

Budakeszi Város Önkormányzata

Teljes ellátás alapú földgáz energia

Közbeszerzési eljárás projekt riport
(2023.10.01.-2026.10.01. időszakra)

MEGTAKARÍTÁS:* 4 815 000 HUF

Készítette: Sourcing Hungary Kft.
Közbeszerzési szakértő: dr. Bárczi Péter, jogi és közbeszerzési üzletág igazgató



Dátum: Budapest, 2023. július 19.

**Tájékoztató jelleggel: Megtakarítás a bázis, az eljárás során meghatározott fedezeti értékhez kalkulálva*

CSOPORTOS KÖZBESZERZÉS

Ezúton tájékoztatjuk, hogy a **MAGYAR ENERGIA BESZERZÉSI KÖZÖSSÉG** keretében sikeresen bonyolítottuk le a **Sourcing Hungary Kft.** által szervezett és **Jászberény Városi Önkormányzat** által gesztorált **csoportos földgáz energia** közbeszerzési eljárását és ennek keretében – ütemterv szerint – az elektronikus bontást, amelyhez kapcsolódóan megküldjük a jelen projekt riportot.

CSOPORTOS KÖZBESZERZÉSI ELJÁRÁS - ADATOK

A beszerzési közösség neve:	MAGYAR ENERGIA BESZERZÉSI KÖZÖSSÉG	
A csoport gesztora:	Jászberény Városi Önkormányzat	
Projekt:	Csoportos földgáz energia közbeszerzés Teljes ellátás alapú földgáz energia 2023-2026 fix EUR árazás	
A csoport várható fogyasztási összmenyisége a szerződéses időszakban:	235 606	m ³ /36 hó
Elért legjobb ajánlat a tenderen:	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. ajánlata alapján:	
	347,37	HUF/ m ³ *

* Csoportra vonatkozó súlyozott átlagár a kiértékelési paraméterek alapján kalkulálva

ÜGYFÉLPROJEKT - ADATOK


<u>Ajánlatkérő:</u>	Budakeszi Város Önkormányzata	
Ajánlatkérő kapcsolattartója:	Szabóné Csatlós Ildikó	
Közbeszerzési tanácsadó:	dr. Bárczi Péter	
Projekt:	Földgáz energia beszerzés	
Szerződési időszak:	2023.10.01.-2026.10.01.	
Ajánlatok száma (Bontás):	2	db
Fogyasztási mennyiség a szerződéses időszakban:	225 000	m ³ /36 hó
Összes lekötött teljesítmény:	101	m ³ /h

BÁZIS ÁR – 2023.10.01-2026.10.01

<u>Az aláírt fedezetigazolás alapján:</u>	395,00	HUF/m³
Kalkulált beszerzési érték¹:	78 300 000	HUF/36 hó

¹ Fajlagos gázdíj (HUF/kWh) * mennyiség (kWh)

FIX ÁRAS AJÁNLAT – 2023.10.01-2026.10.01

Ajánlat a tenderen:	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. ajánlata alapján:		
Forgalom független RHD díjtétel:	2 734 952		HUF/36 hó
	36,47		HUF/m ³
Forgalmi díj a tervezett fogyasztási mennyiségre:	852,539		HUF/MWh
Átlagos Forgalmi díj:	9,12		HUF/m ³
Fajlagos gázdíj – fajlagos ár:	Molekuladíj:	<u>71,00</u> *	EUR/MWh
		281,01 **	HUF/m³
	RHD:	45,59	HUF/m ³
	Total:	<u>326,60</u>	HUF/m³
Kalkulált beszerzési érték - Totál ***:	73 485 000		HUF/36 hónap

* Fix euró alapú szerződött ár, mely a szerződéses időszak alatt nem változik, melyhez a projekt riportban részletezett rendszerhasználati díjtételek (RHD) adódnak

** A szerződéses időszak alatt az EUR/HUF árfolyam alapján változik, melyhez a projekt riportban részletezett rendszerhasználati díjtételek (RHD) adódnak

*** Fajlagos gázdíj (HUF/m³) * mennyiség (m³)

MEGTAKARÍTÁS * – 2023.10.01-2026.10.01

Elért fajlagos megtakarítás a bázis árhoz képest:	21,40	HUF/m³
Elért össz megtakarítás a szerződéses időszakban:	4 815 000 HUF	

* Megtakarítás az eljárás során meghatározott fedezeti értékhez kalkulálva

AJÁNLAT KIÉRTÉKELÉSI PARAMÉTEREK

Fűtőérték:	34,76 MJ/m³
K ENERGIA (2H) átváltás:	3,2495 MJ/kWh¹
Stratégiai árfolyam:	370,00 HUF/EUR

¹ A Földgázszállító rendszer átadás-átvételi pontjainak földgáz minőség elszámolási rendje alapján



EGYÉB DÍJTÉTELEK

Biztonsági készletezési díj (MSZKSZ):	688,68 HUF/MWh	1,931 HUF/ m ³ ²
Jövedéki adó:	349,20 HUF/MWh	3,747 HUF/m ³ ²

² 3,2495 MJ/kWh átváltási arány mellett, 34,76 MJ/m³ fűtőértékkel számolva

Pályázók – A kereskedők által benyújtott ajánlatok – Bontás

Rangsor	Ajánlattevő	Székhely	Nettó ajánlati ár (HUF/m ³)
<u>1.</u>	<u>MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.</u>	<u>1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20.</u>	<u>347,37</u>
2.	E2 Hungary Zrt.	1117 Budapest, Dombóvári út 26.	427,76

* csoportra vonatkozó súlyozott átlagár

Konklúzió

A közbeszerzési eljárás bontásán (2023.07.18-án) az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. érvényes ajánlatot tett, mely nyertes ajánlati ár a csoport részére kalkulált fedezeten belül van.