

# MODERNIZACE SOUSTAV ZÁSOBOVÁNÍ TEPEM

## Program HEAT Modernizačního fondu

### KDO může žádat?

- **vlastníci SZTE** dle zákona č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (dále jen „energetický zákon“), **kteří disponují licencí** na výrobu tepelné energie a/nebo elektrické energie a licencí na rozvod tepelné energie, které uděluje Energetický regulační úřad podle § 5 energetického zákona (dále jen „licence“) nebo **vlastníci SZTE, kteří licencí nedisponují, ale infrastruktura je provozována subjektem s výše uvedenou licencí**
- **žadatelem může být rovněž vlastník nového zdroje tepelné energie, pokud bude tepelný výkon z tohoto zdroje vyveden do stávající SZTE se souhlasem vlastníka stávající SZTE, za předpokladu, že budovaný nový zdroj nahradí alespoň část zdroje stávajícího.** I v tomto případě platí, že infrastruktura bude provozována subjektem s výše uvedenou licencí.

### NA CO lze získat podporu?

#### 1) PRIORITY PROJEKTY:

*Rekonstrukce nebo náhrada zdroje tepla v soustavách zásobování tepelnou energií se změnou palivové základny na:*

- OZE v kombinaci s vysokoúčinnou kombinovanou výrobou elektřiny a tepla („KVET“)
- zemní plyn a jiné přírodní i syntetické plyny, vždy v kombinaci s KVET
- energetické využití odpadů (komunální, průmyslový, tuhé alt.palivo z komunálních odpadů a z ostatních odpadů, čistír.kaly) v kombinaci s KVET
- elektrickou energii z OZE (např. elektrokotel)
- energii z odpadního tepla v kombinaci s vysokoúčinnou KVET

#### 2) NEPRIORITY PROJEKTY:

*Rekonstrukce nebo náhrada zdroje tepla v soustavách zásobování tepelnou energií se změnou palivové základny na:*

- OZE bez vysokoúčinné KVET
- zemní plyn a jiné přírodní i syntetické plyny bez vysokoúčinné KVET
- elektrickou energii bez využití OZE
- energii z odpadního tepla bez vysokoúčinné KVET
- průmyslová tepelná čerpadla

**Projekty lze kombinovat se systémy pro akumulaci energie** nebo technologií umožňujících částečné nebo plné spalování obnovitelných kapalných a plyných paliv nebiologického původu.

### KDY lze žádat?

- zahájení příjmu žádostí: **25. 7. 2022 – 30. 6. 2023** s alokací **12 mld** pro prioritní projekty a **3 mld** pro neprioritní projekty
- z každé oblasti podpory (prioritní i neprioritní) - **30 % prostředků** alokováno pro regiony postižené útlumem těžby uhlí (Moravskoslezský, Ústecký a Karlovarský kraj)



## KOLIK lze získat?

- **článek 38** – Investiční podpora na opatření ke zvýšení energetické účinnosti

Podnik/podpora (%)	Praha	Regiony a)	Regiony c)
Velký podnik	30	45	35
Střední podnik	40	55	45
Malý podnik	50	65	55

- **článek 40** - Investiční podpora na vysokoúčinnou kombinovanou výrobu tepla a elektrické energie. Tato podpora je využitelná pro projekty spočívající výhradně v instalaci kogenerační jednotky
- **článek 41** – Investiční podpora obnovitelných zdrojů energie
- **článek 46** - Investiční podpora na energeticky účinné dálkové vytápění a chlazení (zdroje)

Podnik/podpora (%)	Praha	Regiony a)	Regiony c)
Velký podnik	45	60	50
Střední podnik	55	70	60
Malý podnik	65	80/70*	70

\* max.výše podpory pro neprioritní projekty činí 70 %

## CO zvážit?

- pro podání žádosti již **není nutná jakákoli předregistrace**
- výše podpory zohledňuje **tzv. alternativní investici (scénář bez veřejné podpory)**
- **nejsou podporovány výstavby nových zdrojů tepla**, kdy realizací nedochází k modernizaci či náhradě stávajících; dále rekonstrukce, náhrada či výstavba en.zdrojů a rozvodů, **které nejsou součástí SZTE; instalace FVE**
- základní technické přílohy žádosti o dotaci: **studie stavebně tech. řešení** dle vzoru SFŽP/ **projektová dokumentace** v úrovni pro stavební povolení / technická zpráva a rozpočet (při uplatnění FIDIC P&DB /Žlutá kniha/), **emisní posudek** dle vzoru SFŽP, **energetický posudek** dle vyhl. č.141/2021 Sb., **analýza** potvrzující naplnění kritérií udržitelnosti dle vyhlášky č. 110/2022 Sb. o stanovení druhů a parametrů podporovaných obnovitelných zdrojů, **analýza** potvrzující naplnění kritérií tzv. hierarchie odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., **popis technického řešení alternativní investice** zpracovaným autorizovanou osobou, **finanční analýza a popis investice** dle vzoru na období po dobu 15 let po dokončení realizace
- vícepráce jsou uznatelné do výše méněprací
- podpořené projekty musí být realizovány **5 let** od okamžiku vydání Rozhodnutí ministra, veškeré výdaje po tomto termínu jsou nezpůsobilé, **termín nelze prodloužit**

## NA KOHO je možné se obrátit?

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

