

Megrendelő: Szövetkezeti Támogató Egyesület
Székhely: 1089 Budapest, Orczy út 46-48
Adószám: 18979938142
E-mail cím: goz.brigitta@mtvsz.hu
Telepítési cím: 1089 Budapest, Orczy út 46-48 HRSZ 38599/3

Árajánlat száma: 2022_064/6
Ajánlattevő: Tesz-97 Kft
Cím: 2371 Dabas, Bánki Donát u. 4.
Adószám: 12331594-2-13

Az Ön által megadott adatok alapján az alábbi árajánlatot adjuk hálózatra visszatápláló napelemes rendszerre komplett kivitelezéssel.

Szükséges napelem rendszer:	36,08 kWp	Tájolás:	K
Becsült éves energiaszükséglet:	31 750 kWh	Dőlésszög:	15
Várható éves energiatermelés:	31 750 kWh	Szükséges terület:	177 m2
Rendszer telepítéshez szükséges minimum hálózati teljesítmény:	3x63 A		

Tétel	Menny.	Egys.	Egység Ár	Nettó Ár	Bruttó Ár
Mono PERC shingled napelem modul					
Hyundai 410 Wp	88	db	58 700 Ft	5 165 600 Ft	6 560 312 Ft
Gyártó: Hyundai, Korea, VTSZ: 85414090					
Huawei SUN 2000-30KTL-M3	1	db	935 640 Ft	935 640 Ft	1 188 263 Ft
Gyártó: Huawei, Kína, VTSZ: 85044088					
Napelem tartószerkezet	1	tétel	1 707 200 Ft	1 707 200 Ft	2 168 144 Ft
Gyártó: Visimpex Kft, Magyarország, VTSZ: 73089098					
Villanyszerelési anyagok, AC-DC védelem, Tűzvédelmi kapcsoló	1	tétel	1 775 000 Ft	1 775 000 Ft	2 254 250 Ft
Gyártási hely jellemzően: Lengyelország, Olaszország VTSZ: 85042100					
Rendszer telepítés, üzembehelyezés munkadíj	1	tétel	1 925 000 Ft	1 925 000 Ft	2 444 750 Ft
Tervezés	1	tétel	63 000 Ft	63 000 Ft	80 010 Ft
Nettó összesen:				11 571 440 Ft	
Áfa 27%:				3 124 289 Ft	
Bruttó összesen:					14 695 729 Ft

Köszönjük megkeresését!

További információért forduljon hozzánk bizalommal az alábbi elérhetőségeken:

Ajánlattevő: Ronga Máté ügyvezető
E-mail: Ronga.Mate@tesz97.hu
Telefon: 36 (30) 616-69-72

Műszaki leírás: A hálózatra visszatápláló napelemes rendszer az árajánlatban szereplő monokristályos PERC shingled technológiás 410 Wp teljesítményű Hyundai napelem panelek a napból érkező sugarakat egyenárammá alakítják (DC). Az egyenáram stringenként a DC kábeleken keresztül a Huawei SUN2000-30KTL-M3 inverterekbe jut, ahol az inverterek az egyenáramot váltóárammá alakítják (AC). Az előállított és átalakított energia pedig az AC kábelén keresztül a fogyasztó által felhasználásra kerül vagy ha a fogyasztó nem tudja a pillanatnyilag megtermelt energiát elhasználni, a hálózatba kerül visszatáplálásra. A napelemes rendszer online kapcsolaton keresztül, részletes adatokat naplóz a megtermelt energiáról, a kialakított stringek termelési adatairól és pillanatnyi állapotáról.

A napelemekre 25 év anyag és gyártási garancia, illetve 25 év 84,8 %-os teljesítménygarancia, az inverterre 10 év gyártói garancia érvényes.

Cégünk több mint 20 éve működő **100 %-ban magyar** tulajdonú 100 főt foglalkoztató vállalkozás.

Az ipari naperőműves és lakossági napelemes munkáink során több mint **25 000 kW (100 000 db)** panel, 1000 db inverter) teljesítményt építettünk be.

Nyilatkozat kereskedői státuszról: Nyilatkozunk arról, hogy társaságunk az ajánlatban szereplő tételek, kereskedelmével és a napelemes rendszerek kiépítésével üzletszerűen foglalkozik.

Nyilatkozunk arról, hogy az ajánlatban szereplő tételek újak, gyártásuk minden esetben 2022 vagy későbbi.

Nyilatkozunk hogy az ajánlat tárgyát képező napelemes rendszer megfelel a vonatkozó európai irányelveknek, szabványoknak, illetve az azokat átültető magyar jogszabályoknak, szabványoknak, környezetvédelmi előírásoknak.

Cégadatok:

Képviselők:	Ronga Máté, Rongáné-Kucsera Erzsébet, Ronga József
Főtevékenység:	4120'08 Lakó és nem lakó épület építése.
Cég alapítás dátuma:	1997.12.15
2020-as árbevétel:	4.331.139 eFt
Tulajdonosok:	Ronga József 1/1-es tulajdonos

Szállítási határidő: A megrendeléstől számított 20-25 hét szolgáltatói ügyintézés és kapacitás függvényében.

Fizetési feltételek:

- 30% előleg megrendeléskor
- 70% kivitelezés befejeztével.

Az árajánlat 60 napig érvényes.

Kiállítás dátuma: 2022.01.28

Érvényesség: 2022.03.29

Tesz-97
Szerelő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.
2371 Dabas, Bánki Donát u. 4.
Adószám: 12331594-2-13

