

NÁRODNÍ ROZVOJOVÁ BANKA

Fotovoltaické systémy s/bez akumulace Výzva I

Aktuální výzva nabízí jedinečnou příležitost pro firmy pro:

- Podpora fotovoltaických elektráren na podnikatelských budovách (rozhodný je zápis v katastru nemovitostí) včetně přístřešků (např. pro automobily, stavební techniku, skladování materiálu atp.) s instalovaným výkonem **od 1 kWp do 50 kWp včetně**.
- Podpora na **akumulaci elektrické energie** může být poskytnuta pouze v případě, že akumulace je součástí investice do nové FVE

Proč se zapojit?

- Elektrárna bez potřeby stavebního povolení
- Bezúročný úvěr až do výše 90% nákladů se splátkami až na 15 let
- Dotační složka ve výši 30% z ceny elektrárny formou odpuštění splátek
- Dotační složka ve výši 50% z ceny kapacity baterií formou odpuštění splátek
- Snížení nákladů na provoz firmy bez vlivu na vlastní cash flow
- Až 30% výkonu elektrárny lze využít pro komunitní energetiku či prodávat

Vzorový příklad

- Elektrárna 25 kWp a kapacitou baterie 50 kWh
- Náklady na výstavbu cca 1,7 mil Kč
- Úvěr maximálně 1,5 mil se splátkami až na 15 let
- Po zprovoznění elektrárny odpuštění splátek ve výši 700 tis
- Celkové náklady na elektrárnu jsou 1 mil Kč

Na co lze finance čerpat

- I. Investiční náklady na samotnou instalaci fotovoltaické elektrárny včetně akumulace energie zahrnují: Fotovoltaické panely, nosné konstrukce fotovoltaických panelů, střídače, rozvaděče, kabeláž, akumulární baterie, řídicí software, optimizéry, DC odpojovače, drobný montážní materiál, doprava, instalace, VRN (vedlejší rozpočtové náklady), prvky zvyšující protipožární bezpečnost, úpravy odběrného místa, hromosvod, náklady na zajištění Smlouvy o připojení, platba za navýšení jističe
- II. Projektová dokumentace stavby (fotovoltaické elektrárny) - jedná se o externě nakupované služby projektantů při tvorbě dokumentace
- III. Inženýrská činnost ve výstavbě - externě nakupované služby autorizovaných fyzických a právnických osob dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů nebo držitel platného oprávnění dle § 9 (pracovníci pro provádění revizí) nebo § 10 (pracovníci pro samostatné projektování a pracovníci pro řízení projektování) vyhlášky Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů, resp. držitel platného oprávnění dle § 8 (revizní technik) nebo § 7 (projektování vyhrazených elektrických zařízení) nařízení vlády č. 194/2022 Sb., o požadavcích na odbornou způsobilost k výkonu činnosti na elektrických zařízeních a na odbornou způsobilost v elektrotechnice.