



EREDMÉNYKIMUTATÁS

Közbeszerzési összefoglaló

Ajánlatkérő:

Fővárosi Önkormányzat Kútvolgyi Úti Idősek Otthona

Beszerezés tárgya

Villamos energia (KEF)

Közbeszerzés

2025.

Készítette:

InFend Energy Kft.

1152 Budapest, Szentmihályi út 167-169.

Dátum:

2024.06.05

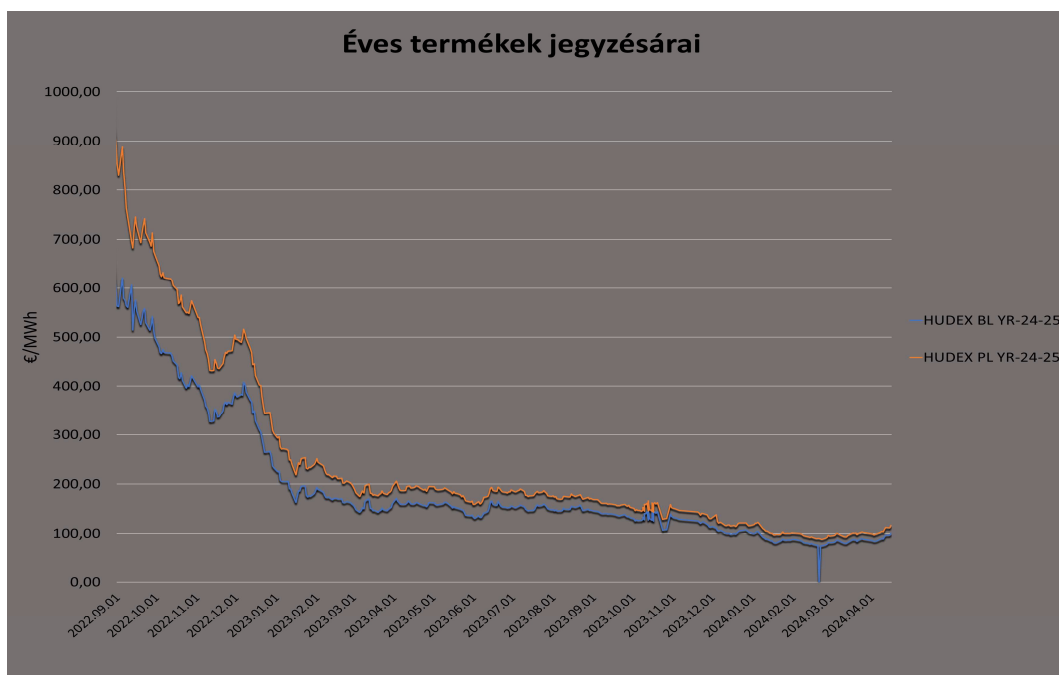
Budapest

Villamos energia piaci háttérinformációk

A villamos energia árát több szempont alapján határozzák meg.

- **Energiahordozók ára:** A villamos energia előállításához használt energiahordozók, például a szél, földgáz, kőolaj vagy nukleáris üzemanyag ára jelentős hatással van az árra.
- **Termelési költségek:** Az energia előállításának és terjesztésének költségei befolyásolják a villamos energia árát. A beruházási költségek, a karbantartás, a munkaerő, az üzemanyag, az emissziós engedélykés és más tényezők mind hozzájárulhatnak a villamos energia árához.
- **Kereslet és kínálat:** Az energiapiacot a kereslet és a kínálat határozza meg. Keresletet befolyásol többek között az időjárás, a gazdasági helyzet és az energiaszükségletek.
- **Energiaátviteli költségek:** Az energiát át kell vinni a termelőktől a fogyasztókig, és ez általában átviteli rendszerek és hálózatok segítségével történik. Az energiaátviteli költségek, például a villamos vezetékek, a transzformátorok és más infrastruktúra kiépítése és fenntartása is hozzájárulhatnak az energia árához.
- **Szabályozás és adók:** Az energiapiacokat általában szabályozzák és adókkal terhelik. Ezek az előírások és adók befolyásolhatják az energia árát, és céljuk lehet a környezetvédelem, az energiabiztonság vagy más gazdasági-politikai célok elérése.
- **Fontos megjegyezni, hogy az energiapiacok összetettek és változékonyak, és számos más tényező befolyásolhatja az árakat. Ezek közé tartoznak például a politikai és gazdasági események.**

2022-re szinte biztosan mindenki rendkívüli évként emlékszik vissza a hazai energiapiacra, a villamosenergia- és gázárak korábban sosem látott mértékű megemelkedése az év második felében sokként érintette az önkormányzatokat, intézményeket, szabadpiaci szereplőket és a lakosságot is. A 2022. augusztusában bekövetkezett, történelmi csúcsárakat követően a villamos energia ára meredeken esni kezdett. Globális folyamatoknak általános eleme volt a gazdasági növekedés jelentős lassulása, amely a nyersanyagok árának csökkenésével járt. 2024. év januárjától az év első felében mintegy 20-30 %-al lehetett kedvezőbb árszintet szerződni mint 2023. ugyanezen időszakában.



Az InFend Energy Kft. abban segített Önöknek, hogy a jelenlegi kaotikus piaci környezetben is beszerzési stratégiát és alternatívát kínáljon!

Előzmények



A villamos energia a 168/2004. (V. 25.) Korm. rendelet alapján bekerült az országosan kiemelt termékek jegyzékébe, így 2020-tól a központosított közbeszerzés hatálya alá tartozó intézmények már csak a Közbeszerzési és Ellátási Főigazgatóság (KEF) felületén keresztül bonyolíthatnak villamos energia közbeszerzést. Ennek értelmében a Közbeszerzési és Ellátási Főigazgatóság (KEF) és öt ajánlattevő (E.ON Energiamegoldások Kft., E2 Hungary Energiakereskedelmi és Szolgáltató Zrt., MVM Next Energiakereskedelmi Zrt., CYEB Energiakereskedő Kft., ALTEO Energiakereskedő Zrt.) között keretmegállapodás jött létre KM01VE2425 számmal. A keretmegállapodás időbeli hatálya (aktív időszak): a keretmegállapodás hatályba lépésétől 2025. december 31.

Tájékoztatjuk önöket, hogy az InFend Energy Kft. által lebonyolított Villamos energia közbeszerzés sikeresen lebonyolításra került a(z) Fővárosi Önkormányzat Kútvölgyi Úti IdősekOtthona részére. Az alábbi Eredménykimutatás részletesen bemutatja az eljárás menetét, tájékoztatja önöket az elért eredményekről.

Verseny újraindítás rész:	VU-18058/1
Keretmegállapodás azonosítója:	KM01VE2425
Beszerezés tárgya:	Árubeszerezés
Közbeszerzési eljárás értékhatára:	Uniós
Közbeszerzési eljárás fajtája:	2015. évi CXLI. törvény 105. § (2) bekezdésének c) pontja alapján, a verseny újraindításával
Ajánlatkérő:	Fővárosi Önkormányzat Kútvölgyi Úti IdősekOtthona
Teljesítés helye:	Budapest
Vezetékes villamos energia igény mennyisége (kWh mértékegységben):	371 904 kWh +/- 20 % opciós rész

A közbeszerzés ismertetése

Munkafolyamatok

Műszaki dokumentáció elkészítése:	Fogyasztási adatok véglegesítése, éves mennyiségek egyeztetése, jelenlegi villamos energia kereskedelmi szerződés elemzése
Közbeszerzési dokumentáció összeállítása:	Ajánlattételi felhívás elkészítése, szerződéstervezet, műszaki excel tábla becsatolása
Igénybejelentés rögzítése:	Közbeszerzési és Ellátási Főigazgatóság (KEF) megküldi a jóváhagyást
Verseny újraindítás:	Az eljárás megindítása a KEF portálon, az eljárással kapcsolatos dokumentumok rögzítése
Ajánlattevői oldalon a felmerülő kérdések megküldése:	Energiakereskedők kérdéseinek érkeztetése és megválaszolása
Ajánlatok érkeztetése:	KEF rendszeren keresztül beérkezett ajánlatok bontása
Ajánlatok kiértékelése:	Beérkezett ajánlatok értékelése, hiánypótlás előkészítése
Ajánlattevők hiánypótlóztatása:	Ajánlatok hiánypótlásának fogadása, kiértékelése
Közbeszerzési eljárás eredményének jóváhagyása:	Eredmény jóváhagyása a konzorciumvezető által
Összegzés megküldése:	Az ajánlattevőknek kiküldésre kerül az összegzés a KEF portálon keresztül
Szerződéskötés:	Nyertes villamos energia kereskedővel szerződés megkötése
KEF portálon az eljárás lezárása:	KEF felületen az értékelő excel tábla rögzítése
Vételezés megkezdése:	Villamos energia vételezése a közbeszerzési időszak kezdetétől

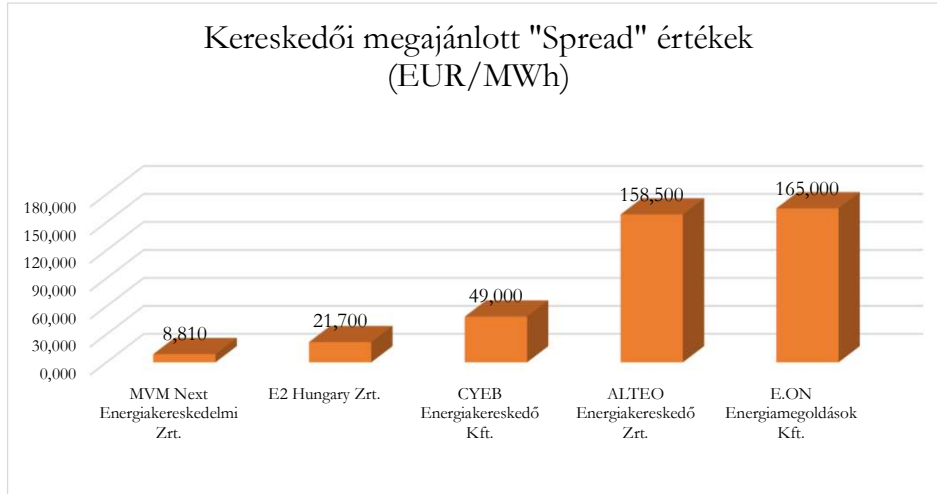
Eredménnyel kapcsolatos információk

Bontási (írásos) beérkezett ajánlatok



	Ajánlattevő	Ajánlati ár	Időpont
1.	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.	8,81 EUR/MWh	2024. 5. 22. 13:30
2.	E2 Hungary Zrt.	21,7 EUR/MWh	2024. 5. 22. 13:30
3.	CYEB Energiakereskedő Kft.	49 EUR/MWh	2024. 5. 22. 13:30
4.	ALTEO Energiakereskedő Zrt.	158,5 EUR/MWh	2024. 5. 22. 13:30
5.	E.ON Energiamegoldások Kft.	165 EUR/MWh	2024. 5. 22. 13:30

Ajánlatok grafikus megjelenítése







Közbeszerzési eljárás eredménye

Közbeszerzés tárgya:	Vezetékes villamos energia beszerzése
Szerződéses időszak:	2025.01.01-2025.12.31
Ajánlatkérő össz fogyasztása a szerződéses időszakban (kWh mértékegységben)	371 904 kWh +/- 20 % opciós rész
Elért legalacsonyabb érvényes "S" ajánlati ár:	8,81 EUR/MWh
Az árszint energia kereskedője:	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.

Javaslat	A legalacsonyabb összegű ellenszolgáltatást tartalmazó ajánlat elfogadása, az új villamos energia kereskedelmi szerződés megkötése.
----------	---

Mik a további munkafázisok?

-  Kereskedőváltás esetén a jelenlegi kereskedelmi szerződés felmondása (InFend Energy Kft. elkészíti-Ajánlatkérő elküldi elektronikusan/postán a megadott címekre)
-  Nyertes energia kereskedő megküldi az új villamos energia kereskedelmi szerződést aláírásra (InFend Energy ellenőrzi, majd kiküldi az Ajánlatkérőknek)
-  Új villamos energia kereskedelmi szerződés aláírása
-  A közbeszerzés lezárása, nincsen további teendő a témakörben



Fazekas Endre
InFend Energy Kft.

INFEND ENERGY KFT
1158 Budapest
Késmárk u. 7/b. A. ép. 1. em. 106.
Adószám: 26135140-2-42

Üdvözléttel:

Szirt Tamás
műszaki vezető

••InFend
energy

InFend Energy Kft.
1152 Budapest, Szentmihályi út 167-169.
+36-20/94-11-343
tamas.szirt@infend.hu
www.infend.hu

Tőzsdei árbecslés

A havi villamos energia egységárának megállapítása HUDEX tárgyhónapra vonatkozó havi jegyzésárak számtani átlagából számítódik 50 % base load (zsinórtermék) és 50 % peak load (csúcstermék) figyelembe vételével, valamint a kereskedők által versenyztetett árrés (spread) hozzáadásával. Az árfolyam meghatározása az adott hónap első tőzsdei napján publikált hivatalos MNB HUF/EUR középárfolyam alapján történik. A villamos energia egységára a fent megjelölt jegyzésárak alapján havonta változni fognak.

HUDEX tőzsdei jegyzésárak dátumai (munkanapokon)	HUDEX BL-MAJ-24	HUDEX PL-MAJ-24	HUDEX 50% BL - 50% PL
	EUR/MWh	EUR/MWh	EUR/MWh
2024.04.02	52,63	54,15	53,39
2024.04.03	51,98	53,30	52,64
2024.04.04	53,69	54,41	54,05
2024.04.05	55,66	55,53	55,60
2024.04.08	58,31	58,14	58,23
2024.04.09	59,73	60,23	59,98
2024.04.10	59,15	58,13	58,64
2024.04.11	62,36	62,52	62,44
2024.04.12	63,16	62,87	63,02
2024.04.15	64,80	62,48	63,64
2024.04.16	70,89	69,19	70,04
2024.04.17	65,44	62,86	64,15
2024.04.18	68,25	63,51	65,88
2024.04.19	66,44	61,17	63,81
2024.04.22	64,50	61,69	63,10
2024.04.23	63,38	61,27	62,33
2024.04.24	62,52	61,17	61,85
2024.04.25	64,30	62,83	63,57
2024.04.26	61,50	59,94	60,72
2024.04.29	59,32	55,97	57,65
2024.04.30	59,39	52,45	55,92
2024. április havi átlag jegyzésár	61,30	59,71	60,51

2023. május hónapot követő első munkanap MNB középárfolyama (2023.06.01)	389,59	HUF/EUR
2023. május havi jegyzésárak alapján vett tárgyhavi nettó villamos energia fajlagos ár	23,57	HUF/kWh
Nyertes kereskedői felár (spread)	8,81	EUR/MWh
2023. május havi jegyzésárak alapján vett tárgyhavi nettó villamos energia elszámoló ár	27,00	HUF/kWh

Fogyasztási helyek melléklete - költség elemzés részletező

*A becsült nyertes ár a Tőzsdei árbecslés melléklet alapján számított tárgyhavi elszámoló ár alapján lett megállapítva

Fogyasztási hely címe	Mérési pont azonosító	Éves fogyasztás	Szerződött fogyasztás	Távmért/profilos	Elosztói engedélyes	*Becsült nyertes ár (HUF/kWh)
1124 Budapest, Mártonhegyi út 53.	HU000210F11- S00000000000005117367	43 933	43 933	profilos	ELMŰ Hálózati Kft.	27,00
1121 Budapest, Zugligeti út 58.	HU000210F11- S00000000000005113976	20 283	20 283	profilos	ELMŰ Hálózati Kft.	27,00
1125 Budapest, Kútvölgyi út 20-22.	HU000210F11- S00000000000005001261	255 436	255 436	idősoros/távmért	ELMŰ Hálózati Kft.	27,00
1031 Budapest, Ányos u. 3.	HU000210F11- E650217247592-2000001	52 252	52 252	idősoros/távmért	ELMŰ Hálózati Kft.	27,00