

Zasedání Zastupitelstva Ústeckého kraje dne 9.9.2024

Příloha č. 2:

Důvodová zpráva:

Dne 21.8.2024 Rada Ústeckého kraje svým usnesením č. 011/105R/2024 schválila předložený materiál a doporučila Zastupitelstvu Ústeckého kraje schválit akceptaci Rozhodnutí o poskytnutí dotace na projekt s názvem „Rozvoj Digitální technické mapy Ústeckého kraje“ v rámci NPO, v základním a rozšířeném rozsahu dat ZPS a v základním rozsahu dat DI a TI, registrační číslo projektu CZ.31.1.0/0.0/0.0/23_070/0008536, dle přílohy č. 1 tohoto materiálu

Zastupitelstvu Ústeckého kraje je předkládáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace (dále jen „RoPD“) na projekt „Rozvoj digitální technické mapy Ústeckého kraje k akceptaci“. Návrh rozhodnutí byl vydán na základě žádosti o poskytnutí dotace na projekt s názvem „Rozvoj digitální technické mapy Ústeckého kraje“ (dále jen „Rozvoj DTM ÚK“), registrační číslo CZ.31.1.0/0.0/0.0/23_070/0008536, přičemž projekt se realizuje v rámci Národního plánu obnovy, prioritní osy Digitální vysokokapacitní sítě – výzva V. s cílem zvýšení počtu objektů digitálních technických map (DTM). Jedná se o program Ministerstva průmyslu a obchodu (dále jen „MPO“).

Žádost o dotaci byla podána na základě usnesení Rady Ústeckého kraje (dále jen „RÚK“) č. 006/72R/2023 ze dne 7.6.2023 a usnesení Zastupitelstva Ústeckého kraje (dále jen „ZÚK“) č. 010/22Z/2023 ze dne 26.6.2023. Jedná se o pokračování projektového záměru na vybudování Digitální technické mapy Ústeckého kraje, který byl schválen RÚK usnesením č. 023/82R/2019 ze dne 20.11.2019 a ZÚK usnesením č. 019/25Z/2019 ze dne 9. 12. 2019.

Návrh Rozhodnutí o poskytnutí dotace je přílohou č. 1 tohoto materiálu.

V rámci projektu „Digitální technická mapa Ústeckého kraje“, registrační číslo CZ.01.4.03/0.0/0.0/19_259/0025429, byla realizována povinnost kraje dle novely zákona o zeměměřictví č. 200/1994 Sb., a to vybudovat na svém území a zpřístupnit informační systém pro digitální technickou mapu. Projekt je v současné době v provozní fázi, tedy bylo ukončeno finanční vypořádání a informační systém Digitální technické mapy Ústeckého kraje je zpřístupněn na webové adrese <https://usk.krajdtm.cz/portal-usk/>.

Na výzvu realizovanou z OPPIK nyní navazuje nová výzva z Národního plánu obnovy (dále jen „NPO“), ze které je realizován projekt „Rozvoj digitální technické mapy Ústeckého kraje“. Výzva byla uveřejněna dne 21. 4. 2023 na stránkách MPO <https://www.mpo.gov.cz/cz/podnikani/narodni-plan-obnovy/vyzvy/digitalni-vysokokapacitni-site-z-komponenty-1-3-narodniho-planu-obnovy---vyzva-v----273914/>.

Ústecký kraj dle pokynu poskytovatele dotace a na základě Studie proveditelnosti připravil podklady pro pořízení dat v základním a rozšířeném rozsahu. MPO musí zajistit konsolidaci a mapování napříč celou republikou a naplnit v součtu celkový indikátor hektarů ZPS (základní prostorová situace) a kilometrů DTI (dopravní a technická infrastruktura).

Rada Ústeckého kraje obdržela na svém jednání dne 17.7.2024 RoPD na základní a rozšířený rozsah dat ZPS a DTI. Na základě důvodné obavy, že nenaplníme stanovené indikátory projektu pro základní a rozšířený rozsah DTI, tedy nezmapujeme či nezkonsolidujeme příslušný počet kilometrů DTI, Rada svým usnesením č. 010/102R/2024 ze dne 17.7.2024 rozhodla, že žádá o změnu Rozhodnutí o poskytnutí dotace na základní rozsah dat.

Dne 6.8.2024 poskytovatel dotace na základě žádosti o úpravu RoPD a po konzultacích se zástupci Ústeckého kraje směřujících k naplnění celonárodního indikátoru, vydal změnu RoPD, která z části akceptuje usnesení Rady Ústeckého kraje č. 010/102R/2024 ze dne 17.7.2024 v oblasti dat DTI a z části navrhuje realizovat základní a dodatečný rozsah dat v oblasti ZPS. Z tohoto důvodu byla poskytovatelem dotace navržena k realizaci v našem projektu varianta pořízení dat v základním a rozšířeném rozsahu pro ZPS a pořízení dat v základním rozsahu pro DTI. Dle šetření realizovaného během června a července 2024 Ústeckým krajem jsou indikátory projektu splnitelné.

Indikátory projektu dle RoPD jsou:

Mapování ZPS – 24 973 ha

Konsolidace a mapování TI – 918 km

Mapování DI - 1 472 km

V tuto chvíli je již vysoutěžen dodavatel pro další pořízení datového obsahu DTM ÚK v rámci projektu „Rozvoj DTM ÚK“ (Vyhodnocení „Rozvoj digitální technické mapy Ústeckého kraje“ usnesení č. 011/101R/2024 ze dne 3.7.2024), ale jelikož není odsouhlasen rozsah pořizovaných dat v rámci Rozhodnutí o poskytnutí dotace, nebylo přistoupeno k podpisu smlouvy.

Poskytovatel dotace v návrhu RoPD stanovuje velmi přísné podmínky. Prakticky to znamená, že při naplnění indikátorů na méně než 95% budou prostředky poskytnuty pouze v poloviční výši a při naplnění indikátorů pod 90% bude celý projekt realizován výhradně z prostředků Kraje.

Vzhledem k výsledkům šetření je naplnění indikátorů splnitelné:

Typ mapování	Realizovatelné	Rizikové (obce část zmapovaly)	Nerealizovatelné (obce zmapovaly)
Mapování ZPS	24 973 ha	0 ha	0 ha
Konsolidace a mapování TI	1 495 km	612 km	626 km
Mapování DI	1 220 km	279 km	1524 km

Dle RoPD jsou celkové výdaje 162 692 940,36 Kč včetně DPH, z toho bude poskytnuta dotace ve výši 134 456 975,50 Kč. Spoluúčasť kraje bude 28 235 964,86 Kč.

Financování projektu DTM ÚK v základním rozsahu ZPS a DTI je zahrnuto ve schváleném rozpočtu Ústeckého kraje v rámci rozpočtu Fondu investic a rozvoje Ústeckého kraje. Pro rozšířený rozsah ZPS je potřeba navýšit rozpočet pro tento projekt o 65 mil.