

**Budaörs Város Önkormányzat
Polgármestere**

SÜRGŐSSÉGI ELŐTERJESZTÉSE

**a Településfejlesztési és Vagyongazdálkodási Bizottság
2012. február-i,
valamint a Képviselő-testület 2012. február-i
ülésére**

Tárgy: Budaörs, Hegyalja utca 0,4 kV-os és 20 kV-os hálózat átépítése után a hálózatok térítésmentes vagyoni jogi átadása

Sürgősségi indoklás: a beruházás befejezését követően van lehetőség vagyoneszköz átadásra, az átadást a folyamatos üzemeltetés fenntartása miatt kell elvégezni.

Ügyiratszám:.....

Az előterjesztés tárgyalása a helyi önkormányzatokról szóló 1990. évi LXV. törvény (a továbbiakban: Ötv) 12.§ (3) bekezdése illetőleg a Budaörs Város Önkormányzat Képviselő-testülete Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 36/2010. (XI. 12.) rendelete (a továbbiakban: SzMSz) 18. § (1) bekezdése alapján nyilvános ülésen történik.

**Tisztelt Képviselő-testület!
Tisztelt Bizottság!**

1.) Előzmény

A Magyar Aszfalt Kft. (1135 Budapest, Szegedi út 35-37., képviselő: Király Gábor és Szita Józsefné) és Budaörs Város Önkormányzata között 260 millió forint értékben 2011. március 28.-án Hegyalja u. építése tárgyában szerződés kötés történt. A beruházás elektromos munkarészt is tartalmazott mely, szerint az Elmű tulajdonú meglévő 0,4 kV-os és 20 kV-os hálózaton munkálatok történtek. A munkálatok végeztével 6.373.908,- Ft értékben térítésmentesen vagyoni jogi átadást kell végezni, mert az Elmű az elektromos törvény szerint a 20 kV-os hálózat esetében a rendszer engedélyes, a 0,4 kV-os hálózat esetében pedig a hálózat nem bontható meg a rajta lévő Elmű fogyasztók miatt.

2.) Jogszabályi háttér

A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (továbbiakban: VET) értelmében:

„74. § (1) Az alábbi tevékenységeket a Hivatal által kiadott engedélyek alapján lehet gyakorolni:

d) a villamos energia elosztása,... ”

A vagyontörvény szerint:

„6.§ Az Önkormányzat korlátozottan forgalomképes törzsvagyonának vagyontárgyai:

a) a közművek [Ötv. 79. § (2) bekezdés b) pont], ideértve a vízi-
közműveket [Vtv 20. § (2) bekezdés] is,

- b)¹ az intézmények és a középületek [Ötv. 79. § (2) bekezdés b) pont], ideértve a Kt. és szervei elhelyezésére szolgáló, az önkormányzati költségvetési szervek használatában lévő épületeket, épületrészeket, valamint a sportpályákat és sportcélú létesítményeket is,
- c) a műemlék épületek [Vtv. 3. § (4) bekezdés], ideértve a műemléki környezetben lévő valamint helyi védelemben részesített ingatlan vagyontárgyakat is,
- d) a védett természeti területek [Vtv 7. § (4) bekezdés],
- e) a muzeális gyűjtemények és muzeális emlékek,
- f) az egyseemélyes gazdasági társaságban vagy közhasznú társaságban lévő tartós tulajdoni viszonyt megtestesítő részesedések,
- g) a szabályozási tervben közcélú hasznosításra kijelölt ingatlan vagyontárgyak."

„14.§ (1) ...korlátozottan forgalomképes törzsvagyon biztosítékul adásáról, megterheléséről a 8. §-ban meghatározott érték megállapítást figyelembe véve, ha az V. Fejezet eltérően nem rendelkezik:

- a) tizenötmillió forint értékhatárig a szakmailag illetékes önkormányzati bizottság véleményét figyelembe véve a TFVB
- b) tizenötmillió forint és huszonötmillió forint értékhatár között a TFVB és a Pénzügyi Bizottság
- c) huszonötmillió forint összeghatár felett a Kt.dönt."

„18.§(1) Vagyon tulajdonjogát, illetve használatát térítésmentes vagy kedvezményesen átruházni - jogszabály eltérő rendelkezése hiányában -

- a) közérdekű célra kötelezettségvállalás,
- b) közalapítvány részére vagyonrendelés vagy vagyoni hozzájárulás jogcímén,
- c) közhasznú tevékenység eredményes ellátása, anyagi forrásai biztosításának céljából,
- d) más önkormányzat részére feladat – és hatáskör átadásával és átvételével, valamint ingatlanok tulajdoni helyzetének rendezésével összefüggésben lehet.

(2) A vagyon térítésmentes vagy kedvezményes átruházásáról, átadásáról a Kt. - minősített többséggel elfogadott határozatával - dönt.

(3) A használonak térítésmentes használat esetén is fizetnie kell a társasházi közös költségnek megfelelő összeget és a közüzemi díjakat."

Fentiek alapján javasoljuk a tisztelt Képviselő-testületnek a 0,4 kV-os és a 20 kV-os átépített hálózatok térítésmentes vagyonjogi átadását az ELMŰ-ÉMÁSZ Hálózati Szolgáltató Kft. javára.

Mellékletek:

- A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény
- Az átadásról szóló Elmű forma nyomtatvány másolata

¹ A 49/2011. (XII.02.) önkormányzati rendelet 1. §-a által módosítva. Hatályos 2011. december 3-tól.

Határozati javaslat a Településfejlesztési és Vagyongazdálkodási Bizottság részére:

A határozathozatal Budaörs Város Önkormányzatának Képviselő-testülete 36/2010. (XI. 12.) önkormányzati rendelete Budaörs Város Önkormányzatának Szervezeti és Működési Szabályzatáról (SZMSZ) 37. § (2) bekezdése és a 60. § - a alapján minősített szavazattöbbséggel és az SzMSz 38. § (1) bekezdése alapján nyílt szavazással történik.

Budaörs Város Önkormányzat Képviselő-testülete Településfejlesztési és Vagyongazdálkodási Bizottsága javasolja a Képviselő-testületnek, hogy járuljon hozzá a 0,4 kV-os és a 20 kV-os átépített hálózatok térítésmentes vagyoni átadásához az ELMŰ-ÉMÁSZ Hálózati Szolgáltató Kft. javára.

Határozati javaslat a Képviselő-testület részére:

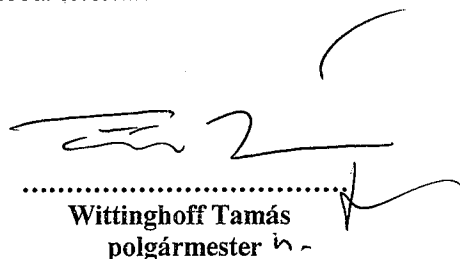
Budaörs Város Önkormányzat Képviselő-testülete hozzájárul a 0,4 kV-os és a 20 kV-os átépített hálózatok térítésmentes vagyoni átadásához az ELMŰ-ÉMÁSZ Hálózati Szolgáltató Kft. javára.

A Képviselő-testület felhatalmazza a Polgármestert a „Beruházás térítésmentes átadás-átvételéről” szóló jegyzőkönyv aláírására.

A határozathozatal Budaörs Város Önkormányzatának Képviselő-testülete 36/2010. (XI. 12.) önkormányzati rendelete Budaörs Város Önkormányzatának Szervezeti és Működési Szabályzatáról (SZMSZ) 37. § (2) bekezdése alapján minősített szavazattöbbséggel és az SzMSz 38. § (1) bekezdése alapján nyílt szavazással történik.

Budaörs, 2012. február

Felelős: Polgármester
Végrehajtást végzi: Városépítési Iroda
Határidő: folyamatos


Wittinghoff Tamás
polgármester

2012 FEBR 20

Az előterjesztést készítette:

Városépítési Iroda, Gulyásné Molnár Beáta:

Városépítési Iroda, Zolnai Márton:

Műszaki Ügyosztályvezető, Lőrincz Mihály:

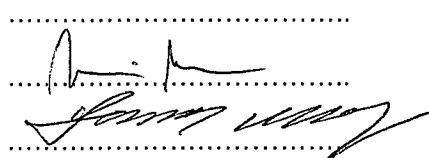
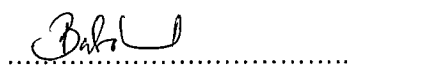
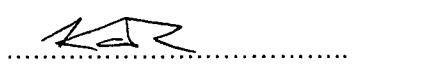
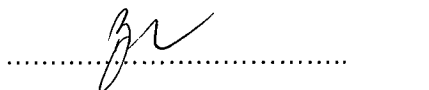
Látta:

Pénzügyi Iroda vezetője: Barta Gáborné

Törvényességi Felügyelet:

Jegyzői Iroda:

Dr. Bocsi István, jegyző:

.....

.....

.....

.....

.....



Sepand szám:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Befejezetlen eszközszám:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

PM főrendelésszám:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Melléklet a _____-én felvett
műszaki átadás - átvételi jegyzőkönyvhöz.

Jegyzőkönyv
Beruházás térítésmentes átadás-átvételéről

Készült:nap, mint beruházás átadása a megbízó (lebonyolító) részéről
a tulajdonos részére

Átadás, tárgya:

B u d a ö r s , H e g y a l j a u . 0,4 kV é s 20 kV h á l . á t é p í t é

Jelen vannak:

Átadó, mint lebonyolító a beruházó megbízásából:

B u d a ö r s V á r o s Ö n k o r m á n y z a t a

Átvevő, üzemeltető:

E L M Ű H Á L Ó Z A T I K F T .

Átadó a-én felvett műszaki átadás-átvételi jegyzőkönyvben meghatározott
létesítményt **6.376.908,- Ft** (bruttó) értékben adja át Átvevő részére.

A közcélú hálózat átadás-átvételéről szóló megállapodás alapján a műszaki átadási jegyzőkönyvben
foglaltakat átveszem.

átadó
Beruházó

átvevő
elosztói engedélyes vagy
képviselőjében

2007. évi LXXXVI. törvény

a villamos energiáról¹

Az Országgyűlés a hatékonyan működő villamosenergia-versenypiac kialakítása, az energiahatékonyság, az energiatakarékosság elveinek a fenntartható fejlődés érdekében történő érvényesítése, a felhasználók biztonságos, zavartalan, megfelelő minőségű és átlátható költség szerkezetű villamosenergia-ellátása, a magyar villamosenergia-piacnak az Európai Közösség egységesülő villamos energia piacába történő integrációja, az Európai Közösségek jogszabályainak való megfelelés, és a mindezek megvalósítását biztosító, az objektív, átlátható és az egyenlő bánásmód követelményének megfelelő szabályozás kialakítása érdekében a következő törvényt alkotja:

I. Fejezet

BEVEZETŐ RENDELKEZÉSEK

A törvény célja

1. § E törvény célja

- a) a gazdaság versenyképességének segítése a hatékonyan működő villamosenergia-versenypiac kialakításán keresztül,
- b) a fenntartható fejlődés érdekében az energiahatékonyság, az energiatakarékosság elveinek érvényesítése,
- c) a villamosenergia-hálózatokhoz - az objektív, átlátható és az egyenlő bánásmód követelményeinek megfelelő - hozzáférés biztosítása,
- d) a felhasználók biztonságos, zavartalan, megfelelő minőségű és átlátható költség szerkezetű villamosenergia-ellátása,
- e) a felhasználók érdekeinek hatékony védelme,
- f)² a magyar villamosenergia-piac integrációja az Európai Unió egységesülő villamos energia piacába, különös tekintettel a transz-európai hálózatok létrehozására és fejlesztésére, valamint a villamosenergia-rendszer együttműködési képességének erősítésére,
- g) új termelő kapacitások és új hálózati infrastruktúra létesítésének, a villamosenergia-piacra új szereplőként belépők megjelenésének az elősegítése,
- h) a megújuló energiaforrásból és a hulladékból nyert energiával termelt villamos energia, valamint a kapcsolatosan termelt villamos energia termelésének elősegítése.

A törvény alkalmazási köre

2. § (1) E törvény alkalmazási köre kiterjed

- a) a villamos energia termelésére, átvitelére, elosztására, kereskedelmére, fogyasztására, továbbadására,
- b)² a villamosenergia-rendszer iránvítására,
- c) a villamosmű, az összekötő és a felhasználói berendezés, valamint a termelői vezeték, magánvezeték és a közvetlen vezeték építésére, üzemeltetésére, használatbavételére, fennmaradására és megszüntetésére,
- d)³ az e törvény szerint engedélyköteles és az e törvényben szabályozott engedély nélkül végezhető tevékenységeket végzőkre, az e törvény szerint engedélyköteles tevékenység egy részét kiszervezés alapján végzőkre, az e törvény szerinti engedély vagy hozzájárulás iránti kérelmet benyújtókra a kérelem elbírálásáig, az e törvény szerint engedélyköteles tevékenységet engedély nélkül végzőkre, az integrált villamosenergia-ipari vállalkozásokra, a villamosenergia-felhasználókra, a villamosenergia-vételezőkre, a villamosenergia-ipari vállalkozásban részesedést, befolyást vagy irányítást szerezni kívánókra, amennyiben a tervezett jogügylet megvalósítását e törvény bejelentéshez vagy előzetes hivatali hozzájáruláshoz vagy jóváhagyáshoz köti, az átviteli hálózat tulajdonosára, az átviteli tevékenységhez szükséges kapacitású elektronikus hírközlő hálózati elemek, így különösen szálpárok (a továbbiakban együtt: elektronikus hírközlő hálózati elemek) tulajdonosára, valamint az e törvény hatálya alá eső természetes személyek, jogi személyek, jogi személyiség nélküli jogalanyok közötti jogviszonyokra.

(2) Az atomerőműre e törvény rendelkezéseit az atomenergiáról szóló törvény különös szabályaival összhangban kell alkalmazni.

(3) A hőenergiával kapcsolt villamosenergia-termelésre e törvény rendelkezéseit a távhőszolgáltatásról szóló törvény különös szabályaival összhangban kell alkalmazni.

¹ Kihirdetve: 2007. VII. 2.

² Módosította: 2011. évi XXIX. törvény 125. § (1).

³ Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 21. §. Módosította: 2011. évi CLXXXV. törvény 9. § (3).

Értelmező rendelkezések

3. § E törvény alkalmazásában

1. **Átvitel:** villamos energiának az átviteli hálózaton keresztül történő továbbítása, illetve az ehhez kapcsolódó minden olyan műszaki és gazdasági tevékenység, amely a villamos energia megfelelő minőségű továbbítása érdekében szükséges;

2.¹ **Átviteli hálózat:** a villamos energia átvitelére szolgáló vezetékrendszer - beleértve a tartószerkezeteket és a határkeresztező vezetékeket is -, a hozzá tartozó átalakító- és kapcsolóberendezésekkel együtt;

3.²

4. **Biomassza:** a mezőgazdaságból, erdőgazdálkodásból és az ehhez kapcsolódó iparágakból származó termékek, hulladékok és maradványok (a növényi és állati eredetűeket is beleértve) biológiailag lebontható része, valamint az ipari és települési hulladék biológiailag lebontható része;

4a.³ **Biztonsági övezet:** a biztonsági övezetről szóló miniszteri rendeletben a közigazgatási és hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 172. § e) pontjával összhangban megállapított földrajzi terület, amelyre a tervezett vagy létesült villamosmű, termelői vezeték, magánvezeték, vagy közvetlen vezeték számottevő hatást gyakorol;

5. **Csatlakozási pont:** a villamosművek, a villamosmű és a felhasználói berendezés, továbbá a villamosmű, a magánvezeték, a termelői vezeték, illetve közvetlen vezeték tulajdoni határa;

6. **Csatlakozóberendezés:** az átviteli vagy elosztó hálózat részét képező vezetékrendszer - a hozzá tartozó átalakító- és kapcsolóberendezéssel együtt -, amely az átviteli vagy elosztó hálózat leágazási pontját a csatlakozási ponttal köti össze. A fogyasztásmérő berendezés a csatlakozóberendezés tartozéka;

7.⁴ **Egyetemes szolgáltatás:** a villamosenergia-kereskedelem körébe tartozó sajátos villamosenergia-értékesítési mód, amely Magyarország területén bárhol, meghatározott minőségben a jogosult felhasználó számára méltányos, összehasonlítható, átlátható ár ellenében igénybe vehető;

8. **Elosztás:** villamos energiának az elosztó hálózatokon történő továbbítása, a felhasználókhoz történő eljuttatása, illetve az ehhez kapcsolódó minden olyan műszaki és gazdasági tevékenység, amely a villamos energia megfelelő minőségű továbbítása érdekében szükséges;

9.¹ **Elosztó hálózat:** a villamos energia elosztására és csatlakozási pontra való eljuttatása céljára szolgáló vezetékrendszer - beleértve a tartószerkezeteket is -, a hozzá tartozó átalakító- és kapcsolóberendezésekkel együtt;

10. **Előre fizetős mérő:** olyan fogyasztásmérő berendezés, amely a fogyasztást csak az ellenérték előzetes megfizetése esetén teszi lehetővé;

11.⁵ **Elsődleges energiaforrás:** azon rendelkezésre álló energiaforrások gyűjtőneve, amelyek kémiai, fizikai vagy nukleárisan kötött formában, megújuló vagy nem megújuló módon tartalmaznak átalakításra alkalmas energiát, azzal, hogy villamos energia felhasználásával, átalakításával nyert energiát tartalmazó energiaforrás nem tekinthető elsődleges energiaforrásnak;

11a.⁶ **Elszámolási időszak:** szerződésben megállapított, elszámolás alapjául szolgáló, két mérőleolvasás közötti időszak;

12.¹ **Elszámolási pont:** az elszámolási mérés, vagy a mérési rendszer alapján létrehozott vagy mérésekből számítási eljárással képzett elszámolási mérési pont, amelyhez egyértelműen hozzárendelhető a menetrend, a rendszerszintű szolgáltatás, az elszámolási mérés, és amely elszámolási pont a csatlakozási ponttal egyértelműen összerendelhető;

13.⁷ **Engedélyes:** aki e törvény szerint engedélyköteles tevékenység végzésére a Magyar Energia Hivatal (a továbbiakban: Hivatal) által kiadott hatályos engedéllyel rendelkezik;

13a.⁸ **Eredetigazolás:** olyan dokumentum, amely igazolja a megújuló energiaforrásból előállított vagy a nagyhatékonyságú, hasznos hőigényen alapuló, kapcsoltan termelt villamos energia mennyiségét;

14. **Erőmű:** egy telephelyen lévő olyan energia-átalakító létesítmény, amely elsődleges energiaforrás felhasználásával villamos energiát termel, engedélyezési szempontból ideértve az energia tározós erőművet is;

15. **Erőművi névleges teljesítőképesség:** a beépített villamosenergia-termelő egységek generátorkapcsán, tervezési körülmények között mért névleges aktív (wattos) teljesítményeinek összege;

16. **Felhasználási hely:** egy vagy több csatlakozási ponton keresztül ellátott, összefüggő terület, ahol a felhasználó a villamos energiát felhasználja;

17.⁹ **Felhasználó:** aki villamos energiát a saját felhasználási helyén történő felhasználás céljából közcélú hálózatról vagy magánvezetéken keresztül nem továbbadás útján vételez;

1 Módosította: 2011. évi XXIX. törvény 125. § (1).

2 Hatályon kívül helyezte: 2011. évi XXIX. törvény 126. § (1). Hatálytalan: 2011. VI. 30-tól.

3 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (1). Hatályos: 2011. X. 1-től.

4 Módosította: 2011. évi CLXXXII. törvény 39. § (3) a).

5 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (2). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

6 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (2). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

7 Módosította: 2009. évi LVI. törvény 375. §.

8 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (3). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

9 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (4). Hatályos: 2011. X. 1-től.

18. *Felhasználói berendezés:* a felhasználó használatában lévő, villamos energiát termelő, átalakító és kapcsoló berendezés, vezetékhálózat és villamos energiát felhasználó berendezés a tartozékaival (készülékeivel) együtt;

19.¹ *Fogyatékkal élő fogyasztó:* a fogyatékos személyek jogairól és esélyegyenlőségük biztosításáról szóló törvény szerinti fogyatékosági támogatásban részesülő személy, a vakok személyi járadékában részesülő személy, továbbá az a személy, akinek életét vagy egészségét közvetlenül veszélyezteti a villamosenergia-szolgáltatásból való kikapcsolás vagy annak megszakadása;

20. *Gazdaságilag indokolt hő- vagy hűtési igény:* a hő vagy hűtés iránti igényt meg nem haladó mértékű kereslet, amelyet versenypiaci feltételek mellett, kapcsolt hő- és villamosenergia-termelés hiányában, a kapcsolt energiatermeléstől eltérő egyéb energia-előállítás folyamaton keresztül elégítenének ki;

21.² *Határkeresztező vezeték:* az átviteli hálózat részét képező, Magyarország államhatárát keresztező vezeték, beleértve a hozzá tartozó átalakító- és kapcsolóberendezést;

22.³ *Hálózati engedélyes:* az átviteli rendszerirányító és az elosztó;

23. *Hasznos hő:* a kapcsoltan termelt energia előállítása során valamely, gazdaságilag indokolt hő- vagy hűtési igény kielégítése érdekében megtermelt hő;

24.⁴ *Háztartási méretű kiserőmű:* olyan, a kisfeszültségű hálózatra csatlakozó kiserőmű, melynek csatlakozási teljesítménye egy csatlakozási ponton nem haladja meg az 50 kVA-t;

25.⁴ *Horizontálisan integrált villamosenergia-ipari vállalkozás:* olyan villamosenergia-ipari vállalkozás, amely e törvény rendelkezései szerint engedélyköteles tevékenységek közül legalább egy tevékenység végzésére rendelkezik engedéllyel és más tevékenységet is folytat;

26. *Hulladékból nyert energia:* hulladéknak - a környezetvédelmi és hulladékgazdálkodási előírások betartása mellett - tüzelőanyagként történő felhasználása során nyert energia;

26a.⁵ *Informatikai eszköz:* a hálózati engedélyes tevékenységéhez szükséges adattároló eszköz, operációs rendszerek és alkalmazások futtatását, kiszolgálását ellátó adatfeldolgozó eszköz (szerver), valamint ilyen kiszolgálást felhasználó adatfeldolgozó eszköz (kliens) ideértve az ezek működését biztosító szoftvert is;

27. *Integrált villamosenergia-ipari vállalkozás:* vertikálisan, illetőleg horizontálisan integrált villamosenergia-ipari vállalkozás;

27a.⁶ *Irányítás:* a vállalkozások közötti összefonódások ellenőrzéséről szóló, 2004. január 20-i 139/2004/EK tanácsi rendelet 3. cikk (2) bekezdésében meghatározott kapcsolat;

27b.⁷ *Kapcsolódási pont:* a magán- és a közvetlen vezeték azon pontja, amelyet a vezetéket üzemeltető és a vételező közötti szerződésben a felek tulajdoni vagy üzemeltetési határként megjelölnek;

28.⁸ *Kapcsolt bizonyítvány:* olyan forgalomképes okirat, amely igazolja a gazdaságilag indokolt hő- vagy hűtési igény kielégítésére szolgáló, nagy hatékonysággal kapcsoltan termelt villamos energia mennyiségét a kapcsoltan termelt villamos energia felhasználására előírt minimális kötelezettség teljesítésére vonatkozó támogatási rendszer esetén;

28a.⁹ *Kapcsolt vállalkozás:* a számviteleiről szóló 2000. évi C. törvény (a továbbiakban: Szt.) 3. § (2) bekezdésének 7. pontja szerinti kapcsolt vállalkozás;

29. *Kapcsoltan termelt energia:* azonos technológiai folyamatban egyidejűleg termelt mechanikai, hő- és villamos energia;

30. *Keresletoldali szabályozás:* a villamosenergia-fogyasztás időbeli és mennyiségbeli befolyásolása átfogó vagy integrált megközelítés keretében energiahatékonyságot szolgáló beruházások és egyéb kereskedelmi, szerződéses eszközök segítségével a villamosenergia-rendszer szabályozhatóságának biztosítása és az elsődleges energiaforrások felhasználásának csökkentése érdekében;

31. *Kiegyenlítő energia:* az átviteli rendszerirányító által a pozitív, vagy negatív irányú menetrendi eltérést kiegyenlítő szabályozás során a mérlegkör-felelősökkel elszámolt villamos energia;

32.⁴ *Kiserőmű:* 50 MW-nál kisebb névleges teljesítőképességű erőmű;

33. *Kiserőművi összevont engedély:* az engedélyköteles kiserőmű létesítésére és villamosenergia-termelésére vonatkozó engedély;

34. *Kisfeszültségű hálózat:* az 1 kV-nál nem nagyobb névleges feszültségű hálózat;

35.¹⁰ *Kiszervezés:* az e törvény szerinti engedélyköteles tevékenység egy részének az engedélyestől eltérő más személlyel történő elvégeztetése;

36. *Közcélú hálózat:* olyan átviteli vagy elosztó hálózat, amely szükséges a villamosenergia-rendszer biztonságos és hatékony működéséhez;

37.¹¹

1 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (5). Hatályos: 2011. X. 1-től.

2 Módosította: 2011. évi XXIX. törvény 125. § (1), 2011. évi CLXXXII. törvény 39. § (3) b).

3 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (6). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

4 Módosította: 2011. évi XXIX. törvény 125. § (1).

5 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (7). Hatályos: 2011. IV. 15-től.

6 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (8). Hatályos: 2011. IV. 15-től.

7 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (9). Hatályos: 2011. X. 1-től.

8 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (10). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

9 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (10). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

10 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (11). Hatályos: 2011. IV. 15-től.

11 Hatályon kívül helyezte: 2011. évi XXIX. törvény 126. § (1). Hatálytalan: 2011. VI. 30-tól.

38.¹ *Közvetlen vezeték*: közcélúnak, magán- és termelői vezetéknek nem minősülő, Magyarország államhatárát nem keresztező vezeték, hálózati elem vagy átalakító- és kapcsolóberendezés, amely közcélú hálózatra csatlakozó erőművet köt össze vételezővel;

39. *Közvilágítás*: a külön jogszabályban meghatározott területnek a közlekedés-, köz- és vagyonbiztonság érdekében szükséges összefüggő, rendszeres, meghatározott időtartamú, villamos üzemű megvilágítása;

40. *Közvilágítási berendezés*: a közvilágítási célt szolgáló eszköz. Közvilágítási berendezésnek minősülnek különösen:

a) a fényforrások és lámpatestek a tartozékaikkal együtt;

b) a kizárólag a közvilágítás céljait szolgáló tartószerkezetek;

c) a kizárólag a közvilágítás villamos energia ellátását szolgáló vezetékrendszer;

d) a közvilágítás ki- és bekapcsolását, továbbá szabályozását biztosító vezérlő rendszer. Több célú vezérlési rendszer esetén azonban annak csak kizárólag a közvilágítás célját szolgáló része;

41.² *Közvilágítási elosztó hálózat*: az elosztó hálózat részének nem minősülő, az elosztó tulajdonában lévő, a közvilágítás villamos energia ellátását biztosító kapcsolható, illetve szabályozható hálózat;

42. *Lakossági fogyasztó*: az a felhasználó, aki saját háztartása - egy felhasználási helyet képező, lakás céljára használt lakóépület, lakás, üdülő vagy hétvégi ház, továbbá lakossági célra használt garázs - fogyasztása céljára vásárol villamos energiát a villamos energia vételezésére megkötött szerződés alapján, és az így vásárolt villamos energiával nem folytat jövedelemszerzés céljából gazdasági tevékenységet;

42a.³ *Leágazási pont*: az átviteli vagy az elosztó hálózat azon pontja, amelyen keresztül a csatlakozóberendezés részét képező csatlakozó vezeték e hálózathoz kapcsolódik;

43. *Legkisebb költség*: az engedélyezett tevékenység gyakorlásához az engedélyesnél, illetve nemzetgazdasági szinten szükséges és indokoltan felmerülő ráfordítás;

44.⁴ *Magánvezeték*: közcélúnak, termelői vezetéknek vagy közvetlen vezetéknek nem minősülő, a csatlakozási pont után elhelyezkedő hálózati elem, vezeték, vagy átalakító- és kapcsolóberendezés, amely az átviteli vagy elosztó hálózathoz közvetlenül vagy közvetve kapcsolódó felhasználó vagy a vételező ellátására szolgál;

45. *Megújuló energiaforrás*: nem fosszilis és nem nukleáris energiaforrás (nap, szél, geotermikus energia, hullám-, árapály- vagy vízenenergia, biomassza, biomasszából közvetve vagy közvetlenül előállított energiaforrás, továbbá hulladéklerakóból, illetve szennyvízkezelő létesítményből származó gáz, valamint a biogáz);

45a.⁵ *Menetrend*: egy adott naptári napra a kereskedelmi szabályzatban meghatározott elszámolási mérési időegységekre vonatkozó villamos-átlagteljesítmények adatsora;

46. *Mérlegkör*: a kiegyenlítő energia igénybevételének okozathelyes megállapítására és elszámolására és a kapcsolódó feladatok végrehajtására a vonatkozó felelősségi viszonyok szabályozása érdekében létrehozott, egy vagy több tagból álló elszámolási szerveződés;

47.⁶ *Nemzeti Cselekvési Terv*: a közlekedésben, a villamosenergia-fogyasztásban, a fűtésben és hűtésben használt, megújuló energiaforrásokból előállított energia 2020-as részarányaira vonatkozó - az energiahatékonysággal kapcsolatos egyéb intézkedéseknek a végső energiafogyasztásra gyakorolt hatásait figyelembe vevő - Magyarországra érvényes célértékeket, és az e célértékek elérésére alkalmas, foganatosítandó intézkedéseket tartalmazó terv;

48.⁷ *Együttműködő villamosenergia-rendszer*: legalább két, egy vagy több rendszerösszekötő vezetékkel összekapcsolt villamosenergia-rendszer, melyből az egyik Magyarország területén működik;

49.⁸ *Összekötő berendezés*: több felhasználó által használt ingatlan belső vezetékhálózatának nem az elosztó tulajdonában álló, a csatlakozási pont után lévő méretlen szakasza;

49a.⁹ *Profil*: statisztikai elemzéssel készült normalizált, 1000 kWh éves fogyasztásra vonatkoztatott éves felhasználói villamosenergia-igény-görbe;

50.⁸ *Rendszerhasználó*: aki a közcélú hálózathoz villamos energia betáplálása, illetve vételezése céljából közvetlenül vagy közvetve csatlakozik;

51.⁸ *Rendszerirányítás*: a villamosenergia-rendszer zavartalan és biztonságos működtetését és a teljesítmény egyensúlyának biztosítását, valamint a nemzetközi összeköttetések rendelkezésre állását szolgáló célirányos tevékenységek összessége;

52. *Rendszerösszekötő vezeték*: az átviteli hálózat részét képező határkeresztező vezeték, amely együttműködő villamosenergia-rendszerek hálózatait köti össze;

53.² *Rendszerszintű szolgáltatás*: az átviteli rendszerirányító által a villamosenergia-rendszer mindenkor egyensúlyának és az átvitel megfelelő minőségének fenntartása érdekében biztosított szolgáltatások összessége;

54. *Szélerőmű*: olyan erőmű, amely a villamos energiát szélerenergia felhasználásával termeli;

1 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (12). Hatályos: 2011. X. 1-től. Módosította: 2011. évi CLXXXII. törvény 39. § (3) c).

2 Módosította: 2011. évi XXIX. törvény 125. § (1).

3 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (13). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

4 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (14). Hatályos: 2011. X. 1-től.

5 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (15). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

6 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (16). Hatályos: 2011. VII. 1-től. Módosította: 2011. évi CLXXXII. törvény 39. § (3) d).

7 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (16). Hatályos: 2011. VII. 1-től. Módosította: 2011. évi CLXXXII. törvény 39. § (3) e).

8 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (16). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

9 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (16). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

55. *Szélerőmű park*: ugyanazon ügyfél vagy egy engedélyes üzemeltetésében lévő azon szélerőművek összessége, amelyek az átviteli vagy elosztó hálózathoz ugyanazon csatlakozási ponton kapcsolódnak;

56.¹ *Szervezett villamosenergia-piac*: a szervezett villamosenergia-piaci engedélyes által működtetett, a regionális villamosenergia-forgalmat elősegítő kereskedési rendszer, amelyben az energiakereskedelem és az ahhoz kapcsolódó ügyletek megkötése és lebonyolítása szabványosított formában történik;

57. *Termelés*: a villamos energia előállítása;

58. *Termelő*: aki villamos energiát termel;

59. *Termelői engedélyes*: aki villamos energia termelői működési engedéllyel vagy kiserőművi összevont engedéllyel rendelkezik;

60.² *Termelői vezeték*: közcélúnak, magán- és közvetlen vezetéknek nem minősülő vezeték, hálózati elem, vagy átalakító- és kapcsolóberendezés, amely az erőmű által termelt villamos energiát a közcélú hálózat csatlakozási pontjára juttatja el, és erre felhasználó nem csatlakozik vagy vételező nem kapcsolódik;

61.³ *Továbbadás*: a felhasználó által megvásárolt villamos energia egy felhasználási helyen belül, mért magánvezetéken keresztül történő értékesítése vételezők részére;

62. *Üzemi hiba*: azon nem tervezett üzemi esemény, amely a villamosenergia-termelés, -átvitel vagy -elosztás tervszerű üzemmenetében nem szándékolt változást eredményez;

63. *Üzletszabályzat*: az engedélyes általános szerződési feltételeit tartalmazó, a Hivatal által jóváhagyott szabályzat;

64.⁴

65.⁵ *Vertikálisan integrált villamosenergia-ipari vállalkozás*: olyan villamosenergia-ipari vállalkozás vagy vállalkozások csoportja, amelynek irányítására közvetlenül vagy közvetve ugyanazon személy vagy személyek jogosultak, és ahol a villamosenergia-ipari vállalkozás vagy vállalkozások csoportja az átviteli rendszerirányítási vagy elosztási tevékenységek mellett egyidejűleg a termelési vagy kereskedelmi tevékenységek közül legalább az egyiket végzi, vagy ezek egyikére vonatkozó engedéllyel rendelkezik. A vertikálisan integrált villamosenergia-ipari vállalkozás részének minősül az említett villamosenergia-ipari vállalkozás vagy vállalkozások csoportja felett közvetlen irányítást gyakorló személy vagy személyek;

66. *Védendő fogyasztó*: a lakossági fogyasztók azon köre, akik (jogszámban meghatározott szociális helyzetük, vagy valamely egyéb tulajdonságuk alapján) a villamosenergia-ellátásban megkülönböztetett feltételek szerint vehetnek részt;

66a.⁶ *Vételezési hely*: egy vagy több kapcsolódási ponton keresztül ellátott összefüggő terület, ahol a vételező a vásárolt villamos energiát teljes egészében felhasználja;

66b.⁶ *Vételező*: aki felhasználótól magánvezetéken továbbadás útján vagy termelőtől közvetlen vezetéken vásárol villamos energiát kizárólag saját felhasználás céljára, és nem minősül felhasználónak;

67. *Villamosenergia-ellátási Szabályzatok*: a villamosenergia-rendszer működésére vonatkozó szabályokat, eljárásokat és módszereket tartalmazó üzemi szabályzat, a kereskedelmi, elszámolási-mérési és adatforgalmi megállapodások minimális tartalmi elemeit, a nemzetközi kereskedelmi feltételeket, továbbá a rendszerszintű szolgáltatásokra és a szervezett villamosenergia-piac működésére vonatkozó főbb szabályokat tartalmazó kereskedelmi szabályzat, valamint az elosztó hálózat működésére vonatkozó elosztói szabályzat;

68.⁷ *Villamosenergia-ipari vállalkozás*: a Polgári Törvénykönyv 685. § c) pontja szerinti gazdálkodó szervezet, valamint az Európai Unió tagállamában, illetve az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásban részes valamely más államban bejegyzett külföldi vállalkozás és annak belföldön bejegyzett fióktelepe, amely e törvény szerint engedélyköteles tevékenységet folytat;

69. *Villamosenergia-kereskedelem*: az a tevékenység, amely a villamos energia és a hozzá tartozó teljesítmény üzletszerű, nem saját felhasználási célra történő vásárlásából és értékesítéséből áll;

70. *Villamosenergia-rendszer*: az átviteli rendszerirányító által - törvényben meghatározott körben az elosztó közreműködésével - a villamosenergia-ellátási szabályzatokban rögzített elvek szerint irányított erőművek és hálózatok összessége;

71. *Villamosmű*: az erőmű, az átviteli és az elosztó hálózat;

72.⁸ *Zöld bizonyítvány*: olyan forgalomképes okirat, amely igazolja a megújuló energiaforrásból nyert energiával előállított villamos energia mennyiségét a megújuló energiaforrásból nyert energiával termelt villamos energia felhasználására előírt minimális kötelezettség teljesítésére vonatkozó támogatási rendszer esetén;

74.⁹ *Külön kezelt intézmény*: központi költségvetési szerv, központi költségvetési szerv költségvetési intézménye, helyi önkormányzat, helyi önkormányzat költségvetési intézménye, valamint normatív állami támogatásban részesülő, közfeladatot ellátó, nem nyereség- és vagyonszerzési célt szolgáló egyéb intézmény.

1 Megállapította: 2008. évi XL. törvény 152. § (1). Hatályos: 2008. VI. 26-tól.

2 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (17). Hatályos: 2011. X. 1-től.

3 Módosította: 2011. évi XXIX. törvény 125. § (1).

4 Hatályon kívül helyezte: 2011. évi XXIX. törvény 126. § (1). Hatálytalan: 2011. VI. 30-tól.

5 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (18). Hatályos: 2011. IV. 15-től.

6 Beiktatta: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (19). Hatályos: 2011. X. 1-től.

7 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (20). Hatályos: 2011. IV. 15-től.

8 Megállapította: 2011. évi XXIX. törvény 22. § (21). Hatályos: 2011. VII. 1-től.

9 Beiktatta: 2010. évi VII. törvény 7. § (2). Hatályos: 2010. I. 29-től.