

ÁRAJÁNLAT HÁLÓZATRA TERMELŐ NAPELEMES RENDSZERRE

VEVŐ ADATAI:

Név:
Helyszín:
Dátum: 2015. 03.

ELADÓ ADATAI:

Passívház Ablak Kft.
1165. Budapest, Vak Bottyán utca 15.
Weeber András

A rendszer mérete: 3, 00 kW

Tétel	Típus	Nettó egységár	Darab	Összesen
Napelem	S-Energy SM 250 PC8	55 500	12	666 000
Inverter	Fronius Galvo 3.0-1	290 000	1	290 000
Tartószerkezet szett*	Profix	140 000	1	140 000
Feszültségvédelem	Hensel 5 kW-os szekrény	35 000	1	35 000
	Összesen			1 131 000 Ft
	Áfa			305 370 Ft
	VÉGÖSSZEG			1 436 370 Ft

Az ajánlat tartalmazza a helyszíni felmérést, budapesti szállítási költséget.

A feltételezett tető létráról megközelíthető, cseréppel fedett, **ferdetetű**. **Lapos tető esetén a tartószerkezet ára kb. 80%-kal drágább.**

*A tartószerkezet szett magában foglalja a konzolokat, síneket, csavarokat, leszorítókat és a szolár kábelt is.

A telepítés kb. 1,5-2 munkanapot vesz igénybe. A telepítés ára 180 000 Ft + Áfa.

Az engedélyezés kb. 1,5-2 hónapot vesz igénybe. A tervezés és engedélyezés ára 70 000 Ft + Áfa.

BERUHÁZÁS ÉRTÉKELÉSE

A rendszer ideális tájolás és benapozottság esetén várhatóan legalább 3300 kWh áramot termel meg egy évben, 45 Ft/kWh esetén ez 148 000 Ft-ot jelent. A beruházás teljes összegéhez mérten (mely tartalmazza a szerelés és engedélyezés árát is) ez **8% éves kamatnak** feleltethető meg.

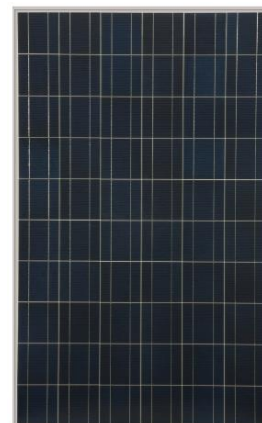
MEGJEGYZÉSEK

A választott rendszer (pl.) 2 sorban fér el, soronként 6 panellel. A tetőfelületen a helyigénye: szélesség 6,2 m, magasság 3,4 m.

GARANCIÁLIS FELTÉTELEK

Az S-Energy dél-koreai, megbízható minőségű polikristályos napelem, 25 év 80%-os teljesítmény garanciával, továbbá 10 év gyártói garanciával.

A Fronius az egyik legelterjedtebb, osztrák minőségű termék, 5 éves gyártói garanciával.



Qualifications & Certifications