



MAGYARORSZÁG HIVATALOS LAPJA  
2017. július 28., péntek

## Tartalomjegyzék

8/2017. (VII. 28.) MEKH rendelet	A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal igazgatási szolgáltatási díjainak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási, a felügyeleti díjak és egyéb bevételek beszedésére, kezelésére, nyilvántartására és visszatérítésére vonatkozó szabályokról szóló 1/2014. (III. 4.) MEKH rendelet módosításáról	18046
9/2017. (VII. 28.) MEKH rendelet	Egyes energetikai tárgyú rendeletek módosításáról	18052
7/2017. (VII. 28.) NMHH rendelet	A nem polgári célú frekvenciagazdálkodás körébe tartozó rádióberendezésekről	18054
8/2017. (VII. 28.) NMHH rendelet	Egyes frekvenciagazdálkodási tárgyú NMHH rendeletek módosításáról	18057
9/2017. (VII. 28.) NMHH rendelet	A honvédelmi és katasztrófavédelmi feladatok ellátásában közreműködésre kötelezett elektronikus hírközlési szolgáltatók kijelöléséről és felkészülési feladataik meghatározásáról szóló 3/2013. (I. 11.) NMHH rendelet módosításáról	18084
1485/2017. (VII. 28.) Korm. határozat	A MÁV Magyar Államvasutak Zrt. vagyonkezelésében álló kenderesi ingatlan felújításáról	18087

## IV. A Magyar Nemzeti Bank elnökének rendeletei, valamint az önálló szabályozó szerv vezetőjének rendeletei

### A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal elnökének 8/2017. (VII. 28.) MEKH rendelete a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal igazgatási szolgáltatási díjainak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási, a felügyeleti díjak és egyéb bevételek beszedésére, kezelésére, nyilvántartására és visszatérítésére vonatkozó szabályokról szóló 1/2014. (III. 4.) MEKH rendelet módosításáról

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalról szóló 2013. évi XXII. törvény 21. § 2. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalról szóló 2013. évi XXII. törvény 12. § i) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal igazgatási szolgáltatási díjainak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási, a felügyeleti díjak és egyéb bevételek beszedésére, kezelésére, nyilvántartására és visszatérítésére vonatkozó szabályokról szóló 1/2014. (III. 4.) MEKH rendelet (a továbbiakban: R.) 1. melléklete az 1. melléklet szerint módosul.
- 2. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő 31. napon lép hatályba.

Dr. Dorkota Lajos s. k.,  
elnök

#### 1. melléklet a 8/2017. (VII. 28.) MEKH rendelethez

Az R. 1. mellékletének B) pontjában szereplő táblázat helyébe a következő táblázat lép:

„B) Villamosenergia-ellátással kapcsolatos hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjai:

	A	B
1	Az igazgatási szolgáltatási díj-köteles hatósági eljárás megnevezése	Igazgatási szolgáltatási díj mértéke (ezer forint)
2	Engedély kiadása iránti kérelem elbírálása	
3	a) kiserőművi összevont engedély	
4	aa) 0,5–5 MW erőművi névleges teljesítőképesség esetében	500
5	ab) 5 MW-nál nagyobb, de 20 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	1 000
6	ac) 20 MW-nál nagyobb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	2 500
7	b) kiserőmű villamosenergia-termelésének megszüntetése	
8	ba) 0,5–5 MW erőművi névleges teljesítőképesség esetében	250
9	bb) 5 MW-nál nagyobb, de 20 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	500
10	bc) 20 MW-nál nagyobb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	1 000
11	c) erőmű létesítésére, villamosenergia-termelésre vagy a termelés megszüntetésére	

12	ca) 50–200 MW erőművi névleges teljesítőképesség esetében	2 000
13	cb) 200 MW-nál nagyobb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	5 000
14	d) erőmű bővítésére, erőművi névleges teljesítőképesség növelésére, csökkentésére, ha annak mértéke	
15	da) 50 MW-ot nem éri el	1 000
16	db) 50–200 MW	2 000
17	dc) 200 MW-nál nagyobb	5 000
18	e) termelés szüneteltetésére, szüneteltetés esetében a termelői tevékenység újbóli folytatására	
19	ea) 50 MW-nál nagyobb, de 200 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	1 000
20	eb) 200 MW-nál nagyobb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	2 000
21	f) átviteli rendszerirányításra, átviteli rendszerüzemeltetésre	12 000
22	g) villamosenergia-elosztásra	6 000
23	h) villamosenergia-kereskedelemre	6 000
24	i) egyetemes szolgáltatásra	6 000
25	j) szervezett villamosenergia-piac működtetésére	12 000
26	k) magánvezeték	
27	ka) létesítésére vagy bővítésére	1 000
28	kb) megszüntetésére	100
29	l) közvetlen vezeték létesítésére, megszüntetésére	1 000
30	m) közvilágítási berendezések üzemeltetése, ha az engedélyes által üzemeltetett közvilágítási lámpatestek száma	
31	ma) 1000 db-ot meg nem haladó	100
32	mb) 1000 db feletti, de 10 000 db-ot meg nem haladó	300
33	mc) 10 000 db feletti, de 50 000 db-ot meg nem haladó	600
34	md) 50 000 db feletti	1 000
35	n) a villamosenergia-rendszer üzemét lényegesen befolyásoló erőműre vonatkozó elvi engedély	4 000
36	Engedély módosítása iránti kérelem elbírálása	
37	a) erőmű létesítésére, villamosenergia-termelésre, termelés megszüntetésére, erőmű bővítésére, névleges teljesítőképesség növelésére vonatkozó engedély esetében	
38	aa) 0,5–5 MW erőművi névleges teljesítőképesség esetében	100
39	ab) 5 MW-nál nagyobb, de 20 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	200
40	ac) 20 MW-nál nagyobb, de 50 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	300
41	b) erőmű létesítésére, villamosenergia-termelésre, termelés megszüntetésére, erőmű bővítésére, névleges teljesítőképesség növelésére, illetve csökkentésére vonatkozó engedély esetében	
42	ba) 50 MW-nál nagyobb, de 200 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	400
43	bb) 200 MW-nál nagyobb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	800
44	c) erőmű létesítésére, bővítésére, villamosenergia-termelésre vonatkozó engedély időbeli hatályának meghosszabbítása iránti kérelem esetében	
45	ca) 0,5–5 MW erőművi névleges teljesítőképesség esetében	500
46	cb) 5 MW-nál nagyobb, de 20 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	1 000

47	cc) 20 MW-nál nagyobb, de 50 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	1 500
48	cd) 50 MW-nál nagyobb, de 200 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	2 000
49	ce) 200 MW-nál nagyobb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	5 000
50	d) termelés szüneteltetésére vonatkozó engedély időbeli hatályának meghosszabbítása iránti kérelem esetében	
51	da) 50 MW-nál nagyobb, de 200 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	1 000
52	db) 200 MW-nál nagyobb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	2 000
53	e) erőművi névleges teljesítőképesség növelésére, csökkentésére vonatkozó engedély időbeli hatályának meghosszabbítása iránti kérelem esetében	1 000
54	f) erőmű elsődleges energiaforrásának megváltoztatása	200
55	g) ha a módosítás tárgya névváltozás vagy székhelyváltozás, illetve az ezekből következő cégjegyzékszám- és adószámváltozás együttes díja	10
56	h) a villamosenergia-rendszer üzemét lényegesen befolyásoló erőműre vonatkozó elvi engedély módosítása	1 000
57	i) egyéb esetben	az adott engedély kiadása díjának 20%-a
58	Engedély visszavonása iránti kérelem elbírálása, kivéve villamosenergia-termelők és villamosenergia-kereskedők esetében	az adott engedély kiadása díjának 50%-a
58/A	Engedély visszavonása iránti kérelem elbírálása villamosenergia-kereskedők esetében	50
59	Üzemi szabályzat, kereskedelmi szabályzat, elosztói szabályzat	
60	a) jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	10 000
61	b) módosítása iránti kérelem elbírálása	1 000
62	Üzletszabályzat [VET. 72. § (3) bekezdése]	
63	a) jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	1 000
64	b) módosítása iránti kérelem elbírálása	300
65	Üzletszabályzat-készítési kötelezettség alól történő mentesítési kérelem elbírálása, kivéve, ha a kérelmező kizárólag átviteli rendszerirányító által működtetett mérlegkörben értékesít	200
66	Szervezett villamosenergia-piaci szabályzat	
67	a) jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	4 000
68	b) módosítása iránti kérelem elbírálása	400
69	Belső kiválasztási szabályzat	
70	a) jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	2 000
71	b) módosítása iránti kérelem elbírálása	1 000
72	Engedélyes szétválásához, egyesüléséhez, jogutód nélküli megszűnéséhez; alaptőke, törzstőke leszállításához való hozzájárulás iránti kérelem elbírálása; engedélyesben történő befolyásszerzéshez és az ehhez fűződő jogok gyakorlásához történő hozzájárulás iránti kérelem elbírálása	
73	a) termelő esetében	
74	aa) 50 MW-nál nagyobb, de 200 MW-ot meg nem haladó névleges erőművi teljesítőképesség esetében	1 000
75	ab) 200 MW-nál nagyobb névleges erőművi teljesítőképesség esetében	3 000
76	b) átviteli rendszerirányító esetében	5 000

77	c) elosztó esetében	5 000
78	d) villamosenergia-kereskedő esetében	1 000
79	e) egyetemes szolgáltató esetében	5 000
80	f) szervezett villamosenergia-piaci engedélyes esetében	1 000
81	g) közvilágítási üzemeltetési engedélyes esetében	200
82	Engedélyesben történő befolyásszerzés bejelentésének tudomásulvétele iránti kérelem elbírálása	10
83	Kábelcsere-ütemezési terv elbírálása	1 000
84	Átviteli rendszerirányítóban vagy annak irányító részvényesében irányítást biztosító részesedésszerzéshez vagy ezt eredményező jogügylet létrejöttéhez történő hozzájárulás iránti kérelem elbírálása	5 000
85	Engedélyhez kötött tevékenység a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 273/2007. (X. 19.) Korm. rendeletben meghatározott jelentős részének kiszervezéséhez történő hozzájárulás iránti kérelem elbírálása, és hozzájárulás esetében ennek engedélyben történő rögzítése	2 000
86	Működési engedélyben meghatározott alapvető eszközök és vagyoni értékű jogok más személy részére történő átruházásához, átengedéséhez, lízingbe adásához, egyéb módon tartós használatba adásához, megterheléséhez vagy biztosítékul való lekötéséhez (alapvető eszközökkel való rendelkezéshez) történő hozzájárulás iránti kérelem elbírálása	
87	a) átviteli rendszerirányító és elosztó esetében	5 000
88	b) egyéb engedélyes esetében	1 000
89	Villamosenergia-ellátási krízisterv	
90	a) jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	1 000
91	b) módosítása iránti kérelem elbírálása	500
92	Rotációs kikapcsolási rend	
93	a) jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	1 000
94	b) módosítása iránti kérelem elbírálása	500
95	Hálózatfejlesztési terv jóváhagyására irányuló kérelem elbírálása	10 000
96	Beruházás megvalósítására irányuló pályázat eredményeképpen történő beruházás megvalósításához szükséges pénzügyi megállapodás jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	10
97	Vezeték vagy berendezés közcélúvá minősítése, átminősítése iránti kérelem elbírálása	1 000
98	Rendszerösszekötő vezeték létesítése tekintetében benyújtott mentesítési kérelem elbírálása	5 000
99	Elektronikus hírközlő hálózati elemekre vonatkozó szerződés	
100	a) jóváhagyása, megszüntetése iránti kérelem elbírálása	2 000
101	b) módosítása iránti kérelem elbírálása	1 000
102	Elektronikus hírközlő hálózati elemekre vonatkozó szerződés alapján nyújtott szolgáltatás szüneteltetésének jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	500
103	Átviteli rendszerirányító tanúsítása iránti kérelem elbírálása	12 000
104	Átviteli rendszerirányító által a vertikálisan integrált villamosenergia-ipari vállalkozás részére nyújtott szolgáltatás feltételeinek jóváhagyása iránti kérelem elbírálása, ha nem más igazgatási szolgáltatási díj-köteles eljárás keretében kerül elbírálásra	1 000
105	Az átviteli rendszerirányító és a vertikálisan integrált villamosenergia-ipari vállalkozás közötti pénzügyi, kereskedelmi megállapodás	

106	a) jóváhagyása iránti kérelem elbírálása, ha nem más igazgatási szolgáltatási díj-köteles eljárás keretében kerül elbírálásra	2 000
107	b) módosítása iránti kérelem elbírálása, ha nem más igazgatási szolgáltatási díj-köteles eljárás keretében kerül elbírálásra	1 000
108	A megfelelési ellenőr megbízatásának, alkalmazása feltételeinek, megbízatása vagy alkalmazása időtartamának, valamint kinevezésének jóváhagyása, kinevezésének megszüntetése iránti kérelem elbírálása	50
109	Megfelelési program	
110	a) jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	2 000
111	b) módosítása iránti kérelem elbírálása	1 000
112	Megfelelési jelentés jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	1 000
113	Munkaviszony, munkavégzésre irányuló egyéb jogviszony vagy kinevezés megszűnését követő egy éven belül más engedélyesnél történő munkaviszony, munkavégzésre irányuló egyéb jogviszony vagy kinevezés létesítéséhez történő hozzájárulás iránti kérelem elbírálása	50
114	Jelentős piaci erővel rendelkező engedélyes számára előírt kapacitásaukción tartási kötelezettség alapján, az aukción értékesítendő kapacitás mennyiségének, forrásösszetételének és az aukciós szabályzatnak a jóváhagyására irányuló kérelem elbírálása	100
115	A megújuló energiaforrásból vagy hulladékból nyert energiával termelt villamos energia, valamint a kapcsoltan termelt villamos energia kötelező átvételéről és átvételi áráról szóló 389/2007. (XII. 23.) Korm. rendelet alapján kiadott, kötelező átvételi jogosultságot megállapító határozat módosítása	
116	a) egyéb állami támogatás változása vagy a helyrajzi szám telephely fizikai változatlansága melletti módosulása miatt	10
117	b) egyéb okból	55
118	A megújuló energiaforrásból termelt villamos energia kötelező átvételi és prémium típusú támogatásáról szóló 165/2016. (VI. 23.) Korm. rendelet szerinti új kötelező átvételi jogosultság mértékének megállapítása	49
119	A megújuló energiaforrásból termelt villamos energia kötelező átvételi és prémium típusú támogatásáról szóló 165/2016. (VI. 23.) Korm. rendelet szerinti prémium típusú támogatás mértékének megállapítása	99
120	Kötelező átvételi vagy Prémium típusú támogatási jogosultság visszavonása	5
121	Barna prémiumra jogosultság megállapítása	
122	a) 5 MW alatt	90
123	b) 5 MW-tól	500
124	Demonstrációs projektté minősítés	200
125	A KÁT mérlegkör működtetésének, illetve a KÁT mérlegkör-felelősi feladatok elvégzésének indokolt költségének megállapítása iránti kérelem elbírálása	50
126	Nagy hatásfokú kapcsolt energiatermelő erőműegység minősítése iránti kérelem elbírálása	
127	a) 0,5 MW és annál kisebb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	10
128	b) 0,5 MW-nál nagyobb, de 1 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	50
129	c) 1 MW-nál nagyobb, de 5 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	100
130	d) 5 MW-nál nagyobb, de 20 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	250
131	e) 20 MW-nál nagyobb, de 50 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	500

132	f) 50 MW-nál nagyobb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	1 000
133	Megújuló energiaforrás felhasználásával termelő erőműegység minősítése iránti kérelem elbírálása	
134	a) 50 kW és annál kisebb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	5
135	b) 50 kW-nál nagyobb, de 0,5 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	10
136	c) 0,5 MW-nál nagyobb, de 1 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	50
137	d) 1 MW-nál nagyobb, de 5 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	100
138	e) 5 MW-nál nagyobb, de 20 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	250
139	f) 20 MW-nál nagyobb, de 50 MW-ot meg nem haladó erőművi névleges teljesítőképesség esetében	500
140	g) 50 MW-nál nagyobb erőművi névleges teljesítőképesség esetében	1 000
141	Bejegyzési kérelem (Származási garancia kiállítására vonatkozó kérelem) elbírálása	10 forint/MWh
142	Külföldi származási garancia elismerésére irányuló kérelem elbírálása	10 forint/MWh
143	Származási garancia törlési kérelem elbírálása	5 forint/MWh
144	Szakhatósági közreműködés területrendezési eljárásban (az energiaellátás biztonságának biztosításához való szükségesség megítélése)	500
145	Rendszeres információszolgáltatási kötelezettség alóli mentesség kérelem elbírálása	50
146	A VET. 145. § (4) bekezdése szerinti egyetemes szolgáltatási árszabások árának és áralkalmazási feltételeinek módosítására és visszavonására vonatkozó kérelem elbírálása	100
147	Elektromos gépjármű töltésére vonatkozó engedély	
148	a) kiadására vonatkozó kérelem elbírálása	500
149	b) módosítására vonatkozó kérelem elbírálása az engedélyes személyében bekövetkező változás esetén	100
150	Villamosenergia-tároló	
151	a) összevont (létesítési és működési) engedély kiadására, a működés megszüntetésére, a működés szüneteltetésére irányuló kérelem elbírálása, és az engedély időbeli hatályának módosítása	
152	aa) 0,05–0,499 MW tárolói névleges teljesítőképesség esetében	250
153	ab) 0,5–4,99 MW tárolói névleges teljesítőképesség esetében	500
154	ac) 5–19,99 MW tárolói névleges teljesítőképesség esetében	1 000
155	ad) 20–49,99 MW tárolói névleges teljesítőképesség esetében	2 000
156	b) létesítésére és a működés megszüntetésre irányuló kérelem elbírálása 50 MW vagy annál nagyobb tárolói névleges teljesítőképesség esetében	2 500
157	c) működésére vagy időbeli hatályának módosítására irányuló kérelem elbírálása 50 MW vagy annál nagyobb tárolói névleges teljesítőképesség esetében	2 500
158	d) tevékenység szüneteltetésére, szüneteltetés esetében a tárolói tevékenység újbóli folytatására vonatkozó engedély	500
159	e) engedély módosítása iránti kérelem elbírálása villamosenergia-tároló összevont engedély, villamosenergia-tároló működésére és villamosenergia-tároló létesítésére vonatkozó engedély esetében	az adott engedély kiadása díjának 50%-a
160	f) engedély visszavonása, abban az esetben, ha a kereskedelmi üzemet nem kezdte meg	az adott engedély kiadása díjának 50%-a

161	Közös érdekű projekt engedélyezési eljárás megkezdésének tudomásul vétele	250
162	Közös érdekű projekt engedélyezési kérelem jóváhagyása	500
163	Átviteli rendszerirányító nemzetközi szerződéseinek aláírásához, nemzetközi megállapodásokhoz, együttműködésekhez való csatlakozásához előzetes hozzájárulás iránti kérelem elbírálása	1 000
164	Nemzetközi Üzemi és Kereskedelmi szabályzat	
165	a) jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	5 000
166	b) módosítása iránti kérelem elbírálása	500
167	2016/631 EU Rendelet 62. cikkelye szerinti kérelem elbírálása	
168	a) „A” kategória	250
169	b) „B” kategória	500
170	c) „C” kategória	1 000
171	d) „D” kategória	2 000
172	2016/631 EU Rendelet 63. cikkelye szerinti kérelem elbírálása	1 000

”

## **A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal elnökének 9/2017. (VII. 28.) MEKH rendelete egyes energetikai tárgyú rendeletek módosításáról**

A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 133/A. § 8. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a 2. és 3. alcím tekintetében a földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 133/A. § 4. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalról szóló 2013. évi XXII. törvény 12. § b) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

### **1. A rendszerüzemeltetési díjból származó árbevétel megosztására vonatkozó kiegyenlítő fizetésekről szóló 1/2015. (II. 13.) MEKH rendelet módosítása**

- 1. §** A rendszerüzemeltetési díjból származó árbevétel megosztására vonatkozó kiegyenlítő fizetésekről szóló 1/2015. (II. 13.) MEKH rendelet 3. melléklete helyébe az 1. melléklet lép.

### **2. A földgáz rendszerhasználati díjak, a külön díjak és a csatlakozási díjak meghatározásának keretszabályairól szóló 8/2016. (X. 13.) MEKH rendelet, a földgáz rendszerhasználati díjak, a külön díjak, valamint a csatlakozási díjak alkalmazásának szabályairól szóló 11/2016. (XI. 14.) MEKH rendelet és a földgáz rendszerhasználati díjak, a külön díjak és a csatlakozási díjak mértékéről szóló 13/2016. (XII. 20.) MEKH rendelet módosításáról szóló 7/2017. (VII. 13.) MEKH rendelet módosítása**

- 2. §** Nem lép hatályba a földgáz rendszerhasználati díjak, a külön díjak és a csatlakozási díjak meghatározásának keretszabályairól szóló 8/2016. (X. 13.) MEKH rendelet, a földgáz rendszerhasználati díjak, a külön díjak, valamint a csatlakozási díjak alkalmazásának szabályairól szóló 11/2016. (XI. 14.) MEKH rendelet és a földgáz rendszerhasználati díjak, a külön díjak és a csatlakozási díjak mértékéről szóló 13/2016. (XII. 20.) MEKH rendelet módosításáról szóló 7/2017. (VII. 13.) MEKH rendelet 16. §-a.



### 3. A földgáz rendszerhasználati díjak, a külön díjak, valamint a csatlakozási díjak alkalmazásának szabályairól szóló 11/2016. (XI. 14.) MEKH rendelet módosítása

**3. §** A földgáz rendszerhasználati díjak, a külön díjak, valamint a csatlakozási díjak alkalmazásának szabályairól szóló 11/2016. (XI. 14.) MEKH rendelet a következő 53/A. §-sal egészül ki:

„53/A. § (1) Mentés a csatlakozási díj megfizetése alól felhasználási helyenként egy csatlakozási pont esetén – az új csatlakozási igény alapján vagy a már meglévő szerződésben szereplő érték és a többletigény együttes figyelembevétele alapján számított – a legfeljebb 4 m<sup>3</sup>/h névleges (össz)teljesítményű fogyasztásmérő felszerelése azzal, hogy ebben az esetben az elosztóvezeték építése 250 méterig díjmentes.

(2) Ha az (1) bekezdés szerinti csatlakozás létrejöttét követően az adott felhasználási helyre vonatkozóan a csatlakozást igénylő olyan kapacitásnövelés iránti igényt nyújt be, amellyel a korábban igényelt és az új igénylés összege a 4 m<sup>3</sup>/h-t meghaladja, akkor a csatlakozást igénylő köteles megfizetni mind a kapacitásnövelés, mind az (1) bekezdés szerinti elsődleges igényhez kapcsolódó, de a 47. § (1) bekezdés figyelembevételével számított csatlakozási díjat is.”

### 4. Záró rendelkezések

- 4. §** (1) Ez a rendelet – a (2) bekezdésben foglaltak kivételével – 2017. július 31-én lép hatályba.  
 (2) Az 1. §., a 3. § és az 1. melléklet 2017. augusztus 15-én lép hatályba.

*Dr. Dorkota Lajos s. k.,*  
elnök

1. melléklet a 9/2017. (VII. 28.) MEKH rendelethez

„3. melléklet az 1/2015. (II. 13.) MEKH rendelethez

### A 2016. tárgyévi éves kiegyenlítő fizetések mértéke

		A	B
1.		A 2. § (4) bekezdés a) pontja szerint befizetésre kötelezett	A 2. § (4) bekezdés b) pontja szerint kifizetésre jogosult
2.	Engedélyes megnevezése	FGSZ Földgázszállító Zrt.	Magyar Gáz Tranzit Zrt.
3.	Kiegyenlítő összeg mértéke, Ft	761 892 250	-761 892 250

## **A Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság elnökének 7/2017. (VII. 28.) NMHH rendelete a nem polgári célú frekvenciagazdálkodás körébe tartozó rádióberendezésekről**

Az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. § (3) bekezdés 11. pontjában, a 7. § tekintetében az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. § (3) bekezdés 12. pontjában, a 8. § tekintetében az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. § (3) bekezdés 13. pontjában, a 9. § tekintetében az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. § (3) bekezdés 22. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 152/2014. (VI. 6.) Korm. rendelet 90. § 9. pontjában meghatározott feladatkörében eljáró nemzetgazdasági miniszter véleményének kikérésével, a médiaszolgáltatásokról és a tömegkommunikációról szóló 2010. évi CLXXXV. törvény 109. § (5) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §**
- (1) A rendelet hatálya a rádióberendezés forgalmazásához szükséges megfelelőségértékelésre és megfelelőségigazolásra terjed ki, olyan rádióberendezés esetén, amely kizárólag a rendvédelemhez, a honvédelemhez, a nemzetbiztonsághoz vagy a bűnmegelőzéshez és a bűnüldözéshez kapcsolódó tevékenység célját szolgálja.
- (2) A rendelet hatálya kiterjed
- a nem polgári célú frekvenciagazdálkodás rendjéről, valamint a nem polgári célú frekvenciagazdálkodás körébe tartozó szervezetekről szóló NMHH rendelet szerinti felhasználóra (a továbbiakban: felhasználó),
  - a gyártóra és
  - azon természetes és jogi személyre, amely az (1) bekezdés szerinti rádióberendezés megfelelőségének értékelése és igazolása vonatkozásában jár el.
- (3) Nem terjed ki a rendelet hatálya
- a nem polgári célú frekvenciagazdálkodó hatóság által 2002. április 5-e előtt kiadott rádióengedély alapján üzemeltetett rádióberendezésre,
  - a felhasználó által az Európai Gazdasági Térség piacáról beszerzett – az (1) bekezdés hatálya alá nem tartozó, EU-megfelelőségi nyilatkozattal rendelkező – rádióberendezésre és
  - azon kettős felhasználású rádióberendezésre, amely az (1) bekezdésben szereplő tevékenységek céljára is használható.
- 2. §**
- (1) E rendelet alkalmazásában:
- ellenőrző szervezet*: a felhasználó irányítását ellátó miniszter által alapított, a rádióberendezés alapvető követelményeknek való megfelelőségének megállapítására jogkörrel rendelkező szervezet;
  - megfelelőségértékelési eljárás*: az az eljárás, amely bizonyítja a rádióberendezéssel kapcsolatos, e rendeletben foglalt alapvető követelmények teljesülését;
  - megfelelőségértékelő szervezet*: a megfelelőségértékelő szervezetek tevékenységéről szóló 2009. évi CXXXIII. törvény által meghatározott fogalom.
- (2) E rendeletben alkalmazott rádióberendezésekkel kapcsolatos egyéb fogalmakat az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény szerint kell értelmezni.
- 3. §**
- A rádióberendezést úgy kell kialakítani, hogy megfeleljen a következő alapvető követelményeknek:
- megfelelő védelmet nyújtson az életet, a testi épséget és az egészséget károsító hatásai ellen, amelynek érdekében különösen biztosítsa
    - a közvetlen vagy közvetett érintkezés által okozott fizikai sérülés vagy más ártalom veszélyének elkerülését,
    - az üzemeltetés során fellépő olyan hőmérséklet, ív vagy sugárzás elkerülését, amely veszélyt okozhat;
  - az elektromágneses összeférhetőség biztosítása érdekében
    - a keltett elektromágneses zavarás mértéke ne haladja meg azt a szintet, amely az elektronikus hírközlő berendezések rendeltetésszerű üzemeltetését akadályozza,
    - a rendeltetésszerű üzemeltetés során az elektromágneses zavartűrés olyan szintű legyen, hogy mellette a rádióberendezést a használat elfogadhatatlan minőségi romlása nélkül lehessen üzemeltetni;
  - a káros zavarás elkerülése mellett a rádióspektrum hatékony használatát biztosítsa.

- 4. §** (1) Az alapvető követelményeknek való megfelelést megfelelésértékelési eljárásban kell megállapítani, amelyet
- a gyártó,
  - az ellenőrző szervezet vagy
  - más megfelelésértékelő szervezet
- (a továbbiakban együtt: megfelelésértékelő szervezet) folytathat le.
- (2) A gyártó a megfelelésértékelési eljárása során műszaki dokumentációt készít, amely az összes olyan módszer lényeges elemét tartalmazza, amellyel a gyártó a rádióberendezés 3. §-ban meghatározott alapvető követelményeknek való megfelelését támasztja alá.
- (3) Az (1) bekezdés b) és c) pontja szerinti szervezetnek a megfelelésértékelési eljárást – a gyártó által elkészített – műszaki dokumentáció tartalmának elemzésével és az elemzés eredményétől függően a rádióberendezés vizsgálatával kell lefolytatni.
- (4) Ha a rádióberendezés megfelelését a megfelelésértékelési eljárás alapján a megfelelésértékelő szervezet megállapítja, arról az 1. melléklet szerinti megfelelésigazolást állít ki.
- (5) A rádióberendezés – ha jogszabály egyéb követelményeket nem állapít meg – akkor forgalmazható, ha a (4) bekezdésben meghatározott megfelelésigazolással rendelkezik.
- (6) A megfelelésigazolás és a kapcsolódó műszaki dokumentáció eredeti példányát – az okiratot kiállító – megfelelésértékelő szervezet őrzi, és az általános hatósági ellenőrzés keretében eljáró Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság Hivatalának felhívására rendelkezésre bocsájta a megfelelésigazolást és a kapcsolódó műszaki dokumentációt.
- 5. §** Nem kell e rendelet szerinti megfelelésigazolást kiállítani azon rádióberendezésre, amely rendelkezik a NATO illetékes szervének vagy más NATO-tagállamnak a rádióberendezés alapvető követelményeknek való megfelelését megállapítani jogosult szervezete által kiállított igazolással.
- 6. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő 15. napon lép hatályba.
- 7. §** Hatályát veszti a nem polgári célú frekvenciagazdálkodás körébe tartozó rádióberendezések belföldi forgalomba hozataláról és megfelelésének igazolásáról szóló 10/2011. (XII. 16.) NMHH rendelet.
- 8. §** (1) A nem polgári célú frekvenciagazdálkodás egyes hatósági eljárásairól szóló 11/2011. (XII. 16.) NMHH rendelet (a továbbiakban: R1.) 2. § (1) bekezdés 6b. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(*E rendelet alkalmazásában:*)  
„6b. *légiközlekedési célú fedélzeti rádióberendezés:* légi járművön való alkalmazásra gyártott, a légiforgalom és a légi rádió navigáció, valamint a vészjelzés, kutatás és mentés céljára felosztott frekvenciát használó rádióberendezés;”
- (2) Az R1. 2. § (1) bekezdés 11b. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(*E rendelet alkalmazásában:*)  
„11b. *víziközlekedési célú fedélzeti rádióberendezés:* úszólétesítményen való alkalmazásra gyártott a víziközlekedés forgalma és a rádió navigáció, valamint a vészjelzés, kutatás és mentés céljára felosztott frekvenciát használó rádióberendezés;”
- (3) Az R1. 5. § (2) bekezdés e) pont ef) alpontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(*A kérelem tartalmazza:*  
*a műszaki tervet, melynek általános tartalma*)  
„ef) beilleszkedésvizsgálat, illetve zavartatásanalízis eredménye és értékei;”
- (4) Az R1. 5. § (2) bekezdése a következő g) ponttal egészül ki:  
(*A kérelem tartalmazza:*)  
„g) a rádióberendezés megfelelését igazoló okirat másolatát.”
- (5) Az R1. 10. § (2) bekezdés d) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(*A rádióengedély iránti kérelem tartalmazza*)  
„d) a rádióberendezésre vonatkozó megfelelést igazoló okirat másolatát, amennyiben nem volt frekvenciakijelölés;”
- (6) Az R1. 17. § (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
„(4) A kísérleti rádióengedély érvényességi ideje legfeljebb egy év, melyet kérelemre a Hivatal egy alkalommal, legfeljebb egy évvel meghosszabbít. A meghosszabbítás eseteit és feltételeit a Hivatal a kísérleti rádióengedélyben meghatározza.”

- (7) Az R1. 22. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:  
„22. § (1) Az egyedi engedélyezési eljárás során a Hivatal ellenőrzi a rádióberendezés megfelelőséget igazoló okiratának tartalmát és érvényességét.  
(2) A Hivatal az (1) bekezdés szerinti ellenőrzése során vizsgálhatja a megfelelőségértékeléshez szükséges műszaki dokumentációt is.  
(3) A Hivatal, EU-megfelelőségi nyilatkozat esetén – előzetes egyeztetés után – a telepítést követően vagy az üzemben tartás során vizsgálja azt, hogy a rádiórendszerhez tartozó rádióberendezést ellátták-e a rádióberendezésekről szóló NMHH rendelet szerinti jelölésekkel.”
- (8) Az R1. 31. §-a a következő f) ponttal egészül ki:  
(A felhasználó köteles adatot szolgáltatni)  
„f) a rádióberendezés műszaki adatairól az egyedi engedélyben előírtak szerint.”
- (9) Hatályát veszti az R1. 8. § h) pontja.

- 9. §** (1) A nem polgári célú frekvenciagazdálkodás rendjéről, valamint a nem polgári célú frekvenciagazdálkodás körébe tartozó szervezetekről szóló 12/2011. (XII. 16.) NMHH rendelet (a továbbiakban: R2.) 5. § f) pontjában a „frekvenciahasználatot és a nem polgári célú frekvenciagazdálkodás körébe tartozó rádióberendezéseket” szövegrész helyébe a „frekvenciahasználatot” szöveg lép.  
(2) Hatályát veszti az R2. 5. § b) pontja.

- 10. §** Az elektromágneses összeférhetőségről szóló 8/2016. (XII. 6.) NMHH rendelet 1. § (3) bekezdése a következő f) ponttal egészül ki:  
(A rendelet hatálya nem terjed ki)  
„f) a nem polgári célú frekvenciagazdálkodás körébe tartozó rádióberendezésekről szóló NMHH rendelet által szabályozott rádióberendezésre.”

*Dr. Karas Monika s. k.,*  
a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság elnöke

1. melléklet a 7/2017. (VII. 28.) NMHH rendelethez

### **A megfelelőségigazolás tartalma**

1. Rádióberendezés azonosításához szükséges adatok (termék-, típus-, tétel-, modell- vagy sorozatszám és más adat):
2. A kiállító szervezet neve és címe:
3. Az 1. pontban meghatározott rádióberendezés a nem polgári célú frekvenciagazdálkodás körébe tartozó rádióberendezésekről szóló NMHH rendeletben foglalt alapvető követelményeknek megfelel.
4. Ezt a megfelelőségigazolást alátámasztják a következő dokumentumok:
5. További információk:
6. Az igazolást kiállító szervezet:

(a kiállítás helye és dátuma):

(név, beosztás) (aláírás):

---

## **A Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság elnökének 8/2017. (VII. 28.) NMHH rendelete egyes frekvenciagazdálkodási tárgyú NMHH rendeletek módosításáról**

A médiaszolgáltatásokról és a tömegkommunikációról szóló 2010. évi CLXXXV. törvény 206. § (1) bekezdés a) pontjában, a 2. alcím tekintetében az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. § (3) bekezdés 12. pontjában, a 3. alcím tekintetében az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. § (3) bekezdés 6. pontjában, a 4. alcím tekintetében az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. § (3) bekezdés 1., 3., 5., 6. és 8. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a médiaszolgáltatásokról és a tömegkommunikációról szóló 2010. évi CLXXXV. törvény 109. § (5) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

### **1. A frekvencialekötés és -használat díjáról szóló 1/2011. (III. 31.) NMHH rendelet módosítása**

- 1. §** A frekvencialekötés és -használat díjáról szóló 1/2011. (III. 31.) NMHH rendelet (a továbbiakban: R1.)
2. § (4) bekezdésében az „az (1) bekezdés p) pontja” szövegrész helyébe az „az (1) bekezdés l) pontja” szöveg,
  18. §-ában az „a kontroll állomások” szövegrész helyébe az „a kontrollállomások, a légi CGC állomások” szöveg,
  20. § (4) bekezdésében az „indult versenyztetési eljárás” szövegrész helyébe az „a hatóság által indított versenyztetési eljárás” szöveg lép.
- 2. §** Hatályát veszti az R1. 18. §-át magában foglaló alcím címében a „központi” szövegrész.

### **2. A nem polgári célú frekvenciagazdálkodás egyes hatósági eljárásairól szóló 11/2011. (XII. 16.) NMHH rendelet módosítása**

- 3. §** (1) A nem polgári célú frekvenciagazdálkodás egyes hatósági eljárásairól szóló 11/2011. (XII. 16.) NMHH rendelet (a továbbiakban: R2.) 2. § (1) bekezdés 1. pontja helyébe a következő rendelkezés lép, és a bekezdés a következő 2. ponttal egészül ki:  
(E rendelet alkalmazásában:)
- „1. *egyszerűsített rádióengedély*: a nemzeti frekvenciafelosztásról, valamint a frekvenciasávok felhasználási szabályairól szóló NMHH rendeletben meghatározott frekvenciák használati jogának – kizárólag elektronikus úton tett bejelentés alapján történő, egyedi engedélynek minősülő – hatósági nyilvántartásba vétele;
  - „2. *EMC vizsgálat*: az egyes rádiószolgálatok és rádióberendezéseik, valamint rádiórendszerek és más elektronikus hírközlő hálózatok elektromágneses összeférhetőségének, egymásra gyakorolt hatásának vizsgálata a kölcsönös zavarmentes működés feltételeinek megállapítása céljából;”
- (2) Az R2. 2. § (1) bekezdése a következő 3. ponttal egészül ki:
- „3. *felhasználót azonosító adat*: a felhasználó megnevezése, székhelye, levelezési címe, képviselőjének neve, telefonszáma, elektronikus levelezési címe;”
- 4. §** Az R2. 4. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:
- „4. § A rádiófrekvenciák használati jogának megszerzéséhez nem szükséges frekvenciakijelölés azon rádiórendszer esetében,
- amelyhez a frekvenciát hatósági frekvenciajegyzék tartalmazza,
  - amelyhez a Hivatal katonai frekvenciajegyzéket adott ki,
  - amelyhez a Hivatal különleges eseti frekvenciajegyzéket adott ki,
  - amelynek telepítése kísérleti célból történik,
  - amelynek üzemben tartása egyszerűsített rádióengedély alapján történik,
  - amelyet légi vagy vízi közlekedési célú fedélzeti rádióberendezésekkel hoztak létre,
  - amelyet harminc napnál rövidebb ideig terveznek üzemben tartani, vagy
  - amely az NFFF szerint legfeljebb 2 W effektív kisugárzott teljesítménnyel üzemeltethető rádióállomásból áll.”
- 5. §** Az R2. 6. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:
- „(1) A frekvenciakijelöléshez nem kell műszaki tervet benyújtani
- a kizárólag harmadlagos jelleggel működtetett rádióalkalmazást megvalósító,

b) a legfeljebb három hónap időtartamú üzemben tartásra tervezett vagy  
c) egyéb, az NFFF-ben meghatározott  
rádiórendszer esetében.”

- 6. §** Az R2. 10. § (2) bekezdés e) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(A rádióengedély iránti kérelem tartalmazza)  
„e) a kérelmező vagy a kivitelező nyilatkozatát  
ea) a jogszabályoknak, valamint a frekvenciakijelölésnek megfelelő telepítésről,  
eb) a jogszabályokban foglalt közegészségügyi előírásoknak és határértékeknek a telepítéskor történő betartásáról;”
- 7. §** Az R2. 16. §-a a következő (4) bekezdéssel egészül ki:  
„(4) Az (1)–(3) bekezdésben foglaltakat nem kell alkalmazni az egyszerűsített rádióengedély alapján üzemben tartott rádiórendszerekre.”
- 8. §** Az R2. a következő 5/A. alcímmel egészül ki:  
**„5/A. Egyszerűsített rádióengedély**  
16/A. § (1) Az NFFF szerint egyszerűsített rádióengedélyezési eljárás alá tartozó frekvencia használatára vonatkozó igényt a felhasználónak nyilvántartásba vétel céljából be kell jelentenie a Hivatalnak.  
(2) A felhasználó bejelentését az NMHH internetes honlapján elérhető elektronikus úrlapon – az ügyfélkapun történt azonosítást követően – nyújthatja be.  
(3) A bejelentés tartalmazza  
a) a felhasználót azonosító adatokat,  
b) a 10. § (2) bekezdés a), c), e) és f) pontjában foglalt adatokat, valamint  
c) a hatósági nyilvántartáshoz, a tényállás tisztázásához, különösen a zavarszámításhoz és a lefedettségvizsgálathoz szükséges adatokat,  
amelyek a (2) bekezdés szerinti úrlapon nyújtandók be.  
(4) A bejelentésben foglalt frekvencia a nyilvántartásba vételtől használható. A Hivatal a jogszabályoknak megfelelő bejelentést egy munkanapon belül nyilvántartásba veszi.  
(5) A Hivatal a 34. § (3) bekezdése szerint nyilvántartásba vett adatokról, valamint az egyszerűsített rádióengedély érvényességi idejéről elektronikus úton visszaigazolást küld a felhasználónak.”
- 9. §** Az R2. 34. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:  
„34. § (1) A (3) bekezdésben foglalt kivétellel, a Hivatal nem polgári célú hatósági nyilvántartásában engedélyesenként nyilvántartja az érvényes egyedi engedélyeket és az abban foglalt  
a) rádióberendezések alapvető műszaki jellemzőit,  
b) rádióállomások telepítési, sugárzási jellemzőit, mozgó vagy hordozható állomás esetén az üzemben tartás körzetét is,  
c) hálózat rendszertechnikai felépítését,  
d) üzemidőt, a telepítés, üzemben tartás célját.  
(2) A Hivatal nem polgári célú hatósági nyilvántartása a (3) bekezdésben foglalt kivétellel nem nyilvános.  
(3) Az egyszerűsített rádióengedély esetében a Hivatal a 16/A. § (3) bekezdése szerint bejelentett adatokat tartja nyilván. Az egyszerűsített rádióengedély vonatkozásában a 16/A. § (3) bekezdés b) és c) pontja szerinti adatok nyilvánosak.”
- 10. §** Az R2.  
a) 10. § (2) bekezdés a) pontjában a „csatornát, frekvenciasávot” szövegrész helyébe a „csatornát vagy frekvenciasávot, a telephely vagy körzet megnevezését” szöveg,  
b) 18. § (1) bekezdés b) pontjában a „különleges eseti frekvenciajegyzéket” szövegrész helyébe a „katonai frekvenciajegyzéket vagy különleges eseti frekvenciajegyzéket” szöveg  
lép.
- 11. §** Hatályát veszti az R2. 10. § (4) bekezdése.

### 3. A polgári frekvenciagazdálkodás egyes hatósági eljárásairól szóló 7/2012. (I. 26.) NMHH rendelet módosítása

- 12. §** (1) A polgári frekvenciagazdálkodás egyes hatósági eljárásairól szóló 7/2012. (I. 26.) NMHH rendelet (a továbbiakban: R3.) 3. § (2) bekezdés d) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(*Nem kell frekvenciakijelölés:*)  
„d) azon rádiórendszer esetében, amely az NFFF szerint legfeljebb 2 W effektív kisugárzott teljesítménnyel (a továbbiakban: ERP) üzemeltethető rádióállomásból áll, vagy amelyet kizárólag közös használatú frekvencián terveznek üzemben tartani, és kizárólag mozgóállomást tartalmaz;”
- (2) Az R3. 3. § (2) bekezdés g) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(*Nem kell frekvenciakijelölés:*)  
„g) jogutódlás vagy érvényes rádióengedély alapján üzemeltetett rádiórendszer tulajdonosváltása esetében;”
- 13. §** Az R3. 4. § (1) bekezdés k) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(*A frekvenciakijelölés iránti kérelemnek tartalmaznia kell:*)  
„k) a hatósági nyilvántartáshoz, a tényállás tisztázásához, különösen a díjfizetés megállapításához, a zavarszámításhoz, a lefedettségvizsgálathoz, valamint – amennyiben nemzetközi vagy operatív frekvenciakoordinációs megállapodás alapján nemzetközi frekvenciakoordináció kell a frekvencia használatához – a nemzetközi frekvenciakoordinációhoz szükséges adatokat a Hatóság internetes honlapján elérhető úrlapon;”
- 14. §** Az R3. 7. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:  
„(1) Nem kell műszaki tervet benyújtani  
a) a kizárólag közös használatú frekvencián üzemben tartani tervezett,  
b) a kizárólag mozgóállomást tartalmazó,  
c) a blokkgazdálkodás körébe tartozó,  
d) a kisközösségi rádió-műsorszóró vagy  
e) egyéb, az NFFF-ben meghatározott rádiórendszer esetében.”
- 15. §** Az R3. 18. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:  
„18. § (1) Az NFFF szerint egyszerűsített rádióengedélyezési eljárás alá tartozó frekvencia használatára vonatkozó igényt az ügyfélnek nyilvántartásba vétel céljából be kell jelentenie a Hatóságnak.  
(2) Az ügyfél bejelentését a Hatóság internetes honlapján elérhető elektronikus úrlapon – az ügyfélkapun történt azonosítást követően – nyújthatja be a (3) bekezdés szerinti adatok, nyilatkozatok megadásával.  
(3) A bejelentés tartalmazza a 13. § (2) bekezdés a)–e), g) és n) pontjában, valamint a 13. § (3) bekezdésében foglaltakat.  
(4) A bejelentésben foglalt frekvencia a nyilvántartásba vételtől használható. A Hatóság a jogszabályoknak megfelelő bejelentést egy munkanapon belül nyilvántartásba veszi.  
(5) A Hatóság a 34. § (3) bekezdése szerint nyilvántartásba vett adatokról, a fizetendő frekvenciadíjról, valamint az egyszerűsített rádióengedély érvényességi idejéről elektronikus úton visszaigazolást küld az ügyfélnek.”
- 16. §** Az R3.  
a) 3. § (2) bekezdés e) pontjában a „harminc napnál rövidebb ideig” szövegrész helyébe a „legfeljebb három hónapig” szöveg,  
b) 13. § (2) bekezdés e) pontjában a „nyilvántartáshoz szükséges adatszolgáltatást a Hatóság által előírt – internetes honlapján közzétett – formában” szövegrész helyébe a „nyilvántartáshoz, a tényállás tisztázásához, különösen a díjfizetés megállapításához, a zavarszámításhoz, a lefedettségvizsgálathoz, valamint – amennyiben nemzetközi vagy operatív frekvenciakoordinációs megállapodás alapján nemzetközi frekvenciakoordináció kell a frekvencia használatához – a nemzetközi frekvenciakoordinációhoz szükséges adatokat a Hatóság internetes honlapján elérhető úrlapon” szöveg lép.



#### **4. A nemzeti frekvenciafelosztásról, valamint a frekvenciasávok felhasználási szabályairól szóló 7/2015. (XI. 13.) NMHH rendelet módosítása**

- 17. §** (1) A nemzeti frekvenciafelosztásról, valamint a frekvenciasávok felhasználási szabályairól szóló 7/2015. (XI. 13.) NMHH rendelet (a továbbiakban: R4.) 2. § (1) bekezdés 87. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(E rendelet alkalmazásában)  
„87. hatósági frekvenciajegyzék: olyan, jegyzékben foglalt frekvenciakijelölési terv, amely az adott rádióalkalmazás tekintetében feladat- és hatáskörrel rendelkező államigazgatási szerv és a Hivatal közötti egyeztetés alapján készült, és amelyet a Hivatal az NMHH internetes honlapján tesz közzé;”
- (2) Az R4. 2. § (1) bekezdése a következő 102a. ponttal egészül ki:  
(E rendelet alkalmazásában)  
„102a. katonai frekvenciajegyzék: olyan, jegyzékben foglalt frekvenciakijelölési terv, amely az adott rádióalkalmazás tekintetében feladat- és hatáskörrel rendelkező államigazgatási szerv és a Hivatal közötti egyeztetés alapján készült;”
- (3) Az R4. 2. § (1) bekezdés 197. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:  
(E rendelet alkalmazásában)  
„197. PMSE alkalmazás: a vezeték nélküli hangfrekvenciás PMSE berendezéssel megvalósított alkalmazás, valamint a videoátviteli PMSE alkalmazás;”
- (4) Az R4. 2. § (1) bekezdése a következő 282a. ponttal egészül ki:  
(E rendelet alkalmazásában)  
„282a. videoátviteli PMSE alkalmazás: a műsorgyártáshoz és különleges eseményekhez használt zsinór nélküli kamerák, valamint hordozható és mobil vezeték nélküli videoátviteli összeköttetések;”
- 18. §** Az R4. 13. § (1) bekezdése a következő 45a. ponttal egészül ki:  
(Ez a rendelet)  
„45a. a 2010–2025 MHz frekvenciasávnak a műsorgyártáshoz és különleges eseményekhez használt hordozható vagy mobil vezeték nélküli video-összeköttetések és zsinór nélküli kamerák tekintetében történő harmonizálásáról szóló, 2016. március 8-i (EU) 2016/339 bizottsági végrehajtási határozatnak,”  
(való megfelelést szolgálja.)
- 19. §** Az R4. 14. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:  
„14. § E rendelet tervezetének a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i (EU) 2015/1535 európai parlamenti és tanácsi irányelv 5–7. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.”
- 20. §** (1) Az R4. 2. melléklete az 1. melléklet szerint módosul.  
(2) Az R4. 3. melléklete a 2. melléklet szerint módosul.  
(3) Az R4. 5. melléklete a 3. melléklet szerint módosul.  
(4) Az R4. 7. melléklete a 4. melléklet szerint módosul.  
(5) Az R4. 8. melléklete az 5. melléklet szerint módosul.
- 21. §** (1) Az R4.  
a) 2. § (1) bekezdés 14. pontjában a „hajóállomás, hajó földi állomás” szövegrész helyébe a „hajóállomás, hajó-bázisállomás, hajó földi állomás” szöveg, a „koordinált állomás” szövegrész helyébe a „koordinált földi állomás” szöveg,  
b) 2. § (1) bekezdés 25. pontjában a „PMSE alkalmazás” szövegrész helyébe a „vezeték nélküli hangfrekvenciás PMSE berendezéssel megvalósított alkalmazás” szöveg,  
c) 8. § (2) bekezdés b) pontjában a „lefulladás” szövegrész helyébe a „blokkolás” szöveg,  
d) 10. § (1) bekezdés b) pontjában a „dokumentumokat” szövegrész helyébe a „szabályokat” szöveg,  
e) 13. § (1) bekezdés 12. és 35. pontjában a „bizottság határozatnak” szövegrész helyébe a „bizottsági határozatnak” szöveg  
lép.  
(2) Az R4. 1. melléklet 3.2. pont 5.200 lábjegyzetében a „kisegítő légiforgalmi frekvenciája” szövegrész helyébe a „tartalék légiforgalmi frekvenciája” szöveg lép.



## (3) Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat

1. F:150 és F:151 mezőjében az „a 526,5–600 kHz” szövegrész helyébe az „az 526,5–600 kHz” szöveg,
2. F:941 mezőjében a „PMSE” szövegrész helyébe a „Vezeték nélküli hangfrekvenciás PMSE berendezéssel megvalósított” szöveg,
3. F:954 mezőjében a „121,5 MHz kényszerhelyzeti és a 123,1 MHz tartalék kényszerhelyzeti” szövegrész helyébe a „121,5 MHz és a 123,1 MHz” szöveg,
4. H:954 és H:956 mezőjében a „frekvencián” szövegrész helyébe a „121,5 MHz légiforgalmi kényszerhelyzeti és a 123,1 MHz tartalék légiforgalmi kényszerhelyzeti frekvencián” szöveg,
5. F:1146 mezőjében a „(Föld–űr irány) rendszerek” szövegrész helyébe a „rendszerek a 235–312 MHz sávban” szöveg,
6. F:1166 mezőjében a „(Föld–űr irány) rendszerek” szövegrész helyébe a „rendszerek a 315–322 MHz sávban” szöveg,
7. H:1318 és H:1332 mezőjében az „A rendelet hatálybalépésekor” szövegrész helyébe az „A 2015. november 28-án” szöveg,
8. F:1349, F:1358, F:1368, F:1369 és F:1378 mezőjében a „PMSE” szövegrész helyébe a „Vezeték nélküli hangfrekvenciás PMSE berendezéssel megvalósított” szöveg,
9. H:1402, H:1405–H:1409, H:1426 és H:1429–H:1433 mezőjében az „üzemeltetőit kölcsönös egyeztetési kötelezettség terheli állomásaik telepítése előtt (ECC 162. Jelentés)” szövegrész helyébe az „üzemeltetőit az ECC 162. Jelentés alapján kölcsönös egyeztetési kötelezettség terheli állomásaik telepítése előtt” szöveg, a „lépéseket” szövegrész helyébe az „intézkedéseket” szöveg,
10. G:1444 mezőjében a „tábla” szövegrész helyébe a „táblázat” szöveg,
11. F:1644 mezőjében a „PMSE” szövegrész helyébe a „Vezeték nélküli hangfrekvenciás PMSE berendezéssel megvalósított” szöveg,
12. F:1681–F:1682 mezőjében az „Európai harmonizált alkalmazások” szövegrész helyébe az „IMT” szöveg,
13. H:1743–H:1744 mezőjében az „átjátszó állomás-felhasználó állomás” szövegrész helyébe az „átjátszóállomás – felhasználói állomás” szöveg, az „átjátszó állomás-központi állomás irányú összeköttetésnél az átjátszó állomásnál” szövegrész helyébe az „átjátszóállomás – központi állomás irányú összeköttetésnél” szöveg,
14. H:1851 mezőjében a „3. melléklet 11.2.2. pont” szövegrész helyébe a „3. melléklet 11.2.1. pont” szöveg,
15. G:1868 mezőjében az „ECC/DEC/(11)06 1. határozati pont” szövegrész helyébe az „ECC/DEC/(11)06” szöveg,
16. H:1879, H:1902, H:1909 és H:1914 mezőjében a „3. melléklet 11.2.2. pont” szövegrész helyébe a „3. melléklet 11.2.1. pont” szöveg,
17. H:1917 mezőjében a „részsávokat és a sávhasználat frekvenciagazdálkodási feltételeit és követelményeit” szövegrész helyébe a „részsávokat, a sávhasználati feltételeket és frekvenciagazdálkodási követelményeket” szöveg,
18. H:1922 mezőjében a „3. melléklet 11.2.2. pont” szövegrész helyébe a „3. melléklet 11.2.1. pont” szöveg,
19. H:1925, H:1932, H:1934, H:1939 és H:1948 mezőjében a „részsávokat és a sávhasználat frekvenciagazdálkodási feltételeit és követelményeit” szövegrész helyébe a „részsávokat, a sávhasználati feltételeket és frekvenciagazdálkodási követelményeket” szöveg,
20. H:2070, H:2081, H:2093, H:2097, H:2102, H:2112, H:2122, H:2128, H:2139, H:2150, H:2159, H:2164, H:2173, H:2180 és H:2187 mezőjében a „3. melléklet 11.2.2. pont” szövegrész helyébe a „3. melléklet 11.2.1. pont” szöveg,
21. A:2242 mezőjében a „(10 000–10 025 MHz)” szövegrész helyébe a „(10–10,025 GHz)” szöveg,
22. H:2246, H:2257 és H:2263 mezőjében az „A rendelet hatálybalépésekor” szövegrész helyébe az „A 2016. március 5-én” szöveg,
23. H:2275 mezőjében az „A rendelet hatálybalépésekor” szövegrész helyébe az „A 2015. november 28-án” szöveg lép.

## (4) Az R4. 3. melléklet

1. 2.4.8. pontjában az „elevációs” szövegrész helyébe az „emelkedési” szöveg, 2.4.8. pontjában foglalt táblázat A:1–A:2 mezőjében az „Elevációs” szövegrész helyébe az „Emelkedési” szöveg,
2. 2.4.9. pontjában az „elevációs” szövegrészek helyébe az „emelkedési” szöveg, 2.4.9. pontjában foglalt táblázat A:1–A:2 mezőjében az „Elevációs” szövegrész helyébe az „Emelkedési” szöveg,
3. 3.4. pontjában a „7,125–39,5 GHz” szövegrész helyébe a „7,125–86 GHz” szöveg, 3.4. pontjában foglalt táblázat F:2–F:5 mezőjében a „40” szövegrész helyébe a „30” szöveg,

4. 4.5.10.3. pontjában az „előjel nélkül (abszolút értékben)” szövegrész helyébe az „előjel nélkül, abszolút értékben” szöveg,
  5. 10.1. és 10.2. pontjában a „PMSE alkalmazások” szövegrész helyébe a „vezeték nélküli hangfrekvenciás PMSE berendezéssel megvalósított alkalmazások” szöveg,
  6. 12.3.2.4. pontjában foglalt táblázat B:5 mezőjében és 12.3.3.3. pontjában foglalt táblázat B:8 mezőjében a „pilóta nélküli rendszerek” szövegrész helyébe a „pilóta nélküli légi jármű-rendszerek” szöveg lép.
- (5) Az R4. 8. melléklet 7.1. pontjában foglalt táblázat B:45 mezőjében az „alapvető, követelményeit tartalmazó harmonizált” szövegrész helyébe az „alapvető követelményeit tartalmazó, harmonizált” szöveg lép.

**22. §**

Hatályát veszti az R4.

- a) 2. § (1) bekezdés 71. pontja,
- b) 8. § (3) bekezdés
  - ba) 2. pontjában az „és a könnyített engedélyezési eljárás során szerzett rádióengedélyt” szövegrész,
  - bb) 7. pontja,
- c) 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat
  - ca) G:948 mezőjében az „ILS” szövegrész,
  - cb) G:949–G:950 mezőjében a „VOR” szövegrész,
  - cc) F:1185 mezőjében az „(Úr–Föld irány)” szövegrész,
  - cd) H:1341 és H:1362 mezőjében az „az ugyanabban” szövegrész,
  - ce) 1678., 1679., 1710. és 1711. sora,
  - cf) H:2060, H:2291, H:2803–H:2804, H:2836, H:2845 és H:2856 mezőjében az „az ugyanabban” szövegrész,
- d) 3. melléklet 11.2.2. pontjában foglalt táblázat 14–16. sora,
- e) 4. melléklet
  - ea) 1.2. pontjában a „teljes megnevezését és” szövegrész,
  - eb) 2. pontjában foglalt táblázat 65–67. sora,
- f) 7. mellékletében foglalt táblázat 86. sora,
- g) 8. melléklet 7.2. pontjában foglalt táblázat 15. sora.

**5. Záró rendelkezések****23. §**

Ez a rendelet a kihirdetését követő 15. napon lép hatályba.

**24. §**

- (1) Ez a rendelet a 2010–2025 MHz frekvenciasávnak a műsorgyártáshoz és különleges eseményekhez használt hordozható vagy mobil vezeték nélküli video-összeköttetések és zsinór nélküli kamerák tekintetében történő harmonizálásáról szóló, 2016. március 8-i (EU) 2016/339 bizottsági végrehajtási határozatnak való megfelelést szolgálja.
- (2) E rendelet 4. alcím tervezetének a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i (EU) 2015/1535 európai parlamenti és tanácsi irányelv 5–7. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.

*Dr. Karas Monika s. k.,*  
a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság elnöke

## Az R4. 2. mellékletének módosítása

1. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 46. és 47. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)			(Felhasználási szabály)		
				(Alkalmazás)	(Dokumentum)	(További szabály)
46	RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	5.62	E	1	K	Rádió-irányadók (föld-levegő)
47						

2. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 54. és 55. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)			(Felhasználási szabály)		
				(Alkalmazás)	(Dokumentum)	(További szabály)
54	RÁDIÓNAVIGÁCIÓ		E	1	K	Rádió-irányadók (föld-levegő)
55						

3. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 60. és 61. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)			(Felhasználási szabály)		
				(Alkalmazás)	(Dokumentum)	(További szabály)
60	RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	5.60	E	1	K	Rádió-irányadók (föld-levegő)
61						

4. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 68. és 69. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)			(Felhasználási szabály)		
				(Alkalmazás)	(Dokumentum)	(További szabály)
68	RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	5.60	E	1	K	Rádió-irányadók (föld-levegő)
69						

5. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 75. és 76. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)			(Felhasználási szabály)		
				(Alkalmazás)	(Dokumentum)	(További szabály)
75	RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	5.60	E	1	K	Rádió-irányadók (föld-levegő)
76						

6. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 184. és 185. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)			(Felhasználási szabály)		
				(Alkalmazás)	(Dokumentum)	(További szabály)
184	LÉGI RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	5.92 RRE	E	1	K	Légi rádió navigációs rendszerek
185						Frekvenciahasználati jog csak nem polgári célra szerezhető.

7. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:260 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(260)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

8. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:290 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(290)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

9. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:340 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(340)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

10. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:390 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(390)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

11. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:423 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(423)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

12. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:485 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(485)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

13. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:521 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(521)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

14. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:542 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(542)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

15. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:577 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(577)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

16. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:674 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(674)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

17. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:767 mezője helyébe a következő mező lép:

<i>(Dokumentum)</i>	
(767)	RR 27. Függelék ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.4. pont V. kötet 2. fejezet, 3. fejezet 3.1. pont Hatósági frekvenciajegyzék

18. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:946–H:947 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

	(Dokumentum)	(További szabály)
(946)	ICAO Annex 10: III. kötet II. rész 2. fejezet 2.1., 2.2., 2.3. pont, 5. fejezet V. kötet A melléklet	Csak az ICAO Annex 10 III. kötet II. rész 2. fejezet előírásainak megfelelő berendezés helyezhető üzembe.
(947)	vevőberendezésre: III. kötet II. rész 2.3. pont III. kötet II. rész A melléklet 1.3. pont adatátvitelre: III. kötet I. rész 6. fejezet III. kötet I. rész B melléklet ICAO COM-2 táblázat Hatósági frekvenciajegyzék	

19. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:1022–G:1026 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

	(Dokumentum)
(1022)	ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 MSZ EN 300 113-2, MSZ EN 300 390-2
(1023)	
(1024)	MSZ EN 300 086-2, MSZ EN 300 219-2 MSZ EN 300 296-2, MSZ EN 300 341-2
(1025)	
(1026)	

20. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 1437–1439. sora helyébe a következő sorok lépnek:

(Nemzeti felosztás)				(Alkalmazás)			(Felhasználási szabály)	
							(Dokumentum)	(További szabály)
1437	LÉGI RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	5.328	E	1	K	Légijármű térbeli helyzetének meghatározása (ferdetávolság mérése) DME-vel	ICAO Annex 10: I. kötet 3. fejezet 3.5. pont I. kötet 3. fejezet A táblázat I. kötet C melléklet 7. pont V. kötet 4. fejezet 4.3. pont ICAO COM-3 táblázat Hatósági frekvenciajegyzék	Védősáv: ±0,002%
1438				1	K	DME/N útvonali megközelítési, valamint leszállítási célú navigálásra		ILS-sel (108–111,975 MHz), VOR-ral (108–117,975 MHz) vagy MLS-sel (5030–5150 MHz) társítva
1439				1	K	DME/P leszállítási célú navigálásra		ILS-sel (108–111,975 MHz) vagy MLS-sel (5030–5150 MHz) társítva

21. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 1448. sora helyébe a következő sor lép:

(Nemzeti felosztás)				(Alkalmazás)			(Felhasználási szabály)	
							(Dokumentum)	(További szabály)
1448			N	3	K	MIDS/LINK 16	Katonai frekvenciajegyzék	Frekvenciahasználati jog csak az összehangolt polgári és nem polgári frekvenciagazdálkodási szempontoknak megfelelően, a Hivatal és a légitörvény hatóság közötti megállapodás alapján szerorzhető. Kizárólag katonai használat

22. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat H:1488–H:1489 mezője helyébe a következő mező lép:

(További szabály)	
(1488)	4. melléklet
(1489)	

23. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 1672–1677. sora helyébe a következő sorok lépnek:

(Nemzeti felosztás)				(Alkalmazás)			(Felhasználási szabály)	
							(Dokumentum)	(További szabály)
1672	<b>1980–2010 MHz</b>							
1673	MOZGÓ	5.388	P					
1674	MŰHOLDAS MOZGÓ (Föld-űr irány)	5.351A 5.388 5.389A	P	1	K	2 GHz-es sávú műholdas mozgószolgálati rendszerek	2007/98/EK, 626/2008/EK, 2009/449/EK ECC/DEC/(06)09, ECC/DEC/(12)01 MSZ EN 302 574-2, MSZ EN 302 574-3	3. melléklet 7.1. pont 5. melléklet A felhasználói állomás egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve, kivéve a légijármű fedélzetén elhelyezett felhasználói állomást.
1675				1	K	Műholdas komponens		
1676				1	K	CGC	MSZ EN 302 574-1	
1677			PN	3	K	SRD: rádiómeghatározó alkalmazások		3. melléklet 11.1. pont 3. melléklet 11.7.2. pont

24. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 1683. sora helyébe a következő sor lép, és a táblázat a következő 1683/A. sorral egészül ki:

	(Nemzeti felosztás)						(Felhasználási szabály)		
							(Alkalmazás)	(Dokumentum)	(További szabály)
1683			PN	3	K	SRD: rádiómeghatározó alkalmazások		3. melléklet 11.1. pont 3. melléklet 11.7.2. pont	
1683/A			PN	3	K	Videóátviteli PMSE alkalmazások	(EU) 2016/339 MSZ EN 302 064-2	3. melléklet 10.3. pont 5. melléklet Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.	

25. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 1700–1709. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)						(Felhasználási szabály)		
							(Alkalmazás)	(Dokumentum)	(További szabály)
1700	<b>2170–2200 MHz</b>								
1701	MOZGÓ	5.388	P						
1702	MŰHOLDAS MOZGÓ (űr–Föld irány)	5.351A 5.388 5.389A	P	1	K	2 GHz-es sávú műholdas mozgószoigálati rendszerek	2007/98/EK, 626/2008/EK, 2009/449/EK ECC/DEC/(06)09, ECC/DEC/(12)01 MSZ EN 302 574-2, MSZ EN 302 574-3	3. melléklet 7.1. pont 5. melléklet A felhasználói állomás egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve, kivéve a légi jármű fedezetén elhelyezett felhasználói állomást.	
1703				1	K	Műholdas komponens			
1704				1	K	CGC	ECC/REC/(10)01 MSZ EN 302 574-1		
1705	Rádiólokáció	RRE	N	2	K	Rádiólokációs rendszerek			
1706				2	K	Földi telepítésű elsődleges radarok			
1707				2	K	Földi telepítésű magasságmérő radarok			
1708				2	K	Meteorológiai radarok			
1709			PN	3	K	SRD: rádiómeghatározó alkalmazások		3. melléklet 11.1. pont 3. melléklet 11.7.2. pont	

26. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat H:1919 mezője helyébe a következő mező lép:

(További szabály)	
(1919)	A felhasználható részsávokat, a sávhasználati feltételeket és frekvenciagazdálkodási követelményeket a Hivatal és a honvédség megállapodása tartalmazza. Kizárólag katonai használat

27. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 1927. sora helyébe a következő sor lép:

	(Nemzeti felosztás)						(Felhasználási szabály)		
							(Alkalmazás)	(Dokumentum)	(További szabály)
1927	MOZGÓ, a légi mozgó kivételével	5.149 5.442 N1	N	1	K	Egy- és kétfrekvenciás, beszéd- és adatátviteli rendszerek		A felhasználható részsávokat, a sávhasználati feltételeket és frekvenciagazdálkodási követelményeket a Hivatal és a honvédség megállapodása tartalmazza. Kizárólag katonai használat	



28. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 1941. sora helyébe a következő sor lép:

	(Nemzeti felosztás)				(Felhasználási szabály)		
	(Alkalmazás)			(Dokumentum)	(További szabály)		
1941	MOZGÓ, a légi mozgó kivételével	5.149 5.442 N1	N	1	K	Egy- és kétfrekvenciás, beszéd- és adatátviteli rendszerek	A felhasználható részsávokat, a sávhasználati feltételeket és frekvenciagazdálkodási követelményeket a Hivatal és a honvédség megállapodása tartalmazza. Kizárólag katonai használat

29. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 1950. sora helyébe a következő sor lép:

	(Nemzeti felosztás)				(Felhasználási szabály)		
	(Alkalmazás)			(Dokumentum)	(További szabály)		
1950	MOZGÓ, a légi mozgó kivételével	5.149 N1	N	1	K	Egy- és kétfrekvenciás, beszéd- és adatátviteli rendszerek	A felhasználható részsávokat, a sávhasználati feltételeket és frekvenciagazdálkodási követelményeket a Hivatal és a honvédség megállapodása tartalmazza. Kizárólag katonai használat

30. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 1964. és 1965. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)				(Felhasználási szabály)		
	(Alkalmazás)			(Dokumentum)	(További szabály)		
1964	LÉGI MOZGÓ	5.443C 5.444 RRE	E	2	T	Pilóta nélküli légi jármű-rendszerek CNPC kapcsolata	
1965	MŰHOLDAS LÉGI MOZGÓ	5.443D 5.444 RRE	E	2	T	Pilóta nélküli légi jármű-rendszerek CNPC kapcsolata	

31. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat D:2803–F:2804 mezője helyébe a következő mezők lépnek:

(Alkalmazás)			
(2803)	1	K	HDFSS
(2804)			

32. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat G:2881 mezője helyébe a következő mező lép:

(Dokumentum)	
(2881)	ITU-R F.1191-3 ERC/REC 12-12 MSZ EN 301 751, MSZ EN 302 217-2-2 MSZ EN 302 217-4-2

33. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 2906–2908. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)			(Felhasználási szabály)				
				(Alkalmazás)		(Dokumentum)	(További szabály)	
2906	ÁLLANDÓHELYŰ	N2	P	1	K	60 GHz-es sávú állandó telephelyű, digitális pont-pont rendszerek	ECC/REC/(09)01 MSZ EN 302 217-3	Polgári használatkor: 3. melléklet 2.3. pont Nem polgári használatkor: 3. melléklet 3.4. pont Üzemben tartás egyszerűsített rádióengedély alapján.
2907			N					
2908			1	T			Katonai állandóhelyű rendszerek az 59–61 GHz sávban	NJFA

34. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 2921. és 2922. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)			(Felhasználási szabály)				
				(Alkalmazás)		(Dokumentum)	(További szabály)	
2921	ÁLLANDÓHELYŰ		P	1	K	60 GHz-es sávú állandó telephelyű, digitális pont-pont rendszerek	ECC/REC/(09)01 MSZ EN 302 217-3	Polgári használatkor: 3. melléklet 2.3. pont Nem polgári használatkor: 3. melléklet 3.4. pont Üzemben tartás egyszerűsített rádióengedély alapján.
2922			N					

35. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 2941. és 2942. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)			(Felhasználási szabály)				
				(Alkalmazás)		(Dokumentum)	(További szabály)	
2941	ÁLLANDÓHELYŰ		P	1	K	76 GHz-es sávú állandó telephelyű, digitális pont-pont rendszerek	ECC/REC/(05)07 MSZ EN 302 217-3	Polgári használatkor: 3. melléklet 2.3. pont Nem polgári használatkor: 3. melléklet 3.4. pont Csatornaosztás: ECC/REC/(05)07 Ajánlástól eltérő is használható. Amennyiben a gyártó a csatornaosztással összefüggő UC.1.2. és UC.1.3. pont kivételével alkalmazza az MSZ EN 302 217-3 harmonizált szabványban foglaltakat, megáll a vélelem, hogy a spektrum-gazdálkodási alapvető követelményeknek megfelel a berendezés. Üzemben tartás egyszerűsített rádióengedély alapján. A rendszerek 2022. december 31-ig tarthatók üzemben.
2942			N					

36. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 2948. és 2949. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)				(Felhasználási szabály)			
	(Alkalmazás)		(Dokumentum)		(További szabály)			
2948	ÁLLANDÓHELYŰ	5.561	P	1	K	76 GHz-es sávú állandó telephelyű, digitális pont-pont rendszerek	ECC/REC/(05)07 MSZ EN 302 217-3	Polgári használatkor: 3. melléklet 2.3. pont Nem polgári használatkor: 3. melléklet 3.4. pont Csatornaosztás: ECC/REC/(05)07 Ajánlástól eltérő is használható. Amennyiben a gyártó a csatornaosztással összefüggő UC.1.2. és UC.1.3. pont kivételével alkalmazza az MSZ EN 302 217-3 harmonizált szabványban foglaltakat, megáll a vélelem, hogy a spektrum-gazdálkodási alapvető követelményeknek megfelel a berendezés. Üzemben tartás egyszerűsített rádióengedély alapján. A rendszerek 2022. december 31-ig tarthatók üzemben.
2949			N					

37. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 2990. és 2991. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)				(Felhasználási szabály)			
	(Alkalmazás)		(Dokumentum)		(További szabály)			
2990	ÁLLANDÓHELYŰ	5.149 5.338A	P	1	K	76 GHz-es sávú állandó telephelyű, digitális pont-pont rendszerek	ECC/REC/(05)07 MSZ EN 302 217-3	Polgári használatkor: 3. melléklet 2.3. pont Nem polgári használatkor: 3. melléklet 3.4. pont Csatornaosztás: ECC/REC/(05)07 Ajánlástól eltérő is használható. Amennyiben a gyártó a csatornaosztással összefüggő UC.1.2. és UC.1.3. pont kivételével alkalmazza az MSZ EN 302 217-3 harmonizált szabványban foglaltakat, megáll a vélelem, hogy a spektrum-gazdálkodási alapvető követelményeknek megfelel a berendezés. Üzemben tartás egyszerűsített rádióengedély alapján. A rendszerek 2022. december 31-ig tarthatók üzemben.
2991			N					

38. Az R4. 2. melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 3002. és 3003. sora helyébe a következő sorok lépnek:

	(Nemzeti felosztás)				(Felhasználási szabály)			
	(Alkalmazás)		(Dokumentum)	(További szabály)				
3002	ÁLLANDÓHELYŰ	5.149 5.338A	P	1	K	76 GHz-es sávú állandó telephelyű, digitális pont-pont rendszerek	ECC/REC/(05)07 MSZ EN 302 217-3	Polgári használatkor: 3. melléklet 2.3. pont Nem polgári használatkor: 3. melléklet 3.4. pont Csatornaosztás: ECC/REC/(05)07 Ajánlástól eltérő is használható. Amennyiben a gyártó a csatornaosztással összefüggő UC.1.2. és UC.1.3. pont kivételével alkalmazza az MSZ EN 302 217-3 harmonizált szabványban foglaltakat, megáll a vélelem, hogy a spektrum-gazdálkodási alapvető követelményeknek megfelel a berendezés. Üzemben tartás egyszerűsített rádióengedély alapján. A rendszerek 2022. december 31-ig tarthatók üzemben.
3003			N					

## Az R4. 3. mellékletének módosítása

1. Az R4. 3. melléklet 2.3. pontjában foglalt táblázat 52. és 53. sora helyébe a következő sorok lépnek, és a táblázat a következő 53/A. sorral egészül ki:

	(Frekvenciasáv [GHz])	(Alkalmazás)	(Csatornaosztás [MHz])	(Minimális kapacitás [Mbit/s])	(Duplex távolság [MHz])	(Antennára juttatott teljesítmény vagy teljesítménysűrűség maximuma)	(Minimális antennanyereség [dB])	(Maximális EIRP vagy EIRP-sűrűség Szakasz hosszúság (L) [km])
52	17,7–19,7	18 GHz-es sávú állandó telephelyű, digitális pont-pont rendszerek	27,5	34	1010	10 dBW (18,6–18,8 GHz sávban: –3 dBW)	30	55 dBW, ha L ≥ 9 55 – 20lg(9/L) dBW, ha L < 9 (18,6–18,8 GHz sávban: 40 dBW)
53			55	140/155				
53/A			110					

2. Az R4. 3. melléklet 2.3. pontjában foglalt táblázat 70–74. sora helyébe a következő sorok lépnek, és a táblázat a következő 74/A. sorral egészül ki:

	(Frekvenciasáv [GHz])	(Alkalmazás)	(Csatornaosztás [MHz])	(Minimális kapacitás [Mbit/s])	(Duplex távolság [MHz])	(Antennára juttatott teljesítmény vagy teljesítménysűrűség maximuma)	(Minimális antennanyereség [dB])	(Maximális EIRP vagy EIRP-sűrűség Szakasz hosszúság (L) [km])
70	24,5–26,5	26 GHz-es sávú állandó telephelyű, digitális pont-pont rendszerek	3,5	2	1008	0 dBW	30	50 dBW, ha L ≥ 7 50 – 20lg(7/L) dBW, ha L < 7
71			7	8				
72			14	16				
73			28	34				
74			56	140				
74/A	112							

3. Az R4. 3. melléklet 2.3. pontjában foglalt táblázat 80–84. sora helyébe a következő sorok lépnek, és a táblázat a következő 84/A. sorral egészül ki:

	(Frekvenciasáv [GHz])	(Alkalmazás)	(Csatornaosztás [MHz])	(Minimális kapacitás [Mbit/s])	(Duplex távolság [MHz])	(Antennára juttatott teljesítmény vagy teljesítménysűrűség maximuma)	(Minimális antennanyereség [dB])	(Maximális EIRP vagy EIRP-sűrűség Szakasz hosszúság (L) [km])
80	37–37,926 38,248–39,186	38 GHz-es sávú állandó telephelyű, digitális pont-pont rendszerek	3,5	2	1260	0 dBW	30	50 dBW, ha L ≥ 4 50 – 20lg(4/L) dBW, ha L < 4
81			7	8				
82			14	16				
83			28	34				
84			56	140				
84/A	112							

4. Az R4. 3. melléklet 3.4. pontjában foglalt táblázat 18–22. sora helyébe a következő sorok lépnek, és a táblázat a következő 23. és 24. sorral egészül ki:

	(Frekvenciasáv [GHz])	(Csatornaosztás [MHz])	(Minimális kapacitás [Mbit/s])	(Duplex távolság [MHz])	(Antennára juttatott teljesítmény maximuma [dBW])	(Minimális antenna-nyereség [dB])	(Maximális EIRP [dBW] Szakasz hosszúság (L) [km])
18	37,926–38,248/39,186–39,5	3,5	2	1260	0	30	50, 50 – 20lg(4/L), ha L ≥ 4 ha L < 4
19		7	8				
20		14	16				
21		28	34				
22		56	140				
23	59–64	–	–	FDD esetén nincs meghatározva, vagy TDD	–20	30	25
24	71–76/81–86	–	–	FDD esetén nincs meghatározva, vagy TDD	0	38	55

5. Az R4. 3. melléklet 4.6. pontja helyébe a következő pont lép:

**4.6. A 3,5 GHz-es és a 3,7 GHz-es sáv földfelszíni elektronikus hírközlő hálózatok sávhasználati feltételei és frekvenciagazdálkodási követelményei**

4.6.1. A 3,5 GHz-es sáv alablokkokra osztása:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Alablokk-azonosító	Frekvenciatartomány [MHz]	Alablokk-azonosító	Frekvenciatartomány [MHz]	Alablokk-azonosító	Frekvenciatartomány [MHz]	Alablokk-azonosító	Frekvenciatartomány [MHz]
2	1	3400–3405	11	3450–3455	21	3500–3505	31	3550–3555
3	2	3405–3410	12	3455–3460	22	3505–3510	32	3555–3560
4	3	3410–3415	13	3460–3465	23	3510–3515	33	3560–3565
5	4	3415–3420	14	3465–3470	24	3515–3520	34	3565–3570
6	5	3420–3425	15	3470–3475	25	3520–3525	35	3570–3575
7	6	3425–3430	16	3475–3480	26	3525–3530	36	3575–3580
8	7	3430–3435	17	3480–3485	27	3530–3535	37	3580–3585
9	8	3435–3440	18	3485–3490	28	3535–3540	38	3585–3590
10	9	3440–3445	19	3490–3495	29	3540–3545	39	3590–3595
11	10	3445–3450	20	3495–3500	30	3545–3550	40	3595–3600

4.6.2. Az 1. és a 2. alablokk (3400–3410 MHz sáv) védősávot alkot. A védősáv nem elosztható.

4.6.3. A 3,7 GHz-es sáv alablokkokra osztása:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Alablokk-azonosító	Frekvenciatartomány [MHz]	Alablokk-azonosító	Frekvenciatartomány [MHz]	Alablokk-azonosító	Frekvenciatartomány [MHz]	Alablokk-azonosító	Frekvenciatartomány [MHz]
2	1	3600–3605	11	3650–3655	21	3700–3705	31	3750–3755
3	2	3605–3610	12	3655–3660	22	3705–3710	32	3755–3760
4	3	3610–3615	13	3660–3665	23	3710–3715	33	3760–3765
5	4	3615–3620	14	3665–3670	24	3715–3720	34	3765–3770
6	5	3620–3625	15	3670–3675	25	3720–3725	35	3770–3775
7	6	3625–3630	16	3675–3680	26	3725–3730	36	3775–3780
8	7	3630–3635	17	3680–3685	27	3730–3735	37	3780–3785
9	8	3635–3640	18	3685–3690	28	3735–3740	38	3785–3790
10	9	3640–3645	19	3690–3695	29	3740–3745	39	3790–3795
11	10	3645–3650	20	3695–3700	30	3745–3750	40	3795–3800

4.6.4. Egy felhasználói blokkot alkot egy alablokk, ha az alablokknak és minden, vele frekvenciában szomszédos alablokknak eltérő a jogosultja, vagy legalább két frekvenciában szomszédos alablokk, ha ugyanaz a jogosultja.

4.6.5. A frekvenciahasználati jog szerzésének és a sávhasználat feltételei:

	A	B
1	Feltétel tárgya	Előírás
2	Felhasználás célja	elektronikus hírközlési szolgáltatás nyújtása
3	Frekvenciaelosztás módja	versenyeztetési eljárás
4	Megszerezhető frekvenciatartomány mennyisége	egy jogosult a frekvenciahasználati jogosultság területi kiterjedésén belül a 3,5 GHz-es sávban legfeljebb 12 alablokk, a 3,7 GHz-es sávban legfeljebb 20 alablokk frekvenciahasználati jogosultságával, jogával rendelkezhet; a 3,5 GHz-es vagy a 3,7 GHz-es frekvenciahasználati jogosultságok értékesítése tárgyában kiírt bármely versenyeztetési eljárás kiírási dokumentációjában meghatározott egy tulajdonosi körbe tartozó jogosultak (a továbbiakban e pont alkalmazásában: egy tulajdonosi körbe tartozó jogosultak) a frekvenciahasználati jogosultság területi kiterjedésén belül a 3,5 GHz-es sávban együttesen legfeljebb 12 alablokk, a 3,7 GHz-es sávban együttesen legfeljebb 20 alablokk frekvenciahasználati jogosultságával, jogával rendelkezhetnek; egy jogosult a 3,5 GHz-es és a 3,7 GHz-es sávban összesen legfeljebb 100 MHz frekvenciahasználati jogosultságával, jogával rendelkezhet; egy tulajdonosi körbe tartozó jogosultak együttesen a 3,5 GHz-es és a 3,7 GHz-es sávban összesen legfeljebb 100 MHz frekvenciahasználati jogosultságával, jogával rendelkezhetnek
5		ha versenyeztetési eljárás lezárultát követően valamely jogosult vagy egy tulajdonosi körbe tartozó jogosultak a megszerezhető frekvenciatartomány mennyiségét túllépi, a túllépéstől számított 1 éven belül kötelesek a frekvenciakorlátot elérni
6	Minimum megszerzendő frekvenciatartomány	egy jogosult akár a 3,5 GHz-es, akár a 3,7 GHz-es sávban szerez frekvenciahasználati jogosultságot, az adott sávban legalább 4 alablokk frekvenciahasználati jogosultságával, jogával kell rendelkeznie
7		ha versenyeztetési eljárás lezárultát követően valamely jogosult a minimum megszerzendő frekvenciatartomány mennyiségét nem éri el, a minimum megszerzendő frekvenciatartomány el nem érésétől számított 1 éven belül köteles a frekvenciakorlátot elérni
8	Frekvenciahasználati jog időtartama	legalább 9, legfeljebb 20 év, a tényleges időtartamot a versenyeztetési eljárás kiírási dokumentációja, valamint a versenyeztetési eljárást lezáró határozat vagy hatósági szerződés határozza meg
9	Frekvenciahasználati jogosultság területi kiterjedése	országos
10	Gazdálkodás módja	blokkgazdálkodás
11	Másodlagos kereskedelem	a frekvenciahasználati jogosultság, jog részben és egészben is átruházható, haszonbérbe adható; frekvencia vonatkozásában történő részbeni átruházás alablokkonként történhet



## 4.6.6. Frekvenciagazdálkodási követelmények:

	A	B
1	<b>Követelmény tárgya</b>	<b>Előírás</b>
2	Hozzáférés módja	TDD

4.6.7. Az állandóhelyű szolgálati rendszerek pont-pont vagy pont-többpont struktúrájúak lehetnek.

4.6.8. A mozgószolgálat keretében működő felhasználói állomások végfelhasználói állomások. Az állandóhelyű szolgálat keretében működő felhasználói állomások lehetnek állandó vagy változó telephelyű végfelhasználói állomások, vagy olyan felhasználói állomások, amelyek nem végpontjai az elektronikus átvitelnek. Azok a felhasználói állomások, amelyek nem végpontjai az elektronikus átvitelnek, kiszolgálhatnak vezetékes és vezeték nélküli elektronikus hírközlő hálózatokat.

4.6.9. Felhasználói blokkon belüli sugárzási követelmény:

	A	B	C	D	E
1	<b>Állomás</b>		<b>Teljesítményjellemző</b>		<b>Megjegyzés</b>
2			megnevezése	legnagyobb megengedett értéke	
3	pont-pont rendszer állomása		EIRP-sűrűség	38 dBW/5 MHz/antenna	Femtocellás állomások esetén teljesítményszabályozást kell alkalmazni.
4	helyhez kötött/központi állomás				
5	átjátszóállomás felhasználói állomás felé irányuló összeköttetésénél		EIRP	-5 dBW	A szélsőséges környezeti feltételek melletti működést és a gyártási szórást figyelembe véve erre az értékre a harmonizált szabványokban meghatározott, legfeljebb 2 dB-es túrés alkalmazandó.
6	pont-többpont rendszer és mozgószolgálati rendszer				
7	átjátszóállomás helyhez kötött/központi állomás felé irányuló összeköttetésénél				
8	állandó telephelyű felhasználói állomás				
9	változó telephelyű felhasználói állomás				
	mozgó felhasználói állomás		TRP		

4.6.10. Felhasználói blokkon kívüli sugárzási követelmény

4.6.10.1. A 4.6.10. pont alkalmazásában:

4.6.10.1.1.  $|\Delta F|$ : az adott felhasználói blokkon kívüli frekvenciának a felhasználói blokk közelebb eső szélétől előjel nélkül, abszolút értékben számított távolsága MHz-ben;

4.6.10.1.2.  $\text{Min}\{P_{max} - a; b\}$ : kétváltozós minimumfüggvény, amelynek értéke az adott  $a$  csillapítás értékkel csökkentett  $P_{max}$  érték és az adott  $b$  érték közül a kisebb;

4.6.10.1.3.  $P_{max}$ : az 5 MHz-re vonatkoztatott maximális vívteljesítmény EIRP-ben;

4.6.10.1.4. *szinkronizált működés*: olyan TDD működés két különböző hálózatban, ahol nem történik egyidejű felmenő irányú és lemenő irányú átvitel.

4.6.10.2. Helyhez kötött állomásnál, központi állomásnál és átjátszóállomásnak a felhasználói állomások felé irányuló összeköttetésénél az állomás felhasználói blokkon kívüli sugárzásának követelménye alapesetben az alapkövetelményben meghatározottak szerinti. Ettől csak abban az esetben lehet eltérni, ha átmeneti tartományra vagy védősávra vonatkozó követelmény alkalmazható. Ha az átmeneti tartomány átfedi a védősávot, akkor az átmeneti tartományra vonatkozó követelmény alkalmazandó.

## 4.6.10.3. Alapkövetelmény:

	A	B	C
1	<b>Frekvenciatartomány</b>	<b>Maximális EIRP-sűrűség</b>	<b>Megjegyzés</b>
2	3410–3600 MHz és 3600–3800 MHz szinkronizált TDD-blokkok esetén	Min { $P_{\max} - 43$ ; $-17$ } dBW/5 MHz/antenna	
3	3410–3600 MHz és 3600–3800 MHz nem szinkronizált TDD-blokkok esetén	-64 dBW/5 MHz/cella	Szomszédos felhasználói blokkban üzemelő femtocellás állomás üzemeltetők megállapodhatnak egy legfeljebb -55 dBW/5 MHz/cella EIRP-sűrűség határértékben, ha makrocellás állomás zavarásának veszélye nem áll fenn.

## 4.6.10.4. Átmeneti tartományra vonatkozó követelmény:

	A	B
1	<b>Frekvenciátávolság a felhasználói blokk vonatkozó szélétől [MHz]</b>	<b>Maximális EIRP-sűrűség antennánként [dBW/5 MHz]</b>
2	$0 <  \Delta F  \leq 5$	Min { $P_{\max} - 40$ ; $-9$ }
3	$5 <  \Delta F  \leq 10$	Min { $P_{\max} - 43$ ; $-15$ }

4.6.10.5. Átmeneti tartományra vonatkozó követelmény közvetlenül szomszédos felhasználói blokkoknál csak a közvetlenül szomszédos szinkronizált TDD felhasználói blokkok esetén alkalmazható. Ha legalább egy alapblokknyi frekvenciaelválasztás van a felhasználói blokkok között, feltétel nélkül alkalmazható a felhasználói blokkok közötti frekvenciatartományra.

## 4.6.10.6. Védősávra vonatkozó követelmény:

A 3400–3410 MHz frekvenciatartományban a maximális EIRP-sűrűség: -64 dBW/5 MHz/cella

4.6.11. A felhasználói blokkon belüli és kívüli sugárzási követelményre a 4.6.9. és 4.6.10. pontban meghatározottaktól eltérő határértékek is alkalmazhatók, ha olyan megfelelő zavarcsökkentő technikát alkalmaznak, amely legalább akkora szintű védelmet biztosít, mint amelyet a 4.6.9. és 4.6.10. pontban meghatározott határértékek eredményeznek.

4.6.12. A frekvenciában szomszédos felhasználói blokkok jogosultjai között létrejött két- vagy többoldalú megállapodás alapján – az összes érintett fél beleegyezése esetén – a 4.6.9–4.6.11. pontban meghatározottaknál kevésbé szigorú műszaki paraméterek is alkalmazhatók.

4.6.13. A frekvenciában szomszédos felhasználói blokkok jogosultjai egymás zavarásával szemben – kölcsönös megállapodás hiányában – a hálózatok vevőberendezéseinek maximálisan 2 dB fédingtartalék-csökkenéséig nem emelhetnek kifogást. Kölcsönös megállapodás alapján ettől el lehet térni.

4.6.14. Ha két állomás között zavarás van, az állomások jogosultjai közötti megállapodás alapján kell eljárni a zavarás kiküszöbölése érdekében. Ha ilyen megállapodás nincs, úgy annak az állomásnak az üzemeltetőjét terheli intézkedési kötelezettség a zavarás kiküszöbölésére, amelyet később jelentettek be és zavarást okoz, továbbá az a zavart állomás, amely későbbi bejelentési időponttal rendelkezik, nem tarthat igényt védelemre.”

6. Az R4. 3. melléklet 7. pontja helyébe a következő pont lép:

**„7. Polgári célra használt műholdas mozgószo­l­gá­lat alkalmazásai**

**7.1. A 2 GHz-es sávú műholdas mozgószo­l­gá­lati rendszerek és az azok keretében műkö­d­ő CGC-k sávhasználati feltételei és frekvenciagazdálkodási követelményei**

7.1.1. A 7.1. pont alkalmazásában:

7.1.1.1. *légi CGC*: olyan CGC, amelynek állomásai kizárólag légi jármű földi állomásokkal valósítanak meg összeköttetést.

7.1.2. Az átviteli jelutak frekvenciasávjai:

	A	B	C
1	<b>Jelút</b>		<b>Frekvenciasáv [MHz]</b>
2	<b>Műholdas komponens</b>	<b>CGC</b>	
3	Föld–űr irány	felhasználói állomás – helyhez kötött földi telepítésű állomás	1980–2010
4	űr–Föld irány	helyhez kötött földi telepítésű állomás – felhasználói állomás	2170–2200

7.1.3. A frekvenciahasználati jog szerzésének és a sávhasználat feltételei:

	A	B
1	<b>Feltétel tárgya</b>	<b>Előírás</b>
2	Felhasználás célja	elektronikus hírközlési szolgáltatás nyújtása
3	Frekvenciaelosztás módja	626/2008/EK európai parlamenti és tanácsi határozat szerinti pályázat
4	Frekvenciahasználati jogosult	a Bizottság által kiválasztott szolgáltató
5	Frekvenciahasználati jogosultság kezdete	a 626/2008/EK európai parlamenti és tanácsi határozat szerinti kiválasztásról szóló döntés időpontja
6	Frekvenciahasználati jogosultság időtartama	MSS rendszer: 18 év
7		CGC: a frekvenciahasználati jogosultság addig érvényes, amíg a kapcsolódó műholdas mozgószo­l­gá­lati rendszer frekvenciahasználati jogosultsága fennáll
8	Gazdálkodás módja	CGC, kivéve légi CGC: blokkgazdálkodás
9	Másodlagos kereskedelem	CGC esetén a frekvenciahasználati jog haszonbérbe adható
10	Egyéb feltételek MSS rendszerre	a szolgáltatónak a pályázatában és a pályázati eljárás során vállalt minden kötelezettségét teljesítenie kell
11		a szolgáltató köteles éves jelentést benyújtani az NMHH-nak; a jelentésnek részleteznie kell a szolgáltató műholdas mozgószo­l­gá­lati rendszerének fejlődési helyzetét
12		a felhasználói állomásnak a műholdra történő közvetlen rálátása esetén a műholdas komponens jelútjain a jelátvitelt folyamatosan lehetővé kell tenni, kivéve, ha a műholdas komponens meghibásodik

	A	B
1	<b>Feltétel tárgya</b>	<b>Előírás</b>
13	Egyéb feltételek CGC-re	a CGC-nek a műholdas erőforrás- és hálózatkezelő rendszer irányítása alatt kell állnia
14		a CGC-nek ugyanazokat a rész-frekvenciasávokat kell használnia, mint a kapcsolódó műholdas komponensnek, és nem növelheti a kapcsolódó műholdas mozgószolgálati rendszer spektrumigényét
15		a CGC-ellátás a kapcsolódó műholdas mozgószolgálati rendszer ellátási területére korlátozódik
16		a kapcsolódó műholdas mozgószolgálati rendszer műholdas komponensének meghibásodása esetén a CGC rendszer legfeljebb 18 hónapon át önálló rendszerként működhet
17		légi CGC esetén a CGC jelutakon jelátvitel akkor történhet, ha a légi jármű földi állomás legalább 3000 m-rel a földfelszín felett tartózkodik, azonban szükség esetén 3000 m alatt is lehetséges a jelátvitel, ha a légi jármű földi állomáson kiegészítő zavarcsökkentő technikákat alkalmaznak más rendszerek káros zavarásának elkerülése érdekében

7.1.4. A légi CGC állomásokra vonatkozó egyéb műszaki feltételek

7.1.4.1. Az engedélyezett sávon belül az EIRP-sűrűség nem haladhatja meg az 55 dBm/MHz értéket szektoronként.

7.1.4.2. Az engedélyezett sávon kívüli követelmények szektoronként:

	A	B
1	<b>A sávon kívüli sugárzás frekvenciatartománya</b>	<b>Legnagyobb átlagos sávon kívüli EIRP-sűrűség</b>
2	A sáv alsó határától számított –10 MHz-től –1,5 MHz-ig	3,5 dBm/MHz
3	A sáv alsó határától számított –1,5 MHz-től –1 MHz-ig	–9,5 dBm/30 kHz
4	A sáv alsó határától számított –1 MHz-től –0,2 MHz-ig	lineárisan növekszik –9,5 dBm/30 kHz-től 2,5 dBm/30 kHz-ig
5	A sáv alsó határától számított –0,2 MHz-től 0 MHz-ig	2,5 dBm/30 kHz
6	A sáv felső határától számított 0 MHz-től +0,2 MHz-ig	2,5 dBm/30 kHz
7	A sáv felső határától számított +0,2 MHz-től +1 MHz-ig	lineárisan csökken 2,5 dBm/30 kHz-től –9,5 dBm/30 kHz-ig
8	A sáv felső határától számított +1 MHz-től +1,5 MHz-ig	–9,5 dBm/30 kHz
9	A sáv felső határától számított +1,5 MHz-től +10 MHz-ig	3,5 dBm/MHz

7.1.4.3. Az antenna fősugárzási irányának emelkedési szöge nem lehet 10°-nál kisebb.

7.1.4.4. Minimális antennanyereség: 9 dBi

7.1.4.5. Maximális antennanyereség: 15 dBi

7.1.5. Az NMHH – az Eht. 12/A. § (7) bekezdésében foglalt előzetes egyeztetési kötelezettségre is figyelemmel – évente tájékoztatja az Európai Bizottságot, amennyiben hatósági felügyeleti eljárása keretében megállapításra került, hogy a 7.1.3. pontban foglalt táblázat 2., 10. és 11. sorában meghatározott feltételeket nem tartják be, vagy, ha hatósági felügyeleti eljárása keretében a hivatkozott sorokban foglaltak megsértése esetén jogkövetkezményt alkalmazott.”

7. Az R4. 3. melléklete a következő 10.3. ponttal egészül ki:

„10.3. A 2010–2025 MHz sávban működő videoátviteli PMSE alkalmazások legnagyobb megengedett EIRP értékei

	A	B
1	<b>Az összeköttetés típusa</b>	<b>EIRP [dBW]</b>
2	Zsinór nélküli kamera	-7
3	Hordozható videoátviteli összeköttetés	16
4	Mobil videoátviteli összeköttetés	10

”

8. Az R4. 3. melléklet 11.2.1. pontjában foglalt táblázat 24–30. sora helyébe a következő sorok lépnek, és a táblázat a következő 24/A., 25/A. és 25/B. sorral egészül ki:

	(Frekvenciasáv)	(Alkalmazás)	(Dokumentum)	(Műszaki követelmény)	(További követelmény)
24	2400–2483,5 MHz	Általános (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli, videoátviteli és hasonló célú) alkalmazások	2006/771/EK, 2013/752/EU MSZ EN 300 440-2 MSZ EN 302 064-2	Teljesítmény: max. 10 mW EIRP	
24/A	3100–4800 MHz				A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 12.2.2. pontban az UWB alkalmazásokra meghatározottakkal.
25	5725–5875 MHz		2006/771/EK, 2013/752/EU MSZ EN 300 440-2 MSZ EN 302 064-2	Teljesítmény: max. 25 mW EIRP	

	<i>(Frekvenciasáv)</i>	<i>(Alkalmazás)</i>	<i>(Dokumentum)</i>	<i>(Műszaki követelmény)</i>	<i>(További követelmény)</i>
25/A	6000–8500 MHz	Általános légi jármű-fedélzeti (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli, videoátviteli és hasonló célú) alkalmazások			A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 12.2.5. pontban az UWB alkalmazásokra meghatározottakkal.
25/B	6000–9000 MHz	Általános (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli, videoátviteli és hasonló célú) alkalmazások			A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 12.2.2. pontban az UWB alkalmazásokra meghatározottakkal.
26	24,15–24,25 GHz		2006/771/EK, 2013/752/EU MSZ EN 300 440-2 MSZ EN 302 064-2	Teljesítmény: max. 100 mW EIRP	
27	57–64 GHz		2006/771/EK, 2013/752/EU MSZ EN 305 550-2	Teljesítmény: max. 100 mW EIRP, max. 10dBm adó kimenő- teljesítmény Teljesítménysűrűség: max. 13 dBm/MHz EIRP-sűrűség	
28	61–61,5 GHz			Teljesítmény: max. 100 mW EIRP	
29	122–123 GHz				
30	244–246 GHz				

## 3. melléklet a 8/2017. (VII. 28.) NMHH rendelethez

**Az R4. 5. mellékletének módosítása**

1. Az R4. 5. melléklet 3. pontjában foglalt táblázat a következő 6/A. sorral egészül ki:

	(Frekvenciasáv)	(Megnevezés)	(Megjegyzés)
6/A	2010–2025 MHz	Videoátviteli PMSE alkalmazások rádióberendezései	3. melléklet 10.3. pont

## 4. melléklet a 8/2017. (VII. 28.) NMHH rendelethez

**Az R4. 7. mellékletének módosítása**

1. Az R4. 7. mellékletében foglalt táblázat a következő 22/A. sorral egészül ki:

	(A)	(B)
22/A	CNPC	Control and non-payload communication Irányítás és nem hasznos teher kommunikáció

2. Az R4. 7. mellékletében foglalt táblázat a következő 101/A. sorral egészül ki:

	(A)	(B)
101/A	MIDS	Multifunctional Information Distribution System Többfunkciós információelosztó rendszer

## 5. melléklet a 8/2017. (VII. 28.) NMHH rendelethez

**Az R4. 8. mellékletének módosítása**

1. Az R4. 8. melléklet 2.3. pontjában foglalt táblázat a következő 49. sorral egészül ki:

	(A)	(B)
49	(EU) 2016/339	Commission Implementing Decision (EU) 2016/339 of 8 March 2016 on the harmonisation of the 2010–2025 MHz frequency band for portable or mobile wireless video links and cordless cameras used for programme making and special events A Bizottság (EU) 2016/339 végrehajtási határozata (2016. március 8.) a 2010–2025 MHz-es frekvenciasávnak a műsorgyártáshoz és különleges eseményekhez használt hordozható vagy mobil vezeték nélküli video-összeköttetések és zsinór nélküli kamerák tekintetében történő harmonizálásáról

2. Az R4. 8. melléklet 3.2. pontjában foglalt táblázat 68. sora helyébe a következő sor lép:

	(A)	(B)
68	ECC/DEC/(08)05 (17 June 2016)	The harmonisation of frequency bands for the implementation of digital Public Protection and Disaster Relief (PPDR) narrow band and wide band radio applications in bands within the 380–470 MHz range Keskenysávú és szélesebb sávú digitális közrendvédelmi és katasztrófavédelmi (PPDR) rádióalkalmazások harmonizált frekvenciasávjainak megvalósítása a 380–470 MHz tartományban

3. Az R4. 8. melléklet 8. pontjában foglalt táblázat a következő 2. sorral egészül ki:

	(A)	(B)
2	Katonai frekvenciajegyzék	MIDS/LINK 16 katonai frekvenciajegyzék

**A Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság 9/2017. (VII. 28.) NMHH rendelete a honvédelmi és katasztrófavédelmi feladatok ellátásában közreműködésre kötelezett elektronikus hírközlési szolgáltatók kijelöléséről és felkészülési feladataik meghatározásáról szóló 3/2013. (I. 11.) NMHH rendelet módosításáról**

Az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. § (3) bekezdés 31. és 32. pontjában kapott felhatalmazás alapján, az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 10. § (2) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** A honvédelmi és katasztrófavédelmi feladatok ellátásában közreműködésre kötelezett elektronikus hírközlési szolgáltatók kijelöléséről és felkészülési feladataik meghatározásáról szóló 3/2013. (I. 11.) NMHH rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 1. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:
- „1. § (1) A honvédelmi és katasztrófavédelmi feladatok ellátásában, valamint a védelmi felkészülési feladatok előkészítésében és végrehajtásában való részvételre kötelezett, továbbá az informatikai és hírközlési ágazat ügyeleti rendszerébe bevont szervezetek (a továbbiakban: szolgáltatók) felsorolását az 1. melléklet tartalmazza.
- (2) A honvédelemről és a Magyar Honvédségről, valamint a különleges jogrendben bevezethető intézkedésekről szóló 2011. évi CXIII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló kormányrendelet szerinti légiriasztási rendszer riasztási és tájékoztatási feladatainak végrehajtásában részt vevő szolgáltatókat a 2. melléklet tartalmazza.
- (3) A légiriasztási rendszer riasztási és tájékoztatási feladatainak végrehajtásában történő részvételhez szükséges technikai eszközöket a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság (a továbbiakban: Hatóság) biztosítja a 2. mellékletben felsorolt szolgáltatók számára.
- (4) Az 1. és 2. mellékletben meghatározott szolgáltatók a tevékenységi körüket érintően ellátják a rendkívüli események megelőzésére, elhárítására, a következményeik csökkentésére és megszüntetésére, valamint a helyreállításra irányuló védelmi felkészülési és végrehajtási feladatokat.
- (5) A 2. mellékletben meghatározott szolgáltató ellenőrzési körén kívül esik a honvédelemről és a Magyar Honvédségről, valamint a különleges jogrendben bevezethető intézkedésekről szóló 2011. évi CXIII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló kormányrendelet szerinti légiriasztási rendszer riasztási és tájékoztatási feladatainak végrehajtásában történő részvétellel együtt járó szolgáltatóskimaradás.”
- 2. §** A Rendelet 3. § (1) bekezdésének a) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:
- (Az 1. és 2. mellékletben meghatározott szolgáltatók az alábbi tevékenységi körökből a saját szervezetük szakmai feladat- és hatáskörébe tartozó védelmi felkészülési feladatokat látják el:)*
- „a) a szervezeti készenlét előkészítésének és fenntartásának körében:
- aa) a védelmi felkészülési feladatok ellátásához szükséges személyi, szervezeti és – az 1. § (3) bekezdésében foglaltak kivételével – anyagi-technikai feltételek megteremtése, folyamatos biztosítása,
- ab) a védelmi felkészüléssel, műszaki, forgalmi, katasztrófa vagy egyéb veszély miatt keletkező üzemzavar elhárításával kapcsolatos intézkedések kidolgozása, tervek készítése és azok folyamatos aktualizálása,
- ac) a védelmi felkészüléssel összefüggő rendszeres képzési, továbbképzési és gyakoroltatási feladatok meghatározása és végrehajtása,
- ad) a honvédelemről és a Magyar Honvédségről, valamint a különleges jogrendben bevezethető intézkedésekről szóló 2011. évi CXIII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló kormányrendelet alapján a meghagyással kapcsolatos feladatok végrehajtása;”
- 3. §** (1) A Rendelet 3. § (1) bekezdés e) pontjának
- a) ea) alpontjában a „technikai és biztonsági” szövegrész helyébe a „technikai, energiaellátási és biztonsági” szöveg,
- b) ee) alpontjában a „Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság (a továbbiakban: Hatóság)” szövegrész helyébe a „Hatóság” szöveg lép.
- (2) A Rendelet 3. § (2) bekezdésének b) pontjában a „nem közszolgálati országos, körzeti és helyi rádió és televízió műsorokat sugárzó adók, az adókat üzemeltetők (engedélyesek)” szövegrész helyébe a „szolgáltatók” szöveg lép.
- 4. §** A Rendelet 2. melléklete helyébe az 1. melléklet lép.



**5. §** Ez a rendelet 2017. szeptember 1-jén lép hatályba.

**6. §** Hatályát veszti a Rendelet 1. mellékletében szereplő táblázat 3. sora.

*Dr. Karas Monika s. k.,*  
a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság elnöke

1. melléklet a 9/2017. (VII. 28.) NMHH rendelethez

„2. melléklet a 3/2013. (I. 11.) NMHH rendelethez

1. A riasztási és tájékoztatási feladat ellátásában részt vevő közszolgálati médiaszolgáltató

Sor- szám	Médiaszolgáltató			Médiaszolgáltatás megnevezése	
	neve	székhelye			
1	Duna Médiaszolgáltató Nonprofit Zrt.	1016	Budapest	Naphegy tér 8.	M1, M2, M3, M4, M5, Duna, Duna World, Kossuth Rádió, Petőfi Rádió, Bartók Rádió, Dankó Rádió, Nemzetiségi Rádió

2. A riasztási és tájékoztatási feladat ellátásában részt vevő nem közszolgálati médiaszolgáltatók (beleértve az általuk ellátott hálózati adókat is)

Sor- szám	Médiaszolgáltató			Médiaszolgáltatás megnevezése	
	neve	székhelye			
1	Magyar RTL Televízió Zrt.	1222	Budapest	Nagytétényi út 29.	RTL KLUB
2	TV2 Média Csoport Zrt.	1145	Budapest	Róna u. 174.	TV2
3	HÍR Televízió Zrt.	1033	Budapest	Szentendrei út 89–93.	HÍR TV
4	ATV Zrt.	1102	Budapest	Kőrösi Csoma Sándor út 31.	Magyar ATV
5	Echo Hungária TV Zrt.	1145	Budapest	Törökőr u. 78.	Echo TV
6	Viacom Kft.	5000	Szolnok	Kossuth L. u. 2.	Aktív Rádió
7	Baja Hangja Kft.	6500	Baja	Árpád tér 1.	Bajai Rádió
8	Kredit Holding Kft.	4026	Debrecen	Darabos u. 35.	Best FM Rádió
9	Csaba Rádió Kft.	5600	Békéscsaba	Bartók B. út 7.	Csaba Rádió
10	Fehérvár Rádió Kft.	8000	Székesfehérvár	Donát u. 92.	Fehérvár Rádió
11	FM7 Heves Kft.	3200	Gyöngyös	Belváros tér 5.	FM7
12	Turul Média Kft.	2800	Tatabánya	Stúdió tér 1.	Forrás Rádió
13	Rádió 96,3 Kft.	7030	Paks	Kereszt u. 25/A	Fortuna Rádió Paks
14	Gong Rádió Kft.	6000	Kecskemét	Petőfi Sándor u. 1/B	Gong FM és Gong Rádió
15	Inforádió Kft.	1033	Budapest	Polgár u. 8–10.	Inforádió
16	Klubrádió Zrt.	1037	Budapest	Bokor u. 1–5.	Klubrádió
17	Kalocsai Rádió Bt.	6328	Dunapataj	Jókai u. 12.	Korona FM 100
18	Lánchíd Rádió Kft.	1089	Budapest	Üllői út 102.	Lánchíd Rádió
19	Magyar Katolikus Rádió Zrt.	1062	Budapest	Délibáb u. 15–17.	Magyar Katolikus Rádió
20	FM 4 Rádió Szolgáltató Kft.	8200	Veszprém	Házgyári út 7.	Mária Rádió
21	Pannon-Sopron Regionális TV Műsorgyártó és Szolgáltató Kft.	9400	Sopron	Liszt Ferenc u. 1.	Sopron Rádió

22	Radio Plus Kft.	1016	Budapest	Hegyalja út 7–13. IV. em.	Rádió 1
23	PENTAFON Kft.	2400	Dunaújváros	Táncsics Mihály u. 1/A	Rádió 24
24	Kultúr-Média Kft.	6600	Szentes	Petőfi u. 5.	Rádió 451
25	Telekom Kft.	6725	Szeged	Kisfaludy u. 18.	Rádió 88
26	Rádió Antritt Kft.	7100	Szekszárd	Wesselényi u. 16.	Rádió Antritt
27	Rádió Eger Kft. „f.a.”	3300	Eger	Trinitárius u. 1.	Rádió Eger
28	Helyi Rádió Műsorszolgáltató Kft.	3100	Salgótarján	Bem út 1.	Rádió Focus
29	Center-Rádió Kft.	4400	Nyíregyháza	Nefejeics u. 16.	RETRO FM
30	Félegyházi Hírlap Kft.	6100	Kiskunfélegyháza	Attila u. 6.	Sírius Rádió
31	Sláger FM Hálózat Zrt.	1012	Budapest	Márvány u. 17.	Sláger FM
32	Magyar Katolikus Rádió Alapítvány	3300	Eger	Széchenyi István u. 1.	Szent István Rádió
33	Torony Rádió Bt.	5630	Békés	Jantyk Mátyás u. 21–25.	Torony Rádió
34	Műsor-Hang Zrt.	1133	Budapest	Váci út 78/B	Trend FM
35	TRIÓ-Rádió Kft.	1048	Budapest	Megyeri út 220. V. em. 18.	Trió Rádió
36	Fehérvár Médiacentrum Kft.	8000	Székesfehérvár	Szent Vendel u. 17/A	Vörösmarty Rádió
37	Prodo Voice Studio Zrt.	1138	Budapest	Népfürdő u. 22/B	MUSIC FM
38	Favorit Masters Kft.	1152	Budapest	Szentmihályi út 167–169.	Rádió Rock
39	INTERAX Kft.	5600	Békéscsaba	Nádas sor 13.	Rádió 1 Start
40	„EURÓPA RÁDIÓ” Nonprofit Közhasznú Kft.	3530	Miskolc	Toronyalja u. 13.	Európa Rádió

### 3. A riasztási és tájékoztatási feladat ellátásában részt vevő elektronikus hírközlési szolgáltató

Sor- szám	Elektronikus hírközlési szolgáltató			Platform	
	neve	székhelye			
1	Antenna Hungária Magyar Műsorszóró és Rádióhírközlési Zrt.	1119	Budapest	Petzvál J. u. 31–33.	DVB-T, DAB+, URH, KH

## IX. Határozatok Tára

### **A Kormány 1485/2017. (VII. 28.) Korm. határozata a MÁV Magyar Államvasutak Zrt. vagyonkezelésében álló kenderesi ingatlan felújításáról**

A Kormány

1. felhívja a nemzeti fejlesztési minisztert, hogy – a MÁV Magyar Államvasutak Zrt. útján – tegye meg a szükséges intézkedéseket az állam tulajdonában és a MÁV Magyar Államvasutak Zrt. vagyonkezelésében álló, Kenderes 0550/10 helyrajzi számon nyilvántartott, természetben az 5331 Kenderes, Vasút utcában található ingatlan felújítása érdekében;

*Felelős:* nemzeti fejlesztési miniszter

*Határidő:* azonnal

2. felhívja a Miniszterelnökséget vezető minisztert, hogy a MÁV Magyar Államvasutak Zrt. vagyonkezelésében álló, 0550/10 helyrajzi számon nyilvántartott ingatlannak a műemléki védetté nyilvánításához szükséges intézkedéseket – szükség szerint – tegye meg.

*Felelős:* Miniszterelnökséget vezető miniszter

*Határidő:* 2017. augusztus 31.

*Orbán Viktor s. k.,*  
miniszterelnök

---

A Magyar Közlönyt az Igazságügyi Minisztérium szerkeszti.

A szerkesztésért felelős: dr. Salgó László Péter.

A szerkesztőség címe: Budapest V., Kossuth tér 4.

A Magyar Közlöny hiteles tartalma elektronikus dokumentumként a <http://www.magyar kozlony.hu> honlapon érhető el.

A Magyar Közlöny oldalhű másolatát papíron kiadja a Magyar Közlöny Lap- és Könyvkiadó.

Felelős kiadó: Köves Béla ügyvezető.