó nettó kereskedelmi termelési mennyiségét tartalmazó mérési pont azonosítója, mely az országos mérlegköri kiegyenlítő energia elszámolásba bekerül és menetrend tartozik hozzá.

Mérési pont megnevezése - A MAVIR Mérési Központjában (MKP) az elszámolási ponthoz tartozó megnevezés.

Elszámolt villamos energia mennyisége (MWh) - A kiegyenlítő energia elszámolásba bekerülő, termelés oldali nettó villamosenergia-mennyiség.



Távhőszolgáltatási támogatás tárgyhavi támogatási igényének alakulása

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

Műszaki teljesítés dátuma	Igénylési határnap (éééé.hh.nn.):

Sz.sz.	Igénylők	Igénylő MEKH kódja	Város	Támogatási igény hónapja	Igénybejelentés beérkezésének dátuma	Igénylési határnapig nem beérkezett igény (X)	Alaklagilag nem megfelelő igény (X)	Igény összege	Igényből alaki és határidő ellenőrzés után kifizethető összeg	Az igényből arányosított ással kifizethető összeg	Tartalék terhére történő kifizetés összege	Határnapot követő vagy alaki hibás igény tárgy hónapja	Igénybejelentés beérkezésének dátuma	Igénylési határnapig nem beérkezett igény (X)	Alaklagilag nem megfelelő igény (X)	Igény összege	Igényből alaki és határidő ellenőrzés után kifizethető összeg	Az igényből arányosított ással 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 bevétel összege	Egyéb bevétel jogcíme	Egyéb bevétel beérkezésének 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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V486A - 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

Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Ajánlattevő	Szabályozási egység neve	Szabályozási tartalékpiac neve (FCR/aFRR/mFRR)	Ajánlati Technikai maximum [MW]	Beadott ajánlat [MW]

Lekötött tartalék ÖSSZESEN [MW]	Lekötött tartalék MARKET MAKER [MW]	Lekötött tartalék OPCÍÓS [MW]	Nem lekötött tartalék [MW]	Rendelkezésre állási díj (Ft/MW/h)	Szabályozási energia díja [Ft/MWh]

<b>Kitöltési útmutató</b>
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.
Az űrlap a megjelenítés érdekében meg lett törve. Az űrlap az Energiainformációs Adattárban másképpen jelenik meg.

**Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként LE irányba**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V486B - v2
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 tartalékpiacon neve (FCR/aFRR/mFRR)	Ajánlati Technikai minimum [MW]

Beadott ajánlat [MW]	Lekötött tartalék ÖSSZESEN [MW]	Lekötött tartalék MARKET MAKER [MW]	Lekötött tartalék OPCÍÓS [MW]	Nem lekötött tartalék [MW]	Rendelkezésre állási díj (Ft/MW/h)	Szabályozási energia díja [Ft/MWh]

<b>Kitöltési útmutató</b>
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 időszaka és adatai jelennek meg az adott napon.

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

Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőként POZITÍV (FEL) irányba - Intraday						
<b>Az adatszolgáltatás</b>						
MEKH azonosítószáma:			V486C - v1			
gyakorisága:			napi			
beszámolási időszak:						
lejárata:						
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a						
teljesítésének határideje:						
Az adatokat a tárgyi időszaktól követő 3.nap 17h00-ig kell megadni						
Dátum	Termék	Piac	Piaci partner	Szabályozási egység	Energia díj ID [P]/MWh	Felajánlott mennyiség D-1 [MW]
<b>Kiértékelési útmutató</b>						
A termék írás, amelynek dinamikusan változó sorszáma kell, hogy legyen, mert egy adott órában változó mennyiségű darabszámú szabályozási egység adhat be ajánlatot.						
* a ripartban szereplő energia díjak az utolsó érvényes energia díjak, ezek az energia díjak megfelelnek az EBGL által irány konvencióknak, amelyet az országos kiegyenlítő energia elszámolás során is használnak a MAVIR						
** a ripartban szereplő felajánlott mennyiségek a D-1 napon történő tartalékkétkötésre beadott mennyiségi adatok						
**** a piac elnevezés az EBGL nevezéktanának megfelelő elnevezések [aFRR, mFRR]						
***** VET alapján mindenkinek kötelessége ajánlatot beadni, amennyiben a piaci partner nem szeretné hogy az adott szabályozási egység a tartalékkétkötés során lekötésre kerüljönakkor 0 MW felajánlott mennyiséggel kell, hogy beadjon ajánlatot						
***** A sorok száma tetszőlegesen bővíthető						

**Rendszerszintű szolgáltatások - Beadott ajánlati adatok piaci szereplőnként NEGATÍV (LE) irányba - Intraday****Az adatszolgáltatás**

MEKH azonosítószáma:	V486D - v1
gyakorisága:	napi
beszámolási időszak:	
jogcíme:	

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

teljesítésének határideje:

Az adatokat a tárgyidőszakot követő 3.nap 17h00-ig kell megadni

Dátum	Termék	Piac	Piaci partner	Szabályozási egység	Energia díj ID [Ft/MWh]	Felajánlott mennyiség D-1 [MW]
-------	--------	------	---------------	---------------------	-------------------------	--------------------------------

**Kitöltési útmutató**

A termék órás, amelynek dinamikusan változó sorszáma kell, hogy legyen, mert egy adott órában változó mennyiségű darabszámú szabályozási egység adhat be ajánlatot.

\* a riportban szereplő energia díjak az utolsó érvényes energia díjak, ezek az energia díjak megfelelnek az EBGL által i irány konvenciónak, amelyet az országos kiegyenlítő energia elszámolás során is használ a MAVIR

\*\* a riportban szereplő felajánlott mennyiségek a D-1 napon történ tartaléklekötésre beadott mennyiségi adatok

\*\*\*\* a piac elnevezés az EBGL nevezéktanának megfelelő elnevezések [aFRR, mFRR]

\*\*\*\*\* VET alapján mindenkinek kötelessége ajánlatot beadni, amennyiben a piaci partner nem szeretné hogy az adott szabályozási egység a tartaléklekötés során lekötésre kerüljönakkor 0 MW felajánlott mennyiséggel kell, hogy beadjon ajánlatot

\*\*\*\*\* 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 kezdete/vége	Partner neve	Szabályozási egység neve

Szabályozási Tartalék Piac Neve aFRR/mFRR/EMERGENCY [2021.03.31-ig: (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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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 aFRR/mFRR/EMERGENCY [2021.03.31-ig: (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.

**Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről - FEL**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V490A - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a tárgynapot követő nap 17.00 óráig kell megadni.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Kapacitás piac neve (FCR/aFRR/mFRR)	Pályázó	Szabályozási egység neve	Beadott pályázat - MW	Lekötött kapacitás - MW	Kapacitás Ár (Ft/MW/h)	Tender megnevezése

**Kitöltési útmutató**

Kitöltési útmutató FEL irány

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető. A szimmetrikusan beszerzett FCR mind a két adatszolgáltatásban szerepeljen!

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

3. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő. („FCR”, „aFRR” „mFRR”)

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

Dátummező: 1, (Formátum: ÉÉÉÉ-HH-NN)

Szövegmező: 2, 3, 4, 5, 9

Számmező (egész szám): 6, 7, 8

1. a teljesítési időszak napja, amikor a kapacitás lekötés vonatkozik
2. a teljesítési időszak órája, amikor a kapacitás lekötés vonatkozik
6. Az adott tenderen megjelenő kínálat
8. Ha volt lekötés, akkor a lekötött kapacitás fajlagos ára, ha nem volt, akkor az ajánlati görbén a legnagyobb felajánlott kapacitás-kombinációhoz tartozó ár
9. Negyedéves, havi, heti, napi 1. és napi 2.

**Kapacitásár információ a kiegyenlítő szabályozási szolgáltatások tender eredményeiről - LE**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V490B - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a tárgynapot követő nap 17.00 óráig kell megadni.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Dátum	Elszámolási mérési időintervallum	Kapacitás piac neve (FCR/aFRR/mFRR)	Pályázó	Szabályozási egység neve	Beadott pályázat - MW	Lekötött kapacitás - MW	Kapacitás Ár (Ft/MW/h)	Tender megnevezése

**Kitöltési útmutató**

Kitöltési útmutató LE irány

A sorok száma tetszőlegesen bővíthető. A szimmetrikusan beszerzett FCR mind a két adatszolgáltatásban szerepeljen!

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

3. oszlop: A V486-os adatszolgáltatással összhangban kitöltendő. („FCR”, „aFRR”, „mFRR”)

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

Dátummező: 1, (Formátum: ÉÉÉÉ-HH-NN)

Szövegmező: 2, 3, 4, 5, 9

Számmező (egész szám): 6, 7, 8

1. a teljesítési időszak napja, amikor a kapacitás lekötés vonatkozik

2. a teljesítési időszak órája, amikor a kapacitás lekötés vonatkozik

6. Az adott tenderen megjelenő kínálat

8. Ha volt lekötés, akkor a lekötött kapacitás fajlagos ára, ha nem volt, akkor az ajánlati görbén a legnagyobb felajánlott kapacitás-kombinációhoz tartozó ár

9. Negyedéves, havi, heti, napi 1. és napi 2.

## 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

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Elosztói engedélyes törzsadatlapja	V500 - v1	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 9. napjáig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	V501 - v3	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	V501t - v3	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás	V502 - v3	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 28. napjáig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmonitoring	V503 - v4	Negyedéves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Tulajdon-megoszlás	V504 - v1	Féléves	Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30. és december 31. napokon érvényes állapotra vonatkozóan), a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig kell megadni.
Munkaügyi adatok	V505 - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év január 31. napjáig kell megadni.
Osztalék fizetés	V506 - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.
Villamos energia szállítás elosztói vezetéken	V510 - v3	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 20. napjáig kell megadni.
Energiamérleg	V511 - v3	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Felhasználóknak átviteli, illetve elosztóhálózaton átadott villamos energia ágazati bontása	V512 - v2	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év január 31. napjáig kell megadni.
A felhasználók által befizetett rendszerhasználati díjak elszámolása	V513 - v4	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 25. napjáig kell megadni.
Elosztási tény adatok	V5131 - v3	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Területi kimutatás a lakossági felhasználóknak átadott villamos energia mennyiségéről	V516A - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.
Nem lakossági felhasználóknak átadott villamos energia mennyisége	V516B - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.
Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)	V521 - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Villamos-hálózatok év végi nyomvonal-hossza (B)	V522 - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Beruházások	V523 - v2	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Hálózati transzformátorok adatai december 31-én	V525 - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Hőszivattyúk adatai	V526 - v2	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.
Elosztói üzembiztosok	V531 - v2	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Szolgáltatóváltások	V532A - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgyidőszakot követő hónap 30. napjáig kell megadni.
Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Idősoros elszámolás)	V533A - v1	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.
Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Profil elszámolás - Okosmérés)	V533B - v1	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.
Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Profil elszámolás - Hagyományos mérés)	V533C - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 28. napjáig kell megadni.
Folyamatban lévő erőművi projektek	V535 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgyidőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.
Elosztóhálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőművek adatai	V538 - v1	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.
A közvilágítási berendezések adatai	V541 - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.
Közvilágítással kapcsolatos adatok	V542 - v2	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Elosztói maradékgörbe (Y-2 terv)	V550 - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot (tárgyévet (Y)) megelőző második év november 30. napjáig kell megadni (Y-2 november 30.).
Elosztói maradékgörbe (menetrend és tény)	V551 - v2	Havi	A tárgyidőszakot követő 15. nap
Villamos energia elosztóhálózati maradékgörbe elszámolási adatai	V552 v1	Havi	Tárgyhónapot követő 60. nap
E1.2. Call Center műszaki hiba bejelentési szolgáltatási színvonal mutató	V560 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgyidőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
E1.3. Call Center mérőállás bejelentési szolgáltatási színvonal mutató	V561 - v1	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgyidőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.
Ügyfélkapcsolati szolgáltatás minőség - elosztók	V562 - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Mérőállomány kimutatás	V563 - v2	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Szerződésjegyzékek	V564 - v2	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Véendő fogyasztókra vonatkozó adatok	V566 - v2	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Garantált szolgáltatások - elosztók	V570 - v1	Éves	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.
Kikapcsolt fogyasztók száma	V580 - v2	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 25. napjáig kell megadni.



### Elosztói engedélyes törzsadatlapja

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V500 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 9. napjáig 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	
10	település	
11	utca, házszám	
12	Engedélyes levelezési címe:	
13	irányítószám	
14	település	
15	utca, házszám	
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, házszám	

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	vezeték 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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V501 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.	

<b>Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás</b>	
<b>Tájékoztató</b>	
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	

A tétel megnevezése	Tárgyév
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	

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. 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

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V501t - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év május 31. napjáig kell megadni.	

<b>Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás</b>	
<b>Tájékoztató</b>	
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	

A tétel megnevezése	Tárgyév
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	

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. 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 előzetes mérleg és eredménykimutatás**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V502 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 28. napjáig kell megadni.	

<b>Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás</b>	
<b>Tájékoztató</b>	
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	

A tétel megnevezése	Tárgyév
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	

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. Értéksökkenési 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 költségmonitoring

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V503 - v4
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés		Elosztás
			bevétel/ráfordítás
1	I.	Értékesítés nettó árbevétele	
2	I/1.	Elosztó hálózati díjak	
3	I/2.	Átviteli-rendszerirányítási díj	
4	I/3.	Rendszerszintű szolgáltatások díja	
5	I/4.	Közvilágítási elosztási díj	
6	I/5.	Külön díj ellenében végzett szolgáltatások bevétele	
7	I/6.	Térítés nélküli átvétel-elhatárolások amortizációja *	
9	II.	Aktivált saját teljesítmények	
10	III.	Anyagjellegű ráfordítások	
11	III/1.	Anyagköltség	
12		ebből: hálózati veszteség pótlása	
13	III/2.	Igénybe vett szolgáltatások értéke	
14		ebből: kapcsolt vállalkozástól igénybe vett	
15	III/3.	Egyéb szolgáltatások értéke	
16	III/4.	ELÁBÉ+Közvetített szolgáltatások értéke	
17		ebből: átviteli rendszerirányítási díj	
18		rendszerszintű szolgáltatások díja	
19		hálózati veszteség pótlása	
20	IV.	Személyi jellegű ráfordítások	
21	V.	Értékcsökkenési leírás	
22	VI.	Egyéb bevételek	
23		ebből: céltartalék felhasználása	
24		értékvesztés visszírása	
25		tárgyi eszközök, immateriális javak értékesítéséből	
26	VII.	Egyéb ráfordítások	
27		ebből: iparűzési adó	
28		közműadó	
29		egyéb adók **	
30		kártérítés a hálózat hibája miatt	
31		céltartalék képzés	
32		értékesített tárgyi eszközök, immateriális javak értéke	
33		értékvesztés	
34		selejtezés, terven felüli értékcsökkenés	
35	A	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye	
36	VIII.	Pénzügyi műveletek bevételei	
37		ebből: kapott osztalék	
38		devizás ügyletek árfolyamnyeresége	
39		kapott kamat	
40	IX.	Pénzügyi műveletek ráfordításai	
41		ebből: devizás ügyletek árfolyamvesztesége	
42		fizetett kamat	
43	B	Pénzügyi műveletek eredményei	
44	C	Adózás előtti eredmény	



Egyszerűsített Cash Flow			Mennyiség
1	I. Szokásos működési tevékenységből származó pénzeszköz változás		
2	Ebből:	Fizetett adó	
3		Fizetett osztalék	
4		Egyéb	
5	II. Befektetési tevékenységből származó pénzeszköz változás		
6	Ebből:	Befektetett eszközök beszerzése	
7		Befektetett eszközök eladása	
8		Kapott osztalék	
9	III. Pénzügyi műveletekből származó pénzeszköz változás		
10	Ebből:	Tőkebevonás bevétele	
11		Hitel, kölcsönfelvétel, kötvénykibocsátás bevétele	
12		Véglegesen kapott pénzeszköz	
13		Tőkeleszállítás	
14		Hitel, kölcsöntörlesztés, kötvényvisszafizetés	
15		Véglegesen átadott pénzeszköz	
16		Cash-pool egyenleg változása	
17		Egyéb	
18	IV: Pénzeszközök változása összesen		

Kintlévőségek			Mennyiség
1	Kintlévőségek összesen, a negyedév utolsó napján		
2	Ebből:	határidő belüli	
3		1-30 nap lejáratú	
4		31-60 nap lejáratú	
5		61-90 nap lejáratú	
6		91-180 nap lejáratú	
7		181-360 nap lejáratú	
8		361 napon túli lejáratú	

Kitöltési útmutató

\* beleértve a HFH-ból és csatlakozási díjból származó bevételeket is

\*\* az iparűzési adó nem értendő bele, mivel annak külön sora van. Az egyéb adók között kell feltüntetni minden olyan (a közműadón és az iparűzési adón kívüli) adótípust, amit egyéb ráfordítások között szerepeltetnek.

A táblázat az engedélyes tevékenységre vonatkozik, így a cash-flow-t és a kintlévőségeket is arra kell megadni. A kintlévőségek a cég negyedéves zárásának megfelelő megadását a Hivatal elfogadja.

### Tulajdon-megoszlás

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V504 - v1
gyakorisága:	Féléves
jocíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente kétszer (a cégbíróságon bejegyzett június 30. és december 31. napokon érvényes állapotra vonatkozóan), a tárgyidőszakot követő hónap 10. napjáig 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	%
7	Külföldi befektetők összesen			eFt	%
				eFt	%
8	egyéb			eFt	%
9	Az adatszolgáltatás vonatkozó időpontjában nem bejegyzett részvények			eFt	%
10	Jegyzett tőke összesen			eFt	%

<b>Tulajdon-megoszlás</b>
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	
<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V505 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év január 31. napjáig 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 munkaóránban 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.	
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	

## Osztalék fizetés

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V506 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat a tárgyidőszakot követő év május 31. napjáig 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 elosztói vezetéken**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V510 - v3
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 20. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	Adott hónap	
1	Elosztó hálózatba (szabad- és kábelvezetékek) betáplált villamosenergia összesen		MWh
2	Az átviteli hálózatból elosztó hálózatra (szabad- és kábelvezetékek) betáplált villamosenergia összesen		MWh
3	50MW-nál nagyobb teljesítményű erőművek által közvetlenül betáplált villamosenergia összesen		MWh
4	ebből: nagyfeszültségű vezetéken		MWh
5	középfeszültségű vezetéken		MWh
6	5 MW-nál nagyobb teljesítményű kiserőművek által közvetlenül betáplált villamosenergia összesen		MWh
7	ebből: nagyfeszültségű vezetéken		MWh
8	középfeszültségű vezetéken		MWh
10	ebből: nagyfeszültségű vezetéken		MWh
11	középfeszültségű vezetéken		MWh
12	kisfeszültségű vezetéken		MWh
13	Elosztói 120 kV-os feszültségű határkeresztezésen betáplált villamosenergia összesen		MWh
14	Elosztók közti 120 kV-os feszültségű vezetéken betáplált villamosenergia összesen		MWh
15	Elosztói 120 kV-nál kisebb feszültségű határkeresztezésen betáplált villamosenergia összesen		MWh
16	Elosztók közti 120 kV-nál kisebb feszültségű vezetéken betáplált villamosenergia összesen		MWh
17	Elosztó hálózatból kiadott villamosenergia összesen		MWh
18	Felhasználóknak átadott villamosenergia összesen		MWh
19	ebből: nagyfeszültségű vezetéken		MWh
20	nagy/középfeszültségű transzformátoron		MWh
21	középfeszültségű vezetéken		MWh
22	közép/kisfeszültségű transzformátoron		MWh
23	kisfeszültségű vezetéken		MWh
24	Elosztói 120 kV-os feszültségű határkeresztezésen kiadott villamosenergia összesen		MWh
25	Elosztók közti 120 kV-os feszültségű vezetéken kiadott villamosenergia összesen		MWh
26	Elosztói 120 kV-nál kisebb feszültségű határkeresztezésen kiadott villamosenergia összesen		MWh
27	Elosztók közti 120 kV-nál kisebb feszültségű vezetéken kiadott villamosenergia összesen		MWh
28	Saját felhasználás		MWh
29	Számított hálózati veszteség (betáplálás - kitáplálás - saját felhasználás)		MWh
30	Elosztó hálózati veszteség pótlására kereskedelmi szerződés szerint vásárolt villamos energia mennyisége		MWh
31	Elosztó hálózati veszteség pótlásának költsége		ezer Ft
32	ebből: kereskedelmi szerződés alapján történő vásárlás		ezer Ft
33	menetrendi eltérés kiegyenlítésének költsége		ezer Ft

**Kitöltési útmutató**

A táblázatban a bruttó betáplált, illetve kitáplált villamosenergia-mennyiséget kell feltüntetni.

**Energiamérleg**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V511 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Meghatározás	Mértékegység
<b>NAF</b>		
1	Átviteli hálózati szinttel megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh
2	Határkeresztesző vezetéken megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh
3	Szomszédos elosztó hálózattal megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh
4	Erőművek által betáplált energia	MWh
5	Saját tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh
6	Idegen tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh
7	Felhasználóknak átadott energia	MWh
8	Saját tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh
9	Idegen tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh
10	Alacsonyabb hálózati szintre kitáplált energia szaldója	MWh
11	Saját tulajdonú tárolóban keletkezett veszteség	MWh
12	Műszaki veszteség	MWh
<b>NAF/KÖF</b>		
13	Felsőbb hálózati szintről betáplált energia szaldója	MWh
14	Szomszédos elosztó hálózattal megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh
15	Erőművek által betáplált energia	MWh
16	Saját tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh
17	Idegen tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh
18	Felhasználóknak átadott energia	MWh
19	Saját tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh
20	Idegen tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh
21	Alacsonyabb hálózati szintre kitáplált energia szaldója	MWh
22	Önfogyasztás	MWh
23	Saját tulajdonú tárolóban keletkezett veszteség	MWh
24	Műszaki veszteség	MWh
<b>KÖF</b>		
25	Átviteli hálózati szinttel megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh
26	Felsőbb hálózati szintről betáplált energia szaldója	MWh
27	Szomszédos elosztó hálózattal megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh
28	Erőművek által betáplált energia	MWh
29	Saját tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh
30	Idegen tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh
31	Felhasználóknak átadott energia	MWh
32	Saját tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh
33	Idegen tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh
34	Alacsonyabb hálózati szintre kitáplált energia szaldója	MWh
35	Saját tulajdonú tárolóban keletkezett veszteség	MWh
36	Műszaki veszteség	MWh
<b>KÖF/KIF</b>		
37	Felsőbb hálózati szintről betáplált energia szaldója	MWh
38	Szomszédos elosztó hálózattal megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh
39	Erőművek által betáplált energia	MWh
40	Saját tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh
41	Idegen tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh
42	Felhasználóknak átadott energia	MWh
43	Szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználóknak átadott energia szaldója	MWh
44	Saját tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh
45	Idegen tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh
46	Alacsonyabb hálózati szintre kitáplált energia szaldója	MWh
47	Saját tulajdonú tárolóban keletkezett veszteség	MWh
48	Műszaki veszteség	MWh
<b>KIF</b>		
49	Felsőbb hálózati szintről betáplált energia szaldója	MWh
50	Szomszédos elosztó hálózattal megvalósult energiaforgalom szaldója	MWh
51	Erőművek által betáplált energia	MWh
52	Saját tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh
53	Idegen tulajdonú tárolóberendezésből betáplált energia	MWh
54	Felhasználóknak átadott energia	MWh
55	Szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználóknak átadott energia szaldója	MWh
56	Saját tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh
57	Idegen tulajdonú tárolóberendezésbe kitáplált energia	MWh
58	Saját tulajdonú tárolóban keletkezett veszteség	MWh
59	Műszaki veszteség	MWh
60	Nem műszaki veszteség	MWh

Kitöltési útmutató	
	A táblázat minden sorában hatásos villamos energia adatokat szükséges szerepeltetni.
	Alapértelmezésben minden sorba pozitív előjélű számot kell írni. A rendelkezésre álló energia mennyiségét jellemzően növelő sorok zöld színűek, csökkentő sorok nincsenek színezve.
	A 2., 3., 14., 27., 38., 43., 50., 55., 60. sorok kivételével alapértelmezésben minden sorba pozitív előjélű számot kell írni. A rendelkezésre álló energia mennyiségét jellemzően növelő sorok zöld színűek, csökkentő sorok nincsenek színezve.
	Kérjük, hogy a kitöltés során ügyeljenek arra, hogy a villamos elosztó hálózatba betáplált és a hálózatból kitáplált villamos energia mennyiségei minden feszültségszint esetén egyenlők legyenek egymással.
	Amennyiben egy adott sor kitöltéséhez nem áll rendelkezésre megfelelő mérés, az adott sor műszaki becslés alapján is kitölthető. Ezt kérjük a megjegyzések között jelezni szíveskedjenek.
NAF	
1	Az átviteli hálózat és a nagyfeszültségű elosztó hálózat közötti energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét. A szaldó jellemzően pozitív előjélű.
2	Az elosztó tulajdonában álló, nagyfeszültségű határkeresztvezetékén megvalósult energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
3	A szomszédos elosztó hálózattal nagyfeszültségű elosztó vezetékén megvalósult energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az adatszolgáltatást kitöltő elosztó hálózatába befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
4	Erőművi villamos energia betáplálás a nagyfeszültségű elosztó hálózatra.
5	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezéséből a nagyfeszültségű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
6	Idegen tulajdonú tárolóberendezéséből a nagyfeszültségű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
7	Nagyfeszültségen vételező felhasználónak átadott villamos energia mennyisége.
8	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésébe a nagyfeszültségű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
9	Idegen tulajdonú tárolóberendezésébe a nagyfeszültségű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
10	A nagyfeszültségű elosztó hálózatról a NAF/KÖF alállomás NAF gyűjtősinére kitáplált villamos energia mennyisége.
11	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésében keletkezett villamosenergia-vesztesség mennyisége.
12	A nagyfeszültségű szabadvezetéseken és kábeleken és NAF/NAF alállomásokon keletkezett veszteség. Az elosztók mért és/vagy számított adatai alapján kell meghatározni. A számítás lehet műszaki becslés is.
NAF/KÖF	
13	A nagyfeszültségű elosztó hálózatról a NAF/KÖF alállomás NAF gyűjtősinére történő villamos energia betáplálás szaldója. A szaldó jellemzően pozitív előjélű.
14	Szomszédos elosztótól hatásos villamos energia betáplálása a NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinére. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az adatszolgáltatást kitöltő elosztó hálózatába befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
15	A NAF/KÖF transzformátorállomás KÖF gyűjtősinére történő erőművi betáplálás.
16	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezéséből a NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinére betáplált villamos energia mennyisége.
17	Idegen tulajdonú tárolóberendezéséből a NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinére betáplált villamos energia mennyisége.
18	A NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinére közvetlenül csatlakozó felhasználónak szolgáltatott villamos energia mennyisége.
19	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésébe NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinéről kitáplált villamos energia mennyisége.
20	Idegen tulajdonú tárolóberendezésébe NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinéről kitáplált villamos energia mennyisége.
21	A NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinéről a KÖF elosztó hálózatra kitáplált villamos energia mennyisége.
22	Önfogyasztás. A NAF/KÖF alállomások váltakozó- és egyenáramú segédüzemének hatásos villamosenergia-fogyasztása.
23	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésében keletkezett villamosenergia-vesztesség mennyisége.
24	Hálózati veszteség műszaki része. A NAF/KÖF alállomásokban keletkezett veszteség. Az elosztók mért és/vagy számított adatai alapján kell meghatározni. A számítás lehet műszaki becslés is.
KÖF	
25	Az átviteli hálózat és a középvezültségű elosztó hálózat közötti energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét. A szaldó jellemzően pozitív előjélű.
26	Az elosztói NAF/KÖF alállomás KÖF gyűjtősinéről a KÖF elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége. A szaldó jellemzően pozitív előjélű.
27	A szomszédos elosztó hálózattal középvezültségű elosztó vezetékén megvalósult energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
28	Erőművi villamos energia betáplálás a középvezültségű elosztó hálózatra.
29	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezéséből a középvezültségű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
30	Idegen tulajdonú tárolóberendezéséből a középvezültségű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
31	Középvezültségen vételező felhasználónak átadott villamos energia mennyisége.
32	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésébe a középvezültségű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
33	Idegen tulajdonú tárolóberendezésébe a középvezültségű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
34	A középvezültségű elosztó hálózatról a KÖF/KIF transzforok KÖF kapcsára kitáplált villamos energia mennyisége.
35	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésében keletkezett villamosenergia-vesztesség mennyisége.
36	Hálózati veszteség műszaki része. A középvezültségű szabadvezetéseken és kábeleken és KÖF/KÖF alállomásokon fellépő veszteség. Az elosztók mért és/vagy számított adatai alapján kell meghatározni. A számítás lehet műszaki becslés is.

<b>KÖF/KIF</b>	
37	A középvezettségű elosztó hálózatról a KÖF/KIF alállomás KÖF gyűjtősinére történő villamos energia betáplálás szaldója. A szaldó jellemzően pozitív előjélű.
38	Szomszédos elosztótó hatásos villamos energia betáplálása a KÖF/KIF alállomás KIF gyűjtősinére. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az adatszolgáltatást kitöltő elosztó hálózatába befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
39	A KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsára történő erőművi betáplálás.
40	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezéséből a KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsára betáplált villamos energia mennyisége.
41	Idegen tulajdonú tárolóberendezéséből a KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsára betáplált villamos energia mennyisége.
42	A KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsára közvetlenül csatlakozó felhasználónak - kivéve a szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználókat- szolgáltatott villamos energia mennyisége. Profilos mérővel rendelkező felhasználók esetén a naptári éves adatra számított érték is megadható. A profiltól való eltérésekből és a profilleltéréshez kapcsolódó korrekciókból adódó mennyiségeket a felhasználóknak átadott villamos energia mennyiségének kiszámítása során figyelembe kell venni.
43	A KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsára közvetlenül csatlakozó, szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználónak szolgáltatott villamos energia mennyisége. A szaldó kiszámítása során negatív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és pozitív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét. ("+"átadás "-"hálózatba betáplálás) Az okos mérővel vagy távleolvasható mérővel rendelkező felhasználók esetében az adott naptári évre vonatkozó tényadatot szükséges beírni. Profilos mérővel rendelkező felhasználók esetén a naptári éves adatra számított érték is megadható. A profiltól való eltérésekből és a profilleltéréshez kapcsolódó korrekciókból adódó mennyiségeket a felhasználóknak átadott villamos energia szaldójának kiszámítása során figyelembe kell venni. A sor negatív értéket is felvehet.
44	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésébe KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsáról kitáplált villamos energia mennyisége.
45	Idegen tulajdonú tárolóberendezésébe KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsáról kitáplált villamos energia mennyisége.
46	A KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsáról a KIF elosztó hálózatra kitáplált villamos energia mennyisége.
47	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésében keletkezett villamosenergia-vesztesség mennyisége.
48	Hálózati veszteség műszaki része. A NAF/KÖF alállomásokban keletkezett veszteség. Az elosztók mért és/vagy számított adatai alapján kell meghatározni. A számítás lehet műszaki becslés is.
<b>KIF</b>	
49	Az elosztói KÖF/KIF transzformátor KIF kapcsáról a KIF elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
50	A szomszédos elosztó hálózattal kisfeszültségű elosztó vezetékén megvalósult energiaforgalom szaldója. A szaldó kiszámítása során pozitív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és negatív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét.
51	Erőművi villamos energia betáplálás a kisfeszültségű elosztó hálózatra.
52	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezéséből a kisfeszültségű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
53	Idegen tulajdonú tárolóberendezéséből a kisfeszültségű elosztó hálózatra betáplált villamos energia mennyisége.
54	Kisfeszültségen vételező felhasználónak - kivéve a szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználókat- szolgáltatott hatásos villamos energia. Profilos mérővel rendelkező felhasználók esetén a naptári éves adatra számított érték is megadható. A profiltól való eltérésekből és a profilleltéréshez kapcsolódó korrekciókból adódó mennyiségeket a felhasználóknak átadott villamos energia mennyiségének kiszámítása során figyelembe kell venni.
55	A kisfeszültségen vételező, szaldó elszámolásban részt vevő (HMKE-vel rendelkező) felhasználónak szolgáltatott villamos energia mennyisége. A szaldó kiszámítása során negatív előjellel kell figyelembe venni az elosztó hálózatba befolyó és pozitív előjellel az elosztó hálózatról kifolyó villamos energia mennyiségét. ("+"átadás "-"hálózatba betáplálás) Az okos mérővel vagy távleolvasható mérővel rendelkező felhasználók esetében az adott naptári évre vonatkozó tényadatot szükséges beírni. Profilos mérővel rendelkező felhasználók esetén a naptári éves adatra számított érték is megadható. A profiltól való eltérésekből és a profilleltéréshez kapcsolódó korrekciókból adódó mennyiségeket a felhasználóknak átadott villamos energia szaldójának kiszámítása során figyelembe kell venni. A sor negatív értéket is felvehet.
56	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésébe a kisfeszültségű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
57	Idegen tulajdonú tárolóberendezésébe a kisfeszültségű elosztó hálózatról kitáplált villamos energia mennyisége.
58	Elosztó saját tulajdonú tárolóberendezésében keletkezett villamosenergia-vesztesség mennyisége.
59	Hálózati veszteség műszaki része. A kisfeszültségű szabadvezetéseken és kábeleken fellépő veszteség. Az elosztók mért és/vagy számított adatai alapján kell meghatározni. A számítás lehet műszaki becslés is.
60	Hálózati veszteség nem műszaki része (nem szabályos vételezésből eredő károk és mérési pontatlanságok). A maradékelv alapján kell kiszámítani.
<b>ELLENŐRZÉSEK AZ ŪRLAPON</b>	
	1+2+3+4+5+6 = 7+8+9+10+11+12
	13+14+15+16+17 = 18+19+20+21+22+23+24
	25+26+27+28+29+30 = 31+32+33+34+35+36
	37+38+39+40+41 = 42+43+44+45+46+47+48
	49+50+51+52+53 = 54+55+56+57+58+59+60
	10 = 13
	21 = 26
	34 = 37
	46 = 49
	A 2, 3, 14, 27, 38, 43, 50, 55, 60 sorok kivételével a sorok negatív értéket nem vehetnek fel.



**Felhasználóknak átviteli, illetve elosztóhálózaton átadott villamos energia ágazati bontása**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V512 - 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. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Nemzetgazdasági ágak*	Nemzetgazdasági ágak	Mennyiség	Fogyasztók száma
1	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat	A		
2	Bányászat, kőfejtés	B		
3	Feldolgozóipar	C		
4	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás	D		
5	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, -kezelése, hulladékgazdálkodás, szennyeződé-mentesítés, egyéb hulladékkezelés	E		
6	Építőipar	F		
7	Kereskedelem, gépjárműjavítás	G		
8	Szállítás, raktározás	H		
10	Információ, kommunikáció	J		
11	Pénzügyi, biztosítási tevékenység	K		
12	Ingtatlanügyletek	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 V510-es számú adatlap megfelelő, 18-as sorkód alatti, "Felhasználóknak átadott villamosenergia összesen" elnevezésű sorának értékével.



A rendszerhasználati díjat a kereskedő közvetítésével fizető felhasználóknak vagy megbízottainknak kiszámított			
Sorszám	Megnevezés	A fizetés alapjául szolgáló villamos energia mennyisége	Rendszerhasználati díjfizetés
		MWh	ezer Ft
1	<b>Rendszerhasználók összesen</b>		
2	<b>ebből: Lakossági fogyasztók</b>		
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	<b>ebből: Nem lakossági fogyasztók</b>		
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 ( $150\,000 \text{ MWh} \leq x$ )		

A rendszerhasználati díjat az elosztóknak közvetlenül fizető felhasználóknak vagy megbízottainknak kiszámított			
Sorszám	Megnevezés	A fizetés alapjául szolgáló villamos energia mennyisége	Rendszerhasználati díjfizetés
		MWh	ezer Ft
16	<b>Rendszerhasználók összesen</b>		
17	<b>ebből: Lakossági fogyasztók</b>		
18	ebből: 1 MWh-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak ( $x < 1\,000$ kWh)		
19	1 - 2,5 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak ( $1\,000 \leq x < 2\,500$ kWh)		
20	2,5 - 5 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak ( $2\,500 \leq x < 5\,000$ kWh)		
21	5 - 15 MWh éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak ( $5\,000 \leq x < 15\,000$ kWh)		
22	15 MWh vagy annál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztóknak ( $15\,000 \text{ kWh} \leq x$ )		
23	<b>ebből: Nem lakossági fogyasztók</b>		
24	ebből: 20 MWh-nál kisebb éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ( $x < 20$ MWh)		
25	20 - 500 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ( $20 \leq x < 500$ MWh)		
26	500 - 2 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ( $500 \leq x < 2\,000$ MWh)		
27	2 000 - 20 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ( $2\,000 \leq x < 20\,000$ MWh)		
28	20 000 - 70 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ( $20\,000 \leq x < 70\,000$ MWh)		
29	70 000 - 150 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ( $70\,000 \leq x < 150\,000$ MWh)		
30	150 000 MWh-nál nagyobb éves villamosenergia-fogyasztású felhasználóknak ( $150\,000 \text{ MWh} \leq x$ )		

Kiegészítő útmutató	
<b>RHD összesen és RHD közvetlenül fizetve munkalapok</b>	
Az "RHD Összesen" munkalapon a kereskedő közvetítésével fizetett és az elosztóknak közvetlenül fizetett RHD-t kell megadni, míg a RHD közvetlenül fizetve munkalapon csak azt a részt, amit az elosztóknak közvetlenül fizettek.	
Az erőmű által vételezőskor fizetett, valamint a közvetlen, vagy termelői vezetéken vételezők rendszerhasználati díjait is bele kell foglalni a táblázatba!	
Az adatszolgáltatás a kiszámított értékekre vonatkozik.	
A másik elosztó által fizetett RHD-t nem kell beleírni táblázatba.	
<b>RHD fogyasztás szerint munkalap</b>	
1-15. sor: a kereskedő közvetítésével fizető felhasználóknak vagy megbízottainknak kiszámított rendszerhasználati díjakat kell itt szerepeltetni.	
16-30. sor: az elosztóknak közvetlenül fizető felhasználóknak vagy megbízottainknak kiszámított rendszerhasználati díjakat kell itt szerepeltetni.	
A kategorizálást a következő módon kérjük elvégezni. A profilos fogyasztóknál az aktuális MÉF legyen a kategorizálás alapja, a nem profilos ügyfélnél az előző évi tény fogyasztás legyen a besorolás alapja. Újraszegmentálást évente szükséges elvégezni (a lezárt évet követően a rendelkezésre álló információk alapján).	
Az új fogyasztókat (illetve azokat, akik kevesebb, mint egy évnél hosszabb ideig nem rendelkeznek) az aktuális havi fogyasztási mennyiség szerint (azt kivéve egy évre) sorolják be.	
16. sor: Meg kell egyeznie az "RHD közvetlenül fizetve" munkalap 12. sorában megadott adatokkal.	
1.+16. sor: Meg kell egyeznie az "RHD összesen" munkalap 12. sorában megadott adatokkal.	

**Elosztási tény adatok**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V5131 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.	

	Csatlakozási pontok száma*	Lekötött teljesítmény*, **	Villamos energia fogyasztás	Meddő energia	Elosztói alapidj bevétel	Elosztói teljesítménydíj bevétel	Elosztói forgalmi díj bevétel	Elosztói meddő energia díj bevétel	Elosztói veszteség díj bevétel	Elosztói menetrend-kiegyensúlyozási díj bevétel	Közvilágítási elosztási díj bevétel
	db	kW	kWh	kVArh	e Ft	e Ft	e Ft	e Ft	e Ft	e Ft	e Ft
<b>Nagyfeszültségű csatlakozás (NAF)</b>											
<b>Nagy/középfeszültségű csatlakozás (NAF/KÖF)</b>											
<b>Középfeszültségű csatlakozás (KÖF)</b>											
<b>Közép/kisfeszültségű csatlakozás (KÖF/KIF)</b>											
ebből: profilos (KÖF/KIF I.)											
idősoros (KÖF/KIF III.)											
<b>Kisfeszültségű csatlakozás (KIF)</b>											
ebből: profilos (KIF I.)											
vezérelt (KIF II.)											
idősoros (KIF III.)											
<b>Közvilágítási elosztó hálózaton keresztül történő csatlakozás***</b>											

Csatlakozási (tarifa-) szint	NAF	NAF/KÖF	KÖF	KÖF/KIF III.	KIF III.
	kW	kW	kW	kW	kW
<b>1. A hálózathasználati szerződések (HHSZ) szerint lekötött éves átlagos teljesítmények összege</b>					
<b>2. Az R. 17. § (8) bekezdése által érintett havi teljesítmények összege</b>					
<b>2.1. A 2. pont szerinti értékből 12-vel történő osztással számított éves átlagteljesítmény</b>					
<b>3. Az R. 17. § (11) bekezdése szerinti (nem bejelentett) havi teljesítménytúllépések összege</b>					
<b>3.1. A 3. pont szerinti érték éves átlagának korrigált értéke (az érték háromszorosa osztva 12-vel)</b>					
<b>4. A HHSZ, illetve annak módosítása alapján meghatározott szintek feletti engedélyezett (R. 17. § (10) bekezdése szerinti, előre bejelentett) havi teljesítménytúllépések összege</b>					
<b>4.1. A 4. pont szerinti érték éves átlagának korrigált értéke (az érték 1,2-szerese osztva 12-vel)</b>					
<b>5. Összes korrigált lekötés (az 1., 2.1., 3.1., 4.1. sorok összege)</b>					

<b>Kitöltési útmutató</b>
* Éves átlag
** Ennek az oszlopnak a megfelelő sorai egyezzenek meg a Villamos energia elosztás teljesítmény-lekötési adatai c. táblázat összegző sorának megfelelő adataival.
*** A közép/kisfeszültségű csatlakozás sorban szereplő adatok közül (KÖF/KIF I.) a közvilágítási elosztó hálózat adatai külön is kimutatandók.
Megjegyzés: az R. a 10/2016.(XI. 14.) MEKH rendeletet jelöli.

Területi kimutatás a lakossági felhasználóknak átadott villamos energia mennyiségéről	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V516A - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. § (1) bekezdése
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.

Lakossági fogyasztókra vonatkozó adatok			
Irányítószám	Településnév	Éves átadott mennyiség (MWh)	Fogyasztók száma (db)

Kitöltési útmutató:

Instrukciók a kitöltéshez:

Kérjük, hogy a nem lakossági ügyfelek esetében soronként az egy POD azonosítóhoz tartozó adatokat adják meg (egy nem lakossági végfelhasználó egy soron jelenjen meg (ha több POD-ja van abban az esetben több soron)).

Kérjük, hogy a tárgyévre vonatkozóan az összes felhasználó adatát tüntessék fel, azaz azon felhasználók adatait is kérjük akik év közben váltak le, vagy csatlakoztak az elosztóvezetékhez.

Lakossági ügyfelek esetében kérjük, hogy az adott irányítószám és település párosához tartozó ügyfelek összesített adatát adják meg.

Az adatszolgáltatás a terjedelme miatt .csv állományban feltölthető az Energiainformációs Adattárba.

Nem lakossági felhasználóknak átadott villamos energia mennyisége	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V516B - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. § (1) bekezdése
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgydíjszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.

Nem lakossági felhasználókra vonatkozó adatok						
POD azonosító	Irányítószám	Településnév	Törzsszám	TEÁOR'08 szakágazat	TEÁOR'08 nemzetgazdasági ág	Éves átadott mennyiség (MWh)

**Kitöltési útmutató:**

**Fogalmak**

POD azonosító: Az adott mérési pont azonosítója ahol a villamosenergia átadása a felhasználónak történik.

Irányítószám: postai irányítószám ahol az adott POD található

Településnév a település megnevezése, ahol a POD található

TEÁOR'08 ágazat: az adott fogyasztási helyhez tartozó felhasználó négyjegyű tevékenységi kódja TEÁOR'08 alapján. Amennyiben ezt nem tudják megadni, adják meg a TEÁOR'08 nemzetgazdasági ág oszlopban a megfelelő adatot.

TEÁOR'08 az adott felhasználó nemzetgazdasági ágazatának kódja (A-U) a TEÁOR'08 alapján.

Éves átadott mennyiség az adott POD azonosítónak átadott MWh mennyisége a naptári évben

Fogyasztók száma (db) az adott település és irányítószám alapján definiált sorban szereplő lakossági előfizetők darabszáma (a tárgydíjszak végén)

**Instrukciók a kitöltéshez:**

Kérjük, hogy a nem lakossági ügyfelek esetében soronként az egy POD azonosítóhoz tartozó adatokat adják meg (egy nem lakossági végfelhasználó egy soron jelenjen meg (ha több POD-ja van abban az esetben több soron)).

Kérjük, hogy a tárgyévre vonatkozóan az összes felhasználó adatát tüntessék fel, azaz azon felhasználók adatait is kérjük akik év közben váltak le, vagy csatlakoztak az elosztóvezetékhez.

Az adatszolgáltatás a terjedelme miatt .csv állományban feltölthető az Energiainformációs Adattárba.

**Villamos hálózatok év végi nyomvonalhossza (A)**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V521 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	Nyomvonalhossz					Vezeték hossz				
		bázisév	növekedés	csökkenés	átsorolás	tárgyév	bázisév	növekedés	csökkenés	átsorolás	tárgyév
1	Nagyfeszültségű szabad- és kábelvezeték összesen										
2	Nagyfeszültségű szabadvezeték összesen										
3	ebből:750 kV szabadvezeték										
4	400 kV szabadvezeték										
5	220 kV szabadvezeték										
6	120 kV szabadvezeték										
7	Nagyfeszültségű kábelvezeték összesen										
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										

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:	V522 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Megnevezés	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	
10	Üzemeltetett, saját tulajdonban lévő hálózat	
11	Üzemeltetett, más társaság tulajdonban lévő hálózat	
12	Saját tulajdonban lévő, más társaság által üzemeltetett hálózat	

Az űrlapon nyomvonalhossz adatokat kell megadni.

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



**Beruházások**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V523 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Beruházások	menyiség (km, db, kVA)	eFt
1	Tárgyévben megkezdett beruházások összesen 1)		
2	ebből: Hálózati beruházások 2)		
3	egyéb beruházások 5)		
4	Tárgyévben üzembe helyezett (aktivált) beruházások összesen 1)		
5	ebből: Hálózati beruházások 2)		
6	egyéb beruházások		
7	ebből: saját forrás		
8	hitel		
9	rendszerhasználói befizetés (pl.: csatlakozási díj) 6)		
11	ebből: 0,4 kV feszültségű		
12	10 kV feszültségű		
13	20 kV feszültségű		
14	35 kV feszültségű		
15	120 kV feszültségű		
16	Tárgyévben üzembe helyezett szabadvezetékek aktivált értéke 3)		
17	ebből: 0,4 kV feszültségű		
18	10 kV feszültségű		
19	20 kV feszültségű		
20	35 kV feszültségű		
21	120 kV feszültségű		
22	Tárgyévben üzembe helyezett földkábelek hossza összesen (a létesítéssel párhuzamosan történő bontás levonása nélkül) 3)		
23	ebből: 0,4 kV feszültségű		
24	10 kV feszültségű		
25	20 kV feszültségű		
26	35 kV feszültségű		
27	120 kV feszültségű		
28	Tárgyévben üzembe helyezett földkábelek aktivált értéke 3)		
29	ebből: 0,4 kV feszültségű		
30	10 kV feszültségű		
31	20 kV feszültségű		
32	35 kV feszültségű		
33	120 kV feszültségű		
34	Tárgyévben üzembe helyezett transzformátorok száma összesen 3)		
35	ebből: nagy/középfeszültségű		
36	közép/középfeszültségű		
37	közép/kisfeszültségű		
38	Tárgyévben üzembe helyezett transzformátorok összes beépített teljesítménye 3)		
39	ebből: nagy/középfeszültségű		
40	közép/középfeszültségű		
41	közép/kisfeszültségű		
42	Tárgyévben üzembe helyezett transzformátorok aktivált értéke (beleértve az egyéb alállomási berendezések aktivált értékét) 7)		
43	ebből: nagy/középfeszültségű		
44	közép/középfeszültségű		
45	közép/kisfeszültségű		
46	A tárgyévi csatlakozási díj és hálózatfejlesztési befizetések összesen 4)		
47	ebből: nagyfeszültségű hálózat létesítésére fordított befizetések		
48	középfeszültségű hálózatra és nagy/közép-, valamint közép/középfeszültségű transzformátorok létesítésére fordított befizetések		
49	kisfeszültségű hálózatra és közép/kisfeszültségű transzformátorok létesítésére fordított befizetések		
50	ebből: felhasználó		
51	ebből: lakossági fogyasztó		
52	termelő		
53	A tárgyévi csatlakozási díj és hálózatfejlesztési befizetők száma		
54	ebből: felhasználó		
55	ebből: lakossági fogyasztó		
56	termelő		

Sorszám	Megnevezés	Nyomvonalhossz	
		km	mFt
1	Középfeszültségű kábel összesen		
2	ebből:35 kV kábel		
3	20 kV kábel		
4	10 kV kábel		
5	10-1 kV kábel		
6	Kisfeszültségű kábel		
7	ebből: a közvilágítási elosztóhálózat közvilágítási kábele		

\* Belterületen a VET 178/J. §-ban foglalt kötelezettség alapján létesült nyomvonalhossz és a beruházás aktivált értéke.

1) Az engedélyes által megkezdett, illetve végrehajtott összes beruházást kell feltüntetni.

2) Hálózati eszköz: távvezetékek, transzformátorok, alállomások, alállomási ingatlanosok, mérők, csatlakozó berendezések, hálózati informatika (ÜIK, telemechanika, HFKV), egyéb hálózati eszközök.

3) A 4. sorban feltüntetett beruházási összeg részeként megvalósult beruházások. Csak új létesítéseket, illetve meglévő berendezések cseréjét kell feltüntetni.

4) Beleértve a térítés nélkül átvett eszközök értékét is.

5) Minden olyan engedélyes által végrehajtott beruházás, ami nem hálózati beruházás és amit a táblázat többi sorában nem kell részletezni.

6) A csatlakozási díj és a térítés nélkül átadott eszköz is ide értendő.

7) Az egész alállomás értékét tartalmazza.

Az űrlapon nyomvonalhossz adatokat kell megadni.

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

### Hálózati transzformátorok adatai december 31-én

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V525 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.	

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

**Hőszivattyúk adatai**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V526 - v2
gyakorlása:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a. teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év április 30. napjáig kell megadni.	

Tárgyév dec. 31-i állapot szerint a hálózatra csatlakoztatott hőszivattyúk	Mértékegység	levegő-levegő	levegő-víz	talaj-levegő	talaj-víz	víz-levegő	víz-víz	Összesen
Darabszáma	db							
Névleges villamos teljesítménye - Összesen	kW							
Fűtési teljesítménye - Összesen	kW							
Átlagos COP								
Tárgyévi villamosenergia-fogyasztás	kWh							
ebből nyári villamosenergia-fogyasztás (április 16. - október 14.)	kWh							
ebből téli villamosenergia-fogyasztás (október 15. - április 15.)*	kWh							

Ágazati besorolás	Ipar	Lakosság	Egyéb	Összesen
Átlagos COP				
Tárgyévi villamosenergia-fogyasztás (kWh)				
ebből nyári villamosenergia-fogyasztás (április 16. - október 14.)				
ebből téli villamosenergia-fogyasztás (október 15. - április 15.)*				

**Kitöltési útmutató**

Minden évben a H tarifás mérőóra-ra kötött hőszivattyúk TELJES ÁLLOMÁNYÁRÓL kell adatokat szolgáltatni, tehát NEM csak az új csatlakozókról.

A villamos energia egyetemes szolgáltatás árképzéséről szóló 4/2011. (I. 31.) NFM rendelet 5. § (4) pontja szerint a +2 Celsius fok levegőhőmérsékletnél és +35 Celsius fok előremenő vízhőmérsékletnél mérve legalább 3 jósági fokú hőszivattyús berendezések adatait kérjük jelenteni.

**Hőszivattyúk adatai típusok szerint**

<b>Levegő-levegő</b>	A hőszivattyú a környezeti levegő hő formájában tárolt energiáját hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés levegő segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
<b>Levegő-víz</b>	A hőszivattyú a környezeti levegő hő formájában tárolt energiáját hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés víz (folyadék) segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
<b>Talaj-levegő</b>	A hőszivattyú a talajban (ide értve a felszín alatti vizekben tárolt hőt is) levő hőenergiát hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés levegő segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
<b>Talaj-víz</b>	A hőszivattyú a talajban (ide értve a felszín alatti vizekben tárolt hőt is) levő hőenergiát hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés víz (folyadék) segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
<b>Víz-levegő</b>	A hőszivattyú a felszíni vizekben hő formájában tárolt energiát hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés levegő segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
<b>Víz-víz</b>	A hőszivattyú a felszíni vizekben hő formájában tárolt energiát hasznosítja.	A környezeti hő és a felvett villamos energia segítségével előállított hőt a berendezés víz (folyadék) segítségével juttatja a hasznosítandó térbe.
	A típus szerint megbontást az adatlap kitöltésekor a rendelkezésre álló adatok alapján kérjük elvégezni, az összesen oszlop nem számoló, ezért itt minden hőszivattyút el kell számolni, függetlenül attól, hogy ismert vagy sem a típusa.	
<b>Berendezések darabszáma</b>	Az összes hőszivattyú berendezések száma. Amennyiben egy fogyasztási helyen több hőszivattyús berendezés is csatlakozik, abban az esetben azokat kérjük elkülöníteni.	
<b>Névleges villamos teljesítményfelvétel</b>	Az egyes hőszivattyú berendezés(ek) névleges villamos teljesítményfelvétele (gyári adat). Amennyiben ez nem ismert, akkor a fogyasztó által igényelt teljesítmény is elfogadható.	
<b>Fűtési teljesítménye - Összesen (kW)</b>	Az egyes berendezés(ek) névleges fűtési teljesítménye (gyári adat). A csak HMV üzemű hőszivattyúkat is itt kérjük elszámolni.	
<b>Átlagos COP</b>	A hőszivattyús berendezés hatékonysági mutatószáma. Értéke a leadott fűtési hőteljesítmény és a felvett villamos teljesítmény hányadosa. Alapvetően a gyári adatok egyszerű átlaga.	
<b>Tárgyévi villamosenergia-fogyasztás (kWh)</b>	Itt a hőszivattyúk villamos energia fogyasztását kérjük. Tehát nem azon fogyasztók teljes villamos energia fogyasztására gondoltunk, ahol üzemel hőszivattyú, hanem jellemzően a H- illetve Geo-tarifával vételezett villamos energiára.	
	* tárgyév január 1 - április 15. és október 15 - december 31.	

Hőszivattyúk adatai ágazatok szerint

A szervezet besorolása a gazdasági tevékenységek egységes ágazati osztályozási rendszere (TEÁOR'08) szerint megállapított főtevékenysége alapján:		
<b>Ipar:</b>		"B" bányászatba (szénbányászat, kőolaj- és földgázkitermelés nélkül) (TEÁOR 07-09), a "C" feldolgozóiparba (kokszyártás és kőolaj-feldolgozás és ipari gép, berendezés, eszköz javítása nélkül) (TEÁOR 10-18,20-32), és az "F" építőiparba (TEÁOR 41-43) sorolt szervezetek
<b>Egyéb:</b>		
Szervezet főtevékenysége	Megnevezés	TEÁOR'08 Szakágazat
A	MEZŐGAZDASÁG, ERDŐGAZDÁLKODÁS, HALÁSZAT	01.11-03.22
B07-B09	szénbányászat, kőolaj- és földgázkitermelés	07.10-09.90
C19	kokszyártás és kőolaj-feldolgozás	19.10-19.20
C33	Ipari gép, berendezés, eszköz javítása	33.11-33.19
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás	35.11-35.30
F	VÍZELLÁTÁS; SZENNYVÍZ GYŰJTÉSE, KEZELÉSE,	
E	HULLADÉKGAZDÁLKODÁS, SZENNYEZŐDÉSMENTESÍTÉS	36.00-39.00
G	KERESKEDELEM, GÉPJÁRMŰJAVÍTÁS	45.11-47.99
H	SZÁLLÍTÁS, RAKTÁROZÁS	49.10-53.20
I	SZÁLLÁSHELY-SZOLGÁLTATÁS, VENDÉGLÁTÁS	55.10-56.30
J	INFORMÁCIÓ, KOMMUNIKÁCIÓ	58.11-63.99
K	PÉNZÜGYI, BIZTOSÍTÁSI TEVÉKENYSÉG	64.11-66.30
L	INGATLANÜGYLETEK	68.10-68.32
M	SAKMAI, TUDOMÁNYOS, MŰSZAKI TEVÉKENYSÉG	69.10-75.00
N	ADMINISZTRATÍV ÉS SZOLGÁLTATÁST TÁMOGATÓ TEVÉKENYSÉG	77.11-82.99
O	KÖZIGAZGATÁS, VÉDELEM; KÖTELEZŐ TÁRSADALOMBIZTOSÍTÁS	84.11-84.30
P	OKTATÁS	85.10-85.60
Q	HUMÁN-EGÉSZSÉGÜGYI, SZOCIÁLIS ELLÁTÁS	86.10-88.99
R	MŰVÉSZET, SZÓRAKOZTATÁS, SZABADIDŐ	90.01-93.29
S	EGYÉB SZOLGÁLTATÁS	94.11-96.09
Az ágazati besorolást a V516 azonosítójú adatszolgáltatással összhangban kérjük elvégezni.		

## Elosztói üzemzavarok

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V531 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év február 20. napjáig kell megadni.	

Nagyfeszültségű elosztóhálózat		Középfeszültségű elosztóhálózat		Összes üzemzavar		Szállított villamos energia	Kiesés a szállított villamos energia 0/00-ében
eset	kiesés *	eset	kiesés *	eset	kiesés *		

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

### Nagyfeszültségű elosztóhálózat

Az elosztói engedélyes hatáskörébe tartozó 132kV-os hálózat.

A 132kV-nál kisebb, de 0,4kV-nál nagyobb hálózat.

### Szállított villamos energia

A rendelkezésre álló villamos energia (más néven az elosztói hálózatba betáplált villamos energia). Tartalmazza: fogyasztóknak átadott villamos energia, veszteség, korrekciós tényező (mennyiségi eltérés, mérési hiba, szerződés nélküli vételezés).

### Kiesés a szállított villamos energia 0/00-ében

Azonos a B)1. Kiesési mutatóval.

**Szolgáltatóváltások**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V532A - v1
gyakorisága:	Negyedéves
Jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydíszakat követő hónap 30. napjáig kell megadni.	

Összes csatlakozási pont						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

lakossági csatlakozási pont						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

nem lakossági csatlakozási pont						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

ebből: 20 MWh-nál kisebb éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (< 20 MWh)						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

ebből: 20 - 500 MWh éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (20<=< 500 MWh)						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

ebből: 500 - 2 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (500<=..< 2 000 MWh)						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

ebből: 2 000 - 20 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (2 000<=..< 20 000 MWh)						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

ebből: 20 000 - 70 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (20 000<=..< 70 000 MWh)						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

ebből: 70 000 - 150 000 MWh éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (70 000<=..< 150 000 MWh)						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

ebből: 150 000 MWh-nál nagyobb éves villamosenergia-fogyasztású csatlakozási pont (150 000 MWh < ..)						
	OSSZ	OSSZF	K	KF	U	UF
Szolgáltató törzsszáma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma	A tárgyidőszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Tárgyidőszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma	Új, a tárgyidőszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása
	db	MWh	db	MWh	db	MWh

\* A táblázat az átláthatóság kedvéért megtöbbszörre került, azonban a Hivatal Energiainformációs Adattárában egyben szerepel.



Kiegészítő útmutató
<b>Általános információk</b>
Jelen adatszolgáltatás keretében szolgáltató alatt értendő a 2007. évi LXXXVI. törvény értelmében egyetemes szolgáltatói engedélyes (továbbiakban: egyetemes szolgáltató) és a villamosenergia-kereskedelemből vonatköző működési engedélyes (továbbiakban: villamosenergia-kereskedő).
Jelen adatszolgáltatás kitöltésekor a megfigyelési egységnek az elszámolási mérési pontot (POD) kell tekinteni a 2007. évi LXXXVI. törvény értelmezése alapján. Jelen adatszolgáltatás keretében a felhasználó az elszámolási mérési ponttal azonos.
<b>Az űrlap kitöltése</b>
Az adatszolgáltatást azokra a szolgáltatókra vonatkozóan kell kitölteni, amelyek az adott elosztói engedélyesnél a tárgydíszakban felhasználóval rendelkeznek.
Az elosztói engedélyes köteles a területén a tárgydíszakban felhasználóval rendelkező valamennyi szolgáltatóra vonatkozóan, azok számának megfelelően az adatszolgáltatást teljesíteni.
Az űrlapokon az egyes szolgáltatók adatait egymás alatt, bővülő soros elrendezésben kérjük rögzíteni.
<b>Szolgáltatók azonosítása és rögzítése</b>
A szolgáltatókat engedélyük típusától függetlenül azok törzsszámával kell azonosítani. A törzsszám a szervezet adószámának első nyolc számjegye.
<b>Felhasználók besorolása</b>
A lakossági kategória összevonásra került: a lakossági fogyasztókat éves fogyasztásuktól függetlenül kérjük figyelembe venni. A nem-lakossági fogyasztók esetében az összesítő adatmezőn kívül a fogyasztási sávkonkénti adatokat is kérjük rögzíteni.
Profilos felhasználók esetében a tárgyév január 1-jei mértékadó éves fogyasztás (MÉF) alapján, idősoros felhasználóknál az előző évi mértékadó éves fogyasztás alapján kérjük besorolni az elszámolási mérési pontokat (POD). Új elszámolási mérési pont esetében a bekapcsoláskor érvényes mértékadó éves fogyasztás szerint kérjük a felhasználót besorolni.
Törtévi fogyasztás rendelkezésre állása esetén éves fogyasztást kérünk kalkulálni. A törtévi fogyasztás alapján történő besorolás abban az esetben is szükséges ilyen módon, ha előző évi vételezés hiányában a tárgydíszaki fogyasztást kell alapul venni a bekezelésénél. Ez esetben a leköött teljesítményt kérjük figyelembe venni átlagos kihasználtság mellett (1180 óra).
Az ellátatlan elszámolási mérési pontokat (POD) figyelmen kívül kell hagyni az adatszolgáltatás során.
<b>Űrlapszerkezet</b>
Az alábbi felsorolt adatmezők mindig az adott fogyasztási sávhoz rendelt adatmezők típusa azonban nem különbözik, így azok értelmezése valamennyi fogyasztási sáv esetén egységes az alábbiak szerint.
<b>ÖSSZES ELSZÁMOLÁSI MÉRÉSI PONTOK</b>
<b>A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontok (POD) száma (OSSZ)</b>
Rögzítendő a tárgydíszaki aktuális negyedév utolsó napján a szolgáltatóhoz hozzárendelt valamennyi elszámolási mérési pont (POD) száma, a hozzárendelés dátumától függetlenül (statikus adat).
<b>A tárgydíszakban szolgáltatóhoz hozzárendelt összes elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása (OSSZF)</b>
Rögzítendő a tárgydíszaki aktuális negyedév utolsó napján a szolgáltatóhoz hozzárendelt valamennyi elszámolási mérési ponttal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása (statikus adat).
<b>KIJELENTETT ELSZÁMOLÁSI MÉRÉSI PONTOK</b>
<b>Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma (K)</b>
Rögzítendő a szolgáltatótól a tárgydíszaki aktuális negyedévben – szolgáltatóváltás miatt – kijelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma (dinamikus adat). Nem rögzítendő tehát a szerződés megszűnése okán és a felhasználó-változással összefüggő kijelentések száma sem. Amennyiben azonos elszámolási mérési pont (POD) a negyedév során több alkalommal is kijelentésre került, a kijelentés tényét ez esetben csak egyszer kérjük figyelembe venni.
<b>Tárgydíszakra kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása (KF)</b>
Rögzítendő a szolgáltatótól a tárgydíszaki aktuális negyedévben – szolgáltatóváltás miatt – kijelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása (dinamikus adat).
<b>BEJELENTETT ELSZÁMOLÁSI MÉRÉSI PONTOK</b>
<b>Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontok (POD) száma (U)</b>
Rögzítendő azon elszámolási mérési pontok száma, amelyek – szolgáltatóváltás keretében – a tárgydíszaki aktuális negyedév során lettek hozzárendelve a szolgáltatóhoz. Nem rögzítendő tehát a szolgáltatótól újonnan létesült valamint visszakapcsolt elszámolási mérési pontok (POD) száma – illetve a felhasználó-változással összefüggő hozzárendelések száma sem. Amennyiben azonos elszámolási mérési pont (POD) a negyedév során több alkalommal is bejelentésre került a szolgáltatóhoz, a bejelentés tényét ez esetben kérjük csak egy alkalommal figyelembe venni.
Amennyiben egy felhasználási helyet cégen belül maradván (Tehát abban az esetben, ha ugyanúgy a Példa Zrt.-nél marad a felhasználási hely.) már nem kereskedői engedély alapján, hanem egyetemes szolgáltatás keretében látnak el (avagy mindez fordítva történik), akkor az nem minősül szolgáltatóváltásnak. Kérjük az adatokat – lehetőség szerint – ennek megfelelően jelteni, és az ezzel kapcsolatos adatkezelési gyakorlatot a megjegyzés rovatban ismertetni szíveskedjenek.
<b>Új, a tárgydíszakra bejelentett elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása (UF)</b>
Rögzítendő a tárgydíszakra szolgáltatót váltott (U) elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok összes, tárgyévét megelőző teljes éves villamosenergia-fogyasztása MWh mértékegységben kifejezve. Nem rögzítendő tehát a szolgáltatótól újonnan létesült valamint visszakapcsolt és a felhasználó-váltással összefüggésben hozzárendelt elszámolási mérési pontokkal (POD) összerendelt csatlakozási pontok előző évi tényleges, éves villamosenergia-fogyasztása.

**Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Idősoros elszámolás)**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V533A - v1
gyakorisága:	Havi
Jogcíme: A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4) bek.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.	

Tulajdonos	Mérési pont azonosító	Hálózatba táplált mennyiség [MWh]	Hálózatból vételezett mennyiség [MWh]

**Kitöltési útmutató**

**Tulajdonos** - Jogi személyiség esetén a hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű tulajdonosának megnevezése, különben "Természetes személy" szöveg kerüljön feltüntetésre.

**Mérési pont azonosító** - A hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű mérési pont azonosítója.

**Hálózatba táplált mennyiség [MWh]** - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a nem engedélyköteles kiserőmű, illetve a nem engedélyköteles kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatba táplált villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.

**Hálózatból vételezett mennyiség [MWh]** - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a nem engedélyköteles kiserőmű, illetve a nem engedélyköteles kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatból vételezett villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.

**Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Profil elszámolás - Okosmérés)**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V533B - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4) bek.
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.

Tulajdonos	Mérési pont azonosító	Hálózatba táplált mennyiség [MWh]	Hálózatból vételezett mennyiség [MWh]	Kiolvadási hiba

Kitöltési útmutató	
<p><b>Tulajdonos</b> - Jogi személyiség esetén a hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű tulajdonosának megnevezése, különben "Természetes személy" szöveg kerüljön feltüntetésre.</p>	
<p><b>Mérési pont azonosító</b> - A hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű mérési pont azonosítója.</p>	
<p><b>Hálózatba táplált mennyiség [MWh]</b> - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a nem engedélyköteles kiserőmű, illetve a nem engedélyköteles kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatba táplált villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.</p>	
<p><b>Hálózatból vételezett mennyiség [MWh]</b> - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a nem engedélyköteles kiserőmű, illetve a nem engedélyköteles kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatból vételezett villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.</p>	
<p><b>Kiolvadási hiba (Igen/Nem)</b> - Amikor a távlelővétel fogyasztásmérő kiolvasásakor az adatkommunikáció során fellépő hibajelenség következtében a készülékben mentett mérési adatok hozzáférése és feldolgozása ellehetetlenül. Ilyen esetben mind a Hálózatba táplált, mind a Hálózatból vételezett mennyiség 0 MWh értéket mutat.</p>	

**Elosztóhálózatra csatlakozott kiserőművek elszámolási adatai (Profil elszámolás - Hagyományos mérés)**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V533C - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4) bek.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydíszakt követő év február 28. napjáig kell megadni.	

Tulajdonos	Mérési pont azonosító	Hálózatba táplált mennyiség [MWh]	Hálózatból vételezett mennyiség [MWh]	Elszámolási időszak kezdete	Elszámolási időszak vége

Kitöltési útmutató
<p><b>Tulajdonos</b> - Jogi személyiség esetén a hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű tulajdonosának megnevezése, különben "Természetes személy" szöveg kerüljön feltüntetésre.</p> <p><b>Mérési pont azonosító</b> - A hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű mérési pont azonosítója.</p> <p><b>Hálózatba táplált mennyiség [MWh]</b> - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a nem engedélyköteles kiserőmű, illetve a nem engedélyköteles kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatba táplált villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.</p> <p><b>Hálózatból vételezett mennyiség [MWh]</b> - A csatlakozási ponton mért, az adott időszak során a nem engedélyköteles kiserőmű, illetve a nem engedélyköteles kiserőművel rendelkező aktív felhasználó által a hálózatból vételezett villamos energia mennyisége [MWh] mértékegységben kifejezve.</p> <p><b>Elszámolási időszak kezdete</b> - A szerződésben megállapított, elszámolás alapjául szolgáló két mérőleolvasás közötti időszak kezdő időpontja ÉÉÉÉ-HH-NN formátumban.</p> <p><b>Elszámolási időszak vége</b> - A szerződésben megállapított, elszámolás alapjául szolgáló két mérőleolvasás közötti időszak záró időpontja ÉÉÉÉ-HH-NN formátumban.</p>

**Folyamatban lévő erőművi projektek**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V535 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.

		Összes erőmű		Ebből napelemes erőművek	
		száma [db]	BT [MW]	száma [db]	BT [MW]
1.	MGT elbírálása folyamatban				
1.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
1.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
2.	MGT kiadva, HCST benyújtás előtt				
2.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
2.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
3.	HCST elbírálása folyamatban				
3.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
3.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
4.	HCST jóváhagyva, HCSSZ aláírás előtt				
4.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
4.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
5.	HCSSZ aláírva, építési engedély benyújtás előtt				
5.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
5.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
6.	HCSSZ aláírva, építési engedély benyújtva, hálózatra csatlakozás előtt				
6.a.	Ebből engedélyköteles erőmű				
6.b.	Ebből nem engedélyköteles erőmű				
7.	Összesen				

Kitöltési útmutató
<p><b>MGT</b> - Műszaki-Gazdasági Tájékoztató</p> <p><b>HCST</b> - Hálózati Csatlakozási Terv</p> <p><b>HCSSZ</b> - Hálózati Csatlakozási Szerződés</p> <p><b>BT [MW]</b> - Beépített teljesítőképesség: Hagyományos (erőgép-villamos forgógép összeállítású) erőmű esetén a beépített villamosenergia-termelő egységek generátorkapcsán, tervezési körülmények között mért névleges hatásos teljesítményeinek összege, invertert tartalmazó erőmű esetén az inverterek váltóáram oldali névleges hatásos teljesítményeinek összege (a csatlakozási pont erőművi oldalára csatlakoztatott villamosenergia-tároló teljesítménye nem számítandó be az erőmű névleges teljesítményébe) [MW] mértékegységben kifejezve, <b>a tárgyidőszak utolsó napjának megfelelő állapot szerint.</b></p>

**Elosztóhálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőművek adatai**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V538 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 8. § (4)	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 10. napjáig kell megadni.	

Tulajdonos	Mérési pont azonosító	Elszámolás formája	HMKE?	Okosmérővel rögzített elszámolás?	Csatlakozási dátum	Beépített teljesítőképesség [MW]	Energiahordozó	Telephely - Irányítószám	Telephely - Település	Telephely - Közterület

<b>Kitöltési útmutató</b>										
<p><b>Tulajdonos</b> - Jogi személyiség esetén a hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű tulajdonosának megnevezése, különben "Természetes személy" szöveg kerüljön feltüntetésre.</p>										
<p><b>Mérési pont azonosító</b> - A hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű mérési pont azonosítója.</p>										
<p><b>Elszámolás formája</b> (Idősoros/Profil) - A hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű, mint felhasználási hely (villamosenergia-vételezési hely) elszámolásának módja.</p>										
<p><b>HMKE?</b> (Igen/Nem) - A hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű kategóriájának meghatározása. (Háztartási méretű kiserőmű: olyan, a kisméretű hálózatra csatlakozó kiserőmű, melynek csatlakozási teljesítménye egy csatlakozási ponton nem haladja meg az 50 kVA látszólagos teljesítményt).</p>										
<p><b>Okosmérővel rögzített elszámolás?</b> (Igen/Nem) - A hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű elszámolásának alapját képező fogyasztásmérő berendezés típusa. (Okosmérő: olyan távlelviható fogyasztásmérő, amely képes a távoli utasításokat fogadni tájékoztatás, vezérlés, figyelemmelkísérés és ellenőrzés céljából).</p>										
<p><b>Csatlakozási dátum</b> - A kétirányú (ad-vesz) fogyasztásmérő berendezés felszerelésének, illetve a korábban beépített kétirányú fogyasztásmérő átprogramozásának, vagy a korábban beépített egyirányú fogyasztásmérő kétirányú mérőre történő cseréjének napja ÉÉÉÉ-HH-NN formátumban.</p>										
<p><b>Beépített teljesítőképesség [MW]</b> - Hagyományos (erőgép-villamos forgógép összeállítású) kiserőmű esetén a beépített villamosenergia-termelő egységek generátorkapcsán, tervezési körülmények között mért névleges hatásos teljesítményeinek összege, invertert tartalmazó erőmű esetén az inverterek váltóáram oldali névleges hatásos teljesítményeinek összege (a csatlakozási pont erőművi oldalára csatlakoztatott villamosenergia-tároló teljesítménye nem számítandó be az erőmű névleges teljesítményébe) [MW] mértékegységben kifejezve, a <b>tárgyidőszak utolsó napjának megfelelő állapot szerint</b>.</p>										
<p><b>Energiahordozó</b> - A hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű által felhasznált energiahordozó típusa.</p>										
<p><b>Telephely</b> - A hálózatra csatlakozott nem engedélyköteles kiserőmű, mint felhasználási hely (villamosenergia-vételezési hely) címe irányítószám, település (helység) és közterület megnevezése bontásban. Természetes személy esetén a Telephely - Közterület mezőbe egy pont karakter kerüljön feltüntetésre.</p>										



**Közvilágítással kapcsolatos adatok**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V542 - 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. napjáig kell megadni.	

**A közvilágítási üzemeltetési szolgáltatás összesített adatai\***

Szám	Megnevezés	Adatok					
		Összesen (db)	Ebből saját tulajdon (db)	Összesen (MW)	Ebből saját tulajdon (MW)	Összesen (km)	Ebből saját tulajdon (km)
1	Az üzemeltetett lámpatestek mennyisége						
2	Lámpatestek elszámolási teljesítménye						
3	Oszlop						
4	Kapcsolószekrény						
5	Önálló szabadvezetékálózat						
6	Önálló kábelhálózat						

Szám	Megnevezés	Adatok		
		Km	Db	eFt
1.	Kábel			
2.	Szabadvezeték			
3.	Lámpatest			
4.	Kapcsolószekrény			
5.	Oszlop			
6.	Gépjármű			
7.	Egyéb			
9.	ÖSSZESEN			

**Kitöltési útmutató**

\*December 31-i állapot.



**Elosztói maradékgörbe (Y-2 terv)**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V550-v1
gyakorisága:	éves
jocíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: A tárgyévet (Y) megelőző 2. év november 30. napja. (Y-2 november 30.)	

Dátum	Negyedóra kezdő időpontja	Érték

<b>Kitöltési útmutató</b>		
<b>Az adatszolgáltatás keretében beküldendő adatok formátuma:</b>		
<b>2021.04.01-től:</b>		
Megnevezés	Típus	Minta
Dátum	dátummező	ÉÉÉÉ-HH-NN
Negyedóra kezdő időpontja	szövegmező	ÓÓ:PP
Érték	valós, kWh	
<b>2021.03.31-ig</b>		
Dátum	dátummező	ÉÉÉÉ.HH.NN
Az adatszolgáltatásban az elosztói maradékgörbe vonatkozó tervgörbe adatait kell megadni negyedórás bontásban.		

**Elosztói maradékgörbe (menetrend és tény)**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V551-v2
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő 15. nap

Dátum	Negyedóra kezdő időpontja	elosztói maradékgörbe utoljára beadott menetrend	elosztói maradékgörbe tény

**Kitöltési útmutató**

Az adatszolgáltatás keretében beküldendő adatok formátuma:			
Megnevezés	Típus	Minta	
Dátum	dátummező	ÉÉÉÉ-HH-NN	
Negyedóra kezdő időpontja	szövegmező	ÓÓ:PP	
elosztói maradékgörbe utoljára beadott menetrend	valós, kWh		
elosztói maradékgörbe tény	valós, kWh		

### Villamos energia elosztóhálózati maradékgörbe elszámolási adatai

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V552-v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: A tárgyidőszakot követő 60. nap	

<b>Mérlegkörfelelős neve</b>	
<b>Kereskedő neve</b>	
<b>Beszerezési átlagár (Ft/kWh)</b>	
<b>Kereskedőtől/erőműtől/importból történő vásárlás össz. (MWh)</b>	
<b>Kereskedőtől/erőműtől/importból történő vásárlás össz. (MFt)</b>	
<b>Kiegyenlítő energia elszámolás a mérlegkörfelelőssel (MWh)</b>	
<b>Felszabályozás</b>	
<b>Leszabályozás (- előjellel)</b>	
<b>Kiegyenlítő energia elszámolás a mérlegkörfelelőssel (MFt)</b>	
<b>Felszabályozás</b>	
<b>Leszabályozás</b>	
<b>Profilos fogyasztók éves elszámolása (MWh)</b>	
<b>Többlet fogyasztás miatti értékesítés (- előjellel)</b>	
<b>Alul fogyasztás miatti vásárlás</b>	
<b>Profilos fogyasztók éves elszámolása (MFt)</b>	
<b>Többlet fogyasztás miatti értékesítés (-előjellel)</b>	
<b>Alul fogyasztás miatti vásárlás</b>	

Kitöltési útmutató
Kereskedőtől/erőműtől/importból történő vásárlás össz: ezekbe a sorokba nem tartozik bele a profilos fogyasztók éves elszámolása miatti villamosenergia értékesítés és vásárlás mennyisége, illetve ellenértéke!
Előjelhelyesen kell kitölteni a leszabályozást és felszabályozást.
A millió forintban megadott értékek esetén pozitív szám jelenti az elosztói költséget, a negatív a bevételt.
Profilos fogyasztók éves elszámolása: A profilos fogyasztó többlet fogyasztása esetén az elosztó által történő villamosenergia-értékesítés a kereskedőnek, profilos fogyasztó alulfogyasztása esetén a villamosenergia-vásárlás a kereskedőtől . Tekintettel arra, hogy a táblázatban a költségek szerepelnek pozitív előjellel, ezért az értékesítést negatív előjellel kell szerepeltetni.

### E1.2. Call Center műszaki hiba bejelentési szolgáltatási színvonal mutató

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V560 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.

	mértékegység	Elvárt érték	Tény értékek tárgy negyedévben			
			Első hónap	Második hónap	Harmadik hónap	Összesen
1. IVR felé irányuló hívások száma	db	-----				
2. IVR-ben elveszett hívások száma	db	-----				
3. IVR-ben fogadott hívások száma	db	-----				
4. Fogadott hívások száma:	db	-----				
5. Hibacím bejelentési szolgáltatási színvonal	%/mp	75/30				
6. Átlagos várakozási idő	mp	max. 20				
7. Elveszett hívások aránya	%	max. 10				
9. Foglaltsági arány	%	max. 10				

### E1.3. Call Center mérőállás bejelentési szolgáltatási színvonal mutató

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V561 - v1
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgydőszakot követő hónap 15. napjáig kell megadni.	

	mérték- egység	Elvárt érték	Tény értékek tárgy negyedévben			
			Első hónap	Második hónap	Harmadik hónap	Összesen
1. IVR felé irányuló hívások száma	db	-----				
2. IVR-ben elveszett hívások száma	db	-----				
3. IVR-ben fogadott hívások száma	db	-----				
4. Fogadott hívások száma:	db	-----				
5. Mérőállás bejelentési szolgáltatási színvonal	%/mp	85/30				
6. Átlagos várakozási idő	mp	max. 20				
7. Elveszett hívások aránya	%	max. 10				
9. Foglaltsági arány	%	max. 10				

**Ügyfélkapcsolati szolgáltatás minőség - elosztók**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V562 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.	

E1.1 - Válaszadás dokumentált megkeresésre - Információadás dokumentált felhasználói megkeresésre			
	Minőségi mutató	mértékegység	adat
1	Illetékesség miatt másik engedélyesnek átadandó ügyek száma	(db)	
2	8 napon belül átadott ügy	(db)	
3	8 napon belül átadott ügyek aránya	(%)	
4	Összes ügyek száma	(db)	
5	Összes átfutási napok száma	(nap)	
	Átlagos átfutási idő	(nap/db)	
6	12 nap alatt teljesített válaszadások száma	(db)	
8	15 nap alatt teljesített válaszadások száma	(db)	
9	15 nap alatt teljesített válaszadások aránya	(%)	

E1.5 - 20 percen belül fogadott felhasználók aránya			
	Minőségi mutató	mértékegység	adat
1	Ügyfélszolgálati irodai megkeresések száma	db	
2	20 percen belül fogadott felhasználók száma	db	
3	20 percen belül fogadott felhasználók aránya	%	

E2.1-2.3 - Igénybejelentés-Bekapcsolás					
			Mutatók		
			E2.1.	E2.2.	E2.3.
1	ügyek száma összesen	db			
2	átfutási napok száma összesen	nap			
	átlagos átfutási idő	nap/db			
3	7 napon belül megválaszolt egyszerű igénybejelentések száma	db			
4	7 napon belül megválaszolt egyszerű igénybejelentések aránya	%			
5	8 napon belül megválaszolt egyszerű igénybejelentések száma	db			
6	8 napon belül megválaszolt egyszerű igénybejelentések aránya	%			
7	25 napon belül megválaszolt összetett igénybejelentések száma	db			
8	25 napon belül megválaszolt összetett igénybejelentések aránya	%			
9	30 napon belül megválaszolt összetett igénybejelentések száma	db			
10	30 napon belül megválaszolt összetett igénybejelentések aránya	%			
11	7 nap alatt bekapcsolt felhasználók száma	db			
12	7 nap alatt bekapcsolt felhasználók aránya	%			
13	8 nap alatt bekapcsolt felhasználók száma	db			
14	8 nap alatt bekapcsolt felhasználók aránya	%			

E2.4 - Panaszok					
		Panaszok száma			Mutató
		Összes	Jogos	Jogos/ Összes	1000 felhasználóra jutó jogos panaszok aránya
		db	db	%	db
1	1. Mérés, mérés, leolvasás				
2	2. Kiszolgálás minőség				
3	3. Üzemszünetek kiértékelése				
4	4. HFH, csatlakozási díj				
5	5. Kártérítési, kártalanítási igény				
6	6. Szerződészegés, szabálytalan vételezés				
7	7. Határidők be nem tartása				
8	8. Egyéb elosztói				
9	9. Számlázás				
10	10. Elszámolás				
11	11. Folyószámla-kezelés				
12	12. Hátralékkezelés				
13	13. Szerződéskötés, felmondás				
14	14. Megtévésztés, kereskedőváltás megakadályozása				
15	15. Összesen				
16	A felhasználók száma december 31-én				

E2.5 - Átlagos várakozási idő			
		mértékegység	Minőségi mutató
1	Ügyfélszolgálati irodai megkeresések száma 1)	db	
2	Összes várakozási idő az ügyfélszolgálati irodákon	perc	
3	Átlagos várakozási idő az ügyfélszolgálati irodákon	perc	

E2.6 - Végzendő tevékenységek									
		1	2	3	4	5	6	7	8
	Végzendő tevékenységek köre 2)	szerződéskötés, -módosítás, -megszüntetés	Hálózatfejlesztéssel megoldható igénybejelentések fogadása	szerződésszegés	fogyasztói szolgálati tevékenység	szolgáltatás minőség színvonala	egyéb bejelentés	reklamációk, panaszok fogadása	tájékoztatás általános eljárásrendről
1	Ügyfélszolgálati iroda								
2	Ügyfélszolgálati fiókiroda								
3									

	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Végzendő tevékenységek köre 2)	tájékoztatás áralkalmazásról	tájékoztatás energiatakarékosságról	tájékoztatás fogyasztóvédelmi szabályokról	penzbefizetés készpénzzel	penzbefizetés bankkártyával	Készpénz-átutalási megbízás kiadása	Elektronikus ügyfélhívó alkalmazása	Előzetes időpontfoglalás biztosítása
	Ügyfélszolgálati iroda								
	Ügyfélszolgálati fiókiroda								

E3.1. - Reklamációk					
		Reklamációk száma			Mutató
		Összes	Jogos	Jogos/ Összes	1000 felhasználóra jutó jogos panaszok aránya
		db	db	%	db
1	1. Mérő, mérés, leolvasás				
2	2. Kiszolgálás minőség				
3	3. Üzemszünetek kiértesítése				
4	4. HFH, csatlakozási díj				
5	5. Kártérítési, kártalanítási igény				
6	6. Szerződésszegés, szabálytalan vételezés				
7	7. Határidők be nem tartása				
8	8. Egyéb elosztói				
9	9. Számlázás				
10	10. Elszámolás				
11	11. Folyószámla-kezelés				
12	12. Hátralékkezelés				
13	13. Szerződéskötés, felmondás				
14	14. Megtévésztés, kereskedőváltás megakadályozása				
15	15. Összesen				
16	A felhasználók száma december 31-én 3)				



E3.2-3.3 - Ügyintézők-Megkeresések			
	Minőségi mutató	mérték-egység	adat
1	Ügyfélszolgálati irodai megkeresések száma	db	
2	Front Office ügyintézők száma	fő	
3	A felhasználók száma december 31-én 3)	db	
4	1000 felhasználóra jutó Front Office ügyintézők száma	fő	
5	1000 felhasználóra jutó ügyfélszolgálati irodai megkeresések	db	

\* Az E1.5 - 20 percen belül fogadott felhasználók aránya című táblázat 1. sorának adata.

E3.4. - Irodák száma - Ügyfélszolgálati irodai ellátottság			
	Minőségi jellemző	mérték-egység	adat
1	Budapesti ügyfélszolgálati irodák száma	db	
2	Budapesti lakossági fogyasztók száma	db	
3	Egy irodára jutó Budapesti lakossági fogyasztók száma	db/iroda	
4	Megyei jogú városok száma a szolgáltatási területen	db	
5	Megyei jogú városok ügyfélszolgálati irodáinak száma	db	
6	Kistérségek száma a szolgáltatási területen	db	
7	Kistérségek ügyfélszolgálati irodáinak száma	db	

E3.5. - Irodák nyitva tartása 4)						
S.sz.	Nyitvatartási idő	Csoportba tartozó irodák száma:	Heti nyitvatartási napok száma:	Heti nyitvatartási órák száma:	Min. napi nyitvatartási órák száma:	20 óráig nyitva tartó napok száma:
1	Állandó ÜSZI					
2	ÜSZI fiókiroda					
3						

E3.6 - Fogyasztásmérő leolvasások			
S.sz.	Minőségi mutató	mértékegység	adat
1	Leolvasandó felhasználók száma	db	
2	Leolvasások száma	db	
3	Átlagos éves fogyasztásmérő leolvasások száma	db/felhasználó	

Ügyfélkapcsolati szolgáltatás minőség - elosztók

Kitöltési útmutató

1) E1.5 - 20 percen belül fogadott felhasználók aránya című táblázat 1. sorának adata.

2) Amennyiben a végzett tevékenység szempontjából több különböző típusú ügyfélszolgálati iroda van, akkor újabb sorok beszurásával kérjük az adatokat ezen irodákra (típussal) is megadni

3) E2.4 - Panaszok című táblázat 16. sorának adata.

4) Amennyiben nyitva tartás szempontjából több különböző típusú ügyfélszolgálati iroda van, akkor újabb sorok beszurásával kérjük az adatokat ezen irodákra (típussal) is megadni

<b>Mérőállomány kimutatás</b>	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V563 - v2
gyakorisága:	Éves
Jogcíme:	
A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje:	
Az adatokata tárgyidőszakot követő év március 31. napjáig kell megadni.	

Mérőállomány kimutatás			A tárgyév december 31-én nyilvántartott aktív fogyasztásmérők száma													
			Nem hiteles fogyasztásmérők a hitelesítés lejáratú időpontja szerint						Hiteles fogyasztásmérők a hitelesítés típusa szerint					Összesen		
			tárgyévben	tárgyév előtt 1 évvel	tárgyév előtt 2 évvel	tárgyév előtt 3 évvel	tárgyév előtt 4 évvel	tárgy év előtt több mint 4 évvel	Összesen	első hitelesítésű	darabonként újrathitelesített	mintavételesen újrathitelesített	Összesen			
Elektromechanikus mérő	egytarifás	1 fázisú														
		3 fázisú														
	kéttarifás	1 fázisú														
		3 fázisú														
Elektronikus mérő	Nem okos, nem távleolvasható	egytarifás	1 fázisú													
		3 fázisú														
		kéttarifás	1 fázisú													
			3 fázisú													
	Okos, nem távleolvasható	egytarifás	1 fázisú													
		3 fázisú														
		kéttarifás	1 fázisú													
			3 fázisú													
	Okos, távleolvasható, de nem távleolvasott	egytarifás	1 fázisú													
		3 fázisú														
		kéttarifás	1 fázisú													
			3 fázisú													
Okos, távleolvasott	egytarifás	1 fázisú														
	3 fázisú															
	kéttarifás	1 fázisú														
		3 fázisú														
Elektronikus előrefizetéses mérő	Nem okos, nem távleolvasható	egytarifás	1 fázisú													
		3 fázisú														
		kéttarifás	1 fázisú													
			3 fázisú													
	Okos, nem távleolvasható	egytarifás	1 fázisú													
		3 fázisú														
		kéttarifás	1 fázisú													
			3 fázisú													
	Okos, távleolvasható, de nem távleolvasott	egytarifás	1 fázisú													
		3 fázisú														
		kéttarifás	1 fázisú													
			3 fázisú													
Okos, távleolvasott	egytarifás	1 fázisú														
	3 fázisú															
	kéttarifás	1 fázisú														
		3 fázisú														
<b>Aktív mérők darabszáma összesen tárgyév december 31-én</b>																

**Kitöltési útmutató**

A "mintavételesen újrathitelesített" oszlop kitöltése nem kötelező, kérjük, hogy csak abban az esetben töltsék ki, amikor jogszabály alapján van lehetőségük mintavételesen újrathitelesíteni mérőket.

Aktív fogyasztásmérő: műszaki és elszámlálás technikai szempontból aktív, felszerelt, üzemelő készülékek

Az okos mérők olyan fogyasztásmérők, amelyek az ügyvezetett hagyományos mérőkkel szemben biztosítani képesek, hogy az érintett felek (fogyasztó, elosztó, kereskedő) a fogyasztásról részletes adatokhoz jussanak, így lehetőség legyen a tudatos, takarékos energia felhasználás megtervezésére. Az adatok lehetnek havi, napi, akár negyedórás energiafelhasználási adatok, vagy hálózati minőségi adatok, vagy a mérővel kapcsolatos események (pl. befolyásolási kísérlet).

Mérők darabszáma a tényleges darabszám legyen, minden mérő egyszer szerepeljen csak

Az "elektronikus mérők" számanál kérjük, hogy az előrefizetéses mérők számát ne tüntessék fel, azokat külön az "elektronikus előrefizetéses mérők" számanál a megfelelő helyen szerepeltessék.

**Példa a kitöltésre**

A 2016-os évre vonatkozó adatszolgáltatás esetében:

A tárgyévben lejárt oszlopban a 2016-os évben lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

A tárgyév előtt 1 évvel oszlopban a 2015-ben lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

A tárgyév előtt 2 évvel oszlopban a 2014-ben lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

A tárgyév előtt 3 évvel oszlopban a 2013-ban lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

A tárgyév előtt 4 évvel oszlopban a 2012-ben lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

A tárgyév előtt több mint 4 évvel oszlopban a 2012 előtt lejárt hitelesítésű mérők számát kell megadni.

**Szerződésszegések**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V564 - 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. napjáig kell megadni.	

**Szerződésszegések**

**Szerződésszegések felderítése**

1	Tárgyévi események	Események száma										
2	Tárgyévben végrehajtott mérőellenőrzések száma											
3	Tárgyévben felvételre került szerződésszegés gyanúja / ténymegállapító jegyzőkönyv (db)											
4.a)	Nem indult eljárás tárgyévet megelőző évi jkv. alapján (db)											
4.b)	Nem indult eljárás tárgyévi jkv. alapján (db)											
5	Eljárás indult tárgyévet megelőző évi jkv. alapján (db)											
6	Eljárás indult tárgyévi jkv. alapján (db)											
7	Eljárás indult összesen (db)											
<b>ÚSZ szerinti szerződésszegés típusonkénti bontásban</b>												
7.a)	A felhasználó a fizetési, bejelentési kötelezettségét nem tartja be, vagy akadályozza az Engedélyes munkavégzését.											
7.b)	A felhasználó készülékeinek üzemeltetésére vonatkozó kötelezettségét szerződésszegő módon nem tartja be.											
7.c)	A fogyasztásmérő-berendezés, a túláramvédelmi berendezés vagy a fogyasztásmérő-berendezésen vagy túláramvédelmi berendezésen elhelyezett plomba sérülését nem jelentette be.											
7.d)	A fogyasztásmérő-berendezésen vagy túláramvédelmi berendezésen elhelyezett plomba vagy a fogyasztásmérő-berendezés megrongálásával méretlen											
7.e)	A fogyasztásmérő berendezés megkerülésével vagy megrongálásával méretlen villamos energiát vételez.											
7.f)	A c)-e) pontok hatálya alá nem tartozó módon szabálytalanul vételez.											
8	Kiküldött kötbérértesítőben megfogalmazott kötbérvetelés (Ft)											
9												
10												
11	Eljárás indult (db) fogyasztó elismerése szerinti bontásban	<table border="1"> <tr> <td>A fogyasztó elismerte</td> <td>Vizsgálat alatt, folyamatban lévő</td> </tr> <tr> <td>A fogyasztó nem ismerte el</td> <td>Valamilyen külső eljárás az Engedélyesnek adott igazat (bírótság, MEKH)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Külső eljárás nem adott igazat az Engedélyesnek</td> </tr> </table>	A fogyasztó elismerte	Vizsgálat alatt, folyamatban lévő	A fogyasztó nem ismerte el	Valamilyen külső eljárás az Engedélyesnek adott igazat (bírótság, MEKH)		Külső eljárás nem adott igazat az Engedélyesnek				
A fogyasztó elismerte	Vizsgálat alatt, folyamatban lévő											
A fogyasztó nem ismerte el	Valamilyen külső eljárás az Engedélyesnek adott igazat (bírótság, MEKH)											
	Külső eljárás nem adott igazat az Engedélyesnek											
12												
13												
14	Rendőrségen indított eljárások (db)	<table border="1"> <tr> <td>Nem készült rendőrségi feljelentés</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rendőrségi feljelentés készült</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rendőrség megszüntette az eljárást</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rendőrség az eljárást sikeresen befejezte</td> <td></td> </tr> </table>	Nem készült rendőrségi feljelentés		Rendőrségi feljelentés készült		Rendőrség megszüntette az eljárást		Rendőrség az eljárást sikeresen befejezte			
Nem készült rendőrségi feljelentés												
Rendőrségi feljelentés készült												
Rendőrség megszüntette az eljárást												
Rendőrség az eljárást sikeresen befejezte												
15												
16												
17												
18	Fizetési meghagyásos eljárások (db)	<table border="1"> <tr> <td>Eljárás indult (db)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Végrehajthatóvá vált (db)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Perré alakult (db)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Folyamatban van (db)</td> <td></td> </tr> </table>	Eljárás indult (db)		Végrehajthatóvá vált (db)		Perré alakult (db)		Folyamatban van (db)			
Eljárás indult (db)												
Végrehajthatóvá vált (db)												
Perré alakult (db)												
Folyamatban van (db)												
19												
20												
21												
22												
23	Bíróság előtt indult peres eljárások (db)	<table border="1"> <tr> <td>Peresített ügy (db)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bíróság előtti peres eljárás, de jogerősen veszített ügy (db)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bíróság előtti peres eljárás, jogerősen nyert ügy (db)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bíróság előtti peres eljárás, peren belüli egyezséggel lezárt ügy (db)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bíróság előtt folyamatban lévő ügy</td> <td></td> </tr> </table>	Peresített ügy (db)		Bíróság előtti peres eljárás, de jogerősen veszített ügy (db)		Bíróság előtti peres eljárás, jogerősen nyert ügy (db)		Bíróság előtti peres eljárás, peren belüli egyezséggel lezárt ügy (db)		Bíróság előtt folyamatban lévő ügy	
Peresített ügy (db)												
Bíróság előtti peres eljárás, de jogerősen veszített ügy (db)												
Bíróság előtti peres eljárás, jogerősen nyert ügy (db)												
Bíróság előtti peres eljárás, peren belüli egyezséggel lezárt ügy (db)												
Bíróság előtt folyamatban lévő ügy												
24												
25												

<b>Kötbérek</b>												
26	Előző évről áthozott kiegyenlített kötbérgény (Ft)											
27	Kiküldött kötbérértesítőben megfogalmazott kötbérvetelés (Ft)											
28	Felhasználó által befizetett kötbér összege (Ft)											
29												
30												
31												
32												
33	Elengedett követelések	<table border="1"> <tr> <td>Követelés csökkentése, az ügyek egyedi elbírálása alapján (Ft)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Követelések csökkenése, az Engedélyes számviteli politikájából fakadóan (pl.: be nem hajtható követelések leírása)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Szolgáltató által megegyezés szerint elengedett követelés (Ft)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MEKH által elengedett követelés (Ft)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bíróság által elengedett követelés (Ft)</td> <td></td> </tr> </table>	Követelés csökkentése, az ügyek egyedi elbírálása alapján (Ft)		Követelések csökkenése, az Engedélyes számviteli politikájából fakadóan (pl.: be nem hajtható követelések leírása)		Szolgáltató által megegyezés szerint elengedett követelés (Ft)		MEKH által elengedett követelés (Ft)		Bíróság által elengedett követelés (Ft)	
Követelés csökkentése, az ügyek egyedi elbírálása alapján (Ft)												
Követelések csökkenése, az Engedélyes számviteli politikájából fakadóan (pl.: be nem hajtható követelések leírása)												
Szolgáltató által megegyezés szerint elengedett követelés (Ft)												
MEKH által elengedett követelés (Ft)												
Bíróság által elengedett követelés (Ft)												
34	Kiegyenlített kötbérgény (Ft)											

<b>Fogyasztásmérők ellenőrzése</b>		
35	Hitelesítéssel mérőcsere	
36	Felhasználói hiba bejelentés	
37	Felhasználóváltás	
38	Harmadik személy által tett bejelentés	
39	Számlázási adat elemzése alapján végzett ellenőrzés	
40	Egyéb okból végzett ellenőrzés	
41	Összesen	

Kiegészítő útmutató	
Szerződésszegések felderítése adatlaphoz	
	Az adatlapon az egyes sorokban az adott tárgyévben elvégzett feladatok száma szerepel (pl.: az adott évben elvégzett felülvizsgálatok, adott évben peresített ügyek száma függetlenül attól, hogy mikor indult az ügy)
4.	Azon esetek ahol ténymegállapító jkv. került felvételre, de a szakértő nem igazolta a szabálytalan vételezést, vagy az eset körülményei miatt a szabálytalan vételezéssel kapcsolatosan eljárás nem indult, nem volt további lépés az ügyben. A folyamat elején levő szűrő, amely az elégtelen, nem teljes körű, hiányos, stb. jegyzőkönyveket szűri, nem is indít belőle eljárást.
7a,7b,7c,7d,7e,7f	A 7. sorban szereplő eljárásokat kell részletezni a 7a, 7b, 7c, 7d, 7e, 7f értékekre, így összegük megegyezik a 7. sor értékével.
9-12	A 7. sorban szereplő eljárásokat kell részletezni, így összegük megegyezik a 7. sor értékével.
15.	Azon ügyek száma, ahol a rendőrség megszüntette az eljárást. A 15. sor és a 16. sor adattartalmilag nem átfedő.
16.	Azon ügyek száma, ahol a rendőrség az eljárást sikeresen befejezte. A 15. sor és a 16. sor adattartalmilag nem átfedő.
23.	Nem tartalmazza a perbeli egyezséggel lezárt ügyeket, azok a 24. sorban feltüntetendők. A tárgyévben lezárt ügyek.
24.	A perbeli egyezséggel lezárt ügyek a tárgyévben.
25.	A tárgyidőszak december 31. napján folyamatban lévő ügyek száma.
Kötbérek adatlaphoz	
	Az adatlapon a tárgyévre vonatkozó adatokat szükséges feltüntetni.
	A „Kötbérek” csoport azt méri fel, hogy mekkora a felhasználók által megfizetendő kötbérállomány. Ehhez kiindulásnak az előző évi záróállományt tekint (26.sor). Ehhez adódnak hozzá a
27.	Az adott évben a könyvelésekben újonnan megjelent kötbérigény, értéke megegyezik a 8. sor értékével.
28.	Az tárgyévben megfizetett összes kötbér összege kerül, függetlenül attól, hogy mikor keletkezett a követelés.
29.	A csökkentés az Engedélyes belső eljárásának eredménye, a felhasználó passzív. Például: az Engedélyes észleli az ügy belső felülvizsgálata során, hogy eredeti döntése nem volt megfelelő, ez alapján követelést enged el. Az eljárás közben derül ki, hogy nem volt jó a minősítés, át kell sorolni az esetet egy másik szerződésszegési kategóriába, vagy kevesebb napot kell figyelembe venni, azaz az engedélyes saját döntése alapján csökkenti a kötbérvetelés, kártérítés összegét.
30.	A követelések csökkenése az Engedélyes számviteli politikájából fakadóan (pl.: be nem hajtható követelések leírása): itt kérjük feltüntetni az olyan kötbérigényeket is, amelyeket a könyveikből leírtak, mint pl.: behajthatatlan követelés.
31.	Adott fogyasztó egyedi körülményei alapján a szolgáltató követelést enged el. A fogyasztó aktív magatartásának, bizonyítási eljárásának következménye. Az Engedélyes a felhasználóval megállapodva (annak szociális helyzete, az egyösszegű megfizetés, a szerződésszegés elismerése miatt) csökkenti a fizetendő kötbér vagy kártérítés összegét.
33.	Az az összeg amellyel csökkentette a bíróság az engedélyes követelésének eredeti összegét.
Fogyasztásmérők ellenőrzése adatlaphoz	
36.	Minden, a felhasználó által a hibabejelentőben jelzett hiba.
38.	Harmadik személy: aki a felhasználási helyre nem rendelkezik semmilyen szerződéssel.

Ellenőrzések - összefüggések sorok között
7=7a+7b+7c+7d+7e+7f
7=9+10+11+12
2=41
8=27

### Védendő fogyasztókra vonatkozó adatok

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V566 - 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. napjáig kell megadni.	

Sorszám	Kérdések	Mennyiség (felhasználók darabszáma)*
1	Tárgyév december 31-én nyilvántartott védendő fogyasztók száma	
2	Szociálisan rászoruló védendő fogyasztók száma tárgyév december 31-én	
3	Fogyatékkal élő védendő fogyasztók száma tárgyév december 31-én	
4	Szociálisan rászorulóknak és egyúttal fogyatékkal élő fogyasztónak is minősülő védendő fogyasztók száma tárgyév december 31-én	
5	Kedvezményekben részesült védendő fogyasztók száma összesen (tárgyév december 31-én védendő státuszban levők közül)	
6	Védendő fogyasztók (tárgyév december 31-én védendő státuszban levők) számára biztosított kedvezmények száma összesen	
	ebből:	
7	<i>Fizetési haladék/részlet (vonatkozó igény szerint)</i>	
8	<i>Előrefizetős mérő (biztosított kedvezmény)</i>	
9	<i>Havi mérőleolvasás (biztosított kedvezmény)</i>	
10	<i>Számlaértelmezés (vonatkozó igény szerint)</i>	
11	<i>Helyszíni számlakiegyenlítés (vonatkozó igény szerint)</i>	
12	<i>Egyedi mérőhely kialakítás (biztosított kedvezmény)</i>	
13	<i>Szünetmentes áramforrás (biztosított kedvezmény)</i>	
14	<i>Szükség áramforrás (biztosított kedvezmény)</i>	
15	<i>Egyéb (biztosított kedvezmény/vonatkozó igény)</i>	
16	Nem védendő fogyasztók száma tárgyév december 31-én, akik saját kérésre vagy ügyfélcseré miatt előrefizetős mérővel rendelkeznek	
17	Nem védendő fogyasztók száma tárgyév december 31-én, akiknél felszerelve maradt az előre fizetős mérő (Korábban védendő fogyasztó volt, de megszűnt ezen státusza.)	
18	Hálózaton lévő EF mérővel rendelkező fogyasztók száma tárgyév december 31-én	

<b>Kitöltési útmutató</b>
* Több mérővel rendelkező felhasználót/fogyasztót egyként kérjük feltüntetni.
Az 1. sorban minden nyilvántartott védendő fogyasztó szerepel, míg az 5. sorban csak azok a fogyasztók, akik kedvezményben részesültek.
4. sor: nem tartalmazza a 2. és 3. sorban feltüntetett felhasználókat.
5-6. sor: 6. sor értéke lehet több az 5. sorba beírt védendő fogyasztók számánál, mivel több kedvezmény is adható egy fogyasztónak.
7-15. sor: VET 65. § (1) elosztói engedélyes kötelessége a nyilvántartás vezetése az elosztó által biztosított kedvezményekről és a kereskedőtől igényelt kedvezményekről.
15. sor: Az egyéb szolgáltatások tartalmát a megjegyzés rovatban részletezze!



**Kikapcsolt fogyasztók száma**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	V580 - v2
gyakorisága:	Havi
Jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a.	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő hónap 25. napjáig kell megadni.	

		Összesen	Egyetemes szolgáltatásban ellátott	Nem egyetemes szolgáltatásban ellátott
1	<b>Fogyasztási helyek száma</b>			
2	ebből lakossági fogyasztási helyek száma			
3	<b>Szolgáltatásból kikapcsolt fogyasztási helyek száma</b>			
4	ebből saját kérésre			
5	műszaki okok miatt			
6	díjtartozás miatt			
7	egyéb okok miatt			
8	<b>Szolgáltatásból kikapcsolt lakossági fogyasztási helyek száma</b>			
9	ebből saját kérésre			
10	műszaki okok miatt			
11	díjtartozás miatt			
12	egyéb okok miatt			
13	<b>Tárgyidőszakban kikapcsolt fogyasztási helyek száma</b>			
14	ebből saját kérésre			
15	műszaki okok miatt			
16	díjtartozás miatt			
17	egyéb okok miatt			
18	<b>Tárgyidőszakban kikapcsolt lakossági fogyasztási helyek száma</b>			
19	ebből saját kérésre			
20	műszaki okok miatt			
21	díjtartozás miatt			
22	egyéb okok miatt			
23	<b>A tárgyidőszakban bekapcsolt új fogyasztási helyek száma összesen</b>			
24	ebből lakossági fogyasztási helyek száma			
25	<b>Kikapcsolt fogyasztási helyek visszakapcsolása a tárgyidőszakban</b>			
26	ebből: díjtartozás miatt kikapcsolt fogyasztási helyek			
27	<b>Kikapcsolt lakossági fogyasztási helyek visszakapcsolása a tárgyidőszakban</b>			
28	ebből: díjtartozás miatt kikapcsolt fogyasztási helyek			

<b>Kikapcsolt fogyasztók száma</b>
Kitöltési útmutató
Az adatokat a beszámolási időszak utolsó napján fennálló állapotnak megfelelően kell megadni (a 13-22 sorok kivételével), amelyek a hónap egészében elvégzett kikapcsolási tevékenységre vonatkoznak).
Fogalmak
Kikapcsolt állapot: Aktív hálózat használati szerződéssel rendelkező, de villamos energiát nem kapó fogyasztási hely.
Visszakapcsolás: Aktív hálózat használati szerződéssel rendelkező fogyasztási hely, aki a kikapcsolás megszüntetése után újra részeseül villamosenergia-ellátásban.
Bekapcsolás: Meglévő fogyasztási hely bekapcsolása (pl. névváltozás miatt).
Új bekapcsolás: Szerződéssel nem rendelkező fogyasztási hely bekapcsolása.
Sorokhoz kapcsolódó útmutatások
1: Tartalmazza az összes fogyasztási helyet (lakossági, nem lakossági).
3; 8: A hó végén megfigyelhető összes kikapcsolt fogyasztási hely száma jelenjen meg. Minden fogyasztási helyet külön kell számolni, még akkor is, ha egy üzleti partnerhez tartoznak.
13; 18: Kérjük, hogy itt az adott hónapban elvégzett kikapcsolások számát tüntessék fel (hány kikapcsolási művelet került elvégzésre a hónapban, akár visszakapcsolták a tárgyidőszakban a fogyasztási helyet, akár nem).
23: A bekapcsolások számánál az adott hónapban bekapcsolt fogyasztási helyek száma jelenjen meg. Itt szerepeltetni kell minden olyan fogyasztási helyet, amelyre korábban nem volt kötvé szerződés, vagy volt, de az felmondásra került.
25; 27: Itt azokat a fogyasztási helyeket kell szerepeltetni, amelyek a kikapcsolás és a felhasználási hely megszüntetése/leválasztása (vagy az ellátatlan fogyasztói státusz) közötti időszakban, a megfelelő feltételeknek eleget téve, visszakapcsolásra kerültek.

## 6. melléklet a 17/2021. (XII. 16.) 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 költségszámítás	G403 - v4	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Tulajdon-megoszlás	G404 - v1	Féléves	Az adatokat évente kétszer (a cégbiróságban 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 - v7	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 20-ig kell megadni.
Szállítási rendszerüzemeltető havi import-export forgalmi adatok	G412 - v5	Havi	Az adatokat gázhónapra 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.
Határkeresztesző gázszállítás földgázvezeték-beruházások adatai	G421 - v2	Éves	Az adatokat évente, a tárgyidőszak június 30-ig kell megadni.
A gázátadókön 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 előjelzett, rendszerhasználatként kimutatott szállítóvezeték kapacitási adatai	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 - v3	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 tárgyhónapot 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 tárgyhónapot 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	Megnevezés	Adat
a	b	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 cégjegyzékszám	
8	Engedélyes címe - irányítószám	
9	Engedélyes címe - település	
10	Engedélyes címe - utca, házsám	
11	Engedélyes levelezési címe - irányítószám	
12	Engedélyes levelezési címe - település	
13	Engedélyes levelezési címe - utca, házsám	
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, házsám	

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

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

Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	
<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.
Tájékoztattuk, 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
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	

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. 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	

<b>Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás</b>	
<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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.	

<b>Auditált mérleg és eredménykimutatás</b>	
<b>Tájékoztató</b>	
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 készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	

Fejléc	
Számológódó cella	
Számbeviteli mező	

<b>MÉRLEG Eszközök (aktívák)</b>	
A tétel megnevezése	Tárgyév
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
1. Tartós részesedés kapcsoló vállalkozásban	
2. Tartósan adott kölcsön kapcsoló 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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
1. Követelések áruszállításból és szolgáltatásból (vevők)	
2. Követelések kapcsoló 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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
1. Részesedés kapcsoló vállalkozásban	
2. Jelentős tulajdoni részesedés	
3. Egyéb részesedés	
4. Saját részvények, saját üzletrészek	
5. Forgatási célú hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok	
6. Értékpapírok értékelési különbözete	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	



MÉRLEG Források (passzívák)	Tárgyév
A tétel megnevezése	
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértékén	
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)	
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, 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 (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	
<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G402 - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A földgazellátásról 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 milliő forintban készül, akkor három darab 0-val alakítsák ezer forinttá.	
Tájékoztattjuk, 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
<b>A. Befektetett eszközök</b>		
<b>I. Immateriális javak</b>		
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		
<b>II. Tárgyi eszközök</b>		
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		
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>		
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>B. Forgóeszközök</b>		
<b>I. Készletek</b>		
1. Anyagok		
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek		
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok		
4. Késztermékek		
5. Áruk		
6. Készletekre adott előlegek		
<b>II. Követelések</b>		
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		
<b>III. Értékpapírok</b>		
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		
<b>IV. Pénzeszközök</b>		
1. Pénztár, csekkék		
2. Bankbetétek		
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>		
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása		
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása		
3. Halasztott ráfordítások		
<b>Eszközök összesen</b>		

MÉRLEG Források (passzívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
D. Saját tőke	
I. Jegyzett tőke	
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértékén	
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)	
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, 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 (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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G403 - v4
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
	Számolódo 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	-- szerb-magyar határon (Kiskundorozsma (RS > HU), 21Z000000000505P)	
I/1.1.1.h	-- termelői belépési pont	
I/1.1.1.i	-- 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.	Aktívált 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.	ELÁBÉ+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

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G404 - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme: 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		%
			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		%

<b>Tulajdon-megoszlás</b>
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 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. 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

**Szállítási rendszerüzemeltető földgázmérlege**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G410 - v7
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 20-ig kell megadni.	

		(GJ) (15/15, NCV)	MWh (25/0, GCV)	(1000 m3) (288,15 K)	(1000 m3) (273,15 K)
Sorszám	Megnevezés	tárgyhó adatai			
1	NYITÓKÉSZLET szállítóvezetékben				
2	BETÁPLÁLÁS ÖSSZESEN (2=3+10+16+18+21+22)	0	0	0	0
3	IMPORT BETÁPLÁLÁSI pontokon (3=4+5+6+7+8+9)	0	0	0	0
4	- ukrán-magyar határon (Beregdaróc 1400 (UA > HU), 21Z0000000001390)				
5	- osztrák-magyar határon( Mosonmagyaróvár (AT > HU), 21Z000000000003C)				
6	- horvát-magyar határon (Drávaszerdahely (CR > HU), 39WGEDRAVASIINA)				
7	- román-magyar határon (Csanádpalota (RO > HU), 39WKECSANAD1IIN2)				
8	- szlovák-magyar határon (Balassagyarmat (SK > HU), BGYARMAT-SK-HU)				
9	- szerb-magyar határon (Kiskundorozsma 2 (RS > HU), 21Z000000000505P)				
10	Hazai termelésből átvétel (10=12+15)	0	0	0	0
11	ebből: biogáz átvétel				
12	-szabványos minőségű földgáz (MSZ 1648) (12=13+14)	0	0	0	0
13	-szállítóvezeteki "0" ponton betáplált				
14	-termelőtől szigetüzembe átvétel				
15	-magas inerttartalmú gáz (célvezetékbe betáplált)				
16	Tranzitra átvétel (16=17)	0	0	0	0
17	- ukrán-magyar határon (Beregdaróc 1400 (UA > HU), 21Z0000000001390)				
18	FÖLDALATTI TÁROLÓBÓL ÁTVÉTEL (18=19+20)	0	0	0	0
19	-Magyar Földgázról Zrt.				
20	-MMBF				
21	ÁTVÉTEL ÖSSZEKAPCSOLÁSI PONTON (VECSÉS 4)				
22	Egyéb átvétel (vezeték provizórium)				
23	NYITÓKÉSZLET ÉS ÁTVÉTEL ÖSSZESEN (23=1+2)	0	0	0	0
24	ÁTADÁS BELFÖLDI FELHASZNÁLÁSRA (24=25+31)	0	0	0	0
25	SZABVÁNYOS MINŐSÉGŰ FÖLDGÁZ (25=26+29+30)	0	0	0	0
26	SZÁLLÍTÓVEZETÉKRŐL KÖZVETLENÜL ELLÁTOTT FELHASZNÁLÓK ELLÁTÁSÁRA (26=27+28)	0	0	0	0
27	Földgázkereskedőknek szállítóvezetésekről közvetlenül ellátott felhasználók ellátására				
28	A közvetlenül a szállítóvezetésekről saját magukat saját jogon ellátó felhasználóknak				
29	Elosztóvezetékbe átadás				
30	Szigetüzemnek átadás (vagy fél-szigetüzem)				
31	Magas inerttartalmú gáz (célvezetéken)				
32	SAJÁT FELHASZNÁLÁS + EGYENLEG (32=33+35)	0	0	0	0
33	-saját felhasználás (szállítási rendszerüzemeltető saját exit, épületfűtés is)				
34	-ebből technológiai (kompresszormunka, lefúvatás, hőcserélő)				
35	-egyenleg (vesztesség/nyereség)***				
36	LEFÚVATÁS, 3. FÉL SZÁMÁRA				
37	ÁTADÁS KEVERÉSRE				
38	ÁTADÁS EXPORTRA (38=39+40+41+42+43)	0	0	0	0
39	- ukrán-magyar határon (Beregdaróc 800 (HU > UA), 21Z000000000270Q)				
40	- horvát-magyar határon (Drávaszerdahely (HU > CR), 21Z000000000249H)				
41	- szerb-magyar határon (Kiskundorozsma (HU > RS), 21Z000000000154S)				
42	- román-magyar határon (Csanádpalota (HU > RO), 21Z000000000236Q)				
43	- szlovák-magyar határon (Balassagyarmat (HU > SK), BGYARMAT-HU-SK)				
44	Egyéb átadás (vezeték provizórium)				
45	Átadás tranzitra (45=46)	0	0	0	0
46	- szerb-magyar határon (Kiskundorozsma (HU > RS), 21Z000000000154S)				
47	FÖLDALATTI TÁROLÓNAK ÁTADÁS (47=48+49)	0	0	0	0
48	-Magyar Földgázról Zrt.				
49	-MMBF				
50	ÁTADÁS ÖSSZEKAPCSOLÁSI PONTON (VECSÉS 4)				
51	ÁTADÁS ÖSSZESEN (51=24+33+36+37+38+44+45+47+50)	0	0	0	0
52	NYITÓKÉSZLET, ÁTVÉTEL ÉS ÁTADÁS ÖSSZESEN (52=23-51-35)	0	0	0	0
53	ZÁRÓKÉSZLET szállítóvezetékben (53=52)				
54	Átadás a közvetlenül a szállítóvezetésekről saját magukat saját jogon ellátó felhasználóknak összesen (54=55+56) = (28)	0	0	0	0
55	Pétfürdő 2 - KAPETFUR12GN				
56	Ősi - KAOSI00011GN				

57	Átadás szállítóvezetésekről közvetlenül ellátott felhasználók ellátására összesen (natúrális adatok) (57=58+59+...+92) = (26+31)	0	0	0	0
58	Kazincbarcika IV (BHE) - MIBHE00011GN				
59	Tiszaújváros I-2 (INERT) - MITHE00013GN				
60	Tiszaújváros I-4 (INERT II) - MITHE00014GN				
61	Tiszaújváros II-2 (THE) - MITVK00012GN				
62	Tiszaújváros I-1-1 (THE) - MITHE00012GN				
63	Kazincbarcika III-1 (BVK) - MIBVK00011GN				
64	Kazincbarcika V (BVK) - MIBVK00021GN				
65	Vác III-1-1 (DCM) - VEDCM00011GN				
66	Százhalombatta I-2 (DHE) - KADHE00012GN				
67	Százhalombatta I-3 (DHE) - KADHE00013GN				
68	Százhalombatta II-1 (DUF1) - KADUF10011GN				
69	Százhalombatta II-2 (DUF1) - KADUF10012GN				
70	Orosháza II-2 - KEOROSHA22GN				
71	Fót - VEFOT00011GN				
72	Orosháza II-3 - KEOROSHA23GN				
73	Győr 3 - KAGYOR0013GN				
74	Dunaújváros 4 - KADUNAUJ14GN				
75	Miskolc III (HCM) - MIHCM00011GN				
76	Üllő - VEULLO0011GN				
77	Visonta - MIVISONT11GN				
78	Miskolc II-5 - MIVARGAH15GN				
79	Ósi - KAOSI00011GN				
80	Pétfürdő 2 - KAPETFUR12GN				
81	Center 2-1 - MICENTER12GN				
82	Pécs III - GEPECS0031GN				
83	Sopron 3 - GESOPRON1VEN				
84	Tatabánya II - KATATABA21GN				
85	Tiszaújváros I-1-2 (TIFO) - MITHE00011GN				
86	Szajol 1-2 - HASZAJOL1VDN				
87	Tiszaújváros II-1 (TVK) - MITVK00011GN				
88	Tiszaújváros II-4 (TVK-ER) - MITVK00014GN				
89	Gönyű - KAGONYU011GN				
90	Nagylengyel KTD NLT - GENAGYLE1ZEN				
91	Nagylengyel KTD NLT-3 - GENAGYLE1EEN				
92	Üllés 2 (KTD) - KEULLES01VEN				
93	Az országos felhasználói órai csúcspozíciója a tárgyhónapban				
94	Az országos felhasználói órai csúcspozíciója napja tárgyhónapban (1-31)				
95	Az országos felhasználói órai csúcspozíciója időpontja a tárgyhónap napján (0-24)				
96	Az országos felhasználói elosztóhálózati órai csúcspozíciója a tárgyhónapban				
97	Az országos felhasználói elosztóhálózati órai csúcspozíciója napja tárgyhónapban (1-31)				
98	Az országos felhasználói elosztóhálózati órai csúcspozíciója időpontja a tárgyhónap napján (0-24)				
99	Az országos felhasználói szállítóvezetési órai csúcspozíciója a tárgyhónapban				
100	Az országos felhasználói szállítóvezetési órai csúcspozíciója napja tárgyhónapban (1-31)				
101	Az országos felhasználói szállítóvezetési órai csúcspozíciója időpontja a tárgyhónap napján (0-24)				
102	Az országos felhasználói csúcspozíció teljes fogyasztás a tárgyhónapban (Tartalmazza a szállítási rendszerüzemeltető saját felhasználását és a szigetüzemi felhasználást (2014-től))				
103	Az országos felhasználói csúcspozíció teljes fogyasztás napja a tárgyhónapban (1-31)				
104	Az országos felhasználói csúcspozíció elosztóhálózati fogyasztás a tárgyhónapban				
105	Az országos felhasználói csúcspozíció elosztóhálózati fogyasztás napja a tárgyhónapban (1-31)				
106	Az országos felhasználói csúcspozíció szállítóvezetési fogyasztás a tárgyhónapban				
107	Az országos felhasználói csúcspozíció szállítóvezetési fogyasztás napja a tárgyhónapban (1-31)				
108	Földgázkereskedők által szállítóvezetésekről közvetlenül ellátott felhasználók száma (db)				
109	Közvetlenül a szállítóvezetésekről saját magukat saját jogon ellátó felhasználók száma (db)				
110	ÁTADÁS A FÖLDGÁZELOSZTÓKNAK ÖSSZESEN (110=111+112+...+123)=(29+30)	0	0	0	0
111	E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. - HULDDGAZ				
112	ISD-POWER Kft. - HULDUNAFER				
113	MVM Égő-Dégő Földgázhálózati Zrt. - HULEDEGAZ				
114	MVM Főgáz Földgázhálózati Kft. - HULFOGAZ				
115	E.ON Közép-dunántúli Gázhálózati Zrt. - HULKOGAZ				
116	Magyar Gázszolgáltató Kft. - HULMAGYAR				
117	OERG-Ózdi Energiaszolg. és Ker. Kft - HULOERG				
118	OPUS TIGÁZ Zrt. - HULTIGAZ				
119	MOL Nyrt. KTD - HUPMOLKTD				
120	Csepeli Erőmű Kft.				
121	NGS Kft.				
122	Földgázelosztói tevékenység keretében történő gázkiadás (Kardoskút II.)				
123	E.GAS Gázelosztó Kft.				

Szállítási rendszerüzemeltető földgázmérlege
Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:
<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Amennyiben az adatok egyébként Excelben már rendelkezésre állnak, akkor nem kell azokat begépelni a webes felületen, hanem másolással (Írányított beillesztés / értékkel funkcióval!) idemácsolhatók.</li> <li>· Az Excelben letöltött fájl formátuma, tagolása, színezése segíti a megértést.</li> <li>· 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.</li> </ul> <p>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 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.</p> <p>A kitöltés javasolt lépései tehát a következők:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Az Adattári felületről a Nyitott adatszolgáltatások között megnyitja az adatlapot.</li> <li>2. Exportálják ki Excel-be az adatlapot a „Letöltés Excelbe” gombra kattintva. Minden kitöltendő számmező nulla értékkel töltődik fel.</li> </ol> <p>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.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Az így kitöltött, exportált Excel állományt töltsék fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.</li> <li>5. Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.</li> </ol>

Általános információk
Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
kWh (25/0, GCV)
m <sup>3</sup> (273,15 K, 101325 Pa nyomáson)
MJ (15/15, NCV)
m <sup>3</sup> (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
A Hivatal a kWh, és m <sup>3</sup> (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 találnak:
*** 35. 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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G412 - v5
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**

Határmetszék	Megnevezés	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)
21Z000000000139O	Ukrán/magyar határon (Beregdaróc 1400 (UA > HU))												
21Z000000000003C	Osztrák/magyar határon (Mosonmagyaróvár (AT > HU))												
39WGEDRAVASI1INA	Horvát/magyar határon (Drávaszerdahely (CR > HU))												
39WKECSANAD1IIN2	Román/magyar határon (Csanádpalota (RO > HU))												
BGYARMAT-SK-HU	Szlovák/magyar határon (Balassagyarmat (SK > HU))												
21Z000000000154S	Szerb/magyar határon Kiskundorozsma (HU > RS))												

Határmetszék	Megnevezés	Valós fizikai szállított mennyiség				Kereskedelmileg elszámolt kiszállított mennyiség				Kereskedelmileg elszámolt beszállított 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)
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))												

**Szállítási rendszerüzemeltető havi import-export forgalmi adatok**

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 (lrányított 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. Töltés 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 töltés 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 találhatok:
Az adatlapon a Valós fizikai szállított c. blokkban a tényleges fizikai forgalmat kérjük megadni, amely az adatot beszámolási időszakban átlépte az adott határmetszékét.
Az import és az export adatokból kérjük kizárni a tranzit mennyiségeket.



**Gázszállítás földgázvezeték-beruházások adatai\***

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G420 - v1
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgydíszak 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			
		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. + 2. cikk (1) bek. c) pont	1. cikk (2) bek. + 2. cikk 5. pont+ 5. cikk (2) bek.	É + [0-2]	É + [3-5]	É + [0-2]	É + [3-5]			
Melléklet 2.1. pont	5. cikk (3) bek.)	Készültség az „É” év		Készültség az „É” év márc. 31-én								
	Készültség az „É” év	Hossz (km)	Száma	Hossz (km)	Száma	Hossz (km)	Száma	Hossz (km)	Hossz (km)	Száma	Hossz (km)	Hossz (km)
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 csővezeték tartalmazó hálózathoz tartoznak, kivéve az upstream csővezeték-hálózathoz tartozó csővezetéseket és kivéve a nagynyomású vezetéknek az elsődlegesen a helyi földgázelosztás keretében használt részét.
(2) A szállítóvezetékhez 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)

Határkeresztező gázzsállítás földgázvezeték-beruházások adatai	
Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G421 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	
A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
Teljesítésének határideje:	
Az adatokat évente, a tárgyidőszak június 30-ig kell megadni.	

Határkeresztező szállítási infrastruktúra Melléklet 2.1. pont	Műszakilag lehetséges legnagyobb szállítóképesség (Nm <sup>3</sup> /nap)														
	Meglévő 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.
Határkeresztezési 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 határkeresztezési pontban a műszakilag lehetséges szállítóképességet, ha új szállítóvezetékét viszont nem építenek
*** A jelentéstételt teljesítő tagállamba érkező vezeték.
**** A jelentéstételt teljesítő tagállamból kiinduló vezeték.

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

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G424 - v3
gyakorisága:	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 gázátadókön 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										

Fejléc	
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 gázátadókön 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 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 (Írányított 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, számfarmatumi 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 törölték-e valamelyik Excel mezőt a megjegyzés. A táblázat O-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. Töltse 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 adattárhoz 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:
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) tekinteti az etszámolás 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 gázreze leköltött és az azt követő 9 évre előrejelzett, rendszerhasználónként kimutatott szállítói kapacitásig**

Az adatszolgáltatás		MEXH azonosítószáma:		g425 - v3	
gyakorlatlaga:		A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. §-j pontja		Éves	
jegyzete:		Az adatokat évente, a tárgyidőszak október 15-ig kell megadni.			

**Az aktuális gázreze leköltött 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
Átadás-átvételi (kiadási) pont										Havi leköltött kapacitások a tárgyidőszakban												
HÁLÓZATI KÖD/ NETWORK CODE**/ Hálózati pontok	IP kód*	Kapcsolódó Rendszerüzemeltető	Kapcsolódó Rendszerhasználó	Rendszerhasználó MEXH nyilvántartási kódja	Névéleges kapacitás	Névéleges kapacitás	Betalplási/Kiadási pont típusa	Kiadási nyomás normál üzemmenet esetén (bar tulnyomás)														
					Mj/óra	Mj/nap	kWh/óra	kWh/nap														

24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
Gázreze mennyiség				Éves gázigény								Napi csúcsgény										
Csúcsgényi igény				Minimum igényelt kapacitás								Napi csúcsgény										
Napi kapacitás igény	Órai kapacitás igény	Napi kapacitás igény (Mj/nap)	Órai kapacitás igény (Mj/h)	Tárgyi gázreze követő első gázév	Tárgyi gázreze követő második gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze követő ötödik gázév	Tárgyi gázreze követő hatodik gázév	Tárgyi gázreze követő hetedik gázév	Tárgyi gázreze követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázreze követő kilencedik gázév	Tárgyi gázreze követő első gázév	Tárgyi gázreze követő második gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze követő ötödik gázév	Tárgyi gázreze követő hatodik gázév	Tárgyi gázreze követő hetedik gázév	Tárgyi gázreze követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázreze követő kilencedik gázév	
Mj/év	Mj/nap	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/év	Mj/nap	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h	Mj/h

47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
Órai csúcsgény								Nyári napi átlagos igény									
Tárgyi gázreze követő első gázév	Tárgyi gázreze követő második gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze követő ötödik gázév	Tárgyi gázreze követő hatodik gázév	Tárgyi gázreze követő hetedik gázév	Tárgyi gázreze követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázreze követő kilencedik gázév	Tárgyi gázreze követő első gázév	Tárgyi gázreze követő második gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze követő ötödik gázév	Tárgyi gázreze követő hatodik gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze 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

65	66	67	68	69	70	71	72	73
Nyári órai minimum igény								
Tárgyi gázreze követő első gázév	Tárgyi gázreze követő második gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze követő ötödik gázév	Tárgyi gázreze követő hatodik gázév	Tárgyi gázreze követő hetedik gázév	Tárgyi gázreze követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázreze 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 leköltött kapacitások a tárgyidőszakban												Éves gázigény													
Október	November	December	Január	Február	Március	Április	Május	Június	Július	Augusztus	Szeptember	Gázreze mennyiség	Csúcsgényi igény	Órai kapacitás igény	Napi kapacitás igény	Órai kapacitás igény	Tárgyi gázreze követő első gázév	Tárgyi gázreze követő második gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze követő ötödik gázév	Tárgyi gázreze követő hatodik gázév	Tárgyi gázreze követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázreze követő kilencedik gázév	
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	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 csúcsgény								Órai csúcsgény									
Tárgyi gázreze követő első gázév	Tárgyi gázreze követő második gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze követő ötödik gázév	Tárgyi gázreze követő hatodik gázév	Tárgyi gázreze követő hetedik gázév	Tárgyi gázreze követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázreze követő kilencedik gázév	Tárgyi gázreze követő első gázév	Tárgyi gázreze követő második gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze követő ötödik gázév	Tárgyi gázreze követő hatodik gázév	Tárgyi gázreze követő hetedik gázév	Tárgyi gázreze követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázreze 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 gázreze követő első gázév	Tárgyi gázreze követő második gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze követő ötödik gázév	Tárgyi gázreze követő hatodik gázév	Tárgyi gázreze követő hetedik gázév	Tárgyi gázreze követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázreze követő kilencedik gázév	Tárgyi gázreze követő első gázév	Tárgyi gázreze követő második gázév	Tárgyi gázreze követő harmadik gázév	Tárgyi gázreze követő negyedik gázév	Tárgyi gázreze követő ötödik gázév	Tárgyi gázreze követő hatodik gázév	Tárgyi gázreze követő hetedik gázév	Tárgyi gázreze követő nyolcadik gázév	Tárgyi gázreze 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

Feljéc	
Számbeviteli mező kWh (25/0, GCV)	
Számbeviteli mező Mj (15/15, NCV)	
Számolóadó cella	
Szövegbeviteli mező	
Ellendző mező	

Szállítóvezeték 5 éves kapacitás fejlesztési terv	
<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MÉKH azonosítószáma:	0426 - v3
gyártórólka:	Éves
jegyzet: A földgázteljesítméről szóló 2008. évi XL. törvény 127. §-a) pontja	
fejlesztésnek határidője: Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő év március 31-ig kell megadni.	

Szállítóvezeték 5 éves kapacitás fejlesztési terv																									
Kapacitás adatok*	Tárgyév				Tárgyév követő első év				Tárgyév követő második év				Tárgyév követő harmadik év				Tárgyév követő negyedik év				Tárgyév követő ötödik év				
	GI/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	em3/h (273,15 K)	GI/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	em3/h (273,15 K)	GI/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	em3/h (273,15 K)	GI/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	em3/h (273,15 K)	GI/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	em3/h (273,15 K)	GI/h (15/15, NCV)	MWh/h (25/0, GCV)	em3/h (288,15 K)	em3/h (273,15 K)	
Szállítórendszer belépési pontonként (összesen)																									
Hazai import összesen (és határbelépési pontonként)																									
Transit összesen (és határbelépési pontonként)																									
Hazai termelés összesen (és termelőként)																									
Tárolók összesen (és belépő pontonként)																									

Szállítórendszer kilépési pontonként**																									
Galériád állomások																									
Export összesen (és határkilépési pontonként)																									
Transit összesen (és határkilépési pontonként)																									
Tárolók összesen (és kilépő pontonként)																									

Fejlesztés	
Számbevittél méző em3/h (288,15 K-en)	
Számbevittél méző em3/h (273,15 K-en)	
Számbevittél méző MWh/h (25/0, GCV)	
Számbevittél méző GI/h (15/15, NCV)	
Számláló cella	
Szövegbeviteli memo	
Ellenőrző méző	

Szállítóvezeték 5 éves kapacitás fejlesztési terv	
Az űrlap kitöltése Excel alappal 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 Excel 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 / értékek funkcióval) idemásolhatók.	
Az Excelben letöltött fájl formátuma, tagolása, színézése segíti a megértést.	
Az adattár nem fogad be olyan adatlapot, amely tartalmaz üres mezőt. Az Excelbe történő letöltés majd visszatöltés esetén az üresen hagyott, számfórmátumú mezők automatikusan nulla értéket vesznek fel.	
Ezen megoldás alkalmazásánál nagyon fontos, hogy a számok beillesztésénél az irányított beillesztés / értékek funkciót használják, mivel az Excel mező megjelölésének (piros kis háromszög a cella jobb felső sarkában) felülírása esetén nem lehetséges az Excel visszatöltés! Amennyiben a feltöltés Excelből nem akar megvalósulni, akkor először nézzék meg, hogy nem törölték-e valamelyik Excel mezőtől a megjelölést. A táblázat 0-val való feltöltése során a 0 nem törlendő 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 számmal nulla értékkel töltődik fel.	
3. Töltik ki az adatlap beviteli mezőit (sárga és világoszöld mezők) a megfelelő adatokkal (beírásnál, vagy irányított beillesztés / értékek funkcióval). Ezen sablon már tartalmazza a munkát segítő számológó cellákat. Ezen számológó (Mk) cellákat is felül írják ki, 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 adatkitöltés sem kapja az értéket). Amennyiben a számított mezőben nem reális érték adódik, akkor kérjük, nézzék meg a beírt adataikat újrat. A felül nem írt számmezők az adattárba való feltöltésekor 0, értéket vesznek fel.	
4. Az így kitöltött, exportált Excel állományt töltik fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.	
5. Az adattári felületet használva küldik be a kérdőívet.	

Általános információk	
Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:	
MWh (25/0, GCV)	
em3 (273,15 K, 101325 Pa nyomáson)	
GI (15/15, NCV)	
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)	
A Hivatár a MWh, és em3 (273,15 K-en) tekint az elszámolás alapjául szolgáló mennyiségnek. A többi érték tájékoztató jellegű, de helyességét a Hivatár ellenőrzi.	
* Csak azokat a hálózati pontokat kell feltüntetni, amelyekben fejlesztést terveznek a beszámolási időszakban.	
** Az adatszolgáltatással egyetértően, a 0426-os számú adatlap "GTR/WRM kiadás pont megnevezése" oszlopában használt állandó nevek.	

**A felhasználók számára számlázott szállítási díjak elszámolása\***

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G441 - v3
gyakorlat:	Havi
jogcíme: 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 szerinti fizetendő díj											Szállítási díjak		Bélelési pontok szerinti fizetendő díj										
		Kilépési pontok szerinti átadási-átvételi pontokra vonatkozóan fizetendő díj összesen	Drávaszerdahely (HU > RS), 212000000000249H	Kiskundorozsma (HU > RS), 2120000000001545	Csanádpalota (HU > RO), 21200000000036C	Beregdaróc 800 (HU > UA), 21200000000270Q	Balassagyarmat (HU > SK), BGYARMAT-HU-SK	Algyő virtuális kilépési [39WKEALGYO03EENO] pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	keveréktípi kilépési pont	Egyesített letárolási [39ZSIFGTAROLSEENX] pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	Algyő III FGT be [39ZKEALGYO03FFNC] pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	Mosonmagyaróvár (AT > HU), 212000000000003C	Beregdaróc 1400 (UA > HU), 21200000000139Q	Drávaszerdahely (CR > HU), 39WGEDRAVASI1HNA	Csanádpalota (RO > HU), 39WKECSANAD11N2	Balassagyarmat (SK > HU), BGYARMAT-SK-HU	Kiskundorozsma (RS > HU), KEKISKUD11N	Termelési bélelési ponton fizetendő díj összesen	Tárolási bélelési pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	Algyő virtuális entry [39WKEALGYO03TEN1] pontra vonatkozóan fizetendő díj összesen	A fizetés alapjául szolgáló mennyiség	Befizetett szállítási forgalmi díj összesen	Szállítási teljesítménydíj visszaszámítás [21ZD09 KHEM rendelet alapján]	
	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	eft	Wh	eft	eft	

Fejlec
Számbeviteli mező
Szövegbeviteli mező

**Kiértékelési útmutató**

Az adatokat hozzájárulásra jogosultakonkénti bontásban kell megadni.

**Éves tényleges szállított gázforgalom**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G449 - v2
gyakorisága:	Éves
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő április 30-ig kell megadni.	

Számológódó cella	
Számológódó cella csak az EIA felületen elérhető	
Szövegbeviteli mező	

		Mértékegység	január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	Összesen
Elosztóhálózatba betáplált összesen		15 °C m3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		MJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0 °C m3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		kWh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ebből	Földgázelosztó megnevezése														
	Csepeli Erőmű Kft.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
	E-GAS Gázelosztó Kft.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
	E.ON Dél-dunántúli Gázhalozati Zrt.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
	E.ON Közép-dunántúli Gázhalozati Zrt.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
	ÉGÁZ-DEGÁZ Földgázelosztó Zrt.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
	FÖGÁZ Földgázelosztási Kft.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
	ISD POWER Energiatermelő és Szolgáltató Kft.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
	Magyar Gázszolgáltató Kft.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
	NATURAL GAS SERVICE Ipari és Szolgáltató Kft.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
	OERG Kft.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
	TIGÁZ-DSO Földgázelosztó Kft.	15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
MOL Nyrt. KT* részére átadott		15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
FGSZ Zrt. által üzemeltetett Kardoskút 2-nek átadott		15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
Szállítói vezetékéről ellátott felhasználóknak átadott összesen		15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
ebből	Érintett gázátadó EIC kódja (v. hálózati azonosítója)														
	Felhasználó megnevezése														
		15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
		15 °C m3													0
		MJ													0
		0 °C m3													0
		kWh													0
Egyéb fel nem sorolt** összesen		kWh													0

**Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:**

Az adattári táblázat kitöltését nagyon leegyszerűsítik, ha a webes felületen a Nyitott adatszolgáltatás megnyitását követően, a kitöltendő táblázat 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 (trányított beillesztés / értékkel funkcióval!) ide másolhatók.
- 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 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. Töltésük 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 számológódó cellákat. Ezen számológódó (kék) cellákat is felülírják (írni, azonban az adattár ezeket a számológódó értékeket nem innen az exportált sablonból veszi ki, hanem a rendszer számolja újra. Ezért az exportált táblázat képleteinek felülírását nem javasoljuk (az adattárító 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. Bővíülő soros táblázatok esetében az Excelben annyiszor másolják be a sort, ahány sort ki kívánunk tölteni. Fontos, hogy ebben az esetben a cellák megjegyzés mezőivel együttesen másolják a sorokat.
4. Az így kitöltött, exportált Excel állományt töltésük fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.
5. Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.

**Észrevételek a kitöltéssel kapcsolatosan**

- \* Ide tartozik: Nagylengyel KTD NLT-3, Nagylengyel KTD ZRG, Nagylengyel KTD NLT
  - \*\* Minden más, fel nem sorolt kiadási pontot itt kell feltüntetni.
- Kérjük, hogy az űrlapon a tényleges és nem a számlázott, nem a nem elhatárolt mennyiségeket tüntessék fel.

**A felhasználók ki- és bekapcsolásával összefüggő adatok**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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	

**Egyetemes szolgáltatásra nem jogosult felhasználók adatai**

Az ábrák megjelölés: K: Kötés, Sz: Szükség	(4/3) - 05
Az adatok: A felmérés dátuma: 2008. évi XL. törvény 127. §-j pontja	Műsz
Megjegyzés: A felmérésről szóló 2008. évi XL. törvény 127. §-j pontja	
Információk: Az adatokat havonta, a tárgy hónapot követő hónap 10-ig kell megadni.	

**Egyetemes szolgáltatásra nem jogosult felhasználók adatai**

A felhasználó hely azonosítása (PNC)	A felhasználó társaság neve	Székhelye	Felhasználási hely				Fogyasztómérő névleges értéke	Járműkapcsolat	Első kereskedője	Kereskedővel való megnevezése	A kereskedővel való megnevezése	A felhasználó által üzemeltetett állomás amelyre a napi nominális töltés		Nem megzárható							Meggzárható				Tényleges			Meggzárással ténylegesen érintett				Tárgy gabaly, energiatermelés felhasználása (kWh)								
			megnevezése	írnyelteszám	település	utca, házszám						m <sup>3</sup> /h	neve	neve	évi/hó/nap	évi/hó/nap	megnevezése	kódja	Névleges (Fizikai)	Lelőtött (Éves)	Lelőtött (Negyedéves)	Lelőtött (Havi)	Lelőtött (Napi)	Lelőtött (Napon belül legmagasabb)	Szabad	Lelőtött (Éves)	Lelőtött (Negyedéves)	Lelőtött (Havi)	Lelőtött (Napi)	Fizikai forgalom (napi mértékű)	(kWh)		(kWh/h)	(M <sub>3</sub> /h <sub>3</sub> ) (NCU)	(kWh/m <sup>3</sup> ) (ECU)	(kWh/h)	(kWh/h)	(kWh/h)	(kWh/h)	
																																								(kWh/h)

Szűkebbéviteli adat	
Szélesbéviteli adat	

**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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G464 - v1
gyakorisága:	Napi
Jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznap 15. gázorájáig 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		Megjegyzés (HU)
Sor megnevezése	Adattípus	
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 kapacitáskuációs 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 típusa.
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
	ÉVES	Yearly	ZEJ	ZEJ
	NEGYEDÉVES	Quarterly	ZEK	ZEK
	HAVI	Monthly	ZEL	ZEL
	NAPI	Daily	ZEM	ZEM
TIMESERIES.SPANPERIOD	NAPON BELÜLI	Within day	ZEN	ZEN
	kWh/h		KW1	KW1
QUANTITY_MEASUREMENT.CODE	kWh/d		KW2	KW2
	KAPCSOLT	BUNDLED	ZEO	0
CAPACITYTYPE.CODE	NEM KAPCSOLT	UNBUNDLED	ZEP	1
	NEM MEGSZAKÍTHATÓ	FIRM	ZO6	0
	MEGSZAKÍTHATÓ	INTERRUPTIBLE	ZO5	1
	KORLÁTOZOTTAN MEGSZAKÍTHATÓ	PARTIALLY INTERRUPTIBLE		2
AVAILABILITY.TYPE	FELTÉTELESEN NEM MEGSZAKÍTHATÓ	CONDITIONALLY FIRM		3
	MEGEGYEZŐ	CONSISTENT		0
Direction	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	INHER	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

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G466 - v1
gyakorisága:	Napi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat naponta, a gáznapot követő gáznapi 15. gázórájáig kell megadni.	

Hálózati pont EIC kód	Partner EIC kód	Kapacitástermék azonosító	Érvényesség kezdete (gáznapi)	Érvényesség kezdete (gázóra)	Érvényesség vége (gáznapi)	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 (gáznapi)	YYYY.MM.DD	Érvényesség kezdete (gáznapi)
Érvényesség kezdete (gázóra)	1-25	Érvényesség kezdete (gázóra)
Érvényesség vége (gáznapi)	YYYY.MM.DD	Érvényesség vége (gáznapi)
Érvényesség vége (gázóra)	1-25	Érvényesség vége (gázóra)
Ügylet azonosító	szöveg	A kapacitásügylet azonosítója (ha létezik), melyet a kapacitásauktciós rendszer ad az ügyletnek (az adatszolgáltatónál keletkező egyedi azonosító)
Lekötött kapacitás [kWh/h]	szám	Lekötött kapacitás kWh/h mértékegységben
Kapacitásszerzés típusa	rögzített értékkeszlet	Kapacitásszerzés típusa.

ástermék azonosító lista elemeinek nomenk				
			EDIGAS MEGNEVEZÉS	Úriapon 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	LUNBUNDLED	ZEP	1
	NEM MEGSZAKÍTHATÓ	FIRM	ZOF	0
AVAILABILITY.TYPE	MEGSZAKÍTHATÓ	INTERRUPTIBLE	ZO5	1
	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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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	Elnyert kapacitás mennyisége	Elnyert 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
Elnyert kapacitás mennyisége	szám	Az aukción elnyert kapacitás mértéke
Elnyert kapacitás mennyiségének mértékegysége	rögzített értékkészlet	Az elnyert kapacitástermékeknek megfelelő, kapacitás mennyiségére vonatkozó mértékegység

MA\_GASTRADE\_BIDS

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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			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 [péznem]	Ajánlati ár kWh/h-nként [péznem/kWh/h]	Ajánlat pénzeme
		nap	óra	perc	nap	óra	perc															

KIRÖLTÉSI ÚTMUTATÓ		
Sor megnevezése	Adattípus	Megjegyzés (HU)
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 óra perc	YYYY.MM.DD 1-25 szám
Az ajánlat érvényessége	nap óra perc	YYYY.MM.DD 1-25 szám
Az ajánlat típusa	rögzített értékkészlet	Ajánlat típusa lehetséges értékei: inserted, updated, cancelled, expired, dealt, firm, withheld
Termék típusa	rögzített értékkészlet	Termék típusa: title product, locational product
Termék időtáv	rögzített értékkészlet	Időtáv lehet: Short term products, long term products
Vételi vagy eladási ajánlat	rögzített értékkészlet	Vételi (Buy), Eladási (Sell)
Ajánlati termék megnevezése	rögzített értékkészlet	Termék: Hourly product, within a day product for the rest of the day, next day daily product, Saturday product, Sunday product, weekend product, holiday product, montha product, quarterly product, seasonal product, yearly product
Ajánlat/Megkötött ügylet státusza	rögzített értékkészlet	Részleteljesítés megengedett Firm, withheld
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
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)
Ajánlati ár [péznem]	szám	Az ajánlat teljes értéke a megadott pénznemben
Ajánlati ár kWh/h-nként [péznem/kWh/h]	szám	Ajánlati ár kWh-nként a megadott pénznemben
Ajánlat pénzeme	szöveg	Az ajánlati ár pénzeme, HUF

MA\_GASTRADE\_TRADE

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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
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
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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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 gáznapi első órája)
A hálózati pont érvényességének vége	dátum	Hálózati pont érvényességének vége (a megadott gáznapi 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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
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
Minőségi besorolás	enum	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
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 értékkeszlet	Allokálás típus
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**

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	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]

Kiegészítő 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 értékkeszlet	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	
MEKH azonosítószáma:	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 vezetékvezeték
	[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 vezetékvezeték [kWh]	szám	Záró vezetékvezeték kWh mértékegységben

**MA\_TSO\_NOM\_QUANTITY**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	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	Szállítató 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 értékkészlet	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 értékkészlet	Tényleges, fizikailag is megvalósítandó szállítást jelölő tétel (NOM)
Szállítató EIC kódja	szöveg	Szállítató EIC kódja
Szállítató pár EIC kódja	szöveg	Szállítató 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

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G482 - 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	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	
MEKH azonosítószáma:	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

7. melléklet a 17/2021. (XII. 16.) MEKH rendelethez  
„22. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Törzsadatlap - földgázkereskedő	G600 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a hónap 10. napjáig kell megadni.
Tulajdon-megoszlás	G604 - 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
Földgázkereskedő földgázmérlege	G610 - v7	Havi	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.

**Törzsadatlap - földgázkereskedő**

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G600 - v1
jogcíme:	
A földgázellátásról 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 cégjegyzékszám	
8	Engedélyes címe - irányítószám	
9	Engedélyes címe - település	
10	Engedélyes címe - utca, házzám	
11	Engedélyes levelezési címe - irányítószám	
12	Engedélyes levelezési címe - település	
13	Engedélyes levelezési címe - utca, házzám	
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, házzám	
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, házzám	
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, házzám	
48	Amennyiben a társaságnak új neve van (beolvadás, vásárlás)	
49	Engedélyes előző pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
50	Engedélyes előző rövid neve	

## Tulajdon-megoszlás

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	G604 - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme: A földgázellátásról 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		%
			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 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.



Földgázkereskedő földgázmérlege

<b>Az adatszolgáltatás</b>	
MEKH azonosítószáma:	G610 - v7
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.	

Fejlec
Számláló cella
Számbeviteli mező
Szövegbeviteli mező
Ellenőrző mező

Sorszám	Megnevezés	A Földgáz mennyisége (em3 288,15 K)	B Földgáz mennyisége (em3 273,15 K)	C Földgáz mennyisége (GJ) (NCV)	D Földgáz mennyisége (MWh GCV 25/0)	E Felhasználók száma (darab)	F Adott sorhoz tartozó pénzügyi érték (beszerzés, értékesítés) (eFt)
1	NYITÓKÉSZLET kereskedelmi tárolóban						
2	FÖLDALATTI TÁROLÓBÓL KITERMELT MOBILGÁZ * (2=2a+2b)	0	0	0	0		
2a	-kereskedelmi tárolóból (2a=2a1+2a2)	0	0	0	0		
2a1	MMBF Zrt.						
2a2	Magyar Földgáztároló Zrt.						
2b	-biztonsági tárolóból						
3	BESZERZÉS ÖSSZESEN (3=4+5+8)*	0	0	0	0		
4	IMPORTBÓL határkeresztési pontokon (4=4a+4b+4c+4d+4e+4f)	0	0	0	0		0
4a	-Ukrán-Magyar határon (Beregdaróc 1400, HABEREGDN1IHN)						
4b	-Osztrák-Magyar határon (Mósonmagyaróvár, KAMOSONM1IHN)						
4c	-Horvát-Magyar határon (Drávakeresztény, GEDRAVAS1IHN)						
4d	-Román-Magyar határon (Csánádpalota, KECSANAD1IHN)						
4e	-Szlóvak-Magyar határon (BGYARMAT SK-HU)						
4f	-Szerb-Magyar határon (Kiskundorozsma, KEKISKUD2IHN RS-HU)						
5	HAZAI TERMELESRŐL (5=6+7)	0	0	0	0		0
6	-szabványos minőségű földgáz (MSZ 1648) (6=6a+6b+6c)	0	0	0	0		0
6a	szállítói vezeték "0" ponton betáplált						
6b	telephelyi vezetékbeli és regionális rendszerből betáplált						
6c	szigetüzemi rendszerből betáplált						
7	-magas inerttartalmú gáz (célvezetékbeli betáplált)						
8	EGYÉB FORRÁS BÓL (8=8a+8b+8c+8d+8e+8f+8g)	0	0	0	0		0
8a	földgáz kereskedelmi működési engedéllyel, hazai átvételi ponton						
8b	korlátozott földgáz kereskedelmi működési engedéllyel, hazai átvételi ponton						
8c	kiegészítő gáz						
8d	FGSZ KP-ről						
8e	CEEGEX-ről						
8f	Tárolón belüli beszerzés/vásárlás/átvétel						
8g	egyéb forrásból						
9	Beszerzés + tárolói kitermelés (9=2+3)	0	0	0	0		

Sorszám	Megnevezés	A Földgáz mennyisége (em3 288,15 K)	B Földgáz mennyisége (em3 273,15 K)	C Földgáz mennyisége (GJ) (NCV)	D Földgáz mennyisége (MWh GCV 25/0)	E Felhasználók száma (darab)	F Adott sorhoz tartozó pénzügyi érték (beszerzés, értékesítés) (eFt)
10	BELFÖLDI ÉRTÉKESÍTÉS ÖSSZESEN (10=11+12)*	0	0	0	0		0
11	-szabványos minőségű földgáz (MSZ 1648) (11=11a+...+11m)	0	0	0	0		0
11a	szállítói vezeték nagyfogyasztóknak						
11b	elosztói vezeték nagyfogyasztóknak						
11c	telephelyi vezeték és regionális rendszeren fogyasztóknak						
11d	földgáz kereskedelmi működési engedéllyel, haza átvételi ponton						
11e	korlátozott földgáz kereskedelmi működési engedéllyel, haza átvételi ponton						
11f	egyetemes szolgáltatónak (11f=11f1+11f2)	0	0	0	0		0
11f1	Csepeli Erdmű Kft.						
11f2	NKM Energia Zrt.						
11g	földgáztermelőnek						
11h	rendszeremeltetőnek saját célra (11h=11h1+11h2+11h3)	0	0	0	0		0
11h1	földgáz tárolónak						
11h2	földgáz szállítónak						
11h3	földgáz elosztónak						
11i	kiegészítő gáz						
11i1	FGSZ KP-ről						
11i2	CEEGEX-ről						
11k	saját jogon eljáró felhasználónak						
11l	egyéb felhasználónak						
11m	Tárolón belüli értékesítés/átadás						
11n	egyéb értékesítés (nem felhasználóknak)						
12	-magas inerttartalmú gázértékesítés (célvezetékben)						
13	EXPORT ÉRTÉKESÍTÉS (13=13a+13b+13c+13d+13e+13f)	0	0	0	0		0
13a	-Ukrán-Magyar határon (Beregdaróc 800, HABEREGDN1HNN)						
13b	-Osztrák-Magyar határon (Baumgarten, Backhaul)						
13c	-Horvát-Magyar határon (Drávakeresztény, GEDRAVAS1HNN)						
13d	-Román-Magyar határon (Csánádpalota, KECSANAD1HNN)						
13e	-Szerb-Magyar határon (Kiskundorozsma, KEKISKUD1HNN)						
13f	-Szlóvak-Magyar határon (BGYARMAT SK-HU)						
14	FÖLDALATTI TÁROLÓBA BESAJTOLT MOBILGÁZ** (14=14a+14b)	0	0	0	0		0
14a	-kereskedelmi tárolóba (14a=14a1+14a2)	0	0	0	0		0
14a1	MMBF Zrt.						
14a2	Magyar Földgáztároló Zrt.						
14b	-biztonsági tárolóba készlet-visszapótlás						
15	ZÁRÓKÉSZLET kereskedelmi tárolóban (15=1-2a+9e-11m+14a)	0	0	0	0		0
16	Értékesítés + tárolóba besajtolás (16=13+14+10)	0	0	0	0		0
17	Értékesítés + Tárolóba sajtolás és forrás közötti eltérés (pl.: Ellátói különbözet) (17=9-16)	0	0	0	0		0

Sorszám	Megnevezés	A Földgáz mennyisége (em3 288,15 K)	B Földgáz mennyisége (em3 273,15 K)	C Földgáz mennyisége (GJ) (NCV)	D Földgáz mennyisége (MWh GCV 25/0)	E Felhasználók száma (darab)	F Adott sorhoz tartozó pénzügyi érték (beszerzés, értékesítés) (eFt)
18	BELFÖLDI ÉRTÉKESÍTÉS FOGYASZTÓI KATEGÓRIÁNKENT (18=18a+18b)	0	0	0	0	0	0
18a	Lakossági fogyasztóknak (18a=18a1+18a2+18a3)	0	0	0	0	0	0
18a1	Gázmérővel nem rendelkező felhasználó						
18a2	20 m <sup>3</sup> /h-nál kisebb névleges kapacitású gázmérővel rendelkező felhasználó						
18a3	20 m <sup>3</sup> /h vagy annál nagyobb névleges kapacitású gázmérővel rendelkező felhasználó						
18b	Nem lakossági felhasználóknak (18b=18b1+18b2+18b3+18b4)	0	0	0	0	0	0
18b1	20 m <sup>3</sup> /óra alatti felhasználók						
18b2	20-100 m <sup>3</sup> /h közötti névleges kapacitású gázmérővel rendelkező felhasználók						
18b3	100 m <sup>3</sup> /h vagy annál nagyobb névleges összkapacitású gázmérővel rendelkező és 3131-17 100 MJ/h kapacitás-lekötési igényű felhasználók						
18b4	100 m <sup>3</sup> /h-nál nagyobb névleges összkapacitású gázmérővel rendelkező és 17 100 MJ/h feletti kapacitás-lekötési igényű felhasználók						

Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:
<p>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 tölteni 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Amennyiben az adatok egyébként Excelben már rendelkezésre állnak, akkor nem kell azokat begépelni a webes felületen, hanem másolással (Írányított beillesztés / értékel funkcióval!) idemásolhatók.</li> <li>- Az Excelben letöltött fájl formátuma, topolása, színezése segíti a megértést.</li> <li>- 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.</li> </ul> <p>Ezen megoldás alkalmazásánál nagyon fontos, hogy a számok beillesztésénél az irányított beillesztés / értékel funkcióval 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.</p> <p>A kitöltés javasolt lépései tehát a következők:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Az Adattári felületről a Nyitott adatszolgáltatások között megnyitja az adatlapot.</li> <li>2. Exportálják ki Excel-be az adatlapot a „Letöltés Excelbe” gombra kattintva. Minden kitöltendő számmező nulla értékkel töltődik fel.</li> <li>3. Töltés ki az adatlap bevitt mezőit (sárga és világoszöld mezők) a megfelelő adatokkal (beírással, vagy Írányított beillesztés / értékel funkcióval!). Ezen sablon már tartalmazza a munkát segítő számológódó cellákat. Ezen számológódó (kék) cellákat is felülírhatják, azonban az adattár ezeket a számológódó 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.</li> <li>4. Az így kitöltött, exportált Excel állományt töltsék fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.</li> <li>5. Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.</li> </ol>

Általános információk
<p>Az egyes mértékegységek közötti átváltáshoz segítséget az alábbi linken találnak:  <a href="http://www.mekh.hu/adattari-adatok-merkekegysegenek-meghatarozasa-es-atszamitasa/">http://www.mekh.hu/adattari-adatok-merkekegysegenek-meghatarozasa-es-atszamitasa/</a></p> <p>A Hivatalt a MWh-t (GCV, 25/0) tekintve az elszámolás alapjává, azonban a többi, tájékoztató jellegű adat helyességét is megköveteli, a fenti tájékoztató alapján.</p>
<p>* Amennyiben nem mint kereskedő vásárolja a földgázt, és azt értékesíti, hanem mint szállítási segéd átveszi a földgázt, és azt átadja a megfelelő félnek, kérjük akkor is tüntesse fel a szükséges adatokat a megfelelő sorokban.</p> <p>A földgáz mennyiségi adatokat a végleges allokált mennyiségek alapján kell megadni.</p> <p>A pénzügyi mennyiségek az adott sorhoz tartozó molekulajait tartalmazzák, a nagykereskedő árrésével együtt. Az allokációhoz tartozó pénzügyi értéket tüntessék fel.</p> <p>A beszerzéseket a közvetlen, kereskedelmi forrás szerint kell megadni (azaz az Engedélyes saját importját, exportját, saját kitarólasát, stb..)</p> <p>A felhasználók számánál az ügyfelek számát adják meg az adott kategóriában.</p> <p>A felhasználók számát a beszámolási időszak utolsó napjára vonatkozóan adják meg.</p> <p>Az adatlap tartalmaz nem egyezik meg a főkönyvi adatokból előállított adatlapok adattartalmával.</p> <p>A m3 ben megadott adatokat az ŰKSZ szerinti Gáztechnikai normál köbméterben (288,15 K hőmérsékleten és 101325 Pa nyomáson 1 m3) kell megadni</p> <p>Ahol másik partnert kell megnevezni (kereskedő, vagy korlátozott kereskedő), ott kérjük, hogy a cégjegyzék szerinti rövid nevet adják meg.</p> <p>A 17. sorban ha szerepel adat, kérjük megindokolni, leírni a forrását az eltérésnek) (pl.: ellátói különbözet)</p>

Észrevételek az egyes mezőkkel kapcsolatosan
<p>Földgáz tárolás:</p> <p>Azon kereskedők esetében, akik nem ellátási szerződés keretében szerzik be a földgázt, és rendelkeznek saját tulajdonú földgázzal az alábbiak szerint szükséges a tárolói készletekkel elszámolni:</p> <p>a. az 1. sorban a saját tulajdonú földgáz készlet mennyiségét kell feltüntetni, a hónap első napján (havi nyitókészlet)</p> <p>b. a 2. sorban és annak aláosztásában e földgáz mennyiségből való kitarólasát kell feltüntetni, abban az esetben is, ha nem a földgáz tulajdonosa végzi a kitarólasát (nem a földgáz tulajdonosa a földgáz tárolói rendszer használója)</p> <p>c. a 8e soron a tárolón belüli bármilyenemű további készletnövekedést szükséges feltüntetni (tárolón belüli kereskedés, más engedélyezett földgáz vásárlása a tárolón belül)</p> <p>d. a 11m soron a tárolón belüli bármilyenemű további készletcsökkenést szükséges feltüntetni (tárolón belüli kereskedés, más engedélyesnek földgáz értékesítése a tárolón belül)</p> <p>e. a 14. sorban a saját tulajdonú földgáz letárolását kell feltüntetni, abban az esetben is, ha nem a földgáz tulajdonosa végzi a betárolást (nem a földgáz tulajdonosa a földgáz tárolói rendszer használója)</p> <p>f. a 15. sorban a saját tulajdonú földgáz készlet mennyisége kerül automatikusan kiszámításra (15 = 1-2+8e-11m+14)</p> <p>Azon kereskedők esetében akik ellátási szerződés keretében szerzik be a földgázt, abban az esetben a beszerzett földgázt a 8a soron tüntessék fel.</p> <p>Amennyiben a tárolón belül más kereskedő számára értékesítenek földgázt, vagy vásárolnak, abban az esetben a vásárolt/értékesített mennyiséget a megfelelő sorban tüntessék fel (8a; 8b; 11d; 11e; 11f). Az értékesített/vásárolt mennyiséget ki- és betárolásként ne tüntessék fel.</p> <p>Zárókészletként a fentiekben feltüntetetteknek megfelelően járjanak el. Ebben az esetben a Zárókészlet-nyitókészlet nem fog egyezni a készletváltozással, ezért kérjük, hogy ha tárolón belül kereskednek, akkor ennek tényét a megjegyzés mezőben tüntessék fel.</p>
<p>Kérjük, hogy erőművi engedéllyel rendelkező társaságok esetén, az erőművi célra vásárolt földgáz mennyiségét ezen a soron tüntessék fel, továbbá az erőművet a 18. sor aláosztásai között, a megfelelő mérőóra kapacitásnak megfelelően sorolják be, és a felhasznált mennyiséget ott is tüntessék fel.</p>
<p>11l Egyéb értékesítés: Bármilyen olyan értékesítés ami nem sorolható be más kategóriába. Kérjük, hogy amennyiben ezen a soron adnak meg adatot, adják meg a megjegyzés mezőben, hogy milyen tétel szerepel ezen a soron.</p>
<p>18 Kérjük, hogy azon felhasználókat is tüntessék fel a mérőóra nagyság szerinti bontásban, akik számára például a földgáz átadása az MGP-n történik.</p>

8. melléklet a 17/2021. (XII. 16.) MEKH rendelethez  
 25. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Törzsadatlap - földgáz egyetemes szolgáltató	G700 - v1	Havi	Az adatokat havonta, a hónap 10. napjáig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	G701 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.
Társaság egészére vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás	G7011 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év május 31-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó előzetes mérleg és eredménykimutatás	G702 - v3	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év február 28-ig kell megadni.
Engedélyes tevékenységre vonatkozó költségmonitoring	G703 - v4	Negyedéves	Az adatokat negyedévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Tulajdon-megosztás	G704 - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Munkaügyi adatok	G705 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgyévet követő év január 31-ig kell megadni.
Egyetemes szolgáltató földgázmérlege	G710 - v6	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - CSEPEL	G712A - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.ON DGGÁZ	G712B - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - EGÁZ-DEGÁZ	G712C - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - FÖGÁZ	G712D - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.ON Kőgáz	G712E - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - ISD Power	G712F - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - Magáz	G712G - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - NGS	G712H - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - OERS	G712I - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - TIGÁZ	G712J - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.GAS	G712K - v1	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Havi adatszolgáltatás az 1_2013 MEKH rendelet alapján	G714 - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíszakat követő hónap 25. napjáig kell megadni.
Felhasználóknak értékesített földgáz-adatok fogyasztói csoportonként	G730 - v2	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Nagyszámú kedvezményre jogosultak adatai	G741 - v2	Féléves	Az adatokat félévente, a tárgydíszakat követő hónap utolsó napjáig kell megadni.
Éves kiszámlázott gázforgalom és felhasználói naturáliák	G749 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíszakat követő április 30-ig kell megadni.
SZ 1.2. Call Center ügyfélszolgálati szolgáltatási színvonal mutató	G760 - v2	Negyedéves	A tárgydíszakat követő hónap 10. munkanapja.
Ügyfélkapcsolati szolgáltatás minőség - egyetemes szolgáltatók	G762 - v1	Éves	Az adatokat évente, a tárgydíszakat követő március 31-ig kell megadni.
Garantált szolgáltatások - egyetemes szolgáltatók	G771 - v1	Éves	Az adatszolgáltatást a tárgyévet követő év február 19-ig kell beküldeni.
Hátralékok és túlfizetések	G780 - v3	Havi	Az adatokat havonta, a tárgydíszakat követő hónap 25. napjáig kell megadni.

**Törzsadatlap - földgáz egyetemes szolgáltató**

MEKH azonosítószáma:	G700 - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	
A földgázellátásról 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 cégjegyzékszám	
8	Engedélyes címe - irányítószám	
9	Engedélyes címe - település	
10	Engedélyes címe - utca, házszám	
11	Engedélyes levelezési címe - irányítószám	
12	Engedélyes levelezési címe - település	
13	Engedélyes levelezési címe - utca, házszám	
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, házszám	
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, házszám	
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, házszám	
48	Amennyiben a társaságnak új neve van (beolvadás, vásárlás)	
49	Engedélyes előző pontos, teljes neve (cégjegyzék szerint)	
50	Engedélyes előző rövid neve	

Engedélyes tevékenységre vonatkozó auditált mérleg és eredménykimutatás

MEKH azonosítószáma:	G701 - 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	
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	
Számológódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)		
A tétel megnevezése		Tárgyév
<b>A. Befektetett eszközök</b>		
<b>I. Immateriális javak</b>		
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		
<b>II. Tárgyi eszközök</b>		
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		
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>		
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>B. Forgóeszközök</b>		
<b>I. Készletek</b>		
1. Anyagok		
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek		
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok		
4. Késztermékek		
5. Áruk		
6. Készletekre adott előlegek		
<b>II. Követelések</b>		
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		
<b>III. Értékpapírok</b>		
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		
<b>IV. Pénzeszközök</b>		
1. Pénztár, csekkek		
2. Bankbetétek		
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>		
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása		
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása		
3. Halasztott ráfordítások		
<b>Eszközök összesen</b>		

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

MEKH azonosítószáma:	G701t - v3
gyakorisága:	Éves
jogcíme:	A földgazellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat évente, a tárgyévét 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 készített eredménykimutatást kötelező kitölteni. A forgalmiköltség eljárással készített eredménykimutatás kitöltése opcionális. (Egyszerűsített eredménykimutatás esetében is)	

Fejlec	
Számolódó cella	
Számbeviteli mező	

MÉRLEG Eszközök (aktívák)	
A tétel megnevezése	Tárgyév
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növendék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	

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	
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,	
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,	
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,	
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,	
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

MEKH azonosítószáma:	G702 - 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.
Tájékoztattjuk, 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
<b>A. Befektetett eszközök</b>	
<b>I. Immateriális javak</b>	
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	
<b>II. Tárgyi eszközök</b>	
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	
<b>III. Befektetett pénzügyi eszközök</b>	
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>B. Forgóeszközök</b>	
<b>I. Készletek</b>	
1. Anyagok	
2. Befejezetlen termelés és félkész termékek	
3. Növedék-, hízó- és egyéb állatok	
4. Késztermékek	
5. Áruk	
6. Készletekre adott előlegek	
<b>II. Követelések</b>	
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	
<b>III. Értékpapírok</b>	
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	
<b>IV. Pénzeszközök</b>	
1. Pénztár, csekkek	
2. Bankbetétek	
<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	
1. Bevételek aktív időbeli elhatárolása	
2. Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	
3. Halasztott ráfordítások	
<b>Eszközök összesen</b>	

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	
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,	
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,	
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 (értékpapirokból, kölcsönökből) származó bevételek,	
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,	
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**

MEKH azonosítószáma:	G703 - v4
gyakorlása:	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.	

A sablonban található színek jelentése:	
	Fejléc
	Számbeviteli mező em3 (288,15 K-en)
	Számbeviteli mező em3 (273,15 K-en)
	Számbeviteli mező MWh (25/0, GCV)
	Számbeviteli mező GJ (15/0, NCV)
	Számolódo cella
	Számbeviteli mező eFt

1	2	3	4	5	6	7
Sorszám	Megnevezés	Földgáz mennyisége (em3 273,15 K)	Földgáz mennyisége (em3 288,15 K)	Földgáz mennyisége (GJ)	Földgáz mennyisége (MWh)	Költség, bevétel (eFt)
I	Értékesítés nettó árbevétele	0	0	0	0	0
I/1	Gázdíj	0	0	0	0	0
	Lakossági fogyasztók összesen	0	0	0	0	0
I/1a	mérő nélküli fogyasztók	0	0	0	0	0
I/1b	20 m3/óra alatti fogyasztók	0	0	0	0	0
I/1c	20 m3/óra és a feletti fogyasztók	0	0	0	0	0
I/1d	Nem lakossági felhasználók összesen	0	0	0	0	0
I/1e	20 m3/óra alatti felhasználók	0	0	0	0	0
I/1f	20 m3/órás felhasználók számára értékesített	0	0	0	0	0
I/2	Alapdíj					0
I/2	Lakossági fogyasztók összesen					0
I/2a	20 m3/óra alatti fogyasztók					0
I/2b	20 m3/óra és a feletti fogyasztók					0
I/2c	Nem lakossági felhasználók összesen					0
I/2d	20 m3/óra alatti felhasználók					0
I/2f	20 m3/órás felhasználók számára értékesített					0
I/3	Egyéb árbevétel					0
II.	Aktivált saját teljesítmények					0
III	Egyéb bevételek**					0
	<i>ebből:</i>					
III/1	késedelmi kamat					0
III/2	kötbér					0
III/3	MSZKSZ tagdíj visszatérítés					0
IV	Anyagjellegű ráfordítások					0
	<i>ebből:</i>					
5	Anyagköltség					0
6	Igénybevett szolgáltatások értéke					0
7	Egyéb szolgáltatások értéke					0
08+09	ELÁBÉ+követített szolgáltatások értéke***	0	0	0	0	0
	<i>ebből:</i>					
08+09/a	földgáz molekula költsége					0
	<i>ebből: árfolyamkülönbözet</i>					0
08+09/a1	Lakossági fogyasztóknak értékesített					0
08+09/a2	Nem lakossági fogyasztóknak értékesített					0
08+09/b	rendszerhasználati díjak költsége					0
08+09/c	importált földgáz	0	0	0	0	0
08+09/d1	hazai kereskedelmi működési engedélyestől vásárolt földgáz	0	0	0	0	0
08+09/d2	Magyarországon, korlátozott földgáz kereskedelmi működési engedélyestől vásárolt földgáz	0	0	0	0	0
08+09/e	termelőtől	0	0	0	0	0
08+09/f	Rendszerirányítótól beszerzett földgáz, egyensúlyozásra	0	0	0	0	0
	<i>ebből: NFKP-ről</i>	0	0	0	0	0
08+09/g	hazai szervezett földgázkereskedelmi piacról beszerzett földgáz (CEGEX)	0	0	0	0	0
08+09/h	egyéb forrásból	0	0	0	0	0
V	Személyi jellegű ráfordítások					0
VI	Értékcsökkenési leírás					0
VII	Egyéb ráfordítások					0
	<i>ebből:</i>					
VII/a	Értékvesztés					0
VII/b	Hitelezési veszteség leírása (behajthatatlan követelések leírása)					0
VII/c	MSZKSZ tagi hozzájárulás					0
A	Üzemi (üzleti) tevékenység eredménye					0
VIII	Pénzügyi műveletek bevételei					0
	<i>ebből: árfolyamkülönbözet</i>					0
IX	Pénzügyi műveletek ráfordításai					0
	<i>ebből: árfolyamkülönbözet</i>					0
B	Pénzügyi műveletek eredményei					0
C	Adózás előtti eredmény					0

<b>Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:</b>	
<p>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:</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>· Amennyiben az adatok egyébként Excelben már rendelkezésre állnak, akkor nem kell azokat begépelni a webes felületen, hanem másolással (Írányított beillesztés / értékkel funkcióval!) idemácsolhatók.</li> <li>· Az Excelben letöltött fájl formátuma, tagolása, színezése segíti a megértést.</li> <li>· 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.</li> </ul>	
<p>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 töröltött-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.</p>	
<p>A kitöltés javasolt lépései tehát a következők:</p>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Az Adattári felületről a Nyitott adatszolgáltatások között megnyitja az adatlapot.</li> <li>2. Exportálják ki Excel-be az adatlapot a „Letöltés Excelbe” gombra kattintva. Minden kitöltendő számmező nulla értékkel töltődik fel.</li> <li>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 számolóddó cellákat. Ezen számolóddó (kék) cellákat is felül tudják írni, azonban az adattár ezeket a számolóddó 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.</li> <li>4. Az így kitöltött, exportált Excel állományt töltsék fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.</li> <li>5. Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.</li> </ol>	
<b>Általános információk</b>	
<p>Az egyes mértékegységek közötti átváltáshoz segédletet az alábbi linken találnak:  <a href="http://www.mekh.hu/adattari-adatok-merkegegysegenek-meghatarozasa-es-atszamitasa/">http://www.mekh.hu/adattari-adatok-merkegegysegenek-meghatarozasa-es-atszamitasa/</a></p>	
<p>A Hivatal a MWh-t (GCV, 25/0) tekinti az elszámolás alapjául, azonban a többi, tájékoztató jellegű adat helyességét is megköveteli, a fenti tájékoztató alapján.</p>	
<p>A pénzügyi adatokat a negyedévre vonatkozó főkönyvi adatokkal egyezően kell megadni, a gázmennyiségeket pedig az ezeket alátámasztó gázmérlegek tárgyhavi könyvelt mennyiségi adatai alapján. A havi földgázmérleggel ezáltal nem egyeznek meg a mennyiségi és pénzügyi sorok.</p>	
<p>Az átfutó tételeket kérjük ne tüntessék fel egyik soron se (Energiaadó), Az MSZKSZ díjat azonban szükséges feltüntetni, (Egyéb bevételek, egyéb ráfordítások).</p>	
<p>Az adatokat az adott negyedévre kell megadni, görgetés nélkül (Q2-ben csak a Q2-re vonatkozó adatokat kell feltüntetni. Q2=(Q1+Q2)-Q1</p>	
<p>A mobilfinanszírozás díja és a nagykereskedelmi árrést a 08+09/a soron kérjük feltüntetni (Földgázmolekula költség). Bevételi oldalon kérjük, hogy a Gázdíjban szerepeljenek ezek az értékek (I/1) Kérjük, hogy az I/3 Egyéb árbevétel soron keletkező bevételek jogcímét az adatlap "Megjegyzés" munkalapján tüntessék fel.</p>	
I/1	Magyarország területén ellátott lakossági fogyasztó és nem lakossági felhasználónak, földgáz egyetemes szolgáltatói engedélyesi tevékenység keretében értékesített földgáz mennyisége és a
08+09/d1	Nem tartalmazza az egyetemes földgáz szolgáltatókat, és a korlátozott földgáz kereskedelmi működési engedélyeseket
08+09/d2	Csak a korlátozott földgáz kereskedelmi működési engedélyesek számára történő értékesítést tartalmazza
<p>Bilaterális ügyletek keretében való kereskedés esetében, mivel nincsen harmadik fél, a másik szerződő félről függően kell bekategorizálni az ügyleteket, és a megfelelő soron feltüntetni.</p>	
<p>A szagosítás költségét kérjük, hogy a 08+09/a1 és 08+09/a2 sorokban tüntessék fel, a földgáz molekulaköltségében.</p>	
<p>Amennyiben a feltüntetett bontásban nem tudják megadni az egyéb tételeket, kérjük nullával töltsék ki az egyéb tételek részletezését, és a megjegyzésben tüntessék fel, hogy nem tudják a részletezést megadni.</p>	
<p>*** A 08+09/a és a 08+09/b sorok összegének meg kell egyeznie a 08+09/c-től a 08+09/h sorok összegével</p>	
<p>*** A kereskedelmi források szerint szükséges a beszerzéseket feltüntetni, és nem a fizikai források alapján.</p>	
<p>Árfolyamkülönbözet: Az elismert és a tény árfolyam közötti különbségből adódó érték.</p>	
<b>Űrlapon belüli ellenőrzések:</b>	
<p>Az adatlapon az alábbi sorok esetében történik fűtőérték ellenőrzés (30-38 MJ/m<sup>3</sup>) intervallummal:</p>	
I/1/1a	mérő nélküli fogyasztók
I/1/1b	20 m <sup>3</sup> /óra alatti fogyasztók
I/1/1c	20 m <sup>3</sup> /óra és a feletti fogyasztók
I/1/1e	20 m <sup>3</sup> /óra alatti felhasználók
I/1/1f	pontosan 20 m <sup>3</sup> /órás felhasználók számára értékesített
08+09/c	importált földgáz
08+08/d1	hazai kereskedelmi működési engedélyestől vásárolt földgáz
08+08/d2	Magyarországon, korlátozott földgáz kereskedelmi működési engedélyestől vásárolt földgáz
<p>Ezek az ellenőrzések megakadályozzák a beküldést amennyiben akár egy sor esetében is a feltüntetett intervallumon kívül esik a számított fűtőérték.</p>	
<p>Kérjük, hogy amennyiben az adatokat ellenőrizték, azok a valóságnak megfelelnek, és továbbra se tudják beküldeni az adatlapot, abban az esetben ezt az adattar@mekh.hu e-mail címen jelezzék. Kérjük, hogy az e-mailben tüntessék fel a pontos hibázüzenetet, tárgynak pedig tüntessék fel az 5 betűs kódjukat, és az adatlap kódját (G703).</p>	
<b>Az adatlapon szereplő számolt cellák képletei:</b>	
I=	I/1+I/2
I/1=	I/1/1
I/1/1=	I/1/1a+I/1/1b+I/1/1c
I/1/1e+I/1/1f=	Nem lakossági felhasználók összesen
08+09=	08+09/c +08+09/d1 +08+09/d2 +08+09/e +08+09/f +08+09/g +08+09/h
08+09/a=	08+09/a1 +08+09/a2
A=	I+II+III+IV+V+VI+VII
B=	VIII+XI
C=	A+B
<p>A beküldött adatok konzisztencia ellenőrzése (ez a beküldést nem akadályozza meg, ügyintézői ellenőrzések):</p>	
<p>Az ellenőrzések során a havi allokált adatok (G710) és a negyedéves könyvelt adatok között (G703) ellenőrzést végzünk. A fizikai és pénzügyi mennyiségek esetében 35 %-nál nagyobb eltérés esetében kérni fogjuk az adatok tisztázását. Amennyiben a két adatlap között inkonzisztencia szerepel (pl.: allokált adatok alapján volt import beszerzés, de a költségmonitoring adatlapon nem szerepel import), abban az esetben is kérni fogjuk az adatok tisztázását.</p>	
<p>Soronkénti "átlagár" ellenőrzés.</p>	

### Tulajdon-megoszlás

MEKH azonosítószáma:	G704 - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról 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

### Tulajdon-megoszlás

Sorszám	Tulajdonos		Jegyzett tőke		
	megnevezése	ország	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 űrlapon bővülő sorok 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	
MEKH azonosítószáma:	G705 - 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 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 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 szervezetenél. 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

**Egyetemes szolgáltató földgázmérlege**

MEKH azonosítószáma:	G710 - v6
gyakorisága:	Havi
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.

A sablonban található színek jelentése:	
	Fejléc
	Számbeviteli mező em3 (288,15 K-en)
	Számbeviteli mező em3 (273,15 K-en)
	Számbeviteli mező MWh (25/0, GCV)
	Számbeviteli mező GJ (15/0, NCV)
	Számolódo cella
	Egyéb számbeviteli mező

Sorszám	Megnevezés	A Földgáz mennyisége (em3 288,15 K)	B Földgáz mennyisége (em3 273,15 K)	C Földgáz mennyisége (GJ) (NCV)	D Földgáz mennyisége (MWh GCV)	E Fogyasztók száma a hónap végén (db)	F Adott sorhoz tartozó pénzügyi érték (beszerzés, értékesítés) (eFt)
1	NYITÓKÉSZLET kereskedelmi tárolóban						
2	FÖLDALATTI TÁROLÓBÓL KITERMELT MOBILGÁZ (2=2a+2b)	0,00	0,00	0,00	0,00		
2a	-kereskedelmi tárolóból (2a=2a1+2a2)	0,00	0,00	0,00	0,00		
2a1	MMBF Zrt.						
2a2	Magyar Földgáztároló Zrt.						
2b	-biztonsági tárolóból						
3	BESZERZÉS ÖSSZESEN (3=4+5+6)	0,00	0,00	0,00	0,00		
4	IMPORTBÓL határkeresztési pontokon (4=4a+...+4g)	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00
4a	-Ukrán-Magyar határon (Beregdaróc 1400, HABEREGDN1IIN)						
4b	-Osztrák-Magyar határon (Mosonmagyaróvár, KAMOSONM1IIN)						
4c	-Horvát-Magyar határon (Drávaszerdahely, GEDRAVAS1IIN)						
4d	-Román-Magyar határon (Csanádpalota, KECSANAD1IIN)						
4e	-Szlovák-Magyar határon (BGYARMAT SK>HU)						
4f	-Szerb-Magyar határon (Kiskundorozsma, KEKISKUDZIIIN RS-HU)						
4g	-Egyéb határkeresztési ponton						
5	HAZAI TERMELESBŐL (5=5a+5b+5c)	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00
5a	szállítóvezeték "0" ponton betáplált						
5b	telephelyi vezetékbeli és regionális rendszerből betáplált						
5c	szigetüzemi rendszerből betáplált						
6	EGYÉB FORRÁSBÓL (6=6a+...+6e)	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00
6a	földgázkereskedőtől						
6b	korlátozott földgáz kereskedelmi működési engedéllyestől, hazai átvételi ponton						
6c	rendszerirányítótól (egyensúlyozásra)						
6c	ebből: NFKP-ről						
6d	hazai szervezett földgázkereskedelmi piacról (CEESEX)						
6e	egyéb forrásból						
7	Beszerzés + tárolóból való kitermelés (7=2+3)	0,00	0,00	0,00	0,00		

Sorszám	Megnevezés	A Földgáz mennyisége (em3 288,15 K)	B Földgáz mennyisége (em3 273,15 K)	C Földgáz mennyisége (GJ) (NCV)	D Földgáz mennyisége (MWh GCV)	E Fogyasztók száma a hónap végén (db)	F Adott sorhoz tartozó pénzügyi érték (beszerzés, értékesítés) (eFt)
8	BELFÖLDI ÉRTÉKESÍTÉS ÖSSZESEN (8=8a+8b+8c)	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00
8a	szállítóvezeték nagyfogyasztónak						
8b	elosztóvezeték fogyasztónak						
8c	telephelyi vezetéken és regionális rendszeren fogyasztónak						
9	FÖLDALATTI TÁROLÓBA BESAJTOLT MOBILGÁZ (9=9a+9b)	0,00	0,00	0,00	0,00		
9a	-kereskedelmi tárolóba (9a=9a1+9a2)	0,00	0,00	0,00	0,00		
9a1	MMBF Zrt.						
9a2	Magyar Földgáztároló Zrt.						
9b	-biztonsági tárolóba készlet-visszapótlás						
10	ZÁRÓKÉSZLET kereskedelmi tárolóban (10=1-2a+9a)	0,00	0,00	0,00	0,00		
11	Értékesítés + Tárolóba besajtolás (11=10+8)	0,00	0,00	0,00	0,00		
12	Értékesítés és forrás közötti eltérés (ellátói különbség) (12=7-11)	0,00	0,00	0,00	0,00		

Sorszám	Megnevezés	A Földgáz mennyisége (em3 288,15 K)	B Földgáz mennyisége (em3 273,15 K)	C Földgáz mennyisége (GJ) (NCV)	D Földgáz mennyisége (MWh GCV)	E Fogyasztók száma a hónap végén (db)	F Adott sorhoz tartozó pénzügyi érték (beszerzés, értékesítés) (eFt)
13	BELFÖLDI ÉRTÉKESÍTÉS EGYETEMES SZOLGÁLTATÁS KERETÉBEN (13=14+18)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Lakossági fogyasztóknak (14a=14a+14b+14c)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14a	mérő nélküli fogyasztók						
14b	20 m3/óra alatti fogyasztók						
14c	20 m3/óra és a feletti fogyasztók						
15	Nem lakossági felhasználóknak (15=15a+15b)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15a	20 m3/óra alatti felhasználók						
15b	20 m3/órás felhasználók						



**Egyetemes szolgáltató földgázmérlege**  
**Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:**

Az adattári táblázat kitöltését nagyon leegyszerűsítettük, 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, 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 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. Töltse 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 számolódo cellákat. Ezen számolódo (kék) cellákat is felülírhatja, 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.
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 egyes mértékegységek közötti átváltáshoz segítséget az alábbi linken találunk:

<http://www.mekh.hu/adattari-adatok-meritekegysegenek-meghatarozasa-es-atszamitasa/>

A Hivatal a MWh-t (GCV, 25/0) tekinti az elszámolás alapjául, azonban a többi, tájékoztató jellegű adat helyességét is megköveteli, a fenti tájékoztató alapján.

Az földgáz mennyiségi adatokat a végleges allokált mennyiségek alapján kell megadni.

A pénzügyi mennyiségeket az adott sorhoz tartozó molekuladíjat tartalmazzák, a nagykereskedő árrésével együtt.

A beszerzéseket a közvetlen, kereskedelmi forrás szerint kell megadni (azaz az Engedélyes saját importját, exportját, saját kitérőjét, stb...)

**Űrlapon belüli ellenőrzések:**

Az adatlapon az alábbi sorok esetében történik fűtőérték ellenőrzés (30-38 MJ/m<sup>3</sup>) intervallummal:

- 2a1 MMBF Zrt.
- 2a2 Magyar Földgáz Tároló Zrt.
- 2b -biztonsági tárolóból
- 4a -Ukrán-Magyar határon (Beregdaróc 1400, HABEREGDN1IIN)
- 4b -Osztrák-Magyar határon (Mosonmagyaróvár, KAMOSONM1IIN)
- 4c -Horvát-Magyar határon (Drávaszerdahely, GEDRAVAS1IIN)
- 4d -Román-Magyar határon (Csanádpalota, KECSANAD1IIN)
- 4e -Szlovák-Magyar határon
- 4f -Egyéb határkereszteszti ponton
- 5a szállítóvezetési "0" ponton betáplált
- 6a földgázkereskedőtől
- 6b korlátozott földgáz kereskedelmi működési engedélyestől, hazai átvételi ponton
- 8a szállítóvezetési nagyfogyasztónak
- 8b elosztóvezetési fogyasztónak
- 9a1 MMBF Zrt.
- 9a2 Magyar Földgáz Tároló Zrt.
- 9b -biztonsági tárolóba készlet-visszapótlás
- 14a mérő nélküli fogyasztók
- 14b 20 m<sup>3</sup>/óra alatti fogyasztók
- 14c 20 m<sup>3</sup>/óra és a feletti fogyasztók
- 15a 20 m<sup>3</sup>/óra alatti felhasználók
- 15b 20 m<sup>3</sup>/órás felhasználók

Ezek az ellenőrzések megakadályozzák a beküldést amennyiben akár egy sor esetében is a feltüntetett intervallumon kívül esik a számított fűtőérték.

Kérjük, hogy amennyiben az adatokat ellenőrizték, azok a valóságnak megfelelnek, és továbbra se tudják beküldeni az adatlapot, abban az esetben ezt az adattar@mekh.hu e-mail címen jelezzék. Kérjük, hogy az e-mailben tüntessék fel a pontos hibauzenetet, tárgynak pedig tüntessék fel az 5 betűs kódjukat, és az adatlap kódját (G710).

Az adatlapon szereplő számolt cellák képletei:

- 2= 2a+2b
- 2a= 2a1+2a2
- 3= 4+5+6
- 4= 4a+4b+4c+4d+4e+4f
- 5= 5a+5b+5c
- 6= 6a+6b+6c+6d+6e
- 7= 2+3
- 8= 8a+8b+8c
- 9= 9a+9b
- 9a= 9a1+9a2
- 10= 1-2a+9a
- 11= 8+10
- 12= 7-11
- 13= 14+18
- 14= 14a+14b+14c
- 15= 15a+15b

A beküldött adatok konzisztencia ellenőrzése (ez a beküldést nem akadályozza meg, ügyintézői ellenőrzések):

Az ellenőrzések során a havi allokált adatok (G710) és a negyedéves könyvelt adatok között (G703) ellenőrzést végzünk. A fizikai és pénzügyi mennyiségek esetében 35 %-nál nagyobb eltérés esetében kérni fogjuk az adatok tisztázását. Amennyiben a két adatlap között inkonzisztencia szerepel (pl.: allokált adatok alapján volt import beszerzés, de a költségmonitoring adatlapon nem szerepel import), abban az esetben is kérni fogjuk az adatok tisztázását.

Soronkénti átlag ellenőrzés.

**Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - CSEPEL**

MEKH azonosítószáma:	G712A - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.	

**Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - CSEPEL**

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Közintézményeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - CSEPEL
Általános tudnivalók
Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periodust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszaki adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszaki adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni)
A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.
Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)
fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.): a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát,
Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
MWh (25/0, GCV)
GJ (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kiegészítő útmutató "Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:" pontjában olvashatóknak megfelelően.
Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1)) alapján:
20 m <sup>3</sup> /h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció)
20 m <sup>3</sup> /h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók,
20 m <sup>3</sup> /h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek,
20 m <sup>3</sup> /h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók,
20 m <sup>3</sup> /h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók
gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználókra)
Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszák fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.

Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:
Az adattári táblázat kitöltését nagyon leegyszerűsítjük, 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, 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. 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 számológódo cellákat. Ezen számológódo (kék) cellákat is felül tudják írni, azonban az adattár ezeket a számológódo 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.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.ON DDGÁZ

MEKH azonosítószáma:	G712B - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.ON DDGÁZ

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Közüntézményeknek történo értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történo értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történo értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.ON DDGÁZ
Általános tudnivalók
<p>Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periódust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszakú adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszakú adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni)</p> <p>A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.</p>
<p>Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)</p>
<p>fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.) : a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát,</p> <p>Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:</p>
MWh (25/0, GCV)
GJ (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
<p>Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kitöltési útmutató "Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:" pontjában olvashatóknak megfelelően.</p>
<p>Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1)) alapján:</p> <p>20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció)</p> <p>20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók,</p> <p>20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek,</p> <p>20 m3/h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók,</p> <p>20 m3/h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók</p> <p>gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználókra)</p>
<p>Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszák fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.</p>

Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:
<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Amennyiben az adatok egyébként Excelben már rendelkezésre állnak, akkor nem kell azokat begépelni a webes felületen, hanem másolással (Írányított beillesztés / értékkel funkcióval!) idemácsolhatók.</li> <li>· Az Excelben letöltött fájl formátuma, tagolása, színezése segíti a megértést.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 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.</li> </ul>
<p>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.</p> <p>A kitöltés javasolt lépései tehát a következők:</p>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Az Adattári felületről a Nyitott adatszolgáltatások között megnyitja az adatlapot.</li> <li>2. Exportálják ki Excel-be az adatlapot a „Letöltés Excelbe” gombra kattintva. Minden kitöltendő számmező nulla értékkel töltődik fel.</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Töltse 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.</li> <li>4. Az így kitöltött, exportált Excel állományt töltsék fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.</li> <li>5. Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.</li> </ol>

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - ÉGÁZ-DÉGÁZ

MEKH azonosítószáma:	G712C - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - ÉGÁZ-DÉGÁZ

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							



Köztisztviselőknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - ÉGÁZ-DÉGÁZ
Általános tudnivalók
Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periodust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszakú adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszakú adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni)
A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.
Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)
fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.) : a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát,
Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
kWh (25/0, GCV)
MJ (15/15, NCV)
m3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kiegészítő útmutató "Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:" pontjában olvashatóknak megfelelően.
Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1)) alapján:
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció)
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók,
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek,
20 m3/h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók,
20 m3/h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók
gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználóakra)
Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszák fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.

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, számfórmátumú 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 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. Töltsék 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 számológó cellákat. Ezen számológó (kék) cellákat is felülírják 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.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - FŐGÁZ

MEKH azonosítószáma:	G712D - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - FŐGÁZ

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Közüntézményeknek történo értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történo értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történo értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - FŐGÁZ
Általános tudnivalók
<p>Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periodust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszakú adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszakú adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni)</p> <p>A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.</p>
<p>Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)</p>
<p>fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.) : a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát,</p> <p>Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:</p>
MWh (25/0, GCV)
GJ (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
<p>Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kitöltési útmutató "Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:" pontjában olvashatóknak megfelelően.</p>
<p>Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1)) alapján:</p> <p>20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció)</p> <p>20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók,</p> <p>20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek,</p> <p>20 m3/h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók,</p> <p>20 m3/h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók</p> <p>gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználókra)</p>
<p>Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszák fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.</p>
Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:
<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Amennyiben az adatok egyébként Excelben már rendelkezésre állnak, akkor nem kell azokat begépelni a webes felületen, hanem másolással (Írányított beillesztés / értékkel funkcióval!) idemácsolhatók.</li> <li>· Az Excelben letöltött fájl formátuma, tagolása, színezése segíti a megértést.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 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.</li> </ul>
<p>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 töröltött-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.</p> <p>A kitöltés javasolt lépései tehát a következők:</p>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Az Adattári felületről a Nyitott adatszolgáltatások között megnyitja az adatlapot.</li> <li>2. Exportálják ki Excel-be az adatlapot a „Letöltés Excelbe” gombra kattintva. Minden kitöltendő számmező nulla értékkel töltődik fel.</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Az így kitöltött, exportált Excel állományt töltsék fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.</li> <li>5. Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.</li> </ol>

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.ON Kőgaz

MEKH azonosítószáma:	G712E - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.ON Kőgaz

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Közüntézményeknek történuó értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történuó értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történuó értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.ON Kőgaz
Általános tudnivalók
Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periodust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszaki adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszaki adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni) A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.
Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)
fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.) : a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát, Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
MWh (25/0, GCV)
GJ (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kitöltési útmutató "Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:" pontjában olvashatóknak megfelelően.
Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1) bekezdés alapján): 20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció) 20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók, 20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek, 20 m3/h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, 20 m3/h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználókra)
Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszák fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.

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!) idémosolhatók. · 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.



Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - ISD Power

MEKH azonosítószáma:	G712F - v1
gyakorúsága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - ISD Power

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Közüntézményeknek történo értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történo értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történo értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - ISD Power
Általános tudnivalók
Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periodust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszaki adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszaki adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni)
A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.
Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)
fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.) : a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát,
Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
MWh (25/0, GCV)
GJ (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kitöltési útmutató "Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:" pontjában olvashatóknak megfelelően.
Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1) bekezdés alapján:
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció)
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók,
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek,
20 m3/h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók,
20 m3/h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók
gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználóira)
Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszak fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.

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, 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.

**Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - Magáz**

MEKH azonosítószáma:	G712G - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.

**Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - Magáz**

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Közüntézményeknek történo értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történo értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történo értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						

<b>Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - Magáz</b>
<b>Általános tudnivalók</b>
Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periodust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszakú adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszakú adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni)
A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.
Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)
fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.) : a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát,
Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
MWh (25/0, GCV)
GJ (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kitöltési útmutató "Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:" pontjában olvashatóknak megfelelően.
Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1) bekezdés alapján:
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció)
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók,
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek,
20 m3/h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók,
20 m3/h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók
gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználókra)
Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszak fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.

<b>Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:</b>
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 (Írányított beillesztés / értékkel funkcióval!) idémosolhatók.
· 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, számfarmátumú 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 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.

**Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - NGS**

MEKH azonosítószáma:	G712H - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.

**Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - NGS**

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Közüntézményeknek törtéző értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak törtéző értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak törtéző értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						



Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - NGS
Általános tudnivalók
Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periodust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszaki adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszaki adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni)
A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.
Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)
fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.) : a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát,
Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
MWh (25/0, GCV)
GJ (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kitöltési útmutató "Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal." pontjában olvashatóknak megfelelően.
Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1) bezdés alapján:
20 m <sup>3</sup> /h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció)
20 m <sup>3</sup> /h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók,
20 m <sup>3</sup> /h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek,
20 m <sup>3</sup> /h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók,
20 m <sup>3</sup> /h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók
gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználóira)
Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszák fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.

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 (Írányított beillesztés / értékkel funkcióval!) idésmásolhatók.
· 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, 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.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - OERG

MEKH azonosítószáma:	G7121 - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - OERG

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Köztisztviselőknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - OERG
Általános tudnivalók
Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periodust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszakú adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszakú adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni)
A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.
Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)
fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.) : a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát,
Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
MWh (25/0, GCV)
GJ (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kitöltési útmutató "Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:" pontjában olvashatóknak megfelelően.
Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1) bekezdés alapján:
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció)
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók,
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek,
20 m3/h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók,
20 m3/h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók
gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználóira)
Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszák fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.

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, számfarmátumú 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 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. Töltés 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.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - TIGÁZ

MEKH azonosítószáma:	G712J - v1
gyakorúsága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - TIGÁZ

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Közüntézményeknek történo értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történo értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történo értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - TIGÁZ
Általános tudnivalók
Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periodust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszaki adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszaki adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni)
A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.
Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)
fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.) : a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát,
Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
MWh (25/0, GCV)
GJ (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kitöltési útmutató "Az Űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:" pontjában olvashatóknak megfelelően.
Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1) bekezdés alapján:
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció)
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók,
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek,
20 m3/h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók,
20 m3/h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók
gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználóakra)
Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszák fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.

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, számfarmátumú 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 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. Töltse 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.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.GAS

MEKH azonosítószáma:	G712K - v1
gyakorisága:	Féléves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja.

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.GAS

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok (kivéve fogyasztói közösségek)							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh, 25/0 GCV)
mérő nélküli							
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Lakossági fogyasztóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h és a feletti gázmérővel rendelkező fogyasztók éves felhasználása						

Fogyasztói közösségeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							



Közintézményeknek történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Fogyasztói kategóriák	Fogyasztók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok							
Felhasználói kategóriák	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Átlagos fogyasztás (em3 288,15 K)	Átlagos fogyasztás (GJ 15/15 NCV)	Átlagos fogyasztás (MWh 25/0 GCV)
0 m3/év							
1-200 m3/év							
201-400 m3/év							
401-600 m3/év							
601-800 m3/év							
801-1000 m3/év							
1001-1200 m3/év							
1201-1250 m3/év							
1251-1400 m3/év							
1401-1600 m3/év							
1601-1800 m3/év							
1801-2000 m3/év							
2001-2500 m3/év							
2501-3000 m3/év							
3001-3500 m3/év							
3501-4000 m3/év							
4001-5000 m3/év							
5001-6000 m3/év							
6001-7000 m3/év							
7001-8000 m3/év							
8001-9000 m3/év							
9001-10000 m3/év							
10001- m3/év							

Egyéb, ESZ-re jogosult, nem lakossági felhasználóknak történő értékesítésre vonatkozó adatok						
	Felhasználók száma (db)	Értékesített mennyiség (em3 288,15K)	Értékesített mennyiség (GJ 15/15, NCV)	Értékesített mennyiség (MWh, GCV)	Összesített gázmérő nagyság (m3/h)	Átlagos gázmérő nagyság (m3/h)
20 m3/h lekötésű felhasználók éves felhasználása						

Egyetemes szolgáltatásra jogosult fogyasztók részletes fogyasztási adatai - E.GAS
Általános tudnivalók
Az adatokat az Adattár "Periódus" mezőjében található periodust követő évre szükséges megadni (minden XXXX.07.01 időszak adatlap esetében XXXX év július 1.-től XXXX+1 év június 30-ig kell megadni, minden YYYY.01.01 időszakú adatlap esetében YYYY évre vonatkozóan kell megadni)
A felhasználók számánál a beszámolási időszak végén érvényes adatokat kérjük megadni.
Átlagos fogyasztás: teljes időszakra vonatkozó átlagot kérjük feltüntetni (ami nem feltétlenül egyezik a mennyiség és a felhasználók számának hányadosával, mivel év közben lehetséges, hogy több, vagy kevesebb felhasználó tartozott abba a sávba, mint a beszámolási időszak végén)
fogyasztói közösség (28/2009 KHEM, 2. §. i.) : a közös gázmérővel rendelkező olyan lakóépületben vételezők összessége, ahol a műszakilag megosztott, önálló lakások száma meghaladja az épületben lévő önálló nem lakás céljára szolgáló helyiségek számát, Az adatlapon az alábbi mértékegységekben szükséges az adatokat megadni:
MWh (25/0, GCV)
GJ (15/15, NCV)
em3 (288,15 K, 101325 Pa nyomáson)
Azon elosztói terület esetében ahol a működési engedélyük alapján nem végeznek egyetemes szolgáltatást, ott az adatlapot 0-s értékekkel feltöltve szükséges beküldeni. Ennek legegyszerűbb módja az Excel sablon letöltése, megnyitása, elmentése, majd az Adattárba való feltöltése, ahogyan az a Kiegészítő útmutató "Az űrlap kitöltése Excel alapú sablonnal:" pontjában olvashatóknak megfelelően.
Egyetemes szolgáltatásra jogosultak köre: (28/2009 KHEM, 3. § (1)) alapján:
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók, kivéve a fogyasztói közösségeket, (1. szekció)
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók,
20 m3/h-nál kisebb gázmérővel rendelkező fogyasztói közösségek,
20 m3/h és annál nagyobb gázmérővel rendelkező lakossági felhasználók,
20 m3/h névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező nem lakossági felhasználók
gázmérővel nem rendelkező felhasználók (nem szükséges megbontani lakossági és nem lakossági felhasználóakra)
Ha a számlakorrekció miatt negatív érték kerül a nullás sorba, akkor kérjük osszák fel az 1- és 2-es kategóriák szerint, az adatlap Megjegyzés mezőjében.

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, 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 töröltött-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 Írányított beillesztés / értékkel funkcióval!). Ezen sablon már tartalmazza a munkát segítő számológódó cellákat. Ezen számológódó (kék) cellákat is felül tudják írni, azonban az adattár ezeket a számológódó 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.

Havi adatszolgáltatás az 1.2013 MEKH rendelet alapján

MEKH azonosítószáma:	G714 - v2
Gyakorisága:	Havi
Jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 25. napjáig kell megadni.

Fejlec	
Számológódó cella	
Számbeviteli mező	
Fix értékű cella	
Szövegbeviteli mező	

Engedélyes megnevezése*	
-------------------------	--

Megnevezés	Mennyiség Összesen (MJ 15/0 NCV)	Magyar Földgáztároló Zrt tárolója esetében (MJ 15/0 NCV)	MMBF Zrt tárolója esetében (MJ 15/0 NCV)	Mennyiség Összesen (kWh 25/0 GCV)	Magyar Földgáztároló Zrt tárolója esetében (kWh 25/0 GCV)	MMBF Zrt tárolója esetében (kWh 25/0 GCV)
Nyitó készlet tárgyho első napján						
Záró készlet tárgyho utolsó napján						
Tárolói ponton kiadott mennyiség a tárgyhoában						
Mobil készletre betárolt mennyiség a tárgyhoában						
Készletváltozás						
Mobil lekötés						

Megnevezés	Mennyiség Összesen (MJ/nap)	Magyar Földgáztároló Zrt tárolója esetében (MJ/nap)	MMBF Zrt tárolója esetében (MJ/nap)	Mennyiség Összesen (kWh/nap)	Magyar Földgáztároló Zrt tárolója esetében (kWh/nap)	MMBF Zrt tárolója esetében (kWh/nap)
Betárolási kapacitás lekötés						
Kitárolási kapacitás lekötés						

Kitöltési útmutató

Az adatok a 1/2013. (VII. 11.) MEKH rendelet 41. § (4) bekezdése szerinti adatszolgáltatáshoz szükségesek.

\*Az adatokat akkor is kérjük feltüntetni, ha a tárolási feladatokat más engedélyes végzi az ESZ részére; ez esetben kérjük a partner engedélyes megnevezését

**Felhasználóknak értékesített földgáz-adatok fogyasztói csoportonként**

MEKH azonosítószáma:	G730 -
gyakorisága:	Havi
Jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap utolsó napjáig kell megadni.	

**Felhasználóknak értékesített földgáz-adatok fogyasztói csoportonként**

Fejléc
Számológató cella
Számbeviteli mező
Szövegbeviteli mező
Ellenőrző mező

Sorszám	A rendszerhasználati díjat az egyetemes szolgáltató közvetítésével fizető felhasználók adatai	Adatok*
	<b>Földgáz értékesítés mennyisége - GJ</b>	
13	Összes felhasználó	
14	ebből: lakossági fogyasztók	
15	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( .. < 20 GJ)	
16	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 20 <= .. < 200 GJ)	
17	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 200 GJ <= .. )	
18	ebből: nem lakossági felhasználók	
19	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók ( .. < 1 000 GJ)	
20	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
21	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
22	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
23	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
24	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók ( 4 000 000 GJ < .. )	

Sorszám	Molekula díjból elért árbevétel - eFt 1	Adatok*
25	Összes felhasználó	
26	ebből: lakossági fogyasztók	
27	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( .. < 20 GJ)	
28	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 20 <= .. < 200 GJ)	
29	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 200 GJ <= .. )	
30	ebből: nem lakossági felhasználók	
31	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók ( .. < 1 000 GJ)	
32	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
33	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
34	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
35	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
36	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók ( 4 000 000 GJ < .. )	

Sorszám	Rendszerhasználati díjból elért árbevétel - eFt 2	Adatok*
37	Összes felhasználó	
38	ebből: lakossági fogyasztók	
39	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( .. < 20 GJ)	
40	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 20 <= .. < 200 GJ)	
41	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 200 GJ <= .. )	
42	ebből: nem lakossági felhasználók	
43	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók ( .. < 1 000 GJ)	
44	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
45	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
46	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
47	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
48	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók ( 4 000 000 GJ < .. )	

Sorszám	Egyéb, jogszabály által előírt díjból származó bevétel - eFt 3	Adatok*
49	Összes felhasználó	
50	ebből: lakossági fogyasztók	
51	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( .. < 20 GJ)	
52	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 20 <= .. < 200 GJ)	
53	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 200 GJ <= .. )	
54	ebből: nem lakossági felhasználók	
55	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók ( .. < 1 000 GJ)	
56	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
57	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
58	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
59	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
60	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók ( 4 000 000 GJ < .. )	

Sorszám	Egyéb, a felhasználók felé számlázott tételekből származó bevétel - eFt 4	Adatok*
61	Összes felhasználó	
62	ebből: lakossági fogyasztók	
63	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( .. < 20 GJ)	
64	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók( 20 <= .. < 200 GJ)	
65	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 200 GJ <= ..)	
66	ebből: nem lakossági felhasználók	
67	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók ( .. < 1 000 GJ)	
68	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
69	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
70	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
71	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
72	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók ( 4 000 000 GJ < ..)	

Sorszám	Felhasználók száma - db 5	Adatok*
73	Összes felhasználó száma	
74	ebből: lakossági fogyasztók száma	
75	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók száma ( .. < 20 GJ)	
76	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók száma ( 20 <= .. < 200 GJ)	
77	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók száma ( 200 GJ <= ..)	
78	ebből: nem lakossági felhasználók száma összesen	
79	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók száma ( .. < 1 000 GJ)	
80	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
81	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
82	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
83	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
84	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók száma ( 4 000 000 GJ < ..)	

Sorszám	A rendszerhasználati díjat az elosztóknak közvetlenül fizető felhasználók adatai	Adatok*
	Földgáz értékesítés mennyisége - GJ	
85	Összes felhasználó	
86	ebből: lakossági fogyasztók	
87	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( .. < 20 GJ)	
88	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók( 20 <= .. < 200 GJ)	
89	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 200 GJ <= ..)	
90	ebből: nem lakossági felhasználók	
91	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók ( .. < 1 000 GJ)	
92	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
93	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
94	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
95	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
96	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók ( 4 000 000 GJ < ..)	

Sorszám	Molekula díjból elért árbevétel - eFt 1	Adatok*
97	Összes felhasználó	
98	ebből: lakossági fogyasztók	
99	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( .. < 20 GJ)	
100	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók( 20 <= .. < 200 GJ)	
101	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 200 GJ <= ..)	
102	ebből: nem lakossági felhasználók	
103	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók ( .. < 1 000 GJ)	
104	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
105	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
106	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
107	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
108	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók ( 4 000 000 GJ < ..)	

Sorszám	Egyéb, jogszabály által előírt díjakból származó bevétel - eFt 3	Adatok*
109	Összes felhasználó	
110	ebből: lakossági fogyasztók	
111	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( .. < 20 GJ)	
112	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók( 20 <= .. < 200 GJ)	
113	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 200 GJ <= ..)	
114	ebből: nem lakossági felhasználók	
115	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók ( .. < 1 000 GJ)	
116	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
117	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
118	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
119	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
120	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók ( 4 000 000 GJ < ..)	

Sorszám	Egyéb, a felhasználók felé számlázott tételekből származó bevétel - eFt 4	Adatok*
121	Összes felhasználó	
122	ebből: lakossági fogyasztók	
123	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( .. < 20 GJ)	
124	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók( 20 <= .. < 200 GJ)	
125	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók ( 200 GJ <= ..)	
126	ebből: nem lakossági felhasználók	
127	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók ( .. < 1 000 GJ)	
128	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
129	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
130	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
131	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
132	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók ( 4 000 000 GJ < ..)	

Sorszám	Felhasználók száma - db 5	Adatok*
133	Összes felhasználó száma	
134	ebből: lakossági fogyasztók száma	
135	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók száma ( .. < 20 GJ)	
136	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók száma ( 20 <= .. < 200 GJ)	
137	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók száma ( 200 GJ <= .. )	
138	ebből: nem lakossági felhasználók száma összesen	
139	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók száma ( .. < 1 000 GJ)	
140	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
141	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
142	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
143	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
144	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók száma ( 4 000 000 GJ < .. )	

Sorszám	Felhasználók száma Megnevezés	Adatok*
1	Felhasználók száma összesen	
2	ebből: lakossági fogyasztók száma összesen	
3	ebből: 20 GJ-nál kisebb éves fogyasztású lakossági fogyasztók száma ( .. < 20 GJ)	
4	20 - 200 GJ közötti éves fogyasztású lakossági fogyasztók száma ( 20 <= .. < 200 GJ)	
5	200 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású lakossági fogyasztók száma ( 200 GJ <= .. )	
6	ebből: nem lakossági felhasználók száma összesen	
7	ebből: 1 000 GJ-nál kisebb éves fogyasztású felhasználók száma ( .. < 1 000 GJ)	
8	1 000 - 10 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 1 000 <= .. < 10 000 GJ)	
9	10 000 - 100 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 10 000 <= .. < 100 000 GJ)	
10	100 000 - 1 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 100 000 <= .. < 1 000 000 GJ)	
11	1 000 000 - 4 000 000 GJ közötti éves fogyasztású felhasználók száma ( 1 000 000 <= .. <= 4 000 000 GJ)	
12	4 000 000 GJ-nál nagyobb éves fogyasztású felhasználók száma ( 4 000 000 GJ < .. )	

Felhasználóknak értékesített földgáz-adatok fogyasztói csoportonként
<b>Kitöltési útmutató</b>
Az adatszolgáltatás európai uniós rendeletben előírt, az EUROSTAT által gyűjtött, feldolgozott és rendszeresen közzétett adatok összeállításához szükséges információkat tartalmaz.
1. A felhasználókat az éves (várható) felhasználásuk alapján kell besorolni. Több fogyasztási hellyel rendelkező felhasználó esetén nem csatlakozási pontonként, hanem felhasználási helyenként kell a felhasználókat a fogyasztásuk alapján besorolni. 2. A táblázatban a kiszámlázott mennyiségekhez tartozó értékeket kell feltüntetni.
<b>„A rendszerhasználati díjat a kereskedő közvetítésével fizető felhasználók adatai” és „A rendszerhasználati díjat az elosztóknak közvetlenül 1A „Molekuladíjból származó bevétel (eFt)”:</b>
Tartalmazza a felhasználók által a földgázmolekuláért fizetett díjat. Amennyiben a kereskedő külön tételként számlázza az általa alkalmazott árrést, az is itt tüntetendő fel. Nem tartalmazza a rendszerhasználati díjat, az MSZKSZ-díjat, az energiaadót, a kereskedő és a felhasználó közti szerződésben meghatározott egyéb díjakat, valamint az áfát.
<b>2A „Rendszerhasználati díjból származó bevétel (eFt)”:</b>
Tartalmazza a felhasználók által a rendszerhasználatért (részletesen: rendszerirányítási díj, szállítási kapacitásdíj, szállítási forgalmi díj, szagosítási díj, elosztási átalánydíj, elosztási alapidíj, elosztási kapacitásdíj, elosztási forgalmi díj, elosztási átszállítási díj, kitarolási díj, betárolási díj és tárolói kapacitásdíj) fizetett díjat. Nem tartalmazza a földgázmolekuláért fizetett díjat, az MSZKSZ-díjat, az energiaadót, a kereskedő és a felhasználó közti szerződésben meghatározott egyéb díjakat, valamint az áfát.
<b>3Az „Egyéb, jogszabály által előírt díjból származó bevétel (eFt)”:</b>
Tartalmazza a felhasználók által fizetett azon díjakat, melyeket azok jogszabályi kötelezettség alapján fizetnek. Tehát itt kell feltüntetni az MSZKSZ-díjat, az importkorrekciós tényezőt és az energiaadót. Nem tartalmazza az áfát.
<b>4Az „Egyéb, a felhasználók felé számlázott tételekből származó bevétel (eFt)”:</b>
Tartalmazza a felhasználók által fizetett olyan egyéb díjakat, amelyeket azok a szerződésük alapján, a földgázszolgáltatásért fizetnek (bonyolítási díj, stb.). Nem tartalmazza a 17/2013. NFM rendelet szerinti különdíjas szolgáltatásokért fizetett összegeket, valamint az áfát.
<b>5 Felhasználók száma (db):</b>
Több fogyasztási hellyel rendelkező felhasználó esetén nem csatlakozási pontonként, hanem felhasználási helyenként kell a felhasználókat a fogyasztásuk alapján besorolni.

Nagycsaládos kedvezményre jogosultak adatai	
MEKH azonosítószáma:	G741-v2
gyakorlatsága:	Havi
logó címe:	
A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje:	
A tárgyidőszakot követő hónap utolsó napja	

Nagycsaládos kedvezményre jogosultak adatai											
Összesen											
Nagycsaládos fogyasztókra vonatkozó adatok, a fogyasztói közösségek kivételével											
Sz.	Gyermekek száma	Nagycsaládos fogyasztók száma (fogyasztói közösségek nélküli), gyermekek száma szerint (db)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (MWh)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (MWh)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (em3)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (GJ)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (MWh)
1	3										
2	4										
3	5										
4	6										
5	7										
6	8										
7	9 és fölötté										

Fogyasztói közösségekre vonatkozó adatok			
Sz.	Megnevezés	Fogyasztói közösségek száma (db)	Gyermekek száma összesen (db)
8	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h alatti		
9	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h feletti		

E ON DÖGÁZ Gázellátási Zrt. Elosztási területén											
Nagycsaládos fogyasztókra vonatkozó adatok, a fogyasztói közösségek kivételével											
Sz.	Gyermekek száma	Nagycsaládos fogyasztók száma (fogyasztói közösségek nélküli), gyermekek száma szerint (db)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (MWh)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (MWh)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (em3)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (GJ)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (MWh)
1	3										
2	4										
3	5										
4	6										
5	7										
6	8										
7	9 és fölötté										

Fogyasztói közösségekre vonatkozó adatok			
Sz.	Megnevezés	Fogyasztói közösségek száma (db)	Gyermekek száma összesen (db)
8	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h alatti		
9	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h feletti		

EGÁZ-DEGÁZ Földgázellátási Zrt. Elosztási területén											
Nagycsaládos fogyasztókra vonatkozó adatok, a fogyasztói közösségek kivételével											
Sz.	Gyermekek száma	Nagycsaládos fogyasztók száma (fogyasztói közösségek nélküli), gyermekek száma szerint (db)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (MWh)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (MWh)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (em3)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (GJ)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (MWh)
1	3										
2	4										
3	5										
4	6										
5	7										
6	8										
7	9 és fölötté										

Fogyasztói közösségekre vonatkozó adatok			
Sz.	Megnevezés	Fogyasztói közösségek száma (db)	Gyermekek száma összesen (db)
8	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h alatti		
9	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h feletti		

FÖGÁZ Földgázellátási Kft. Elosztási területén											
Nagycsaládos fogyasztókra vonatkozó adatok, a fogyasztói közösségek kivételével											
Sz.	Gyermekek száma	Nagycsaládos fogyasztók száma (fogyasztói közösségek nélküli), gyermekek száma szerint (db)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (MWh)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (MWh)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (em3)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (GJ)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (MWh)
1	3										
2	4										
3	5										
4	6										
5	7										
6	8										
7	9 és fölötté										

Fogyasztói közösségekre vonatkozó adatok			
Sz.	Megnevezés	Fogyasztói közösségek száma (db)	Gyermekek száma összesen (db)
8	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h alatti		
9	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h feletti		

E.ON KÖGÁZ Székhelyi Zrt. Elosztási területén											
Nagycsaládos fogyasztókra vonatkozó adatok, a fogyasztói közösségek kivételével											
Sz.	Gyermekek száma	Nagycsaládos fogyasztók száma (fogyasztói közösségek nélküli), gyermekek száma szerint (db)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (MWh)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (MWh)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (em3)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (GJ)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (MWh)
1	3										
2	4										
3	5										
4	6										
5	7										
6	8										
7	9 és fölötté										

Fogyasztói közösségekre vonatkozó adatok				
Sz.	Megnevezés	Fogyasztói közösségek száma (db)	Fogyasztói közösségeknek adott kedvezmény értéke (em3)	Gyermekek száma összesen (db)
8	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h alatti			
9	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h feletti			

MAGÁZ Rt. Elosztási területén											
Nagycsaládos fogyasztókra vonatkozó adatok, a fogyasztói közösségek kivételével											
Sz.	Gyermekek száma	Nagycsaládos fogyasztók száma (Fogyasztói közösségek nélküli), gyermekek száma szerint (db)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás normál mennyisége /41040 MJ-ig/ (MWh)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (em3)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (GJ)	I. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás nagycsaládos kedvezményes mennyisége /41040 MJ felett/ (MWh)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (em3)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (GJ)	II. díjkategóriába tartozó földgáz fogyasztás mennyisége (MWh)
1	3										
2	4										
3	5										
4	6										
5	7										
6	8										
7	9 és fölötté										

Fogyasztói közösségekre vonatkozó adatok				
Sz.	Megnevezés	Fogyasztói közösségek száma (db)	Fogyasztói közösségeknek adott kedvezmény értéke (em3)	Gyermekek száma összesen (db)
8	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h alatti			
9	közös gázmérő névleges teljesítménye 20 m <sup>3</sup> /h feletti			





Nagyszalldós kedvezményre jogosultak adatai
KITÖLTÉSI ÚTMUTATÓ
Az adatokat félévente, az időszakot követő két félévre vonatkozóan kell megadni (azaz, 2014.01.01 időszakra vonatkozóan a teljes 2014.-as évet kell megadni, 2014.07.01 időszakra vonatkozóan pedig 2014.07-2015.06 hónapok közötti időszakot).
Az L-es díjkategóriában értékesített földgázt meg kell bontani az alábbiak szerint:
- Külön kérjük feltüntetni a normál fogyasztás szerinti mennyiséget (gyakorlatilag 41040 MJ-t)
- Külön kérjük feltüntetni a nagyszalldós kedvezmény keretében 41040 MJ feletti, de L-es díjkategóriában értékesített mennyiséget.

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 kitöltött táblázat formátuma, tagolása, címsorok 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 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 törölték-e valamelyik Excel mezőtől a megjegyzést. 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. Töltik ki az adatlap bevetteli 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 felülírják, 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 adatközlő 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 töltik fel az adattárba a „Feltöltés Excelbe” gombra kattintva.
5. Az adattári felületet használva küldjék be a kérdőívet.

**Éves kiszámlázott gázfoglalom és felhasználói naturáliák**

MEKH azonosítószáma:	G749 - v1
gyakorisága:	Éves
Jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat évente, a tárgyidőszakot követő április 30-ig kell megadni.	

**Éves kiszámlázott gázfoglalom és felhasználói naturáliák**

													20 m3/h vagy annál nagyobb névleges kapacitású gázmérővel rendelkező felhasználók			
Hónap megnevezése	Elosztó megnevezése** *	Gázmérővel nem rendelkező felhasználók gázfoglalma	20 m3/h-nál kisebb névleges kapacitású gázmérővel rendelkező felhasználók gázfoglalma	ebből: lakossági felhasználók	ebből: közintézmény felhasználók	20 m3/h vagy annál nagyobb névleges kapacitású gázmérővel rendelkező felhasználók gázfoglalma	Fűtőérték	KEnergia	K15->0	Gázmérővel nem rendelkező felhasználók száma*	20 m3/h-nál kisebb névleges kapacitású gázmérővel rendelkező felhasználók száma*	ebből: lakossági felhasználók száma*	ebből: közintézményi felhasználók száma*	száma**	összesített kapacitása**	
Mértékegység		15°C m3	15°C m3	15°C m3	15°C m3	15°C m3	MJ/m3				db	db	db	db	db	m3/h
január																
február																
március																
április																
május																
június																
július																
augusztus																
szeptember																
október																
november																
december																
Összesen		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Éves kiszámlázott gázfoglalom és felhasználói naturáliák**

**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 töröltött-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 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 számmal nulla értékkel töltődik fel.
3. Töltse 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. **Bővíülő soros táblázatok esetében az Excelben annyiszor másolják be a sort, ahány sort ki kívánnak tölteni. Fontos, hogy ebben az esetben a cellák megjegyzés mezőivel együttesen másolják a sorokat.**
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.

**Észrevételek a kitöltéssel kapcsolatosan**

\*A felhasználói létszám adatok az adott hónap utolsó napjának megfelelő állapotot tükrözzék.

\*\* A gázmérők összesített kapacitása esetén a számlázás során használt mennyiség kerüljön megadásra!

\*\*\* Az egyes hónapokra vonatkozó sorokat tetszőleges számban lehet bővíteni, így minden egyes elosztóra egyével lehet megadni adatokat.

Kérjük, hogy az űrlapon a tényleges és nem a számlázott, nem a nem elhatárolt mennyiségeket tüntessék fel.

**SZ 1.2. Call Center ügyfélszolgálati szolgáltatási színvonal mutató**

MEKH azonosítószáma:	G760 - v2
gyakorisága:	Negyedéves
jogcíme:	A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja
teljesítésének határideje:	A tárgyidőszakot követő hónap 10. munkanapja.

**SZ 1.2. Call Center ügyfélszolgálati szolgáltatási színvonal mutató**

Fejléc	
Számológód cella	
Számbeviteli mező	
Szövegbeviteli mező	
Ellenőrző mező	

	mérték	Elvárt érték	Tény értékek tárgy negyedévben			Összesen
			Első hónap	Második hónap	Harmadik hónap	
1. IVR felé irányuló hívások száma	db	-----				
2. IVR-ben elveszett hívások száma	db	-----				
3. IVR-ben fogadott hívások száma	db	-----				
4. Fogadott hívások száma	db	-----				
5. Ügyfélszolgálati szolgáltatási színvonal	%/mp	80/30				
6. Átlagos várakozási idő	mp	max. 20				
7. Elveszett hívások aránya	%	max. 10				
8. Átlagos beszélgetési idő	perc	max. 3				
9. Foglaltsági arány	%	max. 10				

**Ügyfélkapcsolati teljesítés minősége - egyetemes szolgáltatások**

MűKk számszorosítószáma	6782_v1
székhely	Buda
regisztráció	A főtevéseiről szóló 2008. évi XI. törvény 127. § 5 pontja
tejesítőknek határideje:	Az adatgyűjtést a tájékoztató év március 31-ig kell bekezelni.

Felbec	
Számolóadó száma	
Számla típusa	
Számla típusa	
Számla típusa	

SZ 1.1 - Információadás dokumentált felhasználói megkeresése			
1	Információadás miatt másik engedélytörvényi standard ügyek száma	(db)	
2	8 napos belül átadott ügy		
3	8 napos belül átadott ügyek aránya	(%)	#ERŐSÖZTŐ
4	Ötven napos ügyek száma	(db)	
5	Ötven napos ügyek aránya	(%)	#ERŐSÖZTŐ
6	Harminc napos ügyek száma	(db)	
7	Harminc napos ügyek aránya	(%)	#ERŐSÖZTŐ
8	15 nap alatt teljesített válaszadók száma	(db)	
9	15 nap alatt teljesített válaszadók aránya	(%)	#ERŐSÖZTŐ

SZ 1.4 - 20 percen belül fogadott felhasználói árvnya			
1	Működési mutató	mértékegység	adat
2	Ügyfélkapcsolati irodai megkeresések száma	(db)	
3	20 percen belül fogadott felhasználói árvnya	(%)	#ERŐSÖZTŐ

SZ 1.3 - Panaszok				
	Panaszok száma		Működési mutató	
	Összes	Jogos	Jogos/ Összes	1000 felhasználóra jutó jogos panaszok aránya
1	(db)	(db)	(%)	(db)
2			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
3			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
4			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
5			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
6			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
7			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
8			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
9			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
10			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
11			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
12		0	0	#ERŐSÖZTŐ
13	Felhasználói száma december 31-én			#ERŐSÖZTŐ

SZ 1.2 - Átlagos várakozási idő			
1	Ügyfélkapcsolati irodai megkeresések száma	mértékegység	Működési mutató
2	Összes várakozási idő az ügyfélkapcsolati irodán	(perc)	0
3	Átlagos várakozási idő az ügyfélkapcsolati irodán	(perc)	#ERŐSÖZTŐ

SZ 2 - Végpénz tevékenységek																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Végpénz tevékenység kódja (2)	szereplésben, módosítás, megújítás	számlázás, elszámolás	egyéb reklámok, panasz	egyéb bejelentés	tájékoztató általános eljárásrendről	tájékoztató árak/működési	tájékoztató energiatárolásról	tájékoztató fogyasztóvédelem szabályokról	plénebbfelfedezés	plénebbfelfedezés	plénebbfelfedezés	plénebbfelfedezés	plénebbfelfedezés	plénebbfelfedezés	plénebbfelfedezés	plénebbfelfedezés	plénebbfelfedezés
1	Ügyfélkapcsolati iroda																
2	Ügyfélkapcsolati irodák																
3																	

SZ 3.1 - Reklámok				
	Reklámok száma		Működési mutató	
	Összes	Jogos	Jogos/ Összes	1000 felhasználóra jutó jogos panaszok aránya
1	(db)	(db)	(%)	(db)
2			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
3			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
4			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
5			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
6			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
7			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
8			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
9			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
10			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
11			#ERŐSÖZTŐ	#ERŐSÖZTŐ
12		0	0	#ERŐSÖZTŐ
13	Felhasználói száma december 31-én			#ERŐSÖZTŐ

SZ 3.1.1 - Ügyvitel Megkeresések			
Működési mutató	mértékegység	adat	
1	Ügyfélkapcsolati irodai megkeresések száma	(db)	0
2	Front Office ügyviteli száma	(db)	
3	Felhasználói száma december 31-én	(db)	0
4	1000 felhasználóra jutó Front Office ügyviteli száma	(db)	#ERŐSÖZTŐ
5	1000 felhasználóra jutó ügyvitel irodai megkeresések	(db)	#ERŐSÖZTŐ

SZ 3.4 - Irodák száma - Ügyfélkapcsolati irodai ellátottság			
Működési mutató	mértékegység	adat	
1	Budapesti ügyfélkapcsolati irodák száma	(db)	
2	Budapesti lakóközeli fogadókák száma	(db)	
3	Egy irodára jutó budapesti lakóközeli fogadókák száma	(db/iroda)	#ERŐSÖZTŐ
4	Megyei irodák száma a szolgáltatás területén	(db)	
5	Megyei irodák aránya az ügyfélkapcsolati irodákhoz képest	(%)	
6	Települési irodák száma a szolgáltatás területén	(db)	
7	Települési irodák aránya az ügyfélkapcsolati irodákhoz képest	(%)	

SZ 3.5 - Irodák nyitva tartása				
3.5.1	nyitva tartás idő			
	Csoportba tartozó irodák száma:	Heti nyitva tartás napok száma:	Heti nyitva tartás órák száma:	Min. napi nyitva tartás órák száma:
1				20 óráig nyitva tartó napok száma:
2				
3				

SZ 3.6 - Szállítási kapcsolatok működése			
Működési mutató	mértékegység	adat	
1	szállítási elvárások teljesülése száma	(db)	
2	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(%)	
3	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(%)	
4	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(%)	
5	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(%)	
6	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(%)	#ERŐSÖZTŐ
7	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(%)	#ERŐSÖZTŐ
8	Felhasználói száma december 31-én	(db)	
9	Egy felhasználóra jutó szállítási elvárások teljesülése aránya	(%)	0
10	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(db)	
11	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(db)	
12	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(db)	
13	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(%)	#ERŐSÖZTŐ
14	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(db)	
15	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(db)	
16	szállítási elvárások teljesülése aránya száma	(%)	#ERŐSÖZTŐ

Ügyfélkapcsolati szolgáltatás minősége - egyetemes szolgáltatások	
Működési mutató	
1) SZ 1.4 - 20 percen belül fogadott felhasználói árvnya című táblázat 1. sorának adata	
2) Amennyiben a végpénz tevékenység csoportból több különböző típusú ügyfélkapcsolati iroda van, akkor újabb sorok bevezetésével a táblázatban az adatokat ezen irodákra bontással is megadni	
3) az SZ 3.1 - Ügyvitel Megkeresések című táblázat 13. sorának adata	
4) Amennyiben nyitva tartás csoportból több különböző típusú ügyfélkapcsolati iroda van, akkor újabb sorok bevezetésével a táblázatban az adatokat ezen irodákra bontással is megadni	

**Garantált szolgáltatások - egyetemes szolgáltatók**

MEKH azonosítószáma:	G771 - v1
gyakorúsága:	Éves
jogcíme:	
A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje:	
Az adatszolgáltatást a tárgyévét követő év február 19-ig kell beküldeni.	

Az úrlapon szereplő színjelölések listája:	
	Fejléc
	Számolódo cella
	Számbeviteli mező
	Fix értékű cella

Egyetemes szolgáltató Garantált Szolgáltatásainak nyilvántartásával egyező adatok (GSZ-E.SZ. táblázat)													
Sorszám	GSZ megnevezése	Esetszám	GSZ körébe tartozó ügyek			Kifizetett kötbérek							
			Összesen	Nem teljesített	Teljesítés aránya	Felhasználói kérésre*			Automatikusan			Összesen	
						Mennyiség	Kötbér	Összeg	Mennyiség	Kötbér	Összeg	Mennyiség	Összeg
db	db	db	%	db	Ft	Ft	db	Ft	Ft	db	Ft		
1	<b>E.SZ. GSZ I. Felhasználói földgázenergia-igénybejelentés továbbítása</b>	0											
2	lakossági fogyasztó (<20 m3/h)						5000			5000			
3	lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)						10000			10000			
4	lakossági fogyasztó (> 100 m3/h)						30000			30000			
5	nem lakossági fogyasztó (<20 m3/h)						5000			5000			
6	nem lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)						10000			10000			
7	nem lakossági fogyasztó (>100 m3/h)						30000			30000			
8	E. SZ. GSZ I. összesen:												
9	<b>E.SZ. GSZ II. Információadás dokumentált megkeresése</b>	0											
10	lakossági fogyasztó (<20 m3/h)						5000			5000			
11	lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)						10000			10000			
12	lakossági fogyasztó (> 100 m3/h)						30000			30000			
13	nem lakossági fogyasztó (<20 m3/h)						5000			5000			
14	nem lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)						10000			10000			
15	nem lakossági fogyasztó (>100 m3/h)						30000			30000			
16	GSZ II. összesen:												
17	<b>E.SZ. GSZ III. Visszatérítés téves számlázás esetén</b>	0											
18	lakossági fogyasztó (<20 m3/h)						5000			5000			
19	lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)						10000			10000			
20	lakossági fogyasztó (> 100 m3/h)						30000			30000			
21	nem lakossági fogyasztó (<20 m3/h)						5000			5000			
22	nem lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)						10000			10000			
23	nem lakossági fogyasztó (>100 m3/h)						30000			30000			
24	GSZ III. összesen:												
25	<b>E.SZ. GSZ IV. A felhasználó visszakapcsolásának kezdeményezése</b>	0											
26	lakossági fogyasztó (<20 m3/h)						5000			5000			
27	lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)						10000			10000			
28	lakossági fogyasztó (> 100 m3/h)						30000			30000			
29	nem lakossági fogyasztó (<20 m3/h)						5000			5000			
30	nem lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)						10000			10000			
31	nem lakossági fogyasztó (>100 m3/h)						30000			30000			
32	GSZ IV. összesen:												
33	<b>E.SZ. GSZ V. Nem jogszzerű kikapcsolás</b>	0											
34	lakossági fogyasztó (<20 m3/h)						5000			5000			
35	lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)						10000			10000			
36	lakossági fogyasztó (> 100 m3/h)						30000			30000			
37	nem lakossági fogyasztó (<20 m3/h)						5000			5000			
38	nem lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)						10000			10000			
39	nem lakossági fogyasztó (>100 m3/h)						30000			30000			
40	GSZ V. összesen:												
41	<b>E.SZ. GSZ körébe tartozó ügyek összesen</b>												
42	lakossági fogyasztó (<20 m3/h)												
43	lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)												
44	lakossági fogyasztó (> 100 m3/h)												
45	nem lakossági fogyasztó (<20 m3/h)												
46	nem lakossági fogyasztó (20-100 m3/h)												
47	nem lakossági fogyasztó (>100 m3/h)												

Kitöltési útmutató

\* Felhasználói kérésre a B. mellékletben rögzített határidőig fizethető kötbér, azt követően automatikusan kell a kötbért megfizetni.

Esetszám: az egyes GSZ pontok körébe tartozó esetek, események száma, amely egy vagy több felhasználót érint

Ügyek száma: az adott GSZ ponthoz tartozó összes eseményben érintett összes felhasználó száma.

Ennek megfelelően az esetszámnak kisebbnek vagy egyenlőnek kell lennie az ügyszámmal.

Hátralékok és tüfizetések	
MEKH azonosítószáma:	G780 - v3
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 127. § s) pontja	
teljesítésének határideje: Az adatokat havonta, a tárgyidőszakot követő hónap 25. napjáig kell megadni.	

Sz.	Földgáz felhasználók száma	darab
1	Összes ellátott felhasználó száma	
1/a	ebből: lakossági fogyasztók száma	

Sz.	Kintlévőségek*	eFt
2	Kintlévőségek összesen, a hónap végén	
3	ebből: határidő belüli**	
4	1-30 nap lejáratú	
5	31-60 nap lejáratú	
6	61-90 nap lejáratú	
7	91-180 nap lejáratú	
8	181-360 nap lejáratú	
9	361 napon túli lejáratú	

Késedelem időtartama	Nem lejárt határidejű kintlévőség**	Teljesítési határidőtől számítva						
		1-30 nap	31-60 nap	61-90 nap	91-180 nap	181-360 nap	361 naptól	összesen
A hátralékos számlák száma (db)***								0
A hátralékos felhasználók száma a késedelem időtartama szerint (db)***								0
A határidőn túli hátralék összege a késedelem időtartama szerint (eFt)***								0

Késedelem időtartama	Nem lejárt határidejű kintlévőség**	Teljesítési határidőtől számítva						
		1-30 nap	31-60 nap	61-90 nap	91-180 nap	181-360 nap	361 naptól	összesen
A hátralékos számlák száma (db)***								0
A hátralékos felhasználók száma a késedelem időtartama szerint (db)***								0
A határidőn túli hátralék összege a késedelem időtartama szerint (eFt)***								0

Sz.	Megnevezés	Mennyiség
16	A tüfizető felhasználók száma (db)*	
16/a	ebből: lakossági fogyasztók száma (db)*	
17	Összes tüfizetés értéke (eFt)	
17/b	ebből: lakossági fogyasztók tüfizetésének értéke (eFt)	

Az adott hónapban értékesített követelések****	Faktorálás				
	Lakossági, összesen	Lakossági, 0-90 nap között lejárt esedékességű	Lakossági, 91-180 nap között lejárt esedékességű	Lakossági, 181-360 nap között lejárt esedékességű	Lakossági, 361 napnál régebben lejárt esedékességű
száma(darab)	0				
értéke (ezer Ft)	0				
értékesítés árbevétele (ezer Ft)	0				

Az adott hónapban értékesített követelések****	Nem lakossági, összesen	Nem lakossági, 0-90 nap között lejárt esedékességű	Nem lakossági, 91-180 nap között lejárt esedékességű	Nem lakossági, 181-360 nap között lejárt esedékességű	Nem lakossági, 361 napnál régebben lejárt esedékességű
értéke (ezer Ft)	0				
értékesítés árbevétele (ezer Ft)	0				

Hátralékok és tüfizetések	
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!) idézhetőek. - Az Excelben kitöltött fájl formátuma, tagolása, színzése segíti a megértést. - Az adattári nem fogad be olyan adatlapot, amely tartalmaz üres mezőt. Az Excelbe történő letöltés majd visszatöltés esetén az üresen hagyott, számfórmátumú mezők automatikusan nulla értéket vesznek fel.	
Ezen megoldás alkalmazásánál nagyon fontos, hogy a számok beillesztésénél az irányított 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 törtődött-e valamelyik Excel mezőből a megjegyzés. A táblázat 0-val való feltöltése során a ki nem töltendő mezők is felülírhatók, azokat az adattári 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 számmal nulla értékkel töltődik fel. 3. Töltse 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 számolódo cellákat. Ezen számolódo (kék) cellákat is felülírhatja, 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 számmal 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.	
Az adatokat a beszámolási időszak utolsó napján fennálló állapotoknak megfelelően kell megadni. A földgáz felhasználók számánál kérjük, hogy a szerződéses partnerek számát tüntessék fel, és ne a fogyasztási helyek számát. A fogyasztók száma munkalap kintlévőségek táblájában az Engedélyes összes kintlévőségét kell feltüntetni (azaz a felhasználók és más üzleti partnerek hátralékait). A behajtásra átadott, de saját könyvekben számontartott kintlévőségeket is fel kell tüntetni az adatokban.	
A fogyasztói adatok munkalapon az adatokat a tüfizetések és a hátralékok ügyfél szinten történő összevetését követően, csak a hátralékos ügyfelek figyelembe vételével kérjük megadni mind értéket mind pedig darabszám tekintetében. (Csak azokat az adókat kérjük megadni mind darabszám, mind hátralék érték tekintetében, akiknek a fogyasztási pontonként vagy fogyasztási helyenként összesített egyenlege pozitív egyenleget mutat) * Nem tartalmazza a felhasználók, esetlegesen más szervezetek tüfizéseit. ** Nem lejárt határidejű a tartozás amennyiben az Engedélyes már kiállította a számlát a felhasználó vagy egyéb szervezet számára, de a teljesítési határidő nem járt le a hónap utolsó napján (pl.: számla kiállításának időpontja a hónap 25. napja, befizetésének határideje a következő hónap 6. napja és a a felhasználó/egyéb szervezet nem teljesítette a számlát, akkor az nem lejárt határidejűnek számít). *** Az adatokat halmozásmentesen kell megadni, tehát minden felhasználót csak egyszer, a legrégebb óta fennálló tartozása szerint kell szerepeltetni.	

Tüfizetések táblázat:	
Az adatokat a tüfizetések és a hátralékok ügyfél szinten történő összevetését követően, csak a tüfizető ügyfelek figyelembe vételével kérjük megadni mind értéket mind pedig darabszám tekintetében. (Csak azokat a tüfizetőket kérjük megadni mind darabszám, mind tüfizetés tekintetében, akiknek a fogyasztási pontonként vagy fogyasztási helyenként összesített egyenlege pozitív egyenleget mutat) Tüfizetéses típusok okai: profilos fogyasztó a számlázott felhasználónál kevesebb földgáz fogyasztott, és az elszámolásán ez a tüfizetés jóváírásra került.	
****A faktorált követelések száma az az értékesített számlák darabszámát mutatja. Az adott hónapban értékesített követelések számánál, értékénél és az értékesítés árbevételeinél csak az eladott követeléseket tüntessék fel, a behajtásra átadott követeléseket kérjük ne tüntessék fel. Az értékhez a számlák összértékét kell beírni. Az árbevételeinél azt az összeget kell beírni, amit az értékesített számlákért kapnak. A faktorálások között csak a végfelhasználói hátralékok faktorálását tüntessék fel, egyéb partnerek hátralékainak faktorálását ne.	

9. melléklet a 17/2021. (XII. 16.) MEKH rendelethez

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

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Kiserőmű általános adatszolgáltatása	V317 - v1	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 1. napjáig kell megadni.

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V317 - v1
gyakorisága:	Havi
Jogcíme:	A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a
teljesítésének határideje:	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 1. napjáig kell megadni.

FÖLDGÁZ-BESZERZÉS		
Csatlakozási pont azonosító(k)	[e Nm3]	[GJ]
KÖZVETLEN VILLAMOSENERGIA-TERMELÉS		
Mérési pont azonosító(k)	Termelt villamos energia [MWh]	Kiadott villamos energia [MWh]
KAPCSOLT VILLAMOSENERGIA-TERMELÉS		
Mérési pont azonosító(k)	Termelt villamos energia [MWh]	Kiadott villamos energia [MWh]

ENERGIAHORDOZÓ-FELHASZNÁLÁS		Közvetlen villamosenergia-termeléshez		Kapcsolt villamosenergia- és hőtermeléshez		Közvetlen hőtermeléshez		Összes felhasználás	
		t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ	t/eNm3	GJ
E1	Állati eredetű biomassza								
E2	Növényi eredetű biomassza								
E2a	ebből fenntarthatósági kritériumnak megfelelő								
E3	Biodízel								
E4	Bioetanol								
E5	Depóniagáz								
E6	Szennyvíziszap-gáz								
E7	Egyéb biogáz								
E7a	ebből fenntarthatósági kritériumnak megfelelő								
E8	Lignit								
E9	Barnaszén								
E10	Feketeszén								
E11	Földgáz								
E12	Inertgáz								
E13	Termásvíz kísérőgáz								
E14	Mesterséges gáz								
E15	Fűtőolaj - kevesebb, mint 1% kéntartalom								
E16	Fűtőolaj - legalább 1% kéntartalom								
E17	Tüzelőolaj és egyéb gázolaj								
E18	Egyéb folyékony hűtőszármazék								
E19	SRF (összes)								
E19a	ebből megújuló								
E20	RDF (összes)								
E20a	ebből megújuló								
E21	Kommunális hulladék (összes)								
E21a	ebből megújuló								
E22	Ipari hulladék (összes)								
E22a	ebből megújuló								
E23	Kémiai folyamatból származó hulladékhő								

Villamosenergia- és hőtermeléssel összefüggő adatok		Közvetlen villamosenergia-termelés	Kapcsolt villamosenergia- és hőtermelés	Közvetlen hőtermelés	Telephely
DV1	Termelt villamos energia [MWh]				
DV2	Kiadott villamos energia [MWh]				
DV3	Önfogyasztás [MWh]				
DV3a	Ebből technológia célú önfogyasztás [MWh]				
DV4	Egyéb telephelyi villamosenergia-felhasználás [MWh]				
DH1	Kiadott (víz- és gőz)hő [GJ]				
DH2	Egyéb tevékenység hőfelhasználására kiadott hő [GJ]				
DHF	Technológiai hatásfok [%]				

VILLAMOSENERGIA-ÉRTÉKESÍTÉS		Mennyiség [MWh]	Árbevétel [eFt]
VE	Értékesített villamos energia		
KÖLTSÉGÉT JELENTŐ TÉTELEK		Mennyiség [MWh]	Költség [eFt]
K1	Önfogyasztás fedezésére vásárolt villamos energia		
K2	Önfogyasztás fedezésére egyéb módon beszerzett villamos energia		
K3	Telephelyi felhasználás fedezésére vásárolt villamos energia		



10. melléklet a 17/2021. (XII. 16.) MEKH rendelethez  
 „39. melléklet a 11/2017. (VIII. 25.) MEKH rendelethez

Adatszolgáltatás címe	MEKH adatszolgáltatási szám	Adatszolgáltatási gyakoriság	Beküldési határidő
Kiserőmű egyszerűsített adatszolgáltatása	V317E - v1	Havi	Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 1. napjáig kell megadni.

Az adatszolgáltatás	
MEKH azonosítószáma:	V317E - v1
gyakorisága:	Havi
jogcíme: A villamos energiáról (VET) szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 152. §-a	
teljesítésének határideje: Az adatokat a tárgyidőszakot követő második hónap 1. napjáig kell megadni.	

Mérési pont azonosító(k)	Energiahordozó	Termelt villamos energia [MWh]	Kiadott villamos energia [MWh]

VILLAMOSENERGIA-TERMELÉSSEL ÖSSZEFÜGGŐ ADATOK		Mennyiség
DV1	Termelt villamos energia [MWh]	
DV2	Kiadott villamos energia [MWh]	
DV3	Önfogyasztás [MWh]	
DV3a	Ebből technológia célú önfogyasztás [MWh]	
DV4	Egyéb telephelyi villamosenergia-felhasználás [MWh]	

VILLAMOSENERGIA-ÉRTÉKESÍTÉS		Mennyiség [MWh]	Árbevétel [eFt]
VE	Értékesített villamos energia		
KÖLTSÉGET JELENTŐ TÉTELEK		Mennyiség [MWh]	Költség [eFt]
K1	Önfogyasztás fedezésére vásárolt villamos energia		
K2	Önfogyasztás fedezésére egyéb módon beszerzett villamos energia		
K3	Telephelyi felhasználás fedezésére vásárolt villamos energia		