

zam servis

FOTOVOLTAICKÉ SYSTÉMY FVE



✓ **Úspora elektrické energie a rychlá návratnost investice**

✓ **Výroba energie, kterou Vám nikdo nezdrazí, protože si ji vyrábíte sami**

✓ **Ukládání a využití el. energie**

✓ **Nadstandardní záruka až 30 let**

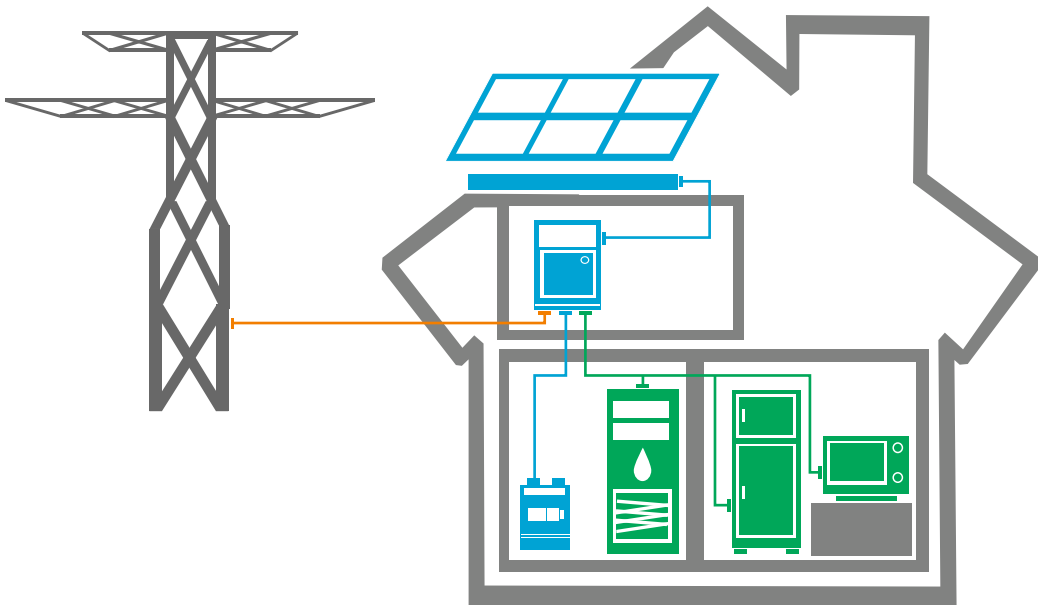
✓ **Řešení pro rodinné domy i průmyslové podniky**

✓ **Energetická nezávislost a zálohování spotřebičů v případě výpadku proudu**

✓ **Ekologické a ekonomické řešení úspory přírodních zdrojů**

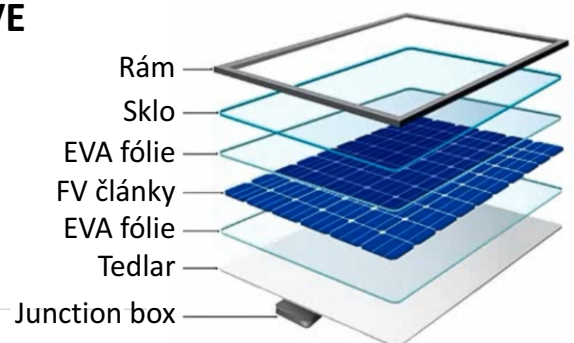


Fotovoltaické systémy FVE



Naše možnosti:

- **Bezplatné zpracování nabídky, spojené s prohlídkou na místě instalace, probrání požadavků a možností zákazníka**
- **Technické řešení, návrh FVE, dodávka, odborná montáž a servis, revize**
- **Proškolený personál s certifikáty elektromontéra FVE**
- **Vyřízení dotací a připojení k poskytovateli energii**
- **On-line monitoring poruch a spotřeby 24/7**
- **Možnost údržby a případného rozšíření FVE**



Fotovoltaické systémy FVE

Polojasno:

Když je polojasno, fotovoltaická elektrárna nemusí vyrábět potřebné množství elektřiny.

Domácnost může chybějící energii doplnit z bateriového úložiště, nebo ze sítě.

Jasno:

Za jasného dne fotovoltaická elektrárna vyrobí více energie, než domácnost spotřebuje.

Přebytek je ukládán do bateriového úložiště.

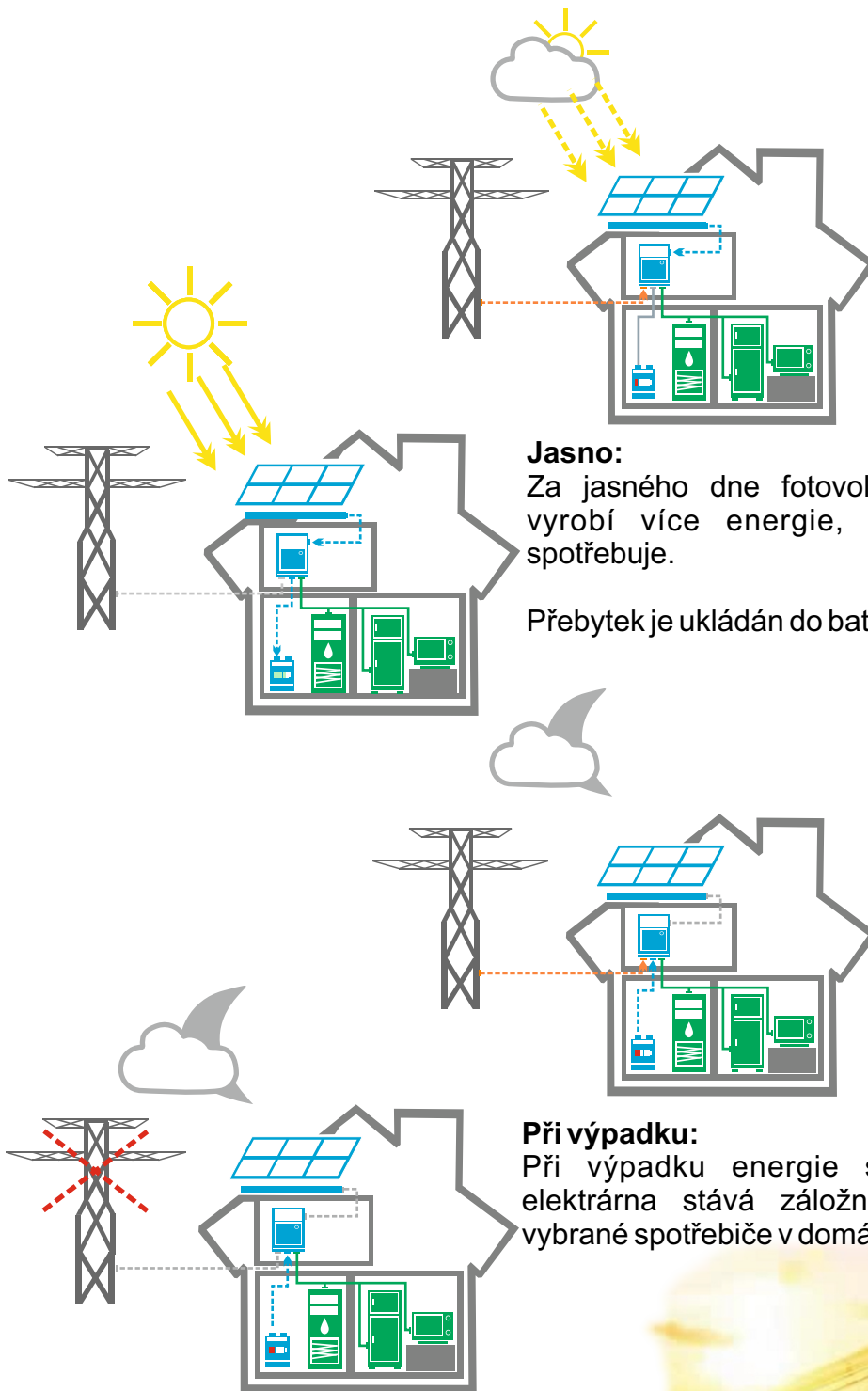
V noci:

V noci, nebo když je úplně zataženo fotovoltaická elektrárna energii nevyrábí.

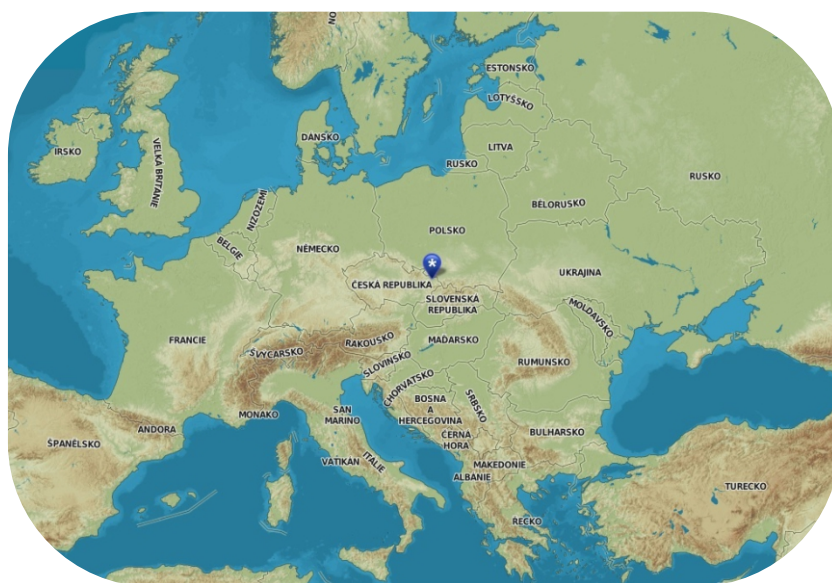
Domácnost využívá energii z baterií, a ve chvíli kdy dojde k vybití baterie domácnost automaticky začne odebírat energii ze sítě.

Při výpadku:

Při výpadku energie se fotovoltaická elektrárna stává záložním zdrojem pro vybrané spotřebiče v domácnosti.



zam servis



ZAM - SERVIS s.r.o.

Sídlo : Křišťánova 1116/14, 702 00 Ostrava - Přívoz
Česká Republika

Telefon : 556 685 111
556 685 230

E-mail: zam@zam.cz
sevcik.jiri@zam.cz

Web: www.zam.cz

GPS: N 49° 51' 37.4" ; E18° 16' 19.56"