

Približne v apríli 2022 je plánovaná na vyhlásenia jedna z prvých výziev v rámci finančného nástroja „Plán obnovy“. Rozpočet a harmonogram všetkých plánovaných výziev v oblasti energetiky je nasledovný:

- Investície do výstavby nových zdrojov elektriny z OZE (FVE a veterné elektrárne) **s inštalovaným výkonom vyšším ako 250 KW**
  - 56 mil. EUR apríl 2022
  - výzva sa má opakovať aj v roku 2023 s rozpočtom 46,74 mil. EUR,
- Investície do modernizácie existujúcich zdrojov elektriny z OZE (repowering bioplynových staníc)
  - 20 mil. EUR jún 2022
  - výzva sa má opakovať aj v roku 2023 s rozpočtom 26,14 mil. EUR,
- Investície do modernizácie existujúcich zdrojov elektriny z OZE (repowering vodných elektrární)
  - 16 mil. EUR jún 2022
- Investície do zvýšenia flexibility elektroenergetických sústav pre vyššiu integráciu OZE – batériové systémy
  - 15 mil. EUR október 2022
  - výzva sa má opakovať v roku 2023 s rozpočtom 20 mil. EUR,
- Investície do zvýšenia flexibility elektroenergetických sústav pre vyššiu integráciu OZE – prečerpávacie vodné elektrárne
  - 9,37 mil. EUR október 2022
- Investície do zvýšenia flexibility elektroenergetických sústav pre vyššiu integráciu OZE – elektrolyzéry na výrobu vodíka
  - 17,77 mil. EUR apríl 2023.

#### Zaradenie výzvy a základné limity:

---

- ide o štátnu pomoc, takže projekty v zmysle vyhlásenej výzvy sa nezapočítavajú do limitu deminimis,
- minimálna výška grantu bude stanovená až vo výzve, očakávame 50 000 EUR,
- maximálna výška grantu bude stanovená až vo výzve, očakávame 2 000 000 EUR,
- maximálna dĺžka realizácie projektu bude stanovená až vo výzve, očakávame 24 mesiacov,
- oprávnení žiadatelia budú tak MSP ako aj veľké podniky,
- oprávneným územím bude celé územie SR, vrátane Bratislavského kraja.

#### Intenzita grantu:

---

Územie mimo Bratislavského kraja:

- malý podnik 80 %
- stredný podnik 70 %
- veľký podnik 60 %

Územie Bratislavského kraja:

- malý podnik 65 %
- stredný podnik 55 %
- veľký podnik 45 %

vyššie uvedené intenzity pomoci budú krátené určitým koeficientom, takže treba počítať s intenzitou pomoci o cca 15-25 % nižšou. Upresníme po vyhlásení výzvy.

Neskôr je plánovaná unifikácia intenzity podpory na 45% pre všetkých žiadateľov.

#### Podmienky:

---

- Verejné obstarávanie sa bude realizovať v zmysle zákona o verejnom obstarávaní, v niektorých prípadoch zjednodušenou metódou obstarávania,
  - Podnik žiadateľa nesmie byť v „ťažkostiach“,
  - Pomoc sa neposkytuje v odvetví poľnohospodárstva,
-

- Pomoc sa neposkytuje pre vodné elektrárne, ktoré nie sú v súlade so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2000/60/ES,
- Pomoc sa neposkytuje na oblasť biopalív, na ktoré sa vzťahuje povinnosť týkajúca sa dodávania alebo prímiesí,
- Projektom realizované oprávnené výdavky, musia byť 3 roky (MSP) alebo 5 rokov (veľký podnik) vlastníctvom žiadateľa a ten ich musí využívať výhradne pre účely vlastnej podnikateľskej činnosti,
- Žiadateľ nesmie byť dlžníkom, ani mať schválený splátkový kalendár na Sociálnej poisťovni, Zdravotných poisťovniach, ani na Daňovom úrade,
- Žiadateľ nesmel za posledných 5 rokov, porušiť zákon o nelegálnom zamestnávaní,
- Nehnutelnosti (pozemky a stavby), na ktorých dochádza k realizácii projektu, musia byť vo výlučnom vlastníctve žiadateľa, resp. žiadateľ musí mať k predmetným nehnuteľnostiam iné právo, na základe ktorého je oprávnený užívať všetky nehnuteľnosti, na ktorých má byť projekt realizovaný. Tento majetok musí byť vysporiadaný,
- možno už ku dňu podania žiadosti bude žiadateľ povinný disponovať právoplatným povolením na realizáciu projektu vydaným príslušným povoľovacím orgánom (napr. stavebné povolenie), resp. iným povolením/vyjadrením v súlade s platnou právnou úpravou (napr. ohlásenie drobnej stavby), vrátane príslušnej projektovej dokumentácie (ak relevantné),
- Dôležité podmienky pre výzvu na nové zdroje výroby elektriny - FVE:
  - 70 % bodov bude pridelovaných podľa výšky výdavkov projektu na 1 MWh vyrobenej energie (maximálne sa uvažuje s limitom 27 EUR/MWh, avšak uprednostnené budú projekty s nižšou hodnotou),
  - 20 % bodov bude pridelovaných podľa toho či a do akej miery budú v projekte použité batérie (využitie akumuláčného zariadenia s kapacitou aspoň 10 % inštalovaného výkonu, avšak plný počet bodov získa projekt s hodnotou nad 25% inštalovaného výkonu),
  - 10 % bodov bude pridelovaných podľa toho či bude FVE umiestnená na strechu (plný počet bodov), brownfield (plný počet bodov), poľnohospodársku pôdu (zakázaná investícia), iné miesto (bodová zrážka 10 bodov),
  - životnosť panelov musí byť aspoň 20 rokov a meničov aspoň 10 rokov,
  - do 6 mesiacov od schválenia projektu je potrebné začať realizovať verejné obstarávanie na dodávateľa, započat proces EJA (ak je vyžadovaný), získať osvedčenie o súlade projektu s energetickou politikou SR (ak sa vyžaduje),
  - do 12 až 18 mesiacov od schválenia projektu je potrebné mať ukončené verejné obstarávanie na dodávateľa, získať potvrdenie o rezervácii kapacity distribučnej/prenosovej sústavy, mať schválenú EJA (ak sa vyžaduje),
- Pri projektoch bioplynových staníc budú zvýhodnené tie BPS, ktoré budú produkovať biometán,
- Pri projektoch zvyšovania flexibility energetickej sústavy nebude povolené inštalovania akumuláčnych zariadení s vyššou kapacitou ako je inštalovaný výkon stávajúceho zdroja výroby elektriny z OZE. Najviac bodov získa projekt, ktorý inštaluje akumuláčné zariadenie energie s kapacitou 75 % až 100 % výkonu stávajúceho zdroja výroby elektriny z OZE.

### Zameranie projektov:

---

Investičné projekty zamerané na:

- Výstavbu zariadení na využitie slnečnej energie na výrobu elektriny s **výkonom vyšším ako 250KW**;
  - Rekonštrukciu existujúcich zdrojov výroby elektriny (bioplynových staníc a vodných elektrární);
  - Výstavbu zariadení na využitie veternej energie na výrobu elektriny;
  - Výstavbu batériových úložísk pri existujúcich zdrojoch výroby elektriny z OZE;
  - Výstavbu zariadení na výrobu a uskladnenie vodíka.
-

**Oprávnené výdavky (predmet projektu):**

---

- Obstaranie dlhodobého hmotného majetku.
- Obstaranie dlhodobého nehmotného majetku (softvéru nevyhnutného na riadne využívanie hmotného majetku, ktorý bol predmetom investície), pričom podiel výdavkov na obstaranie softvéru nesmie presiahnuť 10 % celkových oprávnených výdavkov na projekt.

Vo výzve bude použitý tzv. „kontrafaktuálny scenár“, čo znamená, že v niektorých prípadoch bude od oprávnených výdavkov odpočítavaná istá suma výdavkov, buď podľa vo výzve stanoveného koeficientu, alebo prostredníctvom menej efektívnej investície, najmä zariadení na zemný plyn. Neskôr je však plánovaná unifikácia intenzity podpory na 45% pre všetkých žiadateľov, čím sa prestane kontrafaktuálny scenár uplatňovať.

Pre viac informácií ma prosím neváhajte kontaktovať

Ing. Ivan Schultz  
GS Solutions, s.r.o.  
Stará Vajnorská 11, Bratislava,  
831 04  
0903 211182  
[www.gs-solutions.sk](http://www.gs-solutions.sk)