

FOTOVOLTAICKÉ ELEKTRÁRNY S DOTACÍ AŽ DO 50 % NÁKLADŮ

Zajistíme projekt, povolení, dotaci, realizaci i připojení. Bez starostí.

PROČ POŘÍDIT VLASTNÍ FOTOVOLTAICKOU ELEKTRÁRNU:**Za elektřinu zaplatíte méně.**

Tato technologie vám ušetří až 60 % nákladů na elektřinu.

Výpadek proudu vás nerozhází

Poříďte si fotovoltaickou elektrárnu s funkcí ukládání energie do baterie (back-up).

**Dotace až 50 %**

Pro realizaci fotovoltaické elektrárny pro vaši nemovitost vám vyřídíme dotaci až 50 % pořizovacích cen.

Šetříte životní prostředí

Systémy vytváří o 90 % menší znečištění CO₂ než zemní plyn a vzniká o 96 % méně CO₂ než u výroby elektřiny z uhlí.



Na základě vaší poptávky zpracujeme odbornou nabídku a posoudíme možnost realizace elektrárny, případně tepelného čerpadla a nabíjecí stanice pro elektromobily. Vše zpracujeme do žádosti o dotaci dle aktuálních požadavků vypsaných dotačních titulů (Nová zelená úsporám, NPO).

www.elmont-invest.com,



Bc. Daniel Čech
obchodní zástupce

+420 734 314 148
✉ cech@elmont-invest.com
🌐 www.elmont-invest.com

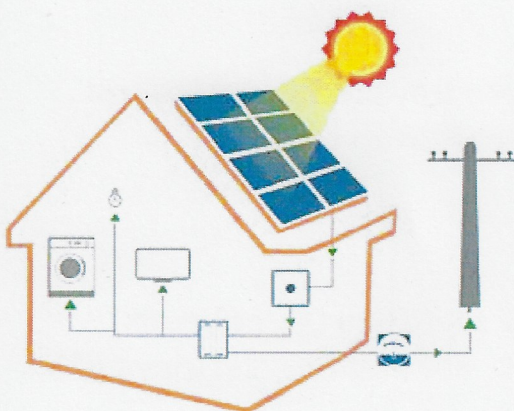
vývoj a výroba nabíjecích stanic
výroba LED osvětlení, rozváděčů
fotovoltaické systémy:
dotace/konzultace/realizace

elmont-invest s.r.o.
Jihlavská 25/23/36
591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 26961385

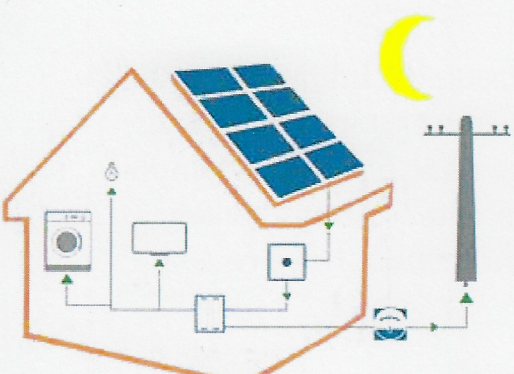
Sázavou

JAK ELEKTRÁRNA FUNGUJE**RÁNO, POLOJASNO:**

Ráno, nebo když je polojasno, fotovoltaická elektrárna nevyrábí dostatečné množství elektřiny na pokrytí spotřeby, a akumulátor je již vybitý, je elektrická energii odebírána z distribuční sítě.

**POLEDNE, JASNO:**

Přes den může fotovoltaická elektrárna vyrábět více energie, než je spotřeba. Přebytky jsou ukládány do baterií, popřípadě do ohřevu TUV. Řízení přebytku možno nastavit dle potřeb a možností klienta. Elektrická energie z distribuční sítě se odebírá dle aktuální spotřeby.

**VEČER, SLUNCE NESVÍTÍ:**

Fotovoltaická elektrárna nevyrábí. Pokud je akumulátor nabitý, tak je na provoz spotřebičů použitá uložená elektrická energie. Akumulátor se vybíjí. Ve chvíli, kdy se akumulátor vybije, na provoz se odebírá elektrická energie z distribuční sítě.

www.elmont-invest.com,

Bc. Daniel Čech
obchodní zástupce

+420 734 314 148
✉ czech@elmont-invest.com
🌐 www.elmont-invest.com
vývoj a výroba nabíjecích stanic
výroba LED osvetlení, rozváděčů
fotovoltaické systémy:
dotace/konzultace/realizace

elmont-invest s.r.o.
Jihlavská 2523/36
591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 26961385

Sázavou