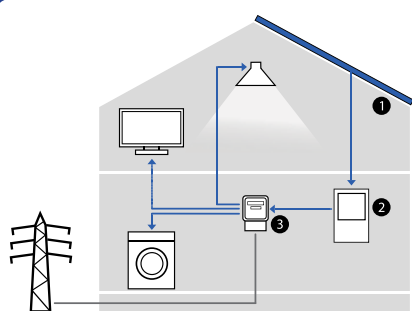




Fotowoltaika dla domu

FOTOWOLTAIKA – dla domu –



- 1/ baterie słoneczne produkujące prąd stały
- 2/ inwerter zamieniający prąd stały na prąd zmienny 230V
- 3/ licznik energetyczny mierzący ilość prądu odsprzedawanego

Proponujemy gotowe rozwiązania dopasowane do potrzeb naszych klientów. W odróżnieniu od kolektorów słonecznych – instalacje fotowoltaiczne są bezobsługowe, a uzyskaną energię można przeznaczyć na bieżące zużycie w domu.

**Instalacja dla domu
jednorodzinego
3kWp**

**20 900,- zł brutto
z montażem.**

Projekt-Solarteknik Polska Sp. z o.o.
TECHNOPARK
ul. Dubois 114/116, 93-465 Łódź
tel: +48 44 7122327
e-mail: biuro@projekt-solarteknik.pl



Fotowoltaika dla domu
to rozwiązania wytwarzające energię elektryczną do bezpośredniego zużycia w domu oraz wykorzystywanej przy jego ogrzewaniu. Znaczne zmniejszenie poboru energii elektrycznej od operatora oraz wyraźnie mniejsze zapotrzebowanie na surowiec służący do ogrzewania CWU oraz CO (np. olej, węgiel czy energia elektryczna) to wymierne oszczędności od momentu uruchomienia.

Zestaw zawiera:
moduły fotowoltaiczne,
inwerter, okablowanie,
konstrukcję mocującą
oraz montaż.



DOTACJA 40%