



Určené na:  
10. zasadnutie MsZ v Moldave nad Bodvou,  
dňa 14.02.2024

K bodu programu č.: 14 c)

Názov dokumentu:

**Návrh na schválenie predloženia žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného v programe Interreg VI-A NEXT Maďarsko-Slovensko-Rumunsko-Ukrajina (ďalej len „Program“)**

<b>predkladá:</b> JUDr. Ing. Slavomír Borovský primátor mesta	<b>vypracoval:</b> Ing. Katarína Drenková
<b>prerokované:</b> Mestská rada Komisia pre investičné činnosti, výstavbu, územné plánovanie, životné prostredie a dopravu	<b>materiál obsahuje:</b> Dôvodovú správu Návrh na uznesenie
<b>Legislatívne východiská:</b>	
<b>Prijaté uznesenia súvisiace s týmto materiálom:</b>	
<b>Finančný a majetkový dopad na rozpočet mesta:</b>	
<b>Vyjadrenie primátora mesta, že sa pri osobe kupujúceho nejedná o blízku osobu v zmysle § 9a ods. 6 a 7 zákona o majetku obcí:</b>	nevyžaduje sa
<b>Vyjadrenie poslancov MsZ, že sa pri osobe kupujúceho nejedná o blízku osobu v zmysle § 9a ods. 6 a 7 zákona o majetku obcí:</b>	nevyžaduje sa
<b>Oznámenie osobného záujmu podľa ústavného zákona č. 357/2004 Z. z.:</b>	



### **Dôvodová správa k bodu č. 14 c)**

## **Návrh na schválenie predloženia žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného v programe Interreg VI-A NEXT Maďarsko-Slovensko-Rumunsko-Ukrajina (ďalej len „Program“)**

Mesto Moldova nad Bodvou má záujem o predloženie žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného príspevku:

PROGRAM Interreg VI-A NEXT Maďarsko-Slovensko-Rumunsko-Ukrajina (ďalej len „Program“).

Program je k dispozícii na oficiálnej webovej stránke programu: <https://next.huskroua-cbc.eu/>  
Podobne ako štvorstranný program HUSKROUA ENI CBC, aj nový program sa snaží o rozvoj pohraničného regiónu Maďarska, Slovenska, Rumunska a Ukrajiny.

Program má nasledovné priority a ciele:

#### Priorita 1: Odolný a zelený pohraničný región

Cieľ 1.1: Prispôsobenie sa zmene klímy, prevencia rizík (SO 2.4)

Cieľ 1.2: Biodiverzita a zníženie znečistenia (SO 2.7)

#### Priorita 2: Zdravý a atraktívny pohraničný región

Cieľ 2.1: Rovnaký prístup k zdravotnej starostlivosti (SO 4.5)

Cieľ 2.2: Kultúra a turizmus (SO 4.6)

#### Priorita 3: Spolupracujúci pohraničný región

Cieľ 3.1: Harmonické susedské vzťahy prostredníctvom spolupráce (ISO1 b)

Cieľ 3.2: Bezpečnejšia Európa (ISO2)

Mesto má záujem podať žiadosť v Priorite 1: odolný a zelený pohraničný región,

Cieľ: Prispôsobenie sa zmene klímy, prevencia rizík (SO 2.4)

SO 2.4 Podpora adaptácie na zmenu klímy a prevencie rizika katastrof a odolnosti voči nim so zreteľom na ekosystémové prístupy.

S cieľom účinne reagovať na zistené problémy a zmierniť dôsledky zmeny klímy sa tento cieľ zameriava na dva typy aktivít.

Aktivity prispievajú k cieľu najmä zvyšovaním pripravenosti a odolnosti regiónu voči prírodným rizikám, ako sú povodne, suchá, extrémne teploty (napr. vlny horúčav), zosuvy pôdy a ľadové zápchy na riekach, ako aj katastrofám spôsobeným človekom, ako sú priemyselné katastrofy a lesné požiare.

#### Typ aktivít 1.

Spoločné akcie zamerané na zníženie vplyvu zmeny klímy a ľudských hrozieb na prírodu: technická príprava projektov rozvoja spoločnej infraštruktúry a realizácia projektov rozvoja infraštruktúry spoločného záujmu.

Cieľom tohto TČ je podporiť realizáciu cieleného rozvoja, ktorý pomôže zvýšiť úroveň schopnosti príslušných inštitúcií reagovať na človekom spôsobené a prírodné hrozby a katastrofy a nepriaznivé dôsledky zmeny klímy.

Možné činnosti môžu okrem iného zahŕňať:



- realizáciu projektov rozvoja infraštruktúry s cieľom zvýšiť pripravenosť na prírodné a človekom spôsobené hrozby a/alebo katastrofy a nepriaznivé vplyvy (existujúce alebo potenciálne) zmeny klímy vrátane
- Spoločné intervencie a preventívne aktivity zamerané na zmiernenie dôsledkov extrémnych poveternostných podmienok, ktoré sa v dôsledku zmeny klímy vyskytujú častejšie (napr. prevencia povodní, prevencia a reakcia na mimoriadne situácie súvisiace s povodňami a lesnými požiarimi, zadržiavanie vody s cieľom znížiť negatívne účinky sucha, monitorovanie a ochrana cezhraničných útvarov podzemnej vody);
- Spoločné intervencie a preventívne aktivity zamerané na zmiernenie prírodných a človekom spôsobených environmentálnych rizík vrátane ochrany lesov (napr. programy zalesňovania, spoločné opatrenia na ochranu lesov pred negatívnymi účinkami zmeny klímy, prírode blízke obhospodarovanie lesov - lesnícke opatrenia, ochrana lesov, lesná infraštruktúra, spoločné opatrenia proti nelegálnej ťažbe atď.), zlepšenie chemického stavu cezhraničných vôd, zvýšenie intervenčnej kapacity v prípade priemyselných havárií atď.
- Vypracovať osobitné monitorovacie a varovné systémy a protokoly o spolupráci, ktoré umožnia regionálnym inštitúciám účinne predpovedať, monitorovať a riadiť nepriaznivé účinky zmeny klímy a náhodných prírodných a človekom spôsobených katastrof.
- Vypracovať osobitné monitorovacie a varovné systémy a protokoly o spolupráci, ktoré umožnia regionálnym inštitúciám účinne predpovedať, monitorovať a riadiť nepriaznivé účinky zmeny klímy a náhodných prírodných a človekom spôsobených katastrof.

Žiadatelia, ktorí uvažujú o rozsiahlych nápadoch vhodných pre tento typ aktivity môžu predložiť projekty veľkého rozsahu. Projekty veľkého rozsahu sa budú považovať za operácie strategického významu.

Typ aktivít 2.

Spoločné činnosti v oblasti vzdelávania, zvyšovania povedomia a výmeny poznatkov v oblasti adaptácie na zmenu klímy a prevencie rizík s cieľom lepšieho pochopenia, zvýšenia pripravenosti a prevencie.

Cieľom aktivity 2 je zvýšiť schopnosti miestnych inštitúcií, formálnych a neformálnych skupín spoločnosti, ako aj jednotlivcov pochopiť a zvládnuť hrozby prírodných a človekom spôsobených katastrof a nepriaznivé dôsledky zmeny klímy.

Možné činnosti môžu okrem iného zahŕňať:

- Spoločné činnosti v oblasti vzdelávania a výmeny poznatkov s cieľom zvýšiť organizačné kapacity príslušných národných a cezhraničných organizácií, verejných inštitúcií miestnych a regionálnych samospráv, škôl a občianskych organizácií (MVO);
- Informačné kampane a verejné propagačné podujatia zamerané na rôzne skupiny obyvateľov (ako sú seniori, študenti alebo podniky ako miestni poľnohospodárski výrobcovia) pohraničných oblastí, ktoré sú vážne postihnuté rizikami alebo škodami spôsobenými zmenou klímy;
- Vývoj spoločných nástrojov na zber údajov a vytvorenie spoločných databáz na základe primárnych zdrojov údajov;
- Spoločné vzdelávacie podujatia pre deti a mládež, ako sú exkurzie, školenia, školské podujatia, spoločné programy v prírode, tematické tábory súvisiace so zmenou klímy. Tento typ činností možno doplniť ďalšími horizontálnymi prvkami, ktoré podporujú spoluprácu v tejto špecifickej oblasti, ako sú programy vzájomného jazykového vzdelávania pre zúčastnených študentov, stretnutia o digitálnej „hygiene“ (bezpečné používanie internetových nástrojov a zdrojov atď.).



V rámci oboch aktivít (1.1 a 1.2) môžu byť oprávnené činnosti doplnené vypracovaním stratégií a akčných plánov na miestnej a regionálnej úrovni založených na partnerskom riadení rizík a prevencii zmeny klímy, ktoré úzko súvisia so zameraním projektov. Akékoľvek stratégie a akčné plány môžu získať podporu len vtedy, ak sú pripravené za účasti príslušných partnerov a títo partneri sa zaviazujú, že tieto stratégie a plány budú implementovať vo svojich budúcich operáciách

**Celkový dostupný príspevok EÚ na túto výzvu na predkladanie návrhov je 49 993 000 eur.**

Príspevok EÚ na projekt malého rozsahu<sup>4</sup> (označený SSP) môže byť vyšší alebo rovný 70 tisíc a nižší ako 300 tisíc EUR,

**Projekt bežného rozsahu (RSP) môže byť vyšší alebo rovný 300 tisíc EUR a nižší ako 2,5 milióna EUR (upozorňujeme, že projekt bežného rozsahu môže byť realizovaný s prvkom infraštruktúry alebo bez neho.**

Projekt veľkého rozsahu (LSP) môže byť vyšší alebo rovný 2,5 milióna EUR a nižší alebo rovný 5,0 milióna EUR.

V prípade mesta Moldava nad Bodvou by išlo o projekt bežného rozsahu, max. vo výške 500 000,00 Eur, čo by znamenalo 5% spolufinancovanie max. vo výške 25 000,00 Eur.

Keď vedúci prijímateľ uzatvorí zmluvu o poskytnutí príspevku s Riadiacim orgánom, bude mu automaticky poskytnutá záloha vo výške maximálne 25 % z celkovej alokácie EÚ na projekt.

Žiadosť o projekty bežného rozsahu s rozpočtovou líniou infraštruktúry a projekty veľkého rozsahu je potrebné podať online prostredníctvom modulu aplikácie INTERREG+ do 14. marca 2024, 15:00.

Zámer mesta: v rámci cieľa 1.1. je online monitoring počasia a poveternostných vplyvov ako sú rýchlosť a smer vetra, teplota, množstvo zrážok, výška hladiny vôd ale aj napr. meranie prašnosti či radiácie. Kritické hodnoty sú v aktuálnom čase vyhodnocované a v prípade prekročenia zadaných kritických hodnôt riadiace centrum postupuje tieto informácie na vyznenie obyvateľstva prostredníctvom uceleného systému bezdrôtových hlásičov či sirén. Systém varovania automaticky oznamuje prostredníctvom SMS alebo iným spôsobom dotknuté osoby alebo orgány a umožňuje manuálne alebo automatické hlásenia. Tento systém je navrhnutý tak aby zabezpečoval činnosť varovania a vyznenia aj pri dlhšom výpadku el. energie napr. 72 hodín. Jednou z výhod je riadenie celého systému aj prostredníctvom aplikácie z mobilného telefónu. Informácie v reálnom čase sú zdieľané aj u cezhraničného partnera mimo dotknutého územia. Takýmto spôsobom je zabezpečené aktívne monitorovanie rôznych vplyvov počasia a predchádzanie vzniku katastrof v dôsledku zmeny klímy v rozľahlejšom regióne.

V rámci výzvy je možnosť žiadať aj doplnkové vybavenie (výkonná elektrocentrála) a vybavenie riadiacej miestnosti ako je napr. projektor, televízor, tlačiareň, kancelársky nábytok a iné.

**Predmetom riešenia malého varovného systému je malý varovný systém z predmetnými súčasťami:**

**Monitorovacia stanica:**

- Nepretržite meria sledované hodnoty a vyhodnocuje riziká;
- V prípade hraničných hodnôt odosiela tieto hodnoty do varovného riadiaceho systému;

**Senzory**

- Monitorovanie rôznych parametrov – výška hladiny, poveternostné podmienky, nebezpečné látky v ovzduší a pod.)

**Bezdrôtový rozhlas:**

- Komfortné ovládanie z riadiaceho pultu alebo zo smartphonu cez SMS alebo aplikáciu
- Živé hlásenie a reprodukcia nahrávky do obecného rozhlasu priamo z mobilného telefónu
- Prehrávanie audio súborov z USB kľúča



- Plánovanie hlásení s dátumom a časom ich začiatku a konca, aj mimo pracovnej doby
- Nahrávanie vlastných hlásení obecného rozhlasu
- Možnosť nastavenia hlasitosti každého hlásiča na diaľku
- Možnosť aktivovať hlásiče po skupinách, napr. na konkrétnej ulici
- Možnosť pripojenia k externým prehrávačom
- Možnosť pripojenia malého telemetrického systému na meranie výšky vodnej hladiny, množstva zrážok, monitorovanie kvality ovzdušia a vody a pod.
- Bezdrôtový prenos na voľných frekvenciách bez nutnosti kupovania licencií
- Možnosť prepojenie koncových bodov cez Ethernet
- Ozvučenie aj tých najhlučnejších ulíc silným a čistým zvukom bez šumu a praskania

**Riadiace centrum:**

- Prepojené na rozhlasovú ústredňu
- Posiela varovné signály kompetentným osobám – znečistené ovzdušie, privalové dažde, nedostatok vody,
- Odvysiela varovný signál

**Návrh na uznesenie**

**Uznesenie č. ..../2024 z 10. zasadnutia mestského zastupiteľstva zo dňa 14.02.2024**

**Mestské zastupiteľstvo v Moldave nad Bodvou po prerokovaní materiálu**

- **schvaľuje**
  - predloženie žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného príspevku v programe Interreg VI-A NEXT Maďarsko-Slovensko-Rumunsko-Ukrajina Kód výzvy: PSK-MZP-003-2023-DV-KF;
  - zabezpečenie spolufinancovania projektu zo strany žiadateľa podľa podmienok výzvy;
  - zabezpečenie spolufinancovania prípadných neoprávnených výdavkov.

Návrh uznesenia prijatý nadpolovičnou väčšinou prítomných poslancov v zmysle dodržania podmienok zákona o obecnom zriadení č. 369/1990 Zb. § 12 ods. 7 v znení neskorších predpisov.