



# ÁRAJÁNLAT



Eredeti példány

Kibocsátó:

**Pentele Solar Kft.**  
**2400 Dunaújváros, Gagarin tér 21. 1. 4.**  
**Adószám: 23685055-2-07**

Vevő:

**Cserhalmi György**  
**1212 Budapest Bajcsy Zsilinszky u. 57.**

Napelem  
rendszer,  
napelem  
teljesítménye:  
2,16KWp

Érvényesség:  
2018.03.16.

Kiállítás:  
2018.02.14.

Példány:  
1. / 1

Bizonylatszám:  
PEF7-AR-1507491

## Garanciális feltételek:

- A napelem modulra, a gyártó teljesítménygaranciát vállal, ami: 80%-os teljesítményre 25 év, 90%-os teljesítményre 10 év.
- A kivitelezésre 10 év teljes körű garancia, + érvényes gyártói garancia minden berendezésre.
- Az inverterek hálózati csatlakozási engedéllyel rendelkeznek, az Ön területén illetékes elektromos hálózat üzemeltetőjénél.

Megnevezés:

Áfa:

Nettó ár:

Mennyiség

:

Nettó érték:

Áfa tartalom:

Bruttó érték:

### SHARP NU-SC360

27%

59 660 Ft

6 db

357 960 Ft

96 649 Ft

454 609 Ft

- Prémium minőségű Japán napelem, gyártói teljesítmény garanciával.
- 25 év, 80% teljesítmény garancia

### FRONIUS SYMO 4.5-3-M

27%

345 602 Ft

1 db

345 602 Ft

93 313 Ft

438 915 Ft

- Csúcsminőségű, Osztrák gyártmányú PV háromfázisú inverter, 5év gyártói garanciával.
- Ennek az inverternek 3 fázison, 3\* 6,5 Amper igénye van

### AeroFix S-10-es tartószerkezet

27%

15 457 Ft

6 szett

92 742 Ft

25 040 Ft

117 782 Ft

- lapostetős tartószerkezet

### Villamossági szerelési anyagok

27%

12 921 Ft

2 KW  
egység

25 842 Ft

6 977 Ft

32 819 Ft

- Egyéb villamossági anyagok (solar kábel, MKH kábel, MC-4 csatlakozó, érvég hüvely, mechanikai védelmek.....)

### Munkadíj

27%

90 000 Ft

1 db

90 000 Ft

24 300 Ft

114 300 Ft

- Napelem rendszer szerkezeti, és elektromos rendszer telepítése, beüzemelése, a rendszer működésének ismertetése.

### Felmérési díj

27%

0 Ft

1 db

0 Ft

0 Ft

0 Ft

- Helyszíni felmérés, napelem rendszer tervezéséhez és kivitelezéséhez.

### Tervezési és ügyintézési költségek

27%

30 000 Ft

1 db

30 000 Ft

8 100 Ft

38 100 Ft

- Napelem rendszer tervezése, áramszolgáltatóval történő egyeztetési folyamat.

### Túlfeszültség és túláram védelem

27%

85 040 Ft

1 szett

85 040 Ft

22 961 Ft

108 001 Ft

- Weidmüller Német minőségű túlfeszültség védelmi rendszer.
- AC illetve DC oldali túlfeszültség védelem.
- MT kábel, kismegszakító, reteszelő kapcsoló,

Nettó összesen:

1 027 186 Ft

Áfataralom összesen:

277 340 Ft

Kerekítés:

0 Ft

Azaz:  
egymillió-háromszáznégyezer-ötszázhuszonhat  
HUF

Végösszeg: **1 304 526 Ft**



PENTELE SOLAR KFT.  
2400 Dunajváros,  
Gagarin tér 21. 1/4.  
Adószám: 23605055-2-07

*Tassó Zoltán*

.....  
Vevő  
Megrendelő

.....  
Kibocsátó  
Tassó Zoltán

**A Pentele Solar Kft által vállalt ügyintézési folyamatok:**

- Adat bekérés
- Igény bejelentés az áramszolgáltató felé.
- Igénybejelentésre válasz fogadása, feldolgozása, cégünknel.
- Csatlakozási dokumentációk benyújtása az áramszolgáltató részére.
- Csatlakozási engedély fogadása, feldolgozása cégünknel.
- Kivitelezés időpontjának, számlázási adatoknak egyeztetése és a szerelő csapat, műszaki felkészítése.
- Kivitelezés az egyeztetett időpontban, és a napelem rendszer átadása, illetve a napelem rendszer számla fizetése.
- Készre jelentés benyújtása az áram szolgáltatónak.

**Az árajánlat, a helyszíni felmérés nélkül, tájékoztató jellegű.**

**A helyszíni felmérés díjmentes, aminek időpontját egyeztetést követően tudunk elvégezni.  
Amennyiben önnél megtörtént a helyszíni felmérés, úgy ezt az árajánlatot érvényesnek tekintjük.  
Ezt a megrendelő és a kivitelező, aláírásával igazolja.**