

INFORMAČNÝ MATERIÁL K VÝZVE NA PREDKLADANIE ŽIADOSTÍ O NENÁVRATNÝ PRÍSPEVOK
Výzvu na predkladanie žiadostí o poskytnutie prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy
a odolnosti zameranú na podporu výstavby nových zariadení na výrobu elektriny z obnoviteľných
zdrojov energie

Kód výzvy 01/0126V01
Dátum vyhlásenia 12.05.2022
Dátum uzavretia kôl 12.07.2022

Vyčlenené finančné prostriedky 18 000 000 €
Miera pomoci Bratislavský kraj 45%
ostatné kraje 60%

Oprávnenosť žiadateľa

V rámci tejto výzvy sú oprávnenými žiadateľmi **fyzické alebo právnické osoby podľa § 2 ods. 2 písm.**

a) až c) Obchodného zákonníka, t. j.:

- osoby zapísané v Obchodnom registri,
- osoby, ktoré podnikajú na základe živnostenského oprávnenia,
- osoby, ktoré podnikajú na základe iného než živnostenského oprávnenia podľa osobitných predpisov (napr. zákon o energetike).

Oprávnenosť aktivít

Oprávnenými na účely tejto výzvy sú projekty, predmetom ktorých sú investičné výdavky na výstavbu / inštaláciu nových zariadení na výrobu elektriny z OZE.

Projekt spĺňa podmienku oprávnenosti, ak sú splnené všetky nasledujúce podmienky:

- oprávnené na podporu v rámci tejto výzvy sú **nové zariadenia na výrobu elektriny z OZE**, ktoré využívajú:
 - **slnecnú alebo veternú energiu** na priamu výrobu elektriny,
 - **geotermálnu energiu, biomasu, bioplyn, skládkový plyn alebo plyn z čistiarní odpadových vôd** na výrobu elektriny pomocou kombinovanej výroby elektriny a tepla.

- predmetom projektu **môže byť výlučne jedno zariadenie na výrobu elektriny z OZE**, pričom zariadením na výrobu elektriny z OZE sa rozumie zariadenie alebo skupina zariadení, ktoré sú **v spoločnom bode pripojené** priamo alebo cez transformátor na priame vedenie, do distribučnej sústavy alebo do prenosovej sústavy a slúžia na výrobu elektriny **z rovnakého druhu OZE** alebo na výrobu elektriny kombinovanou výrobou z rovnakého druhu OZE.
- Z uvedeného vyplýva, že predmetom projektu **nemôže byť kombinácia zariadení, ktoré využívajú na výrobu elektriny rôzne druhy OZE**.
- **celkový inštalovaný výkon zariadenia na výrobu elektriny z OZE**, ktoré je predmetom projektu, musí byť **minimálne 0,5 MW a maximálne 50 MW**.
- **životnosť** komponentov nového zariadenia, ktoré využíva slnečnú energiu na priamu výrobu elektriny, musí byť **minimálne 20 rokov v prípade fotovoltaických panelov a 10 rokov v prípade meničov napätia**.
- **životnosť veternej turbíny** (komponent zariadenia, ktoré využíva veternú energiu na priamu výrobu elektriny) musí byť **minimálne 15 rokov**.
- výsledkom realizácie projektu musí byť dodatočný inštalovaný výkon zariadenia na výrobu elektriny z OZE, **pripojený do distribučnej/prenosovej sústavy na území Slovenskej republiky**.
- **vecná realizácia projektu musí skončiť najneskôr do 31. marca 2026**. Pre účely tejto výzvy sa za ukončenie vecnej realizácie projektu považuje buď:
 - nadobudnutie právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia, ktorým bolo povolené trvalé užívanie zariadenia na výrobu elektriny z OZE alebo
 - vydanie protokolu o úspešne vykonanej funkčnej skúške pripojenia zariadenia na výrobu elektriny z OZE do sústavy, podľa toho, ktorá z daných skutočností nastane neskôr

Maximálna výška prostriedkov mechanizmu v prepočte na 1 MWh vyrobenej elektriny z OZE nesmie na úrovni projektu presiahnuť sumu 27 EUR.

Maximálna výška prostriedkov mechanizmu na projekt nesmie presiahnuť 3 milióny EUR.