

15/2016. (XII. 20.) MEKH rendelet

a villamos energia rendszerhasználati díjak, csatlakozási díjak és külön díjak mértékéről

A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 170. § (5) bekezdés 1., 2., 3. és 9. pontjában kapott felhatalmazás alapján – a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalról szóló 2013. évi XXII. törvény 12. § *n*) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva – a következőket rendelem el:

1. § Az átviteli rendszerirányító és az elosztók által alkalmazható rendszerhasználati díjak mértékét az 1. melléklet tartalmazza.

2. § Az elosztók közötti, a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: VET) 142. § (6) bekezdése, 143. § (6) bekezdése és 144. § (2) bekezdése szerinti kiegyenlítő fizetések mértékét – a villamos energia rendszerhasználati díjak, csatlakozási díjak és külön díjak alkalmazási szabályairól szóló 10/2016. (XI. 14.) MEKH rendelet (a továbbiakban: Áralkalmazási rendelet) alkalmazási feltételeivel összhangban – a 2. melléklet tartalmazza.

3. § Az átviteli rendszerirányító és az elosztók által alkalmazható csatlakozási díjak mértékét a 3. melléklet tartalmazza.

4. § Az elosztó által külön díj ellenében végezhető szolgáltatások díjainak mértékét a 4. melléklet tartalmazza.

5. § Az 1–4. melléklet szerinti díjak az általános forgalmi adót nem tartalmazzák.

6. § Ez a rendelet 2017. január 1. napján lép hatályba.

1. melléklet a 15/2016. (XII. 20.) MEKH rendelethez

Az átviteli rendszerirányító és az elosztók által alkalmazható rendszerhasználati díjak

1. Az átviteli rendszerirányító által alkalmazható átviteli díj

1.1. villamos energia rendszert villamos energia vételezésre használó rendszerhasználó esetében,

- a) ha az az átviteli hálózatra – közvetlenül vagy közvetve – 132 kV-nál nagyobb feszültség szinten csatlakozik: 2,400 Ft/kWh,
- b) ha az az átviteli hálózatra – közvetlenül vagy közvetve – 132 kV-nál nem nagyobb feszültség szinten csatlakozik: 2,720 Ft/kWh.

1.2. Az átviteli hálózatra csatlakozó elosztó esetében: 2,400 Ft/kWh.

1.3. Az átvitelrendszer-üzemeltetők közötti ellentételezések mechanizmusára és az átviteli díjak szabályozásának közös elveire vonatkozó iránymutatás megállapításáról szóló, 2010. szeptember 23-i 838/2010/EU bizottsági rendelet végrehajtása érdekében az átviteli rendszerirányító által kötött szerződésben nem részes országba (peremország) történő kiszállítás vagy onnan történő beszállítás esetében az átviteli díj

a) az ENTSO-E által a honlapján, €/MWh-ban közzétett értéknek és

b) a Magyar Nemzeti Bank tárgynapi hivatalos deviza középárfolyamának

szorzataként számított, Ft/kWh-ban kifejezett érték, amelyet a nemzetközi óras menetrendek alapján ki-, illetve beszállított villamos energia mennyisége után kell megfizetni.

1.4. Minden más esetben: 0 Ft/kWh.

2. Az elosztók által alkalmazható rendszerhasználati díjak

2.1. Az elosztó hálózatra közvetlenül vagy közvetve csatlakozó, a villamos energia rendszert villamos energia vételezésre használó rendszerhasználó esetében alkalmazandó átviteli díj: 2,400 Ft/kWh.

2.2. Az elosztó hálózatra közvetlenül vagy közvetve csatlakozó, az elosztó hálózatról villamos energiát vételező rendszerhasználó esetében, továbbá az elosztó hálózatról történő kiszállítás esetén alkalmazandó elosztási díjeleme:

	A	B	C	D	E	F
		Elosztói alapidj	Elosztói teljesítmény díj	Elosztói forgalmi díj	Elosztói meddő energia díj	Elosztói veszteség díj
1.		Ft/csatlakozási pont/év	Ft/kW/év	Ft/kWh	Ft/kVArh	Ft/kWh
2. Nagyfeszültségű csatlakozás		213 024	1 536	0,10	2,28	0,22
3. Nagy/középfeszültségű csatlakozás		106 512	5 556	0,45	2,76	0,35
4. Középfeszültségű csatlakozás		106 512	9 276	1,04	2,76	1,19
5. Közép/kisfeszültségű csatlakozás						
5.1. profilos (KÖF/KIF I.)		3 552	–	6,04	3,82	2,28
5.2. idősoros (KÖF/KIF III.)		35 508	9 432	1,87	3,82	2,28
6. Kisfeszültségű csatlakozás						
6.1. profilos (KIF I.)		1 446	0	9,56	3,82	3,54
6.2. vezérelt (KIF II.)		474	–	3,60	–	2,64
6.3. idősoros (KIF III.)		35 508	8 448	3,12	3,82	3,54

- 2.3. A profilos felhasználók esetében a 2.1. és 2.2. pont szerinti díjakon túlmenően alkalmazandó elosztói menetrend-kiegyensúlyozási díj – a csatlakozási pont feszültségszintjétől függetlenül –
- a) vezérelt ellátás (csatlakozás) esetén: 0,27 Ft/kWh,
- b) nem vezérelt ellátás (csatlakozás) esetén: 0,40 Ft/kWh.
- 2.4. A közvilágítási elosztó hálózatra csatlakozó felhasználók esetében, a 2.1–2.3. pont szerinti díjakon túlmenően alkalmazandó közvilágítási elosztási díj: 9,56 Ft/kWh.

2. melléklet a 15/2016. (XII. 20.) MEKH rendelethez

Kiegyenlítő fizetések

1. Az elosztók által teljesítendő kiegyenlítő befizetési pénzeszköz mértéke: 1,676 Ft/kWh.
2. Az átviteli rendszerirányító által teljesítendő kiegyenlítő kifizetések érdekében az átviteli rendszerirányító a következő részarányok szerint köteles a kiegyenlítő befizetések összegét megosztani az elosztók között:

	A	B
1.	Elosztó	Részarány
2.	NKM Áramhálózati Kft.	13,0%
3.	ELMŰ Hálózati Kft.	0,0%
4.	ÉMÁSZ Hálózati Kft.	22,8%
5.	E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt.	23,8%
6.	E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.	24,2%
7.	E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.	16,2%
8.	Összesen	100,0%

3. melléklet a 15/2016. (XII. 20.) MEKH rendelethez

Az átviteli rendszerirányító és az elosztók által alkalmazható csatlakozási díjak

1. Nem tételesen, a kiszámításra vonatkozó módszer előírásával megállapított csatlakozási díjak

1.1. A hálózati engedélyes által a közcélú hálózatra csatlakozó erőműtől kérhető csatlakozási díj

Ha az erőmű csatlakoztatása érdekében a közcélú hálózaton szükséges beruházást a hálózati engedélyes végzi, és ez a beruházás

a) kizárólag az adott erőmű csatlakozását teszi lehetővé, akkor csatlakozási díjként legfeljebb a beruházás aktivált értéke,

b) nem kizárólag az adott erőmű csatlakozását teszi lehetővé, akkor csatlakozási díjként a beruházás aktivált értékének teljesítményarányos része

kérhető.

1.2. A hálózati engedélyes által a nagyfeszültségű hálózatra csatlakozó felhasználótól kérhető csatlakozási díj

A nagyfeszültségű hálózatra történő csatlakozás esetén a hálózati engedélyes által a felhasználótól kérhető csatlakozási díj mértéke

a) ha a csatlakozás érdekében az engedélyes hálózatán megvalósított beruházás kizárólag az adott felhasználó csatlakozását teszi lehetővé, akkor 1 MFt/MVA,

de ha a tényleges beruházás aktivált értékének 70%-a meghaladja az 1 MFt/MVA díj és a felhasználó által igényelt teljesítmény szorzatának megfelelő összeget, akkor az aktivált érték 70%-a,

b) ha a csatlakozás érdekében az engedélyes hálózatán megvalósított beruházás nem kizárólag az adott felhasználó által igényelt teljesítménynek megfelelő csatlakozást teszi lehetővé, akkor az 1 MFt/MVA díjjal számított díjösszeg és a csatlakozás érdekében az engedélyes hálózatán szükséges tényleges beruházás aktivált értéke 70%-ának megfelelő összeg közül a nagyobbak a felhasználó által igényelt teljesítménnyel arányos része.

1.3. Az ideiglenes csatlakozást kérőtől kérhető csatlakozási díj

Ideiglenes csatlakozás esetén az ideiglenes csatlakozást kérőtől kérhető csatlakozási díj mértéke nem haladhatja meg az ideiglenes csatlakozás érdekében a közcélú hálózaton újonnan szükséges tényleges beruházás aktivált értékének 50%-át.

2. Tételesen megállapított csatlakozási díjelemek (a kis- és a középfeszültségű közcélú hálózatra csatlakozó felhasználótól kérhető csatlakozási díj elemei)

2.1. Csatlakozási alapidíj

A kis- és a középfeszültségű közcélú hálózatra csatlakozó felhasználóktól kérhető csatlakozási alapidíj mértéke

a) kiefeszültségre történő csatlakozás esetén, a névleges áramerősségek együttes összegét alapul véve – *b)* pontban foglaltak kivételével – 3600 Ft/A,

b) közép/kiefeszültségű transzformátorállomáshoz kiefeszültségen történő közvetlen csatlakozás esetén 14 400 Ft/kVA,

c) középfeszültségre történő csatlakozás esetén – *d)* pontban foglaltak kivételével – 12 600 Ft/kVA,

d) nagy/középfeszültségű vagy közép/középfeszültségű transzformátorállomáshoz középfeszültségen történő közvetlen csatlakozás esetén 11 400 Ft/kVA.

2.2. Közcélú vezeték díja

Közcélú vezeték létesítése esetén a felhasználótól a legkisebb költség elvének megfelelő csatlakozási változathoz tartozó vezeték hossz alapulvételével – egyidejűleg közösen csatlakozni kívánó, egymással megállapodást kötő több felhasználó esetén közöttük ezen megállapodás figyelembevételével osztva meg – legfeljebb a következő mértékű közcélú vezeték díja kérhető:

a) kiefeszültségű hálózat építésénél

aa) szabadvezeték esetén 3600 Ft/m,

ab) a VET 178/J. §-a alapján kötelezően földkábelrel létesítendő közcélú vezeték esetén 3600 Ft/m,

ac) az ab) alpont alá nem tartozó, földkábelrel létesítendő közcélú vezeték esetén 8400 Ft/m;

b) közepfeszültségű hálózat építésénél

ba) szabadvezeték esetén 4200 Ft/m,

bb) a VET 178/J. § alapján kötelezően földkábelrel létesítendő közcélú vezeték esetén 4200 Ft/m,

bc) a bb) alpont alá nem tartozó, földkábelrel létesítendő közcélú vezeték esetén 9600 Ft/m.

2.3. Csatlakozóvezeték díja

Csatlakozóvezeték létesítése esetén a kiefeszültségű hálózatra csatlakozó felhasználótól a legkisebb költség elvének megfelelő csatlakozási változathoz tartozó vezeték hossz alapulvételével kérhető csatlakozóvezeték díj mértéke:

a) szabadvezetékes csatlakozóvezeték esetén 1200 Ft/m,

b) a VET 178/J. §-a alapján kötelezően földkábelrel létesítendő csatlakozóvezeték esetén 1200 Ft/m,

c) a b) pont alá nem tartozó, földkábelrel létesítendő csatlakozóvezeték esetén 4000 Ft/m.

4. melléklet a 15/2016. (XII. 20.) MEKH rendelethez

Az elosztó által külön díj ellenében végzett szolgáltatások díjai

Az elosztó által külön díj ellenében végzett szolgáltatások forintban felszámítható díjai a VET 143. § (5) bekezdése szerinti, a kiefeszültségű idősoros (nem profilos) villamosenergia-felhasználókra vonatkozó, az 1. melléklet 2.2. pontjában foglalt táblázat 6.3. pontja szerint megállapított éves elosztói alapidj (e melléklet vonatkozásában a továbbiakban: elosztói alapidj) százalékában, az 1–3. pont szerinti táblázatokban megadott (azok alapján kiszámított) értékek.

1. A felhasználó vagy az engedélyes igénye esetén külön díj ellenében végzett szolgáltatások és díjaik kiszámítási módja:

1.	A	B	C
	Szolgáltatás	A külön díj mértéke az elosztói alapidj százalékában	A külön díj felszámításának alapja
2.	Fogyasztásmérő berendezés hitelességének lejárta miatti csere kivételével a fogyasztásmérő berendezés mérésügyi felülvizsgálata, beleértve a szakértői vizsgálat és a vizsgálatra szállíttatás költségét	20	eset
3.	Előre fizetős fogyasztásmérő berendezés felszerelése vagy nem előre fizetős fogyasztásmérő berendezésnek előre fizetős fogyasztásmérő berendezésre történő cseréje	20	eset
4.	Előre fizetős fogyasztásmérő berendezésnek nem előre fizetős fogyasztásmérő berendezésre történő cseréje	20	eset
5.	A felhasználó villamosenergia-ellátásba való visszakapcsolása, ha a kikapcsolásra a felhasználó szerződészegése miatt került sor	20	eset
5.1.	Számlamásolat készítése esetén azonos számlánként, készpénz-átutalási megbízások pótlása esetén ugyanazon számlához tartozó készpénz-átutalási megbízásonként a második alkalmat követően, ha a felhasználó személyesen veszi át a másolatot	1	számla db (lapok számától függetlenül)
5.2.	Számlamásolat készítése esetén azonos számlánként, készpénz-átutalási megbízások pótlása esetén ugyanazon számlához tartozó készpénz-átutalási megbízásonként a második alkalmat követően, ha a felhasználó a másolatot postai kézbesítéssel kéri	2	számla db (lapok számától függetlenül)
6.	Rendkívüli leolvasás felhasználási helyenként felszámítva	15	felhasználási hely
7.	A távlelővethető fogyasztásmérő-berendezésből kinyerhető, a felhasználó villamosenergia-fogyasztására vonatkozó, elszámolási alapadatokon – negyedórás mért adatok vagy mérőállások – felüli adatok rendelkezésre bocsátása azonos mérési időszakokra vonatkozóan 12 hónapon belül a második alkalmat követően	5	eset
8.	Az elosztó kezelésében lévő kiefeszültségű szabadvezeték-hálózaton végzett feszültségmentesítés és feszültség alá helyezés	17	eset
9.	Az elosztó kezelésében lévő kiefeszültségű földkábel-hálózaton végzett feszültségmentesítés és feszültség alá helyezés	20	eset
10.	Az elosztó kezelésében lévő közepfeszültségű szabadvezeték-hálózaton végzett feszültségmentesítés és feszültség alá helyezés	30	eset
11.	Az elosztó kezelésében lévő közepfeszültségű földkábel-hálózaton végzett feszültségmentesítés és feszültség alá helyezés	40	eset
12.	Egy felhasználási helyre vonatkozó felhasználói csatlakozási terv felülvizsgálata naptári évenként a második alkalmat követően	5	eset
13.	A felhasználási helyen hibaelhárítás céljából történő megjelenés esetében, ha a hiba a csatlakozási pont után, a felhasználói berendezésben van	15	eset
14.	A kiserőművi csatlakozást igénylőtől – a háztartási méretű kiserőmű kivételével – a csatlakozásra vonatkozó igénybejelentésre adott tájékoztató elkészítéséért (kiserőművenként)	400	eset

15. kivételével – a csatlakozásra vonatkozó megvalósíthatósági tanulmány felülvizsgálataért (kiserőművenként)	500	eset
16. kivételével – a csatlakozásra vonatkozó csatlakozási terv felülvizsgálataért (kiserőművenként)	500	eset

2. A felhasználó szerződésszegése esetén külön díj ellenében végzett szolgáltatások és díjaik kiszámítási módja:

A	B	C
1. Szolgáltatás (tevékenység)	A külön díj mértéke az elosztói alapdíj százalékában	A külön díj felszámításának alapja
2. Egyfázisú fogyasztásmérő berendezés külső behatásból eredő sérülés, rongálódás miatti cseréje, amennyiben az a felhasználó kizárólagos őrizetében van, vagy annak felszerelése, és a felhasználó részére történt átadása során az elosztó minden vonatkozásában a jogszabályban és az üzletszabályzatban foglaltak szerint járt el	35	fogyasztásmérő berendezés, db
3. Többfázisú fogyasztásmérő berendezés külső behatásból eredő sérülés, rongálódás miatti cseréje, amennyiben az a felhasználó kizárólagos őrizetében van, vagy annak felszerelése, és a felhasználó részére történt átadása során az elosztó minden vonatkozásában a jogszabályban és az üzletszabályzatban foglaltak szerint járt el	43	fogyasztásmérő berendezés, db
4. Első túláramvédelmi készülék, külső behatásból eredő sérülés, rongálódás miatti cseréje, amennyiben az a felhasználó kizárólagos őrizetében van, vagy annak felszerelése, és a felhasználó részére történt átadása során az elosztó minden vonatkozásában a jogszabályban és az üzletszabályzatban foglaltak szerint járt el	22	első túláramvédelmi berendezés, db
5. Időprogram-kapcsoló vagy kapcsolóóra külső behatásból eredő sérülés, rongálódás miatti cseréje, amennyiben az a felhasználó kizárólagos őrizetében van, vagy annak felszerelése, és a felhasználó részére történt átadása során az elosztó minden vonatkozásában a jogszabályban és az üzletszabályzatban foglaltak szerint járt el	35	időprogram-kapcsoló vagy kapcsolóóra, db
6. Hangfrekvenciás vagy rádiófrekvenciás központi vezérlés vevőkészüléke külső behatásból eredő sérülés, rongálódás miatti cseréje, amennyiben az a felhasználó kizárólagos őrizetében van, vagy annak felszerelése, és a felhasználó részére történt átadása során az elosztó mindenben vonatkozásában a jogszabályban és az üzletszabályzatban foglaltak szerint járt el	35	vevőkészülék, db
7. Mágneskapcsoló külső behatásból eredő sérülés, rongálódás miatti cseréje, amennyiben az a felhasználó kizárólagos őrizetében van, vagy annak felszerelése, és a felhasználó részére történt átadása során az elosztó minden vonatkozásában a jogszabályban és az üzletszabályzatban foglaltak szerint járt el	43	mágneskapcsoló, db

- | | | | |
|-----|--|-----|------|
| 8. | Az elosztó által kibocsátott nem könyvelt küldeményként küldött fizetési felszólítás | 0,5 | eset |
| 9. | Az elosztó által kibocsátott tértivevényes küldeményként küldött kikapcsolási értesítő | 1,5 | eset |
| 10. | A villamosenergia-ellátásból való kikapcsolás | 20 | eset |

3. A felhasználó előzetes értesítése és az előzetes időpont-egyeztetés ellenére a felhasználó által megrendelt külön díjas szolgáltatás teljesítésének felhasználó hibájából történő elmaradása esetén felszámítható külön díj kiszámítási módja:

	A	B
1.	A külön díj mértéke az elosztói alapidíj százalékában	A díj felszámításának alapja
2.	10	eset