

## 57/2002. (XII. 29.) GKM rendelet

### a villamosenergia-ellátásban alkalmazott általános rendszerhasználati díjak megállapításáról

A villamos energiáról szóló 2001. évi CX. törvény (a továbbiakban: VET) 5. §-ának *e* pontjában, 96. §-ában, valamint az árak megállapításáról szóló 1990. évi LXXXVII. törvény 7. § (1)-(2) bekezdésében és Mellékletének "(B) Szolgáltatások" pontjában foglaltak végrehajtása érdekében, a VET 113. §-ának *b* pontjában kapott felhatalmazás alapján - a pénzügyminiszterrel egyetértésben - a következőket rendelem el:

#### *A rendelet hatálya*

1. § (1) E rendelet alkalmazási köre

*a*) a villamos energia rendszerirányítás, a villamos energiához kapcsolódó rendszerszintű szolgáltatások, a villamosenergia-átvitel és -elosztás (a továbbiakban együtt: rendszerhasználat) legmagasabb hatósági díjainak (a továbbiakban együtt: általános rendszerhasználati díjak) megállapítására, alkalmazási feltételeire, és a kapcsolódó fizetési feltételekre, továbbá

*b*) az engedélyesekre, a fogyasztókra (a szigetüzem kivételével) és a kiserőművekre [VET 1. § (1) bekezdés *d* pont] terjed ki.

(2) E rendelet alkalmazási köre nem terjed ki a villamos energia tranzitra, az ezzel kapcsolatban fizetendő díjak megállapítására.

#### *Értelmező rendelkezések*

2. § (1) Az e rendeletben használt fogalmakra a VET 3. §-ába és a végrehajtására kiadott jogszabályokba, valamint a (2) bekezdésbe felvett rendelkezések az irányadók.

(2) E rendelet alkalmazásában

*a*) *átállási díj*: az e rendelet 5. §-a (1) bekezdésének *c*) pontjában foglaltak figyelembevételével megállapított átállási költségek fedezésére a VET 98. §-ának (1) és (2) bekezdése szerint a villamos energia rendszerirányításának díjával együtt beszedett, a VET 123. §-ának (1) bekezdése szerinti pénzeszköz;

*b*) *csatlakozási feszültség*: annak a közcélú hálózatnak a szabványos feszültség szintje, melyre a fogyasztói, termelői berendezés, vagy közvetlen vezeték csatlakozik;

*c*) *feszültség- és meddőteljesítmény-szabályozás*: az erőművekben és az átviteli hálózat csomópontjaiban végzett, központilag koordinált - részben automatizált - tevékenység, amelynek célja a szabványos csomóponti feszültség tartása és az átviteli hálózaton történő meddőteljesítmény áramlások/szállítások csökkentésével a hálózati veszteségek minimalizálása;

*d*) *hálózat szűk keresztmetszetének feloldása*: hálózati és termelő berendezések rendszerirányító általi igénybevétele az együttműködő villamosenergia-rendszer (illetve rendszerrészek) túlterhelődésének megelőzése, együttműködő képességének megőrzése, valamint szabályozhatóságának fenntartása érdekében;

*e*) *határkeresztelés*: a Magyar Köztársaság határát keresztező csatlakozó-berendezés;

*f*) *kisfeszültségű csatlakozás*: az a csatlakozás, amelyiknél a csatlakozási pont 1 kV-ot meg nem haladó névleges feszültségen van;

*g*) *középfeszültségű csatlakozás*: az a csatlakozás, amelyiknél a csatlakozási pont 1 kV-nál nagyobb, de 35 kV-ot meg nem haladó névleges feszültségen van;

*h*) *mérési pont*: a hálózatnak a felek közötti szerződésben meghatározott azon fizikai pontja, ahová az elszámolási mérőket, illetve az azokat tápláló mérőváltókat beépítették;

*i*) *mért hálózati veszteség*: a hálózat be- és kitáplálási pontjai között azonos időszakban mért villamos energia mennyiségének különbsége;

*j*) *nagyfeszültségű csatlakozás*: az a csatlakozás, amelyiknél a csatlakozási pont 35 kV-nál nagyobb névleges feszültségen van;

*k*) *szigetüzem*: olyan üzemállapot, amelyben a villamos energia termelése és fogyasztása a magyar egységes szabályozású villamosenergia-rendszertől függetlenül, azzal össze nem kapcsolva történik;

l) *tőkeköltség*: a hatósági áras tevékenységet szolgáló tárgyi eszközök és immateriális javak könyv szerinti nettó értéke alapján számszerűsített árképző elem.

## ***Általános rendelkezések***

**3. § (1)** Az általános rendszerhasználati díjakra vonatkozó részletes szabályokat

a) a villamos energia rendszerirányításának díja (a továbbiakban: rendszerirányítási díj) és a villamos energia rendszerszintű szolgáltatások díja (a továbbiakban: rendszerszintű szolgáltatások díja) vonatkozásában e rendelet 5. §-a,

b) a villamos energia átvitelének díja (a továbbiakban: átviteli díj) vonatkozásában e rendelet 6. §-a,

c) a villamos energia elosztásának díja (a továbbiakban: elosztási díj) vonatkozásában e rendelet 7. §-a tartalmazza.

(2) Az általános rendszerhasználati díjakkal kapcsolatos díjfizetési kötelezettségeket e rendelet 4. §-a, az 5. §-ának (3) bekezdése, a 6. §-ának (5) bekezdése és a 7. §-ának (4) bekezdése szerint kell teljesíteni.

(3) A díjfizetési kötelezettséget - a kötelezettel való megállapodás alapján a jogosult egyidejű értesítése mellett - harmadik személy is elvállalhatja.

(4) Az (1) bekezdés szerinti általános rendszerhasználati díjakat a közüzemi fogyasztók esetében a közüzemi szolgáltató fizeti a hálózati engedélyesnek.

(5) A közüzemi szolgáltató (4) bekezdés szerinti díjfizetési kötelezettsége - a (6) bekezdéssel összefüggésben - azon hálózati engedéllyessel szemben áll fenn, amelynek hálózatához a közüzemi szolgáltatóval közüzemi szerződéses kapcsolatban álló közüzemi fogyasztó csatlakozik.

(6) A közüzemi fogyasztó által a közüzemi szolgáltatónak fizetett közüzemi hatósági árak tartalmazzák a közüzemi szolgáltató által fizetendő általános rendszerhasználati díjak fedezetét is.

(7) A villamos energia határon keresztül történő szállításához kapcsolódó díjfizetési kötelezettségek a VET 64. §-a szerinti tevékenységi engedélyest terhelik.

(8) A határon keresztül történő szállítás utáni díjfizetési kötelezettséget a szállítási szerződés, valamint a VET 48. § (2) és (3) bekezdéseinek figyelembevételével kell teljesíteni.

(9) Az általános rendszerhasználati díjak beszedésére jogosult engedélyes a részére fizetett általános rendszerhasználati díjakat elkülönítve, díjtételként köteles nyilvántartani, elszámolni és a számlán feltüntetni.

(10) Az általános rendszerhasználati díjak és ezek alkalmazási feltételei

a) belföldi villamos energia forgalom esetén a csatlakozási pontra,

b) a villamos energia határon keresztül történő szállítása esetén a határkeresztezés belföldi hálózati végpontjára vonatkoznak.

(11) Ha az elszámolási mérés nem a csatlakozási ponton van, a mért villamos energia mennyisége a nem mért hálózati szakasz veszteségével korrigálható. Ennek számítási módját és alkalmazási feltételeit a 2. számú melléklet, valamint az elosztók üzletszabályzata tartalmazza.

(12) A határozott időtartamú (ideiglenes) rendszerhasználat esetén is e rendelet rendelkezéseit kell alkalmazni.

(13) Az ezen rendeletben megállapított díjak legmagasabb hatósági díjak.

(14) Az (1) bekezdésben meghatározott általános rendszerhasználati díjak legmagasabb hatósági díjait az 1. számú melléklet, az áralkalmazási feltételeket a 2. számú melléklet, az egyéb elszámolási és fizetési feltételeket a 3. számú melléklet tartalmazza.

(15) Az ezen rendelet szerinti díjak az áfát nem tartalmazzák.

## ***Általános rendszerhasználati díjak megfizetése***

**4. § (1)** Az általános rendszerhasználati díjakat a következők szerint köteles megfizetni az elosztó hálózati engedélyes (a továbbiakban: elosztó) részére az elosztó hálózatra csatlakozó

a) közüzemi fogyasztók után a közüzemi szolgáltató

aa) a rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját az 5. § (3) bekezdés aa) pontja alapján,

ab) az átviteli díjat a 6. § (5) bekezdés aa) pontja alapján,

ac) az elosztási díjat a 7. § (4) bekezdés aa) pontja alapján;

b) feljogosított fogyasztó

ba) a rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját az 5. § (3) bekezdés ab) pontja alapján,

bb) az átviteli díjat a 6. § (5) bekezdés ab) pontja alapján,

bc) az elosztási díjat a 7. § (4) bekezdés ab) pontja alapján;

- c) közvetlen vezeték tulajdonosa vagy további elosztó, amely az elosztó hálózatot vételezésre használja  
 ca) a rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját az 5. § (3) bekezdés ac) pontja alapján,  
 cb) az átviteli díjat a 6. § (5) bekezdés ac) pontja alapján,  
 cc) az elosztási díjat a 7. § (4) bekezdés ac) pontja alapján;  
 d) erőmű vagy közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az adott elosztó hálózatot betáplálásra használja  
 da) a rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját az 5. § (3) bekezdés ad) pontja alapján,  
 db) az átviteli díjat a 6. § (5) bekezdés ad) pontja alapján,  
 dc) az elosztási díjat a 7. § (4) bekezdés ad) pontja alapján.  
 (2) Az általános rendszerhasználati díjakat a következők szerint köteles megfizetni az átviteli hálózatra csatlakozó  
 a) közüzemi fogyasztók után a közüzemi szolgáltató  
 aa) a rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját az 5. § (3) bekezdés ba) pontja alapján a rendszerirányítónak,  
 ab) az átviteli díjat a 6. § (5) bekezdés ba) pontja alapján az átviteli engedélyesnek;  
 b) feljogosított fogyasztó  
 ba) a rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját az 5. § (3) bekezdés bb) pontja alapján a rendszerirányítónak,  
 bb) az átviteli díjat a 6. § (5) bekezdés bb) pontja alapján az átviteli engedélyesnek;  
 c) közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az átviteli hálózatot vételezésre használja  
 ca) a rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját az 5. § (3) bekezdés bc) pontja alapján a rendszerirányítónak,  
 cb) az átviteli díjat a 6. § (5) bekezdés bc) pontja alapján az átviteli engedélyesnek;  
 d) erőmű, vagy közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az átviteli hálózatot betáplálásra használja  
 da) a rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját az 5. § (3) bekezdés bd) pontja alapján a rendszerirányítónak,  
 db) az átviteli díjat a 6. § (5) bekezdés bd) pontja alapján az átviteli engedélyesnek;  
 e) elosztó hálózati engedélyes az (1) bekezdésben általa beszedett rendszerirányítási, rendszerszintű szolgáltatások és átviteli díjakkal összefüggésben  
 ea) a rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját az 5. § (3) bekezdés be) pontja alapján a rendszerirányítónak,  
 eb) az átviteli díjat a 6. § (5) bekezdés be) pontja alapján az átviteli engedélyesnek.

### ***Rendszerirányítási díj és rendszerszintű szolgáltatások díja***

- 5. § (1)** A rendszerirányítási díj hivatott fedezetet nyújtani  
 a) a rendszerirányító VET-ben, az ezen alapuló külön jogszabályokban és a villamosenergia-ellátási szabályzatokban megfogalmazott kötelezettségei teljesítéséhez tartozó valamennyi indokolt működési költségeire, kivéve a (2) bekezdésben meghatározott költségeket,  
 b) az átviteli hálózaton elismert hálózati veszteség pótlásának (beszerzésének) indokolt költségeire,  
 c) a VET 99. §-a alapján kifizetésre kerülő átállási költségre (nem önálló díjként: átállási díj - a 183/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelet 9. §-a, 10. §-a és 13. §-a alapján),  
 d) a megújuló, a hulladékból és a kapcsolatos termelt villamos energia termelésének támogatása (a VET 125. §-ának (2)-(6) bekezdéseiben foglaltak teljesítése) érdekében felmerülő kifizetésekre.  
 (2) A rendszerszintű szolgáltatások díja hivatott fedezetet nyújtani a rendszerszintű szolgáltatások biztosításához szükséges következő résztvevők indokolt költségeire:  
 a) szabályozási tartalékok biztosítása (a villamosenergia-ellátási szabályzatokban foglaltak szerint);  
 b) a feszültség- és meddőenergia szabályozás,  
 c) üzembiztonsági szolgáltatások (a villamosenergia-ellátási szabályzatokban foglaltak szerint);  
 d) a hálózat szűk keresztmetszeteinek kezelése, a rendszer szabályozhatóságának biztosítása.  
 (3) Rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját köteles fizetni:  
 a) az elosztó hálózati engedélyes részére az elosztó hálózatra csatlakozó  
 aa) közüzemi fogyasztók után a közüzemi szolgáltató,  
 ab) feljogosított fogyasztó,  
 ac) közvetlen vezeték tulajdonosa, vagy további elosztó hálózati engedélyes, amely az elosztó hálózatot vételezésre használja,  
 ad) erőmű, vagy közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az elosztó hálózatot betáplálásra használja;  
 b) a rendszerirányító részére az átviteli hálózatra csatlakozó

- ba*) közüzemi fogyasztók után a közüzemi szolgáltató,
- bb*) feljogosított fogyasztó,
- bc*) közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az átviteli hálózatot vételezésre használja,
- bd*) erőmű, vagy közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az átviteli hálózatot betáplálásra használja,
- be*) elosztó hálózati engedélyes (az *a*) pontban foglaltakkal összefüggésben);
- c*) a rendszerirányító részére a VET 64. §-a szerinti tevékenységi engedélyes a határkeresztezésen keresztül történő
- ca*) villamos energia kiszállítás esetén,
- cb*) villamos energia beszállítás esetén.

(4) Az elosztót a (3) bekezdés *be*) alpontjában meghatározott díjfizetésen felül más rendszerirányítási díjfizetési kötelezettség nem terheli.

(5) A rendszerszintű szolgáltatások minőségét, a nemzetközi követelmények teljesíthetőségét befolyásoló hangfrekvenciás központi vezérlés (a továbbiakban: HKV) alaprogramok koordinálása a rendszerirányító feladata. Amennyiben a HKV üzemeltetője az egyeztetett alaprogramtól valamely okból el kíván térni, köteles az Üzemi Szabályzatban meghatározottak szerint eljárni.

## ***Átviteli díj***

**6. § (1)** Az átviteli díj részeként

- a*) általános átviteli díjat,
- b*) átviteli meddő energia díjat

kell fizetni az (5) bekezdésben meghatározottak szerint.

(2) Az átviteli díj hivatott fedezetet nyújtani az átviteli hálózat indokolt működési és tőkeköltsegeire. Az átviteli hálózat indokolt hálózati veszteségeinek pótlására (beszerzésére) fordított indokolt költségek fedezetét nem az általános átviteli díj tartalmazza, erre az 5. § (1) bekezdésének *b*) pontjával összhangban a rendszerirányítási díj szolgál.

(3) Az általános átviteli díj tartalmazza a nem az átviteli engedélyes tulajdonában lévő átviteli célú hálózati elemekért az átviteli engedélyes által fizetendő díjak fedezetét is.

(4) Az átviteli engedélyes a részére fizetett általános átviteli díjból származó bevételt a *4. számú melléklet* szerint köteles megosztani az átviteli célú hálózati elemek - az átviteli engedéllyessel szerződéses kapcsolatban álló - tulajdonosaival.

(5) Az (1) bekezdésben meghatározott átviteli díjat köteles fizetni:

- a*) az elosztó részére az elosztó hálózatra csatlakozó
  - aa*) közüzemi fogyasztók után a közüzemi szolgáltató,
  - ab*) feljogosított fogyasztó,
  - ac*) közvetlen vezeték tulajdonosa vagy további elosztó, amely az elosztó hálózatot vételezésre használja,
  - ad*) erőmű, vagy közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az elosztó hálózatot betáplálásra használja;
- b*) az átviteli hálózati engedélyes részére az átviteli hálózatra csatlakozó
  - ba*) közüzemi fogyasztók után a közüzemi szolgáltató,
  - bb*) feljogosított fogyasztó,
  - bc*) közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az átviteli hálózatot vételezésre használja,
  - bd*) erőmű vagy közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az átviteli hálózatot betáplálásra használja,
  - be*) elosztó hálózati engedélyes [az *a*) pontban foglaltakkal összefüggésben];
- c*) az átviteli hálózati engedélyes részére a VET 64. §-a szerinti tevékenységi engedélyes a határkeresztezésen

keresztül

- ca*) az átviteli hálózatról történő villamos energia kiszállítás esetén,
- cb*) az átviteli hálózatra történő villamos energia beszállítás esetén.

(6) Az elosztó hálózati engedélyest az (5) bekezdés *be*) alpontjában meghatározott díjfizetésen felül más átviteli díjfizetési kötelezettség nem terheli.

## ***Elosztási díj***

**7. § (1)** Az elosztási díj részeként

- a*) elosztói alapidíjat,
- b*) elosztói teljesítménydíjat,
- c*) elosztói forgalmi díjat,

- d) elosztói meddő energia díjat,
- e) elosztói veszteség díjat

kell fizetni a (4) bekezdésben meghatározottak szerint.

(2) Az (1) bekezdés a)-d) pontjai szerinti díjak hivatottak fedezetet nyújtani az elosztó (elosztó hálózat) indokolt működési és tökeköltségeire, kivéve az elosztó hálózati veszteséget.

(3) Az (1) bekezdés e) pontja szerinti elosztói veszteség díj hivatott fedezetet nyújtani az elosztó hálózaton elismert hálózati veszteség pótlásának (beszerzésének) indokolt költségeire.

(4) Elosztási díjat köteles fizetni az elosztó részére:

a) az elosztó hálózatra csatlakozó

aa) közüzemi fogyasztók után a közüzemi szolgáltató,

ab) feljogosított fogyasztó,

ac) közvetlen vezeték tulajdonosa, vagy elosztó hálózati engedélyes, amely az elosztó hálózatot vételezésre használja,

ad) erőmű vagy közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az elosztó hálózatot betáplálásra használja;

b) a VET 64. §-a szerinti tevékenységi engedély birtokosa a határkeresztezésen keresztül közvetlenül

ba) az elosztó hálózatról történő villamos energia kiszállítás esetén,

bb) az elosztó hálózatra történő villamos energia beszállítás esetén.

(5) Abban az esetben, ha az elosztó hálózati engedélyes a fogyasztók ellátása érdekében nem a saját tulajdonában lévő elosztó hálózati elemet is igénybe vesz, akkor ezért az igénybevétellel arányos díjat köteles fizetni a hálózati elem tulajdonosának a megállapodásuknak megfelelően. Ezen összeget - az elosztási díjban történő elismerése érdekében benyújtott árfelülvizsgálati kérelem alapján - a Magyar Energia Hivatal, mint indokolt költségként elismerhető összeget, az elosztási díj előkészítésénél figyelembe veszi.

## ***A hálózati veszteség***

**8. § (1)** Az elismert hálózati veszteségek pótlására (beszerzésére) fordított indokolt költségek fedezetére az 5. § (1) bekezdésének b) pontjában meghatározott költségek és a 7. § (1) bekezdésének e) pontjában meghatározott díjak szolgálnak.

(2) Az átviteli hálózaton keletkező veszteség pótlása (beszerzése) a rendszerirányító, az elosztó hálózaton keletkező veszteség pótlása (beszerzése) az elosztó feladata.

(3) A rendszerirányító és az átviteli engedélyes kötelesek együttműködni annak érdekében, hogy az átviteli hálózaton ne keletkezzen az indokoltnál nagyobb mértékű hálózati veszteség.

(4) Az elosztó, a közüzemi szolgáltató, valamint az átviteli engedélyes és a rendszerirányító kötelesek együttműködni annak érdekében, hogy az elosztó hálózaton ne keletkezzen az indokoltnál nagyobb mértékű hálózati veszteség.

## ***A szolgáltatás minőségéhez kötött kötelező díjcsökkentés***

**9. § (1)** A Magyar Energia Hivatal (a továbbiakban: Hivatal) a VET 10. §-ának i) pontja alapján kiadott határozatban állapítja meg az elosztók ellátási színvonalának mérésére szolgáló minőségi mutatószámokat, valamint azok kiszámításának módszerét. A mutatószámok közül e rendelet szempontjából legfeljebb négy veendő figyelembe.

(2) Abban az esetben, ha az (1) bekezdésben említett legfeljebb négy minőségi mutatószám közül az adott naptári évben az elosztó hálózati engedélyes bármely mutatószáma a (3) bekezdésben meghatározott mértékben romlik, az elosztó hálózati engedélyes a következő naptári év július 1-jétől kezdve egy éven keresztül az 1. számú melléklet "III. Elosztási díj" táblázatában szereplő díjknál - az elosztói veszteség díj kivételével - alacsonyabb díjakat köteles alkalmazni az érintett közüzemi szolgáltató és feljogosított fogyasztók esetében.

(3) A (2) bekezdés szerint kötelezően alkalmazandó díjcsökkentés mértéke:

a) 0,5%, ha adott minőségi mutatószám legalább 5%-kal, de 10%-nál kisebb mértékben romlik,

b) 1%, ha adott minőségi mutatószám legalább 10%-kal romlik.

(4) Ha több mutatószám esetében következik be a (3) bekezdésben meghatározott mértékű romlás, akkor a díjcsökkentés mértékét minden mutatószám figyelembevételével, összegzéssel kell megállapítani. A díjcsökkentés az elosztó számára külön felszólítás nélkül kötelező.

(5) Ha a közüzemi szolgáltató a (2)-(4) bekezdések szerint meghatározott díjcsökkentésben részesült, köteles annak teljes összegét - a Hivatallal egyeztetett módon - közvetlenül vagy közvetve a közüzemi fogyasztóknak továbbadni.

(6) Abban az esetben, ha adott naptári évben az elosztó nem kötelezett a (2)-(4) bekezdések szerinti díjcsökkentésre, és bármely minőségi mutatószáma legalább 10%-kal javul, akkor a külön jogszabályban meghatározott nyereséghatárt 10%-kal magasabb értéken kell figyelembe venni.

## **Záró rendelkezések**

**10. §** (1) Ez a rendelet 2003. január 1. napján lép hatályba.

(2) A 9. §-ban foglalt rendelkezéseket először a 2003. évi teljesítés alapján, a 2004. évben kell alkalmazni.

### 1. számú melléklet az 57/2002. (XII. 29.) GKM rendelethez

## **A villamos energia általános rendszerhasználat legmagasabb hatósági díjai (áfa nélkül)**

### I. Rendszerirányítási díj és rendszerszintű szolgáltatások díja

#### *A) Az elosztó részére fizetendő*

1. Az elosztó hálózatra csatlakozó, az elosztó hálózatot vételezésre használó [5. § (3) bekezdés *aa-ac*] pontjai] az 1.1. és az 1.2. pontokban meghatározott mértékű díjakat köteles megfizetni.

- |      |                                     |               |
|------|-------------------------------------|---------------|
| 1.1. | Rendszerirányítási díj:             | 0,645 Ft/kWh  |
|      | (ebből átállási díj:                | 0,108 Ft/kWh) |
| 1.2. | Rendszerszintű szolgáltatások díja: | 0,680 Ft/kWh  |

2. Az elosztó hálózatra csatlakozó erőmű, vagy közvetlen vezeték tulajdonosa [5. § (3) bekezdés *ad*] pontja] a 2.1. és 2.2. pontokban meghatározott mértékű díjakat köteles megfizetni.

- |      |                                     |  |
|------|-------------------------------------|--|
| 2.1. | Rendszerirányítási díj:             |  |
| 2.2. | Rendszerszintű szolgáltatások díja: |  |

#### *B) A rendszerirányító részére fizetendő*

1. Az átviteli hálózatra csatlakozó, az átviteli hálózatot vételezésre használó [5. § (3) bekezdés *ba-bc*] és *be*] pontjai] az 1.1. és 1.2. pontokban meghatározott mértékű díjakat köteles megfizetni.

- |      |                                     |               |
|------|-------------------------------------|---------------|
| 1.1. | Rendszerirányítási díj:             | 0,597 Ft/kWh  |
|      | (ebből átállási díj:                | 0,100 Ft/kWh) |
| 1.2. | Rendszerszintű szolgáltatások díja: | 0,629 Ft/kWh  |

2. Határkeresztezésen keresztül történő villamos energia kiszállítás [5. § (3) bekezdés *ca*] pontja] esetén a VET 64. §-a szerinti tevékenységi engedélyes a rendszerirányító részére az 2.1. és 2.2. pontokban meghatározott mértékű díjakat köteles megfizetni.

- |      |                                     |              |
|------|-------------------------------------|--------------|
| 2.1. | Rendszerirányítási díj:             | 0,299 Ft/kWh |
| 2.2. | Rendszerszintű szolgáltatások díja: | 0,629 Ft/kWh |

3. Az átviteli hálózatra csatlakozó erőmű vagy közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az átviteli hálózatot betáplálásra használja [5. § (3) bekezdés *bd*] pontja] a 3.1. és 3.2. pontokban meghatározott mértékű díjakat köteles megfizetni.

- |      |                                     |  |
|------|-------------------------------------|--|
| 3.1. | Rendszerirányítási díj:             |  |
| 3.2. | Rendszerszintű szolgáltatások díja: |  |

4. Határkeresztezésen keresztül történő villamos energia beszállítás [5. § (3) bekezdés *cb*] pontja] esetén a VET 64. §-a szerinti tevékenységi engedélyes a rendszerirányító részére a 4.1. és 4.2. pontokban meghatározott mértékű díjakat köteles megfizetni.

4.1. Rendszerirányítási díj:

4.2. Rendszerszintű szolgáltatások díja:

## II. Átviteli díj

### A) Az elosztó részére fizetendő

1. Az elosztó hálózatra csatlakozó, az elosztó hálózatot vételezésre használó [6. § (5) bekezdés *aa)-ac*] pontjai] a következő mértékű díjat köteles megfizetni.

Általános átviteli díj: 0,596 Ft/kWh

2. Az elosztó hálózatra csatlakozó erőműnek, vagy közvetlen vezeték tulajdonosának [6. § (5) bekezdés *ad*] pontja] a következő mértékű díjat kell megfizetni.

Általános átviteli díj:

### B) Az átviteli engedélyes részére fizetendő

1. Az átviteli hálózatra csatlakozó, az átviteli hálózatot vételezésre használó [6. § (5) bekezdés *ba)-bc*), *be*] pontjai] és határkeresztezésen keresztül történő villamos energia kiszállítása esetén a VET 64. §-a szerinti tevékenységi engedélyes [6. § (5) bekezdés *ca*] pontja] az 1.1. és 1.2. pontokban meghatározott mértékű díjakat köteles megfizetni

1.1. Általános átviteli díj: 0,552 Ft/kWh

1.2. Átviteli meddő energia díj:

2. Az átviteli hálózatra csatlakozó erőmű vagy közvetlen vezeték tulajdonosa, amely az átviteli hálózatot betáplálásra használja [6. § (5) bekezdés *bd*] pontja], és a határkeresztezésen keresztül történő villamos energia beszállítás esetén a VET 64. §-a szerinti tevékenységi engedélyes (6. § (5) bekezdés *cb*) pontja] a következő díjat köteles megfizetni:

Általános átviteli díj:

## III. Elosztási díj

		Elosztói alapdíj	Elosztói teljesít- ménydíj	Elosztói forgalmi díj	Elosztói meddő energia díj	Elosztói veszteség díj
		Ft/csatla- kozási pont/év	Ft/kW/év	Ft/kWh	Ft/kVArh	Ft/kWh
<b>A) Az elosztó részére fizetendő</b>						
<i>A1) Az elosztó hálózatot vételezésre használók által [7. § (4) bekezdés <i>aa</i>), <i>ab</i>) és <i>ac</i>] pontja]</i>						
<i>a)</i>	Nagyfeszültségű csatlakozás	122 949	633	0,12	1,45	0,16
<i>b)</i>	Középfeszültségű csatlakozás	61 475	3 723	0,96	1,76	0,50
<i>c)</i>	Kisfeszültségű csatlakozás					
	<i>ca)</i> I.	2 049	---	5,53	---	1,47
	<i>cb)</i> II.	1 025	---	1,81	---	1,47
	<i>cc)</i> III.	20 492	5 171	2,67	2,43	1,47
<i>A2) Az elosztó hálózatot betáplálásra használók által [7. § (4) bekezdés <i>ad</i>] pontja]</i>						
<i>a)</i>	Nagyfeszültségű csatlakozás	*	*	*	*	*
<i>b)</i>	Középfeszültségű csatlakozás	*	*	*	*	*
<i>c)</i>	Kisfeszültségű csatlakozás	*	*	*	*	*
<b>B) Az elosztó részére közvetlenül fizetendő</b>						
<i>B1) Az elosztó hálózatról történő villamos energia kiszállítás esetén [7. § (4) bekezdés <i>ba</i>] pontja]</i>						
<i>a)</i>	Nagyfeszültségű csatlakozás	122 949	633	0,12	1,45	0,16

b)	Középfeszültségű csatlakozás	61 475	3 723	0,96	1,76	0,50
c)	Kisfeszültségű csatlakozás	20 492	5 171	2,67	2,43	1,47
<i>B2) Az elosztó hálózatra történő villamos energia beszállítás esetén [7. § (4) bekezdés bb) pontja]</i>						
a)	Nagyfeszültségű csatlakozás	*	*	*	*	*
b)	Középfeszültségű csatlakozás	*	*	*	*	*
c)	Kisfeszültségű csatlakozás	*	*	*	*	*

\*2003. évben értéke 0.

## 2. számú melléklet az 57/2002. (XII. 29.) GKM rendelethez

### A villamosenergia-ellátásban alkalmazott általános rendszerhasználati díjak alkalmazási feltételei

#### *A) Általános szabályok*

1. A villamosenergia-ellátásban alkalmazott általános rendszerhasználati díjakat - egyéb megállapodás hiányában - havonta egy alkalommal kell megfizetni a B) fejezetben részletezett szabályok szerint.

2. Kétirányú mérés esetén az elszámolás alapját képező villamosenergia-mennyiség a Kereskedelmi Szabályzatban rögzített elszámolási mérési intervallumonként adott mérési ponton kétirányú mérőberendezéssel mért energiamennyiségek különbségeinek összege.

3. A 3. § (11) bekezdésében szereplő korrekció elvégzéséhez a nem mért hálózati szakasz veszteségét az alábbiak szerint kell figyelembe venni:

3.1. Ha a mérési pont és a csatlakozási pont feszültsége nem azonos, akkor a villamos energia forgalom adatait növelni, illetve csökkenteni kell a vételezési adatok csatlakozási pontra történő meghatározása érdekében.

3.2. A terhelt transzformátor hatásos veszteségét

- 500 kVA transzformátor névleges teljesítményig a mért energiaforgalom 2,5%-ával,

- 501-1000 kVA transzformátor névleges teljesítmény között a mért energiaforgalom 1,5%-ával,

- 1000 kVA transzformátor névleges teljesítmény felett a mért energiaforgalom 1%-ával

kell figyelembe venni.

#### *B) Különös szabályok*

##### *1. Rendszerirányítási díj és rendszerszintű szolgáltatások díja*

1.1. A rendszerirányítási díjat és a rendszerszintű szolgáltatások díját a villamos energia havi mennyisége után kell megfizetni a következők szerint.

1.1.1. Az elosztó hálózati engedélyesek az - átviteli és elosztóhálózat közötti - elszámolási mérési pontok összegzett energiaforgalma után fizetnek a rendszerirányítónak.

1.1.2. Az átviteli hálózatra csatlakozó feljogosított fogyasztók az átviteli hálózati csatlakozási pontjaik összegzett energiaforgalma után fizetnek a rendszerirányítónak. Ha az átviteli hálózatra csatlakozó fogyasztónak elosztó hálózati csatlakozási pontja is van, az azo(ko)n mért energiaforgalom után az elosztónak tartozik fizetni.

1.1.3. Az elosztóhálózatra csatlakozó feljogosított fogyasztók az elosztó által havonta leolvasott - ennek hiányában külön jogszabály, vagy a villamosenergia-ellátási szabályzatok szerint meghatározott - villamos energia mennyiség alapján fizetnek az elosztónak.

1.1.4. Az átviteli hálózatról történő villamos energia kiszállításnál a VET 64. §-a szerinti tevékenységi engedély birtokosai a párhuzamos üzemű villamos energia rendszerek esetében menetrend alapján megállapított villamos energia mennyiség, egyéb esetben a mért energiaforgalom után fizetnek a rendszerirányítónak.

1.1.5. A közüzemi szolgáltató által az elosztónak fizetendő rendszerirányítási díjnak és rendszerszintű szolgáltatások díjának elszámolási alapját

a) az elosztó által legalább havi gyakorisággal leolvasott közüzemi fogyasztók esetén az ezen fogyasztóknál ténylegesen mért villamos energia összegzett értéke,

b) az a) pont alá nem tartozó közüzemi fogyasztók esetén az elosztó és a közüzemi szolgáltató közötti megállapodásban - a villamosenergia-ellátási szabályzatokkal összhangban - rögzített, a VET egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 180/2002. (VIII. 23.) Korm. rendelet 1/b. számú melléklet (a továbbiakban: VHSz) 2. § (6)

bekezdés c) pontja szerinti havonkénti fogyasztói részszámlákban, valamint az elszámolási időszak [VHSz 2. § (6) bekezdés a) pontja] végén kiállított számlákban (a továbbiakban: végszámla) szereplő mennyiség képezi.

1.2. A fizetendő rendszerirányítási díjösszeget és rendszerszintű szolgáltatások díjösszegét az 1.1 pontban meghatározott havi villamos energia mennyiség (kWh) és az 1. számú melléklet "I. Rendszerirányítási díj és rendszerszintű szolgáltatások díja" pontban szereplő megfelelő díjtételek összeszorzásával kell megállapítani.

### 2. Átviteli díj

2.1. Az általános átviteli díjat a villamos energia havi mennyisége után kell megfizetni a következők szerint:

2.1.1. Az elosztók az - átviteli és elosztóhálózat közötti - elszámolási mérési pontok összegzett energiaforgalma után fizetnek az átviteli engedélyesnek.

1.1.2. Az átviteli hálózatra csatlakozó feljogosított fogyasztók az átviteli hálózati csatlakozási pontjaik összegzett energiaforgalma után fizetnek az átviteli engedélyesnek. Ha az átviteli hálózatra csatlakozó fogyasztónak elosztó hálózati csatlakozási pontja is van, az azo(ko)n mért energiaforgalom után az elosztó hálózati engedélyesnek tartozik fizetni.

2.1.3. Az elosztó hálózatra csatlakozó feljogosított fogyasztók az elosztó által mért - ennek hiányában külön jogszabály, vagy az ellátási szabályzatok szerint meghatározott - villamos energia mennyiség alapján fizetnek az elosztónak.

2.1.4. Az átviteli hálózatról történő villamos energia kiszállításánál a VET 64. §-a szerinti tevékenységi engedély birtokosai a párhuzamos üzemű villamos energia rendszerek esetében menetrend alapján megállapított villamos energia mennyiség, egyéb esetekben a mért energiaforgalom után fizetnek az átviteli hálózati engedélyesnek.

2.1.5. A közüzemi szolgáltató által az elosztónak fizetendő általános átviteli díj elszámolásának az alapját

a) az elosztó által legalább havi gyakorisággal leolvasott közüzemi fogyasztók esetén az ezen fogyasztóknál ténylegesen mért villamos energia összegzett értéke,

b) az a) pont alá nem tartozó közüzemi fogyasztók esetén az elosztó és a közüzemi szolgáltató közötti megállapodásban - a villamosenergia-ellátási szabályzatokkal összhangban - rögzített a havonkénti fogyasztói rész-, illetve végszámlákban szereplő mennyiség képezi.

2.2. Az általános átviteli díj szerint fizetendő díjösszeget a 2.1. pontban meghatározott villamos energia mennyiség (kWh) és az 1. számú melléklet "II. Átviteli díj" pontban szereplő megfelelő díjtétel összeszorzásával kell megállapítani.

### 2.3. Az átviteli meddő energia díj

2.3.1. A meddő villamos energia elszámolását a hálózathasználó által az átviteli hálózathoz vételezett (induktív), illetve betáplált (kapacitív) meddő villamos energia elszámolására kell alkalmazni az átviteli hálózathoz való csatlakozás esetén.

2.3.2. A kompenzálás indokolt mértékéről a szerződő felek közösen állapodnak meg.

2.3.3. A meddő villamos energiát - egyéb jogszabályi előírás vagy külön megállapodás hiányában - a mért mennyiségek alapján kell elszámolni.

2.3.4. Az elszámolási időszakban vételezett hatásos villamos energia 40%-át meg nem haladó induktív meddő energia díjmentes.

2.3.5. Az átviteli engedélyes a kapacitív meddő energia és az 2.3.4. pontban meghatározott mértéket meghaladó induktív meddő energia után az 1. számú melléklet "II. Átviteli díj" pontban előírt átviteli meddő energia díj megfizetését kérheti.

### 3. Elosztási díj

#### 3.1. Az elszámolás fő szabályai

3.1.1. Az elosztói teljesítménydíj elszámolásának alapjául szolgáló teljesítmény meghatározásának szabályait a 3.2. pont tartalmazza.

3.1.2. Az elosztói forgalmi díj, az elosztói meddő energia díj és az elosztói veszteség díj elszámolásának alapjául szolgáló villamos energia mennyiségét a 3.3. pontban meghatározottak alapján kell megfizetni.

3.1.3. A közüzemi szolgáltató az elosztási díjat a közüzemi fogyasztás után az elosztónak az alábbiak szerint fizeti meg:

a) az elosztói alapdíjat a közüzemi fogyasztók csatlakozási pontjai számának feszültségszintenkénti (kiszültségnél soronkénti) összege után;

b) az elosztói teljesítménydíjat a közüzemi fogyasztók 3.2. pontban meghatározott teljesítményeinek feszültségszintenkénti összege után;

c) az elosztói forgalmi díjat a közüzemi fogyasztók feszültségszintenként (kiszültségnél soronkénti) összegzett energiaforgalma után;

- d) az elosztói meddő energia díjat a közüzemi fogyasztókra egyedileg meghatározott díjak összesítése után;
- e) az elosztói veszteség díjat a feszültségszintekre összegzett energiaforgalom után.

#### 3.1.4. A közvilágítási célra vételező fogyasztók esetében

##### a) a 3.1.2. pont szerinti díjakat

- mért fogyasztással, vagy

- a 3.2.7. pontban meghatározott teljesítmény és a közvilágítási naptárban megállapított világítási időtartam szorzata alapján számított fogyasztással;

##### b) az elosztói alapdíjat

- mért fogyasztás esetén a mérőhelyek száma, vagy

- számított fogyasztás esetén elszámolási egységek után

kell figyelembe venni.

3.1.5. Amennyiben egy közüzemi fogyasztó a VET 17. § (2) bekezdése alapján a hőenergia szolgáltatójától közvetlenül is vásárol villamos energiát, akkor az elosztói alapdíjat és teljesítménydíjat (is) a kétféle módon vásárolt villamos energia arányában megosztva kell a fogyasztónak és az őt (részben) ellátó közüzemi szolgáltatónak az elosztó hálózati engedélyes részére megfizetnie.

#### 3.2. A díjfizetés alapjául szolgáló teljesítmény (a továbbiakban: teljesítmény) meghatározása

3.2.1. A díjfizetés alapjául szolgáló teljesítményt a felszerelt kismegszakító, késes olvadóbiztosító betét névleges árama, vagy az állítható túláramvédelem beállítási értéke, vagy a hálózathasználati szerződésben szereplő teljesítmény alapján kell meghatározni.

##### 3.2.2. A teljesítmény meghatározásának alapját képező áramértéket

a) kismegszakító és késes olvadóbiztosító betét alkalmazása esetén a névleges áramerőségek fázisonkénti összegzésével,

b) beállítható túláramvédelemmel ellátott megszakító alkalmazása esetén a beállított (de 1 óránál nem nagyobb) kioldó áram fázisonként beállított érték összegével kell figyelembe venni.

3.2.3. A teljesítmény kW-ban kifejezett értékét a 3.2.1. és 3.2.2. pontban meghatározott áramérték, a névleges 230 V hálózati feszültség és  $\cos \phi = 0,9$  teljesítménytényező szorzataként kell kiszámítani.

3.2.4. Ha a fogyasztási hely üzemszerű ellátására több, önálló túláramvédelemmel ellátott vezeték, illetve transzformátor szolgál, akkor az egyes túláramvédelmek névleges vagy fázisonként beállított áramerősség értékeinek összege alapján kell a teljesítményt meghatározni.

3.2.5. A közüzemi teljesítménydíjas fogyasztók esetében a közüzemi szerződéseikben az adott évre rögzített teljesítményértékek közül a legnagyobb képezi - a szerződéses hónapok arányában - a díjfizetés alapját.

3.2.6. Ideiglenes vételezéskor közép- és nagyfeszültségű csatlakozás esetén az első túláramvédelem beállított értékével számított teljesítmény alapján kell a teljesítménydíjat felszámítani.

3.2.7. A közvilágítási árszabás szerint vételező fogyasztók esetében a teljesítményüket a hónap első napjáig beépített fényforrásoknak az előtétekkel számított névleges teljesítményével kell figyelembe venni.

3.2.8. A teljesítmény túllépése esetén a rendszerhasználó pótdíjat köteles fizetni. A pótdíj mértéke havonta a túllépés minden megkezdett kW-jára az éves teljesítménydíj 1/4 része. Ha a rendszerhasználó a teljesítmény túllépését az elosztónak előzetesen bejelentette és azt az elosztó engedélyezte, a pótdíj mértéke havonta az éves teljesítménydíj 1/12 része.

#### 3.3. A díjfizetés alapjául szolgáló villamosenergia-mennyiség meghatározása

3.3.1. Az elosztó hálózatra csatlakozó feljogosított fogyasztók az elosztó hálózati engedélyes által legalább havi gyakorisággal leolvasott - ennek hiányában egyéb jogszabály, vagy a villamosenergia-ellátási szabályzatok szerint meghatározott - villamos energia mennyisége jelenti a díjfizetés alapját.

##### 3.3.2. A közüzemi szolgáltató által az elosztó hálózati engedélyesnek fizetendő elosztási díjak elszámolási alapját

a) az elosztó hálózati engedélyes által legalább havi gyakorisággal leolvasott közüzemi fogyasztók esetén az ezen fogyasztóknál ténylegesen mért villamos energia összegzett értéke,

b) az a) pont alá nem tartozó közüzemi fogyasztók esetén az elosztó hálózati engedélyes és a közüzemi szolgáltató közötti megállapodásban - az ellátási szabályzatokkal összhangban - rögzített a havonkénti fogyasztói rész-, illetve végszámlában, vagy az ezen alapuló havi villamosenergia-mérlegben szereplő mennyiség képezi.

3.3.3. Az energiaforgalom mérési feltételeinek hiányában az elosztó hálózati engedélyes és a hálózathasználó az elosztói veszteség díjra és az elosztói meddő energia díjra vonatkozóan átalányösszeg fizetésében is megállapodhat.

#### 3.4. Az elosztói meddő energia díj meghatározása

3.4.1. A meddő villamos energia elszámolását a hálózathasználó által a közcélú hálózathoz vételezett (induktív), illetve betáplált (kapacitív) meddő villamos energia elszámolására kell alkalmazni bármely feszültségszintű csatlakozás esetén.

#### 3.4.2. Az elosztó

- a csatlakozási ponton mért hatásos villamos energia mennyisége és a meddő villamos energia méréséhez szükséges feltételek műszaki-gazdasági vizsgálata és/vagy

- rendszerhasználóval kötött megállapodás

alapján eltekinthet a meddő villamos energia mérésétől és elszámolásától.

3.4.3. E rendelet alapján a rendszerhasználók csak az indokolt mértékig kötelezhetők kompenzálásra, illetve a meddő villamos energia utáni díjfizetésre. A kompenzálásnak az adott villamos fogyasztási helyen indokolt mértékéről a szerződő felek közösen állapodnak meg.

3.4.4. A meddő villamos energiát - egyéb jogszabályi előírás vagy külön megállapodás hiányában - a feszültségintenziténként mért mennyiségek alapján az alábbiak szerint kell elszámolni:

a) Nagyfeszültségű csatlakozás esetén az elszámolási időszakban vételezett hatásos villamos energia 40%-át meg nem haladó induktív meddőenergia díjmentes.

b) Középfeszültségű csatlakozás esetén az elszámolási időszakban vételezett hatásos villamos energia 30%-át meg nem haladó induktív meddőenergia díjmentes.

c) Kisfeszültségű csatlakozás esetén az elszámolási időszakban vételezett hatásos villamos energia 25%-át meg nem haladó induktív meddőenergia díjmentes.

3.4.5. Az elosztó hálózati engedélyes a kapacitív meddő energia és a 3.4.4. pontban meghatározott mértéket meghaladó induktív meddő energia után az 1. számú melléklet "III. Elosztási díj" táblázatban előírt elosztói meddő energia díj megfizetését kérheti.

#### 3.5. A kisfeszültségű csatlakozás különös szabályai

3.5.1. Az 1. számú melléklet "III. Elosztási díj" táblázat *AI)* szakasz *ca)* sor szerinti "Kisfeszültségű I." tarifa díjait köteles megfizetni

a) a közüzemi szolgáltató azon közüzemi fogyasztók fogyasztása után, akikkel közüzemi szerződésük alapján

*aa)* a lakosságon kívüli egyéb fogyasztók részére szolgáltatott villamos energia árának megállapításáról szóló külön jogszabályra (a továbbiakban: ER.) tekintettel

- 3 x 32 A névleges áramerősséget meg nem haladó túláramvédelem mellett kisfeszültségű alapdíjas nem lakossági,

- kisfeszültségű ideiglenes vételezés,

*ab)* a lakossági fogyasztók részére szolgáltatott villamos energia árának megállapításáról szóló külön jogszabályra (a továbbiakban: LR.) tekintettel

- lakossági általános ("A"),

- villamosenergia-ipari ("C")

díjszabás szerint számol el;

*b)* az *a)* pont alá nem tartozó azon rendszerhasználó, akinek rendszerhasználati szerződésében a 3.2. pont szerinti teljesítmény 20 kW-nál kisebb, vagy ideiglenesen vételez.

3.5.2. Az 1. számú melléklet "III. Elosztási díj" táblázat *AI)* szakasz *cb)* sor szerinti "Kisfeszültségű II." tarifa díjait köteles megfizetni

*a)* a közüzemi szolgáltató azon közüzemi fogyasztók fogyasztása után, akikkel közüzemi szerződésük alapján

*aa)* az ER.-re tekintettel az alapdíjas vezérelt külön mért,

*ab)* az LR.-re tekintettel a lakossági vezérelt ("B") vételezés

díjszabás szerint számol el;

*b)* az *a)* pont alá nem tartozó azon rendszerhasználó, aki rendszerhasználati szerződésében vezérelt külön mért vételezést (is) választott.

3.5.3. Az 1. számú melléklet "III. Elosztási díj" táblázat *AI)* szakasz *cc)* sor szerinti "Kisfeszültségű III." tarifa díjait köteles megfizetni

*a)* a közüzemi szolgáltató azon kisfeszültségű közüzemi fogyasztók fogyasztása után, akikkel közüzemi szerződésük alapján, és az ER.-re tekintettel

- teljesítménydíjas,

- 3 x 32 A névleges áramerősségnél nagyobb túláramvédelem mellett alapdíjas, vagy

- közvilágítási

díjszabás szerint számol el;

*b)* az *a)* pont alá nem tartozó rendszerhasználó, akinek rendszerhasználati szerződésében a 3.2. pont szerinti teljesítmény 20 kW-nál nem kisebb.

3.5.4. Amennyiben a fogyasztó vezérelt külön mért csatlakozási ponttal is rendelkezik, a "Kisfeszültségű I." vagy "III." tarifa díj mellett a "Kisfeszültségű II." tarifa díjait is meg kell fizetni.

### 3. számú melléklet az 57/2002. (XII. 29.) GKM rendelethez

## ***A villamosenergia-ellátásban alkalmazott általános rendszerhasználati díjak elszámolási és fizetési feltételei***

### *A) Általános alapelvek*

1. Az e rendelet szerinti díjfizetések számla alapján történnek.
2. A jogosult köteles számláját a kötelezett részére úgy benyújtani, hogy azt a kötelezett a számlában feltüntetett esedékesség időpontját legalább öt banki nappal megelőzően kézhez vehesse.
3. A fizetési kötelezettségekkel kapcsolatos számlákra vonatkozó kifogásokat a számla kézhezvételétől számított négy munkanapon belül lehet a jogosulttal közölni. A számlára vonatkozó kifogás esetén a nem vitatott részek esedékessége nem változik.
4. A fizetési kötelezettségek késedelmes teljesítése esetén a késedelmesen teljesítő fél a késedelembe esés napjától a kifizetés napjáig terjedő időszakra késedelmi kamatot köteles fizetni a másik fél részére.

### *B) Különös szabályok*

#### *1. Rendszerirányítói számlák*

- 1.1. A rendszerirányító havonta egy számlát állíthat ki és nyújthat be az átviteli hálózat használóinak.
- 1.2. A számlák tartalmazzák
  - a) az átviteli hálózat kitáplálási pontján elszámolási méréssel mért, a tárgyható utolsó napján 24.00 órakor leolvasott energia mennyiséget,
  - b) a rendszerirányítási díjat (ezen belül feltüntetve az átállási díj mértékét is) és a rendszerszintű szolgáltatások díját,
  - c) a kötelezett által fizetendő rendszerirányítási díjösszegeket díjtételenként.

#### *2. Átviteli számlák*

- 2.1. Az átviteli hálózati engedélyes havonta egy számlát állíthat ki és nyújthat be az átviteli hálózat használóinak.
- 2.2. A számlák tartalmazzák
  - a) az átviteli hálózat kitáplálási pontján elszámolási méréssel mért, a tárgyható utolsó napján 24.00 órakor leolvasott energia mennyiséget,
  - b) az átviteli díjat,
  - c) a kötelezett által fizetendő átviteli díjösszeget.

#### *3. Elosztói számlák*

- 3.1. Az elosztó hálózati engedélyes havonta egy a villamosenergia-ellátási szabályzatokkal összhangban összeállított rész-, illetve végszámlát állíthat ki és nyújthat be az elosztó hálózat használóinak, illetve a díjfizetésre kötelezetteknek.

#### *3.2. Az elosztói*

- a) alapdíj és teljesítménydíj éves díj, amelynek megfizetése 12 havi részletben előre,
  - b) forgalmi díj, veszteség díj és meddő energia díj megfizetése utólag
- esedékes az év minden hónapjának első munkanapján az elosztó hálózati engedélyes által kiállított és benyújtott számla alapján.

#### *3.3. A számlák tartalmazzák feszültség szintenként*

- a) az elosztói alapdíj fizetési alapjául szolgáló elosztó hálózati csatlakozási pontok számát,
- b) az elosztói teljesítménydíj fizetési alapjául szolgáló teljesítmény(ek)e)t,
- c) az a) és b) pont alá nem tartozó általános rendszerhasználati díjak fizetési alapjául szolgáló villamos energia mennyiség(ek)e)t,
- d) az általános rendszerhasználati díjakat,
- e) a kötelezett által fizetendő rendszerhasználati díjösszegeket díjelemenként.

- 3.4. A 3.2. pontban leírtak keretében a közüzemi szolgáltatónak benyújtott számla még a következő részletezett adatokat is tartalmazza:

- a) az elosztói alapdíj fizetési alapjául szolgáló elosztó hálózati csatlakozási pontok számát feszültség szintenként, ezen belül kisfeszültségen tarifasoronként is összegezve,
- b) az elosztói teljesítménydíj fizetési alapjául szolgáló teljesítmények feszültség szintenként összegezve,

c) a legalább havi gyakorisággal leolvasott közüzemi fogyasztók esetében a tényleges villamosenergia-mennyiség feszültségszintenként, ezen belül kiefeszültségen tarifasoronként is összegezve,

d) a c) pontba nem tartozó közüzemi fogyasztókra az elosztó hálózati engedélyes és a közüzemi szolgáltató közötti megállapodásban - a villamosenergia-ellátási szabályzatokkal összhangban - rögzített, a havonkénti fogyasztói rész-, illetve végszámlákban, vagy az ezen alapuló havi villamosenergia-mérlegben szereplő villamosenergia-mennyiség feszültségszintenként, ezen belül kiefeszültségen tarifasoronként is összegezve.

#### 4. számú melléklet az 57/2002. (XII. 29.) GKM rendelethez

### ***Az átviteli hálózati engedélyes általános átviteli díjból származó bevételének megosztása***

Az átviteli hálózati engedélyesnek a 6. § szerinti átviteli díjból származó bevételét a következő arányok alapján kell megosztania az átviteli hálózati elemek - az átviteli engedéllyessel szerződéses kapcsolatban álló - tulajdonosai között.

Átviteli hálózati elem tulajdonosa	Az általános átviteli díjból származó bevétel megosztása
MVM Rt.	92,06%
DÉDÁSZ Rt.	1,39%
DÉMÁSZ Rt.	1,16%
ELMŰ Rt.	0,27%
ÉDÁSZ Rt.	1,25%
ÉMÁSZ Rt.	0,51%
TITÁSZ Rt.	0,30%
Csepeli Áramtermelő Kft.	1,34%
Dunamenti Erőmű Rt.	1,71%
Összesen	100,00%