

**INTEGROVANÁ ÚZEMNÁ
STRATÉGIA
MESTSKEJ FUNKČNEJ OBLASTI
MICHALOVCE**

November 2023

Obsah

1	Vymedzenie základných pojmov	3
2	ÚVOD	5
2.1	Vzťah PHRSR a IÚS	5
2.2	Metodika spracovania integrovanej územnej stratégie.....	5
2.3	Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie realizácie	8
2.4	Vymedzenie riešeného územia.....	9
3	Strategická časť.....	10
3.1	Priorita 1 Zdravá a k prírode šetrná mestská funkčná oblasť	10
3.2	Priorita 2 Mestská funkčná oblasť s dostupnými a kvalitnými službami pre všetkých	11
3.3	Priorita 3 Efektívne a inteligentne spravovaná mestská funkčná oblasť	13
4	Integrované územné investície	15
	Príloha č.1: Prehľad IÚI UMR MFO Michalovce.....	17
	Zoznam skratiek.....	28

1 Vymedzenie základných pojmov

Integrované územné stratégie predstavujú podmnožinu PHRSR, ako komplexných rozvojových stratégií územia, integrujúcich všetky aspekty rozvoja v území a rozvojové aktivity. IÚS vychádzajú z analytickej, strategickej a programovej časti PHRSR samosprávnych krajov alebo dotknutých obcí v území UMR, vypracovaných v spolupráci so sociálno-ekonomickými partnermi a prerokovaných podľa *zákona o regionálnom rozvoji*. IÚS sú základným strategickým nástrojom pre zabezpečenie integrovaného územného rozvoja podporovaného nástrojmi územnej implementácie fondov EÚ, akými sú IÚI. IÚS je definovaná v čl. 29 *nariadenia o spoločných ustanoveniach*. IÚS samosprávnych krajov zohľadňujú ciele definované v IÚS UMR.

Integrovaná územná stratégia udržateľného mestského rozvoja je nástrojom na podporu mobilizácie rozvojového potenciálu a riešenia spoločných problémov jadrového mesta a jeho zafinancovaného mestského funkčného územia. IÚS UMR vychádza z analytickej, strategickej a programovej časti PHRSR jadrového mesta a PHRSR okolitých obcí, vypracovaných v spolupráci so sociálno-ekonomickými partnermi a prerokovaných podľa *zákona o regionálnom rozvoji*, pričom predstavuje spoločnú realizačnú a finančnú časť stratégie rozvoja územia UMR, oprávnenú pre podporu zo zdrojov fondov EÚ. IÚS UMR môže byť súčasťou IÚS príslušného samosprávneho kraja.

Územie udržateľného mestského rozvoja je územie jadrového mesta a obcí jeho zázemia, v ktorom prebiehajú intenzívne interakcie, medzi-komunálna spolupráca a implementácia spoločnej stratégie UMR, ktorá zabezpečuje efektívne využitie rozvojového potenciálu a riešenie problémov vo funkčne prepojenom území. Územia UMR boli zafinancované na základe ťažísk osídlenia 1. a 2. kategórie podľa *Koncepcie územného rozvoja Slovenska* schválenej uznesením vlády SR č. 513/2011 zo dňa 10. 8. 2011.

Integrované územné investície: Definícia integrovaných územných investícií je stanovená v čl. 30 Nariadenia 2021/1060: „*Ak územná stratégia uvedená v článku 29 Nariadenia zahŕňa investície, ktoré získavajú podporu z jedného alebo viacerých fondov, jedného alebo viacerých programov alebo z viac ako jednej priority toho istého programu, akcie sa môžu realizovať ako integrovaná územná investícia.(IÚI)*“ O výbere konkrétnych projektov určených pre podporu v rámci územnej alokácie rozhodujú členovia rád partnerstva a kooperačných rád UMR. Realizáciou IÚI musia byť dosiahnuté cieľové hodnoty ukazovateľov P SK 21-27 vzťahujúcich sa k opatreniam P SK 21-27 implementovaným prostredníctvom IÚI, a to minimálne vo výške cieľovej hodnoty zodpovedajúcej výške alokácie vyčlenenej v rámci daného opatrenia na IUI.

Projektový zámer IÚI (PZ IÚI): je súhrn informácií o všetkých projektových aktivitách IÚI, uvedených vo formulári, ktorý tvorí prílohu č.1 tohto metodického usmernenia RO. PZ IÚI môže obsahovať aktivity jedného alebo viacerých žiadateľov v rámci jedného alebo viacerých opatrení, resp. špecifických cieľov v prípade cieľa politiky 4. Vo formulári je možné identifikovať aj partnerov jednotlivých žiadateľov, ktorí nebudú pripravovať vlastnú ŽoNFP, ale budú so žiadateľom spolupracovať na základe osobitnej zmluvy v zmysle §3 písm. t) zákona č. 121/2022 Z.z o príspevkoch z fondov Európskej únie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Vypracovanie formuláru PZ IÚI je základným krokom pre schválenie financovania PZ IÚI a následne prislúchajúcej ŽoNFP prostredníctvom poskytnutia príspevku z fondov EÚ v programovom období 2021-2027. PZ IÚI schvaľuje príslušná RP / KR UMR, pričom musí prispievať k naplneniu cieľa alebo

cieľov IÚS. Projektový zámer IÚI schválený príslušnou RP / KR UMR je následne spracovaný do žiadosti o nenávratný finančný príspevok na základe výzvy vyhlásenej príslušným poskytovateľom. V prípade, že PZ IÚI obsahuje aktivity viacerých žiadateľov alebo viacerých poskytovateľov, je potrebné vypracovať viaceré ŽoNFP tak, aby každá ŽoNFP obsahovala aktivity jedného žiadateľa vo vecnej gescii jedného poskytovateľa.

Projektový zásobník IÚS / IÚS UMR: obsahuje všetky navrhované investície potenciálne realizovateľné v rámci alokácii IÚI v danom území. Projektový zásobník IÚS / IÚS UMR obsahuje návrh rozvojových projektových zámerov prínosných pre územie. Projektový zásobník je vytváraný participatívne za účasti členov komôr RP, členov KR UMR v prípade aktivít pre UMR a členov tematických komisií zriadených RP/príp. KR UMR. Na základe rozhodnutia predsedu RP / KR UMR môže byť proces definovania projektových zámerov a aktivít otvorený aj širokej verejnosti prostredníctvom dotazníka alebo webového formulára. Výstupom je kontinuálne dopĺňaný a aktualizovaný projektový zásobník, ktorý administruje TS RP / AK UMR.

2 ÚVOD

V programovom období 2021 – 2027 majú regióny jednoduchší prístup k financovaniu časti svojich územných rozvojových potrieb prostredníctvom využitia integrovaného územného prístupu v implementácii fondov EÚ. Hlavným účelom integrovaného územného rozvoja je zabezpečenie realizácie investícií v rámci viacerých priorít Programu Slovensko 2021 – 2027 na základe integrovaných územných stratégií (IÚS). Pre implementáciu integrovaných územných stratégií je vyčlenených 39 opatrení v 5 cieľoch politiky. Integrácia projektov integrovaných územných investícií (IÚI) je dosahovaná na úrovni strategického rámca IÚS.

Tvorba IÚS vychádzala z Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Mestskej funkčnej oblasti Michalovce 2022 – 2030 s výhľadom do roku 2030 (PHRSR), pričom sa výrazne prihliadalo aj na jednotlivé metodiky, a to najmä na Jednotný metodický rámec pre prípravu integrovaných územných stratégií a integrovaných územných investícií v Slovenskej republike v programovom období 2021 – 2027 a Metodické usmernenie k podpore integrovaného územného rozvoja.

2.1 Vzťah PHRSR a IÚS

Integrovaná územná stratégia je živou súčasťou PHRSR a všetky jej časti sú spoločné s PHRSR. Strategická a programová časť IÚS vychádza z PHRSR a predstavuje základný implementačný rámec pre čerpanie fondov v rokoch 2022 - 2030. Súčasťou dokumentu je zásobník projektov jadrového mesta a obcí, na ktoré plánuje územie udržateľného mestského rozvoja mestskej funkčnej oblasti Michalovce (UMR MFO MI) čerpať prostriedky z vyčlenenej alokácie Programu Slovensko 2021 – 2027 pre UMR vo výške 20 494 528,00€. PHRSR schvaľuje Mestské zastupiteľstvo, Integrovanú územnú stratégiu schvaľuje Kooperačná rada UMR MFO MI ako kľúčový inštitucionálny mechanizmus pre definovanie územných cieľov a ich realizáciu v Programe Slovensko v rámci funkčného mestského územia jadrového mesta. IÚS predstavuje tú realizačnú časť PHRSR, ktorá je financovaná z európskych doplnkových zdrojov Programu Slovensko 2021-2027, pričom o regionálnych investíciách rozhoduje Kooperačná rada UMR. IÚS ako súčasť PHRSR je považovaná za živý dokument, ktorého Príloha č.1 bude podliehať doplneniam a zmenám, vzhľadom na požiadavky plynúce z jednotlivých rokovaní Kooperačnej rady, prípadne obcí UMR MFO MI.

2.2 Metodika spracovania integrovanej územnej stratégie

V septembri 2020 vyjadrilo mesto Michalovce záujem zapojiť sa do vytvorenia mestskej funkčnej oblasti spolu s bezprostredne susediacimi obcami. V decembri 2020 bola vypracovaná Vstupná správa pre spracovanie PHRSR/IÚS UMR a zaslaná na Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie. Zo vstupnej správy sa vychádzalo pri tvorbe PHRSR / IÚS, ktoré sú vypracované ako spoločný strategický dokument pre všetky samosprávy UMR MFO MI. IÚS je spracovaná v súlade s Jednotným metodickým rámcom pre prípravu integrovaných územných stratégií a integrovaných územných investícií v Slovenskej republike v programovom období 2021 – 2027 pripraveného Ministerstvom investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie, ktorého finálna verzia (2.0) bola schválená v auguste 2022. Za prípravu a implementáciu IÚS je zodpovedné jadrové mesto. Je členená na 2 časti, analytickú, ktorá je spoločná s PHRSR a strategickú, ktorá obsahuje samotné projektové

zámery IÚI s plánovanou realizáciou do roku 2030. Pri tvorbe jednotlivých IÚI boli brané do úvahy rozvojové potreby územia, ich prioritizácia a pripravenosť prijímateľa na ich realizáciu.

Tabuľka č.1: Prehľad pridelených alokácií na jednotlivé opatrenia pre UMR MFO MI

Cieľ politiky súdržnosti EÚ 2021-2027	Opatrenie	Alokácia – zdroje EÚ v €
PO1 Inteligentnejšia Európa	1.1.1 Podpora medzisektorovej spolupráce v oblasti výskumu, vývoja a inovácií a zvyšovanie výskumných a inovačných kapacít v podnikoch	704 584,44
	1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov	1 378 534,77
	1.4.1 Zručnosti pre posilnenie konkurencieschopnosti a hospodárskeho rastu a budovanie kapacít pre SK RIS3	3 063,41
PO2 Ekologickejšia, nízkouhlíková Európa	2.1.2 Znižovanie energetickej náročnosti budov	1 027 490,80
	2.2.2 Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou	156 350,53
	2.4.1 Vodozadržné opatrenia na adaptáciu na zmenu klímy v sídlach a krajine a /alebo ochranu pred povodňami	1 594 229,51
	2.5.3 Podpora infraštruktúry v oblasti nakladania s komunálnymi odpadovými vodami v aglomeráciách do 2 000 EO v dobiehajúcich regiónoch	280 984,42
	2.5.5 Zabezpečenie prístupu k pitnej vode a nakladania s komunálnymi odpadovými vodami v obciach do 2 000 EO v dobiehajúcich regiónoch	134 872,52
	2.5.7 Obnova verejnej stokovej siete a čistiarní odpadových vôd v aglomeráciách nad 2 000 EO	158 684,67
	2.6.1 Podpora vybraných aktivít v oblasti predchádzania vzniku odpadov	60 504,11
	2.6.2 Podpora zberu a dobudovania, intenzifikácie a rozšírenia systémov triedeného zberu komunálnych odpadov	539 465,35
	2.6.3 Podpora prípravy odpadov na opätovné použitie, recyklácie odpadov vrátane anaeróbného a aeróbného spracovania biologicky rozložiteľných odpadov	377 078,61
2.7.3 Podpora biologickej a krajinnej diverzity a kvality ekosystémových služieb prostredníctvom udržovania a budovania zelenej a modrej infraštruktúry a prevencie a manažmentu invázií nepôvodných druhov	245 072,85	

	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	1 585 275,46
	2.8.1 Rozvoj verejnej dopravy	5 820 480,12
	2.8.2 Podpora cyklo dopravy	919 023,18
PO3 <i>Prepojenejšia Európa</i>	3.2.4 Miestne komunikácie	421 906,75
PO4 <i>Sociálnejšia Európa</i>	RSO4.2 Zlepšenie rovného prístupu k inkluzívnym a kvalitným službám v oblasti vzdelávania, odbornej prípravy a celoživotného vzdelávania rozvíjaním dostupnej infraštruktúry vrátane posilňovania odolnosti pre dištančné a online vzdelávanie a odbornú prípravu	336 975,17
	RSO4.3 Podpora sociálno-ekonomického začlenenia marginalizovaných komún, domácností s nízkym príjmom a znevýhodnených skupín vrátane osôb s osobitnými potrebami prostredníctvom integrovaných akcií vrátane bývania a sociálnych služieb	499 346,65
	RSO4.5 Zabezpečenie rovného prístupu k zdravotnej starostlivosti a zvýšením odolnosti systémov zdravotnej starostlivosti vrátane primárnej starostlivosti, a podpory prechodu z inštitucionálnej starostlivosti na rodinnú a komunitnú starostlivosť	84 243,79
PO5 <i>Európa bližšie k občanom</i>	5.1.1 Investície do rozvoja administratívnych a analyticko strategických kapacít miestnych a regionálnych samospráv a mimovládnych neziskových organizácií pôsobiach v komunite alebo partnerov pôsobiach v komunite	185 297,42
	5.1.2 Investície zvyšujúce kvalitu verejných politík a odolnosť demokracie prostredníctvom projektov spolupráce v komunite občianskej spoločnosti a komunity partnerov a samosprávy, prípadne intervenčné projekty v komunite občianskej spoločnosti a komunity partnerov a samosprávy na zvýšenie kvality verejných politík a odolnosť demokracie	69 486,16
	5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov	69 486,16
	5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	824 024,6
	5.1.5A Investície do kultúrneho a prírodného dedičstva, miestnej a regionálnej kultúry, manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich komunitný rozvoj a udržateľný	2 547 833,83

	cestovný ruch - Infraštruktúra cestovného ruchu - mestské oblasti	
	5.1.5 B Investície do kultúrneho dedičstva, miestnej a regionálnej kultúry, manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch – Podpora ostatnej infraštruktúry spojenej s kultúrnymi a prírodnými aktívami regiónov	470 232,75
SPOLU		20 494 528

Tabuľka č.2: Prehľad prerozdelenia alokácie pre mesto / obce UMR MFO Michalovce:

Mesto / Obec	Rozdelenie alokácie prostriedkov EÚ medzi Mesto / obce UMR v €	Celkové disponibilné prostriedky Mesta / obcí UMR v €
Michalovce	18 328 599	21 563 058
Vinné	394 797	464 467
Pozdišovce	286 173	336 674
Lastomír	258 472	304 085
Zalužice	254 546	299 466
Petrovce nad Laborcom	227 281	267 389
Zemplínska Široká	201 324	236 852
Krásnovce	136 325	160 382
Trnava pri Laborci	121 929	143 446
Zbudza	116 476	137 031
Suché	84 849	99 822
Čečehov	83 758	98 539
Spolu	20 494 528	24 111 209

2.3 Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie realizácie

Kooperačná rada územia udržateľného mestského rozvoja Mestskej funkčnej oblasti Michalovce predstavuje kľúčový inštitucionálny mechanizmus pre definovanie územných cieľov prostredníctvom integrovaných územných stratégií a ich realizáciu v Programe Slovensko v rámci funkčného mestského územia jadrového mesta.

Kooperačná rada UMR MFO MI je stálym kolektívnym komunikačným a koordinačným orgánom a nástrojom územnej spolupráce na území UMR podľa 2 písm. h) zákona o regionálnom rozvoji.

V rámci Rady partnerstva Košického samosprávneho kraja má autonómne postavenie.

Jadrové mesto UMR plní úlohu gestora prípravy IÚS týkajúcej sa UMR MFO MI a zásobníka projektov pre UMR MFO MI. Kooperačná rada UMR MFO MI dbá pri príprave a realizácii IÚS na to, aby sa podporili predovšetkým také oblasti a služby, ktoré sú poskytované na celom území UMR MFO MI a ktoré budú zároveň spĺňať predpoklady pre naplnenie tematickej koncentrácie verejných výdavkov na podporu dosahovania cieľov politiky súdržnosti EÚ.

Členmi Kooperačnej rady UMR MFO MI sú zástupcovia dotknutých miestnych samospráv a volení sociálno-ekonomickí partneri z akademického, podnikateľského a neziskového sektora.

Zloženie členov Kooperačnej rady s hlasovacím právom:

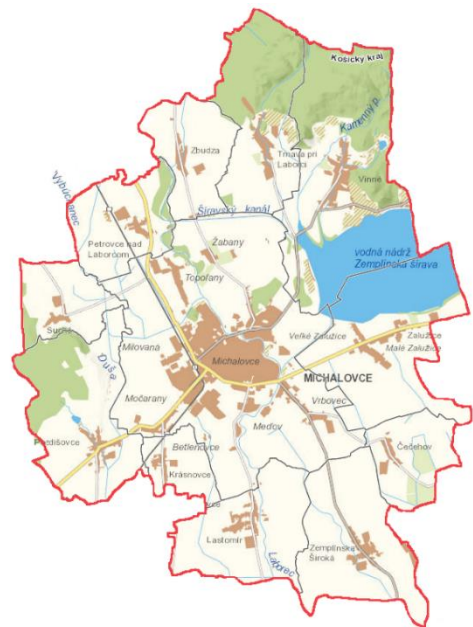
- 1 predseda Kooperačnej rady (primátor jadrového mesta)
- 1 podpredseda Kooperačnej rady
- 1 zástupca samospráv obcí UMR MFO Michalovce
- 1 zástupca štátnej správy
- 1 zástupca akademického sektora
- 1 zástupca podnikateľského sektora
- 1 zástupca neziskového sektora

Okrem členov s hlasovacím právom tvoria Kooperačnú radu aj administratívne kapacity bez práva hlasovania. Činnosť, povinnosti a právomoci Kooperačnej rady sú bližšie popísané v Štatúte Kooperačnej rady dostupnom na webovej stránke jadrového mesta.

2.4 Vymedzenie riešeného územia

Mesto Michalovce vytvorilo spolu s jedenástimi priľahlými obcami v marci 2021 územie udržateľného mestského rozvoja o rozlohe 204,44 km² pod názvom Mestská funkčná oblasť Michalovce. Súčasťou územia UMR sú okrem jadrového mesta Michalovce obce:

- Čečehov,
- Krásnovce,
- Lastomír,
- Petrovce nad Laborcom,
- Pozdišovce,
- Suché,
- Trnava pri Laborci,
- Vinné,
- Zalužice,
- Zbudza,
- Zemplínska Široká.



Mapa č.1: Vyčlenenie územia UMR MFO Michalovce

Z hľadiska makro polohy sa územie MFO rozprestiera vo východnej časti Slovenskej republiky, v Košickom samosprávnom kraji, pričom juhovýchodná hranica okresu je zároveň aj štátnou hranicou s Ukrajinou.

Analytická časť IÚS je bližšie popísaná v PHRSR a je dostupná na webovej stránke jadrového mesta.

3 Strategická časť

Na základe zistení zo SWOT analýzy spoločnej pre PHRSR aj IÚS boli určené 3 priority, 20 strategických cieľov a 69 špecifických cieľov pre UMR MFO MI. Súčasťou sú aj vybrané merateľné ukazovatele (KPI - Key Performance Indicator).

3.1 Priorita 1 Zdravá a k prírode šetrná mestská funkčná oblasť

Strategický cieľ 1.1 Zvýšiť podiel zelenej a modrej infraštruktúry a znižovať znečistenie ovzdušia

KPI: Percentuálny podiel zelene (na rozlohu) / Konkrétne ukazovatele znečistenia / Počet revitalizovaných parkov a miest k voľnočasovým aktivitám / Zníženie znečistenia ovzdušia

- Špecifický cieľ 1.1.a Výsadba novej zelene a budovanie parkov
- Špecifický cieľ 1.1.b Úprava existujúcich parkov, zelenej a modrej infraštruktúry, estetizácia mesta a obcí MFO
- Špecifický cieľ 1.1.c Budovanie zelených striech, zelených stien
- Špecifický cieľ 1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest

Strategický cieľ 1.2 Zlepšiť politiky v oblasti adaptačných stratégií, realizovať účinné adaptačné opatrenia na zmenu klímy

KPI: Priemerné teploty / Produkcia skleníkových plynov / Spotreba pitnej vody / Počet vytvorených vodozádržných opatrení / Počet vypracovaných adaptačných stratégií

- Špecifický cieľ 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení
- Špecifický cieľ 1.2.b Zabezpečenie protipovodňových opatrení
- Špecifický cieľ 1.2.c Zvýšenie efektivity využívania vôd
- Špecifický cieľ 1.2.d Zavedenie efektívnych nástrojov na komunikáciu a vzdelávanie občanov v oblasti zmierňovania a prispôsobovania sa zmene klímy a zlepšenie životného prostredia

Strategický cieľ 1.3 Zmeniť návyky a zvýšiť atraktivitu verejnej dopravy a ďalších prvkov nízko emisných módov vrátane budovania infraštruktúry

KPI: Navýšenie počtu cestujúcich v MAD a integrovanej doprave / Celkový počet km cyklotrás / Zvýšenie podielu cyklistov / Počet voľne dostupných elektrických bicyklov / Počet elektrobusov v hromadnej doprave

- Špecifický cieľ 1.3.a Zvýšenie komfortu, atraktivity a konkurencieschopnosti verejnej dopravy pre cestujúcich
- Špecifický cieľ 1.3.b Budovanie cyklistickej infraštruktúry
- Špecifický cieľ 1.3.c Zavedenie otvoreného systému zdieľanej ekonomiky

Strategický cieľ 1.4 Zaviesť funkčné opatrenia k udržateľnej mobilite vrátane parkovacej politiky

KPI: Modal split (percentuálne vyjadrenie používania konkrétneho typu dopravy v porovnaní k celkovej doprave) / Počet vytvorených systémov úhrady parkovania / Počet vytvorených parkovacích miest s inteligentnými prvkami / Počet vytvorených bodov pre nabíjanie elektromobilov

- Špecifický cieľ 1.4.a Vytvorenie plánu udržateľnej mestskej mobility, realizácia jeho opatrení
- Špecifický cieľ 1.4.b Vytvorenie a zavedenie efektívnej parkovacej politiky

- Špecifický cieľ 1.4.c Monitoring a riadenie dopravy
- Špecifický cieľ 1.4.d Rekonštrukcia dopravnej infraštruktúry, zvýšenie kvality a bezpečnosti cestnej siete a chodníkov

Strategický cieľ 1.5 Znižovať tvorbu odpadov, zlepšiť separáciu a zavádzať cirkulárnu ekonomiku

KPI: Zvýšenie množstva vytriedených odpadov a recyklovaných odpadov / Percentuálny podiel recyklácie a ďalšieho využitia odpadov / Zlepšenie monitorovania inteligentného odpadového hospodárstva / zníženie počtu čiernych skládok

- Špecifický cieľ 1.5.a Zlepšenie úrovne separácie, recyklácie a zvozu odpadu
- Špecifický cieľ 1.5.b Vybudovanie centier opätovného použitia odpadov
- Špecifický cieľ 1.5.c Presadzovanie cirkulárnej ekonomiky
- Špecifický cieľ 1.5.d Rozširovanie vzdelávacích a motivačných programov v oblasti znižovania tvorby odpadov

Strategický cieľ 1.6 Znížiť energetickú náročnosť mestských a obecných budov a zvýšiť podiel využívania obnoviteľných zdrojov energie

KPI: Spotreba energie mestských budov / Percento využitia OZE / Zvýšenie počtu energeticky efektívneho a dekarbonizovaného fondu budov; % zníženia energetickej náročnosti / Množstvo zníženého CO₂ / počet budov vybavených systémami riadenia a automatizácie budovy

- Špecifický cieľ 1.6.a Rekonštrukcia budov a rozvodov podľa platných štandardov
- Špecifický cieľ 1.6.b Inštalácia solárnych panelov na strechy mestských a obecných budov
- Špecifický cieľ 1.6.c Vytváranie programov na motiváciu využitia OZE

3.2 Priorita 2 Mestská funkčná oblasť s dostupnými a kvalitnými službami pre všetkých

Strategický cieľ 2.1 Zvýšiť kvalitu a kvantitu sociálnych a zdravotníckych služieb

KPI: Počet vytvorených kapacít sociálnych komunitných služieb / Počet vytvorených služieb sociálnej pomoci / Počet klientov využívajúcich vytvorené služby / Zlepšenie života osôb odkázaných na dlhodobú starostlivosť

- Špecifický cieľ 2.1.a Rozširovanie sociálnych služieb
- Špecifický cieľ 2.1.b Podpora zdravotníckych služieb

Strategický cieľ 2.2 Zvýšiť kvalitu a kvantitu služieb krízovej intervencie, komunitných a terénnych sociálnych služieb

KPI: Počet vytvorených kapacít sociálnych komunitných služieb / Počet klientov využívajúcich vytvorené služby

- Špecifický cieľ 2.2.a Poskytovanie služieb krízovej intervencie
- Špecifický cieľ 2.2.b Poskytovanie terénnych sociálnych služieb a komunitných služieb

Strategický cieľ 2.3 Vytvoriť inkluzívne centrum vzdelávania pre marginalizované rómske komunity (MRK) a podporiť programy sociálneho bývania a začleňovania

KPI: Počet vytvorených kapacít inkluzívneho centra / Počet vytvorených vzdelávacích služieb inkluzívneho centra s dôrazom na rodovú rovnosť, nediskrimináciu, identifikáciu potrieb osôb ohrozených chudobou a sociálnym vylúčením / Počet klientov využívajúcich vytvorené vzdelávacie služby / Zlepšenie úrovne vzdelávania MRK prostredníctvom inkluzívneho centra

- Špecifický cieľ 2.3.a Vybudovanie inkluzívneho centra vzdelávania
- Špecifický cieľ 2.3.b Podpora rozvoja sociálneho nájomného bývania
- Špecifický cieľ 2.3.c Realizácia programov na podporu sociálneho začleňovania

Strategický cieľ 2.4 Podporiť vzdelávanie, zlepšiť dištančné vzdelávanie a ďalšie vzdelávanie vrátane tzv. univerzity tretieho veku

KPI: Počet dištančných vzdelávacích programov / Zlepšenie učebného prostredia pre digitálne vzdelávanie

- Špecifický cieľ 2.4.a Zefektívnenie dištančných / digitálnych vzdelávacích programov
- Špecifický cieľ 2.4.b Zlepšovanie vzdelávania na základných školách
- Špecifický cieľ 2.4.c Podpora predškolských zariadení
- Špecifický cieľ 2.4.d Podpora talentovanej mládeže
- Špecifický cieľ 2.4.e Podpora vzdelávacích kurzov pre seniorov
- Špecifický cieľ 2.4.f Podpora programov ďalšieho vzdelávania

Strategický cieľ 2.5 Zvýšiť množstvo a kvalitu miestnej infraštruktúry slúžiacej pre pohybové, športové a voľnočasové aktivity

KPI: Kapacita športových zariadení / Zvýšenie množstva a kvality miestnej infraštruktúry slúžiacej pre pohybové, športové a voľno-časové aktivity všetkých vekových skupín / Nárast počtu osôb zapojených do pohybových a voľnočasových aktivít

- Špecifický cieľ 2.5.a Budovanie a rekonštrukcia športovej infraštruktúry
- Špecifický cieľ 2.5.b Budovanie detských ihrísk a detských parkov
- Špecifický cieľ 2.5.c Vytváranie športových trás a peších okruhov

Strategický cieľ 2.6 Zaviesť nové princípy spolurozhodovania o kultúrnom dianí, založiť kreatívne centrum a podporiť kultúru

KPI: Spokojnosť s kultúrnym vyžitím / Priemerná návštevnosť kultúrnych podujatí / % podiel výdavkov mesta na kultúru

- Špecifický cieľ 2.6.a Nastavenie zapojenia všetkých účastníkov do rozhodovania o kultúre a podpora aktivít v oblasti kultúry
- Špecifický cieľ 2.6.b Modernizácia kultúrnej infraštruktúry
- Špecifický cieľ 2.6.c Vytvorenie kreatívneho centra

Strategický cieľ 2.7 Zvýšiť podiel podporovaného bývania, budovať bezbariérové a inkluzívne mesto

KPI: Počet vytvorených/rekonštruovaných bytových jednotiek/objektov mesta

- Špecifický cieľ 2.7.a Rekonštrukcia a výstavba mestského a obecného bytového fondu
- Špecifický cieľ 2.7.b Identifikácia bariér v priestore
- Špecifický cieľ 2.7.c Zlepšenie pietnych služieb

Strategický cieľ 2.8 Podporiť komunitné a medzigeneračné spolužitie, zlepšiť zdravý životný štýl

KPI: Zníženie výskytu civilizačných chorôb / Počet komunitných a medzigeneračných podujatí / Nové využitie nehnuteľností

- Špecifický cieľ 2.8.a Propagácia zdravého životného štýlu
- Špecifický cieľ 2.8.b Podpora komunitných aktivít a podujatí
- Špecifický cieľ 2.8.c Vytvorenie priestorov a lokalít pre komunitné vyžitie

3.3 Priorita 3 Efektívne a inteligentne spravovaná mestská funkčná oblasť

Strategický cieľ 3.1 Zlepšiť a rozšíriť digitálnu pripojiteľnosť, optimalizovať a zefektívniť procesy a agendy samospráv vrátane ich elektronizácie a zabezpečiť ďalšie vzdelávanie zamestnancov

KPI: Pokrytie pripojenia k vysokorýchlostnému internetu / Priemerná časová náročnosť na vyriešenie kľúčových agend

- Špecifický cieľ 3.1.a Rozširovanie optickej siete, zlepšenie pripojiteľnosti organizácií a subjektov
- Špecifický cieľ 3.1.b Vytváranie verejných wi-fi, budovanie digitálnych City Pointov
- Špecifický cieľ 3.1.c Analýza procesov a činností agend samospráv, ich optimalizácia a zefektívnenie
- Špecifický cieľ 3.1.d Aplikovanie programov ďalšieho vzdelávania zamestnancov verejnej správy

Strategický cieľ 3.2 Zlepšiť a rozšíriť elektronické služby, zaviesť systém elektronickej identity a bonusových programov

KPI: Počet dostupných elektronických služieb / Počet vytvorených nových elektronických služieb / Počet zdigitalizovaných kľúčových procesov; Počet personalizovaných služieb

- Špecifický cieľ 3.2.a Vybudovanie mestskej identity
- Špecifický cieľ 3.2.b Rozvoj elektronických služieb so zameraním na užívateľa
- Špecifický cieľ 3.2.c Zlepšenie digitalizácie a automatizácie procesov, vrátane spoločného využívania jednotných informačných nástrojov

Strategický cieľ 3.3 Vytvoriť regionálne inovačné centrum a podporiť inovatívne podnikanie vrátane podpory turizmu, podporiť funkčný destinačný manažment

KPI: Počet inovatívnych podnikov / Počet turistov domácich resp. zahraničných / Počet prenocovaní / Počet vytvorených turistických produktov

- Špecifický cieľ 3.3.a Podpora programov na štart či rozvoj inovatívneho podnikania
- Špecifický cieľ 3.3.b Podpora kvalitného destinačného manažmentu
- Špecifický cieľ 3.3.c Budovanie turistického mobiliáru, turistických trás a atrakcií
- Špecifický cieľ 3.3.d Zavedenie efektívnych spôsobov komunikácie v oblasti turistických podujatí a služieb

Strategický cieľ 3.4 Nastaviť urbanisticko-architektonický rozvoj mesta, podporiť rekonštrukciu starých objektov, znížiť vizuálny smog

KPI: Spokojnosť s urbanisticko-architektonickou podobou

- Špecifický cieľ 3.4.a Nastavenie nového prístupu k urbanisticko – architektonickému rozvoju

- Špecifický cieľ 3.4.b Zavedenie programov na podporu rekonštrukcie nehnuteľností
- Špecifický cieľ 3.4.c Zníženie vizuálneho smogu a nastavenie jednotných pravidiel

Strategický cieľ 3.5 Zaviesť efektívnu komunikáciu a participáciu s verejnosťou

KPI: Percentuálny podiel projektu so zapojením verejnosti / Počet vytvorených nástrojov pre participáciu občanov na správe vecí verejných

- Špecifický cieľ 3.5.a Zavedenie participatívneho rozpočtu
- Špecifický cieľ 3.5.b Zapojenie verejnosti do smerovania mesta
- Špecifický cieľ 3.5.c Vytvorenie efektívnych komunikačných kanálov pre komunikáciu

Strategický cieľ 3.6 Zabezpečiť dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry, kybernetickej bezpečnosti a podporu prevencie kriminality

KPI: Počet bezpečnostných incidentov

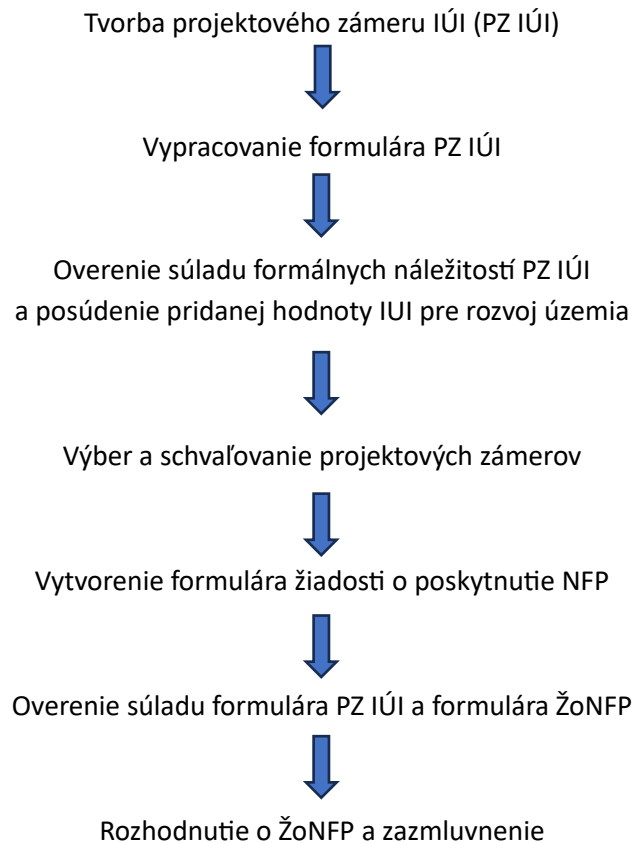
- Špecifický cieľ 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia
- Špecifický cieľ 3.6.b Dovybavenie mestskej polície
- Špecifický cieľ 3.6.c Zvyšovanie kybernetickej bezpečnosti
- Špecifický cieľ 3.6.d Podpora programov na predchádzanie kriminality

4 Integrované územné investície

Integrovaná územná investícia je investícia, ktorá získava podporu z jedného alebo viacerých fondov, jedného alebo viacerých programov alebo z viac ako jednej priority toho istého programu.

Integrovanosť môže byť dosiahnutá na základe kombinácie aktivít aspoň dvoch spolupracujúcich obcí, realizácie aktivít z viacerých investičných oblastí, kombinácie aktivít rôznych zainteresovaných strán a partnerov v území.

Obr. č.1: Proces tvorby a hodnotenia IÚI



Tvorba projektového zámeru IÚI

Projektový zámer IÚI vypracováva žiadateľ (jadrové mesto a obce) na základe požiadaviek a aktivít definovaných v strategickej časti IÚS a PHRSR. Musí prispievať k naplneniu minimálne dvoch priorít v rámci politických cieľov politiky súdržnosti EÚ. PZ IÚI tvorí podklad pre prípravu formulára PZ IÚI, ktorý sa predkladá na hodnotenie na RO a na základe neho sa vypracováva samotný formulár žiadosti o NFP.

Vypracovanie formulára PZ IÚI

Po identifikovaní a vypracovaní PZ IÚI sa vyplní formulár PZ IÚI podľa prílohy č.1 Metodického usmernenia k podpore integrovaného územného rozvoja. Vo formulári je popísaný cieľ IÚI; návrh aktivít, ktoré tvoria IÚI, ich priradenie k opatreniu P SK 21-27 resp. špecifickému cieľu P SK 21-27 (pre CP4) vrátane identifikovaných žiadateľov a indikatívneho rozpočtu pre realizáciu projektu IÚI; prínos pre územie, stav pripravenosti projektu IÚI, a plánované hodnoty merateľných ukazovateľov.

Vypracované a podpísané formuláre PZ IÚI sú fyzicky odovzdané administratívnym kapacitám UMR (AK UMR). V tejto fáze nie je potrebné disponovať projektovou dokumentáciou.

Overenie súladu formálnych náležitostí PZ IÚI a posúdenie pridanej hodnoty IUI pre rozvoj územia

AK UMR do 10 pracovných dní vypracujú stanovisko podľa prílohy č. 2 Metodického usmernenia k podpore integrovaného územného rozvoja, kde posúdia splnenie formálnych náležitostí PZ IÚI s požiadavkami definovanými vo formulári PZ IÚI.

Zamestnanci AK UMR posúdia:

- súlad s opatreniami Programu Slovensko 2021 – 2027 vyčlenenými pre IÚI (tematické zameranie, ciele projektu, finančné parametre, merateľné ukazovatele, fáza prípravy);
- súlad s IÚS, regionálnymi/miestnymi sektorovými stratégiami;
- či je vo formulári prítomné zdôvodnenie prínosu IÚI k deklarovanému integrovanému riešeniu;
- či je vo formulári prítomné zdôvodnenie pozitívneho dopadu projektu IÚI na územie;

Výber a schvaľovanie projektových zámerov

Výber a schvaľovanie PZ IÚI je v kompetencii KR UMR, pričom sa pri tomto procese riadi štatútom a rokovacím poriadkom KR UMR. PZ IÚI sa schvaľuje do výšky alokácie jednotlivých opatrení, pričom je potrebné určiť poradie projektových zámerov. Harmonogram plánovaných zasadnutí KR UMR je zverejnený na webovom sídle jadrového mesta UMR. Žiadateľ predloží AK UMR finálnu verziu formuláru PZ IÚI, ktorý ho spolu s pozvánkou zašle KR UMR. Výstupom hlasovania KR UMR sú schválené PZ IÚI a uznesenia, ktoré administruje AK UMR. Schválený formulár PZ IÚI zašle AK UMR do piatich dní na RO.

Vytvorenie formulára žiadosti o poskytnutie NFP

Formulár ŽoNFP je vypracovaný a predložený v systéme ITMS. V procese prípravy ŽoNFP pre projekt IÚI môže poskytovateľ usmerňovať žiadateľa pričom je žiadateľ povinný tieto usmernenia dodržiavať. V prípade, že žiadateľ bude realizovať aktivity, ktoré budú spadať do gescie viacerých poskytovateľov, vypracuje a predloží toľko ŽoNFP, pod koľko poskytovateľov aktivity vecne spadajú. Súčasťou ŽoNFP sú prílohy, ktoré sú identifikované vo výzve.

Overenie súladu formulára PZ IÚI a formulára ŽoNFP

Súčasťou overenia podmienok poskytnutia príspevku je aj overenie súladu výšky rozpočtu uvedenom vo formulári PZ IÚI a formulári ŽoNFP. V prípade, že celkový rozpočet projektu IÚI uvedený vo formulári ŽoNFP je oproti rozpočtu uvedenom vo formulári PZ IÚI:

- vyšší o viac ako 35%, KR UMR je povinná opätovne schváliť PZ IÚI.
- vyšší v intervale od 10% do 35%, KR UMR má možnosť opätovne schváliť PZ IÚI, pričom AK UMR, informuje do 5 pracovných dní poskytovateľa či bol PZ IÚI zaradený do programu rokovania KR UMR. Pokiaľ predmetné PZ IÚI nebude zaradené do programu rokovania KR UMR, poskytovateľ pokračuje v konaní ŽoNFP.
- nižší ako 10% alebo v prípade, že je rozdiel rozpočtu v ŽoNFP nižší ako je indikovaný rozpočet vo formulári PZ IÚI, nie je potrebné opätovne schvaľovať PZ IÚI.

Rozhodnutie o ŽoNFP

Prostredníctvom systému ITMS zašle poskytovateľ žiadateľovi správu o schválení/neschválení ŽoNFP. V prípade, že žiadateľ splní všetky podmienky a ŽoNFP bude schválená, poskytovateľ mu zašle písomný návrh zmluvy.

Príloha č.1: Prehľad IÚI UMR MFO Michalovce

Integrované územné investície – Mesto Michalovce						
p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlad s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlad s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy
Europe closer to citizens	1.	Revitalizácia oddychovej zóny Hrádok	0,134	PO2 - 2.4.1. - Vodozádržné opatrenia na adaptáciu na zmenu klímy v sídlach a krajine a /alebo ochranu pred povodňami	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 2.5.a Budovanie športovej infraštruktúry 3.1.b Vytváranie verejných wi-fi, budovanie digitálnych City Pointov 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo mesta (I.etapa – k.ú. MI par. C: 1289, 1291, 1290, 1288/2); Vypracovaná štúdia; PD pre ÚR, právoplatné ÚR, PD pre SP; SP a Rozpočet v príprave
			0,228	PO2 - 2.7.3 - Podpora biologickej a krajinej diverzity a kvality ekosystémových služieb prostredníctvom udržovania a budovania zelenej a modrej infraštruktúry a prevencie a manažmentu invázičných nepôvodných druhov		
			0,095	PO2 - 2.7.4. - Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách		
			0,021	PO5 - 5.1.3 - Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov		
			0,252	PO5 - 5.1.4 - Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku		
			2,040	PO5 - 5.1.5.A - Investície do kultúrneho a prírodného dedičstva, miestnej a regionálnej kultúry, manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch - Infraštruktúra cestovného ruchu - mestské oblasti		
		2,770				
Green	2.	Revitalizácia nábrežia Laborca	0,050	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách	1.1.a Výsadba novej zelene a budovanie parkov 1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 2.5.a Budovanie športovej infraštruktúry 3.3.b Budovanie metropolitnej oblasti vhodnej pre bezpečnú rodinnú dovolenku na bicykloch spojenú s vodnými športmi	Vlastníctvo mesta; Bez projektovej prípravy;
			1,300	PO2 - 2.8.2 Podpora cyklo dopravy		
			0,100	PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku		
			1,450			

3.	Revitalizácia Parku študentov	Vytvorenie „Centrálneho parku mesta“ v centrálnej mestskej zóne- Výkup pozemkov- Výsadba novej zelene- Vytvorenie cyklo - korčuliarskej dráhy okolo parku, nahradenie vizuálneho smogu zelenou stenou, vytvorenie vodopriepustných chodníkov, vodných prvkov, inštalácia bezpečnostných kamier a verejnej wifi zóny.	0,300 0,200 0,500	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	1.1.a Výsadba novej zelene a budovanie parkov 2.5.c Vytváranie športových trás a peších okruhov 1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 2.5.a Budovanie športovej infraštruktúry 2.5.b Budovanie detských ihrísk a detských parkov 3.4.c Zníženie vizuálneho smogu a nastavenie jednotných pravidiel	Vlastníctvo mesta (cca 85% pozemkov) - Rokovanie s vlastníkmi zvyšných pozemkov pre výkup - Existencia zastaralých štúdií
4.	Vodozádržné opatrenia a adaptácia na zmenu klímy	Zelené strechy na budovách v majetku mesta, dažďové záhrady, Inštalácia retenčných nádob, realizácia vodozádržných opatrení podľa návrhov štúdie „Ozdravenie klímy mesta Michalovce“ a „Nízkouhlíkovej stratégie mesta Michalovce“: - Eliminácia vnútorných zvodov a vytvorenie zelených plochých striech na budovách MŠ, ZŠ; - Vytvorenie dažďových záhrad v areáloch ZŠ, mestských budov; - Zachytávanie dažďovej vody do retenčných nádob, presmerovanie dažďovej vody z verejnej kanalizácie do krajiny;	1,800 0,300 2,100	PO2 - 2.4.1 Vodozádržné opatrenia na adaptáciu na zmenu klímy v sídlach a krajine a /alebo ochranu pred povodňami PO2 - 2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	1.1.a Výsadba novej zelene a budovanie parkov 1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení	Vlastníctvo mesta; Príprava projektových dokumentácií na vybraných MŠ a ZŠ
5.	Zelené a modré opatrenia	Revitalizácia parkov, revitalizácia Námestia osloboditeľov, zelené opatrenia v CMZ: - Komplexná revitalizácia priestranstva Parku mieru v CMZ, úprava zelene, výsadba novej zelene, odstránenie zastaralého dopravného ihriska a vytvorenie funkčného detského parku. - Regenerácia menších mestských parkov, vytvorenie zelene na miestach betónových plôch v ďalších častiach mesta. - Revitalizácia Námestia osloboditeľov v CMZ s vysokým podielom dlažby a nepriepustných plôch, zvýšenie podielu zelene, zachytávanie a využitie dažďovej vody, zakomponovanie modrých opatrení. - Vytvorenie dodatkovej zelene zelenými strechami na budovách CMZ vo vlastníctve mesta.	1,600 0,500 0,275 2,375	PO2 - 2.4.1 Vodozádržné opatrenia na adaptáciu na zmenu klímy v sídlach a krajine a /alebo ochranu pred povodňami PO2 - 2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	1.1.a Výsadba novej zelene a budovanie parkov 1.1.b Úprava existujúcich parkov, zelenej a modrej infraštruktúry, estetizácia mesta 1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 2.5.b Budovanie detských ihrísk a detských parkov	Vlastníctvo mesta; Realizovaný prieskum verejnej mienky;

6.	Regenerácia medziblokových priestorov sídliska Východ	Vytvorenie športovej oddychovej zóny v medziblokových priestoroch sídliska Východ na ul. Leningradská a Volgogradská: – Obnova zelene a výsadba novej zelene, mobiliár, športová infraštruktúra, inštalované kamery s reproduktormi pre zvýšenie bezpečnosti a prevencie vandalizmu.	0,350 0,120 0,730 1,200	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 2.5.a Budovanie športovej infraštruktúry 2.5.b Budovanie detských ihrísk a detských parkov	Vlastníctvo mesta; PD vypracovaná; Stavebné povolenie; Natura a EIA; Aktualizovaný rozpočet;
7.	Vytvorenie uzamykateľných stojísk odpadových nádob / podzemných nádob pre adresné váženie odpadu	Vybudovanie uzamykateľných stojísk pre odpadové nádoby resp. inštalácia veľkokapacitných odpadových nádob na KVB:- Realizácia zelených prístreškov, inštalácia čítačky čipov pre vstup do stojiska pre rozlišovanie vstupu bytových jednotiek - Rozšírenie smart systému adresného váženia odpadu aj na triedený odpad, zber a vyhodnocovanie dát, prehodnotenie VZN mesta k poplatkom za TKO.	0,400 0,030 2,400 2,830	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO2 - 2.6.1 Podpora vybraných aktivít v oblasti predchádzania vzniku odpadov PO2 - 2.6.2 Podpora zberu a dobudovania, intenzifikácie a rozšírenia systémov triedeného zberu komunálnych odpadov	1.5.a Zlepšenie úrovne separácie, recyklácie 1.5.b Vybudovanie centier opätovného použitia odpadov	Vlastníctvo mesta;PD vypracovaná na 11 stojísk (PD unifikovaná);
8.	Rozšírenie zberného dvora, vybudovanie Re-use centra	Rozšírenie zberného dvora so vstupom z Lastomírskej ulice: - Rozšírenie zberu o ďalšie komodity a druhy odpadov. Vybudovanie Re-use centra na zbernom dvore na Lastomírskej ulici - Vybudovanie skladových priestorov pre Re-use centrum na mieste zastaralej práčovne, využitie fotovoltiky na streche novovybudovaného Re-use centra, vytvorenie mobilnej aplikácie pre Re-use centrum na znovu použitie tovarov.	0,050 0,100 0,030 0,830 1,400 2,410	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO2 - 2.2.2 Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou PO2 - 2.6.1 Podpora vybraných aktivít v oblasti predchádzania vzniku odpadov PO2 - 2.6.2 Podpora zberu a dobudovania, intenzifikácie a rozšírenia systémov triedeného zberu komunálnych odpadov PO2 - 2.6.3 Podpora prípravy odpadov na opätovné použitie, recyklácie odpadov vrátane anaeróbného a aeróbného spracovania biologicky rozložiteľných odpadov	1.5.a Zlepšenie úrovne separácie, recyklácie 1.5.b Vybudovanie centier opätovného použitia odpadov 1.5.c Presadzovanie cirkulárnej ekonomiky Presadzovanie cirkulárnej ekonomiky	Vlastníctvo mesta; Vypracované štúdia; Právoplatné ÚR; Prebiehajúce stav. konanie;
9.	Využitie OZE	Osadenie fotovoltických panelov na strechy budov v majetku mesta, zdieľanie výroby elektrickej energie medzi ďalšie budovy v majetku mesta	0,200 0,200	PO2 - 2.2.2 Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou	1.6.b Inštalácia solárnych panelov na strechy mestských budov 1.6.c Vytváranie programov na motiváciu využitia OZE	Príprava PD na 3 strechy mestských budov;
10.	Znižovanie energetickej náročnosti mestských budov	Zvýšenie hospodárnosti mestských budov zateplením v súlade s vypracovanými účelovými auditmi.	1,300 1,300	PO2 - 2.1.2 Znižovanie energetickej náročnosti budov	1.6.a Rekonštrukcia budov a rozvodov podľa moderných štandardov	Vlastníctvo mesta; Príprava auditov;

Conection	11.	Cyklotrasa CMZ - Gorkého – nábřežie Laborca - Hviezdoslavova – smer Topolianská	Vybudovanie cyklotrasy Gorkého - Hviezdoslavova – smer Topolianská, Petrovce n.L. a smer Suché (cca 1800 m): - Vybudovanie samostatnej cyklotrasy, doplnková cykloinfraštruktúra - nabíjacia stanica pre bicykle, vrátane smart prvkov - cyklosčítačov	0,010 1,740 0,050 1,800	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO2 - 2.8.2 Podpora cyklodopravy PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov	1.3.b Budovanie cyklistickej infraštruktúry 1.3.c Zavedenie otvoreného systému zdieľanej ekonomiky 3.1.a Rozširovanie optickej siete, zlepšenie pripojiteľnosti organizácií a subjektov 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo mesta; Podaná žiadosť na zosúladenie ÚP na Topolianskej ulici s potrebami cyklotrasy
	12.	Cyklotrasa Štefánikova – Močarianska Vybudovanie cyklotrasy - prepojenia medzi vybranými obcami UMR MFO Michalovce	Realizácia cyklo dopravného prepojenia Štefánikova – Močarianska vrátane doplnkovej infraštruktúry a smart prvkov: - Vybudovanie cyklotrasy Štefánikova – Močarianska – smer Pozdišovce, Krásnovce (cca 1600m)- Doplnková cykloinfraštruktúra vrátane smart prvkov cyklosčítačov	0,040 1,340 0,020 1,400	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO2 - 2.8.2 Podpora cyklodopravy PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov	1.3.b Budovanie cyklistickej infraštruktúry 3.1.a Rozširovanie optickej siete, zlepšenie pripojiteľnosti organizácií a subjektov 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo mesta; Podaná žiadosť na zosúladenie ÚP na Močarianskej ulici s potrebami cyklotrasy
	13.	Cyklotrasa CMZ - Zemplínska magistrála Vybudovanie cyklotrasy - prepojenia medzi vybranými obcami UMR MFO Michalovce	Realizácia cyklo dopravného prepojenia na Zemplínsku magistrálu vrátane cyklistickej doplnkovej infraštruktúry vrátane smart prvkov: - Vybudovanie cyklotrasy Cyklotávka – breh Laborca – Výpustný kanál – Zemplínska šírava smer Vinné, Trnava n/L a smer Zalužice. - Doplnková cykloinfraštruktúra vrátane smart prvkov cyklosčítačov.	0,010 1,390 1,400	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO2 - 2.8.2 Podpora cyklodopravy	1.3.b Budovanie cyklistickej infraštruktúry 3.1.a Rozširovanie optickej siete, zlepšenie pripojiteľnosti organizácií a subjektov 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo mesta, zmluva s SPF, zmluva s KSK v riešení; PD vypracovaná; rozhodnutie ÚK; chýba stavebné povolenie
	14.	Zavedenie bezemisnej hromadnej dopravy	- Vytvorenie Plánu udržateľnej mobility - Nákup elektrických autobusov pre MaD - Vybudovanie nabíjacej infraštruktúry - Vybudovanie parkovacích odstavňích plôch pre osobnú automobilovú dopravu s prepojením na MAD.	7,000 7,000	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO2 - 2.8.1 Rozvoj verejnej dopravy	1.3.a Zvýšenie komfortu, atraktivity a konkurencieschopnosti verejnej dopravy pre cestujúcich 1.3.c Zavedenie otvoreného systému zdieľanej ekonomiky 1.4.a Vytvorenie plánu udržateľnej mestskej mobility, realizácia jeho opatrení 1.4.c Monitoring a riadenie dopravy	Bez prípravy
	15.	Vybudovanie komunikácie na sídlisku Strážany	Vybudovanie prepojenia Školskej ulice s Ulicou partizánskou, vytvorenie bezpečnostného okruhu pre prípad havarijných situácií.	0,500 0,500	PO3 - 3.2.4 Miestne komunikácie	1.4.d Rekonštrukcia dopravnej infraštruktúry, zvýšenie kvality a bezpečnosti cestnej siete a chodníkov	Nesúlad s ÚP, zadanie požiadavky do zmeny ÚP;

Smart	16.	Zavedenie inteligentného systému parkovania	Rekonštrukcia mestských parkovísk v CMZ, vytvorenie a zavedenie parkovacej politiky s inteligentným parkovacím systémom - kamery na rozoznávanie značiek a mobilnou aplikáciou pre úhradu a monitoring, automatická kontrola úhrady parkovného, generovanie pokút.	0,500 0,500	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov	1.4.a Vytvorenie plánu udržateľnej mestskej mobility, realizácia jeho opatrení 1.4.b Vytvorenie a zavedenie efektívnej parkovacej politiky 1.4.c Monitoring a riadenie dopravy	Vlastníctvo mesta; Aktualizovaný pasport parkovacích miest; Projektová príprava;
	17.	Elektronizácia mesta	Rozvoj elektronických služieb so zameraním na užívateľa, prepojenie a integrácia existujúcich informačných systémov, posilnenie kybernetickej bezpečnosti mesta: - Vytvorenie mestskej identity – „Karty obyvateľa“ - Rozvoj GIS (inžinierske siete, ÚP a pod.) - Integrácia backoffice na CSRÚ - Posilnenie kybernetickej bezpečnosti - Využitie AI	0,700 0,100 0,800	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov	3.1.c Analýza procesov a činností agend samospráv, ich optimalizácia a zefektívnenie 3.2.a Vybudovanie mestskej identity 3.2.b Rozvoj elektronických služieb so zameraním na užívateľa 3.2.c Zlepšenie digitalizácie a automatizácie procesov, vrátane spoločného využívania jednotných informačných nástrojov	Bez potreby povoľovacích procesov
	18.	Vybudovanie kreatívneho co-workingového centra a FabLab-u	Rekonštrukcia mestskej budovy Domu služieb, výmena okien, zelená fasáda, rekonštrukcia strechy, inštalácia zelenej strechy, využitie sivej vody, zavedenie optiky pre meranie a elektronické služby, vytvorenie coworkingového centra na samostatnom poschodí vrátane zdieľaného vybavenia, vytvorenie FabLabu na samostatnom poschodí, vzdelávacie aktivity a budovanie zručnosti, propagácia možností coworkingu a využitia FabLab-u.	0,100 0,350 0,050 0,500	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO4 - RSO4.2 Zlepšenia rovného prístupu k inkluzívnym a kvalitným službám v oblasti vzdelávania, odbornej prípravy a celoživotného vzdelávania rozvíjaním dostupnej infraštruktúry vrátane posilňovania odolnosti pre dištančné a online vzdelávanie a odbornú prípravu	1.1.c Budovanie zelených striech, zelených stien 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 1.6.a Rekonštrukcia budov podľa moderných štandardov 1.6.b Inštalácia solárnych panelov na strechy mestskej budov 2.6.c Vytvorenie kreatívneho centra	Vlastníctvo mesta; Bez projektovej prípravy
Social	19.	Vytvorenie odborných učební a športovísk na základných školách	- Vytvorenie digitálnych učební, odborných učební pre výučbu prírodovedných predmetov, jazykov, digitálnych knižníc, odborných učební pre technické práce. - Doplnenie športovísk v areáloch základných škôl.	0,400 0,400	PO2 - 2.2.2 Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou PO2 - 2.4.1 Vodozádržné opatrenia na adaptáciu na zmenu klímy v sídlach a krajine a /alebo ochranu pred povodňami PO4 - RSO4.2 Zlepšenia rovného prístupu k inkluzívnym a kvalitným službám v oblasti vzdelávania, odbornej prípravy a celoživotného vzdelávania rozvíjaním dostupnej infraštruktúry vrátane posilňovania odolnosti pre dištančné a online vzdelávanie a odbornú prípravu	1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 2.4.b Zlepšovanie vzdelávania na základných školách 2.5.a Budovanie a rekonštrukcia športovej infraštruktúry	Vlastníctvo mesta; Bez projektovej prípravy

	20.	Vytvorenie centier nízkoprahových sociálnych služieb, zariadenia opatrovateľskej služby	Vytvorenie zariadenia podporovaného bývania, zariadenia opatrovateľskej služby. V regióne absentujú iné formy služieb krízovej intervencie ako napr. nocľaháreň, útulok, domov na polceste, zariadenia núdzového bývania a nízkoprahové sociálne služby pre deti a rodinu, denný stacionár pre seniorov a pod.	0,600 0,600	PO2 - 2.1.2 Znižovanie energetickej náročnosti budov PO4 - RSO4.3 Podpora sociálno-ekonomického začlenenia marginalizovaných komún, domácností s nízkym príjmom a znevýhodnených skupín vrátane osôb s osobitnými potrebami prostredníctvom integrovaných akcií vrátane bývania a sociálnych služieb	2.1.a Rozširovanie sociálnych služieb 2.2.a Poskytovanie služieb krízovej intervencie	Vlastníctvo mesta; Bez projektovej prípravy
--	-----	--	---	-----------------------	---	--	--

Integrovaná územná investícia – Obec Čečehov

p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlad s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlad s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy	
Europe closer to citizens	1.	Prírodný športovo-oddychový areál Čečehov - výstavba	Výstavba prírodného športovo-oddychového areálu v obci Čečehov (zatravnené kynologické cvičisko, široké mlatové chodníky vhodné na beh, zatravnené ihrisko na minifutbal a volejbal, , petang, pingpong, workout, ohnisko, prvky drobnej architektúry, osvetlenie) Do areálu bude bezbariérový prístup.	0,084 0,084	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 2.5.a Budovanie športovej infraštruktúry 2.5.b Budovanie detských ihrísk a detských parkov 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo obce; PD vypracovaná

Integrovaná územná investícia – Obec Krásnovce

p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlad s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlad s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy	
Europe closer to citizens	1.	Vytvorenie športovo – oddychového areálu v obci Krásnovce	Vytvorenie oddychovej zóny v obci, vybudovanie multifunkčného ihriska vrátane vysadenia novej zelene, vodozádržných opatrení pre potreby zalievania zelene, súčasťou je rekonštrukcia sociálnych zariadení pre užívateľov areálu	0,036 0,100 0,136	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 2.5.a Budovanie športovej infraštruktúry 3.1.b Vytváranie verejných wi-fi, budovanie digitálnych City Pointov 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo obce; PD v príprave
Green	2.	Fotovoltaická elektrárň	Využitie obnoviteľných a alternatívnych zdrojov energie pre zabezpečenie fungovania prevádzky obecného úradu - vybudovanie fotovoltickej elektrárne na budove obecného úradu.		PO2 - 2.2.2 Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou v gescii SIEA	1.6 Znížiť energetickú náročnosť mestských a obecných budov a zvýšiť podiel využívania obnoviteľných zdrojov energie	Vlastníctvo obce

	3.	Spoločná cestička pre peších a cyklistov	Realizácia spoločnej cestičky pre chodcov a cyklistov ako pokračovanie chodníka v smere na mestskú časť Močarany v katastri obce o dĺžke 258m - prepojenie na mestskú časť Močarany		PO2 - 2.8.2 Podpora cyklo dopravy	1.3.b Budovanie cyklistickej infraštruktúry	Vlastníctvo obce vydané SP
--	----	---	---	--	--	--	-------------------------------

Integrovaná územná investícia – Obec Lastomír

p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlad s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlad s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy	
Europe closer to citizens	1.	Vytvorenie inteligentného verejného osvetlenia v obci Lastomír	Rekonštrukcia verejného osvetlenia s využitím inteligentných prvkov a úsporných systémov vrátane vybudovania smart kamerového systému v obci a vybudovania nabíjacej stanice pre autá resp. elektrické bicykle	0,038 0,220 0,258	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov	3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo obce; PD v príprave

Integrovaná územná investícia – Obec Petrovce nad Laborcom

p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlad s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlad s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy	
Europe closer to citizens	1.	Revitalizácia verejného priestoru v obci Petrovce nad Laborcom	Revitalizácia verejného priestoru v obci, revitalizácia parku v centre obce s inštaláciou kamerového systému, vybudovanie multifunkčného ihriska, vybudovanie detského a workoutového ihriska.	0,040 0,187 0,227	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 2.5.a Budovanie športovej infraštruktúry 2.5.b Budovanie detských ihrísk a detských parkov 3.1.b Vytváranie verejných wi-fi, budovanie digitálnych City Pointov 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo obce; PD v príprave

Integrovaná územná investícia – Obec Pozdišovce

p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlad s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlad s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy	
Europe closer to citizens	1.	Revitalizácia verejného priestoru v obci Pozdišovce	Revitalizácia zelene v okolí existujúceho amfiteátra, rekonštrukcia amfiteátra, riešenie osvetlenia amfiteátra fotovoltaikou, umiestnenie smart lavičky s nabíjačkou na mobily.	0,036 0,030 0,220 0,286	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov PO5 - 5.1.5.A Investície do kultúrneho a prírodného dedičstva, miestnej a regionálnej kultúry, manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch - Infraštruktúra cestovného ruchu - mestské oblasti	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 2.6.b Modernizácia kultúrnej infraštruktúry 3.3.d Budovanie turistického mobiliára, turistických trás a atrakcií	Vlastníctvo obce

Integrovaná územná investícia – Obec Suché							
p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlady s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlady s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy	
Social	1.	Vybudovanie denného centra obce Suché	Vybudovanie komunitného centra pre všetky generácie za účelom socializácie, medzigeneračného spolužitia; podpora komunitných podujatí v obci, podpora voľnočasových, vzdelávacích, športových, kultúrnych a duchovných aktivít pre seniorov, vytvorenie možnosti obedov pre seniorov	0,085 0,085	RSO4.3 - Podpora sociálno-ekonomického začlenenia marginalizovaných komún, domácností s nízkym príjmom a znevýhodnených skupín vrátane osôb s osobitnými potrebami prostredníctvom integrovaných akcií vrátane bývania a sociálnych služieb	2.4.e Podpora vzdelávacích kurzov pre seniorov 2.8b Podpora komunitných aktivít a podujatí	Vlastníctvo obce
Integrovaná územná investícia – Obec Trnava pri Laborci							
p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlady s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlady s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy	
Green	1.	Účelové využitie verejného priestranstva v centre obce – vybudovanie „Komunitného areálu“ v obci Trnava pri Laborci	Vytvorenie oddychovej zóny v obci v prepojených lokalitách, vybudovanie zážitkového turistického chodníka/okruhu, revitalizácia zelene	0,100 0,010 0,012 0,122	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo obce
Integrovaná územná investícia – Obec Vinné							
p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlady s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlady s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy	
Europe closer to citizens	1.	Vytvorenie múzea vinohradníctva pre rozvoj turizmu v obci Vinné	Rekonštrukcia pamätihodnosti „Sýpka – kasáreň“, vytvorenie múzea vinohradníctva, galérie, regenerácia okolitej zelene, vybudovanie nabíjačky pre elektrické bicykle, vytvorenie multifunkčného priestoru na vzdelávanie	0,395 0,395	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO5 - 5.1.5.B Investície do kultúrneho dedičstva, miestnej a regionálnej kultúry, manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch - Podpora ostatnej infraštruktúry spojenej s kultúrnymi a prírodnými aktivitami regiónov	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 1.3.b Budovanie cyklistickej infraštruktúry 2.6.b Modernizácia kultúrnej infraštruktúry 3.3.c Budovanie turistického mobiliára, turistických trás a atrakcií	Vlastníctvo obce

Integrovaná územná investícia – Obec Zalužice							
p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlad s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlad s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy	
Europe closer to citizens	1.	Regenerácia centrálneho priestoru v obci Zalužice	Vytvorenie oddychovej zóny v obci, regenerácia centrálnej zóny (parku) obce, vybudovanie multifunkčného ihriska, amfiteátra, nabíjačky pre elektrické autá a bicykle, cykloprístrešku, inteligentnej informačnej tabule, revitalizácia zelene v uvedenom priestore a vytvorenie zelenej steny	0,017 0,029 0,050 0,159 0,255	PO1 - 1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku PO5 - 5.1.5.A Investície do kultúrneho a prírodného dedičstva, miestnej a regionálnej kultúry, manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch - Infraštruktúra cestovného ruchu - mestské oblasti	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 2.5.a Budovanie športovej infraštruktúry 2.6.b Modernizácia kultúrnej infraštruktúry 3.1.b Vytváranie verejných wi-fi, budovanie digitálnych City Pointov	Vlastníctvo obce
	2.	Zníženie energetickej náročnosti obecných budov využitím OZE (fotovoltaických panelov)	Využitie obnoviteľných a alternatívnych zdrojov energie pre zabezpečenie fungovania prevádzky obecného úradu - vybudovanie fotovoltickej elektrárne na budove obecného úradu.	0,000	PO2 - 2.2.2 Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou v gescii SIEA	1.6 Znížiť energetickú náročnosť mestských a obecných budov a zvýšiť podiel využívania obnoviteľných zdrojov energie	Vlastníctvo obce
Integrovaná územná investícia – Obec Zbudza							
p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlad s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlad s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy	
Green	1.	Revitalizácia centrálneho priestoru obce Zbudza	Revitalizácia okolia obecného úradu, revitalizácia zelene, vybudovanie workoutového ihriska, vybudovanie kamerového systému	0,058 0,010 0,048 0,116	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest 2.5.a Budovanie športovej infraštruktúry 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo obce

Integrovaná územná investícia – Obec Zemplínska Široká

p.č.	Názov projektového zámeru IUI	Opis zámeru IUI	Rozpočet v mil. €	Súlad s cieľmi súdržnosti EÚ	Súlad s o strategickými cieľmi PHRSR/IÚS	Pripravenosť a vlastnícke vzťahy
Europe closer to citizens	1. Revitalizácia zelených plôch a oddychových zón, spojených s vodozádržnými a protipovodňovými opatreniami v obci Zemplínska Široká. Lokalita A - Amfiteáter, parkovisko, workoutové ihrisko		0,027	PO2 - 2.7.4 Adaptácia na zmenu klímy v obciach a mestách		
			0,030	PO5 - 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov	1.1.d Rekonštrukcia zelených lokalít, výstavba relaxačných miest	
			0,020	PO5 - 5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	1.2.a Vytváranie vodozádržných opatrení 2.5.a Budovanie športovej infraštruktúry 2.5.b Budovanie detských ihrísk a detských parkov	
			0,110	PO5 - 5.1.5.A Investície do kultúrneho a prírodného dedičstva, miestnej a regionálnej kultúry, manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch - Infraštruktúra cestovného ruchu - mestské oblasti	2.6.b Modernizácia kultúrnej infraštruktúry 3.6.a Modernizácia dohľadového centra a dobudovanie bezpečnostnej infraštruktúry vrátane verejného osvetlenia	Vlastníctvo obce; Vypracovaná PD
			0,187			

Verzia dokumentu: 02

Dátum aktualizácie: 16.11.2023

Spracovatelia Integrovanej územnej stratégie územia udržateľného mestského rozvoja Mestskej funkčnej oblasti Michalovce:

RNDr. Jana Machová – vedúca odboru Investícií a Udržateľného mestského rozvoja

Ing. Daniela Vargová – referent odboru Investícií a Udržateľného mestského rozvoja

Zoznam skratiek

AK UMR	administratívne kapacity územia udržateľného mestského rozvoja
EÚ	Európska únia
IÚI	Integrovaná územná investícia
IÚS	Integrovaná územná stratégia
KPI	Key Performance Indicator
KR UMR	Kooperačná rada územia udržateľného mestského rozvoja
OZE	obnoviteľné zdroje energie
PHRSR	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
P SK 21-27	Program Slovensko 2021 - 2027
PZ IÚI	projektový zámer integrovanej územnej investície
RO	riadiaci orgán
UMR MFO MI	územie udržateľného mestského rozvoja mestskej funkčnej oblasti Michalovce
ŽoNFP	Žiadosť o nenávratný finančný príspevok