

2023



OP TAK
NÍZKOUHLÍKOVÉ
HOSPODÁŘSTVÍ

pro vaše chytré podnikání
SNIŽUJTE ENERGETICKOU
NÁROČNOST

Obnovitelné zdroje energie
vtlačení biometanu – výzva I.



OP TAK

#OPTAKusporaenergie
#obnovitelnEZdrojeenergie
#OZE

optak.cz





**Alokace:
1 mld. Kč**



**Vyhlášení výzvy:
16. 08. 2023**



**Zahájení příjmu
žádostí:
06. 09. 2023**



**Ukončení příjmu
žádostí:
13. 12. 2024**



Obnovitelné zdroje energie vtlačení biometanu – výzva I.

Podpora snižování závislosti na dovážených fosilních palivech, bezpečnosti dodávek, vyšší energetické soběstačnosti a snižování emisí skleníkových plynů



Podporované aktivity:

- Technologie na úpravu bioplynu na biometan a jeho vtlačení do distribuční sítě.
- Technologie na úpravu bioplynu na biometan a technologie plnění plynem* (například Bio-CNG plnicí zařízení včetně plničky a navazující technologie, Bio-CNG plnicí stanice včetně výdejního stojanu a navazující technologie).

*v režimu podpory de minimis dle Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013 v aktuálním znění (tuto podporu nelze udělit v oblasti zemědělské prvovýroby)



Výše podpory: 1 mil. Kč - 100 mil. Kč



Míra podpory:

a) přímo související s výrobou energie z obnovitelných zdrojů energie – biometanu

- 65 % - malý podnik,
- 55 % - střední podnik,
- 45 % - velký podnik.

b) nesouvisející přímo s výrobou energie z obnovitelných zdrojů energie – biometanu

- 50 % - malý podnik,
- 40 % - střední podnik,
- 30 % - velký podnik.



Cílová skupina:

- malý podnik,
- střední podnik,
- velký podnik.



Způsobilé výdaje:

- a) přímo související s výrobou energie z obnovitelných zdrojů energie – biometanu,
b) nesouvisející přímo s výrobou energie z obnovitelných zdrojů energie – biometanu.
detailní seznam způsobilých výdajů je explicitně uveden v příloze č. 3 této výzvy



Klíčová specifika a omezení:

Podporovány budou projekty, jež přispívají k naplňování energeticko-klimatických cílů souvisejících s naplněním závazků vyplývajících ze směrnice Evropského parlamentu a Rady 2018/2001 o podpoře využívání energie z obnovitelných zdrojů energie.

Nejzazší datum pro ukončení fyzické realizace projektu je 30. 6. 2027.



tisk hrazen z:



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU