



Nové Město na Moravě

místostarosta města

Vratislavovo nám. 103,
592 31 Nové Město na Moravě

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko
Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad
Sázavou
Mgr. Reda Ifrah
vedoucí manažer

Váš dopis značky/ze dne
/

Naše značka
MUNMNM/39642/1

Vyřizuje/linka
Hanych/566 598 303

Nové Město na Moravě
18.12.2023

Vyjádření k záměru

Vážený pane magistře,
v návaznosti na Váš dopis - žádost o poskytnutí podpory na zakládání energetických společností Vám sdělujeme, že naše město má zájem se připojit k Vašemu záměru podat žádost o poskytnutí podpory na zakládání energetických společností v rámci Národního programu Životní prostředí z prostředků Národního plánu obnovy (výzva č. 7/2023).

Do projektu bychom se mohli zapojit s objekty, na kterých připravujeme instalaci/vybudování následujících zdrojů energie:

- 2. ZŠ Nové Město na Moravě, Leandra Čecha čp. 860 a 859 plánovaný zdroj energie 99,9 kWp
- DPS, Žďárská 68, plánovaný zdroj energie 63,72 kWp

Budeme od Vás očekávat další informace.

Děkujeme za spolupráci.

S pozdravem

**Bc. Jaroslav
Lempera**

Digitálně podepsal
Bc. Jaroslav Lempera
Datum: 2023.12.21
13:16:16 +01'00'

Bc. Jaroslav Lempera
místostarosta

TELEFON

566 598 300

FAX

566 598 305

E-mail

posta@nmmn.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ

KB Žďár nad Sázavou
č.ú.19-1224751/0100

IČO / DIČ

00294900
CZ00294900

ÚŘEDNÍ DNY

PO: 8⁰⁰ – 18⁰⁰
ST: 8⁰⁰ – 17⁰⁰
ČT: 8⁰⁰ – 14⁰⁰



Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko

Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou

Žádost o poskytnutí podpory na zakládání energetických společenství (výzva č. 7/2023)

v rámci Národního programu Životní prostředí z prostředků Národního fondu obnovy

MĚSTSKÝ ÚŘAD	5	Uklád. znak
NOVÉ MĚSTO na Moravě		
okres Žďár nad Sázavou		Pracovatel
Došlo:	-1. 12. 2023	Pobudové č.
Č.jednací	39642/2023	1608833
Počet listů/příloh:		

VYJÁDRĚNÍ ZÁJMU SE PŘIPOJIT K ŽÁDOSTI O DOTACI A PROJEKTU

Mnohá města a obce plánují umístit FVE na střechy svých budov. Jako **vhodné plochy se jeví střechy administrativních, sportovních nebo školských budov**. Ekonomicky nejvýhodnější je spotřebovat vyrobenou elektřinu přímo v budově. Ušetří se tím náklady na silovou elektřinu i poplatky za distribuci. Potíž je, že **spotřeba elektřiny v takových budovách** odpovídá režimu jejich využívání tzn. po pracovní době, o víkendech, svátcích a o prázdninách klesá na **minimum**.

Co s elektřinou vyrobenou v době minimálního odběru?

Jsou různé možnosti:

1. **prodat elektřinu do sítě distributorovi,**
 - o nejde o výhodnou variantu, jelikož ve stejnou dobu všechny FVE po celé republice intenzivně vyrábějí a výroba je vyšší než poptávka. Výkupní cena bude proto velmi malá, možná dokonce záporná (o Velikonočním pondělí byla výkupní cena záporná)
2. vypnout elektrárnu.
 - o Tato varianta není výhodná, jelikož se tím prodlužuje návratnost investice
3. **prodat elektřinu jinému zájemci,**
 - o majitel vydělá více, než kdyby prodával distributorovi.

SVK Žďársko má trvalou poptávku po elektřině, protože provozuje řadu technologií (např. čerpadla, dmyhadla, atd.), které jsou neustále nepřetržitě v provozu (24/7). Zdá se jako vhodnou platformou energetické společenství, kde by se sdružovaly členské obce, městyse, města a provozovatel VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST. V současné době můžeme zmínit tyto výhody plynoucí pro členské obce:

1) **možnost prodeje nevyužitých elektrické energie**

- smluvně ošetřeno, aby nebyla záporná hodnota a výhodná jak pro prodávajícího tak i kupujícího

2) **snížení nákladů na výrobu čisté vody a čištění špinavé vody a tím snížení tlaku na zvyšování ceny vodného a stočného**

Výhody a nevýhody bude možné upřesnit po schválení LEX OZE II (již je ve finální fázi schvalování) a zveřejněním prováděcích vyhlášek.



Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko

Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou

Nyní je unikátní možnost si požádat o dotaci na zpracování technických a ekonomických materiálů vyhodnocující využitelnost přebytků potenciálních FVE, zda bude výhodné založit energetické společenství, zda bude výhodné prodávat přebytkovou energii SVK Žďársko a zejména za dotační prostředky nechat vypracovat vhodnou strukturu energetického společenství, smluvní dokumentaci a další materiály.

Podporované činnosti

Předmětem podpory jsou činnosti potřebné k založení Energetického společenství. Konkrétně budou podporovány tyto činnosti:

- o zpracování potřebných technických, ekonomických a právních podkladových materiálů nezbytných pro vznik a efektivní fungování energetického společenství
- o související aktivity potřebné ke vzniku energetického společenství a proškolení a činnost koordinátora energetického společenství

DALŠÍ KROKY:

- o O dotaci by požádalo SVK Žďársko (Výzva č. 7/2023: Zakládání energetických společenství - <https://www.narodniprogramzp.cz/nabidka-dotaci/detail-vyzvy/?id=126>) nejpozději do **31.1.2024 do 15:00**
- o Textace žádosti bude zpracovaná s podporou města Žďár nad Sázavou
- o **Výše podpory je 90 %**. Spolufinancování a administraci realizace projektu zajistí SVK Žďársko s podporou města Žďár nad Sázavou (případně dalších měst a obcí)
- o **V prvním kole hodnocení bude dostačující vyjádření zájmu** ze strany členských obcí a měst se účastnit energetického společenství (na hlavičkovém papíře s el. podpisem nebo scan fyzického dokumentu)

o Nejpozději do 18. 12. 2023

Návrh textace dopisu:

Obec/město tímto vyjadřuje zájem se připojit k záměru podat žádost o poskytnutí podpory na zakládání energetických společenství v rámci Národního programu Životní prostředí z prostředků Národního plánu obnovy (výzva č. 7/2023).

Do projektu bychom se zapojili následujícími objekty:

.....
.....
.....

Do budoucna uvažujeme o instalaci/vybudování následujících zdrojů energie:

.....
.....
.....

- o **Pro druhé kolo** bude již nutné doložit smluvně potvrzení vícečlenné projektové partnerství, přičemž **smlouva nemusí obsahovat závazek vzniku energetického společenství.**

o Nejpozději do 19. 2. 2023