|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum jednání: | 11. 05. 2023 | Bod programu: |  |
| Číslo návrhu: | 190/ZK/23 | | |
| Název bodu: | Instalace fotovoltaické elektrárny na Krajském úřadu Jihočeského kraje, Božena Němcové - objekt D, České Budějovice | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Předkladatel: | Mgr. Bc. Antonín Krák |
| Zpracoval: | OHMS |
| **Vedoucí odboru:** | Ing. František Dědič |

NÁVRH USNESENÍ

1. Zastupitelstvo Jihočeského kraje
   1. schvaluje
2. 1. realizaci projektu „Instalace fotovoltaické elektrárny na Krajském úřadu Jihočeského kraje, Boženy Němcové – objekt D, České Budějovice“ a podání žádosti o podporu do Operačního programu Životního prostředí 2021-2027 s celkovými výdaje ve výší 2 700 000 Kč, z toho celkovými způsobilými výdaji ve výši   
   2 400 000 Kč,
3. 2. kofinancování projektu „Instalace fotovoltaické elektrárny na Krajském úřadu Jihočeského kraje, Boženy Němcové – objekt D, České Budějovice“ Jihočeským krajem ve výši 33,33 % z celkových způsobilých výdajů, tj. 800 000 Kč, s podmínkou přidělení dotace z Operačního programu Životního prostředí 2021-2027,   
   s čerpáním na základě Formuláře evropského projektu dle přílohy č.1 návrhu č. 190/ZK/23,

3. předfinancování projektu „Instalace fotovoltaické elektrárny na Krajském úřadu Jihočeského kraje, Boženy Němcové – objekt D, České Budějovice“ Jihočeským krajem ve výši 66,67 % z celkových způsobilých výdajů, tj. 1 600 000 Kč, s podmínkou přidělení dotace z Operačního programu Životního prostředí 2021-2027, s čerpáním na základě Formuláře evropského projektu dle přílohy č.1 návrhu č. 190/ZK/23,

4. financování nezpůsobilých výdajů projektu „Instalace fotovoltaické elektrárny na Krajském úřadu Jihočeského kraje, Boženy Němcové – objekt D, České Budějovice“ Jihočeským krajem ve výši 300 000 Kč, s podmínkou přidělení dotace z Operačního programu Životního prostředí 2021-2027, s čerpáním na základě Formuláře evropského projektu dle přílohy č.1 návrhu č. 190/ZK/23;

* 1. ukládá

1. JUDr. Lukáši Glaserovi, řediteli krajského úřadu, zabezpečit provedení potřebných úkonů vedoucích   
   k realizaci části I. tohoto usnesení.

DŮVODOVÁ ZPRÁVA

OHMS předkládá návrh v souladu s § 36 zákona č.129/2000 Sb., o krajích, v platném znění, a v souladu   
se SM/115/ZK Směrnice pro přípravu a realizaci evropských projektů.

Ministerstvo životního prostředí vyhlásilo výzvu č.11 Obnovitelné zdroje energie na veřejných budovách. Předmětem podpory je posílení využití obnovitelných zdrojů energie v budovách, zvýšení podílu obnovitelných zdrojů energie na její konečné spotřebě, snížení objemu emisí skleníkových plynů a zvýšení energetické účinnosti v sektoru veřejných budov.

Příjem žádostí probíhá průběžně do 31.05.2023, jedná se o průběžnou výzvu. Alokace výzvy činí 825 000 000 Kč. Kraje a jimi zřizované organizace jsou oprávněnými příjemci podpory. Podpora je poskytována prostřednictvím tzv. jednotkových nákladů pro jednotlivá opatření. Z výpočtu vyplývá uvedená výše podpory.

OREG v loňském roce vytipoval objekty v majetku kraje, u kterých je instalace fotovoltaických elektráren vhodná. Mezi nimi jsou i oba areály krajského úřadu. Tento materiál se týká budovy D.

Finanční nároky a krytí:

Celkové prostředky z rozpočtu Jihočeského kraje činí 2 700 000 Kč, z toho dotace bude 1 600 000 Kč.

S financováním projektu již bylo v rozpočtu kraje počítáno v rámci schváleného rozpočtu na rok 2023 v celkové výši 9 mil. pro všechny projekty FVE (ORJ 2068 paragraf 3799 pol. 6909). A dále jsou projekty FVE součástí schváleného SVR na roky 2024 - 25 v celkové výši 92,55 mil. Kč pro rok 2024. Tato alokace pro FVE je určena pro všechny krajské projekty a PO kraje v rámci oblasti školství a sociálních věcí

Vyjádření správce rozpočtu:

Ing. Michaela Zárubová (OEKO): Souhlasím - Souhlasím z hlediska rozpočtového krytí.

Návrh projednán (stanoviska): nebyla vyžadována

Rada kraje usnesením č. 476/2023/RK-66 ze dne 27.04.2023 doporučila zastupitelstvu kraje přijmout usnesení v navrhovaném znění.

PŘÍLOHY:

1. Formulář evropského projektu (ZK110523\_190\_př.č.1.pdf)

Zodpovídá: vedoucí OHMS – Ing. František Dědič

Termín kontroly: 4. čtvrtletí 2023

Termín splnění: 4. čtvrtletí 2023