

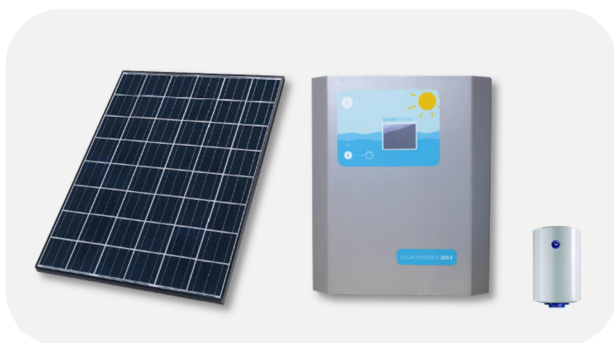
nová

zelená

úsporám

Dotace na výstavbu fotovoltaických elektráren

Kontinuální program MŽP do roku 2020



C3.3 Ohřev vody přímo z FV modulů

- **Hlavní podmínky:**
 - zásobník 80l na instalovaný výkon 1kWp
 - krytí spotřeby energie na ohřev vody z 50%
- **6x FV modul = 1,9kWp**
- **MPP tracker**
- **Dotace 40 000 Kč**
- **Cena bez dotace 95 500 Kč s DPH**



C3.4 Ohřev vody pomocí FV elektrárny

- **Hlavní podmínky:**
 - zásobník 80l na instalovaný výkon 1kWp
 - vlastní spotřeba energie je min. 70%
 - výroba minimálně 1,7MWh za rok
- **8x FV modul = 2,56kWp**
- **1f. měnič, Watrouter+SSR**
- **Dotace 60 000 Kč**
- **Cena bez dotace 119 500 Kč s DPH**



C3.5 FV elektrárna s ukládáním energie

- **Hlavní podmínky:**
 - baterie je 1,75 násobek výkonu FVE
 - vlastní spotřeba energie je min. 70%
 - výroba minimálně 1,7MWh za rok
- **8x FV modul = 2,56kWp**
- **1f. hybridní měnič, management baterie, baterie LiFePo4 4,5kWh**
- **Dotace 75 000 Kč**
- **Cena bez dotace 190 500 Kč s DPH**



C3.7 FV elektrárna s ukládáním energie

- **Hlavní podmínky:**
 - baterie je 1,75 násobek výkonu FVE
 - vlastní spotřeba energie je min. 70%
 - výroba minimálně 4MWh za rok
- **14x FV modul = 4,48kWp**
- **3f. měnič, management baterií, baterie LiFePo4 9,0kWh**
- **Dotace 155 000 Kč**
- **Cena bez dotace 355 000 Kč s DPH**

Obrázky mají ilustrativní charakter. Ceny jsou stanoveny na klasickou taškovou střechu s nekomplikovanou konstrukcí. Změny cen jsou možné v závislosti na stavu objektu a požadavku investora.