

Pozn.: Zveřejněna je upravená verze dokumentu z důvodu dodržení přiměřenosti rozsahu zveřejňovaných osobních údajů podle Obecného nařízení o ochraně osobních údajů 2016/679 a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů v platném znění.



Ústecký kraj

Zasedání Zastupitelstva Ústeckého kraje

Do zasedání ZÚK

Bod programu: 16.4

19. zasedání zastupitelstva konané dne 29. 4. 2019

Věc:

Projekt Ústeckého kraje pro IROP, 66. výzva - „SŠT Most – REKO objektu šaten na dílny praktického vyučování“

Materiál na stůl:

Důvod předložení:

Schválení financování a realizace projektu s názvem „SŠT Most – REKO objektu šaten na dílny praktického vyučování“ v rámci 66. výzvy IROP – INFRASTRUKTURA PRO VZDĚLÁVÁNÍ – INTEGROVANÉ PROJEKTY ITI, 34. výzva nositele ITI – infrastruktura středních škol II

Nárok na rozpočet:

Celkové předpokládané výdaje projektu „SŠT Most – REKO objektu šaten na dílny praktického vyučování“ činí 167,1 mil. Kč vč. DPH, z toho 85 % podílu dotace EU činí 107,1 mil. Kč vč. DPH, 5 % podílu dotace ze státního rozpočtu ČR činí 6,3 mil. Kč vč. DPH, povinné spolufinancování 10 % činí 12,6 mil. Kč a financování předpokládaných nezpůsobilých výdajů činí 41,1 mil. Kč vč. DPH.

Předfinancování 100 % celkových výdajů projektu v předpokládané výši 167,1 mil. Kč, zajištění povinného 10 % spolufinancování ve výši 12,6 mil. Kč z předpokládaných celkových způsobilých výdajů a zajištění financování nezpůsobilých výdajů projektu (v současné době v předpokládané výši 41,1 mil. Kč) bude hrazeno z Fondu rozvoje Ústeckého kraje v období let 2019 – 2020.

Podíl Ústeckého kraje zahrnuje povinné spolufinancování způsobilých výdajů a financování nezpůsobilých výdajů. Rozpočet projektu a struktura financování se může měnit v závislosti na výsledku zadávání veřejných zakázek, aktuální potřeby financování projektové přípravy, na změnách při realizaci projektů a event. krácení dotace ze strany poskytovatele. V důsledku těchto skutečností může dojít k navýšení podílu financování Ústeckého kraje.

Projednáno:

Rada ústeckého kraje

Dne: 13. 3. 2019 Pro: 10 Proti: 0 Zdržel se: 0 Č. usnesení: 058/63R/2019

Přílohy:

16.4-1 Název: U

Návrh na usnesení:

Zastupitelstvo Ústeckého kraje

A) bere na vědomí

informaci o předložení žádosti o dotaci do Integrovaného regionálního operačního programu v rámci 66. výzvy IROP – INFRASTRUKTURA PRO VZDĚLÁVÁNÍ – INTEGROVANÉ PROJEKTY ITI, 34. výzva

nositele ITI – infrastruktura středních škol II, SC 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení na realizaci projektu „SŠT Most – REKO objektu šaten na dílny praktického vyučování“

B)

1. zajištění povinného spolufinancování projektu ze strany Ústeckého kraje ve výši 12,6 mil. Kč (10% z celkových předpokládaných způsobilých výdajů), zajištění předfinancování projektu v plné výši předpokládaných celkových výdajů projektu 167,1 mil Kč, včetně nezpůsobilých výdajů projektu (v současné době v předpokládané výši 41,1 mil Kč).
2. realizaci projektu „SŠT Most – REKO objektu šaten na dílny praktického vyučování“ v rámci 66. výzvy IROP – INFRASTRUKTURA PRO VZDĚLÁVÁNÍ – INTEGROVANÉ PROJEKTY ITI, 34. výzva nositele ITI – infrastruktura středních škol II, SC 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení v souladu s Rozhodnutím o poskytnutí dotace.

Důvodová zpráva:

Zastupitelstvu Ústeckého kraje je v souladu s Rozpočtovými pravidly předkládán k projednání projekt, jehož spolufinancování je předpokládáno z Integrovaného regionálního operačního programu a jehož celkové výdaje přesahují 50 mil. Kč. Předmětný projekt byl usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje č. 94/28Z/2016 ze dne 29. 2. 2016 zařazen do Zásobníku projektů. Na základě tohoto usnesení zajistil odbor regionálního rozvoje přípravu žádosti o dotaci a její předložení již v rámci 21. výzvy nositele ITI - Infrastruktura středních škol I, 66. výzvy IROP Infrastruktura pro vzdělávání – integrované projekty ITI. Vzhledem k tomu, že do poloviny října 2018 nebylo vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace, bylo na základě doporučení řídicího orgánu ITI požádáno o ukončení procesu hodnocení projektu a projekt byl ze strany Ústeckého kraje stažen. Nová, 34. výzva nositele ITI – Infrastruktura středních škol II, 66. výzva IROP - Infrastruktura pro vzdělávání – integrované projekty ITI, byla vyhlášena 29. 11. 2018 a dne 9. 1. 2019 byla předložena opakovaně Žádost o poskytnutí dotace. Projekt prozatím splnil formální náležitosti a podmínky přijatelnosti. V případě vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace je předpokládáno ukončení realizace projektu v září 2020 v souladu s podmínkami výzvy.

Předmětem projektu „SŠT Most – REKO objektu šaten na dílny praktického vyučování“ jsou stavební úpravy v objektu Střední školy technické Most, a to s ohledem na zvýšení kvality vzdělávání v souvislosti s budoucím uplatněním žáků na trhu práce v klíčových kompetencích technické a řemeslné obory ve vazbě na práci s digitálními technologiemi. Jedná se především o přestavbu stávajícího objektu šaten na dílny praktického vyučování a stavební úpravy objektu strojírenského centra. Součástí projektu jsou rovněž nezpůsobilé aktivity a výdaje.

Dotace EU činí maximálně 85 % způsobilých výdajů. Podíl Ústeckého kraje zahrnuje 10 % povinného spolufinancování způsobilých výdajů a financování nezpůsobilých výdajů. Rozpočet projektu a struktura financování se může měnit v závislosti na výsledku zadávání veřejných zakázek, aktuální potřeby financování projektové přípravy, na změnách při realizaci projektů a event. krácení dotace ze strany poskytovatele. V důsledku těchto skutečností může dojít k navýšení podílu financování Ústeckého kraje.

Řízení projektu je v kompetenci odboru regionálního rozvoje, který v současné době na projektu úzce spolupracuje s odborem investičním.



Zpracoval / konzultoval:

Ing. Pavel Hajšman, vedoucí odboru
RR

Předkládá:

PhDr. Ing. Zdeněk Matouš (uvolněný zastupitel)

Schvalovací cesta:

1	Ing. Pavel Hajšman (vedoucí odboru)	 Ing. Pavel Hajšman 15. 4. 2019
2	PhDr. Ing. Zdeněk Matouš (uvolněný zastupitel)	 PhDr. Ing. Zdeněk Matouš Ph.D., MBA 15.4.2019

Podpis zpracovatele:

 **Radka Truhlářová 10. 4. 2019**

