

NOVÉ OBNOVITELNÉ ZDROJE ENERGIE

Program RES+ Modernizačního fondu

Instalace nových FVE s výkonem do 1 MWp

KDO může žádat?

- stávající i budoucí držitelé licence pro podnikání v oblasti výroby elektřiny

NA CO lze získat podporu?

- **instalace nových fotovoltaických elektráren (FVE) s instalovaným výkonem do 1 MWp (včetně).** Podporovány jsou:
 - **Samostatné projekty FVE s jedním předávacím místem** do distribuční nebo přenosové soustavy (dále jen „DS/PS“). Realizace pouze mimo budovy, tj. pouze instalace na pozemku, případně kombinace budova + pozemek.
 - **Sdružené projekty FVE**, které zahrnují více dílčích projektů **s více než jedním předávacím místem** do DS/PS. Instalovaný výkon sdruženého projektu je dán součtem instalovaných výkonů jednotlivých dílčích FVE. Realizace možná jak na budově, tak na pozemku.
- **doplňkově k instalaci FVE:**
 - **systemy bateriové akumulace vyrobené elektřiny**
 - **systemy výroby vodíku elektrolýzou vody (elektrolyzéry)**

JAKÉ VÝDAJE lze podpořit?

- výdaje na stavební práce, dodávky a služby bezprostředně související s předmětem podpory
- výdaje na činnost odborného technického nebo autorského dozoru a zajištění BOZP

KDY lze žádat?

- zahájení příjmu žádostí: **10. 8. 2022** od 12:00 hod.
- ukončení příjmu žádostí: **15. 3. 2023** do 12:00 hod.

KOLIK lze získat?

- stanoveny jednotkové dotace na příslušný instalovaný výkon (KWp - FVE, KWh – akumulace, Nm³/h - elektrolyzér)
- maximální míra podpory nesmí přesáhnout **50 %** z celkových výdajů projektu
- **alokace na výzvu: 1,5 mld Kč**

CO zvážit?

- **výzva je průběžná, nesoutěžní** – tj. žádosti jsou administrovány průběžně v pořadí, v jakém byly doručeny. **Bude rovněž vytvořen zásobník projektů** pro případy navýšení alokace výzvy.



- základní technické přílohy žádosti o dotaci: **smlouva o připojení výroby** (případně smlouva o smlouvě budoucí) k DS/PS, **projektová studie / projektová dokumentace** / technická zpráva a rozpočet (při uplatnění FIDIC P&DB /Žlutá kniha/), **energetický posudek** (dle vzoru SFŽP), doklad právního vztahu k nemovitostem (v případě, že žadatel není vlastníkem)
- **vlastnictví licence do žádosti není vyžadováno, není omezení podmínka % vlastní spotřeby, žadatel nemusí být vlastník nemovitosti**
- **maximální délka realizace je stanovena na 2 roky** od okamžiku vydání Rozhodnutí ministra
- **nejsou podporovány:**
 - **instalace FVE s jedním předávacím místem do DS/PS pouze na budovách**, včetně přístřešků (např. pro automobily, stavební techniku, skladování materiálu, atp.) - s výjimkou subjektů provozujících zařízení v EU ETS na území ČR
- FVE nesmí být vystavěny na plochách zemědělského půdního fondu (netýká se plovoucích FVE a za splnění podmínek lze na BPEJ III. až V.) nebo pozemcích určených k plnění funkce lesa
- podporovány budou pouze fotovoltaické moduly, měniče a akumulátory s nezávisle ověřenými parametry prokázanými certifikáty vydanými akreditovanými certifikačními orgány, na základě konkrétních souborů norem, minimální účinností a garantovanou životností (konkrétně viz text výzvy)
- instalované měniče musí být vybaveny plynulou, nebo diskretní říditelností dodávaného výkonu do elektrizační soustavy umožňující změnu dodávaného výkonu výroby
- systémy akumulace vyrobené elektřiny - podpora pouze pro systémy s kapacitou v rozsahu min. 20 % a max. 100 % z teoretické hodinové výroby při instalovaném špičkovém výkonu FVE
- v případě bateriové akumulace s technologií na bázi olova nebo NiCd jsou podporovány pouze baterie se zajištěnou následnou recyklací (uzavřený cyklus). Lze podpořit i ostatní technologie (např. lithium, NiMH) – není třeba prokazovat likvidaci
- **udržitelnost je 5 let** od ukončení projektu

NA KOHO je možné se obrátit?

Ing. Jana Latová	.	latova@renards.cz	.	733 130 837
Ing. Zdeňka Celá	.	cela@renards.cz	.	735 120 345

