



ÜGYIRATSZÁM: VFEO- 1767/1/2019
VFAFO-/132/2018
ÜGYINTÉZŐ: Faragó Ferenc
TELEFON: 06-1-459-7846;
TELEFAX: 06-1-459-7985
E-MAIL: mekh@mekh.hu; faragof@mekh.hu

HATÁROZAT SZÁMA: 12959/2019

TÁRGY: Villamosenergia-rendszer működésére vonatkozó Elosztói Szabályzat 12. számú módosításának jóváhagyása

A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (1054 Budapest Bajcsy-Zsilinszky út 52.; továbbiakban: **Hivatal**) meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

I. A Hivatal

- az **E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.** 9072 Győr, Kandó Kálmán utca 11-13.,
- az **E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt.** 7623 Pécs, Búza tér 8/A.,
- az **E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.** 4024 Debrecen, Kossuth u. 41.,
- az **ÉMÁSZ Hálózati Kft.** 3525 Miskolc, Dózsa György utca 13.,
- az **ELMŰ Hálózati Kft.** 1132 Budapest, Váci út 72-74.,
- az **NKM Áramhálózati Kft.** 6724 Szeged Kossuth Lajos sgt. 64-66.,

mint elosztói engedélyeseknek (a továbbiakban: **Elosztók**) az Elosztói Szabályzat (a továbbiakban: **ESZ**) jóváhagyása iránti kérelme alapján az ESZ 12. számú módosítását a II. pontban előírt módosítások figyelembe vételével, az e határozat elválaszthatatlan részét képező melléklet szerint – a 9.6.2 és a 9.7.3 pontok kivételével –

jóváhagyja.

II. Az ESZ szövege az alábbiak szerint módosul:

Törzsszöveg

„5.1.4.2.2. Erőművek és nagy teljesítményigényű felhasználók hálózati csatlakozásakor a várható hálózati visszahatásokat figyelembe véve kell a csatlakozási pontot, a csatlakozás feszültség szintjét meghatározni. Általában egy rendszerhasználó sem okozhat közép- és kiefeszültség esetén a szabványban meghatározott határértékek 1/5-énél, nagyfeszültség esetén az Üzemi Szabályzatban meghatározott tervezési értékek 1/5-énél nagyobb visszahatást.”

„8.1.5.1 A fogyasztásmérők belső óráját úgy kell beállítani és szinkronozni, hogy az alkalmas legyen az elszámoláshoz szükséges - bontásban és - gyakoriságban meghatározott adatigény kezelésére.”

„9.6.7. Az elfogadott bejelentésekről az elosztó a kereskedőnek elfogadó visszaigazolást küld a bejelentést követően 10 munkanapon, (kivételes esetben, nagyon nagyszámú bejelentés esetén előzetes értesítés mellett 15 munkanapon) belül.”

3. számú melléklet

„2.1.1.1 Átlag terhelési görbe előállítás

Első lépésben elő kell állítani egy átlag terhelési görbét.

Az átlag terhelési görbe előállítására az alábbi két módszer közül kell az egyiket választani:

1. Átlag terhelési görbe tény terhelési adatok alapján
2. Átlag terhelési görbe profil terhelési adatok alapján”

„2.1.1.2. Átlag terhelési görbe tény terhelési adatok alapján

Ebben az esetben az Első lépésben elő kell állítani egy átlag terhelési görbét a megelőző időszak tény terhelési adatai alapján kell előállítani. Folyamatos, "csúszó" átlag szükséges, mert a terhelés szezonálisága így vehető figyelembe....”

„2.1.1.3. Átlag terhelési görbe profil terhelési adatok alapján

Ebben az esetben az átlag terhelési görbét az egyes fogyasztói csoportok átlagos terhelési görbéjének segítségével állítjuk elő.

A profil elszámolású fogyasztók esetében ez a jelen Szabályzatban definiált terhelési profilgörbét jelenti.

Az idősoros elszámolású felhasználókra a mért terhelési görbéket a profilos adatszolgáltatáshoz hasonlóvá alakítjuk át úgy, hogy

- feszültség szintenként
- tarifánként

összegezzük az egyedi terhelésgörbéket és normáljuk azokat. Az így kapott görbék felhasználása megegyezik a terhelési profilokéval.

Az egyes középvezetési vonalak, vonalszakaszok, közép/kisvezetési transzformátorok – továbbiakban objektumok – terhelése az egyes objektumokról ellátott felhasználók éves fogyasztásának ismeretében határozható meg. A vonal egészére a terhelési görbét az egyes objektumokra megállapított görbék összegzésével kell előállítani.”

„2.1.1.4. Átlag terhelési görbe arányosítása

- Második lépésben az átlag terhelési görbe egyes értékei arányosítandók az üzemzavar előtt mért terhelési értékkel. Ehhez meg kell határozni egy szorzószámot, amelynek értéke a kiesést közvetlenül megelőző négy egész negyedóra mért adatainak átlaga és az átlag terhelési görbe azonos időszaka átlagának hányadosa.

A módszer lényege, hogy az átlag terhelési görbe arányosítandó a kezdetben meghatározott szorzószámmal. Ezzel a módszerrel egy aznapi jelentős felhasználói terhelésváltozás, továbbá a napi hőmérsékletváltozás okozta terhelésváltozás is figyelembe vételre kerül. Így kapjuk meg a referenciagörbét.”

III. Az Elosztók haladéktalanul kötelesek az e határozattal jóváhagyott ESZ-ot, valamint e határozatot a honlapjukon hozzáférhetővé tenni.

Az Elosztók a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal igazgatási szolgáltatási díjainak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási és a felügyeleti díj fizetésének szabályairól szóló 1/2014. (III. 4) MEKH rendelet (a továbbiakban: **MEKH rendelet**) 1. melléklete „B” táblázat 61. sora szerinti 1 000 000,- Ft. igazgatási szolgáltatási díjat megfizették.

A Hivatalnak egyéb eljárási költségről nem kellett rendelkeznie, mert az eljárás során ilyen költség nem merült fel.

A határozat ellen közigazgatási per indítható a közléstől (kézbesítéstől) számított 30 (harminc) napon belül, a keresetet a Fővárosi Törvényszékhez címezve a Hivatalhoz kell benyújtani. A közigazgatási ügyekben eljáró bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz, tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevelében kérheti.

A közigazgatási ügyekben eljáró bíróság – az ügy érdemére ki nem ható eljárási szabály megsértésének kivételével – jogszabálysértés megállapítása esetén a közigazgatási döntést – törvényben meghatározott kivételekkel – megváltoztatja, megsemmisíti, vagy hatályon kívül helyezi; szükség esetén a közigazgatási döntés megsemmisítése vagy hatályon kívül helyezése mellett a közigazgatási szervet új eljárásra kötelezi; illetve a közigazgatási szervet marasztalja.

A Hivatal intézkedik a határozatnak a Hivatal honlapján történő közzétételéről.

INDOKOLÁS

A Hivatalnál 2018. december 13-án érkezett beadványukban kérelmezték az ESZ 12. számú módosításának jóváhagyását.

A benyújtott ESZ 9.6.2 és a 9.7.3 pontjának szövegezése eltér az Elosztó Szabályzati Bizottság által jóváhagyottól, ezért a Hivatal ezzel a tartalommal nem hagyta jóvá.

A rendszerhasználó által a csatlakozási ponton okozott hálózati visszahatások határértékei eddig csak közép- és kiefeszültség esetén a szabványban meghatározottak szerint kerültek figyelembevételére. A szolgáltatásminőség biztosítása érdekében szükséges a határértékek megállapítása is. A közép- és kiefeszültség hálózatra vonatkozó szabvány azonban nem tartalmaz előírásokat nagyfeszültségű hálózatra, ezért az Üzemi Szabályzatban meghatározott értékeket kell figyelembe venni.

A jelenleg alkalmazott fogyasztásmérők lehetővé teszik a téli/nyári időszámítás kezelését. A felhasználók számára áttekinthetőbb a megfelelő téli/nyári időszámítás alkalmazása, ezért a fogyasztásmérők belső óráját úgy kell beállítani és szinkronozni, hogy az alkalmas legyen az elszámoláshoz szükséges - bontásban és - gyakoriságban meghatározott adatigény kezelésére.

Az elosztó és kerekedő közötti gyorsabb eljárás érdekében az elfogadott bejelentésekről az elosztó a kereskedőnek küldött elfogadó visszaigazolást a bejelentést követően 10 munkanapon, (kivételes esetben, nagyon nagyszámú bejelentés esetén előzetes értesítés mellett 15 munkanapon) belül küldi meg.

A kiesett energia számítás alternatív módszerével az üzemzavarral érintett hálózatszakaszok feltételezett terhelésének meghatározása a transzformátorok valós terhelési állapotának változását jobban megközelítő módon is lehetséges. Az alternatív módszer lényege, hogy a kiesett transzformátoroknak az üzemzavar ideje alatt állandó értékű beépített teljesítménye helyett a felhasználói profil és a mértékadó éves fogyasztás alapján negyedóránként meghatározott, feltételezett fogyasztás figyelembevételével történik az egyes transzformátorok terhelésének számítása.

A Hivatal a benyújtott ESZ-ot megvizsgálta, és megállapította, hogy azok megfelelnek a jogszabályokban foglalt követelményeknek és a szakmai előírásoknak, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint határozott és a módosított ESZ-ot jóváhagyta.

E határozatot a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvényben (a továbbiakban: **VET**) VET 159. § (1) bekezdés 3. pontjában foglalt hatáskörében adta ki.

E határozat a VET 69. §-ában, és a 70. § (1)-(8) bekezdésben, a 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról (a továbbiakban: **VET Vhr.**) 46.§ - 48. §-ában, valamint a MEKH rendelet 1. melléklete „B” táblázat 61. sorában foglalt rendelkezéseken alapul.

A Hivatal feladat- és hatáskörét a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalról szóló 2013. évi XXII. törvény (a továbbiakban: **MEKH tv.**) 3. § (2) bekezdés c) pontja, illetékességét a központi államigazgatási szervekről, valamint a Kormány tagjai és az államtitkárok jogállásáról szóló 2010. évi XLIII. törvény 1. § (2) bekezdés i) pontja és 1. § (6) bekezdés c) pontja, illetve a MEKH tv. 1. §-a határozza meg.

A határozat az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: **Ákr.**) 80. § (1) bekezdésében, az Ákr. 81. § (1) bekezdésében, valamint a VET 94. § (4) és 95. § (1) bekezdésében, továbbá a VET egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 273/2007. (X. 19.) Kormányrendelet 90. § (1) bekezdésében foglalt rendelkezéseken alapul.

Az eljárási költségről az Ákr. 81. § (1) bekezdése, valamint 129. § (1) bekezdése alapján kellett rendelkezni.

A jogorvoslat igénybevételevel kapcsolatos tájékoztatás az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: **Ákr.**) 114. § (1) bekezdésén alapszik.

Az **Ákr.** 116. § (4) bekezdés a) pontja a Hivatal döntésével szemben kizárja a fellebbezést. Az **Ákr.** 112. §-a és az **Ákr.** 114.§ (1) bekezdése a jelen döntés ellen közigazgatási per indítását teszi lehetővé.

A perindítás határideje a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: **Kp.**) 39. § (1) bekezdésén alapszik.

A tárgyalás tartására és az eljáró bíróságra vonatkozó tájékoztatást a Hivatal az **Ákr.** 81.§ (1) bekezdése és a **Kp.** 77. § (2) bekezdései, valamint a **Kp.** 12. § (2) bekezdés a) pontja és a 13. § (11) bekezdése alapján adta meg.

Az **Ákr.** 82. § (1) bekezdése alapján a véglegesség a döntés közlésével áll be.

A véglegessé vált határozatnak a Hivatal honlapján történő közhírré tételét a Hivatal a VET 168. § (6) bekezdése, valamint a VET Vhr. 118. §-a alapján rendelte el.

Budapest, 2019. február

dr. Dorkota Lajos
elnök
nevében és megbízásából

Dr. Grabner Péter
energetikáért felelős elnökhelyettes

MELLÉKLET: AZ ESZ 12. SZÁMÚ MÓDOSÍTÁSA

Kapják:

ELMŰ Hálózati Kft.	1 példány
ÉMÁSZ Hálózati Kft.	1 példány
E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.	1 példány
E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt.	1 példány
E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.	1 példány
NKM Áramhálózati Kft.	1 példány
MEKH VFAFO	1 példány
MEKH Irattár	1 példány