

varianta ---- 6,3 kWp, 1x GoodWe ET 10kW, 14,2 kWh baterie (malá střecha)**bez licence -- mikrozdvoj do 10kW**

GoodWe ET 10 kW + BMS + H2 Force (4 ks) + kabely

fotovoltaický panel 450Wp 14ks

konstrukce panelu pro 14ks panelů

práce, doprava, vyřízení NZU a připojení

celkem bez dotace 446 000 Kč s DPH 15%**dotace** 205 000 Kč**Celkem po dotaci** 241 000 Kč**varianta ---- 9 kWp, 1x GoodWe ET 10kW, 10,55 kWh baterie (ideál)****bez licence -- mikrozdvoj do 10kW**

GoodWe ET 10 kW + BMS + H2 Force (3 ks) + kabely

fotovoltaický panel 450Wp 20ks

konstrukce panelu pro 20ks panelů

práce, doprava, vyřízení NZU a připojení

celkem bez dotace 446 000 Kč s DPH 15%**dotace** 205 000 Kč**Celkem po dotaci** 241 000 Kč**varianta ---- 9 kWp, 1x GoodWe ET 10kW, 14,2 kWh baterie (maxi)****bez licence -- mikrozdvoj do 10kW**

GoodWe ET 10 kW + BMS + H2 Force (4 ks) + kabely

fotovoltaický panel 450Wp 20ks

konstrukce panelu pro 20ks panelů

práce, doprava, vyřízení NZU a připojení

celkem bez dotace 490 000 Kč s DPH 15%**dotace** 205 000 Kč**Celkem po dotaci** 285 000 Kč

uvedené ceny platí při dojezdové vzdálenosti do 100km a u střech kde není potřeba použít lešení nebo vysokovzdížných plošin.



GOODWE GW10K-ET

Třífázový hybrid, s Wi-Fi a asynchronním chodem

Třífázové hybridní střídače napětí GoodWe z řady ET jsou standardně vybaveny dvěma MPP trackery a umožňují připojení vysokonapěťových baterií. Tento měnič je odolný vůči výpadku distribuční sítě a poskytuje tedy dokonalou zálohu pro rodinný dům i firmu. Třífázový hybridní měnič GoodWe ET 2xMPPT nabízí 2 samostatné výstupy. Na první výstup se připojí fáze rodinného domu a na druhý výstup se připojují zálohované spotřebiče, které mají fungovat i v případě výpadku distribuční sítě. Dokud je měnič připojený k síti, dodává do obou výstupů. V případě výpadku distribuční sítě dodává pouze do druhého výstupu. Přechod do záložního režimu se děje v rámci milisekund. Jedná se tedy o UPS (Uninterrupted Power Supply) Samozřejmostí je bezplatný monitorovací systém elektrárny (výkon FVE a stav baterií) pomocí Wi-Fi. Měnič je možno nastavit jako bezpřetokový. Baterie lze nabíjet z AC strany (ze sítě distributora). Střídač je schopen pracovat i bez připojených baterií.

Světově známá značka GoodWe je garancí maximální spolehlivosti, nadstandardních řešení a příjemného poměru kvalita/cena. Hlavním akcionářem je JXT Group, jež dodává komponenty pro Apple a Samsung. Měniče GoodWe jsou několik let jedny z nejpoužívanějších v Holandsku, Velké Británii a Austrálii. Absolutní jedničkou jsou i v Číně, kde se plánuje nainstalovat 213 GW do roku 2020.



PYLONTECH FORCE H2 - FH9637M

Výkon modulu - 3,556 kW

Výkonné vysokonapěťové, modulové baterie Pylontech Force H2 disponují výkonem 3,556 kW a napětím 96V. Tyto baterie se vyznačují skvělou funkčností a funkčním designem a lehkou rozšiřitelností. Skvělé se hodí do residenčního sektoru. Pylontech Force H2 se skládají "na sebe" a tudíž k těmto bateriím není nutné kupovat úložný rack ani kabely na propojení jednotlivých baterií. K bateriím je nutné dokoupit BMS, která se "usadí" na baterie. Maximální počet bateriových modulů je u baterií Pylontech Force H2 4ks tedy maximální velikost baterií je 14,21 kWh. Force H2 jsou baterie založené na technologii LiFePo4 a disponují vysokou životností, až 4000 cyklů. Jsou kompatibilní s měničem GoodWe ET series.