

## MŰSZAKI LEÍRÁS

### **„Villamos energia beszerzése (782/2021)” tárgyú közbeszerzési eljáráshoz**

Az Országgyűlés Hivatala közbeszerzési eljárást indít villamos energia versenypiaci beszerzésére.

Az ajánlat tervezésénél 2021/2022. év időszakára a 2019/2020. év időszaki fogyasztási adatokat vette figyelembe az Ajánlatkérő. Ajánlatkérő nem vállal arra nézve felelősséget, hogy a fogyasztási adatai és/vagy a fogyasztást jellemző bármely paraméter/jellemző meg fog egyezni az itt megadott táblázatban feltüntetett adatokkal a 2021/2022-es évben. A megadott fogyasztási adatok az elmúlt időszak alapján kalkulált becsült fogyasztását mutatják. Ennek megfelelően Ajánlattevő ajánlatát a felhasználás megadott jellegének jellemzői mellett esetlegesen felmerülő eltérésből fakadó kockázatok számításba vételével kell kidolgozza, az eltérésből fakadó minden fogyasztási változásra az ajánlati ár fedezetet nyújtson.

A fogyasztási helyek műszaki paramétereit és a várható éves fogyasztási adatokat a 2020. év fogyasztási adatainak, valamint a Barankovics István Irodaház, a Szabad György Irodaház, illetve a Tisza Lajos Irodaház vonatkozásában a rendelkezésre álló egy éves üzemeltetői tapasztalatok, míg a Nemzeti Összetartozás Emlékhelye vonatkozásában a tervezői adatok alapján megadott adatok figyelembevételével a közbeszerzési dokumentáció tartalmazza.

#### Villamos energia ellátás minőségi jellemzői

A szolgáltatott villamos energia minőségi paramétereit az illetékes elosztói engedélyes elosztói üzletszabályzata tartalmazza. Az Ajánlatkérő részére átadott villamos energiának meg kell felelnie e paramétereknek és a felhasználási helyek jellemzőinek.

#### Fogyasztási helyek villamos energia vásárlási jellemzői

A fogyasztási helyek megnevezéseit, azonosítóit és a lekötési, valamint a fogyasztási jellemzőket a műszaki leírás melléklete tartalmazza. A melléklet magában foglalja fogyasztási helyenként, az egyes fogyasztási helyek címét, POD azonosítóját, vételezési teljesítmény adatát, felhasználói besorolását (táv mért, idősoros, profilos), továbbá az egyes felhasználási helyeken meghatározott szerződött villamos energia mennyiségeket.

Ajánlatkérő által meghatározott villamosenergia-mennyiség: 6.300.700 kWh. A közbeszerzési dokumentációban megadott fogyasztási adatok tájékoztató jellegűek, az elszámolás a tényleges fogyasztás szerint történik.

A méréshez szükséges áram- és feszültségváltó csatlakozások, illetve a távleolvasáshoz szükséges távközlési vonal a mérési helyeken rendelkezésre állnak.

Az Országgyűlés Hivatala Luppa-szigeti üdülő, az Országgyűlés Hivatala Könyvtár raktár, valamint a Vértanúk tere fogyasztási helyeken nincs lehetőség távleolvasásra.

A Felhasználó részére értékesítésre kerülő villamos energia feszültség jellemzői az MSZ EN 50160:2011 (A közcélú elosztóhálózatokon szolgáltatott villamos energia feszültség jellemzői) és MSZ 1:2002 (Szabványos villamos feszültségek) szabványok által meghatározott értékek és határok szerintiek kell, hogy legyenek.

A közbeszerzési eljárás eredményeként kötendő szerződés teljes ellátás alapú, fogyasztói profil és menetrend adási kötelezettség nélküli – ajánlatkérő részére történő – villamos energia szállításra (értékesítésre) vonatkozik. A közbeszerzési eljárás eredményeként kötendő szerződés alapján a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (Vet.) 63. §-ának (1) bekezdésére figyelemmel az Ajánlatkérő hálózati csatlakozási, hálózathasználati és villamosenergia-vásárlási szerződéseinek összevont kezelése nyertes ajánlattevő kötelezettsége lesz, ideértve a hálózathasználatához szükséges szerződések Országgyűlés Hivatala javára történő megkötését is.

Hálózati engedélyes adatai:

<b>Engedélyes neve, székhelye:</b>	ELMŰ Hálózati Kft., 1132 Budapest, Váci út 72-74.		
<b>Cégjegyzékszám:</b>	01-09-874142	<b>Adószáma:</b>	13804983-2-44
<b>Ügyfélszolgálati Iroda címe:</b>	1132 Budapest, Váci út 72-74.		

### A TELJESÍTÉS HELYE

Sorszám	Fogyasztási hely	Fogyasztási hely címe	VÁRHATÓ éves fogyasztás a szerződéses időszakban (kWh)
1.	Országgyűlés Hivatala Országház (Országház üzemi betáplálás)	1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 1-3.	1 500 000 (kWh)
	Országgyűlés Hivatala Országház (Országház tartalék betáplálás)		
2.	Országgyűlés Hivatala Könyvtár	1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 1-3.	110 000 (kWh)
3.	Barankovics István Irodaház (üzemi betáplálás)	1054 Budapest, Széchenyi rkp. 19.	1 150 000 (kWh)
	Barankovics István Irodaház (tartalék betáplálás)		
4.	Tisza Lajos Irodaház (üzemi betáplálás)	1055 Budapest Balassi Bálint u. 1-5.	900 000 (kWh)

5.	Országgyűlés Hivatala Látogató központ-Mélygarázs (üzemi betáplálás)	1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 1-3.	1 450 000 (kWh)
	Országgyűlés Hivatala Látogatóközpont-Mélygarázs (tartalék betáplálás)		
6.	Országgházi Múzeum (üzemi betáplálás)	1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 1-3.	210 000 (kWh)
	Országgházi Múzeum (tartalék betáplálás)		
7.	Szabad György Irodaház (Országgház üzemi betáplálás)	1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 6-8.	945 000 (kWh)
	Szabad György Irodaház (Országgház tartalék betáplálás)		
8.	Nemzeti Összetartozás Emlékhely (üzemi betáplálás)	1054 Budapest, Alkotmány u. hrsz. 24892/1	500 (kWh)
	Nemzeti Összetartozás Emlékhely (tartalék betáplálás)	1054 Budapest, Alkotmány u. hrsz. 24892/1	
9.	Országgyűlés Hivatala Luppaszigeti üdülő	2011 Budakalász Luppasziget 9000.	8 000 (kWh)
10.	Országgyűlés Hivatala Könyvtár raktár	1182 Budapest, Nagyenyed u. 18,	27 000 (kWh)
11.	Vértanúk tere	1054 Budapest, Kozma Ferenc utca 2.	200 (kWh)

### TÁJÉKOZTATÓ ADATOK A VÁRHTÓ ÉVES FOGYASZTÁSRA

Felhasználó <b>csúcsidőszakra</b> eső várható villamosenergia-fogyasztása az idősoros fogyasztási helyekre összesen:	4.179.700 kWh
Felhasználó <b>völgyidőszakra</b> eső várható villamosenergia-fogyasztása az idősoros fogyasztási helyekre összesen:	2.085.800 kWh
Felhasználó várható villamos energia fogyasztása a <b>profilos</b> fogyasztási helyekre összesen:	35.200 kWh