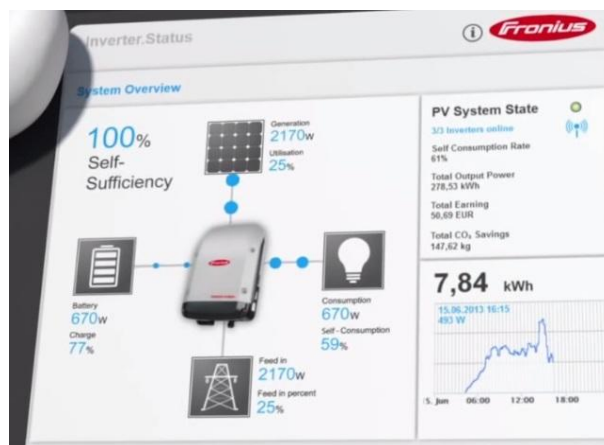


- Výkon FV elektrárny od **3kWp** do **10kWp** (potřebná plocha střechy od 20 - 68m²)
- Roční výroba 1kWp instalovaného výkonu je 1000kWh/rok
- Dotace **100 000,- Kč + 5 000,- Kč** na projekt
- Návratnost 8 - 12 let
- Kapacita baterií 4,5 - 12kWh
- Dlouhá životnost baterii SONY LiFePO4 / LI-ION až 8000 cyklů při hloubce vybití 80%
- Úspora roční energie 70 - 90%
- Přehledný monitoring pro PC a smartphony

cena od
299 554,- Kč
s 15% DPH

V ceně systému:

- Fotovoltaické panely
- Střídač Fronius Symo Hybrid
- Baterie Fronius Battery + Smart Meter
- Střešní konstrukce Schletter (tašková střecha)
- DC rozvaděč
- Monitoring SolarWeb
- Instalace konstrukce a panelů
- DC instalace střídače, baterie, Smart Meter
- Odborná dokumentace pro NZÚ



NECHTE SI VYPRACOVAT NEZÁVAZNOU CENOVOU NABÍDKU



Sun Pi s.r.o.
Sedláčkova 472/6
397 01, Písek

Tel: 724 802 444, 606 926 531
E-mail: info@sunpi.cz, info@obchodsolar.cz
Web: www.sunpi.cz, www.obchodsolar.cz