

1/2021. (II.10.) MEKH rendelet
a villamos energia rendszerhasználati díjak, **csatlakozási díjak** és
külön díjak **alkalmazási szabályairól** szóló 10/2016. (XI. 14.) MEKH
rendelet módosításáról

A közcélú villamos hálózatra csatlakozással összefüggésben 2021.
április 1-jétől alkalmazandó csatlakozási díjak megállapításáról szóló
H441/2021. számú MEKH határozat

→ Hatályos: 2021. április 1-től

The logo for e.on, featuring the lowercase letters 'e' and 'on' in a bold, red, sans-serif font. The 'e' is slightly larger and positioned to the left of the 'on'.

Általános rendelkezések, szabályok



Document

Határozat mellélete:



Adobe Acrobat
Document

Rendelet változása korrektúrajelekkel:

- A csatlakozási díjakat az igénylő annak a hálózati engedélyesnek fizeti meg, akinek a hálózatra csatlakozik
- Rendelkezésre álló teljesítményért ezen rendeletben és más jogszabályban nem szereplő jogcímen díj nem kérhető
- A csatlakozás biztosítása érdekében elvégzett hálózati beruházások akkor is a közcélú hálózat részeként az elosztó tulajdonába kerülnek, ha egymás közötti megállapodás alapján azt az igénylő saját maga beruházta.
- Magánvezetéket csak felhasználási helyen belül szabad létesíteni (VET 39§(1); VET 74§(1); VET 76§(1))
- KÖF/KIF tarifa szabályai
 - Technikai feltétel: csatlakozási pont helye:
 - TR kapcsai vagy
 - TR-n lévő elosztószekrény vagy
 - TR-nél és annak 3m-es körzetében lévő mérőhely
 - Szerződéses feltétel: csak a legalább 3*80A-es, nem profilos fogyasztók jogosultak rá
- Ideiglenes csatlakozásra vonatkozó szabályok
 - A csatlakozási díj mértéke nem haladhatja meg az ideiglenes csatlakozás érdekében a közcélú hálózaton újonnan szükséges tényleges beruházás aktivált értékének 50%-t
 - Az ideiglenes csatlakozási ponton túli vezetékek létesítése és bontása az ideiglenes csatlakozást kérő feladata és költsége

Az ideiglenes csatlakozáshoz a csatlakozási pontot a meglévő közcélú hálózaton jelöljük ki! Az új hálózat létesítését szükségessé tevő₂ igényeket csak indokolt esetben elégítsük ki!

Általános rendelkezések, szabályok

- **Erőmű – kivéve HMKE – valamint NAF csatlakozású felhasználó és önállóan létesítette villamosenergia-tároló**
 - Erőmű és NAF-ra csatlakozó felhasználó, valamint **önállóan létesített tároló** csatlakozási díját a csatlakoztatáshoz szükséges hálózati beruházás becsült értéke alapulvételével kell előzetesen megfizetni, üzembe helyezés után azonban utólagos elszámolásnak van helye
 - **Az elosztói tápponti körzetek bevezetésével módosulnak a csatlakozási díj megállapításának szabályai (27-28 § - 19.-20. slideok)**
 - **Több hálózati engedélyest érintő beruházási munkák esetén az egyéb érintett hálózati engedélyes hálózati beruházásai is figyelembe veendő a csatlakozási díj megállapításánál**
 - **A csatlakozási díj megállapításához figyelembe vehető a hálózati engedélyes által 5 évnél nem régebbi hálózati beruházások nettó értéke**
 - **Az elsődlegesen megújuló energiaforrást részben (70% feletti arányban), vagy egészben (100%-os arányban) használó erőművek csatlakozási díjkedvezményre jogosultak 30%, illetve 50%-os mértékben**
 - **NAF hálózatra csatlakozó rendszerhasználó csatlakozási díja a szükséges hálózati beruházás alapján meghatározott díj (annak 70%-a), illetve az 1mFt/MVA közül a nagyobb**
- **HMKE csatlakoztatására vonatkozó szabályok**
 - HMKE-t felhasználóként való kezelés teljesítmény határa: 3x63A
 - HMKE csatlakozása esetén a vételezésre és a betáplálásra igényelt teljesítmények közül a nagyobbik alapulvételével, de minden esetben a felhasználókra vonatkozó szabályok szerint fizeti a csatlakozási díjat
- **Önerős hálózat:** vezetékdíj megfizetésével létesített hálózat üzembehelyezését követően **5 éven belül** arra újabb felhasználó csatlakozásakor az eredeti vezetékdíjat fizetett felhasználók felé visszatérítést kell fizetni (korábban ez 10 év volt).

A csatlakozási díj elemei: csatlakozási alapidj

- KIF –re történő csatlakozásnál:
 - csatlakozási alapidj
 - csatlakozó-vezeték díja
 - közcélú-vezeték díja
- KÖF –re történő csatlakozásnál:
 - csatlakozási alapidj
 - közcélú-vezeték díja

Csatlakozási alapidj:

• KIF	3.900	[Ft/A]
• KÖF/KIF	15.700	[Ft/kVA]
• KÖF	14.600	[Ft/kVA]
• NAF/KÖF	12.400	[Ft/kVA]

Csatlakozási alapidjat nem kell fizetnie:

- KIF vételezéskor, ha a fázisonként igényelt névleges áramerősségek együttes összege (új igény vagy meglévő + többletigény együttesen) nem haladja meg a 32A-t
- 32 A-es alapidj kedvezmény felhasználási helyenként csak egyszer jár
- A KÖF/KIF transzformátorhoz csatlakozó kiefeszültségű felhasználónak 7,36 kVA-t (32 A) teljesítményig
- Erőműnek a betáplálási csatlakozási ponton jelentkező segédüzemi teljesítménye mértékéig

A csatlakozási díj elemei: csatlakozó-vezeték díja

Csatlakozó-vezeték díja (KIF):	• Légvezeték:	1.300 [Ft/m] (30 m felett)
	• Földkábel:	6.000 [Ft/m] (15 m felett)
	• VET 178/J alapján kötelezően földkábellel létesítendő csatlakozóvezeték esetén:	1.300 [Ft/m] (15 m felett)

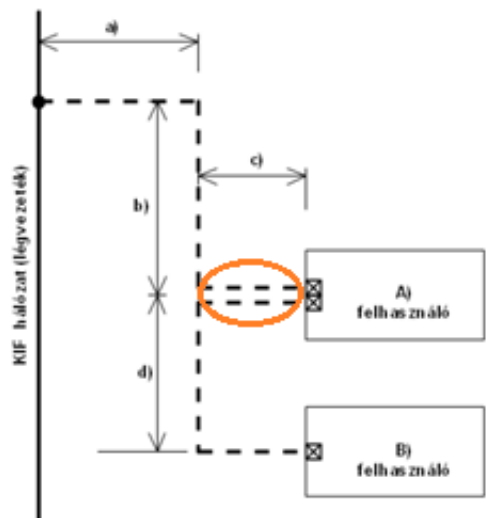
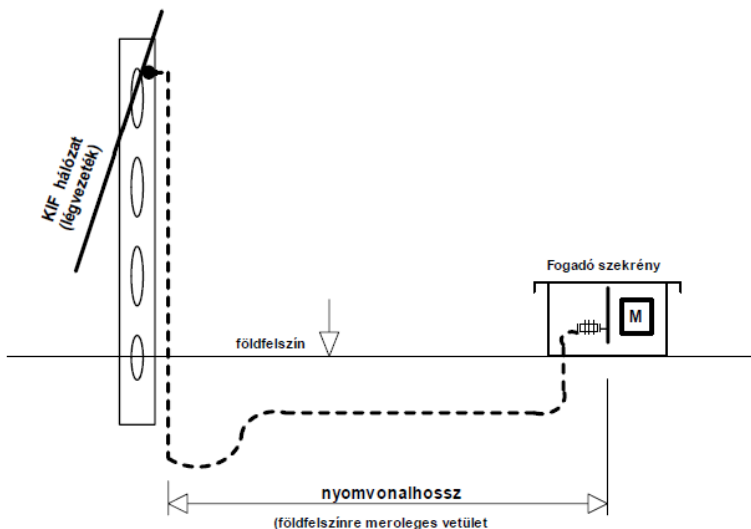
Csatlakozó-létesítési díjat nem kell fizetnie:

- kiszűrésű összesen legfeljebb 32A áramerősségű igénynél légkábel és földkábel esetén métertől függetlenül ingyenes
- a díjmentesség felhasználási helyenként csak 1db csatlakozási pont esetén alkalmazható.

Ingyenes csatlakozás kiépítését követően utólagosan, 5 éven belül megnövelt kapacitásigény esetén, amennyiben az ingyenességi 32 amperes küszöböt átlépi a felhasználó, úgy meg kell fizetnie a csatlakozóvezeték díjat a 32 amper feletti ingyenességi határok figyelembevételével.

A csatlakozási díj elemei: csatlakozó-vezeték díja

Csatlakozó-vezeték díja (KIF): Vezetékhosszakon áramkörönként a nyomvonalhossz vízszintes vetülete értendő



A) felhasználó nyomvonalhossza = a)+b)+c)
B) felhasználó nyomvonalhossza = a)+b)+c)+d)+c)

Gyártmányként felhasznált hálózati elemeket (kábelvonal) azok üzemállapotától függetlenül (mindegy, hogy sorosan, vagy párhuzamosan kapcsoljuk őket) a földre kerülő – földfelszínre vetített – teljes hosszal kell számításba venni

A csatlakozási díj elemei: alapidj és csatlakozó-vezeték díja

Több felhasználási helyet érintő csatlakozó létesítés során (pl.: társasházak):

csatlakozási díj fizetésekor mind a csatlakozó vezeték hosszkedvezménye, mind az alapidj kedvezmény felhasználási helyenként (lakásonként) önállóan, külön – külön minden felhasználót megillet!

Csatlakozási alapidjizetés szempontjából:

- A1, A2 (nem vezérelt tarifák), a B (vezérelt) és a H (igényjellegű) **vételezési módokra** igényelt teljesítmények összeadódnak és ezután kell az alapidjat megfizetni (Ez képezi a rendelkezésre álló teljesítményt).
- A teljesítmények a **vételezési módok** között a rendelkezésre álló teljesítményig átvihetők.
- A 32A -es kedvezmény még fel nem használt része kedvezményként figyelembe vehető.

Csatlakozóvezeték méretezés: (MSZ 447 4.2.3.1.):

„világítási csúcsidőszakra és a külön mért (vezérelt) csúcsidőszakra” megállapított méretezési teljesítmények közül a méretezést a nagyobb teljesítményre kell elvégezni.

(A1+A2+H) (tehát a nem vezéreltek és az igényjellegű tarifák összege) vs. (B – vezérelt) közül a nagyobb teljesítmény a méretezés alapja

A csatlakozási díj elemei: közcélú vezeték létesítési díja

Közcélú vezeték létesítési díja (KIF):

- KIF légvezeték: **5.300** [Ft/m]
- KIF földkábel: **8.500** [Ft/m]
- VET 178/J alapján kötelezően földkábelrel létesítendő közcélú vezeték esetén: **5.300** [Ft/m]

Közcélú vezeték létesítési díja (KÖF):

- KÖF légvezeték: **7.600** [Ft/m]
- KÖF földkábel: **10.100** [Ft/m]
- VET 178/J alapján kötelezően földkábelrel létesítendő közcélú vezeték esetén: **7.600** [Ft/m]

Közcélú vezeték létesítési díjat nem kell fizetnie:

Kisfeszültségű összesen legfeljebb 32A áramerősségű igénynél

- KIF légvezeték esetén: 100 m-ig
- KIF földkábel esetén: 50 m-ig
- KÖF légvezeték esetén: 500 m-ig
- KÖF földkábel esetén: 250 m-ig

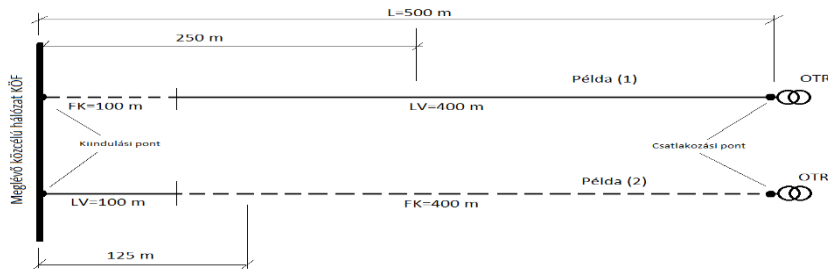
Kisfeszültségű 32A feletti igénynél

- KIF légvezeték esetén: 50 m-ig
- KIF földkábel esetén: 25 m-ig
- KÖF légvezeték esetén: 250 m-ig
- KÖF földkábel esetén: 125 m-ig

A csatlakozási díj elemei: közcélú vezeték létesítési díja

- A közcélú vezetékdíjat az egyidejűleg közösen csatlakozni kívánók olyan módon fizetik meg, hogy előzetesen egymással megállapodást kell kötniük, és az ezen megállapodásban rögzített szabályok szerint kell a díjat egymás között felosztaniuk.
- Vezeték hosszakon áramkörönként a megvalósítható nyomvonal vízszintes vetületi hossza értendő
- Ha a csatlakozási vezeték díj megfizetésével létesült közcélú vezetékre annak üzembe-helyezésétől számított **5 éven belül** újabb felhasználó csatlakozik, akkor az újonnan csatlakozó által fizetendő díj megegyezik a korábbi létesítők által addig fizetett vezeték létesítési díjösszeg egy felhasználóra – beleértve az újonnan csatlakozni kívánó felhasználót is – eső értékkel.
- Az újonnan csatlakozott felhasználóktól beszedett díjat a hálózati engedélyes - eltérő megállapodás hiányában – egyenlő arányban visszatéríti a korábbi díjfizetők részére.
- Ha a hálózati engedélyes a saját kockázatára az igényelnél nagyobb hosszúságú vezetékét létesít, 5 évig díjat kérhet.

Vegyes hálózatoknál a hosszkezdvezmények figyelembe vétele



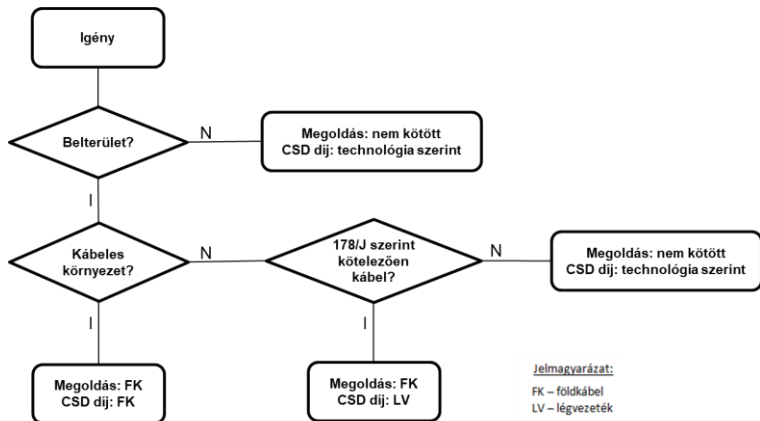
A hosszkezdvezmény egészét 100%-nak tekintjük: a **kábeles** és a **légvezetékes** részkezdvezmények-re számított %-os arányok összege ezzel egyezzen meg! A kiindulási ponttól induló vezeték típusát tekintjük elsődlegesen a kezdvezményre jogosító vezeték típusnak.

A csatlakozási díj elemei: összefoglaló

Csatlakozási pont	Csatlakozási alapidj (+ÁFA)	Csatlakozóvezeték-díj (+ÁFA)	Közcélúvezeték-díj (+ÁFA)
KIF és KÖF/KIF → I _{igény} ≤ 32A	∅	∅	KIF légvezeték 100m felett: 5,3 eFt/m VET178/J szerint kötelezően KIF földkábel: 50m felett: 5,3 eFt/m KIF földkábel 50m felett: 8,5 eFt/m KÖF légvezeték 500m felett: 7,6 eFt/m VET178/J szerint kötelezően KÖF földkábel: 250m felett: 7,6 eFt/m KÖF földkábel 250m felett: 10,1 eFt/m
KIF → I _{igény} > 32A	3,9 eFt/A (32A feletti részre)	Légvezeték 30m felett: 1,3 eFt/m VET178/J szerint kötelezően Földkábel 15 m felett: 1,3 eFt/m Földkábel 15m felett: 6,0 eFt m /	KIF légvezeték 50m felett: 5,3 eFt/m VET178/J szerint kötelezően KIF földkábel: 25 m felett: 5,3 eFt/m KIF földkábel 25m felett: 8,5 eFt/m KÖF légvezeték 250m felett: 7,6 eFt/m VET178/J szerint kötelezően KÖF földkábel: 125m felett: 7,6 eFt/m KÖF földkábel 125m felett: 10,1 eFt/m
KÖF/KIF → I _{igény} > 32A	15,7 eFt/kVA (32A feletti részre)	-	KÖF légvezeték 250m felett: 7,6 eFt/m KÖF földkábel 125m felett: 10,1 eFt/m
KÖF	14,6 eFt/kVA	-	KÖF légvezeték 250m felett: 7,6 eFt/m KÖF földkábel 125m felett: 10,1 eFt/m
NAF/KÖF	12,4 eFt/kVA	-	KÖF légvezeték 250m felett: 7,6 eFt/m KÖF földkábel 125m felett: 10,1 eFt/m
NAF felhasználó, és NAF tároló	-	-	70 % , vagy 1 mFt/MVA közül a nagyobb
Erőmű (HMKE kivételével)	-	-	100%
Ideiglenes	-	-	50%

A VET 178/J –re hivatkozó előírások értelmezése

- A VET178/J § rendelet alkalmazása szempontjából a belterületet szűkítően kell értelmezni (pl. zártkert nem belterület)
- „VET 178/J. § alapján kötelezően földkábelrel” megfogalmazást azokra az esetekre értelmezzük, amelyeket a megvalósítható alternatív műszaki megoldások közül a VET 178/J. § jelöl ki kötelezően földkábelesnek (de a törvényi kötelezés miatti drágább műszaki megoldás költségétől a rendszerhasználókat mentesíteni kívánja).
- Azoknál az eseteknél, ahol a legkisebb költség elvével összhangban lévő kábeles műszaki megoldásnak nincsen alternatívája, ott a kábeles megoldás kényszerét nem a VET 178/J. § előírása adja, hanem a „kábeles környezet” (a meglévő hálózat kábeles, illetve a helyi építési szabályzat előírása), ezért itt a díjfizetés szabályára a normál „földkábeles csatlakozó díj” rendelkezéseket alkalmazzuk.



2014 01-01-től hatályos módosításokkal (változás kiemelése pirossal):

VET 178/J. § (1) A Mód. 2. törvény hatálybalépését követően újonnan 132 kV-nál kisebb feszültségű elosztó hálózati és közvilágítási elosztó hálózati vezeték belterületen kizárólag földkábelrel létesíthető. A földkábelrel létesített elosztó hálózati és közvilágítási elosztó hálózati vezeték létesítésének költségét – a 144. § alkalmazása mellett, a 119. §-ban foglaltak kivételével – az elosztó viseli.

(2) Az (1) bekezdést az annak hatálybalépését követően indult építészeti hatósági engedélyezési eljárásokban kell alkalmazni.

(3) Az (1) bekezdés rendelkezései **nem vonatkoznak**

a) a szabadvezetékes elosztó hálózati vagy közvilágítási elosztó hálózati vezeték

aa) egyes szakaszainak más nyomvonalra történő **áthelyezésére,**

ab) **átalakítására** vagy

ac) **felújítására.**

b) kisértékű elosztó hálózati vagy közvilágítási elosztó hálózati vezeték **meghosszabbítására,**

c) meglévő kisértékű szabadvezetékes elosztó hálózathoz történő csatlakozás érdekében létesítendő **csatlakozóvezetésekre,** valamint

d) meglévő **csatlakozó vezeték újrajzmelésére.**

(4) A (3) bekezdés szerinti felújítást a számvitelről szóló 2000. évi C. törvény 3. § (4) bekezdés 8. pontja szerint, az átalakítást az országos településrendezési és építési követelményekről szóló kormányrendelet rendelkezései szerint kell értelmezni.

Egyéb szabályok:

Ha a KIF és KÖF hálózatra csatlakozni kívánó felhasználó igénye miatt a **legkisebb költség elvének megfelelő** – de az egyéb jogszabályi előírásokat is figyelembe vevő – **csatlakozáshoz képest** a

- a.) vezetékhosszak
- b.) műszaki megoldások
- c.) hatósági eljárások

miatt csak magasabb költséggel megvalósítható csatlakozást kér, akkor a csatlakozási díjakon felül a két változat közötti költség különbség 70%-t is megfizeti az igénylő.

A + 70% költség különbséget fizetési kötelezettségtől EON az alábbi esetben eltekint: szabadvezetékes KIF hálózatról a legkisebb költséggel létesíthető légvezetékes csatlakozó helyett kábeles csatlakozási igénynél (a kábeles csatlakozási díjtételt (6.000 Ft/m) igen, de a többletköltség +70%-t nem kell megfizetni)

Ha a többlet beruházásra a hálózati engedélyes igénye miatt van szükség, akkor a felhasználó – a jogszabályi előírásokat is figyelembe véve – csak a legkisebb költség elvének megfelelően létesíthető csatlakozáshoz tartozó díjakat fizeti meg.

Csatlakozóvezeték vs. hálózat (csatlakozási díj szempontjából) érvényes paragrafusok: mindkettőre méretezni, és a kisebb keresztmetszetet (legkisebb költségű megoldást) kell választani. Azonosság esetén a felhasználónak kedvezőbbet (csatlakozó) választhatjuk.

- Elosztói szabályzat: 12.3.4.1 A kisméretű szabadvezetékes hálózatok 5%, a kábelhálózatok 6 % feszültségesésre kell méretezni.
- MSZ 447: 2.2.2. A csatlakozóvezeték és a méretlen fővezeték együttes feszültségesése az eredő méretezési teljesítményből adódó terhelés mellett a közcélú elosztóhálózat névleges feszültségének lefeljebb 2%-a legyen. Az elosztóhálózati engedéllyel történő ettől eltérő megállapodás hiányában ebből legfeljebb 1% legyen a csatlakozó vezeték és legfeljebb 1% legyen valamennyi fővezeték együttes feszültségesése.

Egyéb csatlakozási szabályok, kezelésük

A csatlakozási pont kijelölésére a VET az alábbi szabályt tartalmazza:

VET 27. § (1) Az átviteli rendszerirányító és a csatlakozás biztosítására jogosult elosztó hálózati engedélyes köteles a rendszerhasználói igény kielégítésének műszaki, gazdasági feltételeiről tájékoztatást adni, és a legkedvezőbb vételezési vagy betáplálási mód meghatározásában a rendszerhasználóval együttműködni.

Transzformátor megvásárlására vagy értékének megtérítésére.

Abban az esetben, ha rendelkezésre álló teljesítmény igény változása nélkül kíván a rendszerhasználó csatlakozási pontot áthelyezni (pl. KIF-ről KÖF-re, vagy KÖF-ről KIF-re), úgy a VET/Vhr 9/A § (2) alapján fizeti a felmerülő összes költséget (100%).

De nem kell fizetnie, és nem kap vissza csatlakozási díjat (pl. nem kell fizetnie CSD díjkülönbözetet abban az esetben, ha KÖF-ről KIF-re kíván áttérni, de pl. fizeti a TR létesítés teljes költségét, ha nincsen meglévő TR állomás szabad kapacitással)

Ideiglenes csatlakozáskor fizetendő

Bár az ideiglenes csatlakozást igénylők hálózatra kapcsolásakor elkérhető díjakra (fogy.szolg.) a rendelet nem tartalmaz közvetlen utalást („nem a CSD rendeletbe tartozó előírás”), annak fizetését továbbra is a meglévő gyakorlat szerint követeljük meg: feszültségmentesítés és feszültség alá helyezés költségeit érvényesítjük.

Egyéb csatlakozási szabályok, kezelésük

Egy felhasználó új felhasználóként a hálózatra való visszakapcsolása

esetén az alábbi díjak számlázhatók ki figyelembe véve a normatív kedvezményeket:

- 1 éven belüli visszakapcsolás: nem számlázható ki sem a csatlakozó-vezeték létesítésének díja, sem a csatlakozási alapdíj. (akkor sem, ha nincs csatlakozó-vezeték a felhasználási helyen és a visszakapcsoláshoz új csatlakozót kell létesíteni)
- 1-5 év közötti visszakapcsolás esetén: csatlakozó-vezeték létesítésének a díja
- 5 éven túli visszakapcsolás esetén: csatlakozóvezeték-létesítésének díja és a csatlakozási alapdíj is.

Feszültség szint váltás

Ha az ügyfél nagyobb feszültség szinten szeretne vételezni és többlet teljesítmény igényrel jelentkezik akkor azt új igényként kell kezelni. Úgy járunk el az igénylővel szemben mintha új fogyasztói igény lenne és csak a csatlakozási díj rendeletben meghatározott díjakat kérjük el.

Ha a fogyasztó úgy tér át nagyobb feszültség szintre, hogy nem kér többlet teljesítményt, akkor azt csatlakozási pont áthelyezésként kezeljük, melynél a beruházási költség 100 %-a fogyasztót terheli. Ebben az esetben a fogyasztónak kell gondoskodnia a tulajdonába kerülő berendezések tervezéséről és kivitelezéséről.

Többlet teljesítmény igény miatt szükségessé váló csatlakozó csere

Költségét nem lehet az igénylőre hárítani, annak fedezetét az alapdíj megfizetése biztosítja, csatlakozóvezeték-díjat nem fizet!

Azoknál az igényeknél azonban, ahol többlet teljesítmény igény nem jelentkezik, de a csatlakozó cserére a felhasználó igénye miatt van szükség, -pl.:1f-ről 3f-ra történő áttérés- , vagy jelentkezik többlet teljesítmény igény, de a légvezeték helyett földkábelre történő áttérést igényel, ott a VET/Vhr 9/A (2) alapján a teljes költséget az igénylőnek kell állnia!

Egyéb csatlakozási szabályok, kezelésük

Feltételes díjmentesség:

- a **társasház**, vagy társasházi jellegű (több felhasználási helyet magában foglaló, de társasházi alapító okirat nélküli) épületek esetében
→ mentesség nem a társasházi státuszhoz kötött, hanem ahhoz, hogy adott ingatlanon több lakás vagy lakóépület és a hozzájuk tartozó nem lakás célú helyiségek, épületek vannak. Ha ez utóbbi a helyzet, akkor a mentességet biztosítani kell, az Elosztói szabályzat feltételes díjmentességi szabálya nem alkalmazható.
- **összefüggő területen egy HRSZ alatt létesülő új ingatlanok** esetében (pl: ipari park; lakópark)
→ ha egy ingatlanon (egy hrsz.) több lakás vagy lakóépület és a hozzájuk tartozó nem lakás célú helyiségek, épületek létesülnek, a mentesség jár, a feltételes díjmentesség nem alkalmazható. A mentesség egy lakóparknál fennáll, mivel ott lakásokról, lakóházakról beszélhetünk, de egy ipari parknál nem, mivel itt egy ingatlanon nem lakások vagy lakóházak létesülnek, így a Vet. 146/A.§ (12) szerinti mentesség nem alkalmazható, mert nem felelnek meg a lakás, lakóház fogalmának.
- **összefüggő területen, de önálló HRSZ-ekkel rendelkező** ingatlanok esetében (pl: új parcellázási területek)
→ önálló hrsz. önálló ingatlant feltételez, és ezen az ingatlanon belül egy felhasználási hely létesül. Ebben az esetben a mentességi feltétel nem teljesül (egy hrsz-on van egy lakás), a feltételes díjmentesség alkalmazandó.

Életveszélyes felhasználási helyek felfüggesztése, csatlakozási pont áthelyezése, csatlakozó berendezés átépítése

Amennyiben a felhasználási hely megszüntetése:

- szabálytalan vételezés miatt történt
- vagy az ügyfél a csatlakozási pont áthelyezését kéri,
- vagy a csatlakozó berendezés átépítését (légkábel helyett földkábel) kéri, abban az esetben az ügyfél részére kiszámlázandó a csatlakozó-vezeték létesítés költsége 100 %-os csatlakozás megjelöléssel és az alábbi költségekkel történik:

légkábel esetén:

1 fázis: 33.132 Ft + ÁFA

3 fázis: 46.412 Ft + ÁFA

földkábel esetén:

Keresztmetszettel és hosszról függetlenül:

120.601 Ft + ÁFA

Életveszélyes felhasználási helyek felfüggesztése, csatlakozási pont áthelyezése, csatlakozó berendezés átépítése - PÉLDÁK

Ü felhasználási hely (vagy részben kikapott légszereltes csatlakozóvezeték) első belépőpontját kéri földkábelre csatlakozóval egy meglévő légszereltes kábelből kikapni.
→ Földkábelre csatlakozóvezeték átépítés kéri.

Meglévő felhasználási helyre (részben kikapott légszereltes csatlakozóvezeték) többbetűjelű/irányjelű nyújtanak be az új igénybejelentést a regisztrált személy nyilatkozik, hogy a meglévő csatlakozóvezeték a szétválasztás érdekében meg kell szüntetni. (Mire kérésre földkábelre csatlakoztat.)
→ A csatlakozási alapját a csatlakozóvezeték csere költségét fedeli. csatlakozóvezeték átépítés költségét nem fedeli. EGYKÖLTSÉGEN A MEGLEVŐ CSATLAKOZÓ ÁTÉPÍTÉSRE KÉRI.

Meglévő felhasználási helyre (részben kikapott légszereltes csatlakozóvezeték) többbetűjelű/irányjelű nyújtanak be az új, hogy a meglévő meglévő földkábelre legyen. Regisztrált személy nyilatkozik, hogy a meglévő csatlakozó vezeték bevezetésétől eltérően szándékolt.
→ Iggyelmezni kell, hogy a légszereltes csatlakozás a villamos szétválasztás elvárt műveletében részben kikapott, a kábelre nem kell átterelni igény esetén a földkábelre csatlakozó kábelre teljes költségét (100%) az ügyfélnek kell megfizetnie.

Meglévő felhasználási helyre (részben kikapott légszereltes csatlakozóvezeték) a csatlakozó földkábelre történő átépítés kéri (többbetűjelű/irányjelű igénye részben)
→ A teljes áthelyezési költség (100%) megfizetési kötelem.

Ügyféllel követelt az ügyfél jelentette a meglévő vezeték megújítását most vette észre, hogy a padlóban van a fővezeték, meg lenne átkötve, kéri az ellenőrzést. Ellenőrzéskor megállapítjuk: padlás térben van a földkábel megújítását nyomon láthatóan, helyi helyi szabványokkal kell. A csatlakozási költségét.

→ Az ügyféllel követelt ha az ügyfél saját maga jelenti a beavatkozást gyártást, akkor a bejelentési kötelezettségének, és így az elvárhatóságát elveget kell szerződés szerinti nem követelt el. Így a helyszíni jogkövetelményei: 0: nem térhetik.
A feltételek alapozva a csatlakozóvezeték nem lehet neki kifizetés.

Csatlakozási pont áthelyezése, csatlakozó berendezés átépítése

Általános folyamatbeli szabályok és példák:



Document

Amit igényel	Csatlakozó adatai	Amiről tájékoztatjuk	Megjegyzés
Nincs teljesítmény növekedés, mérő áthelyezést vagy szabványosítást igényel	légkábeltől-légkábelre	1 fázis esetében: 33 132 Ft+ÁFA 3 fázis esetében: 46 412 Ft+ÁFA	Teljes ktg (100%)
Nincs teljesítmény növekedés, csati.cserét kér 1 fázis van jelenleg-3 fázist igényel		1 fázis esetében: 33 132 Ft+ÁFA 3 fázis esetében: 46 412 Ft+ÁFA	Teljes ktg (100%)
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér 1 fázis van jelenleg-1 fázist igényel		csatlakozó-vezeték díjat nem fizet (EON ktg)	EON ktg
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér Vezérelt különmérést kér, 1 fázis van jelenleg-1 fázis marad,			EON ktg
Nincs teljesítmény növekedés (mindennapszakin) Vezérelt különmérést kér, csati.cserét kér 1 fázis van jelenleg-1 fázis marad,			EON ktg
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér 1 fázis van jelenleg-3 fázist igényel			EON ktg
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér 3 fázis van jelenleg-3 fázist igényel			EON ktg
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér Vezérelt különmérést kér 3 fázis van jelenleg-3 fázist igényel			EON ktg
Nincs teljesítmény növekedés (mindennapszakin), Vezérelt különmérést kér, csati.cserét kér 3 fázis van jelenleg-3 fázis marad,			EON ktg
Nincs teljesítmény növekedés. Vezérelt mérőn jelenleg rendelkezésr áll 3 fázis, nappal 1 fázis. A vezérelt mérőn leszerelést kérnek és a nappali mérőn szeretné igényelni a 3 fázis, csatlakozó cserével.			EON ktg
Nincs teljesítmény növekedés, mérő áthelyezést vagy szabványosítást igényel	1 fázis esetében: 33 132 Ft+ÁFA 3 fázis esetében: 46 412 Ft+ÁFA	Teljes ktg (100%)	

32 A a határ, azaz fázisonként az ampereket össze kell adni, és a 32 A feletti értékek után 3900 Ft+áfát kell fizetni amperonként.

Amit igényel	Csatlakozó adatai	Amiről tájékoztatjuk	Megjegyzés
Nincs teljesítmény növekedés, mérő áthelyezést vagy szabványosítást igényel	légkábeltől-földkábelre	csatlakozó-vezeték díja: 120 601 Ft+ ÁFA (a teljes ktg 100%)	Az igénybejelentő nyomtatványon a hrsz megadása kötelező
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér 1 fázis van jelenleg-1 fázist igényel			
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér Vezérelt különmérést kér, 1 fázis van jelenleg-1 fázis marad,			
Nincs teljesítmény növekedés (mindennapszakin) Vezérelt különmérést kér, csati.cserét kér 1 fázis van jelenleg-1 fázis marad,			
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér 1 fázis van jelenleg-3 fázist igényel			
Nincs teljesítmény növekedés (mindennapszakin), Vezérelt különmérést kér, csati.cserét kér 3 fázis van jelenleg-3 fázis marad,			
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér 3 fázis van jelenleg-3 fázist igényel			
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér Vezérelt különmérést kér, 3 fázis van jelenleg-3 fázis marad,			
Nincs teljesítmény növekedés. Vezérelt mérőn jelenleg rendelkezésr áll 3 fázis, nappal 1 fázis. A vezérelt mérőn leszerelést kérnek és a nappali mérőn szeretné igényelni a 3 fázis, csatlakozó cserével.			
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér 1 fázis van jelenleg-3 fázist igényel			
Teljesítmény növekedés van , csati.cserét kér 3 fázis van jelenleg-3 fázist igényel	földkábelről-földkábelre	csatlakozó-vezeték díjat nem fizet (EON ktg)	Az igénybejelentő nyomtatványon a hrsz megadása kötelező

Rendkívül kivételes, indokolt esetben, az E.On elosztó előírhatja, hogy kivitelezés szempontjából földkábeles csatlakozásra kell áttérni, melyet a területgazda támogatása esetén az üzemi tervszűri határozatának az előzetes igénybejelentőhöz csatolásával engedélyeznek.

32 A a határ, azaz fázisonként az ampereket össze kell adni, és a 32 A feletti értékek után 3900 Ft+áfát kell fizetni amperonként.

Back up

Életveszélyes felhasználási helyek felfüggesztése, csatlakozási pont áthelyezése, csatlakozó berendezés átépítése - PÉLDÁK

Új felhasználási hely (még nincsen kiépített csatlakozóvezeték) első bekapcsolását kéri földkábeles csatlakozóval egy meglévő légvezetékes közcélú hálózatról.
→ Földkábeles csatlakozóvezetési díjtételt fizet.

Meglévő felhasználási helyre (már van kiépített légvezetékes csatlakozóvezeték) többletjeljesítmény igényt nyújtanak be. Az igénybejelentőn a regisztrált szerelő nyilatkozik, hogy a meglévő csatlakozóvezeték a méretezés eredményeként cserélni szükséges. (Nem kérnek földkábeles csatlakozást).
→ A csatlakozási alapdíj a csatlakozóvezeték csere költségét fedezi, csatlakozóvezeték díjat az igénylő nem fizet. EON költségen a légvezetési csatlakozó átépítésre kerül.

Meglévő felhasználási helyre (már van kiépített légvezetékes csatlakozóvezeték) többletjeljesítmény igényt nyújtanak be azzal, hogy a műszaki megoldás földkábeles legyen. Regisztrált szerelő nyilatkozik, hogy a méretezés alapján a meglévő csatlakozó vezeték keresztmetszetét növelni szükséges.
→Függetlenül attól, hogy a légvezetékes csatlakozót a villamos méretezés miatt mindenképpen cserélni kellene, a kábelesre való áttérési igény miatt a földkábeles csatlakozó kiépítés teljes költségét (100%) az ügyfélnek kell megfizetnie.

Meglévő felhasználási helyre (már van kiépített légvezetékes csatlakozóvezeték) a csatlakozó földkábelesre történő átépítését kéri (többletjeljesítmény igénye nincsen)
→ A teljes átépítés költségét (100%) viselnie kell

Ügyfélcserét követően az ügyfél jelentette : nemrég vásárolt ingatlanában most vette észre, hogy a padláson mintha a fővezeték meg lenne blankolva, kéri az ellenőrzést. Ellenőrzéskor megállapítottuk: padlás térben korábbi fővezeték megcsapolás nyomai láthatóak, mérőhelyet szabványosítani kell. A csatlakozót levágták.

→ Az ügyfélcserét követően ha az ügyfél saját maga jelenti a beavatkozás gyanúját, akkor ő bejelentési kötelezettségének, és így az elvárhatóságnak eleget tett, szerződés szegését nem követett el, így a helyzet jogkövetkezményei őt nem terhelik.

A fentiekre alapozva a csatlakozóvezeték nem lehet neki kiszámlázni.

5 éven belüli, 32A –t meghaladó bővítési igényhez példa

Kérdés (1): VET szerinti csatlakozóvezeték kedvezményt igénybe vette, most teljesítmény bővítést kér, de a csatlakozóvezetékre nem fogalmaz meg külön kérést (nem kéri a cseréjét)

Válasz (1): Ekkor ki kell fizetnie a VET szerinti kedvezmény figyelembe vétele nélkül, a létesítéskori igényéhez tartozó csatlakozóvezeték és közcélúvezeték díjakat (annyit kell utólag kifizetnie, mint amennyit a létesítéskor fizetett volna, ha nem lett volna a VET kedvezmény), plusz a mostani többlet igényhez tartozó alapdíjat.

Kérdés (2): VET szerinti csatlakozóvezeték kedvezményt igénybe vette, most teljesítmény bővítést kér, és ez a teljesítmény bővítés indokolja a meglévő csatlakozóvezeték cseréjét.

Válasz (2): Ekkor ki kell fizetnie a VET szerinti kedvezmény figyelembe vétele nélkül, a létesítéskori igényéhez tartozó csatlakozóvezeték és közcélúvezeték díjakat (annyit kell utólag kifizetnie, mint amennyit a létesítéskor fizetett volna, ha nem lett volna a VET kedvezmény), plusz a többlet igényhez tartozó alapdíjat.

A mostani teljesítmény igény miatt szükségessé váló indokolt csatlakozóvezeték csere költségét (amennyiben meglévő légvezetéki csatlakozót nem akarja kábelesre átalakítani) nem kell megtérítenie.

Kérdés (3): VET szerinti csatlakozóvezeték kedvezményt igénybe vette, most teljesítmény bővítést kér és a csatlakozási pont áthelyezését is igényli.

Válasz (3): Ekkor ki kell fizetnie a VET szerinti kedvezmény figyelembe vétele nélkül, a létesítéskori igényéhez tartozó csatlakozóvezeték és közcélúvezeték díjakat (annyit kell utólag kifizetnie, mint amennyit a létesítéskor fizetett volna, ha nem lett volna a VET kedvezmény), plusz a többlet igényhez tartozó alapdíjat. A csatlakozási pont áthelyezés/ csatlakozóvezeték átalakítás költségét ezen felül 100%-os térítéssel (a VET 119.§ -re hivatkozással) szintén meg kell fizetnie. à Pusztán annak okán, hogy a mostani igény miatt egy új csatlakozót kell létesíteni, és ehhez már nem tud igénybe venni kedvezményt (100%-os térítés), még nem teszi meg nem történté azt a tény, hogy az előző igényéhez is kiépült egy csatlakozó, amelynek a költségéhez akkor nem kellett hozzájárulnia. A 10/2016 MEKH 32. § (6) explicit kimondja, hogy az 5 éven belüli többlet igény megjelenésekor a korábban igénybe vett kedvezményt utólag meg kell fizetnie (ettől eltekinteni elosztónak nincsen joga). A most megjelenő csatlakozó átalakítási igény az új csatlakozó vonatkozásában a VET 119.§ szerinti költség megosztást szintén egyértelműen szabályozza, mégpedig úgy, hogy az új csatlakozó költségének egészét fizetnie kell, ettől eltérő szabályt nincsen lehetőségünk alkalmazni.