

# Obnovitelné zdroje energie – Výzva III

Ing. Zdeněk Hála

10. října 2017

Mezinárodní strojírenský veletrh Brno



AGENTURA  
PRO PODNIKÁNÍ  
A INOVACE



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU

# OZE – Výzva III

- zahájení příjmu žádostí **22.9.2017**
- ukončení příjmu žádostí **28.2.2018**
- kolová výzva
- doba realizace maximálně **3 roky** od data přijatelnosti projektu
- alokace výzvy **280 mil. Kč** (140/50/50/40) - podpora pro velké podniky maximálně 20 % z alokace výzvy
- režim podpory: článek 40, 41 a 46 Nařízení Komise (EU) č. 651/2014, Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013, de minimis

# Podporované aktivity

- a) vyvedení tepla ze stávajících výroben elektřiny - bioplynových stanic využívajících bioplyn v bioplynové stanici k výrobě elektřiny a tepla pomocí tepelných rozvodných zařízení do místa spotřeby; vyvedení bioplynu ze stávajících bioplynových stanic pomocí bioplynovodu do vzdálené kogenerační jednotky využívající bioplyn ze stávající bioplynové stanice za účelem využití užitečného tepla dodaného do rozvodného tepelného zařízení soustavy zásobování tepelnou energií
- b) výstavba a rekonstrukce zdrojů kombinované výroby elektřiny a tepla z biomasy a vyvedení tepla do výměňkové stanice včetně
- c) výstavba a rekonstrukce zdrojů tepla z biomasy a vyvedení tepla do výměňkové stanice včetně
- d) výstavba a rekonstrukce a modernizace malých vodních elektráren (do 10 MWe instalovaného výkonu)

# Nepodporované aktivity

- výstavba či rekonstrukce solárních, větrných, geotermálních zdrojů či bioplynových stanic
- využití odpadního tepla v rámci ORC systému pro bioplynové stanice pro výrobu elektrické energie, kde by se jednalo o úsporu technologické spotřeby elektrické energie
- instalace OZE pro vlastní spotřebu podniku (solární systémy, tepelná čerpadla a fotovoltaické systémy)

# Indikátory

## ■ aktivita a)

povinné k výběru:

- 36010 Odhadované roční snížení emisí skleníkových plyn
- 33905 Soustavy vyvedení tepla z bioplynových stanic

povinné k naplnění:

- 32100 Užitečné teplo

## ■ aktivita b) a c)

povinné k výběru:

- 34610 Výroba elektrické energie z obnovitelných zdrojů celkem
- 34800 Výroba tepla z obnovitelných zdrojů
- 36010 Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů
- 36111 Množství emisí primárních částic a prekurzorů sekundárních částic v rámci podpořených projektů
- 34701 Nové nebo rekonstruované KVET

# Indikátory

povinné k naplnění:

- 33901 Zvýšení instalovaného tepelného výkonu u podpořených subjektů
- 33902 Zvýšení instalovaného elektrického výkonu u podpořených subjektů

## ■ aktivita d)

povinné k výběru:

- 34610 Výroba elektrické energie z obnovitelných zdrojů celkem
- 36010 Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů
- 34601 Soustrojí MVE

povinné k naplnění:

- 33902 Zvýšení instalovaného elektrického výkonu u podpořených subjektů

# Cílová skupina

- Fyzické osoby podnikající dle živnostenského zákona zapsané v obchodním rejstříku
- Fyzické osoby podnikající dle živnostenského zákona nezapsané v obch. rejstříku
- Veřejná obchodní společnost – v.o.s.
- Společnost s ručením omezeným – s.r.o.
- Komanditní společnost – k. s.
- Akciová společnost – a.s.
- Družstvo (vyjma Bytového družstva)
- Výrobní družstvo
- Zemědělský podnikatel (pouze v případě aktivity vyvedení tepla či bioplynu ze stávajících BPS)
- Evropská společnost
- Evropská družstevní společnost
- Národní podnik
- Státní podnik
- Odštěpný závod
- Odštěpný závod zahraniční právnické osoby
- Zahraniční fyzická osoba
- Odštěpný závod zahraniční fyzické osoby
- Nebo analogická zahraniční právní forma k výše uvedeným, pokud je žadatelem zahraniční subjekt

# Vymezení způsobilých výdajů, územní dimenze

- **dlouhodobý hmotný majetek**
- **dlouhodobý nehmotný majetek**
- **energetický posudek**- podpora se neposkytuje na energetické audity pro velké podniky v případě, že se jedná o audity prováděné podle čl. 8 odst. 4 Směrnice 2012/27/EU.
- **cílové území**- území České republiky, mimo území hl. m. Prahy



# Míra podpory

## ■ aktivita a)

- malý podnik- podpora poskytována až do výše 50 % ZV
- střední podnik- podpora poskytována až do výše 45 % ZV
- velký podnik- podpora poskytována až do výše 40 % ZV

## ■ aktivita b), c), d)

- malý podnik- podpora poskytována až do výše 80 % ZV
- střední podnik- podpora poskytována až do výše 70 % ZV
- velký podnik- podpora poskytována až do výše 60 % ZV

## ■ **minimální výše dotace 250 tis. Kč, maximální výše 100 mil. Kč**

## ■ **maximální absolutní výše dotace na EP 350 tis.Kč**

# Specifické podmínky programu OZE

- vyrobená energie bude určena pro distribuci a/nebo **vlastní spotřebu** ( pro vlastní spotřebu nelze u aktivity a)
- podpořen nebude projekt rekonstrukce/modernizace, která se týká spalování paliv v zařízeních s celkovým jmenovitým příkonem vyšším než **20 MW**
- podpořeny nebudou projekty rekonstrukce či výstavby zdroje nad **10 MW**
- projekty obsahující kombinovanou výrobu elektřiny a tepla budou podporovány jenom v případě, pokud splní kritéria **vysokoúčinné** výrobu elektřiny a tepla podle vyhlášky č.37/2016 Sb. o elektřině z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla a elektřiny z druhotných zdrojů

# Specifické podmínky programu OZE

- v případě projektu, který bude využívat dřevní biomasu, je nutno zajistit udržitelné dodávky z **lokálních zdrojů**. Tato udržitelná dodávka z lokálních zdrojů je buď z vlastních lokálních zdrojů, nebo bude potvrzená příslibem dodávky dřevní biomasy ve formě smlouvy o smlouvě budoucí od lokálního dodavatele
- V případě investiční podpory bude **odpovídajícím způsobem snížena vnitrostátní provozní podpora** podle oznámení Evropské komise
- systémy vytápění musí již od počátku programového období splňovat minimální požadavky na energetickou účinnost a na emise platné ke konci roku 2020, jak to stanoví prováděcí opatření směrnice o **ekodesignu 2009/125/ES**

# Specifické podmínky programu OZE

- požadavek účinnosti využití primárního obsahu energie v případě projektu MVE: Účinnost nově instalované turbíny je předpokládána v provozním optimu  $\geq 85\%$ , u renovací starších typů  $\geq 80\%$  (měřeno na spojce turbíny)
- v rámci této výzvy lze na jeden ekonomický subjekt (jedno IČ) podat maximálně **4 žádosti o podporu**

# Náležitosti žádosti o podporu

- **rozvahu a Výkaz zisků a ztrát** za poslední dvě uzavřená účetní období
- vyplněný **formulář finančního a nefinančního zdraví**
- **energetický posudek**, podle § 9a odst. 1 písm. e) zákona č.406/2000 Sb., o hospodaření energií, v platném znění, zpracovaný podle vyhlášky č. 480/2012 Sb. o energetickém auditu a energetickém posudku, ve znění vyhlášky č.309/2016 Sb.
- prokázání vlastnických či jiných práv k nemovitostem, kde bude projekt realizován- výpis z KN / nájemní smlouva (**po dobu realizace projektu a dále alespoň 5 let** od předpokládaného data ukončení projektu)

# Náležitosti žádosti o podporu

- V případě **technického zhodnocení pronajaté budovy (přístavby, nástavby)**, která není ve vlastnictví žadatele, předloží žadatel **souhlas pronajímatele s provedením technického zhodnocení pronajaté budovy či její části** (formou dodatku k nájemní smlouvě či úpravou samotné nájemní smlouvy)
- **podnikatelský záměr**
- **projektová dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo dokumentace pro vydání stavebního povolení**
- **položkový rozpočet- ÚRS/RTS**
- **souhrnný kumulativní rozpočet CZV projektu**

# Náležitosti žádosti o podporu

- doklady dle stavebního zákona
- prohlášení k žádosti o podporu včetně de minimis
- žadatel musí nejpozději v době podání žádosti o platbu za poslední etapu předložit **licenci na výrobu elektrické energie a/nebo licenci na výrobu a rozvod tepelné energie**, kterou uděluje Energetický regulační úřad (ERÚ) podle § 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů
- žadatel musí nejpozději v době podání žádosti o platbu za poslední etapu předložit **smlouvu o odběru tepla** v případě aktivity vyvedení tepla ze stávajících výroben elektřiny – bioplynových stanic, KVET na biomasu a vytopen na biomasu

# Náležitosti žádosti o podporu

- u projektů schválených k financování po zasedání výběrové komise s dotací 50 mil. Kč a více musí být před podpisem Rozhodnutí o poskytnutí dotace poskytnuta ze strany příjemce garance udržitelnosti na částku odpovídající přiznané výši dotace
- k okamžiku předložení Rozhodnutí o poskytnutí dotace obsahujícím i závazné **podmínky poskytnutí dotace a ostatní povinnosti příjemce dokládá** žadatel následující dokumenty:
  - Stavební povolení s vyznačením právní moci (případně jiný relevantní dokument odpovídající charakteru projektu)
  - V případě výstavby MVE je nutné předložit stanovisko týkající se souladu s rámcovou směrnicí o vodě, a to zejména s článkem 4, odstavce 7, 8 a 9 rámcové směrnice o vodě



# Vymezení způsobilých výdajů

- projektová dokumentace stavby- DUR//DSP/DPS/RDS/DSPS, max. 5 % z CZV
- inženýrská činnost ve výstavbě- max. 5 % z CZV
- inženýrské sítě
- rekonstrukce, modernizace, technické zhodnocení staveb
- vedlejší rozpočtové náklady - max. 5 % z CZV
- ostatní stroje a zařízení včetně řídicího HW a SW
- náklady na zpracování energetického posudku- de minimis
- stanovení způsobilých výdajů je v souladu s článkem 40, 41, 46 Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 – viz. příloha výzvy č.2

# Model hodnocení žádostí

- **formální hodnocení**- napravitelné / nenapravitelné chyby, provádí API
- **věcné hodnocení**- provádí MPO, projekt může získat maximálně 100 bodů, minimální počet bodů potřebných pro naplnění kritérií programu a schválení projektu je 60

**Kritéria pro věcné hodnocení jsou rozdělena na pět základních kategorií (A-E):**

- A Vylučovací kritéria (ANO x NE)
- B Připravenost žadatele k realizaci projektu (hodnotící kritérium, max. 15 bodů)
- C Potřebnost a relevance projektu (hodnotící kritérium, max. 68 bodů)
- D Specifická kritéria (hodnotící kritérium, max. 5 bodů)
- E Hospodárnost rozpočtu (hodnotící kritérium, max. 12 bodů)

# Odkazy, kontakty

- OZE III. výzva- <https://www.agentura-api.org/programy-podpory/obnovitelne-zdroje-energie/obnovitelne-zdroje-energie-vyzva-iii/>
- Zelená linka API - 800 800 777
- [Zdenek.hala@agentura-api.org](mailto:Zdenek.hala@agentura-api.org)



Děkuji za pozornost



AGENTURA  
PRO PODNIKÁNÍ  
A INOVACE