

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.

Zasedání Zastupitelstva Ústeckého kraje

Do zasedání ZÚK

Bod programu: 21.4

27. zasedání zastupitelstva konané dne 26. 2. 2024

Věc:

Projekty Ústeckého kraje pro operační programy v období 2021 - 2027

Materiál na stůl:

Důvod předložení:

Informace Zastupitelstvu Ústeckého kraje o zařazení záměrů do zásobníku projektů Fondu investic a rozvoje Ústeckého kraje

Nárok na rozpočet:

není požadován

Projednáno:

Rada Ústeckého kraje

Dne: 13. 12. 2023 Pro: Proti: Zdržel se: Č. usnesení: 191/86R/2023

Přílohy:

21.4-1 Název: bod 21.4 příloha 1.pdf Zásobník projektů U

Návrh na usnesení:

Zastupitelstvo Ústeckého kraje

bere na vědomí

zařazení záměrů dle přílohy č.1 tohoto materiálu do zásobníku projektů.

Důvodová zpráva:

Zastupitelstvu Ústeckého kraje je na vědomí předkládána informace o zařazení záměrů, které byly identifikovány jako způsobilé pro financování z vnějších zdrojů (především z Evropských strukturálních a investičních fondů), do zásobníku projektů Fondu rozvoje Ústeckého kraje (příloha č.1 předloženého materiálu).

Na základě návrhu pracovní skupiny pro Fond rozvoje Ústeckého kraje ze dne 27.11.2023, Rada Ústeckého kraje schválila dne 13.12.2023 usnesením č.191/86R/2023 zařazení následujících záměrů do zásobníku projektů:

1. Labská stezka, úsek Nučnice – Okna

- projekt byl předložen do 35. výzvy IROP 2021-2027– Infrastruktura pro cyklistickou dopravu. V současné době je již stavebně realizován z Fondu investic a oprav.

2. Obnova muzea v Krupce

– projekt byl předložen do 51. výzvy IROP 2021-2027 – Památky, SC 4.4. V rámci tohoto projektu budou realizovány stavební práce na rekonstrukci budovy muzea

3. LZŠ Měcholupy - Krajské SPC - Rekonstrukce a přístavba historické budovy sýpky

– projekt byl zařazen do RAP (regionální akční plán) pro oblast speciálních škol a bude předložen do výzvy IROP 95. výzva - Školská poradenská zařízení, speciální vzdělávání a střediska výchovné péče SC 4.1. V rámci akce bude zrekonstruován interiér budovy sýpky a bude přistavěna nová budova s cílem zřídit krajské speciální pedagogické centrum.

4. SOŠ Litvínov – Hamr, přístavba patra

- stavba zahrnuje vybudování odborných učeben s potřebným zázemím pro výuku cca 280 žáků oborů grafický design, krejčí a aranžér s přesahem do truhlářských oborů a zpřístupněním podkrovního prostoru prodloužením obou stávajících schodišť. Projekt bude připravován pro předložení do OPST, výzva odborné učebny.

5. OPST Odborné učebny - předfinancování a spolufinancování projektů

- prostředky budou poskytnuty našim středním školám jako žadatelům na realizaci projektů v rámci 6. výzvy OPST Odborné učebny.

6. DD, ZŠ a SŠ, Žatec – Snížení energetické náročnosti objektu školy

- předmětem projektu je kompletní snížení energetické náročnosti objektu školy. Obvodový plášť bude proveden z kontaktního, zateplovacího systému ETICS, výplně okenních a dveřních otvorů budou nahrazeny novými, součástí záměru je rekonstrukce topného systému v celém objektu vč. řešení měření a regulace. Řešena bude i řízená výměna vzduchu – nová vzduchotechnika v celém objektu školy.

7. ZŠ profesora Z. Matějčka, Most - Snížení energetické náročnosti budovy školy

- v rámci projektu bude provedena výměna dřevěných oken za plastová v celé budově školy, zateplení obvodového pláště budovy školy a rekonstrukce a zateplení střešního pláště, zavedení srážkové vody do kanalizace.

8. Digitální technická mapa II

- Ústecký kraj realizoval v letech 2022-2023 projekt Digitální technické mapy Ústeckého kraje, kdy byl pořízen informační systém Digitální technické mapy (IS DTM) a byla pořízena data pro prvotní naplnění IS DTM. Naplnění DTM proběhlo dle parametrů studie proveditelnosti pouze částečně, a to ZPS (základní prostorová situace), DI (dopravní infrastruktura) a TI (technická infrastruktura) formou konsolidace (třída přesnosti 9) a mapováním (třída přesnosti 3). Nyní dochází k rozšíření projektového záměru v letech 2024-2025 o další digitalizaci území, a to mapováním ve 3.třídě přesnosti. Tato navazující část bude financována z Národního plánu obnovy, kde pro tento účel vznikla výzva "Rozvoj digitálních technických map", prioritá 1.3 Digitální vysokokapacitní síť Subkomponenta, specifický cíl 1.3.1 Zlepšení prostředí pro budování sítí elektronických komunikací.

9. PDSS Dubí - Teplice p.o. - vybudování objektu pro osoby s diagnózou schizofrenie

- jedná se o vybudování jednoduché, nejspíše kontejnerové stavby, s kapacitou 12 lůžek, včetně přilehlé rovněž kontejnerové budovy pro zřízení denního a poradenského centra, která by sloužila rovněž jako zázemí obslužného personálu. Předpokládá se předložení žádosti o podporu do 31. výzvy NPO, Modernizace a rozvoje pobytových sužeb.

10. Podpora sociálního bydlení v Ústeckém kraji OPZ+

- cílem projektu je nastavení systémového řešení v oblasti podpory v bydlení osobám v tíživé bytové a sociální situaci v Ústeckém kraji. Prostřednictvím projektu dojde k nastavení koordinace a spolupráce dotčených aktérů (zejména s ORP) dle návrhu zákona o podpoře v bydlení.

11. Projekty do 15 výzvy MPSV:

- CSP Litoměřice-DSP Skalice - Závěsný systém pro přepravu klientů

- PDSS Dubí - Teplice p.o. - Modernizace požárních uzávěrů včetně zárubní - zařízení Teplice

- PDSS Dubí - Teplice p.o. - Modernizace požárních uzávěrů včetně zárubní - zařízení Dubí

- ÚSP Snědovice plošina v budově Škola
- byly předloženy v termínu 08/2023 do předmětné výzvy Ministerstva práce a sociálních věcí. Jejich realizace se předpokládá v roce 2024

Dále Rada schválila vyřazení následujících akcí ze zásobníku projektů:

Rekonstrukce mostu ev.č. 225 – 008 Trnovany přes trať ČD

SŠ řemesel a služeb, Děčín IV, Ruská 147 - reko domova mládeže vč. nádvoří

SŠT Most - Snížení energetické náročnosti/zvýšení energetické účinnosti gastro provozů

Zateplení budovy D, instalace fotovoltaických článků

Vyřazovány jsou projekty, které nesplňují podmínky pro získání podpory nebo nezískaly dotaci a není možné je předložit do jiné výzvy, popřípadě jsou realizovány z Fondu investic a oprav z důvodu sloučení více záměrů do jedné investiční akce.

Zásobník byl nově vytvořen pro období 2021 - 2027 a podrobné údaje o jednotlivých projektech jsou vedeny v systému NAVISION. Po zařazení do zásobníku budou projekty připravovány k předložení do relevantních výzev operačních programů a dalších dotačních titulů s cílem maximálního využití dotačních prostředků.

Současně probíhá ve spolupráci se svodnými odbory prověrka vnějšího financování u dalších záměrů, které budou průběžně projednávány v pracovní skupině a předkládány k zařazení do zásobníku.

Seznam všech projektů ke dni 27.11.2023 je uveden v příloze č.1 předloženého materiálu.

Zpracoval / konzultoval:

Ing. Pavel Hajšman,
vedoucí odboru regionálního rozvoje

Předkládá:

Ing. Michal Kučera

Schvalovací cesta:

1	Ing. Pavel Hajšman (vedoucí odboru)	 Ing. Pavel Hajšman 12.02.2024
2	Ing. Michal Kučera	 Ing. Michal Kučera 12.2.2024

Podpis zpracovatele:

 **Kateřina Kotlíková**