

Zasedání Zastupitelstva Ústeckého kraje

Do zasedání ZÚK

Bod programu: 21.3

18. zasedání zastupitelstva konané dne 12. 12. 2022

Věc:

Program obnovy venkova Ústeckého kraje 2023

Materiál na stůl:

Důvod předložení:

Schválení předloženého návrhu Programu obnovy venkova Ústeckého kraje 2023.

Nárok na rozpočet:

Alokace programu ve výši 45 mil. Kč z Regionálního podpůrného fondu Ústeckého kraje dle návrhu rozpočtu na rok 2023.

Projednáno:

Pracovní skupina

Členové:

Ing. Petr Medáček, Bohuslav Kreuz, Ing. Václav Bešta, Ing. Barbora Bažantová, Jaroslav Vlasák, Petr Pillár, Radek Černý, Lenka Procházková, Ladislav Kubiska, Pavel Svoboda, Pernekr Tomáš, Beneš Václav, Kubiska Ladislav

Dne: 20. 10. 2022 Pro: 10 Proti: 0 Zdržel se: 3 Č. usnesení:

Rada Ústeckého kraje

Dne: 24. 11. 2022 Pro: 10 Proti: 0 Zdržel se: 0 Č. usnesení: 166/58R/2022

Přílohy:

21.3-1	Název: bod 21. 3 Priloha 1.pdf	Program obnovy venkova Ústeckého kraje – zásady	<input checked="" type="checkbox"/> U
21.3-2	Název: bod 21. 3 Priloha 2.pdf	Příloha č. 1 Zásad Programu obnovy venkova Ústeckého kraje 2023	<input checked="" type="checkbox"/> U
21.3-3	Název: bod 21. 3 Priloha 3.pdf	Vzor formuláře žádosti	<input checked="" type="checkbox"/> U
21.3-4	Název: bod 21. 3 Priloha 4.pdf	Vzor smlouvy o poskytnutí dotace	<input checked="" type="checkbox"/> U
21.3-5	Název: bod 21. 3 Priloha 5.pdf	Vzor formuláře závěrečné zprávy	<input checked="" type="checkbox"/> U

Návrh na usnesení:

Zastupitelstvo Ústeckého kraje

schvaluje

Program obnovy venkova Ústeckého kraje 2023 dle příloh č. 1 - 5 tohoto usnesení.

Důvodová zpráva:

Zastupitelstvo Ústeckého kraje schválilo na svém zasedání dne 16. 9. 2004 rámcový Program obnovy venkova Ústeckého kraje. Podle tohoto rámcového programu a s využitím zkušeností z předchozích ročníků byl připraven návrh Programu obnovy venkova Ústeckého kraje 2023 (dále jen Program). Příprava Programu byla konzultována v pracovní skupině Programu obnovy venkova Ústeckého kraje. Zásady Programu sledují nastavení podpory na rozvoj venkovských obcí ve vybraných oblastech.

Program naplňuje Strategii rozvoje Ústeckého kraje do roku 2027, Cíl ÚK 6 Zvýšit životaschopnost venkova, dílčí cíle ÚK 6.2 Stabilizovaná vybavenost venkovských a periferních území a ÚK 6.3 Zlepšené předpoklady pro ekonomický a společenský rozvoj venkovských a periferních území zajištěním dostupnosti a zvýšením kvality veřejných služeb a zlepšením životního prostředí v obci.

Oblast podpory 1 "Obnova a rozvoj venkovské zástavby" je zaměřena na střediska volného času (vnitřní prostory, klubovny apod.), venkovní prostory (pergoly nebo přístřeší, lavičky, grilovací prostory), obecní úřady, požární nádrže, hřbitovy.

Oblast podpory 2 "Chodníky a místní komunikace" je zaměřena na opravy a výstavbu chodníků a místních komunikací, opravy mostků a propustků a rekonstrukci veřejného osvětlení za podmínek, že bude využito provedených zemních prací při rekonstrukci rozvodů nízkého napětí v obci.

Oblast podpory 3 "Zlepšení životního prostředí, revitalizace a ochrana krajiny " je zaměřena na podporu údržby veřejných prostranství a výsadbu zeleně v zastavitelném a v zastavěném území obcí do 600 obyvatel.

Oblast podpory 4 "Rozvojový dokument obce" je zaměřena na vytvoření strategického dokumentu v obcích do 1000 obyvatel. Rozvojový dokument je specifikován v příloze č. 1 Zásad Programu obnovy venkova 2023 a musí vycházet ze Strategie rozvoje Ústeckého kraje. Žádost na rozvojový dokument obce může být podána, jen pokud obec nemá poslední tři roky schválený rozvojový dokument zastupitelstvem obce (tzn. schválený v roce 2020, 2021 a 2022).

Oblast podpory 5 soutěž „Vesnice roku 2023“. Cílem této oblasti podpory je odměna obcím, které se zúčastnily soutěže Vesnice roku 2023 v Ústeckém kraji a získaly ocenění ve formě jedné ze stuh či diplomů.



Zpracoval / konzultoval:

Jana Červinková

Předkládá:

Ing. Michal Kučera

Schvalovací cesta:

1	Ing. Pavel Hajšman (vedoucí odboru)	 Ing. Pavel Hajšman 28. 11. 2022
2	Ing. Michal Kučera	 Ing. Michal Kučera 1.12.2022

Podpis zpracovatele: **Ing. Pavel Hajšman 28. 11. 2022**