



# GAZDASÁGI KÖZLÖNY

A GAZDASÁGI ÉS KÖZLEKEDÉSI MINISZTERIUM HIVATALOS LAPJA

<p>Szerkesztőség 1055 Budapest, Honvéd u. 13–15. Telefon: 374-2890/Fax: 331-2753 E-mail: gazdasagikozlony@gkm.hu</p>	<p>Előfizetési díj egy évre: 23 436 Ft Ára: 1260 Ft</p>	<p>MEGJELENIK SZÜKSÉG SZERINT</p>
--	---	---------------------------------------

## FELHÍVÁS!

*Felhívjuk tisztelt Előfizetőink figyelmét a közlőny utolsó oldalán közzétett tájékoztatóra és a 2008. évi előfizetési árainkra*

## TARTALOM

### Jogszabályok

2007: CXXXIII. tv. A bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény módosításáról .....	1163
2007: CXLII. tv. Egyes iparjogvédelmi törvények módosításáról .....	1167
295/2007. (XI. 9.) Korm. r. A frekvenciasávok nemzeti felosztásának megállapításáról szóló 346/2004. (XII. 22.) Korm. rendelet és egyes további hírközlési tárgyú kormányrendeletek módosításáról .....	1175
305/2007. (XI. 14.) Korm. r. A Kutatási és Technológiai Innovációs Alap kezeléséről és felhasználásáról szóló 133/2004. (IV. 29.) Korm. rendelet módosításáról .....	1186
313/2007. (XI. 17.) Korm. r. A villamos energia határon keresztül történő szállításának szabályozásáról szóló 182/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelet módosításáról szóló 37/2007. (III. 7.) Korm. rendelet módosításáról .....	1187
88/2007. (XI. 13.) GKM r. Az egyes villamossági termékek biztonsági követelményeiről és az azoknak való megfelelésértékeléséről szóló 79/1997. (XII. 31.) IKIM rendelet módosításáról .....	1187
89/2007. (XI. 13.) GKM r. A számhordozási központi referencia adatbázisról szóló 55/2007. (V. 31.) GKM rendelet módosításáról ..	1187
90/2007. (XI. 17.) GKM r. A fontos és bizalmas munkakörökről, valamint a biztonsági ellenőrzés szintjének megállapításáról ...	1188
91/2007. (XI. 20.) GKM r. A Magyar Energia Hivatal igazgatási szolgáltatási díjainak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási és a felügyeleti díj fizetésének szabályairól .....	1193
94/2007. (XI. 23.) GKM r. A frekvenciasávok felhasználási szabályainak megállapításáról szóló 35/2004. (XII. 28.) IHM rendelet, valamint a polgári frekvenciagazdálkodás egyes hatósági eljárásairól szóló 6/2004. (IV. 13.) IHM rendelet módosításáról ....	1198
95/2007. (XI. 23.) GKM r. A Kormány egyedi döntésével megítélhető támogatások nyújtásának szabályairól szóló 8/2007. (I. 24.) GKM rendelet módosításáról .....	1236
96/2007. (XI. 27.) GKM r. A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium egyes előirányzatai felhasználásában, kezelésében részfeladatokat ellátó közreműködő szervezetekről szóló 80/2004. (V. 18.) GKM rendelet módosításáról .....	1237
97/2007. (XII. 1.) GKM r. A földgáz közüzemi díjainak megállapításáról szóló 96/2003. (XII.18.) GKM rendelet, valamint a földgáz rendszerhasználati díjak megállapításáról szóló 70/2003. (X. 28.) GKM rendelet módosításáról .....	1239

### Miniszteri utasítások

29/2007. (XI. 15.) GKM utasítás a felügyeleti és hatósági igazolványokról szóló 4/1989. (K. H. É. Ért. 16.) KöHÉM utasítás módosításáról .....	1244
30/2007. (XI. 30.) GKM utasítás a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium Igazgatás költségvetése pénzügyi-gazdasági feladatairól és a döntési eljárásokról. ....	1245

**Minisztériumi közlemények**

Közlemény „Ipari Park” cím odaítéléséről .....	1246
Közlemény a Kereskedelemfejlesztési pályázati rendszer (GKM-ITDH) nyertes pályázatairól .....	1246
Közlemények fejlesztési támogatás odaítéléséről – Citibank International Plc Magyarországi Fióktelepe – DBM Dél-nyírségi Bioenergia Művek Energiatermelő Zrt. ....	1250

**A Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatal közleménye**

Tájékoztató a TEÁOR-kódok változásának alkalmazásáról .....	1251
---	------



## Jogszabályok

### 2007. évi CXXXIII. törvény a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény módosításáról\*

**1. §** A bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (a továbbiakban: Bt.) 1. §-a (1) bekezdésének *h*–*i*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép, egyidejűleg a bekezdés a következő *j*–*k*) ponttal egészül ki:

[*E törvény hatálya alá tartozik:*]

„*h*) a geotermikus energia hasznosítása, valamint a felszín alatti víz termelésével együtt nem járó kutatása és kinyerése;

*i*) az állam más törvény hatálya alá nem tartozó földtani feladatai;

*j*) a bányászati tevékenység során keletkező hulladék kezelése;

*k*) az *a*–*j*) pontokban felsorolt tevékenységek gyakorlásához szükséges létesítmények és berendezések.”

**2. §** A Bt. 5. §-ának (1) bekezdése a következő *h*) ponttal egészül ki:

[*A bányafelügyelet engedélyezi:*]

„*h*) a bányászati tevékenység során keletkező hulladék kezelését.”

**3. §** A Bt. 6. §-ának (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A hatósági engedély alapján gyakorolt bányászati jog kérelemre, a bányafelügyelet hozzájárulásával átruházható. A hozzájárulás iránti kérelmet az átvevő nyújtja be.”

**4. §** A Bt. 9. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A koncessziós pályázati kiírásban a miniszter azokat a zárt területeket hirdeti meg – a külön jogszabály szerinti érzékenységi és terhelhetőségi vizsgálatok figyelembevételével –, amelyeken az ásványi nyersanyag bányászata kedvezőnek ígérkezik.”

**5. §** A Bt. 20. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A bányajáradék mértéke a hatósági engedély alapján kitermelt ásványi nyersanyag mennyisége után keletkező értéknek:

*a*) a termelési műszaki üzemi terv alapján 2008. január 1. előtt üzemszerűen termelésbe állított szénhidrogén mezőkön kitermelt kőolaj és földgáz esetében – *a*) *b*), *d*) és *e*) pontban foglalt kivétellel – 30%-a;

*b*) az 1998. január 1. előtt termelésbe állított szénhidrogén mezőkön kitermelt földgáz esetében

*ba*)  $J\%$ -a, ahol

$$J = \frac{P - A \times k}{P} \times 100$$

*J*: a bányajáradék százalékos mértéke,

*P*: az 1996. novemberben kötött hosszú távú import szerződés alapján a földgázellátásról szóló 2003. évi XLII. törvény szerinti közüzemi nagykereskedő, illetve jogutódja által vásárolt földgáz számlával igazolt, tárgyévet megelőző éves átlagára,

*A*: a hazai kitermelésű földgáz elismert értéke 2003-ban,

*k*: korrekciós tényező; melynek értéke 2003-ban 1, és az ezt követő években évenként az ipari – élelmiszeripar nélküli – belföldi értékesítés árindexével növekszik,

*bb*) 30%-a, amennyiben a bányajáradék *ba*) pont szerint számított mértéke a 30%-ot nem éri el;

*c*) a termelési műszaki üzemi terv alapján 2008. január 1. után üzemszerűen termelésbe állított szénhidrogén mezőkön kitermelt kőolaj és földgáz esetében *d*) és *e*) pontban foglalt kivétellel

*ca*) 12%-a, ha a szénhidrogén mezőből a kitermelt földgáz mennyisége évente a 300 millió m<sup>3</sup>-t, kőolaj esetében az 50 kt-t nem halad meg,

*cb*) 20%-a, ha a szénhidrogén mezőből éves szinten a kitermelt földgáz mennyisége a 300 millió m<sup>3</sup>-nél nagyobb, de 500 millió m<sup>3</sup>-t nem halad meg, kőolaj esetében 50 kt-nál nagyobb, de 200 kt-t nem halad meg,

*cc*) 30%-a, ha a szénhidrogén mezőből éves szinten a kitermelt földgáz mennyisége 500 millió m<sup>3</sup>-t meghalad, kőolaj esetében 200 kt-t meghalad;

*d*) a 2007. július 1-jét megelőzően működésbe állított föld alatti gáztárolás kényszerű párnagáz lecseréléséből származó földgáz, a nem hagyományos eredetű és különleges eljárással kitermelhető szénhidrogén, valamint a szén-dioxid gáz esetében 12%-a;

*e*) a magas inertgáz tartalmú földgáz esetében 8%-a;

*f*) az energiahordozók kivételével a külfejtéssel termelt nemfemes ásványi nyersanyagok esetében 5%-a;

*g*) szilárd ásványi energiahordozók mélyműveléses bányászata esetén 0%-a;

*h*) egyéb szilárd ásványi nyersanyagok esetében 2%-a.

Ha a Brent kőolaj tőzsdei jegyzésárának havi átlaga a 80 USD/bbl árat eléri vagy meghaladja, az *a*–*c*) pontok szerinti bányajáradék mértéke 3-3 százalékponttal emelkedik. Ha a Brent kőolaj tőzsdei jegyzésárának havi átlaga a 90 USD/bbl árat eléri vagy meghaladja, az *a*–*c*) pontok szerinti bányajáradék mértéke további 3-3 százalékponttal emelkedik. A miniszter – az adópolitikáért felelős miniszterrel egyetértésben – ásványvagyon-gazdálkodási vagy egyéb közérdekből a bányajáradék mértékét csökkentheti.”

\* A törvényt az Országgyűlés a 2007. november 5-i ülésnapján fogadta el.



**6. §** A Bt. 21. §-a a következő (2) bekezdéssel egészül ki:

„(2) A hatósági engedély alapján történő bányászati tevékenység végzésére a Bt. 13. §-ának előírásait kell megfelelően alkalmazni.”

**7. §** A Bt. a következő új 22/B. §-sal egészül ki:

„22/B. § (1) A geotermikus energia kutatásának engedélyezésére és a kutatás hatósági felügyeletére a földtani kutatás engedélyezésének és hatósági felügyeletének szabályait kell megfelelően alkalmazni.

(2) Geotermikus energiát kinyerni a földkéreg e célra elhatárolt részéből (geotermikus védőidom) szabad.

(3) A geotermikus védőidomot a bányafelügyelet jelöli ki.

(4) A geotermikus védőidomon belül a jogosult írásbeli hozzájáruló nyilatkozata nélkül geotermikus energia kinyerését szolgáló létesítmény más részére nem engedélyezhető.

(5) A geotermikus védőidomról a bányafelügyelet nyilvántartást vezet.”

**8. §** A Bt. 26. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A bányatelket kérelemre, külfejtéses művelésre vonatkozó bányatelek esetében az ingatlantulajdonosoknak a bányatelekkel lefedni tervezett ingatlanok várható igénybevételi ütemtervével és az ingatlanok használati, hasznosítási, illetve rendelkezési jogával kapcsolatos észrevételei figyelembevételével a bányafelügyelet határozatban állapítja meg.”

**9. §** A Bt. 26/A. §-ának (6) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép, egyidejűleg e § a következő (7) és (8) bekezdéssel egészül ki:

„(6) A bányafelügyelet a bányavállalkozó bányászati jogát törli, ha

a) a kitermelés, illetve az üzemszerű tárolás megkezdésére megállapított határidőt engedély hiányában elmulasztja,

b) a meghatározott térítésfizetési kötelezettségének nem tesz eleget,

c) jogutód nélkül megszűnik.

(7) A bányatelekben fennálló bányászati jog új jogosítottját – pályázatát követően – a bányafelügyelet határozatban jelöli ki.

(8) A pályázatot a bányafelügyelet a honlapján és a hivatalos lapjában – szénhidrogének esetében az Európai Unió hivatalos lapjában is – meghirdeti.”

**10. §** A Bt. 26/B. §-ának (4) és (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) A bányafelügyelet a bányatelket kérelemre módosíthatja. Ha a módosítás az ingatlan-nyilvántartásba bejegyzett bányatelket érint, a módosításról rendelkező jogerős határozattal megkeresi az ingatlanügyi hatóságot a bányatelekben bekövetkezett módosulás ingatlan-nyilvántartási bejegyzése végett. A bányatelek módosítására a bá-

nyatelek megállapítására vonatkozó szabályokat kell megfelelően alkalmazni.

(5) A bányavállalkozó kérelmére vagy hivatalból a bányatelket a bányafelügyelet határozattal a nyilvántartásból törli és erről az érintetteket értesíti, valamint a jogerős határozattal megkeresi az ingatlanügyi hatóságot a bányatelek ingatlan-nyilvántartásból történő törlése végett. A bányatelek volt jogosultjának kötelezettségei a bányakárok megtérítése, a tájrendezés és a biztonság, valamint a környezet- és természetvédelem tekintetében a bányatelek törlését követően is fennállnak.”

**11. §** A Bt. 35. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A súlyos balesetet és súlyos üzemzavart a bányavállalkozó köteles azonnal a bányafelügyeletnek, amennyiben vízbetörés vagy hulladékkezelés során következik be, a környezetvédelmi, továbbá vízügyi hatóságnak is bejelenteni. A bejelentés és vizsgálat rendjét a bányabiztonsági szabályzatban kell meghatározni. A súlyos üzemzavar körét a miniszter rendeletben állapítja meg.”

**12. §** A Bt. 36. §-ának (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép, egyidejűleg e § a következő (5) és (6) bekezdéssel egészül ki:

„(4) Az e törvény hatálybalépése előtt keletkezett, használaton kívüli bányászati célú mélyfúrásokkal kapcsolatos tájrendezési feladatok elvégzésére az köteles, aki 2004. december 31-én e bányászati célú mélyfúrások tulajdonosa, vagy aki e határidő után a mélyfúrás tulajdonjogát megszerezte.

(5) A tulajdonos köteles a (4) bekezdés szerinti feladatok elvégzésére vonatkozó – a tájrendezés végrehajtásának ütemezését is magában foglaló – tájrendezési tervet készíteni, és a bányafelügyelethez jóváhagyásra benyújtani.

(6) Nem kell elvégezni azoknak a bányászati célú mélyfúrásoknak a tájrendezését, amelyek hasznosításra kerülnek. A hasznosításra vonatkozó felülvizsgálat elfogadásáról a bányafelügyelet határozatban dönt.”

**13. §** (1) A Bt. 41. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) Szabálytalanul folytatja a bányászati tevékenységet a bányavállalkozó, ha azt

a) műszaki üzemi terv, illetve kutatási terv nélkül vagy attól eltérően,

b) e törvény III. Részében előírt szabályok megszegésével,

c) a bányajáradék megállapítására vonatkozó, jogszabályban előírt bejelentési, önbevallási vagy befizetési kötelezettségét hibásan, késedelmesen vagy azt elmulasztva,

d) a bányászati tevékenység során keletkező hulladék kezelésére vonatkozó szabályok megsértésével,

e) a geotermikus energia kutatására, kinyerésére, hasznosítására vonatkozó szabályoktól eltérően gyakorolja.”

(2) A Bt. 41. §-ának (7) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(7) A bányavállalkozó bányászati tevékenységből eredő kötelezettségei teljesítésének pénzügyi fedezetére a miniszter a koncessziós szerződésben, a bányafelügyelet az engedélyben a bányavállalkozó ajánlata figyelembevételével biztosítási szerződés megkötését vagy biztosíték adását írja elő. E pénzügyi fedezetnek ki kell terjednie a bányákárok megtérítésére, valamint a tájrendezési kötelezettség teljesítésére – ideértve a hulladékkezelő létesítmények környezeti kárait és rehabilitációs munkálatait – is. Ha a bányavállalkozó a megadott határidőre e kötelezettségének nem tesz eleget, a bányafelügyelet – a kötelezettség teljesítéséig – a bányászati tevékenység megkezdését vagy folytatását felfüggesztheti.”

**14. §** A Bt. 42. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A föld alatti bányatérsegek és egyéb bányászati létesítmények más célú hasznosítására készített műszaki tervet a bányafelügyelet engedélyezi, és annak végrehajtását ellenőrzi.”

**15. §** (1) A Bt. 43. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A bányafelügyelet a hatósági felügyelete keretében – az e törvényben és a külön jogszabályokban meghatározott – műszaki-biztonsági, munkavédelmi, építésügyi hatósági, építésfelügyeleti, ásványvagyon-gazdálkodási, piacfelügyeleti és földtani hatásköröket gyakorol. A bányafelügyelet tűzvédelmi hatósági jogköre a bányák föld alatti, valamint ezzel egy tekintet alá eső külszíni részére terjed ki.”

(2) A Bt. 43. §-ának (9) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(9) A bányafelügyelet működését saját bevételeiből és központi költségvetési támogatásból fedezi. A bányafelügyelet részére felügyeleti tevékenységéért a bányatelek jogosultja, külön jogszabály szerint földgáztárolói, -szállítói és -elosztói, PB-gáz forgalmazói engedélyes felügyeleti díjat köteles fizetni. A felügyeleti díj éves mértéke a bányatelekből a tárgyévvel megelőző évben kitermelt ásványi nyersanyag bányajáradék-köteles része értékének 0,4%-a, egyebekben az engedélyes tevékenység tárgyévvel megelőző évi árbevételének 0,4%-a. A bányafelügyelet eljárásaiért igazgatási-szolgáltatási díjat kell fizetni. A felügyeleti díj – legfeljebb a tárgyévre megállapított fizetési kötelezettség mértékéig – csökken a fizetésre kötelezett által a bányafelügyelet eljárásaiért a tárgyévben megfizetett igazgatási-szolgáltatási díjak összegével.”

**16. §** A Bt. 43/B. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A bányahatósági eljárásokban, ha az eljárás több mint 20 ingatlan tulajdonost és az ingatlan-nyilvántartásba bejegyzett jogszerű használót érint, a bányafelügyelet hatósági közvetítőt vehet igénybe.”

**17. §** A Bt. 44. §-a (1) bekezdésének *n*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép, egyidejűleg a bekezdés a következő *o*)–*r*) ponttal egészül ki:

[A bányafelügyelet hatáskörébe tartozik – figyelemmel a 43. § (3) bekezdésében foglaltakra –:]

„*n*) a bányászati tevékenység során keletkező hulladék kezelése, az ehhez szükséges létesítmények és berendezések építése, használatbavétele és üzemeltetése, valamint bezárása és utógondozása,

*o*) az *a*)–*n*) pontokban felsorolt tevékenységekhez és létesítményekhez alkalmazott nyomástartó berendezések és rendszerek építése, használatbavétele, üzemeltetése és elbontása,

*p*) a földtani közeg és az ásványi nyersanyagok megkutatottsági szintjének növeléséhez és az adatok nyilvántartásához fűződő állami érdek érvényesítése,

*q*) a földtani közeg által okozott veszélyek és káros folyamatok elleni védelem szempontjainak érvényesítése,

*r*) a földtani közeg hasznosítási lehetőségeinek számbavétele, értékelése és a hasznosítás földtani feltételeinek meghatározása.”

**18. §** (1) A Bt. 49. §-ának 4. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

[E törvényben használt egyes kifejezések a következőket tartalmazzák:]

„4. „Bányászat (bányászati tevékenység)”: ásványi nyersanyagok kutatása, feltárása és kitermelése, az e tevékenységek során keletkező hulladékok kezelése, valamint az ásványvagyon-gazdálkodás. Bányászati tevékenységnek minősül:

*a*) a kitermelt ásványi nyersanyag helyben végzett előkészítése, osztályozása, a szénhidrogén-bányászatban elsődleges feldolgozása,

*b*) a haszonanyagok helyben végzett készletezése,

*c*) a bánya szüneteltetése, bezárása, a szénhidrogénmező felhagyása,

*d*) a bányászati tevékenység befejezését követő tájrendezés,

*e*) a szénhidrogén tárolására alkalmas földtani szerkezetek kutatása, tárolásra történő kialakítása és hasznosítása,

*f*) a felszín alatti víz kutatásával és kitermelésével nem járó geotermikus energia kutatása, kinyerése és hasznosítása, továbbá

*g*) az *a*)–*f*) pontokban meghatározott tevékenységek során keletkezett hulladék kezelése is.”

(2) A Bt. 49. §-ának 6. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

[E törvényben használt egyes kifejezések a következőket tartalmazzák:]

„6. „Előkészítés” a kitermelést közvetlenül követő tevékenység – ideértve az ehhez tartozó zagyatározó létesítését, használatát és megszüntetését –, amely magában foglalja az ásványi nyersanyagok üzemi gyűjtését, szállítását, fizikai elválasztását, felaprózását, osztályozását, kioldását és mechanikai fizikai, biológiai, termikus vagy kémiai mód-



szerekkel történő dúsítását, a kőolaj, földgáz tisztítását, szétválasztását, de nem ideértve az olvasztást, a termikus gyártási folyamatokat és a kohászati eljárásokat.”

(3) A Bt. 49. §-ának 11. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[E törvényben használt egyes kifejezések a következőket tartalmazzák:]*

„11. „Geotermikus energia”: a földkéreg belső hőenergiája.”

(4) A Bt. 49. §-ának 21. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[E törvényben használt egyes kifejezések a következőket tartalmazzák:]*

„21. „Meddőhányó”: az ásványi nyersanyag kitermelése során vagy azzal együtt kitermelt és attól leválasztott szilárd meddőanyagok felhalmozott tömege.”

(5) A Bt. 49. §-ának 26. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[E törvényben használt egyes kifejezések a következőket tartalmazzák:]*

„26. „Szolgáltatásra köteles földtani adat”: azok a földtani adatok, amelyeket földtani vagy ásványi nyersanyagkutatás, kitermelés során a bányavállalkozó közvetlenül vagy a földtani alapadatok feldolgozásával közvetett módon megismer.”

(6) A Bt. 49. §-ának 32. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[E törvényben használt egyes kifejezések a következőket tartalmazzák:]*

„32. „Meddőanyag”: egy adott ásványi nyersanyagkitermelőhely vonatkozásában az olyan ásványi anyag,

– amely a haszonanyag alkotta telep (köztest) fölött, alatt, mellett vagy azon belül, de elkülönült köztestben fordul elő, és

– amelynek bizonyos mértékű kitermelését a haszonanyag leművelése szükségessé teszi, és

– amelynek meddővé minősítését a bányafelügyelet engedélyezte.”

(7) A Bt. 49. §-a a következő 37–40. pontokkal egészül ki:

*[E törvényben használt egyes kifejezések a következőket tartalmazzák:]*

„37. „Magas inertgáz tartalmú földgáz”: az olyan földgáz, amelyben a nem éghető gázok (joghathású mérésrel meghatározott) aránya eléri vagy meghaladja a 30(térfogat)%-ot.

38. „Nem hagyományos eredetű és különleges eljárással kitermelhető szénhidrogén”: az olyan szénhidrogén, amelyet a szénhidrogén-képződés feltételeit biztosító üledékes anyaközet porusaiban létrejött szénhidrogén felhalmozódásból, rendkívül gyenge átteresztőképességű tároló rétegekből, valamely egyedi eljárással, többnyire rétegserkentési vagy a szilárdásvány-bányászatban alkalmazott bányászati technológia alkalmazásával lehet csak kitermelni.

39. „Egyéb gázok és termékei vezetéke”: tartozékaival és alkotórészeivel együtt az a szállító-, elosztó csővezeték,

amely a földgázon kívüli egyéb gázt, fluidumot vagy ezek termékeit a termelés (előkészítés, gyártás, tárolás) kiadó pontjától (előkészítő üzem, feldolgozóüzem), indító állomásától, illetve az országhatár átlépésétől a felhasználás (lakótelepülés, ipari létesítmény), feldolgozás átadó állomásaig, illetve az országhatárig szállítja.

A vezetékek alkotórészei:

– indító- és átadóállomás,

– a vezeték üzemeltetését szolgáló technológiai létesítmények (nyomásfokozó, töltő, lefejtő, lefűvató, szakaszoló, tisztító állomások) és a nyomvonal jelzésére szolgáló berendezés,

– a vezeték üzemeltetését, irányítását, ellenőrzését szolgáló létesítmények és berendezések (távfelügyeleti, hírközlési, korrózióvédelem) a távadat átvitelt biztosító szolgáltatás hozzáférési pontjáig.

40. „Szénhidrogén mező”: egy vagy több, szakmailag igazolható módon ugyanazon földtani szerkezethez vagy szerkezetiileg összefüggő, közös hidrodinamikai rendszerű, jól lehatárolható rétegtani képződményhez tartozó szénhidrogén telepből álló szénhidrogén előfordulás.”

19. § A Bt. 50. §-ának (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) A törvény 9. §-ában megjelölt területek minősítéséről, a minősítések ötvenként történő felülvizsgálatáról és a koncesszióra jelölhető zárt területek közzétételéről a bányafelügyelet gondoskodik.”

20. § (1) A Bt. 50/A. §-a (1) bekezdésének *l)* pontja helyébe a következő rendelkezés lép, és e bekezdés a következő *p)–s)* ponttal egészül ki:

*[Felhatalmazást kap a Kormány]*

„*l)* az ásványi nyersanyagok és a geotermikus energia fajlagos értékének, valamint az értékszámítás módjának meghatározására”

„*p)* a szolgáltatásra köteles földtani adatok körére és az adatszolgáltatás rendjére,

*q)* a 26/A. § (7) bekezdése szerinti pályázat tartalmi követelményeire,

*r)* a geotermikus védőidom meghatározására és kijelölésére,

*s)* a koncessziós pályázatra kijelölt előfordulási területen elvégzendő komplex érzékenységi és terhelhetőségi vizsgálat tartalmára és elkészítésére, továbbá az ezzel összefüggő szakhatósági közreműködésre”

*[vonatkozó részletes szabályok rendeletben történő megállapítására.]*

(2) A Bt. 50/A. §-a (2) bekezdésének *i)* pontja helyébe a következő rendelkezés lép, és e bekezdés a következő *j)* ponttal egészül ki:

*[Felhatalmazást kap a miniszter]*

„*i)* az Európai Unió irányelveiben előírt, az ásványi nyersanyagkutatásról, feltárásról és termelésről szóló, valamint az ásványvagyon-gazdálkodással, továbbá a bányászati tevékenység során keletkező hulladékkal kapcsolatos jelentés elkészítésének, az Európai Bizottsághoz történő továbbítás és a közzététel rendjének,

j) a földtani szakértői engedélyek kiadására vonatkozó szabályoknak”

[rendeletben történő megállapítására.]

**21. §** A Bt. 51. §-ának helyébe a következő rendelkezés lép:

„51. § Ez a törvény a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:

a) az Európai Parlament és a Tanács 1994. május 30-i 94/22/EK irányelve a szénhidrogének kutatására, feltárására és kitermelésére vonatkozó engedélyek megadásának és felhasználásának feltételeiről;

b) az Európai Parlament és a Tanács 2003. június 26-i 2003/55/EK irányelve a földgáz belső piacára vonatkozó közös szabályokról és a 98/30/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről;

c) az Európai Parlament és a Tanács 2006. március 15-i 2006/21/EK irányelve az ásványianyag-kitermelő iparban keletkező hulladék kezeléséről és a 2004/35/EK irányelv módosításáról (3. cikk 3. és 8. pontja, 14. és 19. cikk), a törvény 1. §, 2. §, 16. §, valamint 19. §-a.”

**22. §** (1) Ez a törvény – a (2)–(3) bekezdésben meghatározott kivétellel – a kihirdetését követő 46. napon lép hatályba.

(2) E törvény 23. §-a 2008. január 1-jén lép hatályba.

(3) E törvény 4. §-a a kihirdetését követő 90. napon lép hatályba, ezzel egyidejűleg a Bt. 9. § (2) bekezdése hatályát veszti.

(4) E törvény hatálybalépésével egyidejűleg hatályát veszti:

a) a Bt. 16. §-át követő cím, a Bt. 20. §-a (2) bekezdése c) pontjának „energetikai hasznosítás céljából” szövegrésze, a Bt. 20. §-a (14) bekezdésének „az állami földtani feladatokat ellátó szerv szakvéleményének figyelembevételével” szövegrésze, 43. §-a (7) bekezdésének „illetőleg ellátja a 20/A. §-ban meghatározott állami feladatokat” szövegrésze,

b) a Magyar Köztársaság gyorsforgalmi közúthálózatának közérdekűségéről és fejlesztéséről szóló 2003. évi CXXVIII. törvény 17/B. §-ának (9) bekezdése, valamint a 17/C. §-a (2) bekezdésének „az állami földtani feladatokat ellátó közigazgatási szerv szakvéleményében foglaltakra tekintettel, továbbá” szövegrésze.

(5) E törvény 6. §-ában foglaltakat e törvény hatálybalépését követő év elteltével kell alkalmazni.

(6) A Bt. 36. §-ának (5) bekezdése szerinti tájrendezési terv kidolgozását és jóváhagyásra történő beterjesztését, valamint a (6) bekezdésben szereplő felülvizsgálatot e rendelkezés hatálybalépését követő egy éven belül el kell végezni.

**23. §** A törvény hatálybalépésével egyidejűleg

a) a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: VET) 12. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A termelő kérelmére a Hivatal igazolja a megújuló energiaforrásból vagy hulladékból nyert energiával előállított villamos energia és hasznos hő mennyiségét, valamint a kapcsoltn termelt energia előállításához felhasznált elsődleges energiaforrást.”

b) a VET 170. §-a (1) bekezdésének 29. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

[Felhatalmazást kap a Kormány, hogy]

„29. a megújuló energiaforrásból, valamint a hulladékból nyert energiával, továbbá a kapcsoltn, illetve a jogszabályban meghatározott egyéb módon termelt villamos energia felhasználását elősegítő kötelező átvételi rendszer részletes szabályait – különösen az átvételi kötelezettség alá eső villamos energia átvételi árát – a kötelező átvételi rendszer keretében végrehajtandó elszámolások részletes szabályait, az átvételi kötelezettség alá eső villamos energia befogadásának és kötelező átvételének részletes szabályait, valamint az egyes termelési eljárások, különösen a kapcsoltn vagy biomasszával termelt villamos energia kötelező átvételéhez szükséges minimális hatásfokot, továbbá a kapcsoltn termelt villamos energia esetén a villamos energia hasznosításának módját,”

[rendeletben állapítsa meg.]

Sólyom László s. k.,  
köztársasági elnök

Dr. Szili Katalin s. k.,  
az Országgyűlés elnöke

## 2007. évi CXLII.

### törvény

#### egyes iparjogvédelmi törvények módosításáról\*

*A használati minták oltalmáról szóló  
1991. évi XXXVIII. törvény módosításai*

**1. §** (1) A használati minták oltalmáról szóló 1991. évi XXXVIII. törvény (a továbbiakban: Hmtv.) 27. §-a (4) bekezdésének bevezető része helyébe a következő rendelkezés lép:

„A szabadalmi törvény eltérő rendelkezése hiányában a Magyar Szabadalmi Hivatal csak megváltoztatási kérelem alapján és csak annak a bírósághoz történő továbbításáig módosíthatja és vonhatja vissza a következő kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését:”

(2) A Hmtv. 27. §-ának (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) A szabadalmi törvény eltérő rendelkezése hiányában a (4) bekezdés c) és d) pontjában említett kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését a Magyar Szabadalmi Hivatal megváltoztatási kérelem alapján is csak akkor módosíthatja vagy vonhatja vissza, ha megállapítja, hogy döntése jogszabályt sért, vagy ha a felek a döntés módosítását vagy visszavonását egybehangzóan kérik.”

\* A törvényt az Országgyűlés a 2007. november 12-i ülésnapján fogadta el.



**2. §** A Hmtv. 36. §-a (3) bekezdésének első mondata helyébe a következő rendelkezés lép:

„A mintaoltalom megadására a szabadalmi törvénynek a szabadalom megadására vonatkozó rendelkezéseit kell alkalmazni.”

**3. §** A Hmtv. 37. §-ának (7) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(7) A megváltoztatási kérelem előterjesztésének harmincnapos határidejét az eljárás folytatása iránti kérelmet vagy az igazolási kérelmet elutasító vagy be nem nyújtottnak tekintő végzés közlésétől kell számítani, ha

a) ez a későbbi, mint a (6) bekezdés szerinti döntés közlésének napja, és

b) az eljárás folytatása iránti kérelmet vagy az igazolási kérelmet olyan mulasztás következményeinek az elhárítására terjesztették elő, amely közvetlenül a (6) bekezdés szerinti döntés alapjául szolgált.”

*A mikroelektronikai félvezető termékek topográfiajában oltalmáról szóló 1991. évi XXXIX. törvény módosításai*

**4. §** (1) A mikroelektronikai félvezető termékek topográfiajában oltalmáról szóló 1991. évi XXXIX. törvény (a továbbiakban: Toptv.) 17. §-a (4) bekezdésének bevezető része helyébe a következő rendelkezés lép:

„A szabadalmi törvény eltérő rendelkezése hiányában a Magyar Szabadalmi Hivatal csak megváltoztatási kérelem alapján és csak annak a bírósághoz történő továbbításáig módosíthatja és vonhatja vissza a következő kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését:”

(2) A Toptv. 17. §-ának (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) A szabadalmi törvény eltérő rendelkezése hiányában a (4) bekezdés c) és d) pontjában említett kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését a Magyar Szabadalmi Hivatal megváltoztatási kérelem alapján is csak akkor módosíthatja vagy vonhatja vissza, ha megállapítja, hogy döntése jogszabályt sért, vagy ha a felek a döntés módosítását vagy visszavonását egybehangzóan kéri.”

**5. §** A Toptv. 19. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„19. § Az oltalommal összefüggő eljárásokban nincs helye igazolásnak

a) a 6. § (3) bekezdésében megállapított határidő elmulasztása esetén;

b) az igazolási és az eljárás folytatása iránti kérelem előterjesztésére megszabott határidők elmulasztása esetén.”

**6. §** A Toptv. 23. §-ának (7) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(7) A megváltoztatási kérelem előterjesztésének harmincnapos határidejét az eljárás folytatása iránti kérelmet

vagy az igazolási kérelmet elutasító vagy be nem nyújtottnak tekintő végzés közlésétől kell számítani, ha

a) ez a későbbi, mint a (6) bekezdés szerinti döntés közlésének napja, és

b) az eljárás folytatása iránti kérelmet vagy az igazolási kérelmet olyan mulasztás következményeinek az elhárítására terjesztették elő, amely közvetlenül a (6) bekezdés szerinti döntés alapjául szolgált.”

*A találmányok szabadalmi oltalmáról szóló 1995. évi XXXIII. törvény módosításai*

**7. §** (1) A találmányok szabadalmi oltalmáról szóló 1995. évi XXXIII. törvény (a továbbiakban: Szt.) 2. §-ának (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) A (2) és a (3) bekezdésben foglalt rendelkezések nem zárják ki a technika állásához tartozó anyag (vegyület) vagy keverék szabadalmazását emberi vagy állati test kezelésére szolgáló gyógyászati vagy sebészeti eljárásban, illetve emberi vagy állati testen végezhető diagnosztikai eljárásban [6. § (10) bek.] történő alkalmazásra, ha az ilyen eljárásban való alkalmazás nem tartozik a technika állásához.”

(2) Az Szt. 2. §-a a következő (5) bekezdéssel egészül ki:

„(5) A (2) és a (3) bekezdésben foglalt rendelkezések szintén nem zárják ki a technika állásához tartozó anyag (vegyület) vagy keverék szabadalmazását emberi vagy állati test kezelésére szolgáló gyógyászati vagy sebészeti eljárásban, illetve emberi vagy állati testen végezhető diagnosztikai eljárásban [6. § (10) bek.] történő meghatározott alkalmazására, ha az adott alkalmazás nem tartozik a technika állásához.”

**8. §** (1) Az Szt. 6. §-a (1) bekezdésének a) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(A találmányra szabadalmat kell adni, ha a találmány)*

„a) kielégíti az 1–5/A. §-okban foglalt követelményeket, valamint a (2)–(4) bekezdések vagy a (10) bekezdés alapján nincs kizárva a szabadalmi oltalomból; és”

(2) Az Szt. 6. §-ának (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A találmány nem részesülhet szabadalmi oltalomban, ha gazdasági tevékenység körében történő hasznosítása a közrendbe vagy a közérkölcsebe ütközne; az ilyen hasznosítás nem tekinthető a közrendbe ütközőnek pusztán azért, mert valamely jogszabállyal ellentétben áll.”

(3) Az Szt. 6. §-a a következő (10) bekezdéssel egészül ki:

„(10) Nem részesülhetnek szabadalmi oltalomban az emberi vagy állati test kezelésére szolgáló gyógyászati vagy sebészeti eljárások, valamint az emberi vagy állati testen végezhető diagnosztikai eljárások. E rendelkezés az



ilyen eljárásokban alkalmazott termékre – így különösen anyagra (vegyületre) és keverékre – nem vonatkozik.”

**9. §** Az Szt. 8. §-ának (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) Ha többen egymástól függetlenül alkották meg a találmányt, a szabadalom azt a feltalálót vagy jogutódját illeti meg, aki a találmányt korábbi elsőbbséggel jelentette be, feltéve, hogy e korábbi elsőbbségű bejelentést közzéteszik vagy annak tárgyára szabadalmat adnak.”

**10. §** Az Szt. 12. §-ának (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) A (2) bekezdésben szabályozott eset kivételével, szolgálati találmány esetén a munkáltató a szabadalom megadását kizáró eljárási cselekmény – ideértve az ideiglenes szabadalmi oltalomról való lemondást is – vagy szándékos mulasztás előtt köteles felajánlani a feltalálónak a szabadalmi igény ingyenes átruházását, az alkalmazotti találmány tekintetében érvényesülő hasznosítási jog kikötésével vagy anélkül. Ha az ideiglenes oltalomról a munkáltató lemond, e lemondás a feltaláló hozzájárulása nélkül is hatályos.”

**11. §** Az Szt. 24. §-a a következő (4) bekezdéssel egészül ki:

„(4) Annak megállapításakor, hogy a szabadalmi oltalom kiterjed-e valamely termékre vagy eljárásra, megfelelően figyelembe kell venni a terméknek vagy az eljárásnak az igénypontban foglaltakkal egyenértékű jellemzőit is.”

**12. §** Az Szt. 41. §-ának (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Ha a lemondás más személynek jogszabályon, hatósági határozaton, a szabadalmi lajstromba bejegyzett hasznosítási vagy egyéb szerződésen alapuló jogát érinti, vagy ha a szabadalmi lajstromba per van bejegyezve, a lemondás csak az érintett személy hozzájárulásával hatályos, feltéve, hogy e törvény nem rendelkezik eltérően.”

**13. §** (1) Az Szt. 48. §-ának (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Ahol a törvény nem állapít meg határidőt a hiánypótlásra, illetve a nyilatkozattételre, az ügyfél részére legalább két hónapos, de legfeljebb négy hónapos határidőt kell kitűzni, amely a lejárattal megelőzően előterjesztett kérelemre legalább két hónappal, de legfeljebb négy hónappal meghosszabbítható. Különösen indokolt esetben adható többszöri, illetve négy hónapot meghaladó, de legfeljebb hat hónapos határidő-hosszabbítás is.”

(2) Az Szt. 48. §-a a következő (3)–(6) bekezdésekkel egészül ki, és egyidejűleg a jelenlegi (3) bekezdés számozása (7) bekezdésre változik:

„(3) A (2) bekezdésben szabályozott valamely határidő elmulasztása esetén a mulasztás miatt hozott döntés közlétől

sétől számított két hónapon belül az eljárás folytatása iránti kérelmet lehet előterjeszteni.

(4) Az eljárás folytatása iránti kérelem előterjesztésével egyidejűleg pótolni kell az elmulasztott cselekményt is.

(5) Ha a Magyar Szabadalmi Hivatal az eljárás folytatása iránti kérelemnek helyt ad, a mulasztó által pótolni kell a cselekményt az elmulasztott határidőn belül teljesítettnek kell tekinteni, és a mulasztás folytán hozott döntést – a szükséghez képest – részben vagy egészben vissza kell vonni vagy módosítani kell.

(6) Az eljárás folytatása iránt nem terjeszthető elő kérelem a megsemmisítési eljárásban, a nemleges megállapítási eljárásban és a 83/E–83/G. §-okban szabályozott eljárásokban.”

**14. §** Az Szt. 49. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„49. § (1) Szabadalmi ügyekben – ha a (6) vagy a (7) bekezdés nem zárja ki – az elmulasztott határnaptól, illetve az elmulasztott határidő utolsó napjától számított két hónapon belül igazolási kérelmet lehet előterjeszteni, ha a mulasztás az ügyfél önhibáján kívül következett be. Az igazolási kérelemben valószínűsíteni kell a mulasztás okát és véltenséget.”

(2) Ha a mulasztás az ügyfélnek később jutott tudomására, vagy az akadály később szűnt meg, a határidő a tudomásra jutástól vagy az akadály elhárulásától számít. Az elmulasztott határnaptól, illetve az elmulasztott határidő utolsó napjától számított tizenkét hónapon túl igazolási kérelmet nem lehet előterjeszteni.

(3) Az ipari tulajdon oltalmára létesült Párizsi Unió Egyezmény 4. cikkében – az elsőbbségi igény érvényesítéséhez szükséges bejelentés benyújtására – előírt és a belső elsőbbség érvényesítésére megszabott [61. § (1) bek. c) pont] tizenkét hónapos határidő elmulasztása esetén igazolási kérelem e határidő utolsó napjától számított két hónapon belül terjeszthető elő.

(4) Határidő elmulasztása esetén az igazolási kérelem előterjesztésével egyidejűleg pótolni kell az elmulasztott cselekményt is.

(5) Ha a Magyar Szabadalmi Hivatal az igazolási kérelemnek helyt ad, a mulasztó által pótolni kell a cselekményt az elmulasztott határidőn belül teljesítettnek kell tekinteni, az elmulasztott határnapon megtartott tárgyalást pedig a szükséges keretben meg kell ismételni. A mulasztás folytán hozott döntést – a szükséghez képest, illetve az új tárgyalás eredményétől függően – részben vagy egészben vissza kell vonni, módosítani kell vagy hatályban kell tartani.

(6) Az igazolás ki van zárva a következő határidők elmulasztása esetén:

a) az igazolási és az eljárás folytatása iránti kérelem előterjesztésére megszabott határidők [(1)–(3) bek. és 48. § (3) bek.];

b) az elsőbbségi nyilatkozat megtételére és kijavítására megszabott határidők [61. § (2) és (6) bek.].

(7) Nincs helye igazolásnak olyan határidőkkel kapcsolatban, amelyek elmulasztásának következményeit az eljárás folytatása iránti kérelemmel [48. § (3)–(6) bek.] el lehet háritani.”

**15. §** Az Szt. 52. §-a a következő (3) bekezdéssel egészül ki:

„(3) Az elsőbbségi irat [61. § (4) bek.] magyar nyelvű fordításának benyújtása csak akkor írható elő, ha az elsőbbségi igény érvényessége befolyásolhatja a találmány szabadalmazhatóságának megítélését. Az elsőbbségi irat fordításának benyújtása helyett a bejelentő nyilatkozhat úgy is, hogy a szabadalmi bejelentés nem más, mint a külföldi bejelentés fordítása. A 61. § (5) bekezdését az elsőbbségi irat fordítására is alkalmazni kell.”

**16. §** Az Szt. 53. §-ának (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) A Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke honvédelmi vagy nemzetbiztonsági érdekből, illetve nemzetközi szerződés alapján – külön jogszabály szerinti eljárásban – elrendelheti, hogy a szabadalmi bejelentést államtitokként kezeljék. Ebben az esetben a közzététel és a leírás nyilvánosságra hozatala elmarad.”

**17. § (1)** Az Szt. 53/A. §-a (3) bekezdésének bevezető része helyébe a következő rendelkezés lép:

„E törvény eltérő rendelkezése hiányában a Magyar Szabadalmi Hivatal csak megváltoztatási kérelem alapján és csak annak a bírósághoz történő továbbításáig módosíthatja és vonhatja vissza a következő kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését:”

(2) Az Szt. 53/A. §-ának (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) E törvény eltérő rendelkezése hiányában a (3) bekezdés c)–e) pontjaiban említett kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését a Magyar Szabadalmi Hivatal megváltoztatási kérelem alapján is csak akkor módosíthatja vagy vonhatja vissza, ha megállapítja, hogy döntése jogszabályt sért, vagy ha a felek a döntés módosítását vagy visszavonását egybehangzóan kérik.”

**18. §** Az Szt. VII. fejezete a következő alcímmel és 53/E. §-sal egészül ki:

„A Szabadalmi Jogi Szerződés alkalmazása

53/E. § (1) A Szabadalmi Jogi Szerződés és e törvény második része közötti eltérés esetén a bejelentő és a szabadalmas számára kedvezőbb rendelkezést kell alkalmazni, kivéve, ha a Szabadalmi Jogi Szerződés erről eltérően rendelkezik.

(2) Ha a szabadalmi ügyben előterjesztett beadvány megfelel a Szabadalmi Jogi Szerződésben megszabott követelményeknek, az e törvényben, illetve az e törvény alapján előírt – azonos tárgyú – követelményeket is teljesítettnek kell tekinteni, azoknak a követelményeknek a kivé-

telével, amelyeket e törvény vagy e törvény alapján más jogszabály a Szabadalmi Jogi Szerződésben kapott felhatalmazás szerint ír elő.”

**19. §** Az Szt. 58. §-ának helyébe a következő rendelkezés lép:

„58. § (1) A szabadalmi bejelentés napja az a nap, amelyen a Magyar Szabadalmi Hivatalhoz beérkezett bejelentés legalább a következőket tartalmazza:

- a) utalást a szabadalom iránti igényre,
- b) a bejelentő azonosítására alkalmas és a vele való kapcsolatfelvételt lehetővé tevő adatokat,
- c) leírást, illetve leírásnak tekinthető iratot – függetlenül attól, hogy az megfelel-e az egyéb követelményeknek –, vagy helyette hivatkozást valamely korábbi bejelentésre.

(2) Az (1) bekezdés a) és b) pontjában foglaltakat magyar nyelven kell feltüntetni a bejelentési nap elismeréséhez is.

(3) A bejelentési nap elismeréséhez a korábbi bejelentésre való hivatkozást szintén magyar nyelven kell feltüntetni, valamint meg kell adni a korábbi bejelentés számát és meg kell nevezni azt az iparjogvédelmi hatóságot, amelyhez benyújtották. A hivatkozásból ki kell tűnnie, hogy az a bejelentési nap elismerése céljából helyettesíti a leírást és a rajz benyújtását.

(4) Ha a bejelentési nap elismeréséhez a leírás helyett korábbi bejelentésre hivatkoznak, az e hivatkozást tartalmazó bejelentés beérkezésétől számított két hónapon belül be kell nyújtani a korábbi bejelentés másolatát és – ha az idegen nyelven készült – magyar nyelvű fordítását. A 61. § (5) bekezdésében foglalt rendelkezést e másolatra és fordításra is megfelelően alkalmazni kell.”

**20. §** Az Szt. 59. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„59. § A szabadalmi bejelentésben csak egy találmányra igényelhető szabadalom, vagy pedig olyan találmányok csoportjára, amelyek úgy kapcsolódnak össze, hogy egyetlen általános találmányi gondolatot alkotnak.”

**21. §** Az Szt. 61. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„61. § (1) Az elsőbbséget megalapozó nap

- a) általában a szabadalmi bejelentés napja (bejelentési elsőbbség);
- b) az ipari tulajdon oltalmára létesült Párizsi Unió Egyezmény által meghatározott esetben a külföldi bejelentés napja (uniós elsőbbség);
- c) a bejelentő azonos tárgykörű korábbi, folyamatban lévő szabadalmi bejelentésének tizenkét hónapnál nem korábbi bejelentési napja, ha azzal kapcsolatban más elsőbbséget nem érvényesítettek (belső elsőbbség).

(2) Az uniós elsőbbséget – az erre irányuló nyilatkozat megtételével – a legkorábbi igényelt elsőbbség napjától számított tizenhat hónapon belül kell igényelni. Az el-



sőbbbségi nyilatkozat kijavítása is e határidőn belül kérhető. Ha azonban a kijavítás a legkorábbi igényelt elsőbbséget érinti, a legkorábbi igényelt elsőbbség kijavított napjától kell számítani a kijavításra nyitva álló tizenhat hónapos határidőt, feltéve, hogy ez jár le korábban. Az elsőbbségi nyilatkozat kijavítása bármely esetben kérhető a bejelentés napjától számított négy hónapon belül.

(3) A (2) bekezdés nem alkalmazható azt követően, hogy a bejelentő a szabadalmi bejelentés korábbi időpontban történő közzétételét kérte [70. § (2) bek.], kivéve, ha e kérelmet utóbb – a szabadalmi bejelentés közzétételére irányuló technikai előkészületek befejezéséig – visszavonja.

(4) Az uniós elsőbbséget megalapozó okiratot (az elsőbbségi iratot) a legkorábbi igényelt elsőbbség napjától számított tizenhat hónapon belül kell benyújtani.

(5) Az elsőbbségi iratot – a külföldi bejelentés másolatát – benyújtottnak kell tekinteni, ha az a Magyar Szabadalmi Hivatal számára egyéb úton hozzáférhető, és ha nemzetközi szerződés vagy a Magyar Szabadalmi Hivatal elnökének a nemzetközi együttműködésre figyelemmel hozott és a Magyar Szabadalmi Hivatal hivatalos lapjában közzétett döntése alapján – külön benyújtása nélkül is – a szabadalmi bejelentés mellékletének minősül.

(6) A belső elsőbbséget a szabadalmi bejelentés benyújtásától számított négy hónapon belül kell igényelni. Belső elsőbbség érvényesítése esetén a korábbi szabadalmi bejelentést visszavontnak kell tekinteni.

(7) A szabadalmi bejelentésben – ha erre mód van – egy igénypontra is igényelhető több elsőbbség.

(8) Az egyes igényelt elsőbbségek a szabadalmi bejelentésnek csak azokra a részekre terjednek ki, amelyeket az adott elsőbbséget megalapozó bejelentés a 60. § (1) és (2) bekezdésének megfelelően feltár.

(9) Az uniós elsőbbség – a Párizsi Uniós Egyezményben meghatározott egyéb feltételekkel – akkor is igényelhető, ha a külföldi bejelentést a Kereskedelmi Világszervezetnek a Párizsi Uniós Egyezmény hatálya alá nem tartozó Tagjában vagy – viszonyosság esetén – más államban tették. A viszonyosság kérdésében a Magyar Szabadalmi Hivatal elnökének állásfoglalása az irányadó.”

**22. §** Az Szt. 66. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„66. § (1) Ha a bejelentési nap nem ismerhető el, a bejelentőt fel kell hívni a hiányok két hónapon belül történő pótlására.

(2) A hiányok határidőben történő pótlása esetén a bejelentés napjának a hiánypótlás beérkezési napját kell tekinteni. Ellenkező esetben a beérkezett beadvány nem tekinthető szabadalmi bejelentésnek és az eljárást meg kell szüntetni.

(3) A bejelentővel való kapcsolatfelvételt lehetővé tevő adatok hiányában nem kell kiadni felhívást hiánypótlásra, és a bejelentés beérkezésétől kell számítani a hiánypótlásra nyitva álló két hónapos határidőt.

(4) Ha a leírás valamely része vagy a leírásban vagy az igénypontokban hivatkozott valamely rajz a bejelentésből hiányozni látszik, a bejelentőt fel kell hívni e hiány két hónapon belül történő pótlására. A bejelentő nem hivatkozhat e felhívás elmaradására.

(5) Ha a bejelentő a leírás hiányzó részét vagy a hiányzó rajzot a bejelentés napját követően, de e naptól vagy a (4) bekezdés alapján kiadott felhívástól számított két hónapon belül nyújtja be, a bejelentés napjának e hiány pótlásának napját kell tekinteni és a bejelentés napját ennek megfelelően módosítani kell.

(6) Ha a bejelentő a hiányt az (5) bekezdésben megjelölt határidőn belül pótolja, és a bejelentés egy olyan korábbi bejelentés elsőbbségét igényli, amely tartalmazta a bejelentésből eredetileg hiányzó leírásrészét vagy rajzot, a bejelentés napja az a nap marad, amelyen teljesültek az 58. § (1)–(3) bekezdéseiben előírt követelmények, feltéve, hogy az (5) bekezdésben meghatározott határidőn belül a bejelentő benyújtja

a) a korábbi bejelentés másolatát,

b) idegen nyelvű korábbi bejelentés esetén annak magyar nyelvű fordítását,

c) annak megjelölését, hogy a bejelentésből eredetileg hiányzó leírásrész vagy rajz a korábbi bejelentésben, illetve annak fordításában hol található meg.

(7) A (6) bekezdés a) és b) pontjában előírt feltételeket teljesítettnek kell tekinteni, ha a 61. § (5) bekezdésében foglalt rendelkezés alkalmazásának van helye.

(8) Ha a bejelentő a határidőn belül nem tesz eleget a (6) bekezdésben meghatározott követelményeknek, a bejelentés napjának azt a napot kell tekinteni, amelyen a bejelentő benyújtotta a leírásból hiányzó részt és a hiányzó rajzot, és a bejelentés napját ennek megfelelően módosítani kell.

(9) Ha a bejelentő nem nyújtja be a leírás hiányzó részét vagy a hiányzó rajzot a (4), illetve az (5) bekezdésben meghatározott határidőn belül, vagy ha a (11) bekezdés alapján visszavonja az (5) bekezdéssel összhangban benyújtott leírásrészét vagy rajzot, az e részre, illetve rajzra vonatkozó hivatkozásokat úgy kell tekinteni, hogy azokat a bejelentő a leírásból, illetve az igénypontokból törölte. Erről a bejelentőt értesíteni kell.

(10) Az elismert bejelentési napról, illetve annak módosításáról a bejelentőt értesíteni kell.

(11) Ha az elismert bejelentési napnak az (5) bekezdés vagy a (8) bekezdés szerinti módosításáról szóló értesítéstől számított egy hónapon belül a bejelentő visszavonja a hiánypótlásként benyújtott leírásrészét vagy rajzot, azt úgy kell tekinteni, mintha a bejelentés napját nem módosították volna. A bejelentőt erről értesíteni kell.

(12) Ha a bejelentési és kutatási díjat nem fizették meg, illetve a magyar nyelvű szabadalmi leírást, kivonatát és rajzot nem nyújtották be, a Magyar Szabadalmi Hivatal figyelmezteti a bejelentőt a törvény által meghatározott határidőben [57. § (4) és (5) bek.] történő hiánypótlásra. En-



nek elmaradása esetén a bejelentést visszavontnak kell tekinteni.”

**23. §** Az Szt. 69/A. §-a (8) bekezdésének *d*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(A Magyar Szabadalmi Hivatal az írásos véleménnyel kiegészített újdonságkutatói jelentés díját kérelemre visszafizeti, ha)*

„*d*) az írásos véleménnyel kiegészített újdonságkutatói jelentés postázására nem amiatt került sor az elismert bejelentési naptól számított hatodik hónap utolsó napját követően, hogy a Magyar Szabadalmi Hivatal helyt adott a (3) vagy a (4) bekezdésben meghatározott határidő elmulasztásával szemben előterjesztett igazolási kérelemnek.”

**24. §** Az Szt. 74. §-a (2) bekezdésének *a*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Az érdemi vizsgálat arra terjed ki, hogy a találmány)*

„*a*) kielégíti-e az 1–5/A. §-okban meghatározott követelményeket, és a 6. § (2)–(4) bekezdései, valamint (10) bekezdése alapján nincs-e kizárva a szabadalmi oltalomból,”

**25. §** Az Szt. 84/F. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Ha az európai szabadalmi bejelentést az Egyezmény 14. cikkének (2) bekezdése, 77. cikkének (3) bekezdése vagy 78. cikkének (2) bekezdése alapján visszavontnak kell tekinteni, a bejelentő kérelmére a Magyar Szabadalmi Hivatal e törvény IX. fejezete alapján – a (2)–(5) bekezdésben meghatározott feltételekkel – megindítja a szabadalom megadására irányuló eljárást.”

**26. §** Az Szt. 84/I. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„84/I. § A 84/H. § rendelkezéseit megfelelően alkalmazni kell az Egyezmény szerinti felszólalási és korlátozási eljárás eredményeként módosítással fenntartott európai szabadalomra is.”

**27. §** Az Szt. 84/L. §-a a következő (3) bekezdéssel egészül ki:

„(3) Azokat a fenntartási díjakat, amelyek az európai szabadalom – mulasztás folytán vagy a Bővített Fellebbezési Tanács által felülvizsgált határozat alapján történt – megvonása esetén a megvonást követően esedékessé váltak volna, a jogokba való visszahelyezésről, illetve a fellebbezési tanács új eljárásra utasításáról hozott határozat közlésétől számított hat hónapos türelmi idő alatt is meg lehet fizetni.”

**28. §** Az Szt. 84/M. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„84/M. § (1) Ha az európai szabadalmat az Egyezmény szerinti felszólalási, korlátozási vagy megvonási eljárás-

ban megvonják vagy módosítással tartják fenn, a 81. § (8) bekezdésében foglaltakat megfelelően alkalmazni kell.

(2) Az európai szabadalom megsemmisítésére irányuló eljárást az Egyezmény szerinti felszólalási, korlátozási vagy megvonási eljárás jogerős befejezéséig indokolt esetben fel kell függeszteni, ha ugyanazzal az európai szabadalommal szemben felszólalást nyújtottak be, vagy ugyanannak az európai szabadalomnak a korlátozását vagy megvonását kérték az Egyezmény alapján.

(3) A felfüggesztett megsemmisítési eljárást bármelyik fél kérelmére folytatni kell az Egyezmény szerinti korlátozási eljárás jogerős befejezését követően, illetve, ha az Egyezmény szerinti felszólalási vagy megvonási eljárás jogerős befejezése nem eredményezi az európai szabadalom megvonását.”

**29. §** Az Szt. 84/N. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Az európai szabadalmat az Egyezmény 138. cikkének (1) bekezdésében meghatározott okból kell megsemmisíteni és az Egyezmény e cikkének (2) bekezdésében szabályozott esetben kell korlátozni. Az európai szabadalom megsemmisítésére irányuló eljárásban alkalmazni kell az Egyezmény 138. cikkének (3) bekezdését is.”

**30. §** Az Szt. 85. §-ának (7) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(7) A megváltoztatási kérelem előterjesztésének harmincnapos határidejét az eljárás folytatása iránti kérelmet vagy az igazolási kérelmet elutasító vagy be nem nyújtottnak tekintő végzés közlésétől kell számítani, ha

*a*) ez a későbbi, mint a (6) bekezdés szerinti döntés közlésének napja, és

*b*) az eljárás folytatása iránti kérelmet vagy az igazolási kérelmet olyan mulasztás következményeinek az elhárítására terjesztették elő, amely közvetlenül a (6) bekezdés szerinti döntés alapjául szolgált.”

**31. §** Az Szt. 98. §-a a következő (5) bekezdéssel egészül ki:

„(5) A 84/M. §-ban foglalt rendelkezéseket a bírósági eljárás felfüggesztésére is megfelelően alkalmazni kell.”

**32. §** Az Szt. 104. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A Fővárosi Bíróság kizárólagos illetékességgel rendelkezik és a 87. §-ban meghatározott összetételű tanácsban jár el a következő perekben:

*a*) a szabadalmi kényszerengedély megadására, módosítására és visszavonására irányuló perek, a 816/2006/EK rendelet [33/A. § (1) bek.] hatálya alá tartozó kényszerengedélyekkel összefüggő ügyek (83/A–83/H. §-ok) kivételével;

*b*) az előhasználati és a továbbhasználati jog, továbbá a 84/K. § (6) bekezdésében és az Egyezmény [84/A. § a) pont] 112a. cikkének (6) bekezdésében és 122. cikké-

nek (5) bekezdésében szabályozott jogosultság fennállásával kapcsolatos perek; valamint

c) a találmány- vagy szabadalomtorlás miatt indított perek.”

**33. §** (1) Az Szt. 114/G. §-a (4) bekezdésének b) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Az igazolásra a 49. § rendelkezéseit kell alkalmazni azzal, hogy az igazolás ki van zárva)*

„b) az igazolási és az eljárás folytatása iránti kérelem előterjesztésére megszabott határidők [48. § (3) bek. és 49. § (1)–(2) bek.] elmulasztása esetén;”

(2) Az Szt. 114/G. §-ának (4) bekezdése a következő c) ponttal egészül ki:

*(Az igazolásra a 49. § rendelkezéseit kell alkalmazni azzal, hogy az igazolás ki van zárva)*

„c) a növényfajta-oltalom felélesztésére irányuló kérelem előterjesztésére megszabott három hónapos határidő [115/B. § (1) bek.] elmulasztása esetén.”

**34. §** (1) Az Szt. 114/G. §-a (7) bekezdésének bevezető része helyébe a következő rendelkezés lép:

„E törvény eltérő rendelkezése hiányában a Magyar Szabadalmi Hivatal csak megváltoztatási kérelem alapján és csak annak a bírósághoz történő továbbításáig módosíthatja és vonhatja vissza a következő kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését.”

(2) Az Szt. 114/G. §-ának (8) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(8) E törvény eltérő rendelkezése hiányában a (7) bekezdés c)–e) pontjaiban említett kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését a Magyar Szabadalmi Hivatal megváltoztatási kérelem alapján is csak akkor módosíthatja vagy vonhatja vissza, ha megállapítja, hogy döntése jogszabályt sért, vagy ha a felek a döntés módosítását vagy visszavonását egybehangzóan kérik.”

**35. §** Az Szt. 114/J. §-a (1) bekezdésének b) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(A növényfajta-oltalmi bejelentés napja az a nap, amelyen a Magyar Szabadalmi Hivatalhoz beérkezett bejelentés legalább a következőket tartalmazza:)*

„b) a bejelentő azonosítására alkalmas és a vele való kapcsolatfelvételt lehetővé tevő adatokat;”

**36. §** Az Szt. 114/M. §-ának (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A bejelentés benyújtását követő vizsgálat során a Magyar Szabadalmi Hivatal a 66. § (1)–(3) bekezdéseinek, valamint (10) bekezdésének megfelelő alkalmazásával jár el.”

**37. §** Az Szt. 118. §-a a következő (7) bekezdéssel egészül ki:

„(7) Felhatalmazást kap a Kormány, hogy a szabadalmi bejelentés államtitokká minősítéséhez szükséges eljárás részletes szabályait rendelettel megállapítsa.”

*A védjegyek és a földrajzi árujelzők oltalmáról szóló 1997. évi XI. törvény módosításai*

**38. §** (1) A védjegyek és a földrajzi árujelzők oltalmáról szóló 1997. évi XI. törvény (a továbbiakban: Vt.) 46/A. §-a (3) bekezdésének bevezető része helyébe a következő rendelkezés lép:

„E törvény eltérő rendelkezése hiányában a Magyar Szabadalmi Hivatal csak megváltoztatási kérelem alapján és csak annak a bírósághoz történő továbbításáig módosíthatja és vonhatja vissza a következő kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését.”

(2) A Vt. 46/A. §-ának (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) E törvény eltérő rendelkezése hiányában a (3) bekezdés e) és f) pontjában említett kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését a Magyar Szabadalmi Hivatal megváltoztatási kérelem alapján is csak akkor módosíthatja vagy vonhatja vissza, ha megállapítja, hogy döntése jogszabályt sért, vagy ha a felek a döntés módosítását vagy visszavonását egybehangzóan kérik.”

**39. §** A Vt. 59. §-a a következő (5) bekezdéssel egészül ki:

„(5) A védjegybejelentés alaki vizsgálata során megfelelően alkalmazni kell a 61. § (6)–(7) bekezdéseit is.”

**40. §** A Vt. 61. §-a a következő (6) és (7) bekezdéssel egészül ki:

„(6) A védjegybejelentés részbeni elutasításáról hozott határozat ellen előterjesztett megváltoztatási kérelemnek a bírósághoz történő továbbításával [77. § (9) és (10) bek.] egyidejűleg az árujegyzék fennmaradó része tekintetében a védjegy lajstromozására irányuló eljárást fel kell függeszteni a bírósági eljárás jogerős befejezéséig.

(7) A hivatalból végzett érdemi vizsgálat alapján a védjegybejelentést részben elutasító határozat jogerőre emelkedését követően a védjegy lajstromozására irányuló eljárást az árujegyzék fennmaradó része tekintetében kell folytatni.”

**41. §** (1) A Vt. 64/A. §-ának (6) bekezdése a következő c) ponttal egészül ki:

*(Gyorsított eljárás esetén – a VII. és a IX. fejezet szabályaitól eltérően –)*

„c) a felszólalással kapcsolatban a Magyar Szabadalmi Hivatal akkor tart szóbeli tárgyalást, ha a tényállás tisztázásához szükség van a bejelentő és a felszólaló együttes meghallgatására, vagy ha ezt a felek kellő időben egybehangzóan kérik.”



(2) A Vt. 64/A. §-a a következő (7) és (8) bekezdéssel egészül ki:

„(7) Ha a bejelentő a gyorsított eljárás iránti kérelmében ezt külön kéri, a Magyar Szabadalmi Hivatal a védjegybejelentés meghirdetésével egyidejűleg a bejelentett megjelölést védjegyként lajstromozza (különleges gyorsított eljárás) azzal, hogy a 64. § (3) bekezdésében foglalt rendelkezés csak a felszólalás benyújtására előírt határidő [61/B. § (1) és (2) bek.] elteltével alkalmazható. A különleges gyorsított eljárás iránti kérelem csak a gyorsított eljárás iránti kérelem benyújtására az (1) bekezdésben előírt határidőn belül terjeszthető elő; a különleges gyorsított eljárás iránti kérelem díja a gyorsított eljárás iránti kérelem díjának másfélszerese.

(8) Ha a bejelentett megjelölés védjegyként való lajstromozásával szemben felszólalnak, a védjegy lajstromozását a (7) bekezdés szerint elrendelő határozatot vissza kell vonni és a védjegy lajstromozására irányuló eljárást folytatni kell. A védjegy lajstromozását a (7) bekezdés szerint elrendelő határozat visszavonását be kell jegyezni a védjegylajstromba (47. §), és arról hatósági tájékoztatást kell közölni a Magyar Szabadalmi Hivatal hivatalos lapjában (49. §).”

**42. §** A Vt. 76/P. §-ának (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) Ha a bejelentő a felhívásra a kitűzött határidőben nem válaszol, a Magyar Szabadalmi Hivatal értesíti a Nemzetközi Irodát arról, hogy a megjelölés Magyar Köztársaságra kiterjedő oltalmát – részben vagy egészben – elutasítja (végleges elutasítás). Ha azonban a bejelentő olyan felhívásra nem válaszol a kitűzött határidőben, amelyet a Magyar Szabadalmi Hivatal kizárólag észrevétel, illetve felszólalás alapján adott ki, a Magyar Szabadalmi Hivatal a rendelkezésre álló adatok alapján határoz a védjegy lajstromozásának kérdésében, és ennek megfelelő értesítést küld a Nemzetközi Irodának. Ha a bejelentő a felhívásra válaszol, a Magyar Szabadalmi Hivatal folytatja az érdemi vizsgálatot, annak alapján határoz a védjegy lajstromozásának kérdésében, és ennek megfelelő értesítést küld a Nemzetközi Irodának.”

**43. §** A Vt. 77. §-a (7) bekezdésének bevezető része helyébe a következő rendelkezés lép:

„A megváltoztatási kérelem előterjesztésének harminnapos határidejét az igazolási kérelmet elutasító vagy be nem nyújtottnak tekintő végzés közlésétől kell számítani, ha”

**44. §** A Vt. 91. §-ának (1) bekezdése a következő mondatral egészül ki:

„A bíróság a védjegyügyben hozott döntés megváltoztatása helyett a döntést hatályon kívül helyezi, és a Magyar Szabadalmi Hivatalt az eljárás folytatására utasítja, ha a megváltoztatási kérelmet a védjegybejelentés elutasításáról, visszavonásáról vagy visszavontnak tekintéséről ho-

zott olyan döntéssel szemben terjesztették elő, amelynek hiányában a Magyar Szabadalmi Hivatalnál a védjegy lajstromozására irányuló eljárás folytatásának lett volna helye.”

*A formatervezési minták oltalmáról szóló  
2001. évi XLVIII. törvény módosításai*

**45. §** (1) A formatervezési minták oltalmáról szóló 2001. évi XLVIII. törvény (a továbbiakban: Fmtv.) 32/A. §-a (3) bekezdésének bevezető része helyébe a következő rendelkezés lép:

„A szabadalmi törvény eltérő rendelkezése hiányában a Magyar Szabadalmi Hivatal csak megváltoztatási kérelem alapján és csak annak a bírósághoz történő továbbításáig módosíthatja és vonhatja vissza a következő kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését:”

(2) Az Fmtv. 32/A. §-ának (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) A szabadalmi törvény eltérő rendelkezése hiányában a (3) bekezdés e) és f) pontjában említett kérdésekben hozott – az eljárást befejező – döntését a Magyar Szabadalmi Hivatal megváltoztatási kérelem alapján is csak akkor módosíthatja vagy vonhatja vissza, ha megállapítja, hogy döntése jogszabályt sért, vagy ha a felek a döntés módosítását vagy visszavonását egybehangzóan kérik.”

**46. §** Az Fmtv. 33. §-ának (2) bekezdése a következő c) ponttal egészül ki:

*(Mintaoltalmi ügyekben az igazolás ki van zárva:)*

„c) az igazolási és az eljárás folytatása iránti kérelem előterjesztésére megszabott határidők elmulasztása esetén.”

**47. §** Az Fmtv. 37. §-a (1) bekezdésének b) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(A mintaoltalmi bejelentés napja az a nap, amelyen a Magyar Szabadalmi Hivatalhoz beérkezett bejelentés legálább a következőket tartalmazza:)*

„b) a bejelentő azonosítására alkalmas és a vele való kapcsolatfelvételt lehetővé tevő adatokat,”

**48. §** Az Fmtv. 61. §-ának (7) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(7) A megváltoztatási kérelem előterjesztésének harminnapos határidejét az eljárás folytatása iránti kérelmet vagy az igazolási kérelmet elutasító vagy be nem nyújtottnak tekintő végzés közlésétől kell számítani, ha

a) ez a későbbi, mint a (6) bekezdés szerinti döntés közlésének napja, és

b) az eljárás folytatása iránti kérelmet vagy az igazolási kérelmet olyan mulasztás következményeinek az elhárítására terjesztették elő, amely közvetlenül a (6) bekezdés szerinti döntés alapjául szolgált.”



## Záró rendelkezések

**49. §** (1) Ez a törvény – a (2)–(8) bekezdésekben meghatározott kivételekkel, illetve feltételekkel – 2008. január 1-jén lép hatályba; rendelkezéseit csak a hatálybalépését követően indult eljárásokban lehet alkalmazni.

(2) E törvény 7–8. §-ai, 11. §-a, 24–29. §-ai és 31–32. §-ai 2007. december 13-án lépnek hatályba.

(3) Az Szt. 5. §-ának (2) bekezdése 2007. december 13-án hatályát veszti.

(4) E törvény 1., 3., 4–6. §-ait, 13. §-ának (2) bekezdését, 14., 17., 23., 30., 33–34., 45–46. és 48. §-át a törvény hatálybalépését követően lejáró határidőkre és az azt követő időpontra kitűzött határnapokra kell alkalmazni.

(5) E törvény 2. §-át, 10. és 12. §-át, 13. §-ának (1) bekezdését, valamint 42. és 44. §-át a törvény hatálybalépésekor folyamatban lévő ügyekben is alkalmazni kell.

(6) E törvény 7. §-át alkalmazni kell a hatálybalépését megelőzően benyújtott szabadalmi bejelentésekre, ha azok alapján a törvény hatálybalépéséig nem született jogerős döntés a szabadalom megadása kérdésében.

(7) Az e törvény hatálybalépését megelőző bejelentési nappal megadott szabadalom megsemmisítésének feltételeire a bejelentés napján hatályos szabályok az irányadók.

(8) A törvény hatálybalépése előtt megkezdett hasznosításra a szabadalmi oltalom terjedelme tekintetében a korábban hatályos rendelkezéseket kell alkalmazni a hasznosításnak az e törvény hatálybalépésekor meglévő mértékéig.

(9) E törvény hatálybalépésével egyidejűleg az Szt. 78. §-a (1) bekezdésének második mondatában a „hozzáfüzi a kinyomtatott” szövegrész helyébe a „mellékeli” szövegrész lép, 84/F. §-ának (5) bekezdésében a „(4) bekezdésében” szövegrész helyébe a „(12) bekezdésében” szövegrész lép, 84/H. §-ának (10) bekezdésében a „kinyomtatja” szövegrész helyébe a „megtekinthetővé teszi” szövegrész lép.

(10) E törvény hatálybalépésével egyidejűleg hatályát veszti az Szt. 77. §-ának (4) bekezdésében és 84/H. §-ának (6) bekezdésében az „és kinyomtatási” szövegrész, 84/H. §-ának (4) bekezdésében az „és kinyomtatásáért” szövegrész, 84/H. §-ának (8) bekezdésében az „– az európai szabadalmi nyilvántartásban szereplő adatokkal –” szövegrész, a Vt. 64/A. §-ának (1) bekezdésében a „, ha a bejelentő a Madridi Megállapodás alapján nemzetközi védjegybejelentést tett, és azzal kapcsolatban a Magyar Szabadalmi Hivatalnál tett bejelentése alapján uniós elsőbbséget kíván igényelni” szövegrész.

(11) A (3) és a (9)–(10) bekezdések, valamint e törvény 1–48. §-ai 2008. január 31-én hatályukat veszítik.

Sólyom László s. k.,  
köztársasági elnök

Dr. Szili Katalin s. k.,  
az Országgyűlés elnöke

**A Kormány  
295/2007. (XI. 9.) Korm.  
rendelete**

**a frekvenciasávok nemzeti felosztásának  
megállapításáról szóló  
346/2004. (XII. 22.) Korm. rendelet  
és egyes további hírközlési tárgyú kormányrendeletek  
módosításáról**

Az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. §-a (1) bekezdésének *a*) és *b*) pontjában, valamint a 182. §-a (2) bekezdésének *h*) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az Alkotmány 35. §-a (1) bekezdésének *b*) pontjában foglalt feladatkörében eljárva a Kormány a következőket rendeli el:

1. §

A frekvenciasávok nemzeti felosztásának megállapításáról szóló 346/2004. (XII. 22.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 10. §-a a következő új (3) bekezdéssel egészül ki, és az eredeti (3) és (4) bekezdés megjelölése (4) és (5) bekezdésre változik:

„(3) Az ultraszéles sávú (UWB) technológiát alkalmazó berendezések részére a rendelet hatálya alá tartozó rádiófrekvenciás tartományban a polgári frekvenciagazdálkodás keretében harmadlagos jelleggel kijelölhető frekvencia a 10,6 GHz alatti sávokban ultraszéles sávú (UWB) technológiát alkalmazó eszközök harmonizált feltételeiről szóló, 2006. március 24-i ECC/DEC/(06)04 Határozat alapján.”

2. §

Az R. 12. §-a a következő *l*)–*o*) ponttal egészül ki:

[Ez a rendelet a következő európai uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:]

„*l*) a Bizottság 2006/771/EK határozata (2006. november 9.) a kis hatótávolságú eszközök által használt rádióspektrum harmonizációjáról;

*m*) a Bizottság 2006/804/EK határozata (2006. november 23.) a rádióspektrum deciméteres (UHF) frekvenciasávban működő rádiófrekvenciás azonosító (RFID) eszközök számára történő harmonizációjáról;

*n*) a Bizottság 2007/98/EK határozata (2007. február 14.) a rádióspektrum 2 GHz-es frekvenciasávjainak a mobil műholdas szolgáltatásokat nyújtó rendszerek megvalósítására történő harmonizált felhasználásáról, 2. cikk és 3. cikk (1) bekezdésének kijelölésre vonatkozó rendelkezése;

*o*) a Bizottság 2007/131/EK határozata (2007. február 21.) az ultraszéles sávú technológiát használó berendezések számára a rádiófrekvenciák Közösségen belüli, harmonizált módon történő használatának engedélyezéséről.”

## 3. §

Az R. 13. §-ának (3) bekezdése a következő *k*) ponttal egészül ki:

[*A táblázat nemzeti lábjegyzeteiben (5. melléklet) és a 6. mellékletben hivatkozott ERC-, illetve ECC-határozatokon kívül – az ECC/DEC/(02)03 és az ECC/DEC/(04)06 Határozatok, valamint a 2010–2025 MHz sávval összefüggő határozati pont vonatkozó részében nem teljesülők ERC/DEC/(00)01 Határozat kivételével – az alábbiak is teljesülnek a nemzeti frekvenciafelosztás tekintetében:*]

„*k*) ECC/DEC/(06)04: az ECC 2006. március 24-i határozata a 10,6 GHz alatti sávokban ultraszéles sávú (UWB) technológiát alkalmazó eszközök harmonizált feltételeiről.”

## 4. §

(1) Az R. 14. §-a a következő 4/A. ponttal egészül ki:  
[*E rendelet alkalmazásában:*]

„4/A. *Aktív orvosi implantátum*: minden olyan aktív beültethető eszköz rádiós része, amely sebészeti vagy más orvosi beavatkozással az emberi testbe vagy annak egy természetes testnyílásába részlegesen vagy teljesen bevezetésre kerül, és az a beavatkozás után a helyén marad.”

(2) Az R. 14. §-a a következő 43/A. ponttal egészül ki:  
[*E rendelet alkalmazásában:*]

„43/A. *Kiegészítő földfelszíni komponens (CGC)*: a műholdas mozgószolgálati rendszer szerves része, amely – a mozgó földi állomásokkal összeköttetést megvalósító – helyhez kötött földi telepítésű állomásokból áll annak érdekében, hogy javuljon a műholdas mozgószolgálati rendszer elérhetősége azokban az övezetekben, ahol az egy vagy több állomással való összeköttetés nem biztosítható a szükséges minőségben.”

(3) Az R. 14. §-ának 50. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

[*E rendelet alkalmazásában:*]

„50. *Kis hatótávolságú eszköz (SRD)*: olyan kis távolság áthidalására szolgáló kis teljesítményű rádióadó, amellyel egy- vagy kétirányú információátvitel valósítható meg, és amely kis valószínűséggel okoz zavarást más rádióberendezésnek.”

(4) Az R. 14. §-a a következő 126/A. ponttal egészül ki:  
[*E rendelet alkalmazásában:*]

„126/A. *Rádiófrekvenciás azonosító (RFID) eszköz*: többek között árucikkek rádiórendszer használatával történő nyomon követésére és azonosítására szolgáló eszköz, amely egyrészt az árucikkekhez rögzített passzív eszközökből (címkék), másrészt a címkék aktiválására és a róluik történő adatgyűjtésre szolgáló adóvevő egységekből (olvasók) áll.”

(5) Az R. 14. §-a a következő 161/A. ponttal egészül ki:  
[*E rendelet alkalmazásában:*]

„161/A. *Ultraszéles sávú (UWB) technológiát alkalmazó berendezések*: beépített összetevőként vagy kiegészítőként olyan, kis hatótávolságú rádiótávközlő technológiát alkalmazó, 50 MHz-nél szélesebb frekvenciatartományra kiterjedő rádiófrekvenciás energiát szándékosan előállító és sugárzó berendezések, amelyek frekvenciatartománya átfedésbe kerülhet több, a rádiótávközlési szolgálatok részére felosztott frekvenciasávval.”

## 5. §

(1) Az R. 1. melléklete e rendelet 1. melléklete szerint módosul.

(2) Az R. 2. melléklete e rendelet 2. melléklete szerint módosul.

(3) Az R. 5. melléklete e rendelet 3. melléklete szerint módosul.

(4) Az R. 6. melléklete e rendelet 4. melléklete szerint módosul.

(5) Az R. 13. melléklete e rendelet 5. melléklete szerint módosul.

## 6. §

A frekvenciahasználati jogosultság megszerzését szolgáló árverés és pályázat szabályairól szóló 78/2006. (IV. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 1. §-a a következő *c*) ponttal egészül ki:

[*A rendelet hatálya kiterjed*]

„*c*) a digitális rádió- és televízió-műsorszóró hálózat, illetve -műsorszóró adó üzemeltetési jogosultság árverés, illetve pályázat útján történő elnyerésével kapcsolatos eljárásokra.”

## 7. §

A Rendelet 2. §-ának *h*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

[*E rendelet alkalmazásában:*]

„*h*) *résztevő*: a kiírás szerinti határidőn belül részvételi jelentkezést benyújtó és részvételi nyilvántartásba vett jelentkező;”

## 8. §

(1) A Rendelet 3. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Az árverés, illetve a pályázat egyes – a frekvenciasávok felhasználási szabályairól szóló jogszabály szerint – hasznosításra kijelölt frekvenciatartományok frekvenciahasználati jogosultságának, illetve digitális rádió- és televízió-műsorszóró hálózat, illetve -műsorszóró adó üzemeltetési jogosultságának odaítélése érdekében az Eht., a műsorterjesztés és a digitális átállítás szabályairól szóló



2007. évi LXXIV. törvény (a továbbiakban: Dtv.) és a közgazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) közgazgatási eljárásra vonatkozó szabályai szerint lefolytatott eljárás.”

(2) A Rendelet 3. §-a a következő (4) bekezdéssel egészül ki:

„(4) A digitális rádió- és televízió-műsorszórá hálózat, illetve -műsorszórá adó üzemeltetési jogosultságának odaítélésére vonatkozó eljárásokban e rendeletben foglaltakat a Dtv.-ben meghatározott eltérésekkel megfelelően kell alkalmazni.”

### 9. §

(1) A referenciaajánlatokról, hálózati szerződésekről, valamint az ezekkel kapcsolatos eljárások részletes szabályairól szóló 277/2003. (XII. 24.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rr.) 1. §-a (1) bekezdésének *b)* pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[E rendelet hatálya kiterjed]*

„*b)* az elektronikus hírközlési szolgáltatókra – beleértve az Európai Unió más tagállamában nyilvántartásba vett jogosult szolgáltatókat is –, így különösen a jelentős piaci erővel rendelkező szolgáltatókra, valamint a vállalkozásokra (a továbbiakban: szolgáltatók),”

(2) Az Rr. 1. §-a a következő (5) bekezdéssel egészül ki:

„(5) A (2)–(4) bekezdés nem alkalmazható a műsorterjesztés és a digitális átállás szabályairól szóló 2007. évi LXXIV. törvényben meghatározott szerződéskötési kötelezettségek esetén.”

### 10. §

(1) Ez a rendelet a kihirdetését követő 15. napon lép hatályba, és a kihirdetését követő 16. napon hatályát veszti.

(2) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg hatályát veszti

*a)* az R. 1. mellékletében a „DVB-T” rövidítés,

*b)* az R. 13. mellékletének „ERC/DEC és ECC/DEC határozatok” című 3.2. pontjában az ERC/DEC/(97)04 Határozatra vonatkozó sor, továbbá

*c)* a Rendelet 2. §-ának *d)* pontjában az „amely a kiírás szerinti határidőn belül részvételi jelentkezést nyújtott be” szövegrész.

(3) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg

*a)* a Rendelet 1. §-ának *a)* pontjában, 2. §-ának *f)* és *g)* pontjában, 4. §-a (1) bekezdésének *c)* és *d)* pontjában, 11. §-ának (1) bekezdésében, 20. §-a előtti alcímében, 21. §-ának (1) bekezdésében, 22. §-ában, 28. §-a (1) bekezdésének *b)* pontjában a „frekvenciahasználati jogosultság” szövegrész helyébe a „frekvenciahasználati jogosultság, digitális rádió- és televízió-műsorszórá hálózat, illetve -műsorszórá adó üzemeltetési jogosultság” szöveg,

*b)* a Rendelet 2. §-ának *d)* pontjában, 19. §-ának (6) és (7) bekezdésében, 21. §-ának (3) bekezdésében, 1. mellék-

letének *q)* pontjában, 2. mellékletének *o)* pontjában a „frekvenciahasználati jogosultságot” szövegrész helyébe a „frekvenciahasználati jogosultság, digitális rádió- és televízió-műsorszórá hálózat, illetve -műsorszórá adó üzemeltetési jogosultságot” szöveg, valamint

*c)* a Rendelet 3. §-ának (3) bekezdésében a „használati jogosultsága” szövegrész helyébe a „használati jogosultság, valamint digitális rádió- és televízió-műsorszórá hálózat, illetve -műsorszórá adó üzemeltetési jogosultsága” szöveg lép.

(4) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg az Rr. 3. §-a (1) bekezdésének 6. pontjában „az az elektronikus hírközlési szolgáltató” szövegrész helyébe „az az elektronikus hírközlési szolgáltató vagy vállalkozás” szöveg lép.

### 11. §

Ez a rendelet a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:

*a)* a Bizottság 2006/771/EK határozata (2006. november 9.) a kis hatótávolságú eszközök által használt rádióspektrum harmonizációjáról;

*b)* a Bizottság 2006/804/EK határozata (2006. november 23.) a rádióspektrum deciméteres (UHF) frekvenciasávban működő rádiófrekvenciás azonosító (RFID) eszközök számára történő harmonizációjáról;

*c)* a Bizottság 2007/98/EK határozata (2007. február 14.) a rádióspektrum 2 GHz-es frekvenciasávjainak a mobil műholdas szolgáltatásokat nyújtó rendszerek megvalósítására történő harmonizált felhasználásáról, 2. cikk és 3. cikk (1) bekezdésének kijelölésre vonatkozó rendelkezése;

*d)* a Bizottság 2007/131/EK határozata (2007. február 21.) az ultraszéles sávú technológiát használó berendezések számára a rádiófrekvenciák Közösségen belüli, harmonizált módon történő használatának engedélyezéséről.

A miniszterelnök helyett:

Kiss Péter s. k.,  
a Miniszterelnöki Hivatal vezető miniszter

1. melléklet  
a 295/2007. (XI. 9.) Korm. rendelethez

Az R. 1. melléklete a következő rövidítésekkel egészül ki:

***[A rendeletben alkalmazott rövidítések értelmezése]***

„CGC	Complementary Ground Component Kiegészítő földfelszíni komponens
UHF	Ultra High Frequency Deciméteres frekvenciasáv(ú)
UWB	Ultra-Wideband Ultraszéles sávú”



2. melléklet a 295/2007. (XI. 9.) Korm. rendelethez

Az R. 2. mellékletében a 174–230 MHz, 470–862 MHz, 1980–2010 MHz és a 2170–2200 MHz sávokra vonatkozó táblázatrészek helyébe a következő táblázat-  
részek lépnek:

**[FREKVENCIASÁVOK NEMZETI FELOSZTÁSI TÁBLÁZATA]**

NEMZETKÖZI FELOSZTÁS			FELOSZTÁS A MAGYAR KÖZTÁRSASÁGBAN			
NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT			MAGYAR KÖZTÁRSASÁGRA ÉRVÉNYES (NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT SZERINT)	NEM POLGÁRI	POLGÁRI	KÖZÖS
1. KÖRZET	2. KÖRZET	3. KÖRZET				
174–223 MHz MŰSORSZÓRÁS  5.235 5.237 5.243	174–216 MHz MŰSORSZÓRÁS Állandóhelyű Mozgó  5.234	174–223 MHz ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ MŰSORSZÓRÁS  5.233 5.238 5.240 5.245	174–223 MHz MŰSORSZÓRÁS		174–223 MHz MŰSORSZÓRÁS H80 H80A	
	216–220 MHz ÁLLANDÓHELYŰ TENGERI MOZGÓ Rádiólokáció 5.241  5.242					
223–230 MHz MŰSORSZÓRÁS Állandóhelyű Mozgó  5.243 5.246 5.247	220–225 MHz AMATŐR ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ Rádiólokáció 5.241  225–235 MHz ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ	223–230 MHz ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ MŰSORSZÓRÁS LÉGI RÁDIÓNAVIGÁCIÓ Rádiólokáció  5.250	223–230 MHz MŰSORSZÓRÁS Állandóhelyű Mozgó  H51	223–230 MHz Állandóhelyű H21 Mozgó H22	223–230 MHz MŰSORSZÓRÁS H80 H80A	

NEMZETKÖZI FELOSZTÁS			FELOSZTÁS A MAGYAR KÖZTÁRSASÁGBAN			
NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT			MAGYAR KÖZTÁRSASÁGRA ÉRVÉNYES (NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT SZERINT)	NEM POLGÁRI	POLGÁRI	KÖZÖS
1. KÖRZET	2. KÖRZET	3. KÖRZET				
470–790 MHz MŰSORSZÓRÁS	470–512 MHz MŰSORSZÓRÁS Állandóhelyű Mozgó  5.292 5.293 512–608 MHz MŰSORSZÓRÁS	470–585 MHz ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ MŰSORSZÓRÁS  5.291 5.298	470–608 MHz MŰSORSZÓRÁS	470–608 MHz	470–608 MHz MŰSORSZÓRÁS H80 H80A	

NEMZETKÖZI FELOSZTÁS			FELOSZTÁS A MAGYAR KÖZTÁRSASÁGBAN			
NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT			MAGYAR KÖZTÁRSASÁGRA ÉRVÉNYES (NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT SZERINT)	NEM POLGÁRI	POLGÁRI	KÖZÖS
1. KÖRZET	2. KÖRZET	3. KÖRZET				
	5.297	<b>585–610 MHz</b> ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ		H21 H22 H107	H48 H110	
	<b>608–614 MHz</b> RÁDIÓCSILLAGÁSZAT Műholdas mozgó, a műholdas légi mozgó (Föld–űr irány) kivételével	MŰSORSZÓRÁS RÁDIÓNAVIGÁCIÓ  5.149 5.305 5.306 5.307	<b>608–614 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS Rádiócsillagászat 5.306	<b>608–614 MHz</b>	<b>608–614 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS H80 H80A Rádiócsillagászat 5.306 H41	
	<b>614–806 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS Állandóhelyű Mozgó	<b>610–890 MHz</b> ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ 5.317A MŰSORSZÓRÁS	5.149 <b>614–645 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS	5.149	5.149 H48 H110 <b>614–645 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS H80 H80A	
			5.311 <b>645–790 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS LÉGI RÁDIÓNAVIGÁCIÓ 5.312		H48 H110 <b>645–734 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS H80 H80A H48 H110	
				<b>734–758 MHz</b> LÉGI RÁDIÓNAVIGÁCIÓ 5.312 H112	<b>734–758 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS H80 H80A H48 H110 H111	
					<b>758–790 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS H80 H80A	
5.149 5.291A 5.294 5.296 5.300 5.302 5.304 5.306 5.311 5.312			5.311 <b>790–862 MHz</b> ÁLLANDÓHELYŰ MŰSORSZÓRÁS LÉGI RÁDIÓNAVIGÁCIÓ 5.312		H48 H110 <b>790–798 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS H80 H80A H48 H110	
	5.293 5.309 5.311			<b>798–814 MHz</b> LÉGI RÁDIÓNAVIGÁCIÓ 5.312 H112	<b>798–814 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS H80 H80A H111	
	<b>806–890 MHz</b> ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ 5.317A MŰSORSZÓRÁS				H48 <b>814–830 MHz</b> MŰSORSZÓRÁS H80 H80A	
					H48 H110	



NEMZETKÖZI FELOSZTÁS				FELOSZTÁS A MAGYAR KÖZTÁRSASÁGBAN		
NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT			MAGYAR KÖZTÁRSASÁGRA ÉRVÉNYES (NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT SZERINT)	NEM POLGÁRI	POLGÁRI	KÖZÖS
1. KÖRZET	2. KÖRZET	3. KÖRZET				
5.312 5.314 5.315 5.316 5.319 5.321				830–846 MHz LÉGI RÁDIÓNAVIGÁCIÓ 5.312 H112  H70	830–846 MHz MŰSORSZÓRÁS H80 H80A H111  H48	
					846–862 MHz MŰSORSZÓRÁS H80 H80A  H48 H110	

NEMZETKÖZI FELOSZTÁS				FELOSZTÁS A MAGYAR KÖZTÁRSASÁGBAN		
NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT			MAGYAR KÖZTÁRSASÁGRA ÉRVÉNYES (NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT SZERINT)	NEM POLGÁRI	POLGÁRI	KÖZÖS
1. KÖRZET	2. KÖRZET	3. KÖRZET				
1980–2010 MHz	ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ MŰHOLDAS MOZGÓ (Föld–űr irány) 5.351A  5.388 5.389A 5.389B 5.389F		1980–2010 MHz ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ MŰHOLDAS MOZGÓ (Föld–űr irány) 5.351A  5.388 5.389A	1980–2010 MHz  H135	1980–2010 MHz MOZGÓ H148 MŰHOLDAS MOZGÓ (Föld–űr irány) 5.351A H148  5.388 5.389A	1980–2010 MHz  H149

NEMZETKÖZI FELOSZTÁS				FELOSZTÁS A MAGYAR KÖZTÁRSASÁGBAN		
NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT			MAGYAR KÖZTÁRSASÁGRA ÉRVÉNYES (NEMZETKÖZI RÁDIÓSZABÁLYZAT SZERINT)	NEM POLGÁRI	POLGÁRI	KÖZÖS
1. KÖRZET	2. KÖRZET	3. KÖRZET				
2170–2200 MHz	ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ MŰHOLDAS MOZGÓ (űr–Föld irány) 5.351A  5.388 5.389A 5.389F 5.392A		2170–2200 MHz ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ MŰHOLDAS MOZGÓ (űr–Föld irány) 5.351A  5.388 5.389A	2170–2200 MHz Rádiólokáció H23	2170–2200 MHz MOZGÓ H148 MŰHOLDAS MOZGÓ (űr–Föld irány) 5.351A H148  5.388 5.389A	

3. melléklet a 295/2007. (XI. 9.) Korm. rendelethez

1. Az R. 5. mellékletének H11, H23, H52, H55, H80, H83, H84, H85, H106, H108, H109, H110, H111, H129, H131, H135, H148 és H151 nemzeti lánjgyzetei helyébe a következő rendelkezések lépnek:

- „H11** Az 1810–1850 kHz, 3500–3800 kHz, 7000–7100 kHz, 14 000–14 350 kHz, 18 068–18 168 kHz, 21 000–21 450 kHz, 24 890–24 990 kHz, 28–29,7 MHz, 144–146 MHz, 432–438 MHz, 24–24,05 GHz, 47–47,2 GHz, 75,5–76 GHz, 77,5–78 GHz, 134–136 GHz és a 248–250 GHz sávokban elsődleges jelleggel, továbbá a 135,7–137,8 kHz, 1850–2000 kHz, 10 100–10 150 kHz, 50–52 MHz, 1240–1300 MHz, 2300–2450 MHz, 5650–5850 MHz, 10–10,5 GHz, 24,05–24,25 GHz, 76–77,5 GHz, 78–81,5 GHz, 122,25–123 GHz, 136–141 GHz és a 241–248 GHz sávokban másodlagos jelleggel az amatőrszolgálat állomásai részére kijelölhető frekvencia.  
A 75,5–76 GHz sávban az amatőrszolgálat állomásai 2006. december 31. után már nem üzemelhetnek.  
A 50–52 MHz sávban az amatőrszolgálat állomásai legfeljebb 2008. december 31-ig üzemelhetnek.
- H23** Az 1625–1635 kHz, 2160–2170 kHz, 430–432 MHz, 438–440 MHz, 1215–1300 MHz, 2200–2300 MHz, 2900–3400 MHz, 5250–5850 MHz, 8500–9000 MHz, 9200–9300 MHz, 9500–10 000 MHz, 10,45–10,5 GHz, 13,4–14 GHz, 15,7–17,3 GHz, 24,05–24,25 GHz, 59–61 GHz, 62–64 GHz, 76–77,5 GHz, 78–81 GHz és a 92–95 GHz sávokban elsődleges jelleggel, továbbá a 2170–2200 MHz, 2700–2900 MHz, 3400–3410 MHz, 9000–9200 MHz, 9300–9500 MHz és a 17,3–17,7 GHz sávokban másodlagos jelleggel rádiólokátorok részére kijelölhető frekvencia.
- H52** A 48,5–56,5 MHz és az 58–66 MHz sávokban földfelszíni analóg televízió-műsorszóró állomások üzemelnek várhatóan 2012-ig az 1985-ben és 2006-ban Genfben módosított 1961. évi Stockholmi Megállapodás alapján. A 48,5–66 MHz sávban új frekvenciakijelölés nem adható ki.
- H55** A 66–73 MHz sávban rádió-műsorszóró állomások nem üzemelhetnek és ilyen állomások részére frekvenciakijelölés sem adható ki.
- H80** A 174–230 MHz és a 470–862 MHz sávokban a földfelszíni digitális műsorszórás részére kijelölhető frekvencia a 2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás alapján.
- H83** Nincs felhasználva.
- H84** Nincs felhasználva.
- H85** A 230–231,6 MHz sávban – átmeneti jelleggel – Budapest területén földfelszíni digitális hangműsorszórás (T-DAB) részére is kijelölhető frekvencia a nem polgári frekvenciagazdálkodó hatósággal való eredményes egyeztetés alapján. A T-DAB adóberendezések 2009. december 31-ig üzemelhetnek a nem polgári frekvenciagazdálkodó hatóság évenkénti, külön kérelemre történő jóváhagyása alapján.
- H106** Nincs felhasználva.
- H108** Nincs felhasználva.
- H109** Nincs felhasználva.
- H110** A 470–798 MHz (21–61. tv-csatorna), 814–830 MHz (64–65. tv-csatorna) és a 846–862 MHz (68–69. tv-csatorna) sávokban az állandóhelyű szolgálat keretében másodlagos jelleggel, területi korlátozással rádió- és televízió-hírányag átvitelére szolgáló változó telephelyű kisteljesítményű adóállomások részére is kijelölhető frekvencia.
- H111** A 734–758 MHz (54–56. tv-csatorna), 798–814 MHz (62–63. tv-csatorna) és a 830–846 MHz (66–67. tv-csatorna) sávokban műsorszórásra, illetve a 734–758 MHz (54–56. tv-csatorna) sávban rádió- és televízió-hírányag átvitelre új frekvenciakijelölés csak a nem polgári frekvenciagazdálkodó hatósággal való eredményes egyeztetés alapján adható ki.
- H129** Az 1375–1400 MHz és az 1427–1452 MHz sávokban állandó telephelyű digitális pont-pont és pont-többpont rádiórendszerek részére kijelölhető frekvencia a CEPT T/R 13-01 Ajánlás 2. ajánlási pontja alapján.
- H131** Az 1427–1525 MHz sávban másodlagos jelleggel digitális pont-többpont rádiórendszerek részére jelölhető ki frekvencia. A rendszerek 2008. december 31-ig üzemelhetnek.  
A miniszter által kiadott sávfelhasználási szabály a nem polgári célra használt azonos alkalmazásra is vonatkozik.
- H135** Az 1545–1574,5 MHz, 1576,5–1645,5 MHz, 1646,5–1670 MHz és az 1675–1710 MHz sávokban a nem polgári célú állandóhelyű szolgálati rádióállomások várhatóan 2008-ig üzemelhetnek. Az 1980–2000 MHz sávban a nem polgári célú állandóhelyű szolgálati rádióállomások az ECC/DEC/(06)10 Határozat alapján 2008. december 31-ig üzemelhetnek. Újabb berendezésekkel létesített állomás részére frekvenciakijelölés nem adható ki.



**H148** Az 1980–2010 MHz és a 2170–2200 MHz sávok műholdas mozgószolgálati rendszerek és kiegészítő földfelszíni komponenseik (CGC) részére fenntartottak a Bizottság 2007/98/EK Határozata és az ECC/DEC/(06)09 Határozat alapján.

**H151** Az RR-től eltérő nem polgári célú felhasználás miatt a 2200–2300 MHz, 2500–2690 MHz, 6425–7075 MHz, 7750–8275 MHz és a 13,045–13,185 GHz sávokban polgári célú felhasználásra a nem polgári frekvencia-gazdálkodó hatósággal való eredményes egyeztetés alapján jelölhető ki frekvencia.”

2. Az R. 5. melléklete a következő új nemzeti lábjegyzettel egészül ki:

**[A Frekvenciasávok Nemzeti Felosztási Táblázatának nemzeti lábjegyzetei]**

„**H80A** A 174–230 MHz és a 478–862 MHz sávokban földfelszíni analóg televízió-műsorszóró állomások üzemelhetnek a 2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás alapján. Ezek az állomások a műsorterjesztés és a digitális átállás szabályairól szóló 2007. évi LXXIV. törvény alapján legfeljebb 2011. december 31-ig üzemelhetnek, kivéve a 222–230 MHz sávban (TV 12. csatorna) üzemelő, Kab-hegy telephelyű televízió-műsorszóró adót, amely legfeljebb 2009. december 31-ig üzemelhet.

A 174–230 MHz és a 478–862 MHz sávokban analóg televízió-műsorszóró adó részére új frekvenciakijelölés csak a földfelszíni digitális műsorszórás bevezetéséhez, frekvenciacsere céljából adható ki.”

4. melléklet a 295/2007. (XI. 9.) Korm. rendelethez

1. Az R. 6. mellékletének 1. pontja helyébe a következő pont lép:

„**1. Általános (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) alkalmazások**  
(lásd a H38 lábjegyzetet)

6765-6795 kHz	ERC/DEC/(01)01 Határozat
13 553–13 567 kHz	
26 545 kHz, 26 595 kHz, 26 645 kHz, 26 695 kHz, 26 745 kHz, 27 445 kHz, 27 495 kHz, 27 545 kHz, 27 595 kHz, 27 645 kHz	
26 957–27 283 kHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(01)02 Határozat
26 995 kHz, 27 045 kHz, 27 095 kHz, 27 145 kHz, 27 195 kHz	
40,66–40,7 MHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(01)03 Határozat
40,665 MHz, 40,675 MHz, 40,685 MHz, 40,695 MHz	
150,980–151,160 MHz	
318 MHz	
433,05–434,79 MHz <sup>(1)</sup>	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ECC/DEC/(04)02 Határozat
433,05–434,79 MHz <sup>(1)</sup>	
863–870 MHz <sup>(2)</sup>	ERC/REC 70-03 Ajánlás 1. melléklete
868–868,6 MHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az
868,7–869,2 MHz	ERC/DEC/(01)04 Határozat
869,4–869,65 MHz	
869,7–870 MHz	
2400–2483,5 MHz <sup>(3)</sup>	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(01)05 Határozat
5725–5875 MHz <sup>(3)</sup>	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(01)06 Határozat

10,434–10,5 GHz <sup>(4)</sup>	
24–24,25 GHz <sup>(3)</sup>	ERC/REC 70-03 Ajánlás 1. melléklete
61–61,5 GHz <sup>(3)</sup>	
122–123 GHz <sup>(3)</sup>	
244–246 GHz <sup>(3)</sup>	

<sup>(1)</sup> A 433,05–434,79 MHz sávban a vezeték nélküli egyirányú hangfrekvenciás felhasználások részére nem jelölhető ki frekvencia, az engedélyezett eszközök legfeljebb 2007. december 31-ig üzemelhetnek.

<sup>(2)</sup> Kivéve a 868,6–868,7 MHz, 869,2–869,4 MHz és a 869,65–869,7 MHz sávokat.

<sup>(3)</sup> Videoátviteli alkalmazások részére is kijelölhető frekvencia.

<sup>(4)</sup> Kizárólag videoátviteli alkalmazások részére jelölhető ki frekvencia.”

2. Az R. 6. mellékletének 7. pontja helyébe a következő pont lép:

**„7. Riasztó alkalmazások**  
(lásd a H78C lábjegyzetet)

Riasztók:

868,6–868,7 MHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(01)09 Határozat
869,25–869,3 MHz	
869,3–869,4 MHz	ERC/REC 70-03 Ajánlás 7. melléklete
869,65–869,7 MHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(01)09 Határozat

Szociális segélykérő rendszerek:

169,475–169,4875 MHz	Bizottság 2005/928/EK Határozata és az ECC/DEC/(05)02 Határozat
169,5875–169,6 MHz	
869,2–869,25 MHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(97)06 Határozat

”

3. Az R. 6. mellékletének 9. pontja helyébe a következő pont lép:

**„9. Induktív alkalmazások**  
(lásd a H2 lábjegyzetet)

9 kHz alatt	
9–20,05 kHz	ERC/DEC/(01)13 Határozat
20,05–135 kHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(01)13 Határozat
135–1600 kHz	ERC/REC 70-03 Ajánlás 9. melléklete
3155–3400 kHz	
6765–6795 kHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(01)14 Határozat
7300–7400 kHz	
7400–8800 kHz	ERC/DEC/(01)15 Határozat
8800–9500 kHz	
10 200–11 000 kHz	ERC/REC 70-03 Ajánlás 9. melléklete
13 553–13 567 kHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata, ERC/DEC/(01)14 Határozat és az ERC/REC 70-03 Ajánlás 9. mellékletének f1 sora
26 957–27 283 kHz	ERC/DEC/(01)16 Határozat

”



4. Az R. 6. mellékletének 11–13. pontjai helyébe a következő pontok lépnek:

**„11. Rádiófrekvenciás azonosító (RFID) alkalmazások**

(lásd a H114A lábjegyzetet)

865–868 MHz	Bizottság 2006/804/EK Határozata és az ERC/REC 70-03 Ajánlás 11. melléklete
2446–2454 MHz	ERC/REC 70-03 Ajánlás 11. melléklete

**12. Egészségügyben használt vezeték nélküli alkalmazások**

(lásd a H5 lábjegyzetet)

Táv mérésre szolgáló, induktív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek:

9–315 kHz	ERC/REC 70-03 Ajánlás 12. melléklete
-----------	--------------------------------------

Állati implantátum eszközök:

315–600 kHz	ERC/REC 70-03 Ajánlás 12. melléklete
-------------	--------------------------------------

Vérnyomásmérésre szolgáló nagyon kis teljesítményű orvosi membrán implantátumok:

30–37,5 MHz	ERC/REC 70-03 Ajánlás 12. melléklete
-------------	--------------------------------------

Nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátumok:

402–405 MHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(01)17 Határozat
-------------	---

**13. Vezeték nélküli hangfrekvenciás alkalmazások**

(lásd a H114 lábjegyzetet)

Vezeték nélküli hangfrekvenciás alkalmazások:

863–865 MHz	Bizottság 2006/771/EK Határozata és az ERC/DEC/(01)18 Határozat
1795–1800 MHz	ERC/REC 70-03 Ajánlás 13. melléklete

Vezeték nélküli keskenysávú analóg beszédátviteli alkalmazások:

864,8–865 MHz	ERC/REC 70-03 Ajánlás 13. melléklete
---------------	--------------------------------------

”

5. melléklet a 295/2007. (XI. 9.) Korm. rendelethez

1. Az R. 13. mellékletének 1.2. pontja a következőkkel egészül ki:

[1.2. Körzeti értekezletek]

„Final Acts of the Regional Radiocommunication Conference for planning of the digital terrestrial broadcasting service in parts of Regions 1 and 3, in the frequency bands 174-230 MHz and 470-862 MHz (RRC-06)

Geneva, 2006

Final Acts of the Regional Radiocommunication Conference for the revision of the Stockholm 1961 Agreement (RRC-06-Rev.ST61)

Geneva, 2006”

2. Az R. 13. mellékletének 2.2. pontja a következőkkel egészül ki:

[2.2. *Határozatok*]

- |              |  |
|--------------|--|
| „2006/771/EK | Commission Decision of 9 November 2006 on harmonisation of the radio spectrum for use by short-range devices   |
| 2006/804/EK  | Commission Decision of 23 November 2006 on harmonisation of the radio spectrum for radio frequency identification (RFID) devices operating in the ultra high frequency (UHF) band  |
| 2007/98/EK   | Commission Decision of 14 February 2007 on the harmonised use of radio spectrum in the 2 GHz frequency bands for the implementation of systems providing mobile satellite services |
| 2007/131/EK  | Commission Decision of 21 February 2007 on allowing the use of the radio spectrum for equipment using ultra-wideband technology in a harmonised manner in the Community”           |

3. Az R. 13. mellékletének 3.1. pontja helyébe a következő pont lép:

„3.1. *CEPT-értekezletek*

FINAL ACTS of the CEPT T-DAB Planning Meeting (4)  
Maastricht, 2002

Special Arrangement of the European Conference of Postal and Telecommunications Administrations (CEPT) relating to the use of the band 1452 – 1479.5 MHz for Terrestrial Digital Audio Broadcasting (T-DAB)”

4. Az R. 13. mellékletének 3.2. pontja a következőkkel egészül ki:

[3.2. *ERC/DEC és ECC/DEC határozatok*]

- |                 |  |
|-----------------|--|
| „ECC/DEC/(06)04 | ECC Decision of 24 March 2006 on the harmonised conditions for devices using Ultra-Wide-band (UWB) technology in the bands below 10.6 GHz  |
| ECC/DEC/(06)09  | ECC Decision of 1 December 2006 on the designation of the bands 1980-2010 MHz and 2170-2200 MHz for use by systems in the Mobile-Satellite Service including those supplemented by a Complementary Ground Component (CGC)  |
| ECC/DEC/(06)10  | ECC Decision of 1 December 2006 on transitional arrangements for the Fixed Service and tactical radio relay systems in the bands 1980-2010 MHz and 2170-2200 MHz in order to facilitate the harmonised introduction and development of systems in the Mobile Satellite Service including those supplemented by a Complementary Ground Component” |

KÖZLÖNY

§



**A Kormány  
305/2007. (XI. 14.) Korm.  
rendelete**

**a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap  
kezeléséről és felhasználásáról szóló  
133/2004. (IV. 29.) Korm. rendelet módosításáról**

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alapról szóló 2003. évi XC. törvény 17. §-ának a) pontjában foglalt felhatalmazás alapján, az Alkotmány 35. §-a (1) bekezdésének b) pontjában foglalt feladatkörében eljárva, a Kormány a következőket rendeli el:

1. §

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alap kezeléséről és felhasználásáról szóló 133/2004. (IV. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Akr.) 1. §-a a következő (5)–(12) bekezdéssel egészül ki:

„(5) Az Iroda a pályázati programok lebonyolításába akkreditált közreműködő szervezeteket vonhat be. Az Iroda az államháztartásról szóló 1992. évi XXXVIII. törvény 54/A. §-ban nevesített kezelői feladatok körén kívül eső következő feladatokat adhatja át:

a) a pályázatok befogadása, a pályázat elbírálásához szükséges adatszolgáltatás a Hivatal és az Iroda részére, közreműködés a pályázatok értékelésében;

b) minta alapján szerződések előkészítése (szerződések kiküldése, fogadása, hiánypótlás), előkészített szerződés átadása az Irodának;

c) közreműködés a projektek megvalósítása előrehaladásának nyomon követésében, beszámoló fogadása, formai ellenőrzése, hiánypótlás, szerződésmódosítás előkészítése, a támogatás kifizetésének előkészítése;

d) szakértőként közreműködés a pénzügyi helyszíni ellenőrzésben (dokumentumalapú ellenőrzések és kockázat-elemzésre alapozott pénzügyi helyszíni ellenőrzések);

e) pályázati adatok folyamatos rögzítése, az adatbázis naprakészségének és megbízhatóságának biztosítása.

(6) Az akkreditációs kritériumok minden közreműködő szervezet esetében egységesek, azokat az Iroda – a Hivatal és az Alap forrásainak felhasználásáért felelős miniszter jóváhagyásával – határozza meg. Az akkreditálást független szervezet végzi. Az akkreditáció felülvizsgálata keretében a közreműködő szervezet tevékenységét két évente felül kell vizsgálni.

(7) A közreműködő szervezet az Iroda nevében és javára jár el. A közreműködő szervezet a szerződésben foglalt feladatait nem adhatja át.

(8) A közreműködő szervezetek kijelöléséről és a közreműködő szervezetek számára biztosított kizárólagos jogról az Alap forrásainak felhasználásáért felelős miniszter javaslatára a Kormány rendeletben intézkedik. Ha a közreműködő szervezetek kijelöléséhez a közbeszerzésekről szóló 2003. évi CXXIX. törvény alapján közbeszerzési eljárást kell lefolytatni, az eljárást az Iroda folytatja le a Hi-

vatal bevonásával. Az Iroda a közbeszerzési bíráló bizottságba meghívja a Hivatal képviselőjét.

(9) A feladatok átadásáról az Iroda és a közreműködő szervezet szerződésben állapodik meg. A megállapodásban meg kell határozni különösen

a) a közreműködő szervezet kötelezettségeit, a teljesítménycélokat,

b) az Irodának a közreműködő felé fennálló irányítási jogkörének elemeit,

c) a pályázat-, valamint szerződéskezelés során alkalmazandó eljárási szabályokat,

d) az ellenőrzés, beszámolás, számadás rendszerét,

e) az adatkezelés és adatszolgáltatás rendjét, az adatvédelmi előírásokat,

f) a feladat teljesítésének elfogadását követően a teljesítményarányos díj rendelkezésre bocsátásának módját,

g) a közreműködő szervezet szerződésszegésének következményeit.

(10) A teljesítménycélokat és a közreműködő díjazását úgy kell meghatározni, hogy az Alapból kizárólag a pályázati programok megvalósításához közvetlenül kapcsolódó feladatok költségei téríthetők meg a közreműködőknek. Az Alap kezelésével kapcsolatos költségek Atv.-ben meghatározott hányadából közreműködői díj – összesen és évente – annak 35%-át meg nem haladó mértékben finanszírozható.

(11) Az akkreditációs kritériumoknak való meg nem felelés, valamint jogszabályba ütköző vagy nem szerződészerű teljesítés esetén, különösen a megállapodásban meghatározott teljesítménycéloktól való jelentős eltérés, késedelmes teljesítés esetén az Iroda vezetője a közreműködői kijelölés visszavonását kezdeményezi.

(12) Amennyiben a közreműködői kijelölés visszavonásra kerül – új közreműködő kijelöléséig – az (5) bekezdés a)–e) pontjai szerinti feladatokat az Iroda látja el.”

2. §

Az Akr. 15. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Az Atv. 8. §-ának (7) bekezdésében foglaltak kivételével a pályamű, valamint a 10. § (3) bekezdésének b) pontja szerinti egyedi kérelmek támogatásáról – a Hivatal indoklással ellátott előterjesztése alapján – a miniszter dönt.”

3. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő 5. napon lép hatályba, és a kihirdetését követő 6. napon hatályát veszti.

A miniszterelnök helyett:

*Kiss Péter* s. k.,

a Miniszterelnöki Hivatal vezető miniszter

**A Kormány  
313/2007. (XI. 17.) Korm.  
rendelete**

**a villamos energia határon keresztül történő  
szállításának szabályozásáról szóló**

**182/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelet módosításáról  
szóló 37/2007. (III. 7.) Korm. rendelet módosításáról**

A Kormány a villamos energiáról szóló 2001. évi CX. törvény (a továbbiakban: VET) 113. §-ának a) pontjában kapott felhatalmazás alapján a VET 4. §-a g) pontjának végrehajtása érdekében a következőket rendeli el:

**1. §**

A villamos energia határon keresztül történő szállításának szabályozásáról szóló 182/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelet módosításáról szóló 37/2007. (III. 7.) Korm. rendelet 2. §-ának (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) E rendelet rendelkezései nem alkalmazhatók a 2007. évre e rendelet hatálybalépésekor már előzetesen lekötött, a magyar szabályozási zónával szomszédos rendszerirányítókkal egyeztetett kapacitásokra vonatkozó jogosultságokra, valamint a VET 3. §-ának 23. pontjában hivatkozott szerződésekben szereplő villamosenergia-mennyiségnek megfelelő villamosenergia-mennyiséget biztosító hosszú távú villamosenergia-import szerződések 2008. évi teljesítéséhez szükséges határkeresztelő átviteli kapacitásokra. A határkeresztelő átviteli kapacitások 2007–2008. évre történő felosztása során az e rendelet hatálybalépését megelőzően a VET 3. §-ának 23. pontja szerinti szerződések teljesítése érdekében megkötött hosszú távú villamosenergia-import szerződések teljesítéséhez szükséges kapacitásokat előzetesen lekötött kapacitásnak kell tekinteni.”

**2. §**

(1) Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

(2) E rendelet a hatálybalépését követő napon hatályát veszti.

*Gyurcsány Ferenc* s. k.,  
miniszterelnök

**A gazdasági és közlekedési miniszter  
88/2007. (XI. 13.) GKM  
rendelete**

**az egyes villamossági termékek biztonsági  
követelményeiről és az azoknak való megfelelés  
értékeléséről szóló 79/1997. (XII. 31.) IKIM rendelet  
módosításáról**

A villamos energiáról szóló 2001. évi CX. törvény 5. § a) pont 9. alpontjában, 113. § b) pontjában kapott felhatal-

mazás alapján, a gazdasági és közlekedési miniszter feladat- és hatásköréről szóló 163/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. § g) pontjában foglalt feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

**1. §**

Az egyes villamossági termékek biztonsági követelményeiről és az azoknak való megfelelésértékeléséről szóló 79/1997. (XII. 31.) IKIM rendelet 6. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Ez a rendelet a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezésekre vonatkozó tagállami jogszabályok összehangolásáról szóló, 2006. december 12-i 2006/95/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.”

**2. §**

Ez a rendelet a kihirdetését követő 8. napon lép hatályba, és a hatálybalépését követő napon hatályát veszti.

**3. §**

Ez a rendelet a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezésekre vonatkozó tagállami jogszabályok összehangolásáról szóló, 2006. december 12-i 2006/95/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.

*Dr. Kóka János* s. k.,  
gazdasági és közlekedési miniszter

**A gazdasági és közlekedési miniszter  
89/2007. (XI. 13.) GKM  
rendelete**

**a számhordozási központi referencia adatházisról  
szóló 55/2007. (V. 31.) GKM rendelet módosításáról**

Az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. § (4) bekezdés g) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a gazdasági és közlekedési miniszter feladat- és hatásköréről szóló 163/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. § i) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

**1. §**

A számhordozási központi referencia adatházisról szóló 55/2007. (V. 31.) GKM rendelet (a továbbiakban: R.) 12. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A (3) bekezdés 2008. február 3-án lép hatályba, egyidejűleg a rendelet 13. §-a hatályát veszti.”

## 2. §

Az R. 13. § (3)–(5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) Az NHH 2008. január 25-étől letölthetővé teszi a szolgáltatók számára az áttéréshez szükséges, a (2) bekezdésben meghatározott formátumok alkalmazásával készített, az 5. § (2) bekezdés *b)* és *c)* pontja szerinti KRA irányítási listákat.

(4) 2008. január 28-a és 2008. február 2-a között számátadási időablak nem kerül meghatározásra.

(5) Az áttérést a szolgáltatók a hálózataikban 2008. február 2-án 20 óra után hajtják végre egy rendkívüli időablakban. A szolgáltatók a hálózatok között az áttérés előtt csak a kétjegyű szolgáltató és kétjegyű berendezés kódot, az áttérést követően csak a háromjegyű szolgáltató és háromjegyű berendezés kódot használhatják.”

## 3. §

(1) Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba, és 2008. február 5-én hatályát veszti.

(2) Hatályát veszti az R. 12. § (1) bekezdésében az „, egyidejűleg hatályát veszti a számhordozási központi referencia adatbázisról szóló 17/2003. (XII. 27.) IHM rendelet, valamint a számhordozási központi referencia adatbázisról szóló 17/2003. (XII. 27.) IHM rendelet módosításáról szóló 10/2004. (IV. 22.) IHM rendelet” szövegrész.

(3) 2008. február 4-én hatályát veszti az R. 12. § (2) bekezdésében az „, egyidejűleg a rendelet 13. §-a hatályát veszti” szövegrész.

*Dr. Kóka János* s. k.,  
gazdasági és közlekedési miniszter

**A gazdasági és közlekedési miniszter  
90/2007. (XI. 17.) GKM  
rendelete**

**a fontos és bizalmas munkakörökről, valamint  
a biztonsági ellenőrzés szintjének megállapításáról**

A nemzetbiztonsági szolgálatokról szóló 1995. évi CXXV. törvény 78. § (3) bekezdésében foglalt felhatalmazás alapján, az Alkotmány 37. § (2) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva – a polgári nemzetbiztonsági szolgálatokat irányító tárca nélküli miniszter feladat- és hatásköréről szóló 177/2007. (VII. 1.) Korm. rendelet 1. § *a)* pontjában meghatározott feladatkörében eljáró polgári nemzetbiztonsági szolgálatokat irányító tárca nélküli miniszterrel egyetértésben – a következőket rendelem el:

## 1. §

(1) A rendelet hatálya  
*a)* a Gazdasági és Közlekedési Minisztériumban (a továbbiakban: minisztérium), valamint  
*b)* a gazdasági és közlekedési miniszter irányítása, illetve felügyelete alá tartozó kormányhivatalokban és központi hivatalokban fontos és bizalmas munkakörben foglalkoztatott személyekre terjed ki.

(2) Az (1) bekezdésben meghatározott szerveknél fontos és bizalmas munkakörnek minősülő munkaköröket a nemzetbiztonsági szolgálatokról szóló 1995. évi CXXV. törvény 2. számú mellékletében felsoroltakon kívül e rendelet *melléklete* tartalmazza.

## 2. §

(1) Ez a rendelet a kihirdetését követő 8. napon lép hatályba.

(2) Hatályát veszti a fontos és bizalmas munkakörökről, valamint a biztonsági ellenőrzés szintjéről szóló 19/2003. (IV. 9.) GKM rendelet, a fontos és bizalmas munkakörökről, valamint a biztonsági ellenőrzés szintjéről szóló 14/2003. (XI. 11.) IHM rendelet. Ez a bekezdés a rendelet hatálybalépését követő napon hatályát veszti.

*Dr. Kóka János* s. k.,  
gazdasági és közlekedési miniszter



Melléklet a 90/2007. (XI. 17.) GKM rendelethez

A szerv vagy intézmény és a munkakör megnevezése		A nemzetbiztonsági ellenőrzés szintje
<b>I.</b>	<b>A GAZDASÁGI ÉS KÖZLEKEDÉSI MINISZTERIUM</b>	
	1. Miniszteri Kabinet köztisztviselői, ügykezelői	A
	2. Állami vezető (miniszter, államtitkár, szakállamtitkár) titkárságának vezetője	B
	3. Állami vezető (miniszter, államtitkár, szakállamtitkár) titkárságának köztisztviselői és ügykezelői	A
	4. Politikai főtanácsadó, tanácsadó	C
	5. Főosztályvezető-helyettes	B
	6. Osztályvezető	B
	7. Központi TŰK vezető	C
	8. Titkos ügyiratkezelő	C
	9. Titokvédelmi felügyelő	C
	10. Informatikai Főosztály köztisztviselői	A
	11. Humánigazgatási Főosztály köztisztviselői	A
	12. Pályázati referens	A
	13. Ellentételezési referens	C
	14. Belső ellenőr	C
	15. Közbeszerzési referens	B
	16. Az EU/NATO/NYEU koordinációért és adatnyilvántartásért felelős ügyintézői, ügykezelői	C
	17. Azok a személyek, akiknek munkaköri leírásuk alapján az államtitokról és a szolgálati titokról szóló 1995. évi LXV. törvény 3. § (1) bekezdés szerinti államtitoknak minősülő adatot kell megismerniük	C
	18. Azok a személyek, akiknek munkaköri leírásuk alapján az államtitokról és a szolgálati titokról szóló 1995. évi LXV. törvény 5/B. § (2)–(6) bekezdések a) pontjai szerinti államtitoknak minősülő külföldi minősítéssel és jelöléssel ellátott adatot kell megismerniük	C
	19. Azok a személyek, akik az államtitokról és a szolgálati titokról szóló 1995. évi LXV. törvény 5/B. § (7) bekezdése alapján nemzetközi szerződésben meghatározott adatokat kell megismerniük, az adat minősítési szintjétől függően	A-B-C
<b>II.</b>	<b>MAGYAR SZABADALMI HIVATAL</b>	
	1. Gazdasági főigazgató (gazdasági vezető)	C
	2. Titokvédelmi felügyelő	C
	3. Szabadalmi Főosztály vezetője	B
	4. Iparjogvédelmi Ügyviteli Főosztály vezetője	B
	5. Jogi és Nemzetközi Főosztály vezetője	B
	6. Jogi és Nemzetközi Főosztály EU tagállamként való működéssel kapcsolatos feladatok ellátására kijelölt köztisztviselője	B
	7. Titkos ügykezelő	B
<b>III.</b>	<b>NEMZETI HÍRKÖZLÉSI HATÓSÁG</b>	
	1. Gazdasági igazgató (gazdasági vezető)	C
	2. Belső ellenőr	C
	3. Ágazati igazgató	B
	4. Biztonsági megbízott	C

A szerv vagy intézmény és a munkakör megnevezése		A nemzetbiztonsági ellenőrzés szintje
5.	Elnöki Kabinet vezetője	C
6.	Humánerőforrás Gazdálkodási Igazgatóság nemzetbiztonsági feladatok ellátására kijelölt munkatársa	B
7.	NATO, EU minősített adatokat megismerő személyek, szakértők, az adat minősítési szintjétől függően	A-B-C
8.	NATO, EU minősített adatokat kezelő személyek	C
9.	A Hatóságot a NATO bizottságaiban képviselő személyek és a kijelölt NATO CCPC, postai, távközlési szakértők	C
10.	Közigazgatási és felügyeleti ágazat nemzeti, NATO és EU által minősített adatokat megismerő munkatársai, az adat minősítési szintjétől függően	A-B-C
11.	Minősített honvédelmi, rendvédelmi, nemzetbiztonsági ügyekkel foglalkozó igazgató, igazgatóhelyettes, munkatárs	C
12.	Rejtjelfelügyelő	C
13.	Rejtjel tevékenységgel összefüggő feladatot ellátó személy	B
14.	TÜK kezelő	B
15.	TÜK kezelő helyettese	B
16.	Biztonsági Igazgatóság azon munkatársai, akik minősített adatokat kezelnek, megismernek	C
17.	Beszerezési és Vagyongazdálkodási Osztály biztonsági kérdésekkel foglalkozó munkatársai	C
18.	Informatikai biztonsági megbízott és adatvédelmi felelős	B
19.	Fontos és bizalmas munkaköröket betöltő személyek munkáját segítő köztisztviselők, ügyintézők	A
20.	Minősített adatokat szállító személy	A
<b>IV. MAGYAR ENERGIA HIVATAL</b>		
1.	Gazdasági és Humánpolitikai Főosztály vezetője	C
2.	Energiaszolgáltatási és Fogyasztóvédelmi Főosztály vezetője	C
3.	Ár- és Gazdasági Elemző Főosztály vezetője	B
4.	Jogi és Igazgatási Főosztály vezetője	B
5.	Gázengedélyezési és Felügyeleti Osztály vezetője	B
6.	Villamos-energia Engedélyezési és Felügyeleti Osztály vezetője	B
7.	Távhő Engedélyezési és Felügyeleti Osztály vezetője	B
8.	Villamosenergia-ár Előkészítő Osztály vezetője	B
9.	Gázár Előkészítő Osztály vezetője	B
10.	Beszerezési ügyintéző	A
11.	TÜK kezelő	C
12.	TÜK felügyelő	C
<b>V. NEMZETI KÖZLEKEDÉSI HATÓSÁG</b>		
1.	Elnöki titkársági iktató	C
2.	Kontrolling osztályvezető	A
3.	Kontrolling referens	A
4.	Jogi főosztályvezető	C
5.	Igazgatási ügyintéző (TÜK ügykezelő)	C
6.	Informatikai főosztályvezető	C
7.	Informatikai főosztályi szakasszisztens	C

A szerv vagy intézmény és a munkakör megnevezése		A nemzetbiztonsági ellenőrzés szintje
8.	Informatikai főosztályi referens	C
9.	Közbeszerzési referens	B
10.	Biztonsági osztályvezető	C
11.	Biztonsági referens	C
12.	Gazdasági főosztályvezető	C
13.	Számviteli osztályvezető	C
14.	Pénzügyi osztályvezető	B
15.	Bér- és munkaügyi osztály vezetője	A
16.	Beruházási és ellátási osztályvezető	B
17.	Beruházási referens	A
18.	Gazdasági referens (banki aláírásra jogosult)	B
19.	Számviteli referens (banki aláírásra jogosult)	B
20.	Pénzügyi munkatárs (banki aláírásra jogosult)	B
21.	Számviteli munkatárs (banki aláírásra jogosult)	B
22.	Humánpolitikai főosztályvezető	C
23.	Belső ellenőrzési főosztályvezető	C
24.	Másodfokú Döntéselőkészítő Főosztály vezetője	A
25.	Másodfokú Döntéselőkészítő Főosztály vezetőjének helyettese	A
26.	Stratégiai és Módszertani Főigazgató	C
27.	Közúti Jármű Főosztály vezetője	C
28.	Közúti Jármű Főosztály Műszaki Osztály vezetője	C
29.	Elsőfokú területi főigazgató	C
<b>VI. NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL</b>		
1.	Elnökhelyettes	C
2.	Főosztályvezető	C
3.	Főosztályvezetői jogállású köztisztviselők	C
4.	Külsőkapcsolatok főosztály vezetőjének általános helyettese	C
5.	Titokvédelmi feladatokat ellátó köztisztviselő	C
6.	TÉT attaséi munkakörbe jelölt pályázó	C
7.	NATO referensi munkakört ellátó köztisztviselő	C
8.	Minősített ügyiratok kezeléséért felelős szervezeti egység vezetője	B
9.	Titkos ügyiratkezelők	B
10.	A minősített iratok továbbításában közreműködő alkalmazottak	A
<b>VII. MAGYAR BÁNYÁSZATI ÉS FÖLDTANI HIVATAL</b>		
1.	Elnökhelyettes	C
2.	Gazdasági vezető	C
3.	Titokvédelmi felügyelő	C
4.	Titkos ügykezelő	C
<b>VIII. MAGYAR KERESKEDELMI ENGEDÉLYEZÉSI HIVATAL</b>		
1.	Főigazgató-helyettes	C
2.	Főosztályvezető	B
3.	Főosztályvezető-helyettes	B
4.	Titokvédelmi felügyelő	C
5.	Biztonsági megbízott	B
6.	Belső ellenőr	C



A szerv vagy intézmény és a munkakör megnevezése		A nemzetbiztonsági ellenőrzés szintje
7.	Osztályvezető	A
8.	Haditechnikai Külkereskedelmi Osztály köztisztviselői	B
9.	Exportellenőrzési Osztály köztisztviselői	B
10.	Hadiipari Osztály köztisztviselői	C
11.	Nemzetközi referens	A
12.	Humánpolitikai referens	A
13.	Informatikai referens	C
14.	Pénztáros	B
15.	Szakhatósági ellenőr	A
16.	Súlyosbaleset-megelőzési felügyelő	B
17.	Külkapcsolatok referens	A
18.	Vállalkozási export-import ügyek referense	A
19.	Ügykezelő	A
20.	Kábítószer-prekurzor engedélyezés ellenőrzési referens	A
21.	Mezőgazdasági referens	A
22.	EU referens	A
23.	Piacvédelmi referens	A
24.	Textil-ruházat termékek referens	A
25.	Idegenforgalmi referens	A
26.	Közraktár-felügyeleti referens	A
27.	Kereskedelmi referens	A
<b>IX.</b>	<b>MAGYAR VASÚTI HIVATAL</b>	
1.	Elnökhelyettes	C
2.	Gazdasági vezető (igazgatási Csoportvezető)	C
3.	Titokvédelmi felügyelő	C
4.	Titkos ügykezelő	C
5.	Jogi és Hatósági Főosztály vezetője	B
6.	Piacelemző Főosztályvezető-helyettes	B
7.	Monitoring Főosztályvezető	B
8.	Igazgatási Osztályvezető	B
9.	Elnöki Titkárság vezetője	A
<b>X.</b>	<b>KÖZLEKEDÉSBIZTONSÁGI SZERVEZET</b>	
1.	Gazdasági vezető	C
2.	Titokvédelmi felügyelő	C
3.	Titkos ügykezelő	C
<b>XI.</b>	<b>Jelen rendelet 1. § (1) bekezdésében meghatározott szerveknél</b>	
	Külszolgálatra jelölt személy	C



**A gazdasági és közlekedési miniszter  
91/2007. (XI. 20.) GKM  
rendelete**

**a Magyar Energia Hivatal igazgatási szolgáltatási  
díjainak mértékéről, valamint az igazgatási  
szolgáltatási és a felügyeleti díj fizetésének  
szabályairól**

A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 170. §-a (2) bekezdése 19. pontjának *b*) alpontjában kapott felhatalmazás alapján – a pénzügyminiszter feladat- és hatásköréről szóló 169/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. §-ának *a*) és *b*) pontjában meghatározott feladatkörében eljáró pénzügyminiszterrel és a Miniszterelnöki Hivatalról, valamint a Miniszterelnöki Hivaltal vezető miniszter feladat- és hatásköréről szóló 176/2007. (VII. 1.) Korm. rendelet 4. §-ának *k*) pontjában meghatározott feladatkörében eljáró Miniszterelnöki Hivaltal vezető miniszterrel egyetértésben –, továbbá a földgázellátásról szóló 2003. évi XLII. törvény 56. §-a (1) bekezdésének *b*) pontjában és a távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény 60. §-a (2) bekezdésének *a*) pontjában kapott felhatalmazás alapján – a pénzügyminiszter feladat- és hatásköréről szóló 169/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. §-ának *a*) és *b*) pontjában meghatározott feladatkörében eljáró pénzügyminiszterrel egyetértésben – a gazdasági és közlekedési miniszter feladat- és hatásköréről szóló 163/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. §-ának *g*) pontjában meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendelem el:

*Az igazgatási szolgáltatási díjak mértéke és fizetése*

1. §

A Magyar Energia Hivatal (a továbbiakban: Hivatal) hatáskörébe tartozó eljárásokért a *mellékletben* meghatározott mértékű igazgatási szolgáltatási díjat kell fizetni.

2. §

(1) Az 1. § szerinti igazgatási szolgáltatási díjakat a kérelem benyújtását megelőzően kell befizetni a Hivatal 10032000-01714373-00000000 számú bankszámlájára, az erről szóló hitelt érdemlő igazolást a kérelemhez csatolni kell. Az igazgatási szolgáltatási díjról a Hivatal elkülönített nyilvántartást vezet.

(2) A földgázellátásról szóló 2003. évi XLII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 111/2003. (VII. 29.) Korm. rendelet módosításáról szóló 49/2006. (III. 10.) Korm. rendelet 42. §-ának (4) bekezdése alapján lefolytatott eljárás mentes az igazgatási szolgáltatási díj megfizetése alól.

3. §

E rendelet szerinti eljárásokban

*a*) a díj tárgya tekintetében az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) 28. §-a (2) bekezdésének *b*) pontjában és 28. §-a (3) bekezdésében,

*b*) a díjfizetésre kötelezettek tekintetében az Itv. 31. §-a (1), (3) és (4) bekezdésében,

*c*) a mulasztási bírság tekintetében az Itv. 82. §-ában, valamint

*d*) a díj biztosítása, behajtása, fizetési kedvezmények tekintetében az Itv. 88. §-ában

foglalt rendelkezéseket is alkalmazni kell azzal, hogy ahol azok illetéket említenek, azon e jogszabály tekintetében díjat kell érteni.

*A felügyeleti díjak fizetése*

4. §

(1) Az engedélyes által fizetendő éves felügyeleti díj a Hivatalnak

*a*) a jogszabályokban és az engedélyekben foglalt előírások megtartásának, a fogyasztói igények megfelelő színvonalú kielégítésének,

*b*) a szolgáltatás színvonalának ellenőrzése, és az államigazgatási szervezetekkel, valamint a fogyasztók társadalmi érdek-képviselői szervezeteivel való együttműködése során, a fogyasztóvédelem és az energiatakarékosság, valamint a környezet és a természet védelme érdekében folytatott tevékenységével összefüggő költségei fedezésére szolgál.

(2) Az engedélyesnek az éves felügyeleti díjat ezer forintra kerekítve két részletben, a tárgyév január 15-éig és június 30-áig kell befizetnie a Hivatal 2. § (1) bekezdésben megjelölt bankszámlájára. Ha az engedélyes év közben kap működési engedélyt, a tárgyévre csak a felügyeleti díj arányos részét kell befizetnie egy összegben, a működési engedély jogerőre emelkedését követő harmincadik munkanapig. A felügyeleti díjat – a (3) bekezdésben foglaltak kivételével – visszaigényelni nem lehet.

(3) A felügyeleti díjat az engedélyes az éves mérlegbe-számoló elkészítését követően a mérlegadatok szerinti nettó árbevétel és a 0,05%-os mérték figyelembevételével köteles újra kiszámítani, és erről a Hivaltal június 30-áig tájékoztatni. Ha a számítás eredményeként az engedélyesnek többletbefizetési kötelezettsége keletkezik, azt június 30-áig köteles befizetni a Hivatal bankszámlájára. Ha túlfizetés történt, a Hivatal az erről való tudomásszerzést követő 60 napon belül a felügyeleti díj többletet visszafizeti.

*Záró rendelkezések*

## 5. §

(1) Ez a rendelet 2007. december 1-jén lép hatályba, rendelkezéseit a hatálybalépését követően indult ügyekben kell alkalmazni.

(2) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg hatályát veszti a Magyar Energia Hivatal igazgatási szolgáltatási

díjairól és a felügyeleti díj fizetésének szabályairól szóló 19/2002. (XI. 5.) GKM–PM együttes rendelet, valamint a módosításáról rendelkező 68/2005. (IX. 13.) GKM–PM együttes rendelet és a 3/2006. (II. 15.) GKM–PM együttes rendelet.

*Dr. Kóka János s. k.,*  
gazdasági és közlekedési miniszter

*Melléklet a 91/2007. (XI. 20.) GKM rendelethez***A Magyar Energia Hivatal igazgatási szolgáltatási díjai**

Sor-szám	Megnevezés	A díj mértéke
<i>I. Földgázellátás</i>		
1.	Üzletszabályzat jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	1 000 E Ft
	Üzletszabályzat módosításának jóváhagyása	500 E Ft
2.	Üzemi és Kereskedelmi Szabályzat jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	10 000 E Ft
	Üzemi és Kereskedelmi Szabályzat módosításának jóváhagyása	5 000 E Ft
3.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása földgázszállításra	6 000 E Ft
4.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása földgáztárolásra	6 000 E Ft
5.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása földgázelosztásra	
	– 100 E-nél kevesebb fogyasztóval rendelkező	1 000 E Ft
	– 100 E-nél több fogyasztóval rendelkező	5 000 E Ft
6.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása földgáz-rendszerirányításra	10 000 E Ft
7.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása földgáz-kereskedelemre	4 000 E Ft
8.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása földgáz közüzemi nagykereskedelemre	10 000 E Ft
9.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása földgáz közüzemi szolgáltatásra	
	– 100 E-nél kevesebb fogyasztóval rendelkező	1 000 E Ft
	– 100 E-nél több fogyasztóval rendelkező	5 000 E Ft
10.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása szervezett földgázpiac működtetésre	15 000 E Ft
11.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása határon keresztül földgázszállító-vezetékhez való hozzáférésre	1 000 E Ft
12.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása propán-bután gázok és ezek elegyeinek vezetéken történő elosztására és szolgáltatására	1 000 E Ft
13.	Működési engedélyek módosítása iránti kérelmek elbírálása	az adott engedély kiadása díjának 50%-a
	– ha a működési engedélyek módosítása iránti kérelem tárgya kizárólag település visszavonása, valamint településrész kijelölése, bekapcsolási időpontjának áthelyezése és visszavonása	100 E Ft
	– ha a működési engedélyek módosítása iránti kérelem tárgya terület kijelölése, bekapcsolási időpontjának áthelyezése és visszavonása, a kérelem elbírálása	díjmentes
14.	Engedélyes más gazdasági társasági formába történő átalakulása, szétválása, egyesülése, jogutód nélküli megszűnése, az engedélyesben történő 25, 50 vagy 75 százalékot meghaladó befolyás szerzése és az ehhez fűződő jogok gyakorlása, alaptőke, illetve törzstőke legalább egynegyed részével történő leszállítása iránti kérelem elbírálása	
	– földgázszállító, -tároló, -rendszerirányítási engedélyes esetében	5 000 E Ft
	– földgázelosztói engedélyes esetében	



Sor-szám	Megnevezés	A díj mértéke
	100 E-nél kevesebb fogyasztóval rendelkező	1 000 E Ft
	100 E-nél több fogyasztóval rendelkező	5 000 E Ft
	– földgáz-kereskedelmi engedélyes esetében	1 000 E Ft
	– földgáz közüzemi nagykereskedelmi engedélyes esetében	5 000 E Ft
	– földgáz közüzemi szolgáltatási engedélyes esetében	
	100 E-nél kevesebb fogyasztóval rendelkező	1 000 E Ft
	100 E-nél több fogyasztóval rendelkező	5 000 E Ft
	– propán-bután gázok és ezek elegyeinek vezetéken történő elosztási és szolgáltatási engedélyes esetében	1 000 E Ft
15.	Fogyasztói korlátozási sorrend jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	1 000 E Ft
	Fogyasztói korlátozási besorolások módosítása iránti kérelem elbírálása	100 E Ft
16.	Az engedélyes működési engedélyében meghatározott alapvető eszközeinek és vagyoni értékű jogainak más személyre történő átruházása, átengedése, lízingbe adása, illetve egyéb módon tartós használatba adása, megterhelése vagy biztosítékul való lekötése jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	
	– földgázszállítói, -tárolói, 100 E-nél több fogyasztóval rendelkező földgázelosztói engedélyes esetében	5 000 E Ft
	– egyéb engedélyes esetében	1 000 E Ft
17.	Előzetes hozzájárulás célvezeték építéséhez	1 000 E Ft
18.	– Pénzügyi biztosíték megfelelésének elfogadása	500 E Ft
	– A Hivatal által határozattal elfogadott pénzügyi biztosíték időbeli hatályának (érvényességi időtartamának), a felek céggadatainak és/vagy a pénzügyi biztosíték összegének felek általi megváltoztatása akkor, ha a pénzügyi biztosíték feltételrendszerében a felek jogjaiban és kötelezettségeiben, a felek személyében más módosítás nem történik	100 E Ft
19.	Szállítóvezeték, elosztóvezeték és/vagy tároló létesítésére benyújtott pályázatok elbírálása	200 E Ft
20.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása telephelyi vezeték működtetésre	1 000 E Ft
21.	Új határkeresztező szállítóvezeték, illetve tároló létrehozásakor a földgázrendszerben alkalmazott díjmegállapítási szabályok, valamint a földgázellátásról szóló 2003. évi XLII. törvény 30. §-ának (1) és (2) bekezdései szerinti kötelezettségek teljesítése alóli teljes vagy részbeni mentesség iránti kérelem elbírálása	2 000 E Ft
22.	Megfelelési szabályzat jóváhagyása	2 000 E Ft
23.	Megfelelési szabályzat módosításának elfogadása	1 000 E Ft
24.	Megfelelési jelentés jóváhagyása	1 000 E Ft
25.	Az engedélyes működési engedélyében felsorolt engedélyhez kötött tevékenységeinek más személy általi végzéséhez történő hozzájárulás	2 000 E Ft
26.	Az engedélyes pénzeszközei jelentős részének más gazdasági társasághoz történő átcsoportosítása	2 000 E Ft
<i>II. Villamosenergia-ellátás</i>		
1.	Üzletszabályzat jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	1 000 E Ft
2.	Üzemi szabályzat, kereskedelmi szabályzat, elosztói szabályzat jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	10 000 E Ft
3.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása átviteli-rendszerirányításra	12 000 E Ft
4.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása villamos energia elosztására	6 000 E Ft
5.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása villamosenergia-kereskedelemre	6 000 E Ft
6.	Egyszerűsített villamosenergia-kereskedelmi engedély kiadása iránti kérelem elbírálása	1 500 E Ft
7.	Működési engedély kiadása iránti kérelem elbírálása egyetemes-szolgáltatásra	4 000 E Ft
8.	Működési engedély iránti kérelem elbírálása szervezett villamosenergia-piac működtetésére	15 000 E Ft

Sor-szám	Megnevezés	A díj mértéke
9.	Erőmű-létesítési engedély, illetve villamos energia termelésére szóló működési vagy megszüntetési engedély iránti kérelem elbírálása	
	– 50–200 MW erőművi teljesítmény esetén	2 000 E Ft
	– 200 MW-nál nagyobb erőművi teljesítmény esetén	5 000 E Ft
10.	Meglévő erőmű teljesítménynövelési és -bővítési engedélye iránti kérelem elbírálása	
	– 50 MW alatti teljesítmény növelése vagy bővítése esetén	1 000 E Ft
	– 50–200 MW-os teljesítmény növelés vagy bővítés esetén	2 000 E Ft
	– 200 MW-nál nagyobb mértékű teljesítménynövelés vagy -bővítés esetén	5 000 E Ft
11.	Kiserőművi összevont engedély	
	– 0,5–5 MW esetén	500 E Ft
	– 5 MW fölött – 20 MW esetén	1 000 E Ft
	– 20 MW fölött – 50 MW esetén	2 500 E Ft
12.	Működési engedély, továbbá erőmű-létesítési, -bővítési, teljesítménynövelési, valamint villamosenergia-termelési és erőmű megszüntetési engedély módosítása iránti kérelem elbírálása	az adott engedély kiadása díjának 50%-a
	– Üzletszabályzat módosításának jóváhagyása	300 E Ft
	– Üzemi szabályzat, kereskedelmi szabályzat és elosztói szabályzat módosításának jóváhagyása	2 000 E Ft
13.	Erőmű-létesítési, -bővítési engedély, valamint villamos energia termelésére szóló működési engedély, illetve a villamosenergia-termelés és az erőmű megszüntetésére vonatkozó engedély érvényességi időtartamának meghosszabbítása iránti kérelem elbírálása	
	– 0,5–5 MW esetén	500 E Ft
	– 5 MW fölött – 20 MW esetén	1 000 E Ft
	– 20 MW fölött – 50 MW esetén	1 500 E Ft
	– 50–200 MW-os erőművi teljesítmény esetén	2 000 E Ft
	– 200 MW-nál nagyobb erőművi teljesítmény esetén	5 000 E Ft
14.	Erőmű teljesítménynövelési engedély érvényességi időtartamának meghosszabbítása iránti kérelem elbírálása	1 000 E Ft
15.	Az engedélyes vállalkozás szétválása, más vállalkozással való egyesülése, jogutód nélküli megszűnése, a jegyzett tőke értékének csökkentése, az engedélyesben történő 25, 50, 75 százalékot meghaladó befolyás szerzése és az ehhez fűződő jogok gyakorlása iránti kérelem elbírálása	
	– termelő esetében	
	50–200 MW erőműi teljesítmény esetén	1 000 E Ft
	200 MW-nál nagyobb erőműi teljesítmény esetén	3 000 E Ft
	– villamosenergia-átviteli rendszerirányítás engedélyes esetében	8 000 E Ft
	– villamosenergia-elosztói engedélyes esetében	5 000 E Ft
	– villamosenergia-kereskedelem engedélyese esetében	1 000 E Ft
	– egyetemes villamos energia-szolgáltatás engedélyese esetében	5 000 E Ft
16.	Rotációs Kikapcsolási Rend	
	– jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	1 000 E Ft
	– módosítása iránti kérelem elbírálása	400 E Ft
17.	Az engedélyes működési engedélyében meghatározott alapvető eszközei és vagyoni értékű jogai más személy részére történő átruházásának, átengedésének, lízingbe adásának, vagy egyéb módon tartós használatba adásának, megterhelésének vagy biztosítékul való lekötésének jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	5 000 E Ft
18.	Működési engedély előírása alól eseti felmentés iránti kérelem elbírálása	1 000 E Ft
19.	Erőmű szüneteltetési engedély iránti kérelem, szüneteltetett tevékenység folytatása iránti kérelem elbírálása	
	– 50–200 MW erőműi teljesítmény esetén	1 000 E Ft
	– 200 MW-nál nagyobb erőműi teljesítmény esetén	2 000 E Ft

Sor-szám	Megnevezés	A díj mértéke
20.	Krizisterv jóváhagyása	1 000 E Ft
21.	A kérelemben foglalt kapcsoló- és transzformátorállomások, vezeték közcélú átviteli, közcélú elosztói vezetékké minősítése	1 000 E Ft
22.	Az átviteli rendszerirányító által hálózatfejlesztésre kiírt pályázat eredményének kihirdetése előtti jóváhagyása	500 E Ft
23.	Az átviteli rendszerirányításhoz szükséges más engedélyes tulajdonában lévő távközlési eszközök használatára kötött szerződések elbírálása	500 E Ft
24.	Az átvételi kötelezettség alá eső villamos energia mennyiségének és a kötelező átvétel időtartamának megállapítása	
	– 0,5–5 MW esetén	100 E Ft
	– 5 MW fölött – 20 MW esetén	200 E Ft
	– 20 MW fölött – 50 MW esetén	400 E Ft
	– 50 MW fölött	650 E Ft
25.	Az átviteli rendszerirányító által készített hálózatfejlesztési terv jóváhagyása; valamint 2 éven belüli módosításának elbírálása	10 000 E Ft
26.	Rendszerösszekötő vezeték tekintetében benyújtott mentesítési kérelem elbírálása	5 000 E Ft
27.	Közvetlen vezeték létesítése vagy megszüntetése iránti kérelem elbírálása	1 000 E Ft
28.	Megfelelési program jóváhagyása	2 000 E Ft
29.	Megfelelési program módosításának elfogadása	1 000 E Ft
30.	Az éves Megfelelési jelentés jóváhagyása	1 000 E Ft
31.	Magánvezeték	
	– létesítése, működtetése	1 000 E Ft
	– kapacitásának megváltoztatása	100 E Ft
	– működtetésének szüneteltetése	100 E Ft
32.	Az engedélyes működési engedélyében felsorolt engedélyhez kötött tevékenységeinek más személy általi végzése iránti kérelem elbírálása	2 000 E Ft
33.	Az átviteli rendszerirányító és az elosztó hálózati engedélyes Belső Kiválasztási Szabályzatának jóváhagyása iránti kérelem elbírálása	2 000 E Ft
34.	Az átviteli rendszerirányító és az elosztó hálózati engedélyes Belső Kiválasztási Szabályzatának módosítása iránti kérelem elbírálása	1 000 E Ft
<b>III. Táv hőtermelés</b>		
1.	Hőtermelő létesítményhez létesítési engedély kiadása és meghosszabbítása iránti, termelői működési engedély kiadása iránti vagy hőtermelő létesítmény megszüntetése iránti kérelem elbírálása	
	– 5 MW-nál kisebb hőteljesítmény esetén (a létesítési engedély kivételével)	200 E Ft
	– 5–50 MW hőteljesítmény esetén	500 E Ft
	– 50–200 MW hőteljesítmény esetén	2 000 E Ft
	– 200 MW-nál nagyobb hőteljesítmény esetén	5 000 E Ft
2.	Hőtermelő létesítményhez létesítési engedély iránti, vagy távhő termelésére vonatkozó működési engedély módosítása iránti kérelem elbírálása	az adott engedély kiadása díjának 50%-a
3.	Hőtermelő létesítményhez létesítési engedély hatályának meghosszabbítása iránti kérelem elbírálása	500 E Ft
4.	Átalakulás, az engedélyes alaptőkájének vagy törzstőkájének legalább egynegyed résszel történő leszállítása, valamint bármely engedélyes vállalkozásban történő 25, 50 vagy 75 százalékot meghaladó befolyás szerzése és az ehhez fűződő jogok gyakorlása iránti kérelem elbírálása	
	– 5 MW-nál kisebb hőteljesítmény esetén	200 E Ft
	– 5–50 MW hőteljesítmény esetén	500 E Ft
	– 50–200 MW hőteljesítmény esetén	1 000 E Ft
	– 200 MW-nál nagyobb hőteljesítmény esetén	3 000 E Ft



**A gazdasági és közlekedési miniszter  
94/2007. (XI. 23.) GKM  
rendelete**

**a frekvenciasávok felhasználási  
szabályainak megállapításáról szóló**

**35/2004. (XII. 28.) IHM rendelet, valamint a polgári  
frekvenciagazdálkodás egyes hatósági eljárásairól  
szóló 6/2004. (IV. 13.) IHM rendelet módosításáról**

Az elektronikus hírközlésről szóló 2003. évi C. törvény 182. § (3) bekezdés *a)*, *c)*, *d)*, *f)*, *g)* és *i)* pontjaiban kapott felhatalmazás alapján, a gazdasági és közlekedési miniszter feladat- és hatásköréről szóló 163/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. § *i)* pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. §

A frekvenciasávok felhasználási szabályainak megállapításáról szóló 35/2004. (XII. 28.) IHM rendelet (a továbbiakban: R.) 1. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A Korm. rendelet alapján kijelölhető frekvenciát használó és a nemzetközi forgalomban részt vevő földfelszíni és műholdas légi, tengeri (beleértve: belvízi) mozgószolgáltatások, illetőleg rádió navigáció szolgáltatások rádióalkalmazásaira, valamint az ultraszéles sávú (a továbbiakban: UWB) technológiát alkalmazó berendezésekre – frekvenciasávtól függetlenül – a 7. §-ban meghatározott feltételek érvényesek.”

2. §

Az R. 5. § (4) bekezdés felvezető szövege helyébe a következő rendelkezés lép:

„Az 1. és 2. mellékletben hivatkozott ERC- és ECC-határozatokon kívül – a 2010-2025 MHz sávval összefüggő határozati pontok vonatkozó részeiben nem teljesülő ERC/DEC/(99)25 Határozat kivételével – a frekvenciasávok felhasználási szabályai tekintetében az alábbiak is teljesülnek:”

3. §

Az R. 7. §-a a következő (3) bekezdéssel egészül ki:

„(3) Az UWB technológiát alkalmazó berendezések frekvenciahasználati követelményeit a 2. melléklet VI. fejezete tartalmazza.”

4. §

Az R. 8. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) E rendelet alkalmazásában:

*a) átlagos EIRP:* a jelcsomagátvitel során mért legnagyobb EIRP, amennyiben létezik adóteljesítmény-szabályozás;

*b) átlagos EIRP-sűrűség:* az átlagos teljesítmény 1 MHz felbontási sáv szélességgel, négyzetes középérték (RMS) érzékelővel mérve, és 1 ms-on vagy kisebb időtartamon átlagolva;

*c) beltéri használat:* az épületen belüli használat, ide sorolva az épülethez hasonló helyeken, például légitárművön történő használatot, ahol jellemzően az árnyékolás biztosítja a szükséges csillapítást, amely elősegíti a más szolgáltatásokkal történő megosztást;

*d) blokkgazdálkodás:* a frekvenciablokk felhasználásának frekvenciakijelölésben megadott feltételek között szabadon történő tervezése;

*e) csúcs EIRP-sűrűség:* a legmagasabb átlagos kisugárzott teljesítmény frekvenciája körüli 50 MHz-es sáv szélességen belül előforduló legmagasabb adásszint; ha az értéket  $x$  MHz sáv szélességen mérik, akkor ezt a szintet  $20\lg(50/x)$  dB tényezővel kell csökkenteni;

*f) D-, K- és G-rendszerek:* a televízió-rendszerek osztályozása, figyelembe véve a televízió-rendszerekhez tartozó jellemzőket, amelyeket az ITU-R BT.470-6 Ajánlás tartalmaz;

*g) duplex frekvencia:* frekvenciapár, amelynek rendeltetés szerinti használata alapján adási és vételi üzemmód lehetséges egyidejűleg;

*h) effektív kisugárzott teljesítmény (a továbbiakban: ERP) (egy adott irányban):* az antennára juttatott teljesítmény és az antenna félhullámú dipólra vonatkoztatott adott irányú nyereségének szorzata;

*i) felhasználói állomás:* a rádiótávközlő hálózat olyan állomása, amely elektronikus hírközlő végberendezéssel üzemel;

*j) frekvenciakiosztási terv:* a rádióalkalmazásra vonatkozó frekvenciasáv-használati, illetve csatornaelrendezési terv, amelyet nemzetközi vonatkozásban az arra illetékes értekezlet, nemzeti vonatkozásban a magyar frekvenciagazdálkodó hatóságok fogadnak el;

*k) gépjármű:* a vasúti járművek, mezőgazdasági és erdészeti vontatók és minden mozgó munkagép kivételével az összes, a közúti forgalomban való részvételre szánt, kész vagy nem teljesen elkészült, legalább négy kerékkel rendelkező és 25 km/h-t meghaladó legnagyobb tervezési sebességű, beépített erőgéppel hajtott jármű, valamint pótkocsija;

*l) gyűjtőállomás:* az állandóhelyű szolgálat olyan központi állomása, amely csak vételre szolgál;

*m) hatósági frekvenciajegyzék:* a frekvenciakiosztási terv alapján készült frekvenciakijelölési terv (jegyzék), amelyet a hírközlési hatóság más hatóságokkal való szükség szerinti egyeztetés után közzétesz;

*n) kitöltési tényező:* annak a bármely egyórás időtartamon belüli időnek a százalékban kifejezett aránya, amely alatt a rádióberendezés ténylegesen adás üzemmódban van;

*o) korlátozottan használható frekvenciasáv:* olyan frekvenciasáv, amelyben

*oa) a rádiórendszerek, illetve rádióberendezések meghatározott időpontig üzemelhetnek,*

*ob) új frekvenciakijelölés nem adható ki az adott rádióalkalmazás részére, vagy*

*oc) újabb rádióberendezésekkel létesített rádióállomások részére nem jelölhető ki frekvencia;*

*p) közös használatú frekvencia:* a frekvenciakijelölés vagy rádióengedély alapján kettő vagy több jogosult, illetve engedélyes által azonos területen, tetszőleges (megosztás nélküli) időben igénybe vehető frekvencia, amelynek felhasználói között a zavarvédelmet a hírközlési hatóság nem biztosítja;

*q) maximális EIRP-sűrűség:* a meghatározott tartomány bármely frekvenciáján tetszőleges irányban mért legmagasabb jelerősség;

*r) megosztott használatú frekvencia:* a frekvenciakijelölés vagy rádióengedély alapján kettő vagy több jogosult, illetve engedélyes által azonos területen, de különböző időben, a hírközlési hatóság által meghatározott zavarvédelemmel igénybe vehető frekvencia;

*s) szimplex frekvencia:* frekvencia, amelynek rendelkezés szerinti használata alapján egyidejűleg csak egyirányú összeköttetés valósulhat meg (adási vagy vételi üzemmód);

*t) vasúti jármű:* a vasúti közlekedés statisztikájáról szóló, az 1192/2003/EK bizottsági rendelettel módosított, 2002. december 16-i 91/2003/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet 3. cikke (1) bekezdésének 4. pontja szerinti jármű.”

## 5. §

Az R. 12. §-a a következő 26-29. ponttal egészül ki:

[*Ez a rendelet a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:*]

„26. a Bizottság 2006/771/EK határozata (2006. november 9.) a kis hatótávolságú eszközök által használt rádióspektrum harmonizációjáról;

27. a Bizottság 2006/804/EK határozata (2006. november 23.) a rádióspektrum deciméteres (UHF) frekvenciasávban működő rádiófrekvenciás azonosító (RFID) eszközök számára történő harmonizációjáról;

28. a Bizottság 2007/90/EK határozata (2007. február 12.) a rádióspektrum 5 GHz-es frekvenciasávjának a vezeték nélküli hozzáférési rendszerek, beleértve a rádiós helyi hálózatokat is (WAS/RLAN), megvalósítására történő harmonizált felhasználásáról szóló 2005/513/EK határozat módosításáról;

29. a Bizottság 2007/131/EK határozata (2007. február 21.) az ultraszéles sávú technológiát használó berendezések számára a rádiófrekvenciák Közösségen belüli, harmonizált módon történő használatának engedélyezéséről.”

## 6. §

(1) Az R. 1. melléklete e rendelet *1. melléklete* szerint módosul.

(2) Az R. 2. melléklete e rendelet *2. melléklete* szerint módosul.

(3) Az R. 3. melléklete e rendelet *3. melléklete* szerint módosul.

(4) Az R. 4. melléklete e rendelet *4. melléklete* szerint módosul.

(5) Az R. 1. függeléke e rendelet *5. melléklete* szerint módosul.

(6) Az R. 2. függeléke e rendelet *6. melléklete* szerint módosul.

## 7. §

A polgári frekvenciagazdálkodás egyes hatósági eljárásairól szóló 6/2004. (IV. 13.) IHM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 5. § (2) bekezdésének felvezető szövege helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) A műsorszórást kizárólag analóg műsorterjesztési műszaki eljárással végző műsorszóró adó frekvenciakijelölése tartalmazza:”

## 8. §

A Rendelet 16. § (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép, és a § a következő (3) bekezdéssel egészül ki:

„(2) A (3) bekezdésben foglaltak kivételével, ha az engedélyes a rádióengedély érvényességének lejártá előtt 60 nappal kéri a rádióengedély meghosszabbítását és a rádióengedély visszavonásának feltételei nem állnak fenn, akkor az engedély érvényességét legfeljebb 5 évvel meg kell hosszabbítani.

(3) A pályázaton vagy árverésen elnyert jogosultság alapján kiadott rádióengedély a jogosultság meghosszabbításának megfelelően hosszabbítható meg.”

## 9. §

(1) Ez a rendelet 2007. november 24-én lép hatályba, és a hatálybalépését követő napon hatályát veszti.

(2) Hatályát veszti

*a) az R. 1. mellékletében a 68–73 MHz sávra vonatkozó sor,*

*b) az R. 1. függelékében a „DVB-T” rövidítés, továbbá*

*c) az R. 2. függelék 3. pont 3.2. alpontjában az ERC/DEC/(01)17 Határozatra, valamint 6. pont 6.2. alpontjában az MSZ 17202, MSZ ETS 300 750 és az MSZ EN 301 091 szabványra vonatkozó sor.*

(3) Az R. 2. § (1) bekezdés 6. pontjában a „frekvencia-gazdálkodó szervek” szövegrész helyébe a „frekvencia-gazdálkodó hatóságok” szöveg lép.

#### 10. §

Ez a rendelet a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:

*a)* a Bizottság 2006/771/EK határozata (2006. november 9.) a kis hatótávolságú eszközök által használt rádióspektrum harmonizációjáról;

*b)* a Bizottság 2006/804/EK határozata (2006. november 23.) a rádióspektrum deciméteres (UHF) frekvencia-

sávban működő rádiófrekvenciás azonosító (RFID) eszközök számára történő harmonizációjáról;

*c)* a Bizottság 2007/90/EK határozata (2007. február 12.) a rádióspektrum 5 GHz-es frekvenciasávjának a vezetékek nélküli hozzáférési rendszerek, beleértve a rádiós helyi hálózatokat is (WAS/RLAN), megvalósítására történő harmonizált felhasználásáról szóló 2005/513/EK határozat módosításáról;

*d)* a Bizottság 2007/131/EK határozata (2007. február 21.) az ultraszéles sávú technológiát használó berendezések számára a rádiófrekvenciák Közösségen belüli, harmonizált módon történő használatának engedélyezéséről.

*Dr. Kóka János s. k.,*  
gazdasági és közlekedési miniszter

# KÖZLÖNY

## §



1. melléklet a 94/2007. (XI. 23.) GKM rendelethez

Az R. 1. mellékletében a 20,05–148,5 kHz, 435–495 kHz, 6765–7000 kHz, 13 410–13 570 kHz, 26 510–27 500 kHz, 40,02–40,98 MHz, 48,5–68 MHz, 174–230 MHz, 402–406 MHz, 432–438 MHz, 445–447 MHz, 470–870 MHz, 1375–1400 MHz, 1427–1452 MHz, 2400–2483,5 MHz, 3410–3600 MHz, 5150–5350 MHz, 5725–5925 MHz és a 76–77,5 GHz sávokra vonatkozó táblázatrészek helyébe a következő táblázatrészek lépnek:

**[Rádióalkalmazási Táblázat]**

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények	
<b>20,05–70 kHz</b>					
ÁLLANDÓHELYŰ					
H6	K	Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.		2. melléklet II. fejezet 1. pont	
H2		Induktív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.	
H5		Táv mérésre szolgáló, induktív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.	
H7		Induktív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2		
<b>70–72 kHz</b>					
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ					
H3	K	Rádió-irányjeladók (föld-levegő).			
H9		Hajófedélzeti rádió navigációs alkalmazások.			
H2		Induktív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.	
H5		Táv mérésre szolgáló, induktív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.	
H7	Induktív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2			
<b>72–84 kHz</b>					
ÁLLANDÓHELYŰ					
H6	K	Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.		2. melléklet II. fejezet 1. pont	
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ					
H3		Rádió-irányjeladók (föld-levegő).			
H9		Hajófedélzeti rádió navigációs alkalmazások.			
H2	Induktív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.		
H5	Táv mérésre szolgáló, induktív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.		
H7	Induktív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2			

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>84–86 kHz</b>				
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	H3 H9 H2	K Rádió-irányjeladók (föld-levegő). Hajófedélzeti rádió navigációs alkalmazások. Induktív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
	H5	Táv mérésre szolgáló, induktív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
	H7	Induktív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	
<b>86–90 kHz</b>				
ÁLLANDÓHELYŰ	H6	K Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.		2. melléklet II. fejezet 1. pont
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	H9 H3 H2	Hajófedélzeti rádió navigációs alkalmazások. Rádió-irányjeladók (föld-levegő). Induktív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
	H7	Induktív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	
	H5	Táv mérésre szolgáló, induktív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>90–110 kHz</b>				
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	H4 H3	K Nagy hatótávolságú repülés útvonalai (föld-levegő) hiperbolikus rádió navigációs rendszer (Loran-C rendszer). Rádió-irányjeladók (föld-levegő).		
Állandóhelyű	H6	Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.		2. melléklet II. fejezet 1. pont
	H2	Induktív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
	H7	Induktív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	
	H5	Táv mérésre szolgáló, induktív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>110–112 kHz</b>				
ÁLLANDÓHELYŰ	H6	K Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.		2. melléklet II. fejezet 1. pont
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	H3 H4	Rádió-irányjeladók (föld-levegő). Nagy hatótávolságú repülés útvonalai (föld-levegő) hiperbolikus rádió navigációs rendszer (Loran-C rendszer).		

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
H2	Induktív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H5	Táv mérésre szolgáló, induktív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H7	Induktív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	
<b>112–115 kHz</b>			
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ			
H3	K Rádió-irányjeladók (föld-levegő). Nagy hatótávolságú repülés útvonali (föld-levegő) hiperbolikus rádió navigációs rendszer (Loran-C rendszer).		
H4			
H2	Induktív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H5	Táv mérésre szolgáló, induktív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H7	Induktív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	
<b>115–117,6 kHz</b>			
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ			
H3	K Rádió-irányjeladók (föld-levegő). Nagy hatótávolságú repülés útvonali (föld-levegő) hiperbolikus rádió navigációs rendszer (Loran-C rendszer).		
H4			
Állandóhelyű	Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.		2. melléklet II. fejezet 1. pont
H2	Induktív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H5	Táv mérésre szolgáló, induktív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H7	Induktív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	
<b>117,6–126 kHz</b>			
ÁLLANDÓHELYŰ			
H6	K Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.		2. melléklet II. fejezet 1. pont
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ			
H3	Rádió-irányjeladók (föld-levegő). Nagy hatótávolságú repülés útvonali (föld-levegő) hiperbolikus rádió navigációs rendszer (Loran-C rendszer).		
H4			
H2	Induktív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.



FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
H5		Táv mérésre szolgáló, indukzív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H7		Indukzív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	
<b>126–129 kHz</b>				
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ				
H3	K	Rádió-irányjeladók (föld-levegő).		
H4		Nagy hatótávolságú repülés útvonalai (föld-levegő) hiperbolikus rádió navigációs rendszer (Loran-C rendszer).		
H2		Indukzív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H5		Táv mérésre szolgáló, indukzív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H7		Indukzív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	
<b>129–130 kHz</b>				
ÁLLANDÓHELYŰ				
H6	K	Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.		2. melléklet II. fejezet 1. pont
RÁDIÓNAVIGÁCIÓ				
H3		Rádió-irányjeladók (föld-levegő).		
H4		Nagy hatótávolságú repülés útvonalai (föld-levegő) hiperbolikus rádió navigációs rendszer (Loran-C rendszer).		
H2		Indukzív alkalmazások (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H5		Táv mérésre szolgáló, indukzív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H7		Indukzív kis hatókörzetű személyhívók.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	
<b>130–148,5 kHz</b>				
ÁLLANDÓHELYŰ				
H6	K	Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.		2. melléklet II. fejezet 1. pont
Amatőr				
H11		Amatőr rádiózás a 135,7–137,8 kHz sávban.	ERC/REC 62-01; ECC/REC/(02)01 MSZ EN 301 783-2	2. melléklet IV. fejezet
H2		Indukzív alkalmazások (SRD) a 130–135 kHz sávban.	2006/771/EK MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H2		Indukzív alkalmazások (SRD) a 135–148,5 kHz sávban.	ERC/REC 70-03 9. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H5		Táv mérésre szolgáló, indukzív hurok technológiájú nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátum rendszerek (SRD).	ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2	
H7		Indukzív kis hatókörzetű személyhívók a 130–146 kHz sávban.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások		Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>435–495 kHz</b>				
LÉGI RÁDIÓNAVIGÁCIÓ	H4	K	Útvonalirányadó (NDB) (egyirányú (föld-levegő)).	ICAO Annex 10: I. kötet 3. fejezet 3.4. és 3.9. pont I. kötet C melléklet 6. pont V. kötet 3. fejezet 3.2. pont V. kötet B melléklet ICAO Európai Léginavigációs Terv X. rész (COM-4 táblázat)
	H4		Bevezető irányadó (egyirányú (föld-levegő)).	
TENGERI MOZGÓ	H16		GMDSS keretén belül, parti állomástól hajók felé navigációs és meteorológiai figyelmeztetések, valamint sürgős tájékoztatások (MSI) keskenysávú távgépíron, NAVTEX a 490 kHz frekvencián.	RR 31., 32., 33., 52. Cikkek; RR 15. Függelék MSZ EN 300 065-2
	H1		Lavina vészjeladó és vészjelvevő alkalmazások (SRD) a 457 kHz frekvencián.	
	H2		Induktív alkalmazások (SRD).	
	H5		Allati implantátum eszközök (SRD).	
				2001/148/EK ECC/DEC/(04)01 ERC/REC 70-03 2. melléklete MSZ EN 300 718-2
				Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza. A lavina vészjeladó berendezést úgy kell megtervezni, hogy az képes legyen együttműködni az új, valamint a korábban telepített olyan vészjeladó berendezéssel, amelynek megfelelőségét az MSZ ETS 300 718:1999 harmonizált szabványt alkalmazva az 5/2004. (IV. 13.) IHM rendelet szerint igazolták. A lavina vészjeladót úgy kell megvalósítani, hogy képes legyen a) a lavinaomláskor fellépő mechanikai igénybevételt megbízhatóan elviselni, b) a lavinaomlást követően a hó alatt eltemetve megbízhatóan és megfelelően hosszú időtartamig folyamatosan működni.
				ERC/REC 70-03 9. melléklete MSZ EN 300 330-2
				ERC/REC 70-03 12. melléklete MSZ EN 300 330-2

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások		Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>6765–7000 kHz</b>				
ALLANDÓHELYŰ	H26	K	Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.	2. melléklet II. fejezet 1. pont
TENGERI MOZGÓ	H27	Ü	Dunai hajózás RH rádiókommunikáció.	Duna Bizottság CD/SES 60/11 Ajánlása
	H2	K	Induktív alkalmazások (SRD) a 6765–6795 kHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)14 ERC/REC 70-03 9. melléklete MSZ EN 300 330-2
	H38		Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 6765–6795 kHz sávban.	ERC/DEC/(01)01 ERC/REC 70-03 1. melléklete MSZ EN 300 330-2
				A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
				Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Hangfrekvenciás és beszédátvitel nem megengedett.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>13 410–13 570 kHz</b>				
ÁLLANDÓHELYŰ				
H26	K	Pont-pont és pont-többpont összeköttetések.		2. melléklet II. fejezet 1. pont
H2		Induktív alkalmazások (SRD) a 13 553–13 567 kHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)14 ERC/REC 70-03 9. mellékletének f sora MSZ EN 300 330-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H2		Induktív alkalmazások (SRD) a 13 553–13 567 kHz sávban.	ERC/REC 70-03 9. mellékletének f1 sora MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Csak RFID és EAS alkalmazásokra.
H38		Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 13 553–13 567 kHz sávban.	ERC/DEC/(01)01 ERC/REC 70-03 1. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Hangfrekvenciás és beszédátvitel nem megengedett.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>26 510–27 500 kHz</b>				
ÁLLANDÓHELYŰ MOZGÓ, a légi mozgó kivételével				
H44	K	F3E és G3E adásmódú CEPT PR 27 típusú alkalmazások a 26 960–27 410 kHz sávban (kivéve a 26 995 kHz, 27 045 kHz, 27 095 kHz, 27 145 kHz és a 27 195 kHz frekvenciákat).	ERC/DEC/(95)01; ERC/DEC/(98)16 MSZ EN 300 135-2	Csatomaosztás: 10 kHz. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H2		Induktív alkalmazások (SRD) a 26 957–27 283 kHz sávban.	ERC/DEC/(01)16 ERC/REC 70-03 9. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H33		Európai vonatbefolyásoló rendszer (ETCS) Eurobalise alkalmazásai (SRD) a 27 095 kHz frekvencián.	ERC/REC 70-03 4. melléklete MSZ EN 300 330-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Maximális mágneses térerősség 42 dB $\mu$ A/m.
H38		Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 26 957–27 283 kHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)02 ERC/REC 70-03 1. melléklete MSZ EN 300 220-3	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H38		Távirányító, távmérő, távjelző és vagyonvédelmi eszközök (SRD) a 26 545 kHz, 26 595 kHz, 26 645 kHz, 26 695 kHz, 26 745 kHz, 27 445 kHz, 27 495 kHz frekvenciákon.	MSZ EN 300 220-3	2. melléklet III. fejezet Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H38		Távirányító, távmérő, távjelző, személy- és vagyonvédelmi célú kisteljesítményű alkalmazások (SRD) a 26 995 kHz, 27 045 kHz, 27 095 kHz, 27 145 kHz, 27 195 kHz frekvenciákon.		
H45		Játékvezérlők (SRD) a 26 995 kHz, 27 045 kHz, 27 095 kHz, 27 145 kHz, 27 195 kHz frekvenciákon.		
H45		Modellirányítók (SRD) a 26 995 kHz, 27 045 kHz, 27 095 kHz, 27 145 kHz, 27 195 kHz frekvenciákon.	ERC/DEC/(01)10 ERC/REC 70-03 8. melléklete MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.



FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások		Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények	
<b>40,02–40,98 MHz</b>					
Földi mozgó	H50	K	Kis hatókörzetű személyhívók a 40,665 MHz, 40,675 MHz, 40,685 MHz, 40,695 MHz frekvenciákon.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 300 224-2	
	H38		Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 40,66–40,70 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)03 ERC/REC 70-03 1. melléklete MSZ EN 300 220-3	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
	H38		Távirányító, távmérő, távjelző, személy- és vagyonvédelmi célú kisteljesítményű alkalmazások (SRD) a 40,665 MHz, 40,675 MHz, 40,685 MHz, 40,695 MHz frekvenciákon.	MSZ EN 300 220-3	2. melléklet III. fejezet Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
	H45		Modellirányítók (SRD) a 40,665 MHz, 40,675 MHz, 40,685 MHz, 40,695 MHz frekvenciákon.	ERC/DEC/(01)12 ERC/REC 70-03 8. melléklete MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
	H45		Játékvezérlők (SRD) a 40,665 MHz, 40,675 MHz, 40,685 MHz, 40,695 MHz frekvenciákon.	MSZ EN 300 220-3	2. melléklet III. fejezet Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások		Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények	
<b>48,5–56,5 MHz</b>					
MŰSORSZÓRÁS	H52	Ü	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	1961. évi Stockholmi Megállapodás (módosítva 1985-ben és 2006-ban Genfben) ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	D-rendszerű tv-adás.
Amatőr	H11	K	Amatőr rádiózás az 50–52 MHz sávban.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 301 783-2	2. melléklet IV. fejezet Forgalmazás csak állandóhelyű állomásról megengedett. ERP <sub>max</sub> = 10 W.
<b>58–68 MHz</b>					
MŰSORSZÓRÁS	H52	Ü	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás az 58–66 MHz sávban.	1961. évi Stockholmi Megállapodás (módosítva 1985-ben és 2006-ban Genfben) ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	D-rendszerű tv-adás.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások		Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények	
<b>174–223 MHz</b>					
MŰSORSZÓRÁS	H80	K	Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6; BS.1114-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények	
H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	D-rendszerű tv-adás.	
Mozgó	H81	Tv-hírvagy átvitele a 190–214 MHz sávban.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
	H82	Rádióhírvagy átvitele a 214–223 MHz sávban.		
	H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD) a 174–174,015 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 10. melléklet MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
	H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD) a 174–216 MHz sávban.		
	H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD) a 216–222 MHz sávban.	MSZ EN 300 422-2	2. melléklet III. fejezet Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>223–230 MHz</b>				
<b>MŰSORSZÓRÁS</b>				
H80	K	Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6; BS.1114-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	
H80A		Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	D-rendszerű tv-adás.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények	
<b>402–403 MHz</b>				
<b>METEOROLÓGIA</b>				
H46	K	Meteorológiai alkalmazások.	MSZ EN 302 054-2	
MŰHOLDAS FÖLD-KUTATÁS (Föld-űr irány)	H89	A műholdas Föld-kutatás alkalmazásai.		A földi állomások műszaki paramétereinek ki kell elégíteniük a kapcsolódó műhold üzemeltetőjének követelményeit.
	H5	Nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátumok (SRD).	2006/771/EK MSZ EN 301 839-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
<b>403–406 MHz</b>				
<b>METEOROLÓGIA</b>				
H46	K	Meteorológiai alkalmazások.	MSZ EN 302 054-2	
	H5	Nagyon kis teljesítményű aktív orvosi implantátumok (SRD) a 403–405 MHz sávban.	2006/771/EK MSZ EN 301 839-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények	
<b>432–438 MHz</b>					
AMATŐR	H11	K	Amatőrrádiózás.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 301 783-2	2. melléklet IV. fejezet
Műholdas amatőr	H39		Műholdas amatőrrádiózás a 435–438 MHz sávban.		
Műholdas Föld-kutatás (aktív)	H123		Az aktív műholdas Föld-kutatás alkalmazásai.		
	H38		Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 433,05–434,79 MHz sávban.	2006/771/EK ECC/DEC/(04)02 ERC/REC 70-03 1. melléklete MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza. A hangfrekvenciás és a beszédátvitel nem megengedett.
	H38	Ü	Vezetéknélküli egyirányú hangfrekvenciás felhasználások (SRD) a 433,05–434,79 MHz sávban.		
	H38	K	Távirányító, távmérő, távjelző, személy- és vagyonvédelmi célú kisteljesítményű alkalmazások (SRD) a 433,05–434,79 MHz sávban.	MSZ EN 300 220-3	2. melléklet III. fejezet Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. A hangfrekvenciás és a beszédátvitel nem megengedett.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények	
<b>445–447 MHz</b>					
	H97	K	Kis hatótávolságú üzleti rádió (PMR 446) alkalmazások a 446–446,1 MHz sávban.	ERC/DEC/(98)25; ERC/DEC/(98)26 ERC/DEC/(98)27; MSZ EN 300 296-2	2. melléklet I. fejezet 5. pont Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények	
<b>470–608 MHz</b>					
MŰSORSZÓRÁS	H80	K	Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	
	H80A		Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás a 478–608 MHz sávban.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	K- és G-rendszerű analóg tv-adóállomások működnek. Új frekvenciakijelölés csak G-rendszerű adóberendezések részére adható ki, kivéve az átjátszóberendezéseket. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
Állandóhelyű	H110		Változó telephelyű rádió- és televízió-hírvagy átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
	H48		Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>608–614 MHz</b>					
MŰSORSZÓRÁS	H80	K	Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	



FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	K- és G-rendszerű analóg tv-adóállomások működnek. Új frekvenciakijelölés csak G-rendszerű adóberendezések részére adható ki, kivéve az átjátszóberendezéseket. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
Állandóhelyű	Változó telephelyű rádió- és televízió-híryanag átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
Rádiócsillagászat	A rádiócsillagászat alkalmazásai.		
H41	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H48			
<b>614–645 MHz</b>			
<b>MŰSORSZÓRÁS</b>			
H80	K Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	
H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	K- és G-rendszerű analóg tv-adóállomások működnek. Új frekvenciakijelölés csak G-rendszerű adóberendezések részére adható ki, kivéve az átjátszóberendezéseket. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
Állandóhelyű	Változó telephelyű rádió- és televízió-híryanag átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>645–654 MHz</b>			
<b>MŰSORSZÓRÁS</b>			
H80	K Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	
H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	K- és G-rendszerű analóg tv-adóállomások működnek. Új frekvenciakijelölés csak G-rendszerű adóberendezések részére adható ki, kivéve az átjátszóberendezéseket. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
Állandóhelyű	Változó telephelyű rádió- és televízió-híryanag átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>654–678 MHz</b>			
<b>MŰSORSZÓRÁS</b>			
H80	K Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	
H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	K- és G-rendszerű analóg tv-adóállomások működnek. Új frekvenciakijelölés csak G-rendszerű adóberendezések részére adható ki, kivéve az átjátszóberendezéseket. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgáltatások		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
Állandóhelyű	H110	Változó telephelyű rádió- és televízió-hírányag átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
	H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>678–734 MHz</b>				
<b>MŰSORSZÓRÁS</b>				
Állandóhelyű	H80	K Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	
	H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	K- és G-rendszerű analóg tv-adóállomások működnek. Új frekvenciakijelölés csak G-rendszerű adóberendezések részére adható ki, kivéve az átjátszóberendezéseket. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
Állandóhelyű	H110	Változó telephelyű rádió- és televízió-hírányag átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
	H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>734–758 MHz</b>				
<b>MŰSORSZÓRÁS</b>				
Állandóhelyű	H80	K Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	
	H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	K- és G-rendszerű analóg tv-adóállomások működnek. Új frekvenciakijelölés csak G-rendszerű adóberendezések részére adható ki, kivéve az átjátszóberendezéseket. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
Állandóhelyű	H110	Változó telephelyű rádió- és televízió-hírányag átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
	H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>758–790 MHz</b>				
<b>MŰSORSZÓRÁS</b>				
Állandóhelyű	H80	K Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	
	H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	K- és G-rendszerű analóg tv-adóállomások működnek. Új frekvenciakijelölés csak G-rendszerű adóberendezések részére adható ki, kivéve az átjátszóberendezéseket. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
Állandóhelyű	H110	Változó telephelyű rádió- és televízió-hírányag átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
	H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások				Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások		Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>790–798 MHz</b>					
MŰSORSZÓRÁS					
H80	K	Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296		
		H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	G-rendszerű tv-adás. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
Állandóhelyű		H110	Változó telephelyű rádió- és televízió-hírányag átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
		H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>798–814 MHz</b>					
MŰSORSZÓRÁS					
H80	K	Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296		
		H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	G-rendszerű tv-adás. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
		H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>814–830 MHz</b>					
MŰSORSZÓRÁS					
H80	K	Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296		
		H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	G-rendszerű tv-adás. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
Állandóhelyű		H110	Változó telephelyű rádió- és televízió-hírányag átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
		H48	Analóg szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>830–846 MHz</b>					
MŰSORSZÓRÁS					
H80	K	Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296		
		H80A	Földfelszíni analóg televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	G-rendszerű tv-adás. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.



FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
H48		Analog szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>846–862 MHz</b>				
MŰSORSZÓRÁS				
H80	K	Földfelszíni digitális műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.1368-6 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 300 744; MSZ EN 302 296	
H80A		Földfelszíni analog televízió-műsorszórás.	2006. évi Genfi Körzeti Megállapodás ITU-R BT.417-5; BT.419-3; BT.470-7; BT.655-7; BT.1368-6; SM.851-1 Ajánlások T/R 51-01; MSZ EN 302 297; MSZ 17203	G-rendszerű tv-adás. NICAM kéthangvívós adás engedélyezett.
Állandóhelyű		Változó telephelyű rádió- és televízió-híryanag átvitel.	ITU-R SM.329-10; SM.1045-1; SM.1138 Ajánlások	Szerkesztetlen műsorátvitelnél kódolási technikát kell alkalmazni. ERP <sub>max</sub> = 10 W
H48		Analog szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD).	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>862–864,1 MHz</b>				
H38	K	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 863–864,1 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 1. mellékletének g sora MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. A beszéd- és hangátvitel nem megengedett.
H48		Analog szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD) a 863–864,1 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2; MSZ EN 301 357-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H114		Vezetéknélküli hangfrekvenciás alkalmazások (SRD) a 863–864,1 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)18 ERC/REC 70-03 13. melléklete MSZ EN 301 357-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
<b>864,1–868 MHz</b>				
H38	K	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD).	ERC/REC 70-03 1. mellékletének g sora MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. A beszéd- és hangátvitel nem megengedett.
H48		Analog szögmodulációs eljárást használó rádiómikrofonok (SRD) a 864,1–865 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 10. melléklete MSZ EN 300 422-2; MSZ EN 301 357-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H114		Vezetéknélküli hangfrekvenciás alkalmazások (SRD) a 864,1–865 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)18 ERC/REC 70-03 13. melléklete MSZ EN 301 357-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H114		Vezetéknélküli keskenysávú analog beszédátviteli alkalmazások (pl. gyermekőrző eszközök) (SRD) a 864,8–865 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 13. melléklete MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
H114A		Rádiófrekvenciás azonosító (RFID) alkalmazások (SRD) a 865–868 MHz sávban.	2006/804/EK MSZ EN 302 208-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
<b>868–869 MHz</b>				
H38	K	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 868–868,6 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 1. mellékletének g sora MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. A beszéd- és hangátvitel nem megengedett.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgáltatások	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
H38	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 868–868,6 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)04 ERC/REC 70-03 1. mellékletének g1 sora MSZ EN 300 220-3	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H78C	Riasztók (SRD) a 868,6–868,7 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)09 ERC/REC 70-03 7. melléklete MSZ EN 300 220-3	
H38	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 868,7–869 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 1. mellékletének g sora MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. A beszéd- és hangátvitel nem megengedett.
H38	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 868,7–869 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)04 ERC/REC 70-03 1. mellékletének g2 sora MSZ EN 300 220-3	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
<b>869–870 MHz</b>			
H38	K Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 869–869,2 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 1. mellékletének g sora MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. A beszéd- és hangátvitel nem megengedett.
H38	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 869–869,2 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)04 ERC/REC 70-03 1. mellékletének g2 sora MSZ EN 300 220-3	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H78C	Szociális segélykérő rendszerek (SRD) a 869,2–869,25 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(97)06 ERC/REC 70-03 7. melléklete MSZ EN 300 220-3	
H78C	Riasztók (SRD) a 869,25–869,3 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)09 ERC/REC 70-03 7. melléklete MSZ EN 300 220-3	
H78C	Riasztók (SRD) a 869,3–869,4 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 7. melléklete MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. A beszéd- és hangátvitel nem megengedett.
H38	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 869,4–869,65 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 1. mellékletének g sora MSZ EN 300 220-3	
H38	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 869,4–869,65 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)04 ERC/REC 70-03 1. mellékletének g3 sora MSZ EN 300 220-3	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H78C	Riasztók (SRD) a 869,65–869,7 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)09 ERC/REC 70-03 7. melléklete MSZ EN 300 220-3	
H38	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 869,7–870 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 1. mellékletének g sora MSZ EN 300 220-3	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. A beszéd- és hangátvitel nem megengedett.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
H38	Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) a 869,7–870 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)04 ERC/REC 70-03 1. mellékletének g4 sora MSZ EN 300 220-3	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza. A hangfrekvenciás átvitel nem megengedett. A beszédátvitel korszerű zavarcsökkentő technikákkal engedélyezett.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>1375–1400 MHz</b>			
<b>ÁLLANDÓHELYŰ</b>			
H129	K 1,4 GHz-es sávú állandó telephelyű digitális rádiórendszerek.	Két- és többoldalú nemzetközi koordinációs dokumentum T/R 13-01 2. ajánlási pont	
H129	Pont-pont rendszerek.	MSZ EN 301 751; MSZ EN 302 217-2-2 MSZ EN 302 217-4-2	2. melléklet II. fejezet 5. pont
H129	Pont-többpont rendszerek.	MSZ EN 301 753; MSZ EN 302 326-2 MSZ EN 302 326-3	
Műholdas Föld-kutatás (passzív)	Passzív műholdas Föld-kutatás alkalmazásai.		
Úrkutatás (passzív)	Passzív úrkutatás rendszerei.		

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>1427–1429 MHz</b>			
<b>ÁLLANDÓHELYŰ</b>			
H129	K 1,4 GHz-es sávú állandó telephelyű digitális rádiórendszerek.	Két- és többoldalú nemzetközi koordinációs dokumentum T/R 13-01 2. ajánlási pont	
H129	Pont-pont rendszerek.	MSZ EN 301 751; MSZ EN 302 217-2-2 MSZ EN 302 217-4-2	2. melléklet II. fejezet 5. pont
H129	Pont-többpont rendszerek.	MSZ EN 301 753; MSZ EN 302 326-2 MSZ EN 302 326-3	
H130	Földön kívüli forrásból származó szándékos adások passzív kutatása.		
<b>1429–1439,5 MHz</b>			
<b>ÁLLANDÓHELYŰ</b>			
H129	K 1,4 GHz-es sávú állandó telephelyű digitális rádiórendszerek.	Két- és többoldalú nemzetközi koordinációs dokumentum T/R 13-01 2. ajánlási pont	
H129	Pont-pont rendszerek.	MSZ EN 301 751; MSZ EN 302 217-2-2 MSZ EN 302 217-4-2	2. melléklet II. fejezet 5. pont
H129	Pont-többpont rendszerek.	MSZ EN 301 753; MSZ EN 302 326-2 MSZ EN 302 326-3	
H130	Földön kívüli forrásból származó szándékos adások passzív kutatása.		



FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények		
<b>1439,5–1451,5 MHz</b>					
ALLANDÓHELYŰ					
H129	K	1,4 GHz-es sávú állandó telephelyű digitális rádiórendszerek.	Két- és többoldalú nemzetközi koordinációs dokumentum T/R 13-01 2. ajánlási pont		
H129		Pont-pont rendszerek.	MSZ EN 301 751; MSZ EN 302 217-2-2 MSZ EN 302 217-4-2	2. melléklet II. fejezet 5. pont	
H129		Pont-többpont rendszerek.	MSZ EN 301 753; MSZ EN 302 326-2 MSZ EN 302 326-3		
Állandóhelyű					
H131		1,5 GHz-es sávú digitális pont-többpont rádiórendszerek.	Két- és többoldalú nemzetközi koordinációs dokumentum MSZ EN 301 753	2. melléklet II. fejezet 3. pont	
H130		Földön kívüli forrásból származó szándékos adások passzív kutatása.			
<b>1451,5–1452 MHz</b>					
ALLANDÓHELYŰ					
H129	K	1,4 GHz-es sávú állandó telephelyű digitális rádiórendszerek.	Két- és többoldalú nemzetközi koordinációs dokumentum T/R 13-01 2. ajánlási pont		
H129		Pont-pont rendszerek.	MSZ EN 301 751; MSZ EN 302 217-2-2 MSZ EN 302 217-4-2	2. melléklet II. fejezet 5. pont	
H129		Pont-többpont rendszerek.	MSZ EN 301 753; MSZ EN 302 326-2 MSZ EN 302 326-3		
Állandóhelyű					
H131		1,5 GHz-es sávú digitális pont-többpont rádiórendszerek.	Két- és többoldalú nemzetközi koordinációs dokumentum MSZ EN 301 753	2. melléklet II. fejezet 3. pont	
H130		Földön kívüli forrásból származó szándékos adások passzív kutatása.			

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények		
<b>2400–2450 MHz</b>					
Amatőr					
H11	K	Amatőrrádiózás.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 301 783-2	2. melléklet IV. fejezet	
Műholdas amatőr					
H39		Műholdas amatőrrádiózás.			
H33		Automatikus vasútkocsi-azonosító (AVI) alkalmazások (SRD) a 2446–2450 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 4. melléklete MSZ EN 300 761-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.	
H38		Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli, videoátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD).	2006/771/EK ERC/DEC/(01)05 ERC/REC 70-03 1. melléklete MSZ EN 300 440-2	A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.	
H114A		Rádiófrekvenciás azonosító (RFID) alkalmazások (SRD) a 2446–2450 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 11. melléklete MSZ EN 300 440-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.	
Konténerazonosítók					
H153		Szélessávú adatátviteli rendszerek és vezeték nélküli hozzáférési rendszerek (WAS) (SRD).	ERC/DEC/(01)07 ERC/REC 70-03 3. melléklete MSZ EN 300 328-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.	
RLAN					

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
H154	Mozgásérzékelő és riasztó alkalmazások (SRD).	ERC/DEC/(01)08 ERC/REC 70-03 6. melléklete MSZ EN 300 440-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
<b>2450–2483,5 MHz</b>			
H33	K	Automatikus vasútkocsi-azonosító (AVI) alkalmazások (SRD) a 2450–2454 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 4. melléklete MSZ EN 300 761-2
H38		Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli, videoátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD).	2006/771/EK ERC/DEC/(01)05 ERC/REC 70-03 1. melléklete MSZ EN 300 440-2
H114A		Rádiófrekvenciás azonosító (RFID) alkalmazások (SRD) a 2450–2454 MHz sávban. Konténerazonosítók	ERC/REC 70-03 11. melléklete MSZ EN 300 440-2
H153		Szélessávú adatátviteli rendszerek és vezeték nélküli hozzáférési rendszerek (WAS) (SRD). RLAN	ERC/DEC/(01)07 ERC/REC 70-03 3. melléklete MSZ EN 300 328-2
H154		Mozgásérzékelő és riasztó alkalmazások (SRD).	ERC/DEC/(01)08 ERC/REC 70-03 6. melléklete MSZ EN 300 440-2

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>3410–3600 MHz</b>			
MÜHOLDAS ÁLLANDÓHELYŰ (űr-Föld irány)	H158	K	Műholdas állandóhelyű szolgálat állomásai.
	H159		koordinált VSAT ROES
			MSZ EN 301 443 ERC/DEC/(99)26 MSZ EN 301 443
ÁLLANDÓHELYŰ	H160		Állandó és változó telephelyű digitális pont-többpont rádiórendszerek a 3410–3494 MHz és a 3510–3594 MHz sávokban.  FWA Metro HiperMAN WiMAX
			Két- és többoldalú nemzetközi koordinációs dokumentum ITU-R F.755-2; F.1400; F.1488 Ajánlások ERC/REC 14-03 B melléklete B1 pont MSZ EN 301 753 MSZ EN 302 326-2; MSZ EN 302 326-3
			2. melléklet II. fejezet 4. pont Cellás kialakítású rendszerek telepítendőek. A frekvenciaelosztás módja: árverés. Frekvenciajelölés csak frekvenciahasználati jogosultsággal rendelkező részére adható. A felhasználói állomás egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Beltéri cella központi állomása a frekvenciahasználati jogosultsággal rendelkező számára az egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. A frekvenciahasználati jogosultság, illetve jog átruházható.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>5150–5216 MHz</b>				
MŰHOLDAS ÁLLANDÓHELYŰ (Föld–űr irány) H164	K	A műholdas mozgószolgálat nemgeostacionárius rendszereinek modulációs összeköttetései. Globalstar		A földi állomások műszaki paramétereinek ki kell elégíteniük a kapcsolódó műhold üzemeltetőjének követelményeit.
(űr–Föld irány) H164		A műholdas mozgószolgálat nemgeostacionárius rendszereinek modulációs összeköttetései.		
Műholdas rádiómeghatározás (űr–Föld irány) H139		Műholdas rádiómeghatározó szolgálat alkalmazásai.		A modulációs összeköttetések az 1610–1626,5 MHz sávban működő rádiómeghatározó műholdakat szolgálják ki. A földi állomások műszaki paramétereinek ki kell elégíteniük a kapcsolódó műhold üzemeltetőjének követelményeit.
H153		Vezetéknélküli hozzáférési rendszerek (WAS) (SRD). RLAN	2005/513/EK; 2007/90/EK ECC/DEC/(04)08 ERC/REC 70-03 3. melléklete MSZ EN 301 893	Max. átlagos EIRP = 200 mW Max. átlagos EIRP-sűrűség = 10 mW/1 MHz Csak beltéri használat megengedett. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>5216–5250 MHz</b>				
MŰHOLDAS ÁLLANDÓHELYŰ (Föld–űr irány) H164	K	Nemgeostacionárius műholdas mozgószolgálati rendszerek modulációs összeköttetései. Globalstar		A földi állomások műszaki paramétereinek ki kell elégíteniük a kapcsolódó műhold üzemeltetőjének követelményeit.
H153		Vezetéknélküli hozzáférési rendszerek (WAS) (SRD). RLAN	2005/513/EK; 2007/90/EK ECC/DEC/(04)08 ERC/REC 70-03 3. melléklete MSZ EN 301 893	Max. átlagos EIRP = 200 mW Max. átlagos EIRP-sűrűség = 10 mW/1 MHz Csak beltéri használat megengedett. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.
<b>5250–5255 MHz</b>				
MŰHOLDAS FÖLD-KUTATÁS (aktív) H123	K	Az aktív műholdas Föld-kutatás alkalmazásai.		
H153		Vezetéknélküli hozzáférési rendszerek (WAS) (SRD). RLAN	2005/513/EK; 2007/90/EK ECC/DEC/(04)08 ERC/REC 70-03 3. melléklete MSZ EN 301 893	Max. átlagos EIRP = 200 mW Max. átlagos EIRP-sűrűség = 10 mW/1 MHz Az ITU-R M.1652 Ajánlás 1. mellékletében megadott követelményeknek megfelelő dinamikus frekvenciakiválasztás (DFS) használata szükséges. Adóteljesítmény-szabályozás (TPC) szükséges, amelynek átlagos javítási tényezője min. 3 dB a maximálisan megengedett kimenőteljesítményhez képest. Nem működő TPC esetén a maximális teljesítményjellemzők 3 dB-lel csökkennek. Csak beltéri használat megengedett. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.



FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>5255–5350 MHz</b>			
M�UHOLDAS FÖLD-KUTATÁS (aktív) H123 H153	K Az aktív m�uholdas Föld-kutatás alkalmazásai. Vezetéknélküli hozzáférési rendszerek (WAS) (SRD).  RLAN	2005/513/EK; 2007/90/EK ECC/DEC/(04)08 ERC/REC 70-03 3. melléklete MSZ EN 301 893	Max. �tlagos EIRP = 200 mW Max. �tlagos EIRP-sűrűség = 10 mW/1 MHz Az ITU-R M.1652 Ajánlás 1. mellékletében megadott követelményeknek megfelelő dinamikus frekvenciakiv�laszt�s (DFS) használata szükséges. Adóteljesítmény-szabályozás (TPC) szükséges, amelynek átlagos javítási tényezője min. 3 dB a maximálisan megengedett kimen�teljes�tm�nyhez képest. Nem működő TPC esetén a maximális teljesítményjellemzők 3 dB-el csökkennek. Csak beltéri használat megengedett. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások		Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok	Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>5725–5830 MHz</b>			
M�UHOLDAS ÁLLANDÓHELYŰ (Föld-�r irány) H158	K M�uholdas �lland�hely� szolgálat állomásai.  koordinált VSAT	MSZ EN 301 443	A földi állomások műszaki paramétereinek ki kell elégíteniük a kapcsolódó m�uhold üzemeltetőjének követelményeit. Amennyiben a végfelhasználói állomás a repülőtér területén, illetve annak telekhat�rvonalt�l kifelé mért 500 m-es távolságon belül van, akkor a rádióengedélyhez a sikeres koordináción túlmenően az illetékes légiközlekedési hatóság szakhatósági hozz�j�r�l�sa is szükséges.
Amatőr H11 H38	Amat�rr�di�oz�s. �ltal�nos alkalmazású (távmérő, távirányító, riasztó, adatátviteli, videoátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD).	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 301 783-2 2006/771/EK ERC/DEC/(01)06 ERC/REC 70-03 1. melléklete MSZ EN 300 440-2	2. melléklet IV. fejezet A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
H166	Pont-pont közötti digitális rádió-összeköttetések.		Csak kiterjesztett spektrumú, valamint OFDM rendszerek megengedettek. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. EIRP maximum: ha $L \geq 30$ km, akkor EIRP maximum = 21 dBW ha $L < 30$ km, akkor EIRP maximum = $(6 + 0,5L)$ dBW ahol L az áthidalt távolság km-ben. A kiterjesztett spektrumú rendszerek jelfeldolgozási nyeresége: min. 10 dB.
H167	Közötti közlekedési tematikai (RTTT) rendszerek k�z�t-jármű összeköttetései (SRD) az 5795–5815 MHz sávban.	ERC/REC 70-03 5. melléklete MSZ EN 300 674-2-1; MSZ EN 300 674-2-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve.

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok	
Frekvenciasávok és rádiószolgáltatások		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények
<b>5830–5850 MHz</b>				
MŰHOLDAS ÁLLANDÓHELYŰ (Föld–űr irány)	H158	K	Műholdas állandóhelyű szolgálat állomásai.  koordinált VSAT	MSZ EN 301 443
Amatőr	H11		Amatőrrádiózás.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 301 783-2
Műholdas amatőr (űr–Föld irány)	H39		Műholdas amatőrrádiózás.	
	H38		Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli, videoátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD).	2006/771/EK ERC/DEC/(01)06 ERC/REC 70-03 1. melléklete MSZ EN 300 440-2
	H166		Pont-pont közötti digitális rádió-összeköttetések.	
A földi állomások műszaki paramétereinek ki kell elégíteniük a kapcsolódó műhold üzemeltetőjének követelményeit. Amennyiben a végfelhasználói állomás a repülőtér területén, illetve annak telekhatárvonalától kifelé mért 500 m-es távolságon belül van, akkor a rádióengedélyhez a sikeres koordináción túlmenően az illetékes légiközlekedési hatóság szakhatósági hozzájárulása is szükséges.				
2. melléklet IV. fejezet				
A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.				
Csak kiterjesztett spektrumú, valamint OFDM rendszerek megengedettek. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. EIRP maximum: ha L ≥ 30 km, akkor EIRP maximum = 21 dBW ha L < 30 km, akkor EIRP maximum = (6 + 0,5L) dBW ahol L az áthidalt távolság km-ben. A kiterjesztett spektrumú rendszerek jelfeldolgozási nyeresége: min. 10 dB.				
<b>5850–5925 MHz</b>				
MŰHOLDAS ÁLLANDÓHELYŰ (Föld–űr irány)	H158	K	Műholdas állandóhelyű szolgálat állomásai.  koordinált VSAT	MSZ EN 301 443
	H38		Általános alkalmazású (táv mérő, távirányító, riasztó, adatátviteli, videoátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök (SRD) az 5850–5875 MHz sávban.	2006/771/EK ERC/DEC/(01)06 ERC/REC 70-03 1. melléklete MSZ EN 300 440-2
	H166		Pont-pont közötti digitális rádió-összeköttetések az 5850–5875 MHz sávban.	
A földi állomások műszaki paramétereinek ki kell elégíteniük a kapcsolódó műhold üzemeltetőjének követelményeit. Amennyiben a végfelhasználói állomás a repülőtér területén, illetve annak telekhatárvonalától kifelé mért 500 m-es távolságon belül van, akkor a rádióengedélyhez a sikeres koordináción túlmenően az illetékes légiközlekedési hatóság szakhatósági hozzájárulása is szükséges.				
A frekvenciafelhasználási feltételek azonosak a 4. mellékletben meghatározottakkal. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.				
Csak kiterjesztett spektrumú, valamint OFDM rendszerek megengedettek. Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. EIRP maximum: ha L ≥ 30 km, akkor EIRP maximum = 21 dBW ha L < 30 km, akkor EIRP maximum = (6 + 0,5L) dBW ahol L az áthidalt távolság km-ben. A kiterjesztett spektrumú rendszerek jelfeldolgozási nyeresége: min. 10 dB.				

FNFT-ben meghatározott polgári célra használható frekvenciasávok és rádióalkalmazások			Sávhasználati szabályok		
Frekvenciasávok és rádiószolgálatok		Rádióalkalmazások	Nemzetközi és hazai dokumentumok	Speciális feltételek, egyedi követelmények	
<b>76–77,5 GHz</b>					
RÁDIÓLOKÁCIÓ	H23	K	Rádiólokátorok.		
RÁDIÓCSILLAGÁSZAT	H41		A rádiócsillagászat alkalmazásai.		
Amatőr	H11		Amatőrrádiózás.	ECC/REC/(02)01; MSZ EN 301 783-2	2. melléklet IV. fejezet
Műholdas amatőr	H39		Műholdas amatőrrádiózás.		
	H167		Közúti közlekedési és telematikai (RTTT) rendszerek jármű- és infrastruktúra radar alkalmazásai (SRD) a 76–77 GHz sávban.	ERC/REC 70-03 5. melléklete MSZ EN 301 091-2	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Az EU harmonizációs feltételeket a 4. melléklet tartalmazza.
	H220		Kis hatótávolságú gépjárműradarok a 77–77,5 GHz sávban.	2004/545/EK ECC/DEC/(04)03	Egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesítve. Kisugárzott jel teljesítményjellemzői: (Közepes EIRP-sűrűség) <sub>max</sub> = –3 dBm/MHz (EIRP-csúcs) <sub>max</sub> = 55 dBm Egy radarból származó gépjárművön kívüli teljesítményjellemző: (Közepes EIRP-sűrűség) <sub>max</sub> = –9 dBm/MHz



2. melléklet a 94/2007. (XI. 23.) GKM rendelethez

1. Az R. 2. melléklet II. fejezete 4. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„4. A 3410–3494 MHz és a 3510–3594 MHz sávú állandó és változó telephelyű digitális pont-többpont rádiórendszerek sávhasználati frekvenciagazdálkodási műszaki követelményei

4.1. A sáv blokkfelosztása

Sávmegevezés	Alsó frekvenciasáv	Felső frekvenciasáv
1. blokk	3410–3424 MHz	3510–3524 MHz
1. szétválasztó sáv	3424–3427,5 MHz	3524–3527,5 MHz
2. blokk	3427,5–3441,5 MHz	3527,5–3541,5 MHz
2. szétválasztó sáv	3441,5–3445 MHz	3541,5–3545 MHz
3. blokk	3445–3459 MHz	3545–3559 MHz
3. szétválasztó sáv	3459–3462,5 MHz	3559–3562,5 MHz
4. blokk	3462,5–3476,5 MHz	3562,5–3576,5 MHz
4. szétválasztó sáv	3476,5–3480 MHz	3576,5–3580 MHz
5. blokk	3480–3494 MHz	3580–3594 MHz

4.2. A blokkok nyilvánosan elérhető elektronikus hírközlési szolgáltatás nyújtására használhatók.

4.3. A frekvenciasáv elosztási módja: a blokkok árverése olyan módon, hogy egy szolgáltató a sávból legfeljebb egy blokkot nyerhet el.

4.4. A szétválasztó sávokat az adott szétválasztó sávot közrefogó két blokk jogosultja felhasználhatja a kölcsönös zavarások kezelésére közöttük létrejött megállapodás alapján.

4.5. A frekvenciahasználati jogosultság 15 éves tartamú, és a frekvenciahasználati jogosultság, illetve jog átruházható.

4.6. A rádióátvitel duplexitása FDD vagy TDD lehet. FDD átvitel esetén az átviteli jelutak frekvenciasávjai:

alsó frekvenciasáv: felhasználói állomás – központi állomás jelút,

felső frekvenciasáv: központi állomás – felhasználói állomás jelút.

4.7. Antennára juttatható maximális teljesítmény: 13 dBW (RR 21.5 Bekezdése szerint).

4.8. A kisugárzott teljesítmények maximális EIRP-sűrűség értéke:

központi állomásnál: 23 dBW/MHz,

beltéri felhasználói állomásnál: 12 dBW/MHz,

kültéri felhasználói állomásnál: 20 dBW/MHz.

4.9. A frekvenciában szomszédos blokkok jogosultjai egymás zavarásával szemben – kölcsönös megállapodás hiányában – a rádiórendszerek vevőberendezéseinek maximálisan 2 dB fédingtartalék-csökkenéséig nem emelhetnek ki-fogást. Kölcsönös megállapodás alapján ettől el lehet térni.

4.10. Az országhatárokhoz közeli sugárzási feltételek a szomszédos országokkal kötött nemzetközi megállapodások alapján az alábbiak:

FDD átvitelnél preferencia a „pr” jelölésű frekvenciasávokban, diszpreferencia a „-” jelölésű frekvenciasávokban van.

Preferencia esetén az országhatáron olyan az átsugárzás, hogy a szomszédos ország területén, 15 km-re az országhatártól a felületi teljesítménysűrűség maximális értéke  $-122 \text{ dB(W/(m}^2 \cdot \text{MHz))}$ .

Diszpreferencia esetén az országhatár vonalában a felületi teljesítménysűrűség maximális értéke  $-122 \text{ dB(W/(m}^2 \cdot \text{MHz))}$ .

Magyarország preferenciáit és diszpreferenciáit az alábbi táblázat mutatja. Ahol Magyarországot preferencia illeti, ott a szomszédos országnak diszpreferenciája van. Ahol Magyarország diszpreferenciával rendelkezik, ott a szomszédos országnak van preferenciája.

Szegmens	Frekvenciasáv [MHz]	AUT	SVK	UKR	ROU	SRB	HRV	SVN	AUT SVK	SVK UKR	UKR ROU	ROU SRB	SRB HRV	HRV SVN	SVN AUT
1	3410–3417 3510–3517	pr	–	pr	pr	–	pr	–	–	–	pr	–	–	–	–
2	3417–3424 3517–3524	–	pr	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3	3424–3431 3524–3531	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr
4	3431–3438 3531–3538	pr	–	–	–	pr	–	–	–	–	–	–	–	–	–
5	3438–3445 3538–3545	–	–	pr	–	–	–	pr	–	–	–	–	pr	–	–
6	3445–3452 3545–3552	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	–	pr	pr
7	3452–3459 3552–3559	–	–	–	pr	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
8	3459–3466 3559–3566	–	–	–	–	pr	–	–	–	–	–	–	–	–	–
9	3466–3473 3566–3573	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr	pr
10	3473–3480 3573–3580	–	–	–	–	–	pr	–	–	–	–	–	–	–	–
11	3480–3487 3580–3587	–	pr	pr	–	–	–	pr	pr	pr	–	–	–	–	–
12	3487–3494 3587–3594	pr	pr	–	pr	pr	pr	pr	–	–	–	pr	pr	pr	pr

A TDD állomások a nemzetközi koordináció tekintetében harmadlagosnak minősülnek.

4.11. A pont-többpont rendszerekben alkalmazott felhasználói állomások lehetnek végfelhasználói állomások, illetve olyan felhasználói állomások, amelyek nem végpontjai az elektronikus átvitelnek.

4.12. A végfelhasználói állomások állandó vagy változó telephelyűek lehetnek.

4.13. Azok a felhasználói állomások, amelyek nem végpontjai az elektronikus átvitelnek, kiszolgálhatnak vezetékes és vezeték nélküli elektronikus hírközlő hálózatokat.

4.14. Az itt nem szabályozott további műszaki követelményeket az árverés Műszaki Irányelveiben kell megadni.”

2. Az R. 2. melléklet II. fejezet 5. pontja táblázata a következő, 1,375–1,4 GHz és 1,427–1,452 GHz sávra vonatkozó sorral egészül ki:

[5. Pont-pont közötti, valamint rádió- és televízióhírvagy- és -műsor-átviteli célú rádió-összeköttetések sávhasználati frekvenciagazdálkodási műszaki követelményei]

Frekvenciasáv [GHz]	Alkalmazás	Csatornaosztás [MHz]	Kapacitás [Mbit/s]	Duplex távolság [MHz]	Antennára juttatott teljesítmény maximuma [dBW]	Minimális antennanyereség [dBi]	Maximális EIRP [dBW] Szakasz hosszúság = L [km]
1,375–1,4 1,427–1,452	1,4 GHz-es sávú állandó telephelyű digitális pont-pont rádiórendszerek	1,75	min. 2	52	5	30	Ha $L \geq 20$ km, akkor 40 Ha $L < 20$ km, akkor $40 - 20 \lg(20/L)$
		2					
		3,5	min. 4				
		4					

3. Az R. 2. melléklete a következő VI. fejezettel egészül ki:

„VI. fejezet  
ULTRASZÉLES SÁVÚ (UWB) ALKALMAZÁSOK

*Az ultraszéles sávú (UWB) technológiát alkalmazó berendezések frekvenciahasználati követelményei a Bizottság 2007/131/EK határozata és az ECC/DEC/(06)04 Határozat alapján*

Az UWB technológiát alkalmazó berendezéseknek beltéri használatúaknak kell lenniük vagy kültéri használat esetén nem lehetnek fixen telepítettek, nem kapcsolódhatnak rögzített infrastruktúrához, rögzített kültéri antennához, illetőleg gépjárműhöz vagy vasúti járműhöz. Ezek a berendezések az egyedi engedélyezési kötelezettség alól mentesülnek.

1. Maximális EIRP-sűrűségek megfelelő zavarcsökkentési technika hiányában

Frekvenciatartomány	Maximális átlagos EIRP-sűrűség (dBm/MHz)	Maximális csúcs EIRP-sűrűség (dBm/50 MHz)
1,6 GHz alatt	-90,0	-50,0
1,6 és 3,4 GHz között	-85,0	-45,0
3,4 és 3,8 GHz között	-85,0	-45,0
3,8 és 4,2 GHz között	-70,0	-30,0
4,2 és 4,8 GHz között	-41,3 (2010. december 31-ig) -70,0 (2010. december 31. után)	0,0 (2010. december 31-ig) -30,0 (2010. december 31. után)
4,8 és 6,0 GHz között	-70,0	-30,0
6,0 és 8,5 GHz között	-41,3	0,0
8,5 és 10,6 GHz között	-65,0	-25,0
10,6 GHz fölött	-85,0	-45,0

2. Megfelelő zavarcsökkentési technikák

A 3,4 GHz-től 4,8 GHz-ig terjedő tartományban -41,3 dBm/MHz maximális átlagos EIRP-sűrűség engedélyezett azzal a feltétellel, hogy olyan kis kitöltési tényezőről van szó, amelyben az átvitt jelek összes időtartama másodpercenként kisebb mint az összidő 5%-a és óránként kisebb mint az összidő 0,5%-a, továbbá egyik átvitt jel időtartama sem haladja meg az 5 ezredmásodpercet.

Az UWB technológiát használó berendezések számára a rádiófrekvenciás tartomány használata az 1. pont táblázatában található EIRP-határértékektől eltérő határértékek mellett is engedélyezhető azzal a feltétellel, hogy az előző bekezdésben leirtaktól eltérő megfelelő zavarcsökkentési technikát alkalmaznak oly módon, hogy a berendezés legalább olyan szintű védelmet biztosít, mint az 1. pont táblázatában található határértékek.”



3. melléklet a 94/2007. (XI. 23.) GKM rendelethez

Az R. 3. melléklet 2. pontjában a 3,5 GHz-es, 26 GHz-es és a 28 GHz-es frekvenciatartományra vonatkozó táblázatrészt helyébe a következő táblázatrészt lép:

[2. Raszterre és preferált frekvenciablokkra vonatkozó dokumentumok]

Frekvencia-tartomány	Megállapodások / Zárójegyzőkönyvek / Záróokiratok	Érvényesség a szomszédos országokkal						
		SVK	AUT	SVN	HRV	SCG	ROU	UKR
3,5 GHz	AUT-CZE-D-HNG-POL-SVK-SVN-UKR értekezlet zárójegyzőkönyve Pozsony, 2002. szeptember 3–5.	X	X	X				X
	HRV-HNG-ROU-SVN-UKR értekezlet záróokirata Budapest, 2005. október 19–21.			X	X		X	X
	HRV-HNG-ROU-SRB értekezlet záróokirata Budapest, 2006. október 25–27.				X	X	X	
26 GHz	AUT-CZE-D-HNG-SVK-SVN megállapodás Bécs, 2000. november 28.	X	X	X				
	AUT-CZE-D-HNG-POL-SVK-SVN-UKR értekezlet zárójegyzőkönyve Pozsony, 2002. szeptember 3–5.	X						X
	HRV-HNG-ROU-SVN-UKR értekezlet záróokirata Budapest, 2005. október 19–21.			X	X		X	X
	HRV-HNG-ROU-SRB értekezlet záróokirata Budapest, 2006. október 25–27.				X	X	X	
28 GHz	AUT-CZE-D-HNG-POL-SVK-SVN-UKR értekezlet zárójegyzőkönyve Pozsony, 2002. szeptember 3–5.	X	X	X				X
	HRV-HNG-ROU-SVN-UKR értekezlet záróokirata Budapest, 2005. október 19–21.			X	X		X	X
	HRV-HNG-ROU-SRB értekezlet záróokirata Budapest, 2006. október 25–27.				X	X	X	

4. melléklet a 94/2007. (XI. 23.) GKM rendelethez

1. Az R. 4. melléklet 2. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„2. Kis hatótávolságú eszközök (SRD-k)

Frekvencia vagy frekvenciasáv	Rádióberendezés megnevezése	Maximális teljesítmény/ mágneses térerősség	Csatornaosztás	Kitöltési tényező	Megjegyzés	FNFT nemzeti lábjegyzet száma
20,05–59,75 kHz	Induktív alkalmazások	72 dB $\mu$ A/m 10 m távolságban	-	-	A következő alkalmazásokat tartalmazza például: gépjármű-indításgátlók, állatazonosítás, riasztó rendszerek, kábelérzékelés, hulladékkezelés, személyazonosítás, vezeték nélküli beszédátviteli összeköttetések, beléptető rendszerek, megközelítésérzékelők, lopásgátló rendszerek (beleértve a rádiófrekvenciás lopásgátló indukciós rendszereket is), kézi eszközökre történő adatátvitel, automatikus áruazonosítás, vezeték nélküli vezérlőrendszerek és automatikus útdíjbeszedés.	H2
59,75–60,25 kHz		42 dB $\mu$ A/m 10 m távolságban				
60,25–70 kHz		69 dB $\mu$ A/m 10 m távolságban				
70–119 kHz		42 dB $\mu$ A/m 10 m távolságban				
119–127 kHz		66 dB $\mu$ A/m 10 m távolságban				
127–135 kHz		42 dB $\mu$ A/m 10 m távolságban				

Frekvencia vagy frekvenciasáv	Rádióberendezés megnevezése	Maximális teljesítmény/ mágneses térerősség	Csatornaosztás	Kitöltési tényező	Megjegyzés	FNFT nemzeti lábjegyzet száma
6765–6795 kHz	Induktív alkalmazások	42 dB $\mu$ A/m 10 m távolságban	–	–	A következő alkalmazásokat tartalmazza például: gépjármű-indítógátók, állatazonosítás, riasztó rendszerek, kábelérzékelés, hulladékkezelés, személyazonosítás, vezeték nélküli beszédátviteli összeköttetések, beléptető rendszerek, megközelítésérzékelők, lopásgátó rendszerek (beleértve a rádiófrekvenciás lopásgátó indukciós rendszereket is), kézi eszközökre történő adatátvitel, automatikus áruazonosítás, vezeték nélküli vezérlőrendszerek és automatikus útdíjbeszedés.	H2
13,553–13,567 MHz						
457 kHz	Lavina vészjeladó és vészjelvevő alkalmazások	7 dB $\mu$ A/m 10 m távolságban	–	$\leq 100\%$	Folytonos hullámú (CW) adás – moduláció nélkül.	H1
26,957–27,283 MHz	Általános alkalmazású (távmérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök	42 dB $\mu$ A/m 10 m távolságban 10 mW ERP	–	–	A videoátvitel nem megengedett.	H38



Frekvencia vagy frekvenciasáv	Rádióberendezés megnevezése	Maximális teljesítmény/ mágneses térerősség	Csatornaosztás	Kitöltési tényező	Megjegyzés	FNFT nemzeti lábjegyzet száma
40,66–40,70 MHz	Általános alkalmazású (távmérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök	10 mW ERP	–	–	A videoátvitel nem megengedett.	H38
433,05–434,79 MHz	Általános alkalmazású (távmérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök	10 mW ERP	–	≤ 10%	A hangfrekvenciás, a beszéd- és a videoátvitel nem megengedett.	H38
868–868,6 MHz	Általános alkalmazású (távmérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök	25 mW ERP	–	≤ 1%	A videoátvitel nem megengedett.	H38
868,7–869,2 MHz	Általános alkalmazású (távmérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök	25 mW ERP	–	≤ 0,1%	A videoátvitel nem megengedett.	H38
869,4–869,65 MHz	Általános alkalmazású (távmérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök	500 mW ERP	25 kHz	≤ 10%	A videoátvitel nem megengedett. Nagysebességű adatátvitelhez a teljes frekvenciasávot egy csatornaként lehet használni.	H38
869,7–870 MHz	Általános alkalmazású (távmérő, távirányító, riasztó, adatátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök	5 mW ERP	–	–	A hangfrekvenciás és a videoátvitel nem megengedett. A beszédátvitel korszerű zavarcsökkentő technikákkal engedélyezett.	H38
2400–2483,5 MHz	Általános alkalmazású (távmérő, távirányító, riasztó, adatátviteli, videoátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök	10 mW EIRP	–	–	–	H38

Frekvencia vagy frekvenciasáv	Rádióberendezés megnevezése	Maximális teljesítmény/mágneses térerősség	Csatornaosztás	Kitöltési tényező	Megjegyzés	FNFT nemzeti lábjegyzet száma
5725–5875 MHz	Általános alkalmazású (távmérő, távirányító, riasztó, adatátviteli, videoátviteli és hasonló célú) kis hatótávolságú eszközök	25 mW EIRP	–	–	–	H38
402–405 MHz	Aktív orvosi implantátumok	25 $\mu$ W ERP	25 kHz	–	Csatornára vonatkozó egyéb korlátozás: a megnövelt sáv szélesség érdekében az egyes adókészülékek a szomszédos csatornákat egyesíthetik korszerű zavarcsökkentő technikák alkalmazásával.	H5
863–865 MHz	Vezetéknélküli hangfrekvenciás alkalmazások	10 mW ERP	–	–	Beleértve: a vezetéknélküli hangszórókat; vezetéknélküli fejhallgatókat; hordozható vezetéknélküli fejhallgatókat, mint például személyen viselt hordozható CD, kazettás vagy rádiós eszközök; a járműben használt vezetéknélküli fejhallgatókat például rádióval vagy mobiltelefonnal történő használatra, stb.; fülbe helyezhető monitor koncerteken vagy más színpadi előadásokon történő használatra.	H114

Frekvencia vagy frekvenciasáv	Rádióberendezés megnevezése	Maximális teljesítmény/ mágneses térerősség	Csatornaosztás	Kitöltési tényező	Megjegyzés	FNFT nemzeti lábjegyzet száma
865–865,6 MHz	Rádiófrekvenciás azonosító (RFID) alkalmazások	100 mW ERP	200 kHz	–	A csatornák sávközépi frekvenciái: 864,9 MHz + (0,2 MHz × csatorna sorszám). A csatorna sorszám: 1–3. Ugyanaz a berendezés több részsávban is üzemelhet.	H114A
865,6–867,6 MHz		2 W ERP			A csatornák sávközépi frekvenciái: 864,9 MHz + (0,2 MHz × csatorna sorszám). A csatorna sorszám: 4–13. Ugyanaz a berendezés több részsávban is üzemelhet.	
867,6–868 MHz		500 mW ERP			A csatornák sávközépi frekvenciái: 864,9 MHz + (0,2 MHz × csatorna sorszám). A csatorna sorszám: 14–15. Ugyanaz a berendezés több részsávban is üzemelhet.	
868,6–868,7 MHz	Riasztók	10 mW ERP	25 kHz	≤ 0,1%	Nagysebességű adatátvitelhez a teljes frekvenciasávot egy csatornaként lehet használni.	H78C
869,2–869,25 MHz	Szociális segélykérő rendszerek	10 mW ERP	25 kHz	< 0,1%	–	H78C

Frekvencia vagy frekvenciasáv	Rádióberendezés megnevezése	Maximális teljesítmény/ mágneses térerősség	Csatornaosztás	Kitöltési tényező	Megjegyzés	FNFT nemzeti lábjegyzet száma
869,25–869,3 MHz	Riasztók	10 mW ERP	25 kHz	< 0,1%	–	H78C
869,65–869,7 MHz	Riasztók	25 mW ERP	25 kHz	< 10%	–	H78C
2400–2454 MHz	Szélessávú adatátviteli alkalmazások, beleértve az RLAN-okat is	100 mW EIRP	–	≤ 100%	Max. spektrális teljesítménysűrűség: direkt szekvenciás kiterjesztett spektrum esetén –20 dBW/1MHz, frekvenciaugratásos kiterjesztett spektrum (FHSS) esetén –10 dBW/100kHz.	H153
2400–2483,5 MHz	Szélessávú adatátviteli alkalmazások, beleértve az RLAN-okat is	10 mW EIRP	–	≤ 100%	Max. spektrális teljesítménysűrűség: direkt szekvenciás kiterjesztett spektrum esetén –30 dBW/1MHz, frekvenciaugratásos kiterjesztett spektrum (FHSS) esetén –20 dBW/100kHz.	H153
2446–2454 MHz	Mozgásérzékelő és riasztó alkalmazások	25 mW EIRP	–	≤ 100%	–	H154
24,15–24,175 GHz	Mozgásérzékelő és riasztó alkalmazások	100 mW EIRP	–	≤ 100%	–	H154
76–77 GHz	Közúti közlekedési és telematikai (RTTT) rendszerek jármű- és infrastruktúra radar alkalmazásai	55 dBm EIRP	–	≤ 100%	50 dBm átlagteljesítmény. 23,5 dBm átlagteljesítmény csak az impulzusüzemű radarokra.	H167



2. Az R. 4. melléklete a következő 3. ponttal egészül ki:

„3. Egyéb rádiótvkölzö berendezések

Frekvencia vagy frekvenciasáv	Rádióberendezés megnevezése	Maximális teljesítmény/ mágneses térerősség	Csatorna-osztás	Kitöltési tényező	Megjegyzés	FNFT nemzeti lábjegyzet száma
446–446,1 MHz	Kis hatótávolságú üzleti rádióberendezések (PMR 446)	500 mW ERP	12,5 kHz	–	Szögmoduláció. Kizárólag beépített antenna használható. Végfelhasználói állomás kizárólag beszédátvitelre.	H97

5. melléklet a 94/2007. (XI. 23.) GKM rendelethez

Az R. 1. függelége a következő rövidítésekkel egészül ki:

**[A rendeletben alkalmazott rövidítések értelmezése]**

„CW	Continuous wave Folytonos hullám(ú)
RMS	Root-mean-square Négyzetes középérték
SRB	Serbia Szerbia
UHF	Ultra High Frequency Deciméteres frekvenciasáv(ú)
UWB	Ultra-Wideband Ultraszéles sávú”

6. melléklet a 94/2007. (XI. 23.) GKM rendelethez

1. Az R. 2. függelék 1. pont 1.2. alpontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„1.2. Körzeti értekezletek

Final Acts of the European VHF/UHF Broadcasting Conference  
Stockholm 1961

Az URH sávú műsorszórásról szóló Európai Értekezlet záróokiratai  
Stockholm 1961

Final Acts of the Regional Administrative LF/MF Broadcasting Conference  
(Regions 1 and 3)

Geneva, 1975

A közép- és hosszuhullámú rádióműsorszóró körzeti igazgatási értekezlet (1. és 3. Körzet) záróokiratai  
Genf, 1975

Final Acts of the Regional Administrative Conference for the Planning of VHF Sound Broadcasting (Region 1 and Part of Region 3)

Geneva, 1984

Az URH rádióműsorszórás tervezésével megbízott körzeti igazgatási értekezlet (1. Körzet és a 3. Körzet egy része) záróokiratai

Genf, 1984

Final Acts of the Regional Administrative Conference of the Members of the Union in the European Broadcasting Area to revise certain parts of the Stockholm Agreement (1961)

Geneva, 1985

A Stockholmi Megállapodás (1961) egyes részeinek a felülvizsgálatával megbízott, az Egyesületnek az európai műsorszóró övezetbe tartozó tagjai körzeti igazgatási értekezletének záróokiratai

Genf, 1985

Final Acts of the Regional Administrative Conference for the Planning of the Maritime Radionavigation Service (Radiobeacons) in the European Maritime Area

Geneva, 1985

Az európai tengeri övezetben a tengeri rádió navigáció szolgálat (rádió-irányadók) tervezésével megbízott körzeti igazgatási értekezlet záróokiratai

Genf, 1985

Final Acts of the Regional Administrative Conference for the Planning of the MF Maritime Mobile and Aeronautical Radionavigation Services (Region 1)

Geneva, 1985

A középhullámú tengeri mozgó- és légi rádió navigáció szolgálat tervezésével megbízott körzeti igazgatási értekezlet (1. Körzet) záróokiratai

Genf, 1985

Final Acts of the Regional Radiocommunication Conference for planning of the digital terrestrial broadcasting service in parts of Regions 1 and 3, in the frequency bands 174-230 MHz and 470-862 MHz (RRC-06)

Geneva, 2006

Az 1. és a 3. Körzet egy részében, a 174–230 MHz és a 470–862 MHz sávban üzemelő digitális földfelszíni műsorszóró szolgálat tervezésével megbízott rádiótávközlési körzeti értekezlet (RRC-06) záróokiratai

Genf, 2006

Final Acts of the Regional Radiocommunication Conference for the revision of the Stockholm 1961 Agreement (RRC-06-Rev.ST61)

Geneva, 2006

Az 1961. évi Stockholmi Megállapodás felülvizsgálatával megbízott rádiótávközlési körzeti értekezlet (RRC-06-Rev.ST61) záróokiratai

Genf, 2006”

2. Az R. 2. függelék 1. pont 1.3. alpontja a következő rendelkezésekkel egészül ki:

[1.3. ITU-R-ajánlások]

- „BS.1114-6 Systems for terrestrial digital sound broadcasting to vehicular, portable and fixed receivers in the frequency range 30-3000 MHz  
Járműbe beépített, hordozható és helyhez kötött vevők részére sugárzó földfelszíni digitális hangműsorszóró rendszerek a 30–3000 MHz frekvenciatartományban
- BT.419-3 Directivity and polarization discrimination of antennas in the reception of television broadcasting  
A televízió-műsorszórás vételénél alkalmazott antennák irányítotttsági és polarizációs diszkriminációja
- BT.1368-6 Planning criteria for digital terrestrial television services in the VHF/UHF bands  
A VHF/UHF-sávokban üzemelő digitális földfelszíni televízió szolgáltatások tervezési kritériumai”

3. Az R. 2. függelék 1. pont 1.3. alpontjában a BT.470-6 és a BT.655-6 Ajánlásra vonatkozó sorok helyébe a következő sorok lépnek:

[1.3. ITU-R-ajánlások]

- „BT.470-7 Conventional analogue television systems  
Hagyományos analóg televízió rendszerek
- BT.655-7 Radio-frequency protection ratios for AM vestigial sideband terrestrial television systems interfered with by unwanted analogue vision signals and their associated sound signals  
Rádiófrekvenciás védelmi arányok a csonka oldalsávú amplitúdómodulált – a nem kívánt analóg képjelekkel, valamint az azokhoz tartozó hangjelekkel interferáló – földfelszíni televízió rendszerek részére”

4. Az R. 2. függelék 2. pontja a következő új 2.1. alponttal egészül ki, és az eredeti 2.1. és 2.2. alpont számozása 2.2. és 2.3. alpontra változik:

„2.1. Rendeletek

- 91/2003/EK REGULATION (EC) No 91/2003 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 16 December 2002 on rail transport statistics  
AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 91/2003/EK RENDELETE (2002. december 16.) a vasúti közlekedés statisztikájáról
- 1192/2003/EK COMMISSION REGULATION (EC) No 1192/2003 of 3 July 2003 amending Regulation (EC) No 91/2003 of the European Parliament and of the Council on rail transport statistics  
A BIZOTTSÁG 1192/2003/EK RENDELETE (2003. július 3.) a vasúti közlekedés statisztikájáról szóló 91/2003/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról”

5. Az R. 2. függelék 2. pont 2.3. alpontja a következő rendelkezésekkel egészül ki:

[2.3. Határozatok]

- „2006/771/EK Commission Decision of 9 November 2006 on harmonisation of the radio spectrum for use by short-range devices  
A Bizottság határozata (2006. november 9.) a kis hatótávolságú eszközök által használt rádióspektrum harmonizációjáról
- 2006/804/EK Commission Decision of 23 November 2006 on harmonisation of the radio spectrum for radio frequency identification (RFID) devices operating in the ultra high frequency (UHF) band  
A Bizottság határozata (2006. november 23.) a rádióspektrum deciméteres (UHF) frekvenciasávban működő rádiófrekvenciás azonosító (RFID) eszközök számára történő harmonizációjáról
- 2007/90/EK Commission Decision of 12 February 2007 amending Decision 2005/513/EC on the harmonised use of radio spectrum in the 5 GHz frequency band for the implementation of Wireless Access Systems including Radio Local Area Networks (WAS/RLANs)  
A Bizottság határozata (2007. február 12.) a rádióspektrum 5 GHz-es frekvenciasávjának a vezeték nélküli hozzáférési rendszerek, beleértve a rádiós helyi hálózatokat is (WAS/RLAN), megvalósítására történő harmonizált felhasználásáról szóló 2005/513/EK határozat módosításáról

2007/131/EK Commission Decision of 21 February 2007 on allowing the use of the radio spectrum for equipment using ultra-wideband technology in a harmonised manner in the Community  
A Bizottság határozata (2007. február 21.) az ultraszéles sávú technológiát használó berendezések számára a rádiófrekvenciák Közösségen belüli, harmonizált módon történő használatának engedélyezéséről”

6. Az R. 2. függelék 3. pont 3.1. alpontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„3.1. CEPT-értekezletek

Final Acts of the CEPT T-DAB Planning Meeting

Wiesbaden, 1995

CEPT T-DAB Tervezői Értekezlet záróokiratai

Wiesbaden, 1995

FINAL ACTS of the CEPT T-DAB Planning Meeting (3)

Maastricht, 2002

for the revision of the Special Arrangement of the European Conference of Postal and Telecommunications Administrations (CEPT) relating to the use of the bands 47-68 MHz, 87.5-108 MHz, 174-230 MHz, 230-240 MHz and 1452-1492 MHz for the introduction of Terrestrial Digital Audio Broadcasting (T-DAB), Wiesbaden, 1995, as revised by the CEPT T-DAB planning meeting (2), Bonn, 1996

CEPT T-DAB Tervezői Értekezlet záróokiratai (3)

Maastricht, 2002

a 47–68 MHz, 87,5–108 MHz, 174–230 MHz, 230–240 MHz és 1452–1492 MHz sávok földfelszíni digitális hangműsorszórás (T-DAB) bevezetéséhez történő használatáról szóló, a CEPT T-DAB Tervezői Értekezlet (2) (Bonn, 1996) által módosított CEPT (Postai és Távközlési Igazgatások Európai Értekezlete) Különleges Megállapodás (Wiesbaden, 1995) módosításáról”

7. Az R. 2. függelék 3. pont 3.2. alpontja a következő rendelkezésekkel egészül ki:

[3.2. ERC/DEC és ECC/DEC határozatok]

„ECC/DEC/(06)04

ECC Decision of 24 March 2006 on the harmonised conditions for devices using Ultra-Wideband (UWB) technology in bands below 10.6 GHz

Az ECC 2006. március 24-i határozata a 10,6 GHz alatti sávokban ultraszéles sávú (UWB) technológiát alkalmazó eszközök harmonizált feltételeiről”

8. Az R. 2. függelék 4. pontja a következők rendelkezésekkel egészül ki:

[4. Nemzetközi koordinációs dokumentumok]

„HRV-HNG-ROU-SRB értekezlet záróokirata  
Budapest,  
2006. okt. 25–27.

Protocol of the HRV-ROU-SRB-HNG expert meeting on frequency coordination  
Budapest, 25-27 October 2006

Agreement between the administrations of CROATIA, HUNGARY, ROMANIA and SERBIA concerning the frequency coordination and preferential frequency distribution for Fixed Wireless Access (FWA) systems in the bands 3410-3500 MHz and 3510-3600 MHz  
Budapest, 27 October 2006

Agreement between the Administrations of CROATIA, HUNGARY, ROMANIA and SERBIA concerning the frequency coordination and preferential frequency distribution for fixed wireless systems in the bands 24.549-25.053 GHz and 25.557-26.061 GHz  
Budapest, 27 October 2006

Agreement between the Administrations of CROATIA, HUNGARY, ROMANIA and SERBIA concerning the frequency coordination and preferential frequency distribution for fixed wireless systems in the bands 27940.5-28444.5 MHz and 28948.5-29452.5 MHz  
Budapest, 27 October 2006

Frekvenciakoordinációról szóló HRV-ROU-SRB-HNG szakértői értekezlet záróokirata,  
Budapest, 2006. október 25–27.

Horvátország, Magyarország, Románia és Szerbia igazgatásai között létrejött megállapodás a 3410–3500 MHz és a 3510–3600 MHz sávokban működő állandóhelyű vezeték nélküli



hozzáférési (FWA) rendszerek frekvenciakoordinációjáról és preferáltfrekvencia-elosztásáról,

Budapest, 2006. október 27.

Horvátország, Magyarország, Románia és Szerbia igazgatásai között létrejött megállapodás a 24,549–25,053 GHz és a 25,557–26,061 GHz sávokban működő állandóhelyű vezeték nélküli rendszerek frekvenciakoordinációjáról és preferáltfrekvencia-elosztásáról,

Budapest, 2006. október 27.

Horvátország, Magyarország, Románia és Szerbia igazgatásai között létrejött megállapodás a 27 940,5–28 444,5 MHz és a 28 948,5–29 452,5 MHz sávokban működő állandóhelyű vezeték nélküli rendszerek frekvenciakoordinációjáról és preferáltfrekvencia-elosztásáról,

Budapest, 2006. október 27.”

9. Az R. 2. függelék 6. pont 6.1. alpontja a következő rendelkezésekkel egészül ki:

[6.1. Harmonizált szabványok]

- „MSZ EN 301 091-2 Elektromágneses összeférhetőségi és rádióspektrumügyek (ERM). Kis hatótávolságú eszközök. Közúti közlekedési és forgalmi telematika (RTTT). A 76 GHz–77 GHz-es sávban működő radarberendezések. 2. rész: Az R&TTE-irányelv 3.2. cikkelyének alapvető követelményeit tartalmazó, harmonizált európai szabvány
- MSZ EN 302 296 Elektromágneses összeférhetőségi és rádióspektrumügyek (ERM). Földfelszíni digitális televízió-műsorszóró szolgálat (DVB-T) adóberendezése. Az R&TTE-irányelv 3.2. cikkelye alá tartozó, harmonizált európai szabvány
- MSZ EN 302 297 Elektromágneses összeférhetőségi és rádióspektrumügyek (ERM). Analóg televízió-műsorszóró szolgálat adóberendezése. Az R&TTE-irányelv 3.2. cikkelye alá tartozó, harmonizált európai szabvány”

10. Az R. 2. függelék 6. pont 6.1. alpontjában a Final draft EN 302 326-2 és a Final draft EN 302 326-3 szabványra vonatkozó sorok helyébe a következő sorok lépnek:

[6.1. Harmonizált szabványok]

- „MSZ EN 302 326-2 Állandó helyű rádiórendszerek. Többpontos berendezések és antennák. 2. rész: A digitális, többpontos rádióberendezésekre vonatkozó, az R&TTE-irányelv 3.2. cikkelyének alapvető követelményeit tartalmazó, harmonizált európai szabvány
- MSZ EN 302 326-3 Állandó helyű rádiórendszerek. Többpontos berendezések és antennák. 3. rész: A többpontos rádióantennákra vonatkozó, az R&TTE-irányelv 3.2. cikkelyének alapvető követelményeit tartalmazó, harmonizált európai szabvány”

**A gazdasági és közlekedési miniszter  
95/2007. (XI. 23.) GKM  
rendelete  
a Kormány egyedi döntésével megítélhető  
támogatások nyújtásának szabályairól szóló  
8/2007. (I. 24.) GKM rendelet  
módosításáról**

Az államháztartásról szóló 1992. évi XXXVIII. törvény 24. § (9) bekezdésében és 49. § o) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a gazdasági és közlekedési miniszter feladat- és hatásköréről szóló 163/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. § k) pontjában foglalt feladatkörömben eljárva – a pénzügyminiszter feladat- és hatásköréről szóló 169/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. § a) pontjában foglalt feladat-

körében eljáró pénzügyminiszterrel egyetértésben – a következőket rendelem el:

1. §

A Kormány egyedi döntésével megítélhető támogatások nyújtásának szabályairól szóló 8/2007. (I. 24.) GKM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 10. § (1) bekezdésének d) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

[A miniszter a Kormány részére támogatási javaslatot tehet beruházási támogatás nyújtására:]

„d) kutatás-fejlesztési célú beruházásokhoz, ha a beruházás költségeinek a 14. § (1) bekezdésének a)–c) pontja alapján kumuláltan számított összege legalább 10 millió eurónak megfelelő forintösszeg és az újonnan létesített munkahelyek száma legalább 10;”

## 2. §

A Rendelet 12. §-ának *k*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[Nem nyújtható támogatás]*

„*k*) azon gazdasági társaság részére, amely nem felel meg a rendezett munkaügyi kapcsolatok – államháztartásról szóló 1992. évi XXXVIII. törvény 15. §-ának (9) bekezdésében meghatározott – általános feltételeinek, és ezen feltételek fennállását nem, vagy nem a külön jogszabályban meghatározott módon igazolja;”

## 3. §

A Rendelet 14. §-a a következő új (9) bekezdéssel egészül ki:

„(9) A 10. § (1) bekezdésének *d*) pontjában szabályozott beruházásokhoz támogatás – a támogatást igénylő válasza szerint – a 14. § (1) bekezdésének *a*) és *c*) pontjában vagy a 14. § (1) bekezdésének *b*) és *c*) pontjában foglalt elszámolható költségekhez folyósítható.”

## 4. §

(1) Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba és 2008. december 31-én hatályát veszti.

(2) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg a Rendelet 13. §-ának (2) bekezdése és melléklete hatályát veszti.

(3) Ezt a rendeletet a hatálybalépésekor folyamatban lévő támogatási eljárásokban is alkalmazni kell.

*Dr. Kóka János s. k.,*  
gazdasági és közlekedési miniszter

**A gazdasági és közlekedési miniszter  
96/2007. (XI. 27.) GKM  
rendelete**

**a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium  
egyes előirányzatai felhasználásában, kezelésében  
részfeladatokat ellátó közreműködő  
szervezetekről szóló  
80/2004. (V. 18.) GKM rendelet módosításáról**

Az államháztartásról szóló 1992. évi XXXVIII. törvény 24. § (9) bekezdésében és a kis- és középvállalkozásokról, fejlődésük támogatásáról szóló 2004. évi XXXIV. törvény 21. § (2) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, a gazdasági és közlekedési miniszter feladat- és hatásköréről szóló 163/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. § *a*) pontjában, valamint az Alkotmány 37. § (2) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva – a pénzügyminiszter feladat- és hatásköréről szóló 169/2006. (VII. 28.)

Korm. rendelet 1. § *a*) pontjában meghatározott feladatkörében eljáró pénzügyminiszterrel egyetértésben – a következőket rendelem el:

## 1. §

(1) A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium egyes előirányzatai felhasználásában, kezelésében részfeladatokat ellátó közreműködő szervezetekről szóló 80/2004. (V. 18.) GKM rendelet (a továbbiakban: R.) 1. § *f*) és *g*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[A rendelet hatálya a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium (a továbbiakban: minisztérium) fejezetéhez tartozó]*

„*f*) Kis- és középvállalkozói cél előirányzatra (a továbbiakban: KKC),

*g*) a közúti közlekedésbiztonság egyes állami feladatainak teljesítéséhez külön jogszabályban meghatározott forrásra (a továbbiakban: közúti közlekedésbiztonság egyes állami feladatai előirányzat), valamint a külön jogszabály alapján képzett környezetvédelmi forrásra (a továbbiakban: környezetvédelmi hozzájárulás),”

*[terjed ki.]*

(2) Az R. 1. § *l*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[A rendelet hatálya a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium (a továbbiakban: minisztérium) fejezetéhez tartozó]*

„*l*) Magyar vállalkozások tőzsdei bevezetésének támogatása előirányzatra”

*[terjed ki.]*

## 2. §

(1) Az R. 3. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A BC, valamint az NBC és jogelődai támogatási rendszerében a technikai részfeladatokat közreműködőként a PROMEI Modernizációs és Euroatlanti Integrációs Projekt Iroda Közhasznú Társaság (a továbbiakban: PROMEI Kht.), a MAG – Magyar Gazdaságfejlesztési Központ Zártkörűen Működő Részvénytársaság (a továbbiakban: MAG Zrt.), a Magyar Befektetési és Kereskedelmi-fejlesztési Közhasznú Társaság (a továbbiakban: ITD-H Kht.), valamint a Magyar Államkincstár látja el kizárólagos joggal.”

(2) Az R. 3. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A MAG Zrt. ellátja

*a*) az NBC-ből és jogelődeiből finanszírozott támogatási rendszerek közreműködői feladatait, aminek keretében ellátja a kezelésébe delegált, a támogatási döntések előkészítésével, a támogatási szerződések és az azokhoz kapcsolódó biztosítéki szerződések megkötésével, módosításával, felbontásával, megszüntetésével, lezárásával,

nyilvántartásával, adatkezelésével, adatfeldolgozásával, adatszolgáltatásával kapcsolatos feladatokat, illetve dönt a hatáskörébe utalt ügyekben,

b) az NBC-ből és jogelődeiből finanszírozott támogatási kifizetések esetén a szakmai teljesítés és a kifizetés jogosságára vonatkozó igazolási, ellenőrzési tevékenységet, a követeléskezeléssel kapcsolatos teendőket, a támogatási szerződésekkel összefüggő ellenőrzési, utóellenőrzési, helyszíni ellenőrzési és záró jegyzőkönyvezési feladatokat, a Magyar Államkincstár kezelésébe delegált pályázati rendszerekbe tartozó támogatási szerződések kivételével,

c) a kezelésébe delegált, a BC, az NBC, valamint jogelődei terhére történő kötelezettségvállalások pénzügyi-számviteli feladatait, vezeti a kötelezettségvállalások nyilvántartását, elvégzi az érvényesítési, utalványozási, utalványozás-ellenjegyzési, beszámolóképzési, adatszolgáltatási és adatkezelési teendőket a saját nyilvántartások és a többi közreműködő szervezet által szolgáltatott adatok alapján,

d) a BC terhére egyedi kormánydöntés alapján támogatásban részesülő, nemzetgazdasági jelentőségű beruházások kapcsán felmerülő költségek elszámolhatóságát igazoló, valamint a számlacsomagokhoz kapcsolódó ellenőrzési és utalványozási feladatokat, beleértve a szakmai teljesítésre és a kifizetés jogosságára vonatkozó feladatokat is,

e) az ITDC-ből – a pályázati úton – nyújtott támogatások esetében a szerződéskötéssel, a szerződések teljesítésének pénzügyi ellenőrzésével és az elszámoltatással összefüggő feladatokat.”

(3) Az R. 3. § (8) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(8) A Magyar Államkincstár a kezelésébe delegált, az NBC és jogelődeinek terhére finanszírozott pályázati támogatásokkal kapcsolatban ellátja a számlabefogadást, azok ellenőrzését, a szakmai teljesítés és a kifizetés jogosságára vonatkozó igazolási teendőket, a támogatási szerződések teljesítésének ellenőrzésével – beleértve a folyamatba épített közbenső, valamint utólagos és helyszíni ellenőrzést – kapcsolatos feladatokat, ennek keretében felveszi a záró jegyzőkönyvet, végrehajtja a követeléskezelési feladatokat, a támogatási szerződések nyilvántartását.”

### 3. §

(1) Az R. 5. § (1)–(2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A KKC támogatási rendszerében a technikai részfeladatokat közreműködőként a KAVOSZ Zártkörűen működő Részvénytársaság (a továbbiakban: KAVOSZ Zrt.), a MAG Zrt., a Budapesti Vállalkozásfejlesztési Közalapítvány, a Hitelgarancia Zártkörűen Működő Részvénytársaság (a továbbiakban: Hitelgarancia Zrt.), valamint az Agrár-Vállalkozási Hitelgarancia Alapítvány látja el kizárólagos joggal.

(2) A KAVOSZ Zrt. ellátja a Széchenyi Kártya konstrukció lebonyolításával kapcsolatos feladatokat.”

(2) Az R. 5. § (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) A MAG Zrt. ellátja

a) a KKC-ből finanszírozott támogatási rendszer pályázatkezelési feladatait, amelynek keretében ellátja a támogatási döntés előkészítésével, a támogatási szerződések és az azokhoz kapcsolódó biztosítéki szerződések megkötésével, módosításával, felbontásával, megszüntetésével, nyilvántartásával, a szakmai teljesítés és a kifizetés jogosságára vonatkozó igazolási feladatokkal, a kapcsolódó adatszolgáltatással, ellenőrzésekkel, a támogatási szerződések lezárásával és az elállásokkal kapcsolatos teendőket,

b) a KKC terhére történő kötelezettségvállalások pénzügyi-számviteli feladatait, vezeti a kötelezettségvállalások nyilvántartását, elvégzi az érvényesítési, utalványozási, utalványozás-ellenjegyzési, beszámolóképzési, adatszolgáltatási és adatkezelési teendőket a saját nyilvántartások és a többi közreműködő szervezet által szolgáltatott adatok alapján,

c) a KKC-ből finanszírozott pénzügyi programok – Széchenyi Kártya, Midihitel, Lánchíd Faktoring, BVK hitelkonstrukció és a garanciadíj-támogatási konstrukció – esetében az adatkezelési, ellenőrzési, utalványozási és koordinációs feladatokat.”

### 4. §

Az R. 6. §-ának helyébe a következő rendelkezés lép:

„6. § (1) A Magyar vállalkozások tőzsdei bevezetésének támogatása előirányzat támogatási rendszerében a technikai feladatokat közreműködőként a MAG Zrt. látja el kizárólagos joggal.

(2) A MAG Zrt. ellátja

a) az előirányzat pályázatkezelési feladatait, ennek keretében végzi a támogatási döntés előkészítésével, a támogatási szerződések és az azokhoz kapcsolódó biztosítéki szerződések megkötésével, módosításával, felbontásával, megszüntetésével, nyilvántartásával, a szakmai teljesítés és a kifizetés jogosságára vonatkozó igazolási feladatokkal, a kapcsolódó adatszolgáltatással, ellenőrzésekkel, támogatási szerződések lezárásával és az elállásokkal kapcsolatos teendőket,

b) az előirányzat terhére történő kötelezettségvállalások pénzügyi-számviteli feladatait, vezeti a kötelezettségvállalások nyilvántartását, elvégzi az érvényesítési, utalványozási, utalványozás-ellenjegyzési, beszámolóképzési, adatszolgáltatási és adatkezelési teendőket.”

### 5. §

Az R. 7. §-ának (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:



„(5) A környezetvédelmi hozzájárulás felhasználásával a KTI Kht. végzi a közlekedés okozta légszennyezés, a zaj- és talajszennyezés csökkentése érdekében szükséges monitoring feladatokat, a jogszabályok megalapozását szolgáló adatgyűjtést, méréseket, valamint a különböző beavatkozások környezeti hatásainak előrebecslését.”

## 6. §

Az R. a következő 7/B. §-sal egészül ki:

„7/B. § Az ITD-H Kht. a BC-ből finanszírozott, a Kormány egyedi döntése alapján támogatásban részesülő beruházások támogatási rendszerében programkezelési feladatokat végez. Ennek keretében ellátja különösen a programkezelői, a döntés-előkészítői, a szerződések megkötésével összefüggő nyilvántartási és előrejelzési feladatokat, a folyamatlezárási és követeléskezelési tevékenységet, a beruházások ellenőrzési (monitoring) feladatait, valamint végzi a szerződésekkel összefüggő adatkezelési, adatfeldolgozási és adatszolgáltatási feladatokat. Az ITD-H Kht. egyes pénzügyi feladatok ellátásával, így különösen a felmerülő beruházási költségek elszámolhatóságát igazoló, valamint a számlacsomagokhoz kapcsolódó ellenőrzési és utalványozási feladatokkal, beleértve a szakmai teljesítésre és a kifizetés jogosságára vonatkozó feladatokkal, a MAG Zrt.-t bizza meg.”

## 7. §

(1) Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba, és a hatálybalépését követő napon hatályát veszti.

(2) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg az R. 5. § (5) bekezdésében az „Rt.” szövegrész helyébe a „Zrt.” szöveg, 7/A. §-ában a „VTK Zrt.” szövegrész helyébe a „MAG Zrt.” szöveg lép.

(3) Hatályát veszti

a) az R. 3. § (5)–(7) bekezdése, 5. § (6) bekezdése,

b) a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium egyes előirányzatai felhasználásában, kezelésében részfeladatokat ellátó közreműködő szervezetekről szóló 80/2004. (V. 18.) GKM rendelet, valamint a Gazdasági Minisztérium vállalkozási célú előirányzatainak szabályozásáról szóló 1/2001. (I. 5.) GM rendelet módosításáról szóló 128/2004. (XII. 8.) GKM rendelet,

c) a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium egyes előirányzatai felhasználásában, kezelésében részfeladatokat ellátó közreműködő szervezetekről szóló 80/2004. (V. 18.) GKM rendelet módosításáról szóló 94/2005. (X. 28.) GKM rendelet,

d) az ITD-H Befektetésösztönzési és kereskedelemfejlesztési tanácsadás célú előirányzat felhasználásának és kezelésének szabályozásáról szóló 29/2005. (V. 5.) GKM rendelet, valamint a Gazdasági és Közlekedési Miniszté-

rium egyes előirányzatai felhasználásában, kezelésében részfeladatokat ellátó közreműködő szervezetekről szóló 80/2004. (V. 18.) GKM rendelet módosításáról szóló 84/2006. (XII. 14.) GKM rendelet 1–6. §-a, 8. § a)–d) pontja,

e) a Vállalkozói Támogatásközvetítő Zártkörűen működő Részvénytársaság közreműködő szervezetként való kijelölésével kapcsolatban szükséges egyes miniszteri rendeletek módosításáról szóló 94/2006. (XII. 27.) GKM rendelet 1–5. §-a, 7. § a)–b) pontja.

Dr. Kóka János s. k.,

gazdasági és közlekedési miniszter

### A gazdasági és közlekedési miniszter 97/2007. (XII. 1.) GKM rendelete

#### a földgáz közüzemi díjainak megállapításáról szóló 96/2003. (XII. 18.) GKM rendelet, valamint a földgáz rendszerhasználati díjak megállapításáról szóló 70/2003. (X. 28.) GKM rendelet módosításáról

A földgázellátásról szóló 2003. évi XLII. törvény 56. § (1) bekezdés a) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a gazdasági és közlekedési miniszter feladat- és hatásköréről szóló 163/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. § g) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva – a pénzügyminiszter feladat- és hatásköréről szóló 169/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. § b) pontjában meghatározott feladatkörében eljáró pénzügyminiszterrel egyetértésben – a következőket rendelem el:

## 1. §

(1) A földgáz közüzemi díjainak megállapításáról szóló 96/2003. (XII. 18.) GKM rendelet (a továbbiakban: KR.) 2. § (2) bekezdés g)–h) pontjai helyébe a következő rendelkezések lépnek:

[E rendelet alkalmazásában:]

„g) *időszakos fogyasztó*: azon elosztóvezetékéről ellátott fogyasztó, akitől a szerződött időszakos teljesítménye a szerződésben meghatározott feltételek szerint (pl. rögzített számú napon vagy egyéb feltételek mellett) az október 1. és április 30. közötti időszakban – a megszakításra jogosult intézkedése alapján – csökkenthető, illetve időszakosan felfüggeszhető, és így ezen időszakban a rendelkezésére bocsátott mindenkori teljesítmény szerint vételezhet;

h) *kiegyenlítő fogyasztó*: a szolgáltató által a szerződésben meghatározott feltételek alapján rendelkezésre bocsátott mindenkori teljesítmény szerint vételező elosztóvezetékéről ellátott fogyasztó;”



(2) A KR. 2. § (2) bekezdése a következő r) ponttal egészül ki:

[E rendelet alkalmazásában:]

„r) megszakítást vállaló fogyasztó: a nagykereskedő által ellátott azon szolgáltató vagy szállítóvezetékéről ellátott fogyasztó, aki a nagykereskedő felé igénybejelentésben megszakítás vállalását bejelentette, és azt a nagykereskedő visszaigazolta.”

## 2. §

A KR. 12. § (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) A szállítóvezetési árszabásra a 15. § (4) és (5) bekezdésében, a 16. §-ban, a 18. § (2) bekezdésében, a 19. § (3)–(6) bekezdésében, a 20. § (1)–(2) bekezdésében, továbbá a 2. számú melléklet I. fejezetének 3–4. pontjaiban, valamint a II. fejezetében szereplő áralkalmazási feltételeket kell alkalmazni azzal, hogy

a) az egybefüggő telephelyre vonatkozó rendelkezések a szállítóvezetékéről ellátott fogyasztók esetében a gázátadó állomásra vonatkoznak,

b) a közüzemi alapdíjjal vagy ilyen díjat is fizető fogyasztókkal kapcsolatos rendelkezések nem alkalmazhatóak,

c) az éves teljesítménylekötés bejelentésének határideje a gázévet megelőző január 22-e.”

## 3. §

A KR. 1. számú melléklete helyébe e rendelet 1. számú melléklete lép.

1. számú melléklet a 97/2007. (XII. 1.) GKM rendelethez

„1. számú melléklet a 96/2003. (XII. 18.) GKM rendelethez

### A földgáz legmagasabb közüzemi díjai (ÁFA és a fogyasztókat közvetlenül terhelő egyéb adók nélkül)

Sor-szám	Árszabás	Érintett vásárlói kör	Közüzemi teljesítménydíjak (éves)		Közüzemi (szolgáltatói) alapdíjak (éves)		Közüzemi gázdíjak Ft/MJ	Viszonteladói díj-kezdmény Ft/MJ
			Ft/MJ/nap	Ft/MJ/h	Ft	Ft/m <sup>3</sup> /h		
<i>I.</i>	<i>Nagykereskedői árszabások</i>							
I.1	Viszonteladói	szolgáltatók	23,06				2,034	0,458
I.2	Szállítóvezetési	szállítóvezetékéről ellátott fogyasztók		730			2,009	
<i>II.</i>	<i>Szolgáltatói árszabások</i>							
II.1	Háztartási	Háztartási fogyasztók						
	A)	<20 m <sup>3</sup> /h gázmérővel rendelkezők			4788		2,513	

## 4. §

A KR. 2. számú melléklete helyébe e rendelet 2. számú melléklete lép.

## 5. §

A rendszerhasználati díjak megállapításáról szóló 70/2003. (X. 28.) GKM rendelet 1. számú melléklet „2. Elosztási díjrendszer” táblázata e rendelet 3. számú melléklete szerint módosul.

## 6. §

(1) Ez a rendelet 2008. január 1-jén lép hatályba, és a hatálybalépését követő napon hatályát veszti.

(2) Hatályát veszti a földgáz közüzemi díjainak megállapításáról szóló 96/2003. (XII. 18.) GKM rendelet módosításáról szóló 89/2004. (VI. 26.) GKM rendelet.

(3) Az e rendeletben közzétett árak (díjak) és áralkalmazási feltételek a hatálybalépés előtt kötött szerződések részévé válnak, kivéve, ha a kihirdetést követően a felek nem a mindenkor hatósági árakban, illetve áralkalmazási feltételekben, hanem az eredeti szerződés változatlan fenntartásában, vagy az e rendeletben foglaltaknál alacsonyabb árak (díjak) vagy eltérő (a fogyasztó esetében a fogyasztó számára kedvezőbb) áralkalmazási feltételek alkalmazásában közös akarattal állapodnak meg.

Dr. Kóka János s. k.,  
gazdasági és közlekedési miniszter

Sor-szám	Árszabás	Érintett vásárlói kör	Közüzemi teljesítménydíjak (éves)		Közüzemi (szolgáltatói) alapdíjak (éves)		Közüzemi gázdíjak Ft/MJ	Viszonteladói díj-kezdvezmény Ft/MJ
			Ft/MJ/nap	Ft/MJ/h	Ft	Ft/m <sup>3</sup> /h		
	B)	>20 m <sup>3</sup> /h gázmérővel rendelkezők				13 704	2,354	
	C)	Gázmérővel nem rendelkezők					2,602	
II.2	<i>Nem háztartási</i>	<i>Nem háztartási fogyasztók</i>						
	A)	<20 m <sup>3</sup> /h gázmérővel rendelkezők			4788		2,513	
	B)	20–100 m <sup>3</sup> /h gázmérővel rendelkezők				13 704	2,354	
	C)	101–500 m <sup>3</sup> /h teljesítménylekötés		1000			2,106	
	D)	>500 m <sup>3</sup> /h teljesítménylekötés		1000			2,086	

”

*2. számú melléklet  
a 97/2007. (XII. 1.) GKM rendelethez*

*„2. számú melléklet  
a 96/2003. (XII. 18.) GKM rendelethez*

## I. A szolgáltató éves és havi teljesítménylekötésének szabályai

### 1. Az éves teljesítménylekötés szabályai

1.1. A gázátadó állomásonként lekötni kívánt legnagyobb napi teljesítmények joghatályos bejelentését az ÜKSZ-ben meghatározott időpontig kell megtenni. A lekötni kívánt teljesítmény bejelentésének késedelmére (elmulasztása) esetén a nagykereskedő a soron következő szerződési időszakot megelőző szerződési időszakra lekötött legnagyobb teljesítményt jogosult érvényes lekötött teljesítménynek tekinteni mindaddig, amíg a szolgáltató a lekötött teljesítmény bejelentésének nem tesz eleget. Ilyen késedelem esetén a szolgáltató – a bejelentett teljesítmény után a teljes szerződési időszakra felszámolt viszonteladói teljesítménydíjon felül – köteles a nagykereskedő részére pótdíjként megfizetni az adott gázátadó állomás(ok)ra a késedelem időtartama alatt figyelembe vett teljesítmény éves viszonteladói teljesítménydíjának 1/365-öd részét a késedelem minden napjára. A pótdíjra vonatkozó számlát a nagykereskedő a viszonteladói teljesítménydíj számlájával együtt jogosult kiállítani a szolgáltató számára, aki a pótdíj számláját a viszonteladói teljesítménydíj számlájával együtt köteles kiegyenlíteni.

1.2. A szerződési időszakra vonatkozó teljesítményt a szerződési időszakban a gázátadó állomáson igénybe venni tervezett legnagyobb teljesítmény alapján kell lekötni. E rendelet 1. számú melléklete szerinti viszonteladói teljesítménydíjat a téli fogyasztási időszakra lekötött teljesítmény alapján kell megfizetni. Ha a szerződési időszakban

igénybe venni tervezett legnagyobb teljesítmény a téli fogyasztási időszakon kívüli időszakra esik, akkor a szolgáltató köteles lekötését a téli fogyasztási időszakra is megadni. A téli fogyasztási időszakra lekötött teljesítmény alapján megfizetett – e rendelet 1. számú melléklete szerinti – viszonteladói teljesítménydíjon felül köteles a szolgáltató megfizetni a téli fogyasztási időszakon kívüli időszakra lekötött teljesítmény és a téli fogyasztási időszakra lekötött teljesítmény különbözetére az éves viszonteladói teljesítménydíj 5 %-át.

1.3. Azon gázátadókon, melyeken a téli fogyasztási időszakra lekötött teljesítmény kisebb, mint a téli fogyasztási időszakon kívüli időszakra lekötött teljesítmény, a téli fogyasztási időszakon kívüli időszakra lekötött teljesítmény a gázévet megelőző május 31-ig – az eredeti bejelentéshez képest 10 %-os határon belül – módosítható, illetve kizárólag november hónapra vonatkozóan október 15-ig 0-ra (nullára) csökkenthető. A kizárólag november hónapra történő teljesítménycsökkentés nem érinti az 1.2. pont szerinti teljesítménydíj-számítást.

### 2. A havi teljesítménylekötés szabályai

2.1. A szolgáltató által gázátadó állomásonként lekötni kívánt legnagyobb napi teljesítmények joghatályos bejelentését a tervezett igénybevételt legalább 30 naptári nappal megelőzően kell megtenni.

2.2. A lekötni kívánt teljesítmény bejelentésének késedelmére (elmulasztása) esetén a szolgáltató – a bejelentett teljesítmény után a teljes szerződési időszakra felszámolt viszonteladói teljesítménydíjon felül – köteles a nagykereskedő részére pótdíjként megfizetni az adott gázátadó állomás(ok)ra a bejelentett teljesítmény éves viszonteladói teljesítménydíjának 1/365-öd részét a késedelem minden napjára.

2.3. A 2.2. pont szerinti pótdíjra vonatkozó számlát a nagykereskedő a viszonteladói teljesítménydíj számlájával együtt jogosult kiállítani a szolgáltató számára, aki a pótdíj számláját a viszonteladói teljesítménydíj számlájával együtt köteles kiegyenlíteni.

2.4. A téli fogyasztási időszakban lekötött havi teljesítményért a lekötés időtartamának első hónapjára a viszonteladói teljesítménydíj 90 %-át és minden további megkezdett hónap után további 10 %-át köteles megfizetni a szolgáltató. Minden új lekötés esetén a fizetendő viszonteladói teljesítménydíjat a fenti módon kell kiszámítani.

2.5. A nem téli fogyasztási időszakban lekötött havi teljesítményért, a lekötés időtartamának első hónapjára a viszonteladói teljesítménydíj 20 %-át és minden további megkezdett hónap után további 5 %-át köteles megfizetni a szolgáltató. Minden új lekötés esetén a fizetendő viszonteladói teljesítménydíjat a fenti módon kell kiszámítani.

2.6. Ha a szolgáltató téli fogyasztási időszakban legalább 3 hónapra köt le teljesítményt, e teljesítményt a szerződéses év hátralévő részében térítésmentesen veheti igénybe.

2.7. Ha a szolgáltató nem téli fogyasztási időszakban legalább 3 hónapra köt le teljesítményt, a teljesítményt a szerződéses év hátralévő – téli fogyasztási időszakon kívüli – részében térítésmentesen veheti igénybe.

### *3. A megszakítást vállaló fogyasztó éves teljesítmény-lekötésének szabályai*

3.1. Ha a szerződés a megszakítást a téli fogyasztási időszakban és legfeljebb összesen 10 gáznap időtartamra teszi lehetővé, akkor a megszakítható teljesítmény díja az e rendelet 1. számú mellékletében meghatározott teljesítménydíj 90 %-a.

3.2. Ha a szerződés a megszakítást a téli fogyasztási időszakban és legfeljebb összesen 30 gáznap időtartamra teszi lehetővé, akkor a megszakítható teljesítmény díja az e rendelet 1. számú mellékletében meghatározott teljesítménydíj 50 %-a.

3.3. Ha a szerződés a megszakítást a téli fogyasztási időszakban és összesen 30 gáznapnál hosszabb időtartamra teszi lehetővé, akkor a megszakítható teljesítmény díja az e rendelet 1. számú mellékletében meghatározott szállítási teljesítménydíj 10 %-a.

### *4. A megszakítást vállaló fogyasztó havi teljesítmény-lekötésének szabályai*

4.1. Ha a havi teljesítménylekötésre irányuló szerződés a megszakítást legfeljebb összesen 3 gáznap időtartamra teszi lehetővé, akkor a megszakítható teljesítmény díja a 2. pontban meghatározott teljesítménydíj 90 %-a.

4.2. Ha a szerződés a megszakítást legfeljebb összesen 10 gáznap időtartamra teszi lehetővé, akkor a megszakítható teljesítmény díja a 2. pontban meghatározott teljesítménydíj 50 %-a.

4.3. Ha a szerződés a megszakítást legfeljebb összesen 25 gáznap időtartamra teszi lehetővé, akkor a megszakítható teljesítmény díja a 2. pontban meghatározott szállítási teljesítménydíj 10 %-a.

4.4. Ha a szerződés a megszakítást összesen 25 gáznapnál hosszabb időtartamra teszi lehetővé, akkor a megszakítható teljesítmény után a hozzáférésre jogosult teljesítménydíjat nem fizet.

## **II. A nem háztartási fogyasztó éves teljesítmény-igénybevételének és havi teljesítménylekötésének szabályai**

### *1. Az éves teljesítmény-igénybevétel szabályai*

1.1. Ha az egybefüggő telephelyen a szerződési időszakban, a téli fogyasztási időszakban is vételeznek földgázt, a közüzemi teljesítménydíjat és alapdíjat a téli fogyasztási időszakra igénybe vett legnagyobb teljesítmény alapján köteles a fogyasztó megfizetni. Igénybe vett legnagyobb teljesítmény alatt a fogyasztó fogyasztását mérő gázmérő(k) névleges (össz)teljesítménye értendő, ha az – az e rendelet 5. § (2) bekezdése szerint számítva – egybefüggő telephelyenként 20–100 m<sup>3</sup>/h érték között van, és a lekötött teljesítmény értendő, ha a fogyasztó fogyasztását mérő gázmérő(k) névleges (össz)teljesítménye – az e rendelet 5. § (2) bekezdése szerint számítva – egybefüggő telephelyenként 100 m<sup>3</sup>/h-nál nagyobb. A fogyasztó a közüzemi teljesítménydíjat és alapdíjat, valamint a közüzemi gázdíjat a szerződési időszakban igénybe vett legnagyobb teljesítmény szerinti fogyasztói kategória díjtételei szerint köteles megfizetni. Az alap- és teljesítménydíjas szezonális fogyasztó a téli fogyasztási időszakban igénybe vett legnagyobb teljesítmény alapján megfizetett alap-, illetve teljesítménydíjon felül köteles megfizetni a téli fogyasztási időszakon kívüli időszakban igénybe vett legnagyobb teljesítmény és a téli fogyasztási időszakban igénybe vett legnagyobb teljesítmény különbözetére az alapdíj vagy teljesítménydíj 5 %-át a szolgáltató által kiszámlázott havi ütemezésben.

1.2. Az alap- és teljesítménydíjas szezonális fogyasztó a november hónapra érvényes szezonális igénybevételre (a téli fogyasztási időszakon kívüli időszakban igénybe vett legnagyobb teljesítmény és a téli fogyasztási időszakban igénybe vett legnagyobb teljesítmény különbözetére) a közüzemi teljesítménydíj vagy alapdíj 1/365-öd részét – az 1.1. pont szerinti összegzen felül – azokra a novemberi napokra is köteles megfizetni, amelyeken az egybefüggő telephelyen földgázt vételeznek. Ha az egybefüggő telephelyen a téli fogyasztási időszakban is vételez a fogyasztó földgázt, a szolgáltató jogosult a téli fogyasztási időszakon kívüli időszakban igénybe vett legnagyobb teljesítmény után a közüzemi teljesítménydíjat vagy alapdíjat – az 1.1. pont szerint – egész évre érvényesíteni. A szezonális fogyasztó által a gázévben (teljesítmény- vagy alapdíjban) megfizetett összeg – az esetleges pótdíjak, kötbérek és kártérítések figyelembevétele nélkül – legfeljebb a téli fo-



gyasztási időszakon kívüli időszakban igénybe vett legnagyobb teljesítményre számított éves teljesítménydíj vagy alapidj lehet.

1.3. A fogyasztó által lekötni kívánt legnagyobb órai teljesítmények joghatályos bejelentését a gázévet megelőző január 7-ig kell megtenni, amely bejelentést az e rendelet 2. § (2) bekezdés *n*) pontja szerinti fogyasztó, a téli időszakon kívüli időszakra vonatkozóan, a gázévet megelőző május 31-ig – az eredeti bejelentéshez képest 10 %-os határon belül – módosíthat. Az e rendelet 2. § (2) bekezdés *n*) pontja szerinti fogyasztó kizárólag november hónapra vonatkozóan október 15-ig 0-ra (nullára) csökkentheti a téli időszakon kívüli időszakra vonatkozó teljesítményét, amely csökkentés nem érinti az 1.1. pont szerinti teljesítménydíj-számítást.

1.4. A lekötni kívánt teljesítmény bejelentésének kése delme (elmulasztása) esetén a szolgáltató a soron következő szerződési időszakot megelőző szerződési időszakra lekötött legnagyobb teljesítményeket jogosult érvényes lekötött teljesítménynek tekinteni mindaddig, amíg a fogyasztó a lekötni kívánt teljesítmény bejelentésének nem tesz eleget. Ilyen kése delem esetén a fogyasztó – a bejelentett teljesítmény után a teljes szerződési időszakra felszámolt közüzemi teljesítménydíjon felül – köteles a szolgáltató részére pótdíjként megfizetni az adott egybefüggő telephelyen a kése delem időtartama alatt figyelembe vett teljesítmény éves közüzemi teljesítménydíjának 1/365-öd részét a kése delem minden napjára.

1.5. A pótdíjra vonatkozó számlát a szolgáltató a közüzemi teljesítménydíj számlájával együtt jogosult kiállítani a fogyasztó számára, aki a pótdíj számláját a közüzemi teljesítménydíj számlájával együtt köteles kiegyenlíteni.

## 2. A havi teljesítménylekötés szabályai

2.1. A szállítóvezetékéről ellátott és a nem háztartási teljesítménydíjat fizető fogyasztó által lekötni kívánt legnagyobb órai teljesítmények joghatályos bejelentését a terve-

zett igénybevételt legalább 40 naptári nappal megelőzően kell megtenni.

2.2. A lekötni kívánt teljesítmény bejelentésének kése delme (elmulasztása) esetén a fogyasztó – a bejelentett teljesítmény után a teljes szerződési időszakra felszámolt közüzemi teljesítménydíjon felül – köteles a szolgáltató részére pótdíjként megfizetni az adott egybefüggő telephelyre a bejelentett közüzemi teljesítmény éves közüzemi teljesítménydíjának 1/365-öd részét a kése delem minden napjára.

2.3. A 2.2. pont szerinti pótdíjra vonatkozó számlát a szolgáltató a teljesítménydíj számlájával együtt jogosult kiállítani a fogyasztó számára, aki a pótdíj számláját a teljesítménydíj számlájával együtt köteles kiegyenlíteni.

2.4. A téli fogyasztási időszakban lekötött teljesítmény a lekötés időtartamának első hónapjára az éves közüzemi teljesítménydíj 90 %-át és minden további megkezdett hónap után további 10 %-át köteles megfizetni a fogyasztó. Minden új lekötés esetén a közüzemi teljesítménydíjat a fenti módon kell kiszámítani.

2.5. A nem téli fogyasztási időszakban lekötött teljesítményért a lekötés időtartamának első hónapjára az éves közüzemi teljesítménydíj 20 %-át és minden további megkezdett hónap után további 5 %-át köteles megfizetni a fogyasztó. Minden új lekötés esetén a közüzemi teljesítménydíjat a fenti módon kell kiszámítani.

2.6. A téli fogyasztási időszakra lekötött teljesítmény, amely után a fogyasztó egy időpontban legalább 3 hónapra köt le teljesítményt, a lekötött teljesítmény a szerződéses év hátralévő részében térítésmentesen vehető igénybe.

2.7. A nem téli fogyasztási időszakra lekötött teljesítmény, amely után a fogyasztó egy időpontban legalább 3 hónapra köt le teljesítményt, a lekötött teljesítmény a szerződéses év hátralévő – téli fogyasztási időszakon kívüli – részében térítésmentesen vehető igénybe.”

## 3. számú melléklet a 97/2007. (XII. 1.) GKM rendelethez

A rendszerhasználati díjak megállapításáról szóló 70/2003. (X. 28.) GKM rendelet 1. számú melléklet „2. Elosztási díjrendszer” táblázata helyébe a következő rendelkezés lép:

### „2. Elosztási díjrendszer

Díjfizetésre kötelezett rendszerhasználók		Elosztási átalánydíj	Elosztási alapidj	Elosztási alapidj	Elosztási teljesítménydíj	Elosztási forgalmi díj
		Ft/m <sup>3</sup>	Ft/év	Ft/m <sup>3</sup> /h/év	Ft/m <sup>3</sup> /h/év	Ft/m <sup>3</sup>
a)	Gázmérővel nem rendelkező fogyasztók	9,366				
b)	20 m <sup>3</sup> /h-nál kisebb névleges teljesítményű gázmérővel rendelkező fogyasztók		4788			6,572
c)	20–100 m <sup>3</sup> /h közötti névleges (össz)teljesítményű mérővel rendelkező fogyasztók			6792		8,121
d)	101–500 m <sup>3</sup> /h teljesítmény lekötésű fogyasztók				11 892	3,971
e)	500 m <sup>3</sup> /h feletti teljesítmény lekötésű fogyasztók				14 320	0,546

”



## Miniszteri utasítások

**A gazdasági és közlekedési miniszter  
29/2007. (XI. 15.) GKM utasítása  
a felügyeleti és hatósági igazolványokról szóló 4/1989. (K. H. É. Ért. 16.) KöHÉM utasítás  
módosításáról**

### 1. §

A felügyeleti és hatósági igazolványokról szóló 4/1989. (K. H. É. Ért. 16.) KöHÉM utasítás (a továbbiakban: Ut.) 1. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„1. § Az utasítás hatálya a Gazdasági és Közlekedési Minisztériumra (a továbbiakban: minisztérium), a Nemzeti Közlekedési Hatóságra, a Közlekedésbiztonsági Szervezetre és a Magyar Vasúti Hivatalra terjed ki.”

### 2. §

Az Ut. 3. §-ának d) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[A felügyeleti igazolványok (a továbbiakban: igazolvány) fajtái a következők:]*

„d) a Nemzeti Közlekedési Hatóság területi szerveinek vezetői és ügyintézői részére a fedőlapon, bal oldalt egy haránt arany sávval ellátott, piros színű igazolvány.”

### 3. §

(1) Az Ut. 5. §-a (1) bekezdésének a)-b) pontjai helyébe a következő rendelkezés lép:

*[Az igazolványt]*

„a) a 3. § a) pontjában megjelölt köztisztviselők, a 9. §-ban megjelölt személyek, továbbá a Közlekedésbiztonsági Szervezet főigazgatója, a Magyar Vasúti Hivatal elnöke, valamint a Nemzeti Közlekedési Hatóság elnöke részére a minisztérium Jogi Főosztálya állítja ki és a miniszter írja alá,

b) a Nemzeti Közlekedési Hatóság Központi Hivatala köztisztviselői és a területi szervek vezetői részére a Nemzeti Közlekedési Hatóság Központi Hivatala állítja ki, és az elnök írja alá.”

(2) Az Ut. 5. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A 3. § a)-c) pontjában meghatározott igazolványnak a (2) bekezdésben említetteken felül tartalmaznia kell az igazolvány tulajdonosát – közszolgálati jogviszonya kapcsán – megillető egyéb jogosultságokat és azok gyakorlásának feltételeit. Az igazolványnak ezt a részét a minisztérium Jogi Főosztálya bélyegző lenyomattal látja el.”

(3) Az Ut. 5. §-a a következő (4) bekezdéssel egészül ki:

„(4) Az igazolványok visszavonásig érvényesek.”

### 4. §

Az Ut. 6. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„6. § (1) Az igazolvány kiállítója

a) az igazolványokat sorszám szerint állítja ki,

b) nyilvántartást vezet a kiállított igazolványokról,

- c)* az igazolványt bevonja, ha az igazolvány tulajdonosának köztisztviselői jogviszonya (állami vezetői jogviszonya) megszűnt, az adatokban változás történt (különösen ha az igazolványra jogosító vezetői megbízást visszavonták), vagy az igazolvány megrongálódott,
- d)* gondoskodik az elveszett vagy megsemmisült igazolvány érvénytelenségének a minisztérium hivatalos lapjában történő közzétételéről,
- e)* gondoskodik a bevont igazolvány megsemmisítéséről.
- (2) Az igazolványba bejegyzést kizárólag az azzal megbízott személy tehet.”

## 5. §

Az Ut. 8. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„8. § Az igazolvány tulajdonosa az igazolványt köteles ép és tiszta állapotban megőrizni, köztisztviselői jogviszonyának (állami vezetői jogviszonyának) megszűnése esetén visszaadni. Ha az igazolvány elveszett, megsemmisült, abban valamely bejegyzés olvashatatlaná vált, vagy az adatokban változás történt, az igazolvány tulajdonosa köteles azt az igazolvány kiállításának haladéktalanul bejelenteni.”

## 6. §

- (1) Ez az utasítás 2007. december 1-jén lép hatályba, egyidejűleg hatályát veszti a felügyeleti és hatósági igazolványokról szóló 4/1989. (K. H. É. Ért. 16.) KöHÉM utasítás módosításáról rendelkező 3/2000. (Kö. Vi. Ért. 8.) KöViM utasítás, 6/2002. (IX. 19.) GKM utasítás, valamint 3/2006. (II. 21.) GKM utasítás.
- (2) Az utasítás hatálybalépésével egyidejűleg az Ut. 3. §-ának *e)* pontja, 4. §-a és 7. §-a a hatályát veszti.
- (3) Az Ut.
- a)* 3. §-ának *b)* pontjában a „Közlekedési Főfelügyelet, a Központi Közlekedési Felügyelet, a Polgári Légiközlekedési Hatóság” szövegrész helyébe a „Nemzeti Közlekedési Hatóság Központi Hivatala” szöveg,
- b)* 3. §-ának *c)* pontjában a „Közlekedési Főfelügyelet, a Központi Közlekedési Felügyelet” szövegrész helyébe a „Nemzeti Közlekedési Hatóság Központi Hivatala” szöveg,
- c)* 5. §-a (2) bekezdésének *b)*-*c)* pontjában az „a dolgozó” szövegrész helyébe az „az igazolvány tulajdonosának” szöveg,
- d)* 5. §-a (2) bekezdésének *e)* pontjában a „munkáltatónak” szövegrész helyébe a „közigazgatási szervnek” szöveg lép.

*Dr. Kóka János s. k.,*  
gazdasági és közlekedési miniszter

**A gazdasági és közlekedési miniszter 30/2007. (XI. 30.) GKM utasítása  
a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium Igazgatás költségvetése pénzügyi-gazdasági feladatairól  
és a döntési eljárásokról\***

\* Az utasítást az érintettek közvetlenül megkapták, az interneten is megtekinthető.

## Minisztériumi közlemények

**A gazdasági és közlekedési miniszter  
közleménye  
az „Ipari Park” cím odaítéléséről**

A 2/2007. (I. 18.) Korm. rendelettel módosított, az „Ipari Park” címről és az ipari parkok fejlesztését szolgáló rendszer működéséről szóló 186/2005. (IX. 13.) Korm. rendelet szerint 2007-ben meghirdetett pályázat eredményeként az „Ipari Park” cím viselésére jogosult parkok, illetve pályázók:

1. **ALBA AIRPORT Ipari Park (Székesfehérvár-Aba)**  
Alba Airport Fejlesztő és Üzemeltető Kft.
2. **Barcikai Ipari Park (Kazincbarcika)**  
Kazincbarcika Város Önkormányzata
3. **Hajdúböszörményi Keleti Ipari Park**  
Hajdúböszörmény Város Önkormányzata
4. **Kabapark Ipari Park (Kaba)**  
EASTERN SUGAR Cukoripari Zrt.
5. **Mátrai Erőmű Ipari Park (Visonta-Halmajugra)**  
Mátrai Erőmű Zrt.
6. **Móri Észak-nyugati Ipari Park**  
Mór Város Önkormányzata
7. **Pécs-Kővágószőlősi Ipari Park (Kővágószőlős)**  
STRABIL Vagyonkezelő Kft.
8. **Rakamazi Ipari Park**  
Rakamaz Város Önkormányzata
9. **STARCH Innovációs és Technológiai Ipari Park (Zalaszentiván)**  
STARCH HUNGARY Keményítő-, Gluténgyártó és Kereskedelmi Kft.

*dr. Kóka János s. k.,  
gazdasági és közlekedési miniszter*

**Közlemény**  
**a Kereskedelemfejlesztési pályázati rendszer (GKM-ITDH) nyertes pályázatairól**  
(Elbírálás időpontja: 2007. október 25.)

Sor- szám	Pályázó neve	Jogcímrészlet	Megítélt támogatás (E Ft)
1	Agrifer 21 Kft.	Kiállítás	638
2	AGRO.bio Hungary Kft.	Kiállítás	472
3	AGRO.bio Hungary Kft.	Kiállítás	472
4	Agroázis Nemzetközi Kereskedelmi Kft.	Kiállítás	635



Sor-szám	Pályázó neve	Jogcímrészlet	Megítelt támogatás (E Ft)
5	Agroázis Nemzetközi Kereskedelmi Kft.	Kiállítás	492
6	Agromilk Kft.	Kiállítás	377
7	Air-Kontakt Épületgépészeti Kft.	Kiadvány	350
8	Air-Kontakt Épületgépészeti Kft.	Elektronikus adathordozó	300
9	AKTÍV Ipari, Építőipar és Kereskedelmi Kft.	Kiállítás	481
10	Albuplast Műanyag-feldolgozó ZRt.	Kiállítás	385
11	ALU-ROCK Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiállítás	505
12	Aquarius 2 Kereskedelmi és Szolgáltató Bt.	Kiállítás	431
13	Avalon-Hungary Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiadvány	200
14	Ava-Pack Ipari és Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiadvány	300
15	Ava-Pack Ipari és Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Elektronikus adathordozó	200
16	Axelo Bútorgyártó, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiadvány	400
17	Axelo Bútorgyártó, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Elektronikus adathordozó	300
18	Bábolna Bio Kft.	Kiállítás	286
19	Beholder Kft.	Kiadvány	250
20	Beholder Kft.	Elektronikus adathordozó	200
21	Betonplasztika Kft.	Kiállítás	299
22	Bi-Bá-Bu Magyar-német Kft.	Kiállítás	390
23	BIOLAB Diagnosztikai Laboratórium ZRt.	Kiállítás	652
24	B-MARK Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiállítás	400
25	BOSAL-AUTOFLEX Termelő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	Kiadvány	300
26	BOSAL-AUTOFLEX Termelő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	Elektronikus adathordozó	300
27	Cliff Konyhák Gyártó és Kereskedelmi Kft.	Kiadvány	500
28	Compo-Ferr Hungária Alkatrészgyártó Kft.	Kiadvány	300
29	Compo-Ferr Hungária Alkatrészgyártó Kft.	Elektronikus adathordozó	200
30	ContiTech Rubber Industrial Kft.	Kiállítás	715
31	Csavar- és Húzottáru ZRt.	Kiállítás	987
32	Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara	Elektronikus adathordozó	500
33	DEEF Kht. (Dél-Európai Együttműködések fejl.-ért Szolg. Kht.)	Kiállítás	749
34	Défi Kereskedelmi és Szolgáltató Bt.	Kiállítás	430
35	Diagon Diagnosztikai Kft.	Kiállítás	1200
36	Duna-Völgye Borászati Kft.	Kiadvány	300
37	Épületszigetelők, Tetőfedők és Bádigosok Magyarországi Szövetsége/EMSZ	Nemzetközi szervezeti tagdíj	224
38	Família 1997 Szárzatszta Készítő Bt.	Kiadvány	215
39	Foltin-Globe Kft.	Kiállítás	650
40	GB-Ganz Tüzeléstechnikai Kft.	Kiállítás	364
41	GB-Ganz Tüzeléstechnikai Kft.	Kiállítás	304
42	GENOID Kft.	Kiállítás	1000

Sor-szám	Pályázó neve	Jogcímrészlet	Megítelt támogatás (E Ft)
43	Gerecse Metál Kft.	Kiadvány	250
44	Gerecse Metál Kft.	Elektronikus adathordozó	200
45	GLASSFISH Szoftverfejlesztő és Szolgáltató Kft.	Kiadvány	300
46	GLASSFISH Szoftverfejlesztő és Szolgáltató Kft.	Elektronikus adathordozó	200
47	Goldent Hungary Kft.	Kiállítás	978
48	Harmónia Művészeti Központ Kht.	Kiadvány	300
49	Harmónia Művészeti Központ Kht.	Elektronikus adathordozó	200
50	Harmónia Művészeti Központ Kht.	Hirdetés	876
51	Hennlich Ipartechnika Kft.	Kiállítás	700
52	Hódi Imréné e. v.	Kiállítás	466
53	Horn Magyarország Kereskedelmi Kft.	Kiállítás	897
54	HPP 2000 Rendezvényszervező Kft.	Kiállítás	871
55	Hulladékhasznosítók Országos Egyesülete	Nemzetközi szervezeti tagdíj	553
56	Hungarian Days Kereskedelmi Kft.	Kiadvány	300
57	Hungarian Days Kereskedelmi Kft.	Hirdetés	800
58	IDC Export-Import Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiállítás	897
59	IDC Export-Import Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiállítás	777
60	IDC Export-Import Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiállítás	573
61	ÍRÓKÉZ Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiállítás	471
62	ISOPLUS Távhővezetékgyártó Kft.	Kiállítás	1131
63	ISV Hústermelést Szervező ZRt.	Kiállítás	522
64	IZOTÓP INTÉZET Kutató, Fejlesztő, Termelő és Szolgáltató Kft.	Kiállítás	1000
65	Kemira GrowHow Kft.	Kiállítás	949
66	KERFLEX Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiadvány	350
67	KERFLEX Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Elektronikus adathordozó	250
68	Klíma Áruház Épületgépészeti Kft.	Kiadvány	350
69	Klíma Áruház Épületgépészeti Kft.	Elektronikus adathordozó	250
70	KOPERTA Nomdaipari és Kereskedelmi Kft.	Kiállítás	638
71	Kunfa Termelő és Kereskedő Kft.	Kiadvány	300
72	Kunfa Termelő és Kereskedő Kft.	Elektronikus adathordozó	300
73	KVALITERV Mérnöki, Szolgáltató és Kereskedelmi Bt.	Kiállítás	965
74	Lúdland Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiállítás	390
75	Magyar Kőszövetség	Nemzetközi szervezeti tagdíj	258
76	Masterplast Group ZRt.	Kiállítás	426
77	Medicontur Kft.	Kiállítás	1000
78	Medicontur Kft.	Kiadvány	350
79	Medicontur Kft.	Elektronikus adathordozó	400

Sor-szám	Pályázó neve	Jogcímrészlet	Megítelt támogatás (E Ft)
80	Meiser Ferroste Kft.	Kiállítás	450
81	Meiser Ferroste Kft.	Kiállítás	402
82	Meta-Vulk Kft.	Kiállítás	987
83	Mobilbox Konténer Kereskedelmi Kft.	Kiállítás	1000
84	Mobilbox Konténer Kereskedelmi Kft.	Kiállítás	676
85	Móra Kiadó ZRt.	Kiállítás	250
86	NBG Játékparkok Bt.	Kiállítás	1100
87	NCGÉP Tervező és Kivitelező Bt.	Kiállítás	1000
88	NCT Ipari Elektronikai Kft.	Kiállítás	1000
89	Olimpia Kerékpárgyártó Kft.	Kiállítás	1000
90	Olimpia Kerékpárgyártó Kft.	Kiadvány	400
91	Olimpia Kerékpárgyártó Kft.	Hirdetés	736
92	Omninvest Oltóanyagtermelő és Kutatásfejlesztő Kft.	Kiadvány	165
93	Onlinet Kereskedelmi Kft.	Kiadvány	300
94	Onlinet Kereskedelmi Kft.	Elektronikus adathordozó	200
95	Oroskabel Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	Kiállítás	367
96	Ózon Klimatechnikai Szerelő és Szolgáltató Kft.	Kiadvány	495
97	Ózon Klimatechnikai Szerelő és Szolgáltató Kft.	Elektronikus adathordozó	250
98	Packer Kft.	Kiállítás	431
99	PANNON-LITERATÚRA Kiadványterjesztő és Értékesítő Kft.	Kiállítás	324
100	PANNON-LITERATÚRA Kiadványterjesztő és Értékesítő Kft.	Kiadvány	438
101	PANNONMATICS Automatizálási Ker. és Szolg. Kft.	Kiadvány	350
102	PANNONMATICS Automatizálási Ker. és Szolg. Kft.	Elektronikus adathordozó	300
103	Panoráma Ablakgyártó és Forgalmazó Kft.	Kiállítás	593
104	Plazma Média Reklámszolgáltató Kft.	Kiállítás	1000
105	Plazma Média Reklámszolgáltató Kft.	Kiadvány	118
106	Rexfilm Broadcast és Kommunikációs Rendszerek Kft.	Kiállítás	931
107	Rhinolight Kft.	Kiállítás	564
108	Rhinolight Kft.	Kiadvány	350
109	Rhinolight Kft.	Elektronikus adathordozó	350
110	Ronaqua Gyártó és Kereskedelmi Kft.	Kiadvány	300
111	Sat Trakt Kft.	Kiállítás	472
112	Sat Trakt Kft.	Kiállítás	431
113	Smart Electronic APC Eurologisztika Kft.	Kiállítás	400
114	Szegedi Paprika ZRt.	Kiállítás	390
115	Szepesi Ferenc e. v.	Kiállítás	292
116	Szilánk Üveg- és Gépipari Zrt.	Kiállítás	1000
117	Termoplast Műanyagfeldolgozó Közkereseti Társaság	Kiállítás	500
118	TiszaTextil Műanyagfeldolgozó és Értékesítő Kft.	Kiállítás	1085

Sor-szám	Pályázó neve	Jogcímrészlet	Megítelt támogatás (E Ft)
119	Tomtec Plastics Kft.	Kiadvány	400
120	Tomtec Plastics Kft.	Elektronikus adathordozó	250
121	UNIMARK Speciálgép Tervező és Kivitelező Kkt.	Kiállítás	510
122	UNIMARK Speciálgép Tervező és Kivitelező Kkt.	Kiállítás	360
123	UNIMARK Speciálgép Tervező és Kivitelező Kkt.	Kiadvány	350
124	UNIMARK Speciálgép Tervező és Kivitelező Kkt.	Elektronikus adathordozó	250
125	Vektor Munkavédelmi, Műszaki Fejlesztő és Gyártó Szövetkezet	Kiállítás	1000
126	VILLBEK Kft.	Kiállítás	400
127	Vrska Press Hungary Kft.	Kiállítás	1000
128	Zaj Rendszerház Kft.	Kiállítás	1200
129	Zsomboys Bt.	Kiállítás	867
		<b>Összesen:</b>	<b>67 075</b>

### Közlemények fejlesztési támogatás odaítéléséről

#### I.

„Az államháztartás működési rendjéről szóló 217/1998. (XII. 30.) Korm. rendelet 82. § (1) bekezdés *b*) pontja, valamint a Kormány vonatkozó egyedi döntése alapján a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium a Beruházás-ösztönzési Célélőirányzat terhére az alábbi fejlesztési támogatás nyújtásáról kötött szerződést:

A kedvezményezett neve: Citibank International Plc Magyarországi Fióktelepe.

A támogatási program megvalósítási helye: Budapest.

A támogatás célja: Szolgáltató központ létrehozása.

A támogatás összege: 300,0 millió forint.”

Budapest, 2007. december 4.

*Befektetési és Ellentételezési Csoport*

#### II.

„Az államháztartás működési rendjéről szóló 217/1998. (XII. 30.) Korm. rendelet 82. § (1) bekezdés *b*) pontja, valamint a Kormány vonatkozó egyedi döntése alapján a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium a Beruházás-ösztönzési Célélőirányzat terhére az alábbi fejlesztési támogatás nyújtásáról kötött szerződést:

##### 1.

A kedvezményezett neve:

DBM Dél-nyírségi Bioenergia Művek Energiatermelő Zrt.

**A támogatási program megvalósítási helye:** 4234 Szakoly, hrsz. 0296/2.

**A támogatás célja:** egy 20 MW villamos teljesítményű biomassza-tüzelésű erőmű létesítése és üzemeltetése. A projekt célja a megújuló energia termelése mellett Szakoly területfejlesztése.

**A támogatás összege:** 200 millió forint.



2.

A kedvezményezett neve: Guardian Orosháza Üvegipari Kft.

**A támogatási program megvalósítási helye:** Békés megye, 5900 Orosháza, Csorvási út 31.

**A támogatás célja:** gyártósor létesítése többrétegű fém, fémoxid-üvegevonat készítésére katódporlasztásos eljárással.

**A támogatás összege:** 400 millió forint.

3.

A kedvezményezett neve: InBev Business Services Magyarország Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság.

**A támogatási program megvalósítási helye:** 1138 Budapest, Népfürdő utca 22.

**A támogatás célja:** az anyavállalatot kiszolgáló pénzügyi szolgáltatóközpont létesítése.

**A támogatás összege:** 760 millió forint.”

Budapest, 2007. december 6.

*Dr. Szabó Sándor*

## A Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatal közleménye

### T Á J É K O Z T A T Ó

*a németországi kontingentált vállalkozási exportban és a vállalkozási importban érdekelt magyar cégek részére a TEÁOR-kódok változásának alkalmazásáról*

A Központi Statisztikai Hivatal közleménye szerint 2007. január 19-én hatályba lépett, és 2008. január 1-jétől az EU-tagországok számára kötelezően alkalmazandó a NACE Rev.2. (magyar megfelelője a TEÁOR'08) a tevékenységek osztályozásához.

Az 1893/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet értelmében a cégkivonatban a cégek fő tevékenységét négy számjegyű szakágazati besorolás szerint kell felsorolni, a szakágazat után feltüntetve az évszámot is ('08).

A KSH az új szakágazati önbesorolás elvégzésében egy internetes alkalmazással támogatja a gazdálkodó szervezeteket. Ez az alábbi internetes címen érhető el: [http://portal.ksh.hu/pls/portal/vb.teaor\\_main.teaor03\\_fa](http://portal.ksh.hu/pls/portal/vb.teaor_main.teaor03_fa).

Itt megtalálhatók a TEÁOR'03 és a TEÁOR'08 szerinti számok és a hozzájuk tartozó fordítókulcs.

A magyarországi végrehajtásra már korábban megjelent a **41/2007. (VIII. 29.) IRM rendelet** a cégbejegyzési eljárás és a cégnyilvántartás egyes kérdéseiről szóló 21/2006. (V.18.) IM rendelet módosításáról.

**A cégeknek az automatikusan át nem sorolható tevékenységi körök megfelelő módosítását kérniük kell** a cégbíróságon a 2007. december 31. napját követő első változásbejegyzési kérelemmel egyidejűleg, de **legkésőbb 2008. július 1-jéig**.

**A 2008. január 1-jét követően újonnan benyújtott vállalkozási export és import engedélykérelmek vonatkozásában az MKEH kizárólag TEÁOR'08 szerinti besorolást fogadja el** az engedélykérelmeken, és azt alkalmazza a kiadott új engedélyeken is.

A **2007. évben beérkezett kérelmek** elbírálásánál vehetők csak figyelembe az eddig használatos TEÁOR'03 számok, később nem.

Kivétel ez alól a **2008. január 1-jét megelőzően kiadott engedélyek módosítása**, ahol a kérelmeken az eredeti engedélyben foglalt TEÁOR-számot kell feltüntetni.

A 2008-ban benyújtott kontingentált vállalkozási export engedélykérelmeken olyan TEÁOR'08 számot kell megadni, amely a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara minősítésében szereplő TEÁOR'03 számok KSH fordítókulcsának megfelelően.

Javasoljuk, hogy a későbbi fennakadások elkerülése érdekében a cégkivonatban foglaltak módosításával kapcsolatban mielőbb forduljanak a területileg illetékes cégbíróságokhoz további információkért, mivel 2008. július 1-je után a kérelmekhez csatolt cégkivonatoknak az új TEÁOR-számokat kell tartalmazniuk.

Budapest, 2007. december

*Magyar Kereskedelmi Engedélyezési Hivatal  
Kereskedelmi és Piacfelügyeleti Hatóság*



A Magyar Hivatalos Közlönykiadó  
megjelentette

*Sereg András*

## **Boross – Hadapródiskolától a miniszterelnöki székig**

című könyvét

A kötet tizennégy beszélgetésben, számos színes történetben mutatja be Boross Péter volt miniszterelnököt. A mai magyar politikai élet egyik legizgalmasabb alakjának pályafutását végigkérdező mű egyben történelmi olvasókönyv is: a személyes életutat kiegészítik a huszadik századi magyar história, a korszakot és az interjúalany életét meghatározó személyiségek rövid életrajzai, szemelvények, dokumentumértékű fotók. Boross sajátos fénykörben látja és látatja a magyar történelmet, a politika belvilágát. Bölcs, nagy élettapasztalatú politikus, aki saját kárán is tanult a történekből, képes szembenézni egykori önmagával. Az életrajzi könyv a múlt század második felének láttelepe, a történelmi és politikai folyamatok szubjektív, vitára ingerlő elemzése. Aki kezébe veszi a kötetet, választ kap többek között arra, hogyan menekült meg Németországból a hadapród főhős, milyen összeesküvésben vett részt közvetlenül a háború után, miért éppen Keresztes-Fischer Ferenc a belügyminiszteri példaképe, miért kapott dedikált könyvet a hetvenes évek közepén a későbbi Nobel-díjas írótól, Kertész Imrétől, hogyan lett nyugdíjas vendéglátó-ipari igazgatóból kormánytag, léteztek-e ügynöklisták, hány besúgó volt az első demokratikusan megválasztott Országgyűlésben, kik látogatták meg Antall Józsefet a betegágyánál, mi célból vállalt 216 napra miniszterelnökséget, miért lett Orbán Viktor kormányfői tanácsadója, majd miért állt félre udvariasan, mi aggasztja ma, miért pesszimista középtávon, és miért csak a mai harminc év alattiakban bízik. Kérdések és válaszok kétszáz oldalon.

A kötet 200 oldal terjedelmű, ára **3444 forint** áfával.

Példányonként megvásárolható a Közlönykiadó Jogi Könyvesboltjában (1085 Budapest, Somogyi B. u. 6., tel./fax: 318-8411), valamint a Budapest VII., Rákóczi út 30. szám (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: kozlonycentrum@mhk.hu), illetve megrendelhető a kiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: kozlonybolt@mhk.hu) vagy a [www.mhk.hu/kozlonybolt](http://www.mhk.hu/kozlonybolt) internet-címen.

### MEGRENDELÉS

Megrendelem

*Sereg András*

### **Boross – Hadapródiskolától a miniszterelnöki székig**

című, 200 oldal terjedelmű kiadványt (ára: **3444 forint** áfával) ..... példányban, és kérem, juttassák el az alábbi címemre:

A megrendelő (cég) neve: .....

Címe (város, irányítószám): .....

Utca, házszám: .....

Ügyintéző neve, telefonszáma: .....

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon belül átutaljuk a Magyar Hivatalos Közlönykiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára vagy postai úton a fenti címre.

Keltezés: .....

.....  
cégszerű aláírás

# INGYENES MUNKAVÉDELMI INFORMÁCIÓS SZOLGÁLAT

## Munkavállalók és munkáltatók, munkavédelmi képviselők, munkavédelmi szakemberek, figyelem!

Az ingyenes telefonos munkavédelmi információs szolgálat tájékoztatást nyújt a munkavédelemmel kapcsolatos jogosultságokról és kötelezettségekről a munkavállalók és munkáltatók, az érdek-képviselői szervezetek és minden, a munkavédelem kérdései iránt érdeklődő számára.

A tájékoztató, tanácsadó tevékenységet a következő szervezetek látják el:

### Országos Munkavédelmi és Munkaügyi Főfelügyelőség (OMMF)

Témakör: **Munkahelyi biztonság**

Zöldszám: **06 (80) 204-292**

Hívható: hétfőtől csütörtökig 8.00–16.00, pénteken 8.00–12.00 óráig

### Országos Munkahigiénés és Foglalkozás-egészségügyi Intézet (OMFI)

Témakör: **Munkahelyi egészség**

Zöldszám: **06 (80) 204-264**

Hívható: hétfőtől csütörtökig 7.45–16.00, pénteken 7.45–11.45 óráig

### Magyar Bányászati és Földtani Hivatal (MBFH)

Témakör: **Bányászati munkavédelem**

Zöldszám: **06 (80) 204-258**

Hívható: hétfőtől csütörtökig 8.00–15.00, pénteken 8.00–12.00 óráig

Munkavédelmi szakmai kérdésekben tájékozódhat, pl. üzembe helyezés, kockázatértékelés, egyéni védőeszközök, egészségi alkalmassági vizsgálat, munkabalesetekkel kapcsolatos eljárás.

**Csak egy telefonon, és az információs szolgálatok jól képzett szakemberei gyors, szakszerű, a gyakorlatban hasznosítható tanáccsal szolgálnak!**

**Az igénybe vevők névtelenségüket megőrizve érdeklődhetnek. A tájékoztató szolgálat sem személyileg, sem informatikailag nem kapcsolódik a munkavédelem állami hatósági felügyeleti ellenőrzéséhez.**

# KÖZLÖNY

# §



## TARIFAJEGYZÉK

Érvényes 2008. január 1-jétől

A Magyar Hivatalos Közlönykiadó által gondozott hivatalos lapokban (közlönyökben) elhelyezett hirdetés egy-egy szakma, ágazat képviselőinek pontosan célzott elérését teszi lehetővé. A nyomtatott példányszám túlnyomó része előfizetéses rendszerben kerül az olvasóhoz, remittenda így gyakorlatilag nem létezik, s ez a hirdetés költséghatékonyságát nagyban megnöveli. A Magyar Közlöny a Magyar Köztársaság hivatalos lapjaként hirdetéseket nem közöl. Rendszeresen megjelenik viszont a Magyar Közlöny melléklete, a Hivatalos Értesítő, amelyben a hivatalos közleményeken, hirdeteményeken kívül üzleti célú hirdetések is elhelyezhetők.

**A Hivatalos Értesítőben megjelentetni kívánt egyéb közlemények és hirdetemények díja megkezdett kéziratoldalanként 47 000 Ft + áfa.**

A közlönyökben elhelyezett üzleti hirdetések tarifái a következők:

	I. hirdetési kategória	II. hirdetési kategória
1/1 belív (174 x 240 mm)	187 000	126 000
hátsó borító	234 000	144 000
színes	458 000	–
1/2 fekvő (174 x 120 mm)	99 000	63 000
álló (87 x 240 mm)	99 000	63 000
1/4 álló (87 x 120 mm)	54 000	35 000

Hirdetemények, közlemények díja (az ún. kötelező közzétételek díja ettől eltérő lehet):

Bélyegzők, okiratok, igazolványok stb. érvénytelenítése egységesen	13 000	13 000
Egyéb közlemények, hirdetemények megkezdett kéziratoldalanként	11 000	11 000

Behűtött anyagok oldalszámtól, súlytól és mérettől függően egyedi megállapodás szerint helyezhetők el. Nyomdakész film hiányában 10% technikai költséget számítunk fel. A fenti árak az általános forgalmi adót nem tartalmazzák. A kiadó fenntartja a hirdetések év közbeni árváltoztatásának jogát.

A hirdetés elhelyezője elfogadja a kiadó mindenkorai hirdetési üzletszabályzatát, amelyet kérésre megküldünk. A kiadó fenntartja a jogot, hogy jogszabályba vagy a hirdetési üzletszabályzatába ütköző hirdetéseket visszautasítja.

A lapok kategóriánkénti besorolása a következő:

I. hirdetési kategóriába tartozó lapok	Megjelenés/év
Belügyi Közlöny	24
Egészségbiztosítási Közlöny	12
Egészségügyi Közlöny	25
Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Értesítő	28
Gazdasági Közlöny	22
Hivatalos Értesítő (a Magyar Közlöny melléklete)	52
Közlekedési Értesítő	24
Kulturális Közlöny	26
Munkaügyi Közlöny	12
Oktatási Közlöny	36
Önkormányzatok Közlönye	12
Pénzügyi Közlöny	18
Szociális Közlöny	12

II. hirdetési kategóriába tartozó lapok	Megjelenés/év
Az Alkotmánybíróság Határozatai	12
Bányászati Közlöny	6
Ellenőrzési Figyelő	4
Hírközlési Értesítő	12
Honvédelmi Közlöny	36
Igazságügyi Közlöny	12
Környezetvédelmi és Vízügyi Értesítő	12
Külgazdasági Értesítő	12
Nemzeti Kulturális Alap Hírlevele	18
Sportértesítő	12
Statisztikai Közlöny	12
Turisztikai Értesítő	12

### Tisztelt Előfizetők!

Tájékoztatjuk Önöket, hogy a kiadónk terjesztésében levő lapokra és elektronikus kiadványokra szóló előfizetésüket folyamatosan tekintjük. Csak akkor kell változást bejelenteniük a 2008. évre vonatkozó előfizetésre, ha a példányszámot, esetleg a címlistát módosítják, vagy új lapra szeretnének előfizetni (pontos szállítási, név- és utcacím-megjelöléssel). Az esetleges módosítást szíveskedjenek levélben vagy faxon megküldeni. Felhívjuk szíves figyelmüket, hogy a lapszállításról kizárólag az előfizetési díj beérkezését követően intézkedünk. Fontos, hogy az előfizetési díjakat a megadott 10300002-20377199-70213285 sz. számlára utalják, illetve a kiadó által kiküldött készpénz-átutalási megbízáson fizessék be.

Készpénzes befizetés kizárólag a Magyar Hivatalos Közlönykiadó ügyfélszolgálatán (1085 Budapest, Somogyi B. u. 6.) lehetséges. (Levél-cím: Magyar Hivatalos Közlönykiadó, 1394 Budapest, 62. Pf. 357. Fax: 318-6668).

#### A 2008. évi előfizetési díjak (Az árak az áfát tartalmazzák.)

Magyar Közlöny	121 212 Ft/év	Közlekedési Értesítő	28 476 Ft/év
Határozatok Tára	26 460 Ft/év	Kulturális Közlöny	21 672 Ft/év
Önkormányzatok Közlönye	6 552 Ft/év	Külgazdasági Értesítő	23 940 Ft/év
Az Alkotmánybíróság Határozatai	22 428 Ft/év	Munkaügyi Közlöny	17 640 Ft/év
Bányászati Közlöny	5 544 Ft/év	Nemzetközi Közlöny	7 400 Ft/év
Belügyi Közlöny	29 232 Ft/év	Oktatási Közlöny	25 200 Ft/év
Egészségbiztosítási Közlöny	25 452 Ft/év	Pénzügyi Közlöny	35 028 Ft/év
Egészségügyi Közlöny	31 752 Ft/év	Sportértesítő	6 048 Ft/év
Ellenőrzési Figyelő	4 284 Ft/év	Statisztikai Közlöny	15 120 Ft/év
Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Értesítő	21 924 Ft/év	Szociális Közlöny	17 892 Ft/év
Gazdasági Közlöny	26 964 Ft/év	Turisztikai Értesítő	14 112 Ft/év
Hírközlési Értesítő	7 560 Ft/év	Ügyészségi Közlöny	7 560 Ft/év
Honvédelmi Közlöny	21 420 Ft/év	Nemzeti Kulturális Alap Hírlevele	6 048 Ft/év
Igazságügyi Közlöny	18 900 Ft/év	Pénzügyi Szemle	22 680 Ft/év
Környezetvédelmi és Vízügyi Értesítő	17 388 Ft/év	L'udové noviny	5 796 Ft/év
Közigazgatási Szemle	7 400 Ft/év	Neue Zeitung	5 544 Ft/év

#### A MAGYAR HIVATALOS JOGSZABÁLYTÁR (DVD)

hatályos jogszabályok hivatalos számítógépes gyűjteményének 2008. évi éves előfizetési díjai:

(Árunk a 20%-os áfát tartalmazzák.)

Önálló változat	97 200 Ft	25 munkahelyes hálózati változat	351 000 Ft
5 munkahelyes hálózati változat	171 600 Ft	50 munkahelyes hálózati változat	459 000 Ft
10 munkahelyes hálózati változat	216 000 Ft	100 munkahelyes hálózati változat	780 000 Ft

#### Az EU-JOGSZABÁLYTÁR (DVD)

Az Európai Unió Jogszabályai gyűjteményének 2008. évi éves előfizetési díja

(Árunk a 20%-os áfát tartalmazzák.)

Önálló változat	86 400 Ft	25 munkahelyes hálózati változat	312 000 Ft
5 munkahelyes hálózati változat	156 000 Ft	50 munkahelyes hálózati változat	408 000 Ft
10 munkahelyes hálózati változat	192 000 Ft	100 munkahelyes hálózati változat	708 000 Ft

Facsimile Magyar Közlöny. A hivatalos lap 2007-es évfolyama jelenik meg CD-n az eredeti külalak megőrzésével, de könnyen kezelhetően. Ára: 18 480 Ft + áfa.

Szerkesztésért felelős: dr. Marsi Miklós.

Kiadja a Magyar Hivatalos Közlönykiadó (1085 Budapest, Somogyi Béla u. 6., www.mhk.hu).

A kiadásért felelős: dr. Kodala László elnök-vezérigazgató.

Előfizetésben megrendelhető a Magyar Hivatalos Közlönykiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: kozlony-bolt@mhk.hu) vagy a www.mhk.hu/kozlonybolt internetcímen, 1085 Budapest, Somogyi Béla u. 6., 1394 Budapest 62., Pf. 357.

Előfizetésben terjeszti a Magyar Hivatalos Közlönykiadó a FÁMA Rt. közreműködésével. Telefon/fax: 266-6567.

Információ: tel./fax: 317-9999, 266-9290/245, 357 mellék.

Példányonként megvásárolható a Budapest VII., Rákóczi út 30. (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) szám alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: kozlonycentrum@mhk.hu).

A 2007. évi éves előfizetési díj: 23 436 Ft áfával. Egy példány ára: 1260 Ft. 2008. évi éves előfizetési díj: 26 964 Ft áfával, féléves előfizetési díj: 13 482 Ft áfával, egy példány ára: 1575 Ft áfával.

A kiadó az előfizetési díj év közbeni emelésének jogát fenntartja.

HU ISSN 1588-7383

07.4197 – Nyomja a Magyar Hivatalos Közlönykiadó Lajosmizsei Nyomdája. Felelős vezető: Burján Norbert igazgató.

