

COLEMAN FOTOVOLTAIKA

ENERGIE OD STŘECHAŘŮ

Colemans
STŘECHY ■ FASÁDY ■ IZOLACE

TECHNICKÉ PARAMETRY FVE

Instalovaný výkon	8,1 kWp
Počet fází	3 fáze
Bateriové úložiště	11,6 kW

TYP KOMPONENTU	NÁZEV KOMPONENTU	POČET KS
Panely	SUNPRO SP 450W-144M	18 ks
Měnič	Solax X3-Hybrid 8.0 G4	1 ks
Bateriové úložiště	Triple HV battery, 5,8 kWh Slave	1 ks
BMS řídicí modul	Triple HV battery, 5,8 kWh Master	1 ks
Back-up základní	Ukončení zásuvkou 230 V	1 ks
Back-up rozšířený	-----	0 ks
Regulátor přebytků	-----	0 ks
Konstrukce na rovnou střechu	-----	NE
Wallbox	X3-EVC-11k – třífázový wallbox výkon 11 kW	1 ks
Ostatní komponenty	elektromateriál, AC a DC rozvaděče, kabeláže a ostatní elektro, přepěťové ochrany, MPP tracky, Solax Chint 3 Phase Meter bidirectional, Solax Pocket WIFI 2.0	sada
Konstrukce	AL konstrukce dle typu střechy	sada
Práce	montážní práce (instalace panelů), elektroinstalace, technická kontrola a uvedení do provozu, zkušební provoz a nastavení systému, monitoring, regulace	sada
Služby	NZÚ, jednání s distributorem, revize, logistika materiálu a technologií	sada

+420 725 675 110
fotovoltaika@coleman.cz
www.coleman-fotovoltaika.cz

Colemans
STŘECHY ■ FASÁDY ■ IZOLACE

CENA FOTOVOLTAICKÉ ELEKTRÁRNY (včetně DPH)

Celková cena	530 900 Kč
Dotace NZÚ	237 000 Kč
Cena po odečtu dotace NZÚ	293 900 Kč

PLATEBNÍ PODMÍNKY

Záloha 10 % po uzavření smlouvy	53 090 Kč
Záloha 60 % 5 dní před montáží	318 540 Kč
Platba 30 % po dokončení realizace FVE	159 270 Kč

ZÁRUKY

FV panel (na pokles výkonu 80 %)	25 let
FV panel – mechanické části a 90,7 % výkonu	12 let
Měnič	10 let
Bateriové úložiště	10 let
Celé dílo	5 let

Kompletní realizace FVE do 2 měsíců od uzavření Smlouvy o dílo a za předpokladu součinnosti a technické připravenosti ze strany objednatele.

Instalaci prvotřídních značkových komponentů provádí zkušený tým odborníků s potřebnou kvalifikací.

Jedná se o velkou investici a vyplatí se mít stabilního a osvědčeného partnera. FVE Vám bude vyrábět nejméně 25 let a tudíž se vyplatí mít jistotu, že Coleman S.I., a.s. zde bude po celou dobu záruky i po jejím skončení neustále k dispozici.

CENA FVE ZAHRNÚJE

- Návrh FVE na klíč
- Vyřízení veškeré administrativy spojené se zprovozněním FVE
- Dodání a montáž všech komponentů
- Elektroinstalační práce
- Prvotní revize
- Uvedení do provozu
- Administrace NZÚ
- Záloha domu v případě výpadku proudu
- Back-up samostatný vývod z měniče
- Zpracování odborného posudku pro účely NZÚ

CENA FVE NEZAHRNÚJE

- Zřízení nového nebo úprava stávajícího OM
- Posílení kapacity OM
- Hromosvod nebo uzemnění nemovitosti
- Statické posouzení budov a střešních konstrukcí
- Vyřizování speciálních úředních záležitostí (např. u NPÚ, SÚ, HZS aj.)
- Výkopové práce
- Zařízení pro dálkové odpojování FVE od distribuční soustavy
- Nestandardní napojení akumulční nádrže
- Úpravy elektroinstalace spočívající v zálohování vybraných spotřebičů v domovní instalaci
- Revizní zpráva přípojky a domovního rozvaděče v souladu s přípojovacími podmínkami provozovatele distribuční soustavy



+420 725 675 110



fotovoltaika@coleman.cz



www.coleman-fotovoltaika.cz

Colemans[®]
STŘECHY ■ FASÁDY ■ IZOLACE