|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum jednání: | 22. 02. 2024 | Bod programu: |  |
| Číslo návrhu: | 24/ZK/24 |
| Název bodu: | Dodatek ke smlouvě o spolupráci Střední průmyslové školy strojní a elektrotechnické, Dukelská 13, České Budějovice, Jihočeského kraje a společnosti ČEZ, a.s. |

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

NÁVRH USNESENÍ

1. Zastupitelstvo Jihočeského kraje

schvaluje

1. podpis Dodatku č. 1 ke Smlouvě o spolupráci při realizaci a financování společného projektu „Vzdělávací středisko pro energetiku v Jihočeském kraji“, mezi Jihočeským krajem, Střední průmyslovou školou strojní a elektrotechnickou, České Budějovice, Dukelská 13 a ČEZ, a. s. dle přílohy návrhu č. 24/ZK/24.

DŮVODOVÁ ZPRÁVA

Návrh je předložen v souladu s § 59 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, v platném znění.

Dne 22. 6. 2023 zastupitelstvo kraje svým usnesením č. 224/2023/ZK-27 schválilo Smlouvu o spolupráci při realizaci a financování společného projektu „Vzdělávací středisko pro energetiku v Jihočeském kraji, která byla dne 15. 8. 2023 podepsána. Jedná se o vyústění spolupráce Střední průmyslové školy strojní a elektrotechnické, Dukelská 13, České Budějovice, firmy ČEZ a Jihočeského kraje, který pomáhá řešit dlouhodobý nedostatek kvalitních uchazečů o zaměstnání v oboru elektroenergetika, jenž bude ještě významnější s plánovanou dostavbou bloků JE Temelín. ČEZ, a. s. i Jihočeský kraj jsou si vědomi potřebnosti podpory vzdělávání v těchto oborech a z toho vyplývajícího zajištění fungování energetické infrastruktury. Střední průmyslová škola strojní a elektrotechnická, Dukelská 13, České Budějovice se společností ČEZ, a. s. dlouhodobě spolupracuje a připravuje své absolventy nejen na přímý vstup do praxe, ale i na další studium na vysoké škole. Cílem výše uvedeného projektu na území Jihočeského kraje je další prohloubení spolupráce školy a zaměstnavatelské sféry, užší propojení teorie a praxe, zlepšení podmínek pro vzdělávání v oblasti elektroenergetiky, modernizace učebních postupů a obsahu studia. Z pohledu společnosti ČEZ, a. s. a jejích subdodavatelů je záměrem projektu vychovat nové odborníky, saturovat pracovní místa, která se uvolňují díky právě probíhající generační obměně ve společnosti, či vznikají v souvislosti s plánovanou dostavbou bloků JE Temelín a spouštěním modulárních reaktorů. Tato pracovní místa vyžadují odborné technické vzdělání středoškolského či vysokoškolského stupně. Na financování projektu se podílí Jihočeský kraj i ČEZ, a. s. rovným dílem.

V rámci projektu spolupráce jsou v Příloze č. 1 rozepsány jednotlivé aktivity, ke kterým se smluvní strany zavazují. Stěžejní aktivitou je realizace projektu IROP s celkovými náklady cca 30 mil. Kč, která zahrnuje demolici stávajícího objektu ve vnitrobloku školy a stavbu nové budovy (přístavby), ve které bude umístěno 6 nových odborných učeben zaměřených na výuku technických oborů a přírodních věd s podporou digitálních technologií vč. zázemí pro pedagogy a zajištění bezbariérovosti. Vybavení odborných učeben bude v rámci projektu Vzdělávací středisko pro energetiku v Jihočeském kraji financovat ČEZ, a. s., konfigurace vybavení vzejde z konzultací mezi školou a ČEZ, a. s. a bude odpovídat učebním plánům školy a požadavkům praxe. Další aktivity jako jsou odborné exkurze, stáže pro pedagogy, vznik učebních materiálů, spolupráce s odborníky z praxe, budou realizovány v průběhu celého projektu.

Podle článku 3 Smlouvy o spolupráci při realizaci a financování společného projektu „Vzdělávací středisko pro energetiku v Jihočeském kraji – Organizace a monitorování Projektu – bude v jednotlivých letech vždy do 15. listopadu předcházejícího roku sestavena Roční specifikace aktivit, která bude pro následující kalendářní rok obsahovat přehled aktivit, jejich stručný popis, výdaje potřebné na jejich krytí a zdroje krytí v souladu s Přílohou č. 1. Roční specifikaci aktivit včetně případných změn schvalují smluvní partneři a sjednávají ji formou dodatku k této Smlouvě. Roční specifikace aktivit projektu pro rok 2024 zohledňuje časový posun projektu oproti původní smlouvě, čímž se plánovaný konec projektu posouvá z 1. 9. 2026 o jeden rok na 1. 9. 2027. Vzhledem k tomu, že smlouva byla v roce 2023 podepsána až po sestavení rozpočtu společnosti ČEZ, a.s. na rok 2024, bude příslušná částka alokována na rok 2025 a dojde ke změně některých termínů realizace. Konkrétně jde o posun aktivity Vybavení odborných učeben a posun vynaložení ročních nákladů na propagaci a provoz. To nebude mít zásadní dopad na realizaci projektu, protože teprve po postavení přístavby bude možné řešit konkrétní specifikace pořizovaného vybavení a budou připravena příslušná výběrová řízení.

Finanční nároky a krytí:

Vyjádření správce rozpočtu:

Bc. Blanka Klímová (OEKO): Souhlasím - Posun termínů v uzavřené smlouvě nemá vliv na rozpočet kraje. Celou akci realizuje SPŠ strojní a elektrotechnická, Dukelská 13, ČB a podíl od ČEZ bude příjmem této organizace. Termín dokončení stěžejní akce „Stavba nové přístavby“, která je financována z IROP, je 31. 8. 2025.

Návrh projednán (stanoviska): návrh projednala rada kraje dne 8. 2. 2024 a svým usnesením doporučila zastupitelstvu kraje ke schválení; Výbor pro výchovu, vzdělávání a zaměstnanost 30. 1. 2024 doporučil usnesením zastupitelstvu kraje schválení.

PŘÍLOHY:

1. Dodatek č. 1 ke Smlouvě o spolupráci
2. Smlouva o spolupráci

Zodpovídá: vedoucí OŠMT – Ing. Hana Šímová

Termín kontroly: 30. 5. 2024

Termín splnění: 30. 5. 2024