|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum jednání: | 11. 05. 2023 | Bod programu: |  |
| Číslo návrhu: | 138/ZK/23 | | |
| Název bodu: | Realizace projektu předkládaného do OPŽP a jeho kofinancování z rozpočtu Jihočeského kraje - SZeŠ Písek, budova praktického vyučování | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Předkladatel: | Mgr. Pavel Klíma |
| Zpracoval: | OSMT |
| **Vedoucí odboru:** | Ing. Hana Šímová |

NÁVRH USNESENÍ

1. Zastupitelstvo Jihočeského kraje
   1. schvaluje

1. realizaci projektu „Instalace SEN \_SZES Písek\_budova praktického vyučování“ (žadatel: Střední zemědělská škola, Písek, Čelakovského 200) a podání žádosti o podporu do Operačního programu Životní prostředí 2021-2027 s celkovými výdaji ve výši 1 065 180,66 Kč, z toho s celkovými způsobilými výdaji ve výši 995 496,00 Kč,

2. kofinancování projektu „Instalace SEN \_SZES Písek\_budova praktického vyučování“ Jihočeským krajem ve výši 41,71 % z celkových způsobilých výdajů projektu, tj. 415 233,24 Kč, s podmínkou přidělení dotace z Operačního programu Životní prostředí 2021-2027 s čerpáním na základě Formuláře evropského projektu dle přílohy č. 1 návrhu č. 138/ZK/23;

* 1. ukládá

JUDr. Lukáši Glaserovi, řediteli krajského úřadu, zajistit realizaci části I. uvedeného usnesení.

T: 30. 11. 2023

DŮVODOVÁ ZPRÁVA

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

Dne 24. 8. 2022 vyhlásilo Ministerstvo životního prostředí (MŽP) v rámci Specifického cíle 1.2 výzvu „MŽP\_11. výzva, SC 1.2, opatření 1.2.1 a 1.2.2“. Předmětem podpory je výstavba a rekonstrukce obnovitelných zdrojů energie pro veřejné budovy a výstavba (opatření 1.2.1) a rekonstrukce obnovitelných zdrojů energie pro zajištění dodávek systémové energie ve veřejném sektoru (opatření 1.2.2).

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. 5. 2023, jedná se o průběžnou výzvu. Alokace výzvy činí 825 mil 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 a dalších souvisejících opatření vhodná.

Firma Energy Benefit Centre a.s. a další poradenské společnosti na základě uzavřených smluv o dílo s jednotlivými příspěvkovými organizacemi zřizovanými Jihočeským krajem v oblasti školství zpracovávají žádosti o dotaci do výše uvedené výzvy.

V případě schválení projektu a přidělení dotace z OPŽP se zahájení realizace projektu předpokládá v letošním roce a projekty by měly být dokončeny v roce 2024.

Finanční nároky a krytí: Celkové výdaje z rozpočtu JčK činí 415 233,24 Kč, z toho kofinancování způsobilých výdajů činí 415 233,24 Kč. Finanční částka bude poskytnuta z ORJ 20 – Strukturální fondy EU.

Vyjádření správce rozpočtu: Ing. Michaela Zárubová (OEKO): Souhlasím - Souhlasím z hlediska rozpočtového krytí. Ve schváleném rozpočtu na rok 2023 je alokována celková výše 32 mil. Kč pro projekty škol v rámci OP ŽP (ORJ 2068, ORG 1470000000000).

Návrh projednán (stanoviska): OHMS, OREG, PV dne 17. 4. 2023, VVVZ dne 17. 4. 2023, RK dne 4. 5. 2023

PŘÍLOHY:

1. Formulář evropského projektu (ZK230511\_138\_Př1\_Formulář projektu\_SZeŠ Písek.xlsx)
2. Žádost školy o poskytnutí dotace (ZK230511\_138\_Př2\_žádost\_SZeŠ Písek.pdf)

Zodpovídá: vedoucí OŠMT – Ing. Hana Šímová

Termín kontroly: 30. 11. 2023

Termín splnění: 30. 11. 2023