

M.1. számú melléklet

Az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. villamosenergia-kereskedő által értékesített villamos energia ár – és díjszabása

Az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. villamosenergia-kereskedelmi engedélyes által értékesített villamos energia árszabása

A jelen mellékletben meghatározott árak és díjak az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. és a Felhasználó között létrejött villamosenergia-vásárlási szerződés részét képezi.

Jelen ár- és díjszabást a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (továbbiakban: Hivatal) hagyja jóvá, határozatlan időtartamra. Az alkalmazott egységárak ún. szabadáras kategóriába tartoznak, ennek megfelelően a Hivatal a jóváhagyási eljárása során az ár meghatározására vonatkozó módszert és az ár mértékét nem vizsgálta.

Hatályos: 2023. december 15-től módosításig.

A jelen mellékletben meghatározott képlettel megállapított villamosenergia-díj egységárakkal, valamint tételes egységárakkal (Ft/kWh) és áralkalmazási feltételekkel történik a csatlakozási ponton átvett villamosenergia-mennyiség elszámolása a felek közötti szerződés, illetve az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. kereskedelmi engedélyes Üzletszabályzatában foglaltak szerint. Amennyiben a Felhasználó és az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. között egyedi megállapodás jön létre az árakra, díjakra, illetve ár- és díjalkalmazási feltételekre, akkor a számlázás és elszámolás során az egyedi feltételek szerint kell eljárni.

A jelen árszabásban megjelölt, valamint képlet alapján meghatározott villamosenergia-díjak nettó egységárak a külön jogszabály szerinti rendszerhasználati díjak, a VET. 147. §-ában meghatározott pénzeszközök, a jövedéki adó, valamint az általános forgalmi adó, valamint jogszabályok alapján esetlegesen felmerülő egyéb adók, illetékek, díjak, járulékok és költségek összegét nem tartalmazzák.

A bruttó egységárak tájékoztató jelleggel 27 % ÁFA felszámításával kerültek kiszámításra a nettó egységárból.

Az elszámolási időszak időtartamát és a számlázási gyakoriságot a szerződés tartalmazza.

Az egységárak megállapítására vonatkozó képlet, illetve az egységárak módosítását az Üzletszabályzat 1.4. pontjának rendelkezései szerint teheti meg az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt., mely képlet-, illetve árváltozás az arról szóló értesítés szerint válik hatályossá.

Feleknek az elszámolási időszakon belüli – az egységár megállapítására vonatkozó képletben, illetve az egységárban bekövetkező – változás esetén a változáskor a fogyasztásmérő berendezésnek elosztó általi leolvasásával vagy az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. kezdeményezésére történő felhasználói önbevallásos leolvasással, vagy ennek elmaradása esetén a felhasználás időarányos megosztásával kell eljárni.

1. Az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. a közcélú hálózatból vételezett villamos energia nettó egységárát az alábbi képlettel határozza meg:

$$(0,74 * \text{HUDEX BL} + 0,26 * \text{HUDEX PL}) * \text{FX} / 1000 + \text{S} \text{ [HUF/kWh]}$$

ahol,

HUDEX BL = 2022.12.12. – 2022.12.16. (5 kereskedési nap) során publikált, tárgyidőszakra vonatkozó zsinór termék elszámoló áruk számtani átlaga. [EUR/MWh]

A HUDEX BL áruk publikus elérési útvonala: <https://hudex.hu/hu/piaci-adatok/villamos-energia/napi-adatok>, ahol a tárgyidőszakra vonatkozó „Záróár / Settlement price” árakat kell figyelembe venni

HUDEX PL = 2022.12.12. – 2022.12.16. (5 kereskedési nap) során publikált, tárgyidőszakra vonatkozó csúcs termék elszámoló áruk számtani átlaga. [EUR/MWh]

A HUDEX PL áruk publikus elérési útvonala: <https://hudex.hu/hu/piaci-adatok/villamos-energia/napi-adatok>, ahol a tárgyidőszakra vonatkozó „Záróár / Settlement price” árakat kell figyelembe venni

S = Kereskedő által meghatározott Spread értéke, amely 10,97 [HUF/kWh]

FX = 2022.12.12.-2022.12.16. (5 kereskedési nap) során publikált ICE euró/forint árfolyamok „SETTLE PRICE” alapján meghatározott havi értékek számtani átlaga a tárgyidőszakra vonatkozóan. A havi értékek az alábbi táblázat alapján kerülnek megállapításra. [HUF/EUR]

2023. január	2022. december + 1 * (2023. március - 2022. december) / 3
2023. február	2022. december + 2 * (2023. március - 2022. december) / 3
2023. március	Az árfolyam elérhető!
2023. április	2023. március + 1 * (2023. június - 2023. március) / 3
2023. május	2023. március + 2 * (2023. június - 2023. március) / 3
2023. június	Az árfolyam elérhető!
2023. július	2023. június + 1 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3
2023. augusztus	2023. június + 2 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3
2023. szeptember	Az árfolyam elérhető!
2023. október	2023. szeptember + 1 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3
2023. november	2023. szeptember + 2 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3
2023. december	2023. szeptember + 3 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3

Ezen árfolyamok [publikus](https://www.mnb.hu/arfolyamok) elérési útvonala: <https://www.mnb.hu/arfolyamok>

- a) <https://www.theice.com/marketdata/reports/12>
- b) [SELECTED CONTRACT → All Contracts → HR – EURO HUNGARIAN FORINT FUTURES](#)
- c) [SUBMIT → REPORT FILE → DOWNLOAD](#)

1000: MWh és kWh közötti váltószám

Azon Felhasználó, aki a villamosenergia-vásárlási szerződésében rögzített áron vásárolta meg a villamos energiát, azonban a szerződése bármilyen okból nem szűnt meg vagy meghosszabbodott, akkor a meghosszabbodott időszak első napját követő időszakban egyéb megállapodás hiányában a jelen mellékletben és az Üzletszabályzatban foglaltak szerint köteles a vásárolt villamos energia ellenértékét megfizetni.

2. Azon szaldó elszámolású háztartási méretű kiserőművel rendelkező felhasználó, aki bármi okból kifolyólag írásba foglalt szerződéssel nem rendelkezik, vagy aki villamosenergia-vásárlási szerződésében rögzített áron vásárolta meg a villamos energiát, azonban a szerződése bármilyen okból nem szűnt meg, esetleg egyéb okból meghosszabbodott, akkor ebben az időszakban a betáplálási többlet villamosenergia mennyiségének elszámolása – egyéb megállapodás hiányában az alábbi termék-egységáron történik (Ft/kWh):

Nettó:	Bruttó:
7,00	8,89

Jogszáály vagy a felek eltérő megállapodása hiányában az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. a bruttó elszámolású háztartási méretű kiserőművel rendelkező felhasználotól átvett villamos energiát a következő átvételi áron (Ft/kWh) számolja el.

Nettó:	Bruttó:
1,00	1,27

3. Háztartási méretű kiserőművel rendelkező csatlakozási pont esetén, amennyiben az elszámolás idején betáplálási többlettel rendelkezik, egyéb megállapodás hiányában alkalmazott kereskedői alapidj (Ft/kWh/hó):

Nettó:	Bruttó:
1000	1270

A kereskedői alapidjat a Felhasználó által a csatlakozási pontra kapcsolva üzemeltetett háztartási méretű kiserőműnek a területileg illetékes Elosztó által szolgáltatott adat szerinti hatásos teljesítménye alapján:

kell felszámítani a számlázási hónap első napján érvényes teljesítménnyel. Az alapidj számításához a teljesítményt egy tizedesjeggyel kell figyelembe venni a normál kerekítési szabályok szerint. A kereskedői alapidjat megkezdett hónaponként kell megfizetni.

4. Azon felhasználók esetében, amelyeket az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. a veszélyhelyzet ideje alatt az egyetemes szolgáltatásra jogosultak körének meghatározásáról szóló 217/2022. (VI. 17.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. r.) 3. § (1) bekezdése szerinti végső menedékesi ellátásra vonatkozó szerződés keretében látott el villamos energiával, és amelyekkel a Korm. r. 4. § (1) bekezdése szerinti jognyilatkozat hiányában a Korm. r. 4. § (2) bekezdése (vagy a Korm. r. helyébe lépő végleges szabályozás) alapján – a Ptk. 6:2. § (3) bekezdésére tekintettel, jogszabály erejénél fogva – villamosenergia-vásárlási jogviszony jött létre, az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. az alábbi képlet alapján határozza meg az egyes villamos energia termékek nettó egységárát:

**KÖZVILÁGÍTÁSI CÉLÚ VILLAMOS ENERGIA
FELHASZNÁLÁS EGYSÉGÁRA**

$$0,89 * \text{HUDEX BL} * \text{FX} / 1000 + \text{S} \text{ [HUF/kWh]}$$

ahol,

HUDEX BL = 2022.12.12. – 2022.12.16. (5 kereskedési nap) során publikált, tárgyidőszakra vonatkozó zsinór termék elszámoló árak számtani átlaga. [EUR/MWh]

A HUDEX BL árak publikus elérési útvonala: <https://hudex.hu/hu/piaci-adatok/villamos-energia/napi-adatok>, ahol a tárgyidőszakra vonatkozó „Záróár / Settlement price” árakat kell figyelembe venni

S = Kereskedő által meghatározott Spread értéke, amely 10,44 [HUF/kWh]

FX = 2022.12.12.-2022.12.16. (5 kereskedési nap) során publikált ICE euró/forint árfolyamok „SETTLE PRICE” alapján meghatározott havi értékek számtani átlaga a tárgyidőszakra vonatkozóan. A havi értékek az alábbi táblázat alapján kerülnek megállapításra. [HUF/EUR]

2023. január	2022. december + 1 * (2023. március - 2022. december) / 3
2023. február	2022. december + 2 * (2023. március - 2022. december) / 3
2023. március	Az árfolyam elérhető!
2023. április	2023. március + 1 * (2023. június - 2023. március) / 3
2023. május	2023. március + 2 * (2023. június - 2023. március) / 3
2023. június	Az árfolyam elérhető!
2023. július	2023. június + 1 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3
2023. augusztus	2023. június + 2 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3
2023. szeptember	Az árfolyam elérhető!
2023. október	2023. szeptember + 1 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3
2023. november	2023. szeptember + 2 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3
2023. december	2023. szeptember + 3 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3

Ezen árfolyamok [publikus](https://www.mnb.hu/arfolyamok) elérési útvonala: <https://www.mnb.hu/arfolyamok>

- a) <https://www.theice.com/marketdata/reports/12>
- b) [SELECTED CONTRACT → All Contracts → HR – EURO HUNGARIAN FORINT FUTURES](#)
- c) [SUBMIT → REPORT FILE → DOWNLOAD](#)

1000: MWh és kWh közötti váltószám

**ÁLTALÁNOS (NEM KÖZVILÁGÍTÁSI) CÉLÚ VILLAMOS ENERGIA
FELHASZNÁLÁS EGYSÉGÁRA:**

$$(0,74 * \text{HUDEX BL} + 0,26 * \text{HUDEX PL}) * \text{FX} / 1000 + \text{S} \text{ [HUF/kWh]}$$

ahol,

HUDEX BL = 2022.12.12. – 2022.12.16. (5 kereskedési nap) során publikált, tárgyidőszakra vonatkozó zsinór termék elszámoló árak számtani átlaga. [EUR/MWh]

A HUDEX BL árak publikus elérési útvonala: <https://hudex.hu/hu/piaci-adatok/villamos-energia/napi-adatok>, ahol a tárgyidőszakra vonatkozó „Záróár / Settlement price” árakat kell figyelembe venni

HUDEX PL = 2022.12.12. – 2022.12.16. (5 kereskedési nap) során publikált, tárgyidőszakra vonatkozó csúcs termék elszámoló árak számtani átlaga. [EUR/MWh]

[A HUDEX PL árak publikus elérési útvonala: https://hudex.hu/hu/piaci-adatok/villamos-energia/napi-adatok](https://hudex.hu/hu/piaci-adatok/villamos-energia/napi-adatok), ahol a tárgyidőszakra vonatkozó „Záróár / Settlement price” árakat kell figyelembe venni

S = Kereskedő által meghatározott Spread értéke, amely 10,97 [HUF/kWh]

FX = 2022.12.12.-2022.12.16. (5 kereskedési nap) során publikált ICE euró/forint árfolyamok „SETTLE PRICE” alapján meghatározott havi értékek számtani átlaga a tárgyidőszakra vonatkozóan. A havi értékek az alábbi táblázat alapján kerülnek megállapításra. [HUF/EUR]

2023. január	2022. december + 1 * (2023. március - 2022. december) / 3
2023. február	2022. december + 2 * (2023. március - 2022. december) / 3
2023. március	Az árfolyam elérhető!
2023. április	2023. március + 1 * (2023. június - 2023. március) / 3
2023. május	2023. március + 2 * (2023. június - 2023. március) / 3
2023. június	Az árfolyam elérhető!
2023. július	2023. június + 1 * (2023. szeptember - 2023. június) / 3

2023. augusztus	$2023. \text{ június} + 2 * (2023. \text{ szeptember} - 2023. \text{ június}) / 3$
2023. szeptember	Az árfolyam elérhető!
2023. október	$2023. \text{ szeptember} + 1 * (2023. \text{ szeptember} - 2023. \text{ június}) / 3$
2023. november	$2023. \text{ szeptember} + 2 * (2023. \text{ szeptember} - 2023. \text{ június}) / 3$
2023. december	$2023. \text{ szeptember} + 3 * (2023. \text{ szeptember} - 2023. \text{ június}) / 3$

Ezen árfolyamok [publikus](#) elérési útvonala: <https://www.mnb.hu/arfolyamok>

a) <https://www.theice.com/marketdata/reports/12>

b) [SELECTED CONTRACT](#) → [All Contracts](#) → [HR – EURO HUNGARIAN FORINT FUTURES](#)

c) [SUBMIT](#) → [REPORT FILE](#) → [DOWNLOAD](#)

1000: MWh és kWh közötti váltószám