

Materiál na rokovanie pre  
**Komisie Mestského zastupiteľstva v Žiline**

K bodu programu

**SCHVÁLENIE MONITOROVACEJ SPRÁVY PLNENIA PHRSR  
ZA ROK 2025**

Materiál obsahuje:

1. Návrh na uznesenie
2. Dôvodová správa
3. Materiál
4. Príloha/y

Materiál sa odporúča prerokovať v komisii:

- na požiadanie

Predkladá:

**Mgr. Peter Fiabáne**  
primátor mesta

Zodpovedný za vypracovanie:

**Mgr. Ivana Stillerová**  
vedúca odd. projektov EÚ

Žilina, jún 2026

## NÁVRH NA UZNESENIE

Uznesenie č. \_\_/2026

*Komisia odporúča Mestskému zastupiteľstvu v Žiline na jeho najbližšom zasadnutí prerokovať  
a*

*I. schváliť*

1. Monitorovaciu správu plnenia PHRSR za rok 2025

## DÔVODOVÁ SPRÁVA

Stratégia PHRSR/IUS UMR bola spracovaná na základe zákona Národnej rady SR č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja (v znení č. 309/2014 Z. z., 378/2016 Z. z., 58/2018 Z. z., 313/2018 Z. z., 221/2019 Z. z., 134/2020 Z. z., 258/2021 Z. z.), ktorá definuje Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja/IÚS UMR ako strednodobý programový dokument, obsahujúci analýzu hospodárskeho a sociálneho rozvoja regiónu alebo obce, hlavné smery jej vývoja, ustanovenie cieľov, prvoradých potrieb a úloh vo všetkých oblastiach života.

Úlohou miestnej samosprávy je pravidelné monitorovanie a vyhodnocovanie plnenia PHRSR. Mestské a obecné zastupiteľstvo kontroluje dosahovanie stanovených cieľov spoločného PHRSR. Pravidelne sleduje a hodnotí výsledky implementácie spoločného PHRSR. Hlavným cieľom monitorovania je pravidelné sledovanie realizácie cieľov Programu a projektov s využitím systému merateľných ukazovateľov. Výstupy z monitorovania zabezpečujú pre UMR Žilina vstupy pre rozhodovanie s cieľom zlepšenia implementácie spoločného PHRSR, vypracovávanie priebežných správ a záverečnej správy o vykonávaní PHRSR a podklady pre rozhodovanie zastupiteľstva samospráv (napr. v súvislosti s prípadnou revíziou PHRSR). Monitorovanie a hodnotenie zabezpečujú všetky subjekty zúčastnené na riadení PHRSR v rozsahu zadefinovaných úloh a zodpovedností (definované v PHRSR). V súvislosti implementáciou PHRSR je monitorovanie na úrovni individuálnych projektov zabezpečované, v rámci príslušných opatrení, zodpovednými projektovými manažérmi (projektový manažér, poverený zástupca zodpovedný za realizáciu projektu).

Monitorovanie na úrovni cieľov a prioritných osí PHRSR ako celku zabezpečuje MsÚ Žilina. Údaje získané v procese monitorovania predstavujú významný zdroj informácií pre riadenie PHRSR a pre prijímanie rozhodnutí MsÚ Žilina a Mestského zastupiteľstva. Zároveň sú využívané v procese hodnotenia PHRSR, resp. jeho rôznych aspektov. Monitorovanie (a následne hodnotenie) prebieha na základe systému merateľných ukazovateľov

## MATERIÁL

V súlade so systémom riadenia, definovaným v PHRSR, hodnotenie predstavuje proces, ktorý systematicky skúma prínos z realizácie PHRSR a jeho súlad s cieľmi stanovenými v PHRSR a analyzuje účinnosť realizačných procesov a vhodnosť nastavenia jednotlivých opatrení a skupiny aktivít a pripravuje odporúčania na zvýšenie ich efektívnosti. Počas programového obdobia (roky 2023 - 2032) sa vykonávajú priebežné hodnotenia a po ukončení programového obdobia, tzv. následné hodnotenie. Výsledky sa zverejňujú podľa platných predpisov o prístupe k informáciám. Proces hodnotenia z hľadiska jeho vykonávania je rozdelený na interné a externé hodnotenie. Pri internom hodnotení je v procese hodnotenia realizovaný vlastnými (internými) kapacitami subjektu zodpovedného za administratívne zabezpečenie realizácie PHRSR, naopak na externom hodnotení sa podieľa externý subjekt (iná právnická alebo fyzická osoba).

### Priebežné hodnotenie

Proces priebežného hodnotenia má formu série hodnotení, ktorých cieľom je kontinuálne počas implementácie Programu skúmať rozsah, do akého sa využili prostriedky, skúmať efektívnosť a účinnosť programovania a sociálno-ekonomický dopad. Zároveň identifikuje faktory, ktoré prispeli k úspechu alebo neúspechu implementácie Programu vrátane udržateľnosti a identifikovania vhodných postupov. Hodnotenie sa vykonáva systematicky a priebežne počas celého trvania Programu až po predloženie Záverečnej správy Programu. Priebežné hodnotenia sa vykonávajú raz ročne. Hodnotiace obdobie je obdobie od 1. januára do 31. decembra príslušného roka. Správu z hodnotenia predkladá MsÚ/OcÚ zastupiteľstvu samospráv najneskôr do 6 mesiacov po uplynutí príslušného hodnotiaceho obdobia. Základnými podkladmi pre prípravu hodnotenia sú monitorovacie správy projektov realizovaných v rámci príslušného PHRSR a priebežné správy o implementovaní PHRSR predkladané zastupiteľstvu samospráv. Výsledky hodnotenia sú podkladom pre rozhodnutia MsÚ/OcÚ a zastupiteľstvo samospráv pri riadení realizácie PHRSR s účelom dosiahnuť žiadúci pokrok smerom k naplneniu hlavných ekonomických, sociálnych a environmentálnych cieľov.

Mesto bude priebežne informovať o realizácii PHRSR prostredníctvom verejných zasadnutí MsZ/OZ, ako aj prostredníctvom vlastnej www stránky. Na stránke sa budú priebežne publikovať schválené monitorovacie správy, ktoré boli schválené mestským zastupiteľstvom. V prípravnej fáze monitorovacej správy budú môcť zúčastnené strany pripomienkovať predkladaný materiál. Zodpovedný za pravidelné informovanie bude MsÚ Žilina a zúčastnené samosprávy.

## **PRÍLOHY**

1. Správa o plnení PHRSR\_IÚS za rok 2025
2. Plnenie PHRSR\_IÚS\_2025

# Správa o plnení cieľov strategických dokumentov mesta Žilina a obcí UMR za rok 2025

## I. ÚVOD

**Spoločný Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta Žilina a obcí Bitarová, Divinka, Horný Hričov, Hôrky, Lietavská Lúčka, Mojš, Ovčiarsko, Teplička nad Váhom, Višňové na programovacie obdobie 2023 – 2032.**

**Integrovaná územná stratégia udržateľného mestského rozvoja Žilina na obdobie 2021-2027 s výhľadom do roku 2030.**

V súlade s platnou legislatívou (zák. č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších zmien).

Označenie:

**Mesto Žilina, obce Bitarová, Divinka, Horný Hričov, Hôrky, Lietavská Lúčka, Mojš, Ovčiarsko, Teplička nad Váhom, Višňové**

Spracovateľ: Mesto Žilina

Sídlo: Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina

## II. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O STRATEGICKÝCH DOKUMENTOCH

**I. Spoločný Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta Žilina a obcí Bitarová, Divinka, Horný Hričov, Hôrky, Lietavská Lúčka, Mojš, Ovčiarsko, Teplička nad Váhom, Višňové na programovacie obdobie 2023 - 2032 (ďalej len „PHRSR“).**

Stratégia PHRSR/IUS UMR bola spracovaná na základe zákona Národnej rady SR č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja (v znení č. 309/2014 Z. z., 378/2016 Z. z., 58/2018 Z. z., 313/2018 Z. z., 221/2019 Z. z., 134/2020 Z. z., 258/2021 Z. z.), ktorá definuje Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja/IÚS UMR ako strednodobý programový dokument, obsahujúci analýzu hospodárskeho a sociálneho rozvoja regiónu alebo obce, hlavné smery jej vývoja, ustanovenie cieľov, prvoradých potrieb a úloh vo všetkých oblastiach života.

**Globálny cieľ spoločného PHRSR mesta Žilina a zapojených obcí pre dané obdobie:**

Hlavný cieľ PHRSR/IÚS UMR Žilina ako aj dielčie ciele v rámci jednotlivých politík vychádzajú z §3 Ciele podpory regionálneho rozvoja zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov (v znení č. 309/2014 Z. z., 378/2016 Z. z., 58/2018 Z. z., 313/2018 Z. z., 221/2019 Z. z., 134/2020 Z. z., 258/2021 Z. z., 113/2022 Z. z.), kde je hlavným cieľom podpory regionálneho rozvoja odstraňovať alebo zmiernovať nežiaduce rozdiely v úrovni hospodárskeho rozvoja, sociálneho rozvoja a územného rozvoja regiónov a zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj regiónov, zvyšovať ekonomickú výkonnosť, konkurencieschopnosť regiónov a rozvoj inovácií v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja, zvyšovať zamestnanosť a životnú úroveň obyvateľov v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja.

Stratégia, ktorú si územie mestského rozvoja zvolilo na dosiahnutie globálneho cieľa PHRSR, vychádza z poznania komplexných potrieb mesta a zapojených obcí a ich dôležitosti pre zabezpečenie kvality života jeho občanov. Dôležitým predpokladom pre komplexné a udržateľné zmeny bola dobrá informovanosť kľúčových aktérov a ich spolupráca. Veľká pozornosť bola venovaná hlavne koordinácii zámerov, ktoré sú spolufinancované zo zdrojov európskych fondov.

Priority rozvoja pre napĺňanie vízie a hlavného cieľa sú rozpracované v rámci nasledovných prioritných oblastí - strategických cieľov (SC):

- PO 1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj**
- PO 2. Doprava a pozemné komunikácie**
- PO 3. Technická infraštruktúra**
- PO 4. Odpadové hospodárstvo**
- PO 5. Životné prostredie**
- PO 6. Sociálna oblasť a zdravotníctvo**
- PO 7. Vzdelávanie a šport**
- PO 8. Kultúra**
- PO 9. Propagácia a cestovný ruch**
- PO 10. Administratíva a bezpečnosť**
- PO 11. Informatizácia samospráv**

## **II. Integrovaná územná stratégia udržateľného mestského rozvoja Žilina na obdobie 2021-2027 s výhľadom do roku 2030 (ďalej len „IÚS UMR“)**

Integrovaná územná stratégia UMR Žilina 2021 - 2027 s výhľadom do roku 2030 je strednodobý strategický dokument, ktorý na základe analýzy hospodárskeho a sociálneho rozvoja regiónu UMR stanovuje jeho strategické ciele a priority rozvoja na integrovanom prístupe. Je prostriedkom na napĺňanie vízie ďalšieho smerovania rozvoja regiónu SPR Horného Považia. Prostredníctvom IÚS UMR sa uskutočňuje podpora rozvoja na úrovni kompaktného regiónu UMR s hlavnými väzbami na mesto Žilina, s dôrazom na sociálnu, hospodársku a environmentálnu sféru. Je to program cielených opatrení, navrhnutý pre oživenie sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja mesta Žilina, ako aj pridružených obcí, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a doplňovaný.

Funkčné územie pre mesto Žilina bolo vymedzené Centrálnym koordinačným orgánom na základe záväznej časti KURS 2001 v platnom znení v oblasti usporiadania územia, osídlenia a rozvoja sídelnej štruktúry ako jadrové pásmo ťažiska osídlenia najvyššej úrovne okolo mesta Žilina. V zmysle Partnerskej dohody SR mestskú funkčnú oblasť mesta Žilina tvoria okrem mesta Žilina obce: Bitarová, Divinka, Horný Hričov, Hôrky, Lietavská Lúčka, Mojš, Ovčiarsko, Teplička nad Váhom a Višňové.

## **III. Hodnotenie naplnenia opatrení Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Žilina na roky 2014 – 2020 s predĺžením platnosti do roku 2023 v rámci oddelenia projektov EÚ**

Napĺňanie stanovených cieľov PHSR sa sleduje na základe súboru základných indikátorov stanovených na úrovni hlavného cieľa a sústavy indikátorov definovaných na úroveň špecifických cieľov, ktoré boli navrhnuté v procese tvorby PHSR.

## **III. Hodnotenie činnosti v jednotlivých prioritných oblastiach programu:**

### **Prioritná oblasť PO 1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj**

Strategickým zámerom je zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov samospráv. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí. Z uvedeného dôvodu sa plánuje revitalizácia, výstavba a lepšie využitie existujúcich priemyselných zón, ktoré by významným spôsobom pozitívne ovplyvnili zamestnanosť a ekonomickú stabilitu na území UMR.

### **Špecifické ciele v prioritnej oblasti PO 1:**

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany samosprávy.

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu, poľnohospodárstva a lesníctva.

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

### **Identifikácia príspevku k PO: **Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj:****

Mesto Žilina založilo vlastnú energetickú spoločnosť mesta, ktorej zámerom je:

- zavedenie systému energetického manažmentu mesta s funkciou mestského energetika,
- budovanie mesta odolného voči klimatickým zmenám a ekonomickým výkyvom, sebestačné v energetike a v kľúčových službách,
- na základe energetických auditov postupne zrealizovať komplexné energetické úspory na budovách vo vlastníctve mesta a verejného sektora,
- pokračovať v rekonštrukcii a modernizácii verejného osvetlenia s cieľom znížiť spotrebu energie a zvýšiť efektívnosť správy,
- využitím inteligentných riešení spríjemniť a zjednodušiť život obyvateľov,
- pripraviť plán využitia verejných budov a pozemkov na získavanie obnoviteľnej energie,
- podporiť rozširovanie verejne dostupnej siete nabíjajúcich staníc pre elektromobily.

### **Hlavné činnosti ESMŽ v roku 2025:**

#### **Zber a vyhodnocovanie energetických dát o spotrebe energií (platforma ENMON):**

Zber a spracovanie dát o spotrebách energií prebieha prostredníctvom platformy ENMON, ktorá zabezpečuje evidenciu a vyhodnocovanie údajov o spotrebách energií. Systém čerpá údaje z faktúr dodávateľov energií a meracích dát. Na základe fakturačných údajov sú analyzované najmä nákladové položky súvisiace napr. s prekročením maximálnej rezervovanej kapacity, zvýšená tarifa za dodávku kapacity jalovej energie do siete a pod. Následne sú navrhované opatrenia zamerané na minimalizovanie nákladov.

#### **Návrh opatrení s cieľom znížiť spotrebu energií:**

Na základe analýzy nákladových položiek z platformy ENMON sú navrhované technické opatrenia zamerané na zníženie energetickej náročnosti danej prevádzky.

## **Návrh výroby elektriny z fotovoltaických zdrojov:**

### **Zrealizované FVE:**

1. MŠ Trnavská 2993/21, FVE 80 kW - Predpokladaná výroba FV elektriny: 78,6 MWh/rok.
2. Zimný štadión Vojtecha Závodského – Športová 5, FVE 150kW – predpokladaná výroba FV elektriny: 137,8 MWh/rok.
3. ÚSMEV – zariadenie pre seniorov, Osiková 24, FVE 40kW – 36,7 MWh/rok.

### **Plánované FVE v roku 2026:**

1. MŠ Suvorovova (65 kW): predpokladaná výroba FV elektriny: 59,8 MWh/rok.
2. Mestská Polícia, Holleho 11A (15kW): predpokladaná výroba FV elektriny: 11,84 MWh/rok.
3. Mestský úrad (120kW): predpokladaná výroba FV elektriny: 117,5 MWh/rok.
4. ZŠ s MŠ Do Stošky 8 (95kW): predpokladaná výroba FV elektriny: 90,87 MWh/rok.
5. ZŠ s MŠ Školská 49 (80 kW): predpokladaná výroba FV elektriny: 74,8 MWh/rok.

Návrh využitia fotovoltaickej energie do vlastnej spotreby všetkých organizácií v správe mesta, 15-20% z vyrobenej fotovotickej energie do vlastnej spotreby objektov v mieste inštalácie. Prebytočná vyrobená nespotrebovaná elektrina v objekte na mieste inštalácie je zdieľaná prostredníctvom distribučnej siete do skupiny zdieľania, ktorú tvoria výlučne objekty v zriaďovateľskej pôsobnosti mesta Žilina (napr. mestská krytá plaváreň, zimný štadión, Mestský úrad Žilina).

Modernizácia existujúcich zdrojov tepla prostredníctvom moderných zdrojov tepla aj v súčinnosti s dodávkou tepla z CZT ako sú napr. tepelné čerpadlá na predohrev prípravy teplej vody, vody na ohrev vzduchotechniky, kogeneračné jednotky, využitie odpadného tepla z chladenia kompresorov na prípravu teplej vody, rekuperácia a pod.

V súvislosti s pripravovanou modernizáciou strojovne chladu a odovzdávacej stanice tepla v objekte Zimný štadión Žilina sa uvažuje s využitím odpadného tepla z kompresorov, ktoré sú súčasťou zariadenia na výrobu chladu. Odpadné teplo bude využité na predohrev teplej vody v odovzdávacej stanici tepla čím dôjde k výraznej úspore energie nakupovanej zo sústavy CZT.

V Mestskej krytej plavárni Žilina sa uvažuje s predohrevom teplej vody prostredníctvom tepelných čerpadiel, ktoré taktiež prinesú významnú úsporu energie nakupovanej zo sústavy CZT.

## Nákup energií pre rok 2025 a ďalšie roky (podľa vývoja cien).

### Obstaranie elektrickej energie a zemného plynu pre roky 2024 až 2027 - Vyhodnotenie

#### ELEKTRINA:

Obdobie	komodita	množstvo	jednotková cena	jednotková cena	Cena za komoditu celkom	Poznámka
		MWh	EUR bez DPH	EUR s DPH	EUR s DPH/rok	
2024	elektrina	13 304	154,70	185,64	2 469 754,56	
2025	elektrina	12 436	140,75	167,49	2 082 936,73	
2026	elektrina	12 212	113,12	134,61	1 643 891,51	
2027	elektrina	8 760	112,30	133,64	1 170 660,12	Dokup 3452MWh sa bude realizovať v roku 2026

#### ZEMNÝ PLYN:

Obdobie	komodita	množstvo	jednotková cena	jednotková cena	Cena za komoditu celkom	Poznámka
		MWh	EUR bez DPH	EUR s DPH	EUR s DPH/rok	
2024	zemný plyn	9 482,00	82,00	98,40	933 028,80	
2025	zemný plyn	7 432,00	58,78	69,95	519 855,02	
2026	zemný plyn	7 307,15	45,80	54,50	398 254,51	
2027	zemný plyn	0,00	0,00	0,00	0,00	Bude sa obstarávať v roku 2026

Medziročná úspora nákl. za nákup komodity elektrina R2025-2026:	439 045,22 EUR/rok
Medziročná úspora nákl. za nákup komodity zemný plyn R2025-2026:	121 600,52 EUR/rok

### Podané žiadosti o NFP v danej oblasti:

#### Projekt „Zníženie energetickej náročnosti budovy CVČ Zvolenská“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu je komplexná obnova budovy centra voľného času, pozostávajúceho z troch blokov, prepojených spoločnou spojovacou chodbou. Centrum voľného času je situované na Zvolenskej 20 v Žiline. Realizáciou predkladaného projektu dôjde k zníženiu energetickej náročnosti – primárna energia na úrovni 67,07 %. Rovnako tak je predmetom projektu aj výstavba lokálneho FVZ na streche objektu za účelom ekologickej výroby elektrickej energie zo slnečného žiarenia, ktorá prispeje k zvýšeniu sebestačnosti a úspory elektrickej energie v rámci vlastnej spotreby objektu.

#### Projekt „Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Trnové“ – Modernizačný fond

Predmetom rekonštrukcie je celý objekt Základnej školy s materskou školou v Trnovom. Pôvodné členenie školy na hlavný objekt a prístavbu je založený na historickom vývoji školy, v rámci ktorého bola prístavba riešená dodatočne. V súčasnosti ide o jeden stavebne spojený celok, s jedným súpisným číslom, jedným zdrojom vykurovania a jedným základným účelom využitia. Označovanie v projektovej dokumentácii SO01 Základná škola a SO02 Existujúca prístavba ZŠ je len formálna a súvisí s lepšou skladbou rozpočtu vzhľadom na odlišnú konštrukčnú skladbu obvodového plášťa i strechy. Z hľadiska funkčnosti ide o jeden objekt, čomu zodpovedá aj vypracované PEH. Projekt rieši primárne opatrenia vedúce k úspore energie na vykurovanie, okrajovo sa dotýka aj interiérových úprav, ktoré zvýšia kvalitu vnútorného prostredia.

Projekt sa bude realizovať prostredníctvom 4 hlavných aktivít patriacich do kategórie F.1 Hlavné aktivity – Zvyšovanie energetickej hospodárnosti existujúcich verejných budov, a to konkrétne:

- zateplenie obvodových stien a plášťa budovy;
- zateplenie/výmena strechy;
- výmena otvorových výplní;
- opatrenia na zlepšenie kvality vnútorného prostredia.

### Projekt „Znižovanie energetickej náročnosti budovy DJ Puškinova, Žilina“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu je zvýšenie energetickej efektívnosti a využívanie OZE v Zariadení starostlivosti o deti do troch rokov veku dieťaťa na Puškinovej 14 v Žiline, a to prostredníctvom realizácie opatrení založených na:

- rekonštrukcii a zateplení fasády ako i vyvolaných investíciách: zateplenie sokla, dobudovanie okapového chodníka, spevnených plôch a odstránenie prístreškov;
- rekonštrukcii strechy so zateplením celého strešného plášťa ako i vyvolanej investície bleskozvodu a uzemnenia;
- výmene otvorových konštrukcií a ich náhrade za plastové s izolačným trojsklom;
- realizácií opatrení zlepšujúcich kvalitu vnútorného prostredia pomocou exteriérových žalúzií na zlepšenie tepelnej a svetelnej pohody, ako i vyvolané investície murovacie práce a povrchové úpravy stien;
- inštalácia a rekonštrukcia systémov chladenia a vetrania;
- inštalácii nového FVZ na streche budovy jaslí.

Riešený objekt jaslí na Puškinovej 14 v Žiline bude zároveň v maximálnej možnej miere debarierizovaný a to naprieč oboma blokmi, čo pri existujúcom dispozičnom riešení a technických možnostiach prestupov medzi poschodiami predstavuje riešenie zodpovedajúce debarierizácii 1. NP v oboch pavilónoch.

Identifikácia realizovaných projektov (bližšia identifikácia projektov v Prílohe č. 1).

## **Prioritná oblasť PO 2. Doprava a pozemné komunikácie**

Mobilné mesto a územie UMR s kvalitnou, modernou, udržateľnou dopravnou infraštruktúrou. Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie štátnych, regionálnych a miestnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obsluhu mesta Žilina. Zámerom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravnej infraštruktúry je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom na environmentálny a bezpečnostný aspekt. Vyvážený rozvoj všetkých druhov dopravy, mesto a územie UMR priateľské pre peších a cyklistov, spustenie vlastnej parkovacej politiky mesta, pokračovanie v modernizácii mestskej hromadnej dopravy, premyslená a systematická výstavba, údržba a opravy mestskej hromadnej dopravnej infraštruktúry a dopravných stavieb.

### **Špecifické ciele v prioritnej oblasti PO 2:**

Podprogram 2.1. Pozemné komunikácie

Podprogram 2.2. Doprava

### **Identifikácia príspevku k PO: Doprava a komunikácie**

Za rok 2025 doprava v Žiline prešla niekoľkými zmenami. V rámci dynamickej dopravy je najväčším prínosom spustenie diaľničného obchvatu mesta Žilina na úseku tunela Višňové – Dubná Skala s napojením na ďalšie tunelové objekty a to Žilina a Ovčiarско. Tento systém tunelového diaľničného obchvatu mesta Žilina významne znížil objem dopravy, najmä tranzitnej, ktorá negatívne vplývala na kvalitu dopravného systému v meste Žilina. Zároveň sa otvorili súvisiace cestné objekty v rámci rekonštrukcie železničného uzla v Žiline a to úsek Kysuckej ulice, ktorá v nadväznosti na okolité ulice prináša vyššiu mieru kvality dopravy v rámci centra mesta. Okrem toho sa aktuálne buduje cestný nadjazd ponad železničnú stanicu,

ktorý umožní mestu Žilina vykonávať ďalšie opatrenia na zníženie dopravného zaťaženia centra mesta a upokojenie dopravy najmä v okolí železničnej či autobusovej stanice. Okrem cestnej dopravy sa v rámci mobility podarilo odovzdať ďalšie úseky cyklotrás a podpornej cyklistickej infraštruktúry (cykloprístrešky) vrátane rozšírenia bikesharingovej siete. Z pohľadu statickej dopravy sa podarilo spustiť reguláciu parkovania na prvom sídlisku Hájik, čo prinieslo zvýšenie dostupnosti parkovania pre rezidentov na sídlisku, podobne sa ku koncu roka zaviedla regulácia aj na sídlisku Solinky, následne sa projekčne pripravilo ďalšie sídlisko a to Hliny.

**Dopravný podnik mesta Žilina zrealizoval v roku 2025 nasledovné investície – rozvojové projekty:**

**Najdôležitejším projektom bola realizácia investičného projektu s názvom „Výstavba a modernizácia údržbovej základne trolejbusov v Žiline“** spolufinancovaného z PSK zo zdrojov EÚ a ŠR vo výške 95% hodnoty investície s 5% spolufinancovaním z vlastných zdrojov.

Predmetom projektu je realizácia stavby vytvorenia integrovanej údržbovej základne formou modernizácie a dobudovania existujúcej údržbovej základne trolejbusov Kvačalova v Žiline, ktorá bude obsahovať všetky opatrenia modernej stavby, potrebné pre technickú a hygienickú údržbu kompletného vozového parku MHD v Žiline. Výstavbou a modernizáciou infraštruktúry pre dráhovú MHD projekt prispeje k zvýšeniu kvality služieb ponúkaných MHD, zlepšeniu jej spoľahlivosti a bezpečnosti a podnieti rast dopytu po službách MHD. Tým sa vytvorí základné predpoklady pre zvýšenie podielu ekologickej dráhovej MHD.

V roku 2025 boli z fondov EÚ realizované stavebné práce, vybavenie stavebných objektov technologickými zariadeniami – napr. manipulačná technika, elektrozariadenia, kontajnery, nádoby, dielenský nábytok a pod.

Súčasne z vlastných zdrojov DPMŽ nad rámec projektu bolo zabezpečené vybavenie a zariadenie zasadačky, kuchynky a kancelárií v novom a rekonštruovaných objektoch.

V roku 2025 sme realizovali aj prípravné a podporné aktivity k projektu s názvom „**Nákup ekologických vozidiel MHD a vybudovanie podpornej infraštruktúry**“. Účelom projektu je zvýšiť počet moderných ekologických vozidiel MHD v Žiline a zároveň zlepšiť komfort a bezpečnosť cestovania a informovanosti cestujúcich MHD. Súčasne sa plánuje vybudovať sieť nabíjacej infraštruktúry na vhodných miestach siete MHD v meste Žilina, čím dôjde k udržateľnému rozšíreniu územia obsluhovaného elektrickými vozidlami mestskej hromadnej dopravy (elektrobuses/parciálne trolejbusy).

Uskutočnila sa PHZ a príprava dvoch verejných obstarávaní (elektrobuses/parciálne trolejbusy) a bola vypracovaná architektonická štúdia pre stavebný objekt: Nabíjacie stanice na konečných zastávkach vybraných liniek elektrobusesov. V 09/2025 bola podaná Žiadosť o poskytnutie NFP pre tento projekt, ktorý bol následne v 10/2025 schválený Rozhodnutím o schválení Žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného príspevku.

## **Ďalšie investičné zámery DPMŽ**

### Modernizácia budovy Kvačalova

- Technické zhodnotenie 2. NP a 3. NP – toalety, archívy pre odd. projektov EÚ a odd. techniky, kancelária.
- Zariadenie archívov.
- Vstupná zavora na parkovisko pred budovou.

### Informačné systémy a IKT

- Softvér – rozšírenie funkcií IDS pre revízorské čítačky.
- Kamery pre revízorov.

### Rekreačné zariadenie

- Technické zhodnotenie chata Štrba.

### Majetkovo právne vysporiadanie

- MPV pre projekt modernizácie tratí v meste ZA.

## **Realizované žiadosti o NFP Mesta Žilina v danej oblasti:**

- Projekt „Cyklochodník Vlčince na ulici Dobšinského od lávky ponad ul. Obchodná po ul. Nanterská“ – Plán obnovy

Projekt nadväzoval na už zrealizované projekty v meste Žilina, ako sú úseky V9 (čiastočne), V10, V6 (čiastočne) a H2, ktoré boli realizované v predchádzajúcich rokoch prostredníctvom príspevku z projektov IROP, ktorý zabezpečoval výstavbu prípojky priamo zo sídliska Vlčince. Predkladaný projekt zabezpečuje výstavbu cyklistickej cesty v časti Vlčince, kde umožní vyhýbanie sa miestnym dopravným komunikáciám, ktoré sú z dôvodu veľkej mobility áut a vyššieho počtu parkovacích miest komplikované a neprehľadné, čím sa zvýši bezpečnosť najzraniteľnejších účastníkov cestnej prevádzky.

- Projekt „Cyklotrasa V6 a V7, ul. Vysokoškolákov, Univerzitná, Veľký diel“ – Plán obnovy
- Výstavba úsekov V6 a V7 zlepši prepojenie v rámci Sídlisk Vlčince a Solinky, ako aj dopravu na Žilinskú univerzitu v Žiline, ktorá sa nachádza na ich spojnici a ktorú navštevuje cca 1 400 zamestnancov a 8 000 študentov. Realizáciou projektu tak bude zasiahnutá podstatná časť obyvateľov Žiliny, ako aj jeden z najvýznamnejších zamestnávateľov na území mesta. Na koncovom bode cyklotrasy sa tiež nachádzajú obchodné centrá Dubeň, Obi a Kaufland, ktoré predstavujú významné ciele prepravy obyvateľov mesta.

- Projekt „Cyklotrasa H2 (Solinky - Centrum) – II. Úsek“ – Nadácia KIA

Predmetom projektu bolo dobudovanie cyklotrasy H2 v meste Žilina – konkrétne II. úsek popri ulici Bajzova na sídlisku Hliny VI. kde došlo realizáciou projektu k prepojeniu na už existujúcu sieť cyklistických ciest.

## **Podané žiadosti o NFP v danej oblasti:**

- Projekt „Modernizácia miestnej komunikácie ul. Veľký diel, Žilina“ – PSK (IÚI)

Predmetom realizácie predkladaného projektu je modernizácia miestnej komunikácie na ulici Veľký diel v Žiline. Modernizácia spočíva vo výmene vrstiev vozovky existujúcej komunikácie, vybudovaní dažďovej kanalizácie na predmetnom úseku cesty, ako aj v súvisiacom vodorovnom označení cestného úseku (neoprávnené výdavky). Cieľom hlavnej aktivity je modernizácia miestnej komunikácie v intraviláne mesta Žilina za účelom zrýchlenia dopravy, zvýšenia bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky a zlepšenia regionálnej dopravnej obslužnosti v meste Žilina.

- Projekt „Modernizácia miestnej komunikácie ul. Obchodná, Žilina“ – PSK (IÚI)

Predmetom realizácie predkladaného projektu je modernizácia miestnej komunikácie na ulici Obchodná, od križovatky ulice Matice Slovenskej po zastávku MHD na ulici Poštová.

Modernizácia bude pozostávať z čiastkových úloh:

- doplnenie nových bezpečnostných prvkov – dopravné gombíky s aktívnou signalizáciou umiestnené pred prechodmi pre chodcov;
- doplnenie kanalizačných prvkov – uličné vpuste;
- obnova konštrukcie vozovky – vybúranie celej konštrukcie vozovky, spevnenie podložia, polozenie novej konštrukcie vrátane osadenia nových obrubníkov;
- výmena povrchu vozovky – frézovanie krytu vozovky a výmena obrusnej vrstvy;
- obnova dopravného značenia – horizontálne a vertikálne značenie pre osobnú automobilovú dopravu, verejnú dopravu a cyklo dopravu.

Identifikácia realizovaných projektov (bližšia identifikácia projektov v Prílohe č. 1).

### **Prioritná oblasť PO 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA**

Strategický zámer:

Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj mesta a zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov mesta a obcí a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry bude smerovať hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v meste a obciach, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.

Identifikácia príspevku k PO 3: **TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA**

Spoločnosť Technické služby mesta Žilina, s.r.o. (ďalej len „TSMŽ“) zabezpečuje správu a údržbu verejného osvetlenia, verejného priestoru, detských ihrísk a fontán v meste Žilina. Ďalej spoločnosť zabezpečuje vývoz malých smetných nádob a od 22.04.2024 údržbu mestskej zelene (kosenie, hrabanie).

V rámci oblasti zabezpečovania verejného osvetlenia sa činnosti spoločnosti zameriavali najmä na:

Asistencia mestskému úradu a to najmä:

- TSMŽ po ukončení súčinnosti pri realizácii projektu „Zvýšenie energetickej efektívnosti sústavy verejného osvetlenia v meste Žilina a jeho prímestských častí“ pokračuje pri dohľade na doplnení databázových údajov do zakúpených modulov rozširujúcich systém diaľkového ovládania a monitorovania VO. Následne je zámerom začať plne využívať všetky požadované funkcie servisnej aplikácie, poruchového modulu a pasportu sústavy VO;
- aktualizácia realizačného projektu: „Rekonštrukcia verejného osvetlenia, Žilina - sídlisko NA SIHOTI“;
- asistencia pri riešení bezpečnej prevádzky fontán - revízne správy;
- technické prehliadky a preberacie konanie nových častí sústavy VO v súlade s Generelom VO;
- asistencia pri riešení projektu odstránenia 24 m stožiarov popri estakáde;
- spustenie požadovanej prevádzky trvalej dodávky elektrickej energie z prostriedkov VO (TDEE) vo vybraných lokalitách.

V priebehu roku 2025 bolo pripravovaných viacero projektových dokumentácii stavieb technickej infraštruktúry, ktoré má mesto záujem realizovať v nasledujúcich rokoch.

Identifikácia realizovaných projektov (bližšia identifikácia projektov v Prílohe č. 1).

## Prioritná oblasť PO 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Strategický zámer:

Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v meste a obciach UMR.

### Identifikácia príspevku k PO 4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Mesto Žilina úspešne ukončilo prvý rok zavedenia množstvového zberu odpadu pre fyzické osoby, čoho výsledkom je hlavne celkové zníženie produkcie zmesového komunálneho odpadu oproti roku 2024 o 11,8 % a zvýšenie produkcie biologicky rozložiteľného kuchynského odpadu o 160 %. Zavedením zberu použitých jedlých olejov a tukov od zapojených domácností do množstvového zberu odpadu sa oproti roku 2024, kedy sa vyzbieralo 7,66 ton sa zvýšilo množstvo tejto komodity na 10,05 ton čo je nárast o 2,39 ton (31,2 %). Ďalšou podstatnou zmenou, bolo zavedenie jesenného kampaňového zberu, ktorého hlavným výsledkom bolo zníženie produkcie objemného odpadu o 29,1 %.

Okrem intenzívnej práce pri rozširovaní systému neváženého množstvového zberu komunálnych odpadov na území mesta Žilina a jeho prímestských častí v roku 2025 zmenilo aj systém jesenného kampaňového zberu objemového odpadu a odpadu zo záhrad, z neadresného zberu voľne stojacich veľkokapacitných kontajnerov na adresný zber, ktorý bol zabezpečený personálnym obsadením pri každom kontajnere a **elektronickou evidenciou odpadu** priamo na mieste. Uvedenú službu tak mohli využiť výhradne obyvatelia, ktorí sú prihlásení ako poplatníci mesta Žilina za komunálny odpad. Cieľom tejto zmeny bola adresnosť, prehľad o množstve odpadu, čistota okolia, zvýšenie férovosti systému, zamedzenie odpadovej turistiky občanov z okolitých obcí.

Zavedením jesenného adresného kampaňového zberu objemného odpadu a biologicky rozložiteľného odpadu zo záhrad došlo k redukcii počtu stojísk, k **zvýšeniu objemu veľkokapacitných kontajnerov**, ďalej k regulácii času umiestnenia kontajnerov a to iba počas dňa. Adresnosť zberu bola zabezpečená pracovníkom, ktorý elektronicky evidoval každého občana, ktorého totožnosť si overoval na základe predloženého dokladu totožnosti a v elektronickej databáze a taktiež zaevidoval druh odpadu a počet návštev. Dôležitou súčasťou zberu bola aj kontrola odovzdaného druhu odpadu.

Pozitívom adresného kampaňového zberu je zvýšenie kapacity kontajnera na odovzdanie objemového odpadu, súčasný zber objemového odpadu a záhradného odpadu v jednom termíne, eliminácia tzv. odpadového turizmu, zlepšenie čistoty na dočasných stojiskách a okolia, zníženie množstva objemného odpadu končiaceho na skládke a odovzdanie iba objemového odpadu.

Aktuálne Mestský úrad Žilina v rámci strategického projektu vybudovania **mestského zberného dvora** podal v decembri 2025 žiadosť o NFP, do ktorej bol pripravený prieskum trhu. Súčasťou projektového zámeru zberného dvora je aj obstaranie techniky pre realizáciu zberu kuchynského odpadu z rodinných domov a techniky pre prevádzkovanie adresného kampaňového zberu. Predpokladaný termín spustenia nového mestského zberného dvora je 1. kvartál v roku 2027.

### **Podané žiadosti o NFP v danej oblasti:**

#### Projekt „Zberný dvor mesta Žilina“ – PSK (IÚI)

Hlavným cieľom projektu s názvom „Zberný dvor mesta Žilina“ je zefektívnenie triedeného zberu komunálnych odpadov, a to primárne odpadov, za ktorých zber a nakladanie s nimi je v súlade so zákonom o odpadoch zodpovedné mesto Žilina, a na ktoré sa nevzťahuje rozšírená zodpovednosť výrobcov podľa zákona o odpadoch, a ktorým nie je biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad od prevádzkovateľov kuchyne.

Realizácia projektu prispeje k znižovaniu podielu triedených zložiek v zmesovom komunálnom odpade (ZKO), čím sa zabezpečí odklonenie od ich skládkovania, nakoľko ich skládkovanie má výrazne negatívny environmentálny vplyv z hľadiska emisií skleníkových plynov a znečisťovania povrchových a podzemných vôd, pôdy a ovzdušia.

Predmetom projektu budú nasledovné činnosti:

- výstavba nového zberného dvora;
- nákup hnuťelných vecí za účelom zvýšenia množstva vytriedených oprávnených druhov komunálnych odpadov (nádoby, veľkokapacitné kontajnery);
- nákup ostatných hnuťelných vecí na podporu triedeného zberu oprávnených komunálnych odpadov (napr. dopravné prostriedky).

Identifikácia realizovaných projektov (bližšia identifikácia projektov v Prílohe č. 1).

## **Prioritná oblasť PO 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE**

### Strategický zámer

Strategickým zámerom mesta Žilina a obcí UMR Žilina je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osвета, výchova a informovanosť o stave životného prostredia.

### **Špecifické ciele v prioritnej oblasti PO 5:**

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

### Identifikácia príspevku k PO 5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Mesto Žilina v roku 2025 v oblasti údržby a tvorby zelene a lesného hospodárstva pracovalo na rozvoji a posilňovaní environmentálnej odolnosti územia. Starostlivosť o mestskú zeleň bola realizovaná v súlade s cieľmi Adaptačnej stratégie na klimatické zmeny a reflektovala moderné trendy v úpravách zelene v urbanizovanom prostredí, s dôrazom na zvyšovanie biodiverzity, zlepšovanie mikroklímy a kvality života obyvateľov.

### **Nové výsadby a rozvoj verejnej zelene**

Počas roka sa uskutočnili rozsiahle výsadby stromov, trvaliek, letničiek, cibulovín a kvitnúcich lúk. Zmluvní dodávatelia zabezpečovali realizáciu novej zelene a následnú povýsadbovú starostlivosť, ktorá je kľúčová pre úspešné ujetie a dlhodobú stabilitu vegetácie.

Novinkou roka 2025 bolo umiestnenie závesných kvetináčov s výsadbou letničiek na mostné objekty pre peších a cyklistov na sídliskách Solinky, Vlčince a Hliny. Tento prvok prispel k estetizácii verejného priestoru a priniesol viac zelene priamo popri frekventovaných peších a cyklistických ťahoch.

### **Odborná údržba a ochrana drevín**

Údržba stromovej a krovinovej vegetácie prebiehala v zmysle platných Arboristických štandardov. Odborné ošetrenia a rezy drevín boli realizované s cieľom zabezpečiť ich dobrý zdravotný stav, stabilitu a bezpečnosť obyvateľov.

Mesto zároveň pokračovalo v systematickom manažmente odstraňovania invazívnych drevín na svojom území, a to v súlade s platnou legislatívou Slovenskej republiky a Európskej únie. Tieto opatrenia prispievajú k ochrane pôvodných druhov a stabilite mestských ekosystémov.

### **Mestské lesy a lesné hospodárstvo**

Pravidelné činnosti v mestských lesoch boli zabezpečované organizáciou OHL v súlade s Programom starostlivosti o les. Lesné hospodárstvo sa realizovalo s dôrazom na trvalo udržateľné obhospodarovanie, obnovu lesa a plnenie mimoprodukčných funkcií lesa, najmä rekreačnej a ekologickej.

### **Spolupráca a vzdelávanie**

Mesto aktívne spolupracovalo s dobrovoľníkmi, neziskovými organizáciami a školami. Významným krokom je uzavreté Memorandum o spolupráci so Strednou odbornou školou poľnohospodárstva a služieb na vidieku, ktoré podporuje odbornú prax študentov a prehlbuje prepojenie vzdelávania s praktickou starostlivosťou o mestskú zeleň.

Počas roka sa realizovali viaceré vzdelávacie a osvetové aktivity pre verejnosť, ako napríklad Deň stromov, Deň Zeme či Týždeň mobility. Tieto podujatia prispeli k zvyšovaniu environmentálneho povedomia obyvateľov a k budovaniu pozitívneho vzťahu k prírode a verejnému priestoru.

### **Strategické dokumenty a ochrana prírody**

V roku 2025 pokračovala príprava územnoplánovacieho dokumentu MÚSES (Miestny územný systém ekologickej stability) v oblasti ochrany prírody a krajiny v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny. Spracovateľom dokumentu je Slovenská agentúra životného prostredia. Dokument predstavuje dôležitý strategický nástroj pre systematickú ochranu prírodných hodnôt a ekologickú stabilitu územia mesta.

### **Realizované žiadosti o NFP v danej oblasti:**

#### Projekt „Vodozádržné opatrenia chodníkov v meste Žilina“ – PSK

Predmetom projektu bola revitalizácia časti ulíc Predmestská a V. Spanyol a zvýšenie zádržnej schopnosti zrážkových vôd pomocou rekonštrukcie chodníkov výmenou za vodopriepustný povrch a ozelenenia priestranstva okolo chodníkov. Na chodníkoch dôjde k zmene povrchu na priepustný a k ich šírkovému usporiadaniu. Chodníky budú vybudované v minimálnej šírke 2 m zo svetlého betónu, osadené nasucho na vodopriepustný podklad a umiestnené nad úrovňou trávnikov, tak aby bola dažďová voda vyspádovaná do zelene a bolo umožnené jej vsakovanie do podlažia. V miestach, kde to šírkové usporiadanie dovoľí, bude vytvorený zelený pás popri chodníku v šírke 1 m pre výsadbu drevín. Skladba vegetácie bude pozostávať z druhov drevín a zelene, ktoré sú pôvodné a schopné vytvoriť dostatočnú hmotu zelene. V miestach, kde bude uskutočnená výsadba vegetácie je navrhnutá úprava, ktorá zabezpečí zachytávanie dažďovej vody v zelených plochách do vsakovacej jamy. Realizácia projektu vďaka novým alternatívnym chodníkom a ozeleneniu mesta Žilina prispeje k zníženiu znečistenia ovzdušia, zvýši schopnosť územia absorbovať a odvádzať zvýšené množstvo zrážkovej vody, čím zmierni negatívne prejavy klimatickej zmeny a bude predchádzať nežiaducim dopadom bioklimatického diskomfortu obyvateľstva.

## **Podané žiadosti o NFP v danej oblasti:**

### Projekt „Revitalizácia vnútrobloku na ul. Jarná, Žilina“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu je revitalizácia vnútrobloku na sídlisku Hliny VII. na ul. Jarná v Žiline. Revitalizáciou vnútrobloku sa dosiahne kvalitnejšie životné prostredie pre obyvateľov sídliska a zlepšenie možností pre trávenie voľného času vo vonkajších priestoroch sídliska.

### Projekt „Revitalizácia vnútroblokov na ul. Čajakova a na ul. Lichardova, Žilina“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu je revitalizácia dvoch vnútroblokov na sídlisku Hliny na ul. Lichardova a ul. Čajakova v Žiline. Revitalizáciou vnútroblokov sa dosiahne kvalitnejšie životné prostredie pre obyvateľov sídliska a zlepšenie možností pre trávenie voľného času vo vonkajších priestoroch sídliska. Vnútroblok Lichardova – predmetom riešenia revitalizácie verejného priestoru sú vegetačné a sadové úpravy, vytvorenie zeleného námestia pred základnou školou, výmena existujúcich povrchov asfaltových peších chodníkov, doplnenie nových peších chodníkov, výmena povrchov spevnených plôch pre parkovanie osobných automobilov, osadenie prvkov mobiliáru a drobnej architektúry – lavičky, smetné koše, stojany na bicykle, stojiská pre KO a doplnenie existujúceho verejného osvetlenia. Vnútroblok Čajakova – predmetom riešenia revitalizácie verejného priestoru sú vegetačné a sadové úpravy, doplnenie nových spevnených plôch, doplnenie nových plôch pre parkovanie osobných automobilov (v rámci neoprávnených nákladov projektu), osadenie prvkov mobiliáru a drobnej architektúry – lavičky, smetné koše, stojany na bicykle, riešenie detských ihrísk a doplnenie existujúceho verejného osvetlenia.

### Projekt „Hill Park - podpora rozvoja zelenej a modrej infraštruktúry v meste Žilina“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu je revitalizácia a rozšírenie zelenej zóny s vytvorením parku na sídlisku Vlčince. Obyvateľom priľahlej časti sídliska a všetkým návštevníkom blízkeho OD Billa sídliska sa zvýši kvalita životného prostredia, existujúca zeleň bude revitalizovaná a plocha bude doplnená o novú zeleň za účelom zlepšenia funkčného využitia, vytvorí sa spevnené plochy pre pohyb a pobyt osôb (mlatové chodníky), osadí sa nový mobiliár, ktorý umožní vyžívanie nového parku. Úpravy zóny sa sekundárne prejavujú v zvýšenej vodozadržnej schopnosti územia. Nové prvky na hranie rozšíria možnosti územia na hranie detí a trávenie voľného času. Súčasťou územia bude tiež oplotené venčovisko pre psov, kde bude jednoduchšie udržiavať čistotu priestranstva ako pri pohybe psov v celom areáli.

### Projekt „Adaptácia Starého Bulváru v meste Žilina na zmenu klímy“ – PSK (IÚI)

Celkové stavebné úpravy sa týkajú existujúcich spevnených plôch (pre dopravu i chodníkov pre peších), návrhu vodozadržných opatrení, doplnenia verejnej zelene, mobilnej zelene s napojením na vodozadržné opatrenia, drobnej architektúry (cyklostojany a odpadové koše) a predprípravy elektro pre nasvietenie sochy A. Bernoláka. Asfaltové nepriepustné spevnené plochy chodníkov po oboch stranách hlavného dopravného koridoru, ako i priečne chodníky cez zelený stredový pás budú vybudované a nahradené žulovou dlažbou. Vyššiu bezpečnosť pre chodcov zabezpečí vyvýšený prechod v strede Bulváru, ktorý bude fungovať ako prirodzený spomaľovač pre automobily. Ocelová pásovina oddelí terasy kaviarní a reštaurácií od chodníka určeného pre peších.

### Projekt „Zelené námestie na sídlisku Solinky“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu je revitalizácia vybraného priestoru (centrálneho územia - vnútrobloku medzi ulicami Borová, Gaštanová, Jaseňová a Platanová na sídlisku Solinky). V rámci aktivít budú realizované činnosti zamerané na:

- revitalizáciu zelene výsadbu stromov, krov a trvalkových záhonov ako aj závlahového systému s retenčnou a vlastnou studňou;
- rekonštrukciu a výstavbu chodníkov s priepustným povrchom a výstavbu spevnených plôch s priepustným povrchom;
- rozmiestnenie prvkov drobnej architektúry a mobiliáru;
- inštalácia verejného osvetlenia;
- vybudovanie vodného prvku evokujúceho brodisko potoka napojeného na verejný vodovod.

Identifikácia realizovaných projektov /(bližšia identifikácia projektov v Prílohe č. 1).

## Prioritná oblasť PO 6. SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

### Strategický zámer

Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v meste a obciach UMR. Dbať o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť s cieľom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov mesta a obcí. Sústava indikátorov a špecifické ciele a prioritnej oblasti PO 6:

### Špecifické ciele v prioritnej oblasti PO 6:

Podprogram 6.1. Sociálne služby

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

### Identifikácia príspevku k PO 6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

V roku 2025 mesto Žilina pokračovalo v implementácii národného projektu „Podpora opatrovateľskej služby“, ktorého hlavným cieľom je poskytovanie terénnej opatrovateľskej služby v domácom prostredí na území mesta Žilina, čo pomôže zabezpečiť zotrvanie občanov v prirodzenom domácom prostredí za účelom zlepšenia kvality života občanov odkázaných na pomoc inej osoby. Opatrovateľskú službu v roku 2025 zabezpečovalo 59 opatrovateliek. Opatrovateľskú službu poskytuje priamo mesto, pričom opatrovatelky sú vedené ako zamestnanci mesta. Opatrovateľská služba sa poskytuje priemerne cca 150 - 170 klientom ročne, pričom tento počet je variabilný a premenlivý aj počas roka. Mesto je zapísané v registri poskytovateľov sociálnych služieb Žilinského samosprávneho kraja. Mesto Žilina poskytuje opatrovateľskú službu obyvateľom mesta Žilina, ktorí majú vydaný posudok a rozhodnutie o odkázanosti na opatrovateľskú službu v zmysle zákona 448/2008 Z. z. alebo Integrovaný posudok vydaný ÚPSVaR a požiadajú o zabezpečenie poskytovania opatrovateľskej služby. Mesto Žilina bolo zapojené tiež do národného projektu „Spolu pre komunitu“ v rámci aktivity „Terénna sociálna práca“. Do projektu boli zapojení 3 terénni sociálni pracovníci, terénna sociálna práca bola vykonávaná na území mesta Žilina v lokalitách Bratislavská ulica, na Košickej ulici a na sídlisku Hájik, kde žijú osoby ohrozené chudobou a sociálnym vylúčením. Sociálna práca bola vykonávaná v zmysle Štandardov terénnej sociálnej práce a terénnej práce v sociálne vylúčených komunitách. Cieľovou skupinou sú rodiny s deťmi, neúplné rodiny, mnohohodetné rodiny, osoby so zdravotným postihnutím, jednotlivci alebo skupiny ohrozené chudobou, sociálnym vylúčením alebo diskrimináciou, nízkopríjmové domácnosti. Naším zámerom je motivácia a aktivizácia jednotlivcov a rodín prostredníctvom spoločnej aktivity s pomocou a podporou terénneho sociálneho pracovníka.

Mesto Žilina realizovalo v roku 2025 projekt s názvom „Zabezpečenie dostupného bývania v meste Žilina“. Cieľom projektu, ktorý sa realizuje v rokoch 2025 – 2027, je sprostredkovanie dostupného, udržateľného štandardného a samostatného nájomného bývania pre vybrané ohrozené skupiny obyvateľov v rámci mesta Žilina, vrátane poskytovania sociálnych intervencií a odbornej pomoci (napr. právna, psychologická atď.), ako preventívneho opatrenia na ochranu zdravia a života ľudí, ktorí nemajú alebo stratili prístup k vlastnému bývaniu. Projekt spočíva v zabezpečení a sprostredkovaní cenovo dostupného, udržateľného a samostatného bývania pre ohrozené skupiny ľudí, ktoré majú dlhodobé problémy finančného a sociálneho charakteru, ktoré negatívne vplyvajú na možnosť vlastného zabezpečenia bývania. V rámci projektu dôjde k zabezpečeniu 20 bytových jednotiek pre 20 účastníkov projektu – jednotlivcov alebo rodiny.

Mesto v roku 2025 implementovalo aj projekt s názvom „Integrácia príslušníkov tretích krajín vrátane migrantov v meste Žilina“. Hlavnou aktivitou projektu bolo otvorenie Centra prvého kontaktu na pomoc Ukrajine. V tomto centre sa realizovala informačná činnosť a poradenstvo v rôznych oblastiach ako bývanie, vzdelanie, zdravotná starostlivosť, právne otázky a pod. Služby boli poskytované každý pracovný deň počas celého roka.

Mesto Žilina uzavrelo zmluvu o poskytnutí finančného príspevku na prevádzku s neziskovou organizáciou Človek v ohrození, n.o. na rok 2025. Účelom poskytnutia finančného príspevku na prevádzku poskytovanej sociálnej služby bolo zabezpečiť občanom s trvalým pobytom v meste Žilina, ktorý sa ocitli v nepriaznivej sociálnej situácii dostupnosť poskytovanej sociálnej služby v rámci programu zamestnávania realizovaného v meste Žilina. Základné sociálne poradenstvo je poskytované v:

- Komunitné centrum Bratislavská 8612, 010 01 Žilina.
- Komunitné centrum Korzo 35,010 15 Žilina.
- Kancelária terénneho sociálneho pracovníka Košická 8392/2A, 01001 Žilina.

Mesto Žilina tiež uzavrelo zmluvu o poskytnutí finančného príspevku na prevádzku s občianskym združením IPčko, o.z. na rok 2025.

Účelom poskytnutia finančného príspevku na prevádzku poskytovanej sociálnej služby je zabezpečiť dostupnosť terénnej sociálnej služby krízovej intervencie v meste Žilina fyzickým osobám, ktoré sa ocitli v akútnych krízových situáciách v dôsledku nepriaznivej sociálnej situácie.

### **Podané žiadosti o NFP v danej oblasti:**

#### Projekt „Zlepšenie podmienok bývania na ul. Bratislavská, Žilina“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu je rekonštrukcia bytovky na ul. Bratislavská v Žiline, ktorá je od r. 2021 po rozsiahlom požiari neobývaná. V osídlení na Bratislavskej ulici býva cca 450 obyvateľov dospeléj populácie a cca 150 detí a mladých ľudí. Riešenie bytovej situácie v tejto lokalite a opätovné zobytnenie bytového domu je jednou z priorít. Na základe PD a vydaného stavebného povolenia by mala byť, po schválení žiadosti o NFP, zrealizovaná kompletná rekonštrukcia v súčasnosti dvojpodlažnej bytovky, s nadstavbou obytného 3. podlažia s plochou strechou. Rekonštrukciou bude vytvorených 8 nových bytových jednotiek (1 až 3 izbové byty) štandardného vybavenia pre účely nájomného bývania.

Mesto tiež v rámci svojej pôsobnosti poskytuje ďalšie sociálne služby ako je napríklad stravovanie v jedálňach pre seniorov, ktorí majú ťažké zdravotné postihnutie, alebo nepriaznivý zdravotný stav, alebo dovŕšili dôchodkový vek. Jedáleň poskytuje aj stravovanie

prostredníctvom donášky stravy do domácnosti v závislosti od voľných kapacít a organizačných možností poskytovateľa sociálnej služby.

Projekt „Znižovanie energetickej náročnosti budovy DJ Puškinova, Žilina“ – PSK (IÚI)

Účelom projektu je zvýšenie energetickej efektívnosti a využívanie OZE v Zariadení starostlivosti o deti do troch rokov veku dieťaťa na Puškinovej 14 v Žiline, a to prostredníctvom realizácie opatrení založených na:

- rekonštrukcii a zateplení fasády ako i vyvolaných investíciách: zateplenie sokla, dobudovanie odkvapového chodníka, spevnených plôch a odstránenie prístreškov;
- rekonštrukcii strechy so zateplením celého strešného plášt'a ako i vyvolanej investície bleskozvodu a uzemnenia;
- výmene otvorových konštrukcií a ich náhrade za plastové s izolačným trojskom;
- realizácií opatrení zlepšujúcich kvalitu vnútorného prostredia, pomocou exteriérových žalúzií na zlepšenie tepelnej a svetelnej pohody, ako i vyvolané investície murovacie práce a povrchové úpravy stien;
- inštalácia a rekonštrukcia systémov chladenia a vetrania;
- inštalácii nového FVZ na streche budovy jaslí.

Projekt „Likvidácia zhoreniska po požiari BD na ul. Bratislavská“ – dotácia Úrad splnomocnenca pre rómske komunity

Hlavným cieľom projektu je zaistenie bezpečnosti územia v okolí zhoreniska bytového domu na ulici Bratislavská v Žiline. V súvislosti s riešením mimoriadnej situácie požiaru na Bratislavskej ulici bolo pre mesto Žilina nevyhnutné zaistiť bezpečnosť územia v okolí zhoreniska na ulici Bratislavská a nájsť požiarom dotknutým osobám rómskej komunity vhodné náhradné ubytovanie. Poskytnutím dotácie sa čiastočne vyriešil problém s likvidáciou odpadu, ktorý vznikol pri požiari strechy bytového domu na ulici Bratislavská. Po požiari bolo potrebné vzniknutý odpad zo zhoreniska roztriediť. Úspešná realizácia projektu tak prispela k riešeniu mimoriadne nepriaznivej situácie dotknutých osôb rómskej komunity v súvislosti s požiarom bytovky na Bratislavskej ulici.

Identifikácia realizovaných projektov (bližšia identifikácia projektov v Prílohe č. 1).

## Prioritná oblasť PO 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

### Strategický zámer

Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materských a základných škôl. Podpora vzdelávania pedagogických a odborných zamestnancov pracujúcich v školstve. Vytváranie pracovných podmienok pre inkluzívne tímy na školách. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov mesta Žilina a obcí UMR Žilina. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov mesta Žilina, ale i obcí UMR Žilina.

### Špecifické ciele v prioritnej oblasti PO 7:

Podprogram 7.1. Vzdelávanie

Podprogram 7.2. Šport

### Identifikácia príspevku k PO 7 VZDELÁVANIE A ŠPORT

#### Mesto Žilina v rámci prioritnej oblasti zrealizovalo viacero opatrení a aktivít:

V roku 2025 sa školy a školské zariadenia zamerali na systematické zvyšovanie kvality výchovno-vzdelávacieho procesu v súlade s platnými kurikulárnymi zmenami. Realizované boli viaceré opatrenia podporujúce inkluzívne vzdelávanie, najmä prostredníctvom pomáhajúcich profesií a cieľenej podpory detí so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami. Významná pozornosť bola venovaná digitalizácii vzdelávania a rozvoju digitálnych kompetencií žiakov aj pedagogických zamestnancov. Súbežne prebiehala modernizácia materiálo-technického vybavenia škôl, zameraná na zlepšenie hygienických, bezpečnostných a prevádzkových podmienok. Školy rozšírili ponuku pohybových, športových a zdravotne orientovaných aktivít s cieľom podporiť zdravý životný štýl detí a mládeže. Environmentálne a klimatické témy boli systematicky začleňované do výchovno-vzdelávacích a mimoškolských aktivít. Dôležitou súčasťou činností bola prevencia sociálno-patologických javov a zlepšovanie sociálnej klímy v školskom prostredí. Podporovaný bol rozvoj talentov a individuálnych schopností detí prostredníctvom súťaží, umeleckých aktivít a záujmového vzdelávania. Školské zariadenia aktívne rozvíjali spoluprácu s rodičmi, komunitou a externými partnermi. Realizované činnosti prispeli k stabilizácii školského prostredia a k postupnému zvyšovaniu kvality služieb poskytovaných v oblasti vzdelávania na území mesta.

Mesto pokračovalo v roku 2025 v organizácii tradičných a úspešných podujatí ako Wings For Life, Žilinská plavecká štafeta alebo Vianočný beh, ktorý sa zrealizoval s rekordnou účasťou 1200 bežcov. Najúspešnejších športovcov mesta Žilina za predchádzajúci rok ocenilo vedenie mesta na galavečere v Mestskom divadle. V roku 2025 sa po dlhom spore a čiastočnej rekonštrukcii opäť otvorili pre verejnosť tenisové kurty na Karpatskej. Na rovnakej ulici sa postupne rozbieha aj projekt športového centra Športpark, ktorý v budúcnosti zaplní veľmi významný investičný dlh voči športovej verejnosti v Žiline.

Z rozvojového charakteru plní svoju úlohu organizácia „Školskej športovej ligy, ktorá umožňuje športovať a zmerať si sily so športovcami z iných škôl pre žiakov žilinských základných škôl.

## Správa športových zariadení realizovala v roku 2025 nasledovné investície:

V roku 2025 sa investičné aktivity zamerali na nevyhnutnú rekonštrukciu **priestorov zimného štadióna**. Dôvodom bol kritický technický stav budovy, ktorý v spojení s prísnyimi nárokmi na zázemie pre extraligové súťaže vyžadoval komplexnú modernizáciu infraštruktúry. Celková výška investícií v roku 2025 predstavovala sumu 283 258,03 €.

### **1. Kamerový systém a internetová sieť – Zimný štadión – 29 598,68 €**

Z dôvodu zvýšených štandardov a požiadaviek kladených na infraštruktúru v extralige sme pristúpili k nevyhnutnej modernizácii internetovej siete a zavedeniu kamerového systému, čím sa zabezpečí vyššia kvalita prenosov a bezpečnosť v areáli Zimného štadióna.

### **2. Systém varovania a vyrozumienia (siréna) – Zimný štadión – 16 470,93 €**

Kontrolou bolo zistené, že na pracovisku Zimný štadión sa manipuluje s amoniakom, ktorý je klasifikovaný ako toxická látka. V prípade prevádzkovej poruchy a úniku čpavku nebol zabezpečený funkčný automatický a zrozumiteľný systém varovania a vyrozumienia ohrozených zamestnancov a osôb v okolí. Pôvodný stav nezabezpečoval včasnú evakuáciu a zvyšoval riziko ohrozenia života a zdravia.

### **3. Stavba miestnosti pre rolbu – Zimný štadión – 27 132,64 €**

Z dôvodu prísnych bezpečnostných opatrení súvisiacich s organizáciou Majstrovstiev Európy U21 v Žiline bolo potrebné presunúť a odstrániť miestnosť pre rolbu v blízkosti vstupu na štadión MŠK Žilina, nakoľko je priamo spojený s prístupom okolo Zimného štadióna. Z tohto dôvodu bolo potrebné vypracovať projektové dokumentácie – odstránenie miestnosti pre rolbu, prístavba miestnosti pre rolbu, prepojenie prístupu rolby na ľadovú plochu.

### **4. Projektová dokumentácia – 105 657 € - energetické úspory obvodového plášťa Zimný štadión**

### **5. Projektová dokumentácia – 92 250 € - energetické úspory tréningová hala Zimný štadión**

## **Mestská krytá plaváreň:**

V priebehu roka 2025 sa na stredisku Mestská krytá plaváreň nerealizovali žiadne investície spojené s nehnuteľnosťou.

Údržba zelene a okolia si vyžadovala investíciu na zakúpenie záhradného traktora s príslušenstvom v celkovej hodnote 12 148,78 €.

## **Realizácia EÚ projektov v danej oblasti:**

### Projekt „Zvyšovanie povedomia o zmierňovaní a prispôsobovaní sa zmene klímy v mestách Žilina a Brno“ – Interreg CZ-SK

Projekt je zameraný na zvyšovanie environmentálneho povedomia o zmierňovaní a prispôsobovaní sa zmene klímy obyvateľov. Realizáciou projektu bude posilnená informovanosť obyvateľov všetkých vekových kategórií, verejnosti, žiakov, učiteľov základných škôl o stave ich životného prostredia a o aktívnom zapájaní sa do realizácie opatrení na zmenu klímy.

Ciele projektu budú dosiahnuté prostredníctvom realizácie troch aktivít:

1. Výmena skúseností „dobrej praxe“ pri tvorbe environmentálnych programov pre deti základných škôl v Žiline a v Brne.
2. Realizácia vzdelávacích a zážitkových aktivít pre verejnosť.
3. Výmena informácií pri vytváraní informačných kampaní o environmentálnych témach pre verejnosť.

#### Projekt „Zníženie energetickej náročnosti budovy MŠ Borodáča“ – PSK (IÚI)

Projekt je pokračovaním dlhodobého zámeru mesta Žilina postupne rekonštruovať a modernizovať všetky objekty vo svojom vlastníctve, resp. správe s cieľom znižovania ich energetickej náročnosti. Vo vzťahu k samotnému objektu materskej školy ide o pokračovanie investičného zámeru z roku 2019, kedy bol síce schválený a zazmluvnený projekt žiadosť ITM302021V686 Nadstavba a stavebné úpravy budovy materská škola, Námestie Janka Borodáča 6, Žilina, avšak vzhľadom na komplikácie pri verejnom obstarávaní a opakovanom posúvaní harmonogramu pristúpilo mesto Žilina dňa 16.12.2022 k vypovedaniu Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku číslo IROP-Z-302021V686-221-35, nakoľko ako prijímateľ už nebolo schopné zrealizovať projekt tak, ako sa na realizáciu aktivít projektu zaviazalo. V priebehu roka 2024 bolo prijaté rozhodnutie realizovať stavbu v zmysle zmien tak, aby k 09/2025 mohla byť materská škola Námestie Janka Borodáča 6, Žilina opätovne spustená do prevádzky a pre školský roky 2025/2026 bola plne funkčná. Predmetom projektu bola hĺbková obnova objektu materskej školy na Námestí Janka Borodáča v Žiline, prostredníctvom ktorej dochádza k zníženiu energetickej náročnosti – primárne energia na úrovni 67,49 %. Rovnako tak bola predmetom projektu aj výstavba lokálneho FVZ na streche objektu za účelom ekologickej výroby elektrickej energie zo slnečného žiarenia, ktorá prispieva k zvýšeniu sebestačnosti a úspory elektrickej energie v rámci vlastnej spotreby objektu.

#### Projekt „Zlepšenie k prístupu vzdelávania na ZŠ Javorku“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu bolo zvýšenie kvality vzdelávania na ZŠ a zlepšenie podmienok na telesnú výchovu a športovanie prostredníctvom rekonštrukcie a modernizácie priestorov vonkajšieho športového areálu školy a zlepšením vybavenia na vzdelávanie žiakov.

Aktivita 1: Desegregácia výchovy a vzdelávania.

Aktivita 2: Zlepšenie materiálneho vybavenia a technického zabezpečenia školy.

Aktivita 3: Zriadenie nových odborných učební školy.

Aktivita 4: Rekonštrukcia a modernizácia vonkajšieho športového areálu školy.

#### Projekt „Zlepšenie k prístupu vzdelávania na ZŠ Jarná“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu bolo zvýšenie kvality vzdelávania na ZŠ a zlepšenie podmienok na telesnú výchovu a športovanie prostredníctvom rekonštrukcie a modernizácie priestorov vonkajšieho športového areálu školy a zlepšením vybavenia na vzdelávanie žiakov.

Aktivita 1: Desegregácia výchovy a vzdelávania.

Aktivita 2: Zlepšenie materiálneho vybavenia a technického zabezpečenia školy.

Aktivita 3: Zriadenie nových odborných učební školy.

Aktivita 4: Rekonštrukcia a modernizácia vonkajšieho športového areálu školy.

#### Projekt „Jumpzone Žilina Solinky“ – Nadácia KIA

Cieľom projektu bolo vytvoriť dočasný moderný BMX park, ktorý bude slúžiť pre cyklistov a nadšencov BMX jazdy. Park zahŕňa dve skokové dráhy.

#### **Podané žiadosti o NFP v danej oblasti:**

#### Projekt „Zníženie energetickej náročnosti budovy CVČ Zvolenská“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu je komplexná obnova budovy centra voľného času, pozostávajúceho z troch blokov, prepojených spoločnou spojovacou chodbou. Centrum voľného času je situované na Zvolenskej 20 v Žiline. Realizáciou predkladaného projektu dôjde k zníženiu energetickej náročnosti – primárna energia na úrovni 67,07 %. Rovnako tak je predmetom projektu aj výstavba lokálneho FVZ na streche objektu za účelom ekologickej výroby elektrickej energie zo slnečného žiarenia, ktorá prispeje k zvýšeniu sebestačnosti a úspory elektrickej energie v rámci vlastnej spotreby objektu.

#### Projekt „Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Trnové“ – Modernizačný fond

Predmetom rekonštrukcie je celý objekt Základnej školy s materskou školou v Trnovom. Pôvodné členenie školy na hlavný objekt a prístavbu je založený na historickom vývoji školy, v rámci ktorého bola prístavba riešená dodatočne. V súčasnosti ide o jeden stavebne spojený celok, s jedným súpisným číslom, jedným zdrojom vykurovania a jedným základným účelom využitia. Označovanie v projektovej dokumentácii SO01 Základná škola a SO02 Existujúca prístavba ZŠ je len formálna a súvisí s lepšou skladbou rozpočtu vzhľadom na odlišnú konštrukčnú skladbu obvodového plášťa i strechy. Z hľadiska funkčnosti ide o jeden objekt, čomu zodpovedá aj vypracované PEH. Projekt rieši primárne opatrenia vedúce k úspore energie na vykurovanie, okrajovo sa dotýka aj interiérových úprav, ktoré zvýšia kvalitu vnútorného prostredia.

Projekt sa bude realizovať prostredníctvom 4 hlavných aktivít patriacich do kategórie F.1 Hlavné aktivity – Zvyšovanie energetickej hospodárnosti existujúcich verejných budov, a to konkrétne:

- zateplenie obvodových stien a plášťa budovy;
- zateplenie/výmena strechy;
- výmena otvorových výplní;
- opatrenia na zlepšenie kvality vnútorného prostredia.

Identifikácia realizovaných projektov (bližšia identifikácia projektov v Prílohe č. 1).

## **Prioritná oblasť PO 8. KULTÚRA**

### Strategický zámer

Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektami. Zabezpečenie dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť mesta. Prieběžná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž mesta a tým aj na cestovný ruch.

### **Špecifické ciele v prioritnej oblasti PO 8:**

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

### Identifikácia príspevku k PO 8 KULTÚRA

Okrem klasických a pravidelných podujatí organizovaných mestom Žilina (Staromestské slávnosti, Fašiangy, Kultúrne leto a Vianočné trhy) prebiehala v roku 2025 podpora žánrov a nových podujatí so zameraním na komunity a participáciu občanov v súlade so schválenou kultúrnou stratégiou mesta.

Išlo o zapájanie mládeže, nových hudobníkov do podujatí formou vyhlasovaných otvorených výziev - open calls ako napríklad „Otvorená výzva na vystúpenie kapiel“ v rámci najväčšieho mestského podujatia Staromestské slávnosti, podujatie „Open Mic“ na Kreatívnom trhovisku, priestor prihláseným interpretom aj v rámci „Žilinského kultúrneho leta“ na podujatí „Hudobné stredy“ v Sade SNP.

V roku 2025 prebiehala aj príprava vzniku novej mestskej organizácie – „Mestská kultúra Žilina“. Nová organizácia zastrešuje a prepája doteraz existujúce mestské organizácie a to Mestskú knižnicu Žilina, Rosenfeldov palác a časť odboru OKŠCRM – referát kultúry. Realizácia vzniku súvisí s implementáciou schválenej Kultúrnej stratégie mesta Žilina.

Mesto Žilina sa v roku 2025 zapojilo do Európskych štruktúr v oblasti kultúry – Sieť Culture Next (Observing membership).

### **Podané žiadosti o NFP v danej oblasti:**

#### Projekt „Rekonštrukcia budovy Radnice v Žiline“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu je komplexná rekonštrukcia a obnova budovy Starej radnice na Mariánskom námestí v Žiline, ktorá je NKP. Súčasný stav budovy Radnice je čiastočne narušený (najmä časti krovu, stropných konštrukcií, fasáda), nosné konštrukcie sú staticky poddimenzované, v minulosti nesprávne navrhnuté a realizované, technické vybavenie budovy je v havarijnom stave. V nadväznosti na zrealizovaný reštaurátorský prieskum bude budova komplexne obnovená tak, aby bola zachovaná jej kultúrno-historická a pamiatková hodnota pre občanov a návštevníkov mesta Žilina a zároveň vnútorné priestory splňali súčasné technické a bezpečnostné požiadavky na prístupnosť širokej verejnosti a na reprezentatívnosť priestorov. Základom nového prístupu k Radnici je jej otvorenie verejnosti a upustenie len od administratívneho využitia, ako to bolo v minulosti.

#### Projekt „Prístavba a stavebné úpravy budovy Mestského divadla Žilina“ – PSK (IÚI)

Zámerom mesta Žilina a vedenia Mestského divadla Žilina je využiť existujúce nedostatočne využívané skladové a klubové interiérové priestory na streche a dostupnú časť strechy a vytvoriť na streche budovy nové kultúrne priestory vo forme zodpovedajúcej dnešnej dobe. Atraktívne prostredie nad námestím A. Hlinku a v úrovni striech historického centra mesta, v tesnej blízkosti Burianovej veže a veže kostola Najsvätejšej Trojice je vhodným priestorom pre rozšírenie aktivít divadla a pritiahnutie nových návštevníkov preferujúcich moderné menšie typy divadelno-koncertných podujatí v prostredí zelene čiastočne vegetačnej strechy s vyhlídkou na atraktívnu časť starého mesta. Vybudovaním zelenej strechy na budove Mestského divadla a rekonštrukciou objektov na streche divadla pre konanie kultúrnych podujatí sa vytvorí nový priestor pre kultúrne aktivity a trávenie voľného času a zvýši kultúrny potenciál mesta Žilina.

### **Pripravované žiadosti o NFP v danej oblasti:**

#### Projekt „Rekonštrukcia budovy Burianovej veže v Žiline“ – PSK (IÚI)

Predmetom projektu rekonštrukcie Burianovej veže (NKP č. 1393/2) je v obnova národnej kultúrnej pamiatky a zachovanie hodnoty kultúrneho dedičstva pre budúce generácie. V rámci projektu bude vytvorená moderná expozícia zameraná na prezentáciu histórie veže a mesta a jeho dávnych obyvateľov. Realizácia aktivít je naplánovaná v období od roku 2026 do 2028, t.j. v čase platnosti Integrovannej územnej stratégie UMR Žilina.

Identifikácia realizovaných projektov (bližšia identifikácia projektov v Prílohe č. 1).

## Prioritná oblasť PO 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Strategický zámer

Budovanie pozitívneho vnímania mesta a dosiahnutie, aby sa stalo strediskom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky.

### Špecifické ciele v prioritnej oblasti PO 9:

Podprogram 9.1. Propagácia samospráv.

Podprogram 9.2. Rekreačno-relaxačné zázemie v samosprávach.

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

### Identifikácia príspevku k PO 9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

V rámci prioritnej oblasti boli zrealizované nasledovné opatrenia:

- aktualizácia webovej stránky na propagačné účely mesta - priebežné informovanie o cestovnom ruchu;
- podporila sa spolupráca verejného a súkromného sektora pri propagovaní atraktivít regiónu;
- účasť na veľtrhoch a podujatiach v cestovnom ruchu;
- podpora spolupráce s ďalšími OOCR a KOCR;
- spustenie informačného kiosku za účelom skvalitnenia služieb mesta a poskytovania bezplatných informácií v našom regióne;
- rozšírenie propagácie našich produktov;
- organizovanie pravidelných podujatí pre rodiny s deťmi a základné školy;
- realizácia skupinových historických prehliadok s kvalifikovanými sprievodcami v cestovnom ruchu;
- organizovanie prehliadok v rôznych jazykových mutáciách;
- opätovné sprístupnenie žilinských katakomb po 4 rokoch.

V rámci činnosti Mestskej knižnice Žilina a jej pobočiek boli realizované v roku 2025 nasledovné rozvojové aktivity:

- pravidelné vzdelávacie aktivity pre deti z MŠ a žiakov ZŠ a SŠ;
- pravidelné klubové podujatia pre deti do 3 rokov a verejnosť;
- pravidelná tanečná dielňa, tvorivá dielňa;
- Koncerty medzi regálmi, divadelné predstavenia, rôzne besedy a prednášky;
- zapojenie sa do celoslovenského podujatia „Týždeň slovenských knižníc“ a do podujatí organizovaných mestom;
- spolupráca s Centrom vedecko-technických informácií SR vytvorením SmartLabu na Vlčincoch;
- zvýšenie aktivity na sociálnych sieťach;
- získanie dotácií z Fondu na podporu umenia, Nadácie Milana Dubca a Žilinského samosprávneho kraja;
- spolupráca s Človek v ohrození n. o., IPčko a ZUŠ L. Árvaya;
- vzdelávanie knihovníkov prostredníctvom účasti na workshopoch, seminároch, webinároch, konferenciách.

V rámci činnosti Turistickej informačnej kancelárie boli realizované v roku 2025 nasledovné rozvojové aktivity:

- pravidelná správa a aktualizácia profilov TIK na sociálnych sieťach (napr. Facebook, Instagram). Publikovanie príspevkov zameraných na podujatia, turistické atrakcie, tipy na výlety a sezónne témy. Zvýšenie interakcie používateľov a rast sledovateľov. Vytváranie vizuálnych a video materiálov na podporu atraktivity obsahu.
- pravidelná aktualizácia informácií o podujatiach a službách cestovného ruchu. Poskytovanie podkladov pre články, reportáže a relácie o cestovnom ruchu a podujatiach v meste.
- Príprava a produkcia nových propagačných materiálov (letáky, mapy, brožúry, tematické prehľady). Rozšírenie suvenírového portfólia v TIK. Aktívna účasť na spoločných projektoch s OOCR a KOCR. Zabezpečenie mediálnych výstupov pre zvýšenie povedomia o destinácii.
- Účasť TIK na domácich a zahraničných veľtrhoch zameraných na cestovný ruch. Distribúcia propagačných materiálov na podujatiach. Kompletná príprava a realizácia presunu TIK do nových priestorov. Zabezpečenie technického vybavenia, usporiadania prevádzky a zabezpečenia dostupnosti pre verejnosť. Zlepšenie komfortu pre návštevníkov aj pracovníkov TIK.
- V sledovanom období došlo k rozšíreniu personálneho zabezpečenia Turistickej informačnej kancelárie o nové pracovné miesto financované a zriadené pod Oblastnou organizáciou cestovného ruchu, ktoré reaguje na zvyšujúce sa nároky na komunikáciu, servis pre návštevníkov a administratívne úlohy.

Identifikácia realizovaných projektov (bližšia identifikácia projektov v Prílohe č. 1).

## **Prioritná oblasť PO 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ**

Strategický zámer

Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu mestského úradu a obecných úradov. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovanie verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi úradov, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na úradoch. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v samosprávach.

### **Špecifické ciele v prioritnej oblasti PO 10:**

Podprogram 10.1. Administratíva

Podprogram 10.2. Bezpečnosť

### Identifikácia príspevku k PO 10 **ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ**

Mesto Žilina pokračovalo v implementácii projektu modelu CAF (Common Assessment Framework), ktorý je európskym nástrojom na sebahodnotenie a zlepšovanie kvality riadenia vo verejnej správe. Vznikol ako odpoveď na potrebu efektívneho a transparentného fungovania verejných inštitúcií a je založený na princípoch modelu EFQM (European Foundation for Quality Management). CAF pomáha organizáciám verejnej správy zlepšovať svoju výkonnosť prostredníctvom pravidelného hodnotenia a implementácie opatrení na zlepšenie. Implementácia modelu CAF v samospráve predstavuje efektívny nástroj na zlepšovanie kvality riadenia a poskytovaných služieb. Tento model pomáha orgánom verejnej správy identifikovať svoje silné a slabé stránky, zvyšovať transparentnosť a podporovať inovatívne riešenia. V konečnom dôsledku vedie k zlepšeniu spokojnosti občanov a efektívnejšiemu fungovaniu samosprávnych orgánov.

Zámerom modelu CAF pre prácu samosprávnych orgánov je:

- zlepšenie efektivity a kvality poskytovaných služieb;
- zvýšenie transparentnosti a zodpovednosti;
- zvýšenie spokojnosti občanov a zamestnancov;
- efektívnejšie strategické riadenie a rozhodovanie;
- podpora inovatívnych riešení;
- možnosť porovnania s inými samosprávami (Benchmarking).

Výsledkom druhej fázy udržateľnosti modelu CAF na MsÚ bol Akčný plán zlepšovania modelu CAF II. etapa, ktorý má opäť 11 plánovaných aktivít týkajúcich sa:

- protikorupčného systému;
- manažérskeho systému riadenia investičných projektov;
- prieskumov spokojnosti zamestnancov;
- ON-LINE adaptácie novoprijatého zamestnanca;
- efektivity spolupráce s partnermi;
- rozširovania oblasti pre digitalizáciu;
- metodiky vykazovania ekonomických parametrov obchodných spoločností;
- rozšírenia rozsahu zverejňovaných Open Data;
- rozšírenia webu mesta o sekciu FAQ;
- vytvorenia mapy procesov MsÚ;
- prieskumom spokojnosti širokej verejnosti.

Výsledkom implementácie Akčného plánu zlepšovania modelu CAF sú niektoré zlepšenia práce úradu, poskytovania služieb občanom, ale aj zlepšenie pracovných podmienok zamestnancov úradu.

**V rámci oblasti bezpečnosti sa mesto Žilina v roku 2025** prioritne zameralo na posilnenie odborných kompetencií, prevzatie systémovej zodpovednosti v oblasti BOZP, OPP, PO, modernizáciu komunikácie a podporu dobrovoľníckych aktivít, čím sa významne zvýšila úroveň bezpečnosti a pripravenosti mesta Žilina.

#### **Získanie oprávnení a odborný rozvoj**

- mesto získalo **oprávnenie na vykonávanie Bezpečnostnotechnickej služby (BTS)** a zároveň **oprávnenie na výchovu a vzdelávanie v oblasti BOZP a OPP**, čím mesto prevzalo plnú zodpovednosť za zabezpečovanie BOZP a OPP na školách a školských zariadeniach v zriaďovateľskej pôsobnosti mesta Žilina.

#### **Systémové a koncepčné opatrenia**

- Realizovaná bola komplexná úprava systému fungovania subjektov dobrovoľnej požiarnej ochrany, vrátane nastavenia financovania a zosúladenia dokumentácie. Pričom došlo k rozlíšeniu medzi Dobrovoľným hasičským zborom (DHZ) ako občianskym združením a Dobrovoľným hasičským zborom obce (DHZO) ako organizačnou zložkou obce zaradenou do systému ochrany pred požiarmi. Cieľom zmeny bolo zvýšiť transparentnosť, predvídateľnosť a efektívnosť využívania finančných prostriedkov mesta, ako aj jednoznačne oddeliť financovanie činnosti spolku od financovania zásahovej jednotky obce. V nadväznosti na tieto systémové zmeny bolo v mesiaci november realizované školenie štatutárnych zástupcov a veliteľov jednotiek.
- Spustená bola kampaň „Mesto hľadá hrdinov“, zameraná na zapojenie dobrovoľníkov do siete poskytovateľov prvej predlekárskej pomoci s využitím mestských AED, výsledok 8 zásahov - 1 zachránený život.

- Zavedená bola aplikácia Fireport na zefektívnenie komunikácie s DHZO Žilina a zrýchlenie nahlasovania výjazdov prostredníctvom operačného strediska IZS.
- Vypracovaná bola štúdia a potrebná komunikácia so SPF na pozemok pre výstavbu hasičskej zbrojnice v mestskej časti Bytčica.
- Vypracovaná bola projektová dokumentácia na vybudovanie prístupovej komunikácie k HZ v Zástraní.
- Aktualizované boli tzv. mäkké ciele ochrany pre Okresný úrad.

### Realizované podujatia v oblasti bezpečnosti

Mesto Žilina bolo vybavené novým služobným vozidlom s informačným polepom zameraným na zvyšovanie povedomia obyvateľstva v oblasti civilnej ochrany a krízového riadenia. Vozidlo slúži na zabezpečenie operatívnych výjazdov, kontrolnej činnosti, koordinácie zásahov a zároveň plní preventívno-informačnú funkciu vo vzťahu k verejnosti.

- Mesto zorganizovalo Deň tiesňového volania 112 za účasti štátneho tajomníka Ministerstva vnútra SR.
- V máji 2025 mesto organizovalo na Mestskom úrade Svetový deň BOZP, zameraný na problematiku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a prevenciu požiarov.
- V septembri 2025 sa konala akcia „Bezpečná ulica“, na ktorej sa aktívne zúčastnili 3 členovia DHZO Žilina – Vranie, prezentujúc svoje činnosti a techniku verejnosti.
- Výjazdovým jednotkám DHZO Žilina bolo odovzdané:
  - vozidlo pre DHZO Žilina - Žilinská univerzita;
  - vozidlo s prívesným vozíkom na požiare pre DHZO Žilina - Zádubnie.
- V rámci spolupráce s občianskymi združeniami DHZ Trnové, Bytčica, Zástranie, Brodno, Vranie a Žilina – Žilinská univerzita boli vykonané osvetové aktivity a prednášky, ukážky pre školy a škôlky v počte 13. Zároveň členovia občianskych združení vykonávali asistenčné hliadky na 5 kultúrno-spoločenských podujatiach organizovaných mestom Žilina: Stavanie mája, Staromestské slávnosti, Stredoveké dni, Triatlon, Vianočné trhy.

### Mimoriadne udalosti v roku 2025

- Požiar bytového domu na ul. Bratislavská – koordinácia zásahu zložiek IZS, príprava núdzového ubytovania a zabezpečenie núdzového stravovania pre obyvateľov, ako aj následná súčinnosť s mestom pri riešení následkov udalosti.
- Únik neznámej látky do kanalizácie na ul. Moyzesová – operatívne riešenie situácie v spolupráci so zložkami IZS a príslušnými orgánmi, prijatie opatrení na minimalizáciu dopadov na životné prostredie a obyvateľov.
- Migračná situácia v súvislosti s vojnovým konfliktom na Ukrajine – zabezpečovanie agendy preplácania ubytovania pre odídenčov z UA a poskytovanie informačnej a administratívnej podpory prostredníctvom Centra informácií a podpory na Hornom Vale.
- Mimoriadna situácia – SLAK (slintačka a krívačka) – poskytovanie informatívnych usmernení pre dopravcov a chovateľov hospodárskych zvierat, súčinnosť s príslušnými orgánmi štátnej správy pri zabezpečovaní preventívnych opatrení.

Mesto Žilina aj v roku 2025 významným spôsobom **zvýšilo rozsah a kvalitu mestského kamerového systému**. Okrem rozšírenia kamerového systému o ďalšie lokality (viac ako zdvojnásobenie počtu kamier) bol zavedený nový analytický systém. Funkcionality mestského

kamerového systému sa tak rozšírili o veľmi detailný zber dát z verejného priestoru, vrátane informácií o mobilite obyvateľov a vozidiel na území mesta, intenzite a smerovania dopravy a ďalších štatistických údajov.

V prvom kroku ide o vymedzené územie, ktoré máme záujem v najbližších dvoch rokoch rozšíriť na takmer celé územie mesta. Z hľadiska bezpečnostných funkcií bol systém rozšírený o systém automatických prediktívnych upozornení na neobvyklú činnosť a činnosť, ktorá by mohla niesť známky porušovania predpisov, či nehôd a zdravotných ťažkostí obyvateľov, ako aj o vyhľadávanie osôb, záujmových osôb, vozidiel (vrátane ich kategorizácie) a činností postavených na umelej inteligencii vrátane rozoznávania tváří a ŠPZ.

Vybrané lokality boli vybavené možnosťou obojsmernej audiovizuálnej komunikácie dispečingu MKS s osobami v zábere kamery v reálnom čase, čo prispieva jednak k prevencii vzniku škôd na majetku a zdraví, ako aj k nemalým finančným a časovým úsporám. V meste bol zavedený aj mobilný kamerový systém pozostávajúci zatiaľ z dvoch mobilných kamerových veží, ktoré je možné premiestniť podľa potreby napríklad počas kultúrnych, spoločenských a športových podujatí, alebo napríklad aj na kontrolu dopravných predpisov, či prevenciu predchádzania čiernych skládok, znečisťovania životného prostredia, čistoty kontajnerových stojísk a podobne.

#### **Podané žiadosti o dotáciu v danej oblasti:**

Projekt „Rekonštrukcia rozhlasu v mestskej časti Bytčica v meste Žilina“ – dotácia Úrad vlády SR

Predmetom projektu bola modernizácia a rekonštrukcia miestneho rozhlasu v mestskej časti Bytčica, zahŕňajúca vytvorenie dvoch nových rozhlasových miest (hniezd), dodanie nového hardvéru (hlásiče, reproduktory, akumulátory, anténa) a softwaru (upgrade vysielacej stanice), jeho inštalácia a rekonštrukčné práce.

Projekt „Rekonštrukcia rozhlasu v mestskej časti Bytčica v meste Žilina“ – dotácia Úrad vlády SR

Nákup dvoch motorových striekačiek FOX 4 2025 k zásahovým, ale aj športovým aktivitám dobrovoľných hasičov mesta Žilina.

Identifikácia realizovaných projektov (bližšia identifikácia projektov v Prílohe č. 1).

### **Prioritná oblasť PO 11. INFORMATIZÁCIA SAMOSPRÁV**

Strategický zámer

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services,...). Umožniť obyvateľom mesta a obcí a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

#### **Špecifické ciele v prioritnej oblasti PO 11:**

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

## Identifikácia príspevku k PO 11 **INFORMATIZÁCIA SAMOSPRÁV**

Mesto Žilina prevádzkuje rôzne typy a úrovne elektronických resp. neelektronických služieb, ktoré umožňujú občanom a podnikateľom uplatňovať si práva alebo plniť si povinnosti pri kontakte so štátom. Hlavným cieľom je zavedenie takých digitálnych služieb, pri ktorých bude minimalizovaná námaha občanov a podnikateľov na uplatňovanie si práv či plnenie povinností. Mesto Žilina v súčasnosti poskytuje elektronické služby prostredníctvom svojho webového sídla a samostatného portálu „Konto občana“.

V roku 2025 bola podaná žiadosť o NFP s názvom „Personalizácia služieb Mesta Žilina“, ktorého cieľom je zavedenie moderných digitálnych služieb, ktoré občanom a podnikateľom Mesta Žilina umožnia efektívnejšie uplatňovať svoje práva a plniť povinnosti, pričom minimalizujú administratívnu záťaž a časovú náročnosť. Účelom projektu je vytvoriť užívateľsky prívetivé digitálne riešenia, ktoré ponúknu rovnako kvalitný používateľský zážitok, aký poskytujú komerčné webové platformy. Projekt sa zameriava na vytvorenie nových služieb a na zlepšenie prístupu k už vytvoreným verejným elektronickým a neelektronickým službám. Vďaka intuitívnemu rozhraniu a zjednodušeniu procesov tento projekt prispeje k zvýšeniu spokojnosti používateľov a posilneniu ich dôvery v digitálnu správu mesta Žilina.

Mesto Žilina je zaradené v registri prevádzkovateľov základných služieb podľa zákona č. 69/2018 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v sektore Verejná správa, a je poskytovateľom základnej služby.

Z uvedeného vyplýva skutočnosť, že mesto Žilina má povinnosť realizovať a financovať opatrenia kybernetickej a informačnej bezpečnosti (ďalej len „KIB“) definované najmä v zákonoch o kybernetickej bezpečnosti a v zákone 95/2019 Z. z. o informačných technológiách vo verejnej správe a o zmene a doplnení niektorých zákonov. V roku 2025 mesto Žilina realizovalo projekt s názvom „Zvýšenie úrovne kybernetickej bezpečnosti - Mesto Žilina“, ktorý sa zameriava na realizáciu opatrení na zvýšenie úrovne informačnej a kybernetickej bezpečnosti.

S ohľadom na vyššie uvedené bol predmetom projektu riešenie problematiky nasledovných oprávnených oblastí:

- organizácia KIB (kybernetická informačná bezpečnosť);
- riadenie rizík KIB;
- riadenie prístupov;
- bezpečnosť pri prevádzke informačných systémov a sietí;
- sieťová a komunikačná bezpečnosť;
- zaznamenávanie udalostí a monitorovanie;
- riešenie kybernetických bezpečnostných incidentov;
- kontinuita prevádzky.

### **Podané žiadosti o NFP v danej oblasti:**

#### Projekt „Personalizácia služieb Mesta Žilina“ – PSK

Hlavným účelom projektu je zavedenie moderných digitálnych služieb, ktoré občanom a podnikateľom mesta Žilina umožnia efektívnejšie uplatňovať svoje práva a plniť povinnosti, pričom minimalizujú administratívnu záťaž a časovú náročnosť.

Účelom projektu je vytvoriť užívateľsky prívetivé digitálne riešenia, ktoré ponúknu rovnako kvalitný používateľský zážitok, aký poskytujú komerčné webové platformy. Projekt sa zameriava na vytvorenie nových služieb a na zlepšenie prístupu k už vytvoreným verejným elektronickým a neelektronickým službám. Vďaka intuitívnemu rozhraniu a zjednodušeniu procesov tento projekt prispeje k zvýšeniu spokojnosti používateľov a posilneniu ich dôvery v digitálnu správu mesta Žilina.

## Projekt „Zavedenie prvkov podpory riadenia samosprávnych procesov na základe dátových analytických výstupov“ – PSK

Účelom projektu je rozvoj dátovej a analytickej infraštruktúry mesta Žilina s cieľom zefektívniť rozhodovanie, plánovanie a správu verejných politík. Projekt posilní schopnosť mesta systematicky zhromažďovať, spracúvať a využívať údaje z rôznych oblastí mestského života a tým podporí inteligentné riadenie mesta v súlade s princípmi smart city a digitalizácie verejnej správy.

Očakávané výsledky projektu:

- vybudovanie funkčného systému pre zber, spracovanie a vyhodnocovanie dát;
- zavedenie automatizovaných reakcií a upozornení na kritické situácie (napr. zvýšené emisie, riziko povodne, dopravné kolapsy);
- sprístupnenie dát pre rozhodovanie v oblastiach ako manažment parkovania, údržba zelene, urbanizmus a stavebné konania, bezpečnosť a prevencia kriminality;
- optimalizácia procesov zberu odpadu a dopravy v meste;
- zvýšenie transparentnosti a efektívnosti výkonu verejnej moci;
- zlepšenie kvality života obyvateľov mesta prostredníctvom modernej, dátami riadenej správy.

Realizácia projektu bude zo štyroch samostatných aktivít, ktoré sa navzájom dopĺňajú a v čase na seba nadväzujú. Ide o nasledovné 4 celky:

1. Analýza dátových zdrojov pre inteligentné systémy mesta Žilina umiestnených na sieti verejného osvetlenia.
2. Optické senzory a bezpečnostné kamery.
3. Inteligentné senzory.
4. Analytický informačný systém na podporu riadenia samosprávnych procesov.

Ďalšími dôležitými činnosťami v danej oblasti boli:

- vytváranie dátových prepojení a integrácií na podporu dátovo podloženého rozhodovania;
- optimalizácia interných procesov úradu spojená so školeniami a zvyšovaním úrovne digitálnych zručností;
- rozvoj v oblasti SMART city - nielen prostredníctvom rozvoja platformy a rozširovania vizualizovaných dátových setov;
- rozvoj GISových tematických aplikácií s aktívnymi napojeniami na dátové štruktúry;
- preskúmanie prvkov umelej inteligencie a ich pilotné nasadenie pri tvorbe obsahu a vykonávaní denných rutinných komunikácií a prác;
- prijatie strategického dokumentu KRIT, ktorý popisuje odporúčaný rozvoj a vysporiadanie sa s témami IKT a SMART v prostredí mesta;
- zavedenie nástroja na zber, sledovanie, vyhodnocovanie a spätnú väzbu pre podnety občanov smerované na mesto a organizácie v jeho zriaďovateľskej pôsobnosti;
- zvyšovanie komfortu, bezpečnosti a „hygieny“ pri práci so zobrazovacími jednotkami pre zamestnancov MsÚ;
- rozširovanie centrálného informačného systému mesta a jeho úpravy pri implementácii modulov Mestskej polície, Parkovania, prechodu odpadového hospodárstva na množstvový zber a iné;
- rozširovanie dátovej konektivity a dostupnosti prostredníctvom bezpečných prístupových bodov v budove MsÚ.

Bližšia identifikácia realizovaných projektov je uvedená v Prílohe č. 1.

## **Správa o plnení Integrovannej územnej stratégie udržateľného mestského rozvoja Žilina za rok 2025 (IÚS UMR Žilina)**

### **Úvod**

Správa o plnení IÚS UMR Žilina poskytuje priebežné hodnotenie implementácie strategických cieľov, priorít a opatrení definovaných v Integrovannej územnej stratégii UMR Žilina. Správa sleduje pokrok v realizácii jednotlivých opatrení a stav implementácie projektových zámerov.

Správa je spracovaná na základe podkladov od členov partnerstva UMR Žilina, nositeľov projektových zámerov, implementačných partnerov, ako aj z dostupných údajov o realizácii projektov.

Správa je spracovaná k 31.12.2025 a slúži ako podklad na zasadnutie Kooperačnej rady UMR Žilina a príslušných zastupiteľstiev. Súčasťou procesu spracovania je zber údajov, ich vyhodnotenie a konsolidácia do jednotného dokumentu, ktorý reflektuje aktuálny stav implementácie stratégie.

Správa je predkladaná samosprávnym zastupiteľstvám a Kooperačnej rade UMR Žilina. Následne je správa predložená relevantným partnerom a slúži ako podklad pre ďalšie riadenie implementácie stratégie.

Monitorovacia správa zároveň predstavuje nástroj pravidelného monitorovania, ktorý umožňuje sledovať efektívnosť implementácie Integrovannej územnej stratégie UMR Žilina a včas reagovať na identifikované potreby územia alebo zmeny v implementačnom prostredí.

## **1. Integrovaná územná stratégia a Kooperačná rada udržateľného mestského rozvoja Žilina**

Stratégia UMR Žilina vychádza prioritne z piatich cieľov politiky súdržnosti EÚ a zároveň v súlade s PD SR 2021 – 2027 a to:

1. PO1 Inteligentnejšia Európa
2. PO2 Ekologickejšia Európa
3. PO3 Prepojenejšia Európa
4. PO4 Sociálnejšia Európa
5. PO5 Európa bližšie k občanom

V logike hlavného, strategického a špecifického cieľa boli zostavené nasledovné balíky integrovaných územných investícií (IÚI):

1. UMR/Ž 1 SMART a Inovácie
2. UMR/Ž 2 Klíma
3. UMR/Ž 3 Odpadové hospodárstvo
4. UMR/Ž 4 Kultúra
5. UMR/Ž 5 Šport
6. UMR/Ž 6 Envirocentrum
7. UMR/Ž 7 Bitarová
8. UMR/Ž 8 Divinka
9. UMR/Ž 9 Horný Hričov
10. UMR/Ž 10 Hôrky
11. UMR/Ž 11 Lietavská Lúčka
12. UMR/Ž 12 Mojš
13. UMR/Ž 13 Ovčiarsko
14. UMR/Ž 14 Teplička nad Váhom
15. UMR/Ž 15 Višňové

Kooperačná rada UMR Žilina má k 31.12.2025 k dispozícii alokáciu pre mechanizmus IÚI v celkovej výške 57 619 980 EUR.

Kooperačná rada UMR Žilina rozhoduje o využití pridelenej alokácie prostredníctvom hlasovaní. V roku 2025 prebehlo spolu 9 hlasovaní Kooperačnej rady, z toho 4 hlasovania sa konali prezenčne priamo na zasadnutí KRŽ a 5 hlasovaní prebehlo spôsobom „per rollam“.

Informácie o jednotlivých zasadnutiach a hlasovaniach sú dostupné na web stránke mesta Žilina: <https://zilina.sk/mesto-zilina/projekty/udrzatelny-mestsky-rozvoj/>

## **2. Projektové zámery IÚI**

V rámci Metodického usmernenia k podpore integrovaného územného rozvoja bolo stanovené opatrenie na zníženie rizika dekomitmentu v integrovanom územnom mechanizme na úrovni kooperačných rád spočívajúce v povinnosti schváliť projektové zámery v objeme 85 % alokácie pridelenej Kooperačnej rade UMR Žilina.

K 31.12.2025 schválila Kooperačná rada UMR Žilina celkovo **44 projektových zámerov v objeme 49 208 215,70 EUR, čo predstavuje 85% podiel celkovej alokácie.**

### **3. Žiadosti o nenávratný finančný príspevok**

V rámci Metodického usmernenia k podpore integrovaného územného rozvoja bolo stanovené opatrenie na zníženie rizika dekomitmentu v integrovanom územnom mechanizme na úrovni kooperačných rád spočívajúce v povinnosti zabezpečiť predloženie žiadostí o NFP v objeme 60 % alokácie pridelenej Kooperačnej rade UMR Žilina.

K 31.12.2025 žiadatelia schválených projektových zámerov predložili celkom 20 žiadostí o NFP vo výške 37 372 456,37 EUR, čo predstavuje 65 % z celkovej pridelenej alokácie.

#### **Schválené žiadosti o NFP**

K 31.12.2025 bolo z 20 predložených žiadostí o NFP schválených 10 v celkovom objeme 24 255 718,50 EUR, čo predstavuje 42% z celkovej pridelenej alokácie. Pre 8 projektov bola uzatvorená zmluva o poskytnutí NFP.

#### **Finančné čerpanie**

K 31. 12. 2025 neboli v rámci IÚS UMR Žilina čerpané finančné prostriedky, čo na prvý pohľad predstavuje nízku úroveň implementácie z pohľadu časového harmonogramu programového obdobia. Tento stav je však do značnej miery ovplyvnený postupným nábehom implementácie integrovaného územného mechanizmu a časovou postupnosťou jednotlivých krokov, ktoré predchádzajú samostatnému čerpaniu finančných prostriedkov.

Významným faktorom bol najmä termín vyhlasovania špecifických výziev a ich následné aktualizácie, ktoré ovplyvnili harmonogram prípravy projektov v území. Prvá špecifická výzva v rámci mechanizmu IÚI relevantná pre územie UMR Žilina bola vyhlásená 15. 2. 2024 (podpora rozvoja prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách), pričom posledná relevantná výzva bola vyhlásená 13. 1. 2025 (energetická efektívnosť a využívanie obnoviteľných zdrojov energie vo verejných budovách). Z uvedeného vyplýva, že značná časť projektov sa v roku 2025 nachádzala ešte vo fáze prípravy žiadostí o nenávratný finančný príspevok, resp. v procese ich posudzovania.

Na tempo čerpania mala vplyv aj skutočnosť, že po schválení projektových zámerov nasledovala administratívne a odborne náročná fáza spracovania žiadostí o NFP, ku ktorej žiadatelia pristupovali s časovým odstupom, najmä z dôvodu potreby dopracovania projektovej dokumentácie, rozpočtov a splnenia podmienok výziev.

Do celkového časového rámca implementácie vstupuje aj proces posudzovania žiadostí o NFP a následného uzatvárania zmlúv o NFP, ktorý pozostáva z viacerých administratívnych krokov. Medzi predložením žiadosti a začiatkom realizácie projektu tak vzniká časový odstup, počas ktorého prebieha odborné hodnotenie, kontrola splnenia podmienok a zmluvný proces. Samotné čerpanie finančných prostriedkov je možné až po ukončení týchto krokov, čo sa prirodzene premieta do časového posunu medzi prípravou projektov a vykazovaním čerpania.

Nízka úroveň čerpania k 31. 12. 2025 preto neodrkadľuje nepripravenosť projektov v území, ale predovšetkým časovú náročnosť jednotlivých fáz implementácie. V nadväznosti na uzatváranie zmlúv o NFP a postupné začatie realizácie projektov sa predpokladá nárast čerpania finančných prostriedkov v nasledujúcom období.

## Záver

Správa o plnení Integrovannej územnej stratégie UMR Žilina za rok 2025 poskytuje súhrnný prehľad o stave implementácie integrovaného územného mechanizmu v kraji k 31. 12. 2025. Informácie uvedené v správe poukazujú na postupný pokrok najmä v oblasti prípravy projektov, schvaľovania projektových zámerov a podkladania žiadostí o NFP, ktoré predstavujú kľúčové predpoklady pre následnú realizáciu projektov v území.

Proces implementácie zároveň potvrdil záujem a pripravenosť aktérov v území zapojiť sa do realizácie integrovaných projektov. Projektové zámery, ktoré boli v sledovanom období schválené, pokrývajú viaceré tematické oblasti definované v IÚS UMR Žilina a prispievajú k riešeniu kľúčových rozvojových potrieb územia. Ich vecné zameranie a vzájomná previazanosť vytvárajú predpoklady pre dosahovanie synergických efektov a postupné napĺňanie strategických cieľov integrovanej územnej stratégie.

K 31. 12. 2025 však úroveň finančného čerpania pridelenej alokácie zostáva nízka, čo súvisí najmä s postupným nábehom implementácie integrovaného územného mechanizmu, časovou následnosťou vyhlasovania relevantných výziev a administratívnou náročnosťou procesov posudzovania žiadostí o NFP a uzatvárania zmlúv. Väčšina projektov sa tak ku koncu sledovaného obdobia nachádzala vo fáze prípravy, schvaľovania alebo zazmluvňovania, pričom samotné čerpanie finančných prostriedkov je možné až po začatí ich realizácie.

V nasledujúcom období sa preto očakáva postupný nárast čerpania finančných prostriedkov v nadväznosti na uzatváranie zmlúv o NFP a začiatok realizácie schválených projektov. Pre zabezpečenie plynulej implementácie IÚS UMR Žilina bude zároveň dôležité pokračovať v koordinácii partnerov v území, podporovať pripravenosť projektov a zabezpečiť efektívny priebeh jednotlivých implementačných krokov tak, aby boli napĺňané ciele Integrovannej územnej stratégie v plánovanom rozsahu.

Prehľad schválených PZ IÚI je uvedený v Prílohe č. 1.

**Príloha č. 1 Správy o plnení PHRSR Žilina a obcí UMR za rok 2025**

- PO 1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj
- PO 2. Doprava a pozemné komunikácie
- PO 3. Technická infraštruktúra
- PO 4. Odpadové hospodárstvo
- PO 5. Životné prostredie
- PO 6. Sociálna oblasť a zdravotníctvo
- PO 7. Vzdelávanie a šport
- PO 8. Kultúra
- PO 9. Propagácia a cestovný ruch
- PO 10. Administratíva a bezpečnosť
- PO 11. Informatizácia samospráv

**PHRSR 2023+ Mesto Žilina**

Prioritná oblasť	Zdroje interné , externé	Typ projektu - investičný neinvestičný	Projekt (názov)	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Plánovaný rozpočet - pred VO
PO1	INT	INV	Podpora výstavby nabíjajúcich staníc	Základové pätky pod nabíjacie stanice - Parkovisko na ul. Mateja Bela - Hájik, Žilina	Zrealizované	1 869,61 EUR
PO2	INT	INV	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry	Parkovisko na ul. Mateja Bela, Žilina-Hájik	Zrealizované	581 030,51 EUR
PO2	INT	INV	Stavebné úpravy verejného schodiska	Stavebné úpravy vonkajšieho schodiska, ul. Jedlíková - Hájik	Zrealizované	53 381,75 EUR
PO2	INT	INV	Výstavba chodníka	Riešenie pešej dopravy pozdĺž ul. Priemyselná - chodník	Zrealizované	55 019,50 EUR
PO2	EXT	INV	Modernizácia komunikácií v meste Žilina	Modernizácia miestnej komunikácie ul. Veľký Diel, Žilina	Schválená ŽoNFP	668 188,41 EUR
PO2	EXT	INV	Modernizácia komunikácií v meste Žilina	Modernizácia miestnej komunikácie ul. Obchodná, Žilina	Schválená ŽoNFP	504 040,87 EUR
PO2	EXT	INV	Modernizácia komunikácií v meste Žilina	Modernizácia miestnej komunikácie ul. Obežná, Žilina	V príprave	600 000,00 EUR
PO2	EXT	INV	Výstavba nových cyklotrás	Cyklotrasa V6 a V7 po ulici Veľký Diel a Univerzitná" (čiastočne)	V realizácii	341 557,70 EUR
PO2	EXT	INV	Výstavba nových cyklotrás	Cyklochodník Vlčince na ul. Dobšinského od lávky ponad ul. Obchodná po ul. Nantereská	Zrealizované	55 402,42 EUR
PO2	EXT	INV	Výstavba nových cyklotrás	Cyklotrasa H2 (Solinky-centrum) - II. Úsek - zmena trasovania	Zrealizované	78 714,81 EUR
PO2	INT	INV	Stavebné úpravy zastávok v Žiline	Stavebné úpravy zastávky MHD Matice slovenskej smer centrum a Matice slovenskej smer Fatranská	Zrealizované	18 753,62 EUR
PO2	INT	INV	Výstavba chodníka	Chodník na ul. Juraja Závodského popri pošte, Žilina - Závodie	V príprave	128 119,12 EUR
PO2	INT	INV	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry	Optimalizácia stat.dopravy na sídlisku Hliny V,VI,VII a Bôrik, lokalita č. 3,7,8,10,11,13	V realizácii	504 088,61 EUR
PO2	INT	INV	Stavebné úpravy miestnych komunikácií	Rekonštrukcia obrubníkov na ul. V. Spanyola, Predmestská	Zrealizované	48 011,86 EUR
PO2	EXT	INV	Stavebné úpravy miestnych komunikácií	Vodozádržné opatrenia chodníkov v meste Žilina	Zrealizované	615 561,61 EUR
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia rozšírenia ul. Vysokoškolákov	PD na rozšírenie ul. Vysokoškolákov na 4-pruh vrátane doplnenia prvkov udržateľnej dopravy a upokojenia odpravy	Zrealizované	199 200,00 EUR

PO 2	INT	NEINV	Zavedenie systemu hospodárenia s vozovkou	Podporný nástroj, ktorý napomáha identifikovať stav vozovky podľa diagnostiky a na základe toho vyhodnotiť potrebu opravy	Zrealizované	21 000,00 EUR
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia na rekonštrukcia ul. Veľký diel	PD na rekonštrukciu ulice Veľký diel s doplnením odvodnenia a spevnením krajnice vozovky	Zrealizované	5 180,22 EUR
PO 2	INT	INV	Technická štúdia nových cyklistických prepojení v rámci mesta Žilina	Technická štúdia nových cyklistických prepojení v rámci mesta Žilina, z ktorých sa budú úseky postupne projektovať na realizáciu	Zrealizované	7 500,00 EUR
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia cyklotrasy V9 - II. Úsek	Ukončenie prípravy cyklotrasy V9 - II. Úsek, ktorý je pripravený a povolený na realizáciu	Zrealizované	
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia na cyklotrasu V1 spájajúca centrum s Hájkom	Prebiehajúca príprava PD cyklotrasy V1 spájajúca Centrum s Hájkom	Prebieha príprava	23 649,88 EUR
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia cyklotrasy V2 Strážov - centrum	PD na prepojenie Strážova s centrom mesta	V realizácii	12 068,99 EUR
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia cyklotrasy V10 Košická - Pri celulozke	PD na cyklotrasu spájajúcu HM Tesco s Vodným dielom, rozdelená	Prebieha príprava	4 560,00 EUR
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia prepojenia cyklotrasy H3 s ul. Štefániková	PD na prepojenie cyklotrasy H3 s ul. Štefániková a doplnenie chýbajúcej časti na ul. Hlboká	Prebieha príprava	3 192,00 EUR
PO 2	EXT	INV	Dostavba cyklotrasy V6, usek pri ŽU	Realizácia prác na dobudovaní chýbajúceho useku cyklotrasy V6 pri ŽU	V realizácii	341 557,70 EUR
PO 2	EXT	INV	Vybudovanie cyklotrasy V4 na ul. Dobšinského	Vybudovanie cyklotrasy V4 na ul. Dobšinského ako prepojenie ul. Obchodná s Nanterskou	Zrealizované	69 447,43 EUR
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia na vybudovanie Rajeckej cyklotrasy	PD na výstavbu Rajeckej cyklotrasy spájajúcu mesto Žilina s Rajeckými Teplicami - dokončovanie jednotlivých úsekov	Prebieha príprava	
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia cyklotrasy V11 na u. Za plavárnu	PD na vybudovanie cyklotrasy V11 ktorá spája ul. Univerzitnu s Bôrickou cestou	Prebieha príprava	
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia na vybudovanie cykloprístreškov pri školách	PD na 6 cykloprístreškov pri školách Javorku, Bánová, Závodie, Martinská, Lichardová a Brodno	Zrealizované	24 345,00 EUR
PO 2	INT	INV	Zvyšovanie dostupnosti bikesharingového systému v meste	Doplnenie nových staníc bikesharingu a nákup nových bicyklov	V realizácii	7 001,55 EUR
PO 2	INT	INV	Aktualizácia územného generelu dopravy mesta Žilina		Zrealizované	
PO 2	INT	INV	Doplnenie parkovacích miest na sídlisku Hájik	Vybudovanie 84 parkovacích miest na sídlisku Hájik za účelom regulácie parkovania	Zrealizované	213 980,11 EUR
PO 2	INT	INV	Zavedenie regulácie parkovania v centre mesta Žilina	Nový parkovací systém na uzemí mesta Žilina za účelom regulácie parkovania v centre mesta	Zrealizované	
PO 2	INT	INV	Zavedenie regulácie parkovania na sídlisku Hájik		Zrealizované	
PO 2	INT	INV	Doplnenie parkovacích miest na sídlisku Solinky	Vybudovanie 81 parkovacích miest na sídlisku Solinky za účelom regulácie parkovania	Zrealizované	154 763,46 EUR
PO 2	INT	INV	Zavedenie regulácie parkovania na sídlisku Solinky		Zrealizované	50 184,00 EUR
PO 2	INT	INV	Doplnenie parkovacích miest na sídlisku Hliny	Vybudovanie parkovacích miest na sídlisku Hliny	V realizácii	504 088,61 EUR
PO 2	INT	INV	Záchytné parkovisko M. Bela	Vybudovanie záchytného parkoviska pre sídlisko Hájik na ul. M. Bela	Zrealizované	581 030,50 EUR
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia na vybudovanie parkovacích miest na sídlisku Vlčince	PD na dobudovanie parkovacích miest na sídlisku Vlčince za účelom zavedenia regulácie parkovania	Prebieha príprava	
PO 2	INT	INV	Využívanie skenovacieho vozidla pr potreby kontroly parkovania	Nákup a prevádzka skenovacieho vozidla za účelom kontroly parkovania	Zrealizované	17 220,00 EUR

PO 2	INT	NEINV	Zriadenie fondu mobility	Vytvorenie fondu mobility, kde sa kumulujú nepoužívané prostriedky z výberu parkovné pre investičné akcie mesta v oblasti dopravy	Zrealizované	
PO 2	INT	INV	Doplnenie informačných tabúľ na žel. Stanici	Zvýšenie informovanosti cestujúcich o odchodoch liniek MHD priamo v priestoroch žel. stanice	Zrealizované	599,77 EUR
PO 2	INT	INV	Monitorovanie obsadenosti parkovania na Bulvári	Monitorovací systém na analýzu obsadenosti parkovacích miest na Bulvári s aktuálnym zobrazením informácií priamo na informačnej tabuľi	Zrealizované	
PO 2	INT	INV	Vytvorenie plánovača dopravných ciest	Vytvorenie softverového nástroja (aplikácie) na možnosti vyhľadania optimálnej prepravnej trasy s možnosťou využitia MHD, bikesharingu a pešej chôdze s možnosťou ich kombinácie	Zrealizované	
PO 2	INT	INV	Vytvorenie bezpečnej ulice pri ZŠ Jarná	Organizácia dopravy pri ZŠ Jarná za účelom zvýšenia bezpečnosti detí	Zrealizované	
PO 2	INT	INV	Vytvorenie bezpečnej ulice pri ZŠ Krátovnej pokoja	Zmena organizácie dopravy na uliciach v okolí školy Krátovnej pokoja za účelom doplnenia parkovacej kapacity Kissandride a zvýšenia bezpečnosti detí	Prebieha príprava	8 179,50 EUR
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia na modernizáciu ul. Obežná	PD na modernizáciu ul. Obežná s doplnením udržateľnej infraštruktúry (bezpečné priechody, zastávky MHD, chodník, cyklochodník a pod.)	Prebieha príprava	41 615,82 EUR
PO 2	INT	INV	Projektová dokumentácia na rekonštrukciu ul. Obchodná	PD na rekonštrukciu ul. Obchodná, kde sa opraví povrch vozovky a doplní nové DZ	Príprava ukončená	8 733,00 EUR
PO 2	INT	NEINV	Spracovanie štúdie na zavedenie nízkoemisnej zóny v meste Žilina	Prípravný dokument v rámci projektu SPINE, ktorý komplexne ponúka pohľad na riešenie postupného zavádzania LEZ/financované z rozpočtu partnera	Zrealizované	
PO 2	EXT	INV	DPMŽ projekt	Nákup ekologických vozidiel MHD a vybudovanie podpornej infraštruktúry	Schválená ŽoNFP	13 755 840,00 EUR
PO 2	EXT	INV	DPMŽ projekt	Výstavba a modernizácia údržbovej základne trolejbusov v Žiline	V realizácii	35 000 000,00 EUR
PO3	INT	INV	Rekonštrukcia elektrickej rozvodnej siete	Modernizácia elektrorozvodov v budove MsÚ Žilina	Zrealizované	153 402,16 EUR
PO3	INT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia verejného osvetlenia	Osvetlenie tréningovej haly v Zimnom štadióne, Žilina	Zrealizované	60 772,08 EUR
PO3	EXT	INV	Úprava bezbariérových vstupov vo verejných budovách	Čiastočná debarierizácia budovy a areálu ZŠ Javorku, Žilina	v realizácii	126 160,09 EUR
PO3	EXT	INV	Úprava bezbariérových vstupov vo verejných budovách	Čiastočná debarierizácia budovy a areálu ZŠ Jarná, Žilina	v realizácii	166 490,52 EUR
PO3	INT	INV	Rekonštrukcia elektrickej rozvodnej siete	Denné centrum A.Kmeťa 306/38, Žilina - rek. elektroinštalácie	Zrealizované	72 384,20 EUR
PO3	INT	INV	Rekonštrukcia elektrickej rozvodnej siete	Jedáleň Nám. J. Borodáča, Vlčince - elektroinštalácia	Zrealizované	48 591,96 EUR
PO4	EXT	INV	Odpadové hospodárstvo	Zberný dvor mesta Žilina	Schválená ŽoNFP	1 878 262,37 EUR
PO5	EXT	INV	Vodozádržné chodníky	Vodozádržné opatrenia ul. Spanyolova, ul. Predmetská	V realizácii	249 104,06 EUR
PO5	INT	INV	Relaxačné opatrenia v Lesoparku	Altánky v lesoparku Chrasť	Zrealizované	45 414,55 EUR
PO5	EXT	INV	Revitalizácia vnútrobloku	Revitalizácia vnútroblokov na ul. Lichardova, Žilina - Hliny VIII	V realizácii	548 275,51 EUR
PO5	EXT	INV	Revitalizácia vnútrobloku	Revitalizácia vnútroblokov na ul. Čajakova Žilina - Hliny	V realizácii	66 760,04 EUR
PO5	EXT	INV	Revitalizácia a rozširovanie zelených plôch, zón a parkov	Hill Park - podpora rozvoja zelenej a modrej infraštr. v Žiline	V realizácii	522 984,63 EUR
PO5	EXT	INV	Revitalizácia vnútrobloku	Revitalizácia vnútrobloku na ul. Jarná, Žilina - Hliny VII	V realizácii	762 146,87 EUR
PO5	INT	INV	Revitalizácia Bulváru	Oplotenie Bulvár - výroba rámov	Zrealizované	6 685,00 EUR
PO5	INT	INV	Revitalizácia Bulváru	Oplotenie Bulvár - vykládka a montáž bet.zvodidiel	Zrealizované	2 700,00 EUR
PO5	INT	INV	Revitalizácia Bulváru	Oplotenie Bulvár - betónové zvodidlá	Zrealizované	7 760,07 EUR
PO5	INT	INV	Revitalizácia Bulváru	Oplotenie Bulvár - grafické práce	Zrealizované	1 020,00 EUR
PO5	INT	INV	Revitalizácia Bulváru	Oplotenie Bulvár - výroba a montáž polepov	Zrealizované	2 115,00 EUR

PO5	INT	INV	Oddychové zóny, priestranstvá a verejná zeleň	Psí park Vlčince - realizácia oplotení	Zrealizované	24 641,40 EUR
PO5	INT	INV	Oddychové zóny, priestranstvá a verejná zeleň	Psí park Vlčince - realizácia oplotení	Zrealizované	12 669,63 EUR
PO5	INT	INV	Oddychové zóny, priestranstvá a verejná zeleň	Psí park Vlčince - realizácia mobiliár (lavička)	Zrealizované	377,07 EUR
PO5	EXT	INV	Adaptácia na zmenu klímy	Adaptácia Starého Bulváru v meste Žilina na zmenu klímy	V realizácii	1 927 551,87 EUR
PO5	EXT	INV	Adaptácia na zmenu klímy	Zelené námestie na sídlisku Solinky	Schválená ŽoNFP	1 335 747,36 EUR
PO5	EXT	NEINV	Adaptácia na zmenu klímy	Zvyšovanie povedomia o zmierňovaní a prispôbovaní sa zmene klímy v mestách Žilina a Brno	V realizácii	420788,12 EUR
PO5	EXT	INV	Adaptácia na zmenu klímy	Zelené opatrenia v MŠ Petzvalova	Podaná ŽoNFP	430 000,00 EUR
PO5	EXT	INV	Adaptácia na zmenu klímy	Revitalizácia parku Rudiny II.	Podaná ŽoNFP	805 000,00 EUR
PO6	INT	INV	Rekonštrukcia denného centra	Denné centrum A.Kmeťa 306/38, Žilina - náter schodiskového sokla	Zrealizované	1 115,98 EUR
PO6	INT	INV	Zníženie energetickej náročnosti budovy	Bytový dom na ul. Karpatská 3500/10 - zateplenie BD a rekonštrukcia lodžii	V realizácii	607 487,39 EUR
PO6	EXT	INV	Výstavba inkluzívneho ihriska	Detské inkluzívne ihrisko Rodinka, ul. Severná, Žilina - Hliny VII	Zrealizované	172 067,96 EUR
PO6	EXT	INV	Zníženie energetickej náročnosti budovy	Zníženie energetickej náročnosti budovy DJ Puškinova, Žilina	Podaná ŽoNFP	933 258,36 EUR
PO6	EXT	NEINV	Poskytovanie terénnej opatrovateľskej služby v domácom prostredí	Podpora opatrovateľskej služby	V realizácii	582 950,16 EUR
PO6	EXT	NEINV	Poskytovanie terénnej sociálnej služby pre MRK	Podpora terénnej sociálnej služby - Spolu pre komunity	V realizácii	240 000,00 EUR
PO6	EXT	NEINV	Poskytovanie sociálnej služby pre migrantov	Integrácia príslušníkov tretích krajín vrátane migrantov	Zrealizované	241 742 EUR
PO6	EXT	NEINV	Poskytovanie psychologického podadenstva	Spolupráca s OZ Ipčko	V realizácii	
PO6	EXT	NEINV	Poskytovanie sociálnej služby	Spolupráca s NO Človek v ohrození	V realizácii	
PO6	EXT	INV	Podpora sociálneho bývania	Zlepšenie podmienok bývania na ul. Bratislavská, Žilina	Podaná ŽoNFP	661 250,15 EUR
PO6	EXT	NEINV	Podpora sociálneho bývania	Zabezpečenie dostupného bývania v meste Žilina	V realizácii	499 856,32 EUR
PO6	EXT	INV	Riešenie krízovej situácie	Likvidácia zhoreniska po požiari BD na ul. Bratislavská	Zrealizované	5 000,00 EUR
PO7	EXT	INV	Stavebné úpravy budovy Materská škola	Stavebné úpravy budovy MŠ Námestie J. Borodáča, Žilina - Vlčince	Zrealizované	1 313 556,52 EUR
PO7	EXT	INV	Stavebné úpravy budovy Materská škola	Rekonštrukcia areálu pri MŠ Borodáča 6, Žilina - Vlčince	Zrealizované	47 063,79 EUR
PO7	INT	INV	Stavebné úpravy budovy Materská škola	Dodatočné stavebné práce na MŠ Borodáča, Žilina - Vlčince	Zrealizované	11 372,11 EUR
PO7	EXT	INV	Revitalizácia športových ihrísk	Revitalizácia športových ihrísk pri ZŠ Javorok, Žilina - Hliny V	V realizácii	325 370,12 EUR

PO7	EXT	INV	Kompletná obnova školského športového areálu	Revitalizácia športových ihrísk pri ZŠ Jarná, Žilina - Hliny VII	V realizácii	602 673,75 EUR
PO7	EXT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia budov základných škôl	Zlepšenie prístupu k vzdelávaniu. na ZŠ Jarná, Žilina - Hliny VII - eko-učebňa/eko-záhrada	V realizácii	25 739,64 EUR
PO7	INT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia budov materských škôl	MŠ Petzvalova, Žilina - Hájik - výmena podlahový krytín (3 triedy)	Zrealizované	19 856,66 EUR
PO7	INT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia budov materských škôl	MŠ Petzvalova, Žilina - Hájik - výmena podlahový krytín (1 trieda)	Zrealizované	6 618,89 EUR
PO7	INT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia školských jedální a výdajní	Školská jedáleň pri ZŠ Limbová, Žilina - Solinky - rekonštrukcia kuchyne, soc. zázemie pre zamestnancov	Zrealizované	59 567,38 EUR
PO7	INT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia školských jedální a výdajní	Odber a analýza vody ŠJ pri ZŠ Limbová ul. - stavebné úpravy kuchyne - soc. zázemie pre zamestnancov (šatne)	Zrealizované	173,43 EUR
PO7	INT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia školských jedální a výdajní	Školská jedáleň pri ZŠ s MŠ ul. Dolná Trnovská, Trnové - rekonštrukcia školskej jedálne	Zrealizované	72 231,77 EUR
PO7	INT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia školských jedální a výdajní	Školská jedáleň pri ZŠ Karpatská ul. - vzduchotechnika	Zrealizované	135 632,71 EUR
PO7	INT	INV	Obnova a modernizácia zariadení predškolskej výchovy	Stav. úpravy zariadenia starostlivosti o deti do troch rokov veku dieťaťa, Puškinova 14, Žilina	V realizácii	346 763,58 EUR
PO7	EXT	INV	Vybudovanie novej športovej infraštruktúry	Rozšírenie cyklo-rekreačnej infranštr. "JUMPZONE", Žilina - Solinky	Zrealizované	97 621,46 EUR
PO7	INT	INV	Modernizácia zimného štadióna v Žiline	Búracie práce + spevnené plochy tréningová hala zimný štadión 1. etapa	Zrealizované	24 587,11 EUR
PO7	INT	INV	Modernizácia zimného štadióna v Žiline	Snehová jama tréningovej haly zimný štadión + kanalizácia 2. etapa	V realizácii	274 225,24 EUR
PO7	EXT	INV	Zníženie energetickej náročnosti budov	Zníženie energetickej náročnosti budovy CVČ Zvolenská	Podaná ŽoNFP	1 087 602,86 EUR
PO7	EXT	INV	Zníženie energetickej náročnosti budov	Zníženie energetickej náročnosti budovy ZŠ Trnové	Podaná ŽoNFP	800 000 ,00 EUR
PO7	INT	INV	Modernizácia športovej infraštruktúry	Kamerový systém a internetová sieť – Zimný štadión	Zrealizované	29 598,68 EUR
PO7	INT	INV	Modernizácia športovej infraštruktúry	Systém varovania a vyzrozumenia /siréna/ – Zimný štadión	Zrealizované	16 470,93 EUR
PO7	INT	INV	Modernizácia športovej infraštruktúry	Stavba miestnosti pre rolbu – Zimný štadión	Zrealizované	27 132,64 EUR
PO7	INT	INV	Projektová dokumentácia	Projektová dokumentácia na energetické úspory obvodového plášťa Zimný štadión	Zrealizované	105 657,00 EUR
PO7	INT	INV	Projektová dokumentácia	Projektová dokumentácia na energetické úspory tréningová hala Zimný štadión	Zrealizované	92 250, 00 EUR
PO7	INT	INV	Modernizácia športovej infraštruktúry	Údržba zelene a okolia Mestskej krytej plavárne - zakúpenie záhradného traktora s príslušenstvom	Zrealizované	12 148,78 EUR
PO8	EXT	NEINV	Mestská knižnica	Projekt "s eMKou hravo, veselo i vážne"	Zrealizované	2 262,00 EUR
PO8	EXT	NEINV	Mestská knižnica	Projekt "eMka sa stále inovuje"	Zrealizované	3 780,00 EUR
PO8	EXT	NEINV	Mestská knižnica	Projekt #knizky_su_nasa_radost	Zrealizované	5 560,00 EUR
PO8	EXT	NEINV	Mestská knižnica	„MYSLI EKO-LOGICKY“	Zrealizované	3850,00 EUR

PO8	EXT	NEINV	Mestská knižnica	"KLAPKA" - tvoríme s objektívom & AI	Zrealizované	1200,00 EU
PO8/PO9	INT	INV	Rekonštrukcia historicko-kultúrnych objektov	Rosenfeldov palác - reštaurovanie degradovanej štukovej výzdoby	Zrealizované	5 904,00 EUR
PO8/PO9	INT	INV	Rekonštrukcia historicko-kultúrnych objektov	Rosenfeldov palác - oprava tieniacich lamiel	Zrealizované	1 825,44 EUR
PO8/PO9	INT	INV	Rekonštrukcia historicko-kultúrnych objektov	Mestské divadlo - rekonštrukcia pôvodného schodiska	Zrealizované	28 607,37 EUR
PO8/PO9	INT	INV	Vypracovanie projektovej a technickej dokumentácie	Rozpočet a výmer príslušnej dohodnutej časti stav.úprav skladov a dielni Mestského divadla v Žiline v areáli SAD na Košickej ul. v Žiline	Zrealizované	744,00 EUR
PO8/PO9	INT	INV	Zriadenie Kultúrno kreatívneho centra	Rekonštrukcia priestorov pre Kreatívne a Kultúrne centrum, ul. Horný Val, Žilina	Zrealizované	41 058,47 EUR
PO8/PO9	EXT	INV	Rekonštrukcia historicko-kultúrnych objektov	Rekonštrukcia budovy Radnice v Žiline	V realizácii	6 501 962,75 EUR
PO8/PO9	EXT	INV	Rekonštrukcia historicko-kultúrnych objektov	Rekonštrukcia budovy Burianovej veže v Žiline	Príprava ŽoNFP	950 000,00 EUR
PO8/PO9	EXT	INV	Rekonštrukcia historicko-kultúrnych objektov	Prístavba a stavebné úpravy budovy Mestského divadla Žilina	podaná ŽoNFP	1550492,05 EUR
PO10	INT	INV	Rekonštrukcia, modernizácia administratívnych budov mesta	Prestavba kancelárie č. 104 a príslušných priestorov v budove MsÚ	Zrealizované	172 464,34 EUR
PO10	EXT	INV	Rekonštrukcia mestského rozhlasu	Rekonštrukcia mestského rozhlasu v mestskej časti Bytčica v meste Žilina	Zrealizované	20 000,00 EUR
PO10	EXT	INV	Podpora dobrovoľných hasičov	Nákup dvoch motorových striekačiek	Zrealizované	40 000,00 EUR
PO11	EXT	INV	Elektronizácia služieb	Personalizácia služieb Mesta Žilina	Schválená ŽoNFP	999 205,16 EUR
PO11	EXT	INV	Podpora SMART opatrení	Zavedenie prvkov podpory riadenia samosprávnych procesov na základe dátových analytických výstupov	Podaná ŽoNFP	4 536 680,00 EUR

PHRSR 2023+ **Obec Bitarová**

Prioritná oblasť	Zdroje interné , externé	Typ projektu - investičný neinvestičný	Projekt (názov)	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Plánovaný rozpočet
PO3	INT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia obecného rozhlasu	Doplnenie ozvučovacích zariadení do siete obecného rozhlasu.	zrealizované	2 669,00 EUR
PO3	INT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia verejného osvetlenia	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov - osvetľovacích prvkov.	zrealizované	2 700,00 EUR
PO4	INT/EXT	INV	Malotraktor pre manipuláciu s odpadmi v obci Bitarová	Nákup malotraktora pre manipuláciu s KO a údržbu verejných priestranstiev.	zrealizované	15 200,00 EUR
PO7	INT/EXT	INV	Zvýšenie kapacity a podpora inkluzívneho vzdelávania materskej školy v obci Bitarová	Rekonštrukcia MŠ prístavbou schodiska a nadstavbou.	zrealizované	470 000,00 EUR

PHRSR 2023+ **Obec Divinka**

Prioritná oblasť	Zdroje interné , externé	Typ projektu - investičný neinvestičný	Projekt (názov)	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Plánovaný rozpočet
PO3	INT	INV	Oplotenie cintorína	Oplotenie obecného cintorína o dĺžke 150 m.	zrealizované	10 000,00 EUR

PO7	INT/EXT	INV	Workout ihrisko	Vybudovanie workoutového ihriska.	zrealizované	10 000,00 EUR
PO7	EXT	INV	Detské ihrisko pri ZŠ	Vybudovanie detského ihriska pri základnej škole.	zrealizované	55 000,00 EUR
PO7	INT	INV	Rekonštrukcia školskej jedálne	Zrekonštruovanie jedálne, vrátane nového odsávania, nový konvektomat.	zrealizované	30 000,00 EUR
PO8	EXT	INV	Rekonštrukcia kuchyne kultúrneho domu	Realizácia rekonštrukcie kuchyne v kultúrnom dome.	zrealizované	70 000,00 EUR

PHRSR 2023+ **Obec Horný Hričov**

Prioritná oblasť	Zdroje interné , externé	Typ projektu - investičný neinvestičný	Projekt (názov)	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Plánovaný rozpočet
PO2	INT	INV	Prekládka vedenia NN	Realizácia predkládky vedenia NN za účelom zlepšenia prejazdnosti miestnej komunikácie.	v realizácii	17 089,73 EUR
PO4	EXT	INV	Polozapustené pozemné kontajnery	Vybudovanie polozapustených kontajnerov za účelom zefektívnenia separácie odpadu a ochrany životného prostredia.	zrealizované	32 664,52 EUR
PO4	INT	INV	Polozapustené pozemné kontajnery	Vybudovanie polozapustených kontajnerov za účelom zefektívnenia separácie odpadu a ochrany životného prostredia.	zrealizované	13 651,98 EUR
PO7	EXT	INV	Multifunkčné ihrisko	Vybudovanie multifunkčného ihriska.	v realizácii	120 000,00 EUR
PO7	INT	INV	Multifunkčné ihrisko	Vybudovanie multifunkčného ihriska.	v realizácii	111 505,94 EUR
PO8	INT	INV	Obnova kaplnky	Realizácia obnovy kaplnky za účelom zachovania historickej hodnoty.	v realizácii	76 152,81 EUR
PO8	INT	INV	Obnova kaplnky	Realizácia obnovy kaplnky za účelom zachovania historickej hodnoty.	v realizácii	20 012,49 EUR
PO8	INT	NEINV	Vianočné osvetlenie	Zabezpečenie vianočnej výzdoby za účelom skultúrnenia a príjemnenia atmosféry v obci.	zrealizované	3 829,00 EUR
PO10	INT	INV	Kamerový systém	Rozšírenie kamerového systému za účelom zvýšenia bezpečnosti v obci.	zrealizované	4 467,61 EUR
PO10	INT	NEINV	Osadenie cestných retardérov	Osadenia cestných retardérov na miestnych komunikáciách za účelom zvýšenia bezpečnosti v obci.	zrealizované	9 349,84 EUR
PO10	INT	NEINV	Označenie ulíc tabuľami	Označenie uličného systému v obci (názov ulíc) - vyplývajúce zo zákona.	zrealizované	7 316,78 EUR

PHRSR 2023+ **Obec Hôrky**

Prioritná oblasť	Zdroje interné , externé	Typ projektu - investičný neinvestičný	Projekt (názov)	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Plánovaný rozpočet
PO4	EXT	INV	Odkanalizovanie obce	Vybudovanie splaškovej kanalizácie.	príprava územného rozhodnutia	9 000 000,00 EUR
PO6	EXT	INV	Zateplenie obecného úradu so sálou	Zateplenie budovy OÚ za účelom zníženia energetickej efektívnosti.	vydaný stavebný zámer	1 100 000,00 EUR
PO7	EXT	INV	Rekonštrukcia šatní v telocvični	Realizácia opravy obecnej budovy.	vydané povolenie na udržiavacie práce	110 000,00 EUR
P10	EXT	INV	Obecný kamerový systém	Vybudovanie obecného kamerového systému za účelom zvýšenia bezpečnosti v obci.	zrealizované	15 000,00 EUR

PHRSR 2023+ **Obec Lietavská Lúčka**

Prioritná oblasť	Zdroje interné , externé	Typ projektu - investičný neinvestičný	Projekt (názov)	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Plánovaný rozpočet
PO2	INT	INV	Parkovisko pri dome služieb + RZP	Vybudovanie nových parkovacích miest a prístrešku pre vozidlo RPZ.	v príprave	zatiaľ neurčené
PO2	EXT/INT	INV	Parkovisko pri kaplnke	Vybudovanie parkoviska pri kaplnke s napojením na križovú cestu.	v príprave	zatiaľ neurčené
PO5	EXT/INT	INV	Ulica Michala Chmeliara	Eliminácia prívatových vŕd k rodinným domov, rekonštrukcia cesty.	v príprave	zatiaľ neurčené
PO6	INT	INV	Zriadenie stálen zdravotnej služby RZP	Rekonštrukcia priestorov pre posádku a vozidlo RZP v dome služieb.	zrealizované	20 000,00 EUR
PO6	EXT/INT	NEINV	Opatrovateľská služba	Poskytovanie terénnych sociálnych služieb (7 opatrovateliek).	zrealizované	140 772,00 EUR

PO7	EXT/INT	INV	Multifunkčná ľadová plocha s prestrešením	Výstavba zimného štadióna s infraštruktúrou (šatne, toalety, parkovisko).	v príprave	1 000 000,00 EUR
PO7	EXT/INT	INV	Rekonštrukcia infraštruktúry telocvične	Rekonštrukcia vnútorných priestorov: toalety, sprchy, 3 šatne, 1 šatňa učiteľ TV, 1 šatňa správca/rozhodca.	v príprave	180 000,00 EUR
PO7	INT	INV	Rekonštrukcia futbalového ihriska pri ZŠ	Oprava sietí, brán, povrch umelej trávy.	zrealizované	13 000,00 EUR
PO7	INT	INV	Rekonštrukcia okien v MŠ	Oprava pántov okien dverí, výmena tesnení, kovania...	zrealizované	12 500,00 EUR
PO7	INT	INV	Rekonštrukcia interiéru a exteriéru MŠ	Maľovanie interiéru, skladov potravín, kuchyne, orezy nebezpečných stromov, výmena preliezok.	zrealizované	13 000,00 EUR
PO8	INT	INV	Rekonštrukcia bábkového divadla	Toalety, šatňa, tech. miestnosť, pódium, sála, video/audio technika, voda, odpady, kúrenie...	v realizácii	120 000,00 EUR
PO8	INT	NEINV	Knižné boxy	Inštalácia knižných boxov v parkoch a pri detských ihriskách v obci.	zrealizované	1 000,00 EUR
PO10	INT	INV	Doplnenie kamerového systému	Inteligentný kamerový systém s audio systémom na zberný dvor a bábkové divadlo.	v realizácii	4 400,00 EUR

PHRSR 2023+ **Obec Mojš**

Prioritná oblasť	Zdroje interné, externé	Typ projektu - investičný, neinvestičný	Projekt (názov)	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Plánovaný rozpočet
PO2	EXT	INV	Vybudovanie parkoviska	Vybudovanie 8 parkovacích miest v obci.	PD v príprave	31 000,00 EUR
PO2	EXT/INV	INV	Rekonštrukcia miestnej komunikácie	Rekonštrukcia komunikácie pri obecnom úrade o dĺžke 80 m.	zrealizované	50 673,52 EUR

PHRSR 2023+ **Obec Ovčiarsko**

Prioritná oblasť	Zdroje interné, externé	Typ projektu - investičný, neinvestičný	Projekt (názov)	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Plánovaný rozpočet
PO2	EXT/INT	INV	Rekonštrukcia chodníka	Oprava obecného chodníka o dĺžke 300 m.	zrealizované	30 000,00 EUR
PO2	INT	INV	Rekonštrukcia a modernizácia ciest	Asfaltovanie cesty o dĺžke 750 m.	zrealizované	34 650,00 EUR
PO3	INT	INV	Oplotenie cintorína	Oplotenie časti cintorína o dĺžke 190 m.	zrealizované	9 000,00 EUR
PO5	INT	INV	Regulácia spodnej časti potoka	Vyregulovanie potoka o dĺžke 400 m.	zrealizované	15 000,00 EUR
PO7	INT	INV	Detské ihrisko	Vybudovanie nového ihriska v areáli MŠ.	zrealizované	9 000,00 EUR
PO7	INT	INV	Oplotenie ihriska	Oplotenia časti ihriska o dĺžke 300 m.	zrealizované	10 000,00 EUR
PO7	EXT/INT	INV	Závlaha na ihrisku	Zavlažovací systém trávy na ihrisku.	zrealizované	21 562,00 EUR

PHRSR 2023+ **Obec Teplička nad Váhom**

Prioritná oblasť	Zdroje interné, externé	Typ projektu - investičný, neinvestičný	Projekt (názov)	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Plánovaný rozpočet
PO2	EXT/INT	INV	Cyklochodník a technická infraštruktúra, Teplička nad Váhom, lokalita Bieliská, 5. etapa - cyklochodník, trasa B; SO 01 - Cyklochodník; SO 02 - Rozšírenie mosta	Výstavba cyklochodníka na prepojenie s mestom Žilina a priľahlých obcí oboma smermi, vybudovanie cyklochodníka, rozšírenie mosta, vybudovanie osvetlenia a sadové úpravy.	v realizácii	131 354,20 EUR
PO2	INT	INV	Cyklochodník a technická infraštruktúra, Teplička nad Váhom, lokalita Bieliská, 5. etapa - cyklochodník, trasa B; SO 03 - Vonkajšie osvetlenie; SO 04 - Sadové úpravy	Výstavba cyklochodníka na prepojenie s mestom Žilina a priľahlých obcí oboma smermi, vybudovanie cyklochodníka, rozšírenie mosta, vybudovanie osvetlenia a sadové úpravy.	v realizácii	39 105,27 EUR

PO2	INT	INV	Rozšírenie ulice Karola Kmeťku	Rozšírenie ulice Karola Kmeťku v Tepličke nad Váhom.	územné rozhodnutie	728 271,38 EUR
PO2	EXT/INT	INV	Preloženie ulice Námestie sv. Floriána a parkoviská na ulici Námestie sv. Floriána	Vybudovanie parkoviska.	stavebné povolenie	527 000,00 EUR
PO4	INT	INV	Rozšírenie kanalizácie Pod Horou	Vybudovanie kanalizácie v lokalite Pod Horou.	v príprave	221 672,54 EUR
PO6	EXT/INT	NEINV	Podpora rozvoja sociálnych služieb	Nákup 10 ks elektricky polohovateľných postelí s antidekubitným matracom, hrazdou a hrazdičkou a nočný stolík s jedálenskou doskou z Dotácie MPSVaR na podporu rozvoja sociálnych služieb podľa § 2 písm. a).	zrealizované	12 180,00 EUR
PO7	EXT/INT	INV	Revitalizácia športových ihrísk pri základných školách v Tepličke nad Váhom	Revitalizácia športových ihrísk pri základných školách v Tepličke nad Váhom - volejbalové, basketbalové, futbalové.	stavebné povolenie	724 958,74 EUR
PO7	EXT/INT	INV	Stavebné úpravy a zateplenie telocvične a športového klubu	Stavebné úpravy a zateplenie telocvične a športového klubu.	stavebné povolenie	1 146 079,40 EUR
PO7	INT	INV	Prestavba a prístavba objektu plynovej kotolne na učebňu Školská ulica (s.č. 975)	Prestavba a prístavba objektu plynovej kotolne na učebňu Školská ulica (s.č. 975), Teplička nad Váhom.	stavebné povolenie	843 264,19 EUR

PHRSR 2023+ **Obec Višňové**

Prioritná oblasť	Zdroje interné , externé	Typ projektu - investičný neinvestičný	Projekt (názov)	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Plánovaný rozpočet
PO2	EXT/INT	INV	Rekonštrukcia ciest	Rekonštrukcia miestnych komunikácií.	v príprave	29 000,00 EUR
PO4	EXT/INT	INV	Dobudovanie triedeného zberu	Dobudovanie zberného dvora.	zrealizované	155 400,61 EUR
PO4	EXT/INT	INV	Dobudovanie triedeného zberu	Dobudovanie zberného dvora.	v realizácii	138 109,71 EUR
PO4	EXT/INT	INV	Doplnenie techniky na ZD	Technika na zberný dvor.	zrealizované	8 911,40 EUR
PO7	EXT/INT	INV	Detské ihrisko	Vybudovanie detského ihriska.	zrealizované	55 621,49 EUR
PO10	INT	INV	Defibrilátor	Nákup defibrilátora.	zrealizované	2 658,00 EUR

Príloha č. 1 Správy o plnení IÚS UMR Žilina za rok 2025

- UMRŽ 1 SMART a Inovácie
- UMRŽ 2 Klíma
- UMRŽ 3 Odpadové hospodárstvo
- UMRŽ 4 Kultúra
- UMRŽ 5 Šport
- UMRŽ 6 Envirocentrum
- UMRŽ 7 Bitarová
- UMRŽ 8 Divinka
- UMRŽ 9 Horný Hričov
- UMRŽ 10 Hôrky
- UMRŽ 11 Lietavská Lúčka
- UMRŽ 12 Mojš
- UMRŽ 13 Ovčiarsko
- UMRŽ 14 Teplička nad Váhom
- UMRŽ 15 Višňové

IÚI UMR	Typ projektu - investičný neinvestičný	Projekt (názov)	Opatrenie/Špecifický cieľ	Stručný popis	Stav prípravy, realizácie	Rozpočet COV	Zdroj financovania
UMRŽ/1	INV	Zavedenie prvkov podpory riadenia samospávných procesov na základe dátových analytických výstupov	1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov 5.1.3 Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov	Podpora rozvoja tvorby, spracovania, využívanía a prepájania dát v rámci verejnej správy, najmä rozvoja dátových platforiem a súvisiacich nástrojov s pridanou hodnotou pre inteligentné rozhodovanie, plánovanie a správu, prevencia kriminality (kamerové systémy, inštalácia nových svetelných bodov verejného osvetlenia).	schválená ŽoNFP	4 545 122,56 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/1	INV	Digitálny 3D model mesta Žilina	1.2.2 Podpora budovania inteligentných miest a regiónov	Infraštruktúra hardvérových a softvérových prostriedkov. Bude vybudovaný digitálny 3D model mesta Žilina, ktorý bude obsahovať 3D údaje mesta a informačný systém poskytovaný formou SaaS. Ide o dátovo softvérovú platformu, ktorá kombinuje IoT (senzory a toky udalostí) s virtuálnym modelom reálneho územia. Jej pridaná hodnota je praktická: simulovať zmeny ešte pred ich realizáciou, vidieť ich v územnom kontexte a včas odhaliť slabé miesta.	schválený PZ IÚI	433 636,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/2	INV	Zníženie energetickej náročnosti budovy MŠ Borodáča	2.1.2 Znižovanie energetickej náročnosti budov 2.2.2 Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou	Zrekonštruovanie priestorov za účelom zníženia energetickej náročnosti budovy, výstavba FVZ.	schválená ŽoNFP	1 226 626,03 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/2	INV	Zníženie energetickej náročnosti budovy CVCŽ Zvolenská	2.1.2 Znižovanie energetickej náročnosti budov 2.2.2 Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou	Komplexná rekonštrukcia existujúceho objektu za účelom zlepšenia podmienok. Hlavné činnosti zahŕňajú: zateplenie obalovej konštrukcie, výmena otvorových konštrukcií, rekonštrukcia systémov vykurovania, vetrania a osvetlenia, debarierizácia prízemí, zvýšenie štandardu hygienického zázemia aj pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu.	podaná ŽoNFP	1 087 602,86 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/2	INV	Znížovanie energetickej náročnosti budovy DJ Puškinova, Žilina	2.1.2 Znižovanie energetickej náročnosti budov 2.2.2 Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou	Realizáciou projektu sa dosiahne zníženie energetickej náročnosti budovy, zvýši sa sebestačnosť a úspora elektrickej energie. Stavebnými úpravami dôjde k zlepšeniu celého objektu po energetickej, technickej, prevádzkovej ako aj architektonickej stránke.	podaná ŽoNFP	930 464,07 EUR	Program Slovensko

UMRŽ/2	INV	Adaptácia Starého Bulváru v meste Žilina na zmenu klímy	2.4.1 Vodozádržné opatrenia na adaptáciu na zmenu klímy v sídlach a krajine a /alebo ochranu pred povodňami	Revitalizácia verejného priestoru. Stavebné úpravy existujúcich spevnených plôch na ul. A. Bernoláka (Starý Bulvár), ktoré sú jedným z hlavných komunikačných a dopravných priestorov mesta, sú zamerané najmä na zabezpečenie pohodlného a estetického priestoru pre nemotorovú, ale aj motorovú dopravu ako aj na riešenie problémov súčasnej infraštruktúry.	v realizácii	1 015 499,85 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/2	INV	Revitalizácia vnútrobloku u. Jarná, Žilina	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	Regenerácia existujúcich drevín, výsadba novej zelene, rastlín, krov a stromov, úprava spevnených plôch na vodopriepustné chodníky, osadenie mobiliáru, inštalácia stĺpového osvetlenia, vybudovanie voľnočasových zón.	v realizácii	994 702,09 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/2	INV	Revitalizácia vnútroblokov na ul. Čajakova a na ul. Lichardova, Žilina	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	Regenerácia existujúcich drevín, výsadba novej zelene, rastlín, krov a stromov, úprava spevnených plôch na vodopriepustné chodníky, osadenie mobiliáru, inštalácia stĺpového osvetlenia, vybudovanie voľnočasových zón.	v realizácii	1 129 972,67 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/2	INV	Hill Park - podpora rozvoja zelenej a modrej infraštruktúry v meste Žilina	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	Regenerácia existujúcich drevín, výsadba novej zelene, rastlín, krov a stromov, úprava spevnených plôch na vodopriepustné chodníky, osadenie mobiliáru, inštalácia stĺpového osvetlenia, vybudovanie voľnočasových zón.	v realizácii	776 560,32 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/2	INV	Zelené námestie na sídlisku Solinky	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	Predmetom projektu je revitalizácia a zvýšenie funkčnosti priestoru. Budú vytvorené chodníky zo zámkovej dlažby s optimálnym trasovaním, doplní sa mobiliár a drobné stavby na ústrednej spevnenej ploche (4 ks pergoly). Výrazným spôsobom bude zrevitalizovaná zeleň výsadbou 99 stromov, 232 ks kríkov, nového trávnik a vytvorením trvalkových záhonov s celkovou rozlohou cca 1000 m2.	schválená ŽoNFP	1 332 931,41 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/2	INV	Zelený park na Bajzovej ulici v Žilina	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	Vybudovanie parku za účelom výšenia biodiverzity a estetickej hodnoty územia. Hlavné činnosti: nové trvalkové záhony, výsadba stromov, krov a bylín. Realizácia projektu zároveň prispieje k zníženiu sálavého tepla a prašnosti na sídlisku.	příprava ŽoNFP	847 518,67 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/2	INV	Revitalizácia areálu MŠ Petzvalova, Žilina	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	Projekt rieši komplexnú obnovu a úpravu vonkajších priestorov MŠ s cieľom vytvoriť bezpečné, esteticky hodnotné a funkčné prostredie. Projekt sa zameriava najmä na obnovu vegetačných prvkov, doplnenie zelene, modernizáciu mobiliáru a zlepšenie priestorovej organizácie areálu.	podaná ŽoNFP	691 554,40 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/3	INV	SČOV Žilina - odvodnenie stabilizovaných kalov závitkovým kalolisom	2.5.7 Obnova verejnej stokovej siete a čistiarní odpadových vôd v aglomeráciách nad 2 000 EO	Osadenie a inštalácia novej technológie odvodnenia kalu v podobe kalolisu. Inštaláciou zariadenia sa zníži množstvo vyprodukovaného odvodneného čistiarenského kalu, nakoľko dôjde k jeho efektívnejšiemu oddeleniu od kvapalnej fázy.	schválená ŽoNFP	387 537,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/3	INV	SČOV Žilina - obnova aeračných elementov	2.5.7 Obnova verejnej stokovej siete a čistiarní odpadových vôd v aglomeráciách nad 2 000 EO	Výmena prevzdušňovacích (aeračných elementov) v oboch aktivačných nádržiach čistiarne odpadových vôd. Realizáciou navrhovaného projektového zámeru sa dosiahne najmä: účinnejšie a rovnomernejšie prevzdušnenie aktivačných nádrží, energeticky efektívnejšia prevádzka čistiarne odpadových vôd, zníženie prevádzkových nákladov.	příprava ŽoNFP	270 600,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/3	INV	Zberný dvor mesta Žilina	2.6.2 Podpora zberu a dobudovania, intenzifikácie a rozšírenia systémov triedeného zberu komunálnych odpadov	Predmetom projektu s názvom je zefektívnenie triedeného zberu komunálnych odpadov, a to primárne odpadov, za ktorých zber a nakladanie s nimi je v súlade so zákonom o odpadoch zodpovedná mesto Žilina, a na ktoré sa nevzťahuje rozšírená zodpovednosť výrobcov podľa zákona o odpadoch, a ktorým nie je biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad od prevádzkovateľov kuchyne.	schválená ŽoNFP	1 878 141,79 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/4	INV	Rekonštrukcia budovy Radnice v Žiline	5.1.5 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	Realizácia komplexnej rekonštrukcie budovy vrátane reštaurátorských prác, obnovy interiéru, zníženie energetickej náročnosti budovy, debarierizačné opatrenia.	v realizácii	6 463 742,13 EUR	Program Slovensko

UMRŽ/4	INV	Prístavba a stavebné úpravy budovy Mestského divadla Žilina	5.1.5 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	Cieľom projektu je zlepšenie a rozšírenie možností kultúrneho využitia priestorov Mestského divadla prostredníctvom vytvorenia pochádznej terasy so zelenými plochami, debarierizácia objektu výstavbou výťahu s vybudovaním bezpariárových toaliet.	podaná ŽoNFP	1 400 000,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/4	INV	Rekonštrukcia Burianovej veže	5.1.5 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	Cieľom projektu je zachovať pamiatkovú hodnotu stavby a zároveň ju zatraktívniť pre verejnosť. Súčasťou rekonštrukcie bude vytvorenie novej expozície približujúcej históriu mesta a samotnej veže.	príprava ŽoNFP	619 860,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/5	INV	DPMŽ - Nákup ekologických vozidiel MHD a vybudovanie podpornej infraštruktúry	2.8.1 Rozvoj verejnej dopravy	Realizáciou projektu sa zvýši počet moderných ekologických vozidiel MHD,lepší sa komfort a bezpečnosť cestovania a informovanosti. Predmetom hlavných aktivít je nákup 4 ks elektrobusev, 5 ks nabíjajúcich staníc, 12 ks parciálnych trolejbusov.	v realizácii	13 755 840,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/5	INV	Nové cykloprístrešky v meste Žilina pri areáloch ZŠ - II. etapa	2.8.2 Podpora cyklo dopravy	Cieľom projektu je zvýšenie dostupnosti školských zariadení prostredníctvom nemotorovej dopravy, konkrétne bicyklov a kolobežiek a zvýšenie bezpečnosti ich parkovania v areáloch prostredníctvom vybudovania troch cykloprístreškov pri ZŠ.	príprava ŽoNFP	394 136,95 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/5	INV	Realizácia cyklotrás V9 - II. úsek, V10 - II. úsek a V11 - I. úsek	2.8.2 Podpora cyklo dopravy	Cieľom projektu je rozšírenie siete cyklistických trás v meste prostredníctvom vybudovania troch úsekov. Lokalitou realizácie všetkých troch projektov je žilinská mestská časť Vlčince, pričom všetky tvoria súčasť koridoru Rosinky – Vlčince – Centrum. Celkový prírastok siete cyklotrás tvorí 1 365,87 metrov.	príprava ŽoNFP	356 846,16 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/5	INV	Nákup bicyklov a elektrobicyklov	2.8.2 Podpora cyklo dopravy	Cieľom projektu je zabezpečenie zvýšenia podielu nemotorovej dopravy na celkovej prepravnej kapacite mesta Žilina a predchádzanie zmenám klímy prostredníctvom zníženia emisií CO2 prostredníctvom nákupu 30 ks štandardných zdieľaných bicyklov a 70 ks elektrických bicyklov spolu s náhradnými batériami. Zároveň bude vybudovaných aj 5 ks nabíjajúcich staníc a 9 ks virtuálnych staníc.	príprava ŽoNFP	332 770,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/5	INV	Rajecká cyklotrasa - úsek č. 1, koridor Žilina	2.8.2 Podpora cyklo dopravy	Vybudovanie úseku cyklotrasy o dĺžke 799,14 metrov, ktorý bude v celom rozsahu tvorený asfaltovým povrchom, spevneným z oboch strán betónovými obrubníkmi, uloženými do betónového lôžka. Lokalitou realizácie cyklotrasy sú mestské časti Staré mesto a Hliny.	príprava ŽoNFP	879 867,29 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/5	INV	Rajecká cyklotrasa - úsek č. 3.1, koridor Žilina	2.8.2 Podpora cyklo dopravy	Vybudovanie úseku cyklotrasy o dĺžke 644,56 metrov. Zároveň bude vybudované aj odpočívadlo, súčasťou ktorého bude prístrešok pre cyklistov, cyklostojany pre štandardné a detské bicykle, servisný stojan, informačnú tabuľu a príslušný mobiliár (smetné koše a lavičky). Cyklotrasa začína na ulici Bánovská cesta a končí na ulici Riečna.	príprava ŽoNFP	1 195 859,49 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/5	INV	Rajecká cyklotrasa - úsek č. 3, koridor Lietavská Lúčka	2.8.2 Podpora cyklo dopravy	Vybudovanie úseku cyklotrasy o dĺžke 248 metrov. Úsek začína pri odbočke z ulice Skalka na ulici Staničná. Súčasťou projektu je aj vybudovanie oporného múru, osadenie zábradlia, prekládka optotenía, vybudovanie odpočívadla pri železničnej stanici, súčasťou ktorého bude prístrešok pre cyklistov, cyklostojany pre štandardné a detské bicykle, servisný stojan, informačnú tabuľu a príslušný mobiliár (smetné koše a lavičky).	príprava ŽoNFP	618 718,81 EUR	Program Slovensko

UMRŽ/5	INV	Rajecká cyklotrasa - úseky č. 6 a 7, koridor Lietavská Lúčka	2.8.2 Podpora cyklotodopravy	Projekt je zameraný na vybudovanie šiesteho a siedmeho úseku Rajeckej cyklotrasy v koridore obce Lietavská Lúčka. Realizáciou týchto úsekov dôjde k rozšíreniu siete cyklotrás v území o ďalšieho 1,08 kilometra po ulici Žilinská cesta. Vedený je výlučne formou značenej cyklistickej komunikácie – cyklopietokoridoru. Súčasťou projektu je aj vybudovanie odpočívadla, ktorý obsahuje prístrešok pre cyklistov, cyklostojany pre štandardné a detské bicykle, servisný stojan, informačnú tabuľu a príslušný mobiliár (smetné koše a lavičky).	príprava ŽoNFP	2 020 324,68 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/5	INV	Zlepšenie prístupu vzdelávania na ZŠ Jarná	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	Modernizácia infraštruktúry ZŠ, rozšírenie športového areálu školy, zlepšenie materiálneho a technického vybavenia, zlepšenie debarierizácie a dostupnosti školy, budovanie/modernizácia nových odborných učení.	v realizácii	1 165 887,62 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/5	INV	Zlepšenie prístupu vzdelávania na ZŠ Javoruku	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	Modernizácia infraštruktúry základnej školy a rekonštrukcia vonkajšieho športového areálu školy, zlepšenie materiálneho a technického vybavenia, zlepšenie debarierizácie a dostupnosti školy.	v realizácii	783 942,18 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/6	INV	Modernizácia miestnej komunikácie ul. Vetký diel, Žilina	3.2.4 Miestne komunikácie	Prepojenie najväčších sídlisk Solínok s Vlčincami prostredníctvom výmeny povrchu vozovky a vybudovania dažďovej kanalizácie v danom úseku.	schválená ŽoNFP	1 344 749,37 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/7	INV	Výstavba nového a obnova existujúceho multifunkčného ihriska	5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	Oprava existujúceho multifunkčného ihriska s asfaltovým povrchom. Pôjde o výmenu svietidiel ihriska, záchytného oplotenia - siete a mantinelov. Samotné ihrisko sa nachádza v športovom areáli obce vedľa futbalového ihriska. Zároveň bude vybudované viacúčelové športové ihrisko s povrchom z umelého trávnikára pre mini futbal, nohejbal a volejbal. Umiestnenie ihriska je navrhnuté v zadnej časti športového areálu hneď za futbalovým ihriskom. Prístup do areálu je bezbarierový.	príprava ŽoNFP	294 117,65 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/7	INV	Zelené opatrenia v obci Bitarová	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	Projekt bude naplnený výsadbou zelene a realizáciou nového chodníka, ktorý bude zabezpečovať zvýšenie retenčnej schopnosti miesta realizácie, spolu so zlepšením celkového výzoru krajiny. V rámci retenčných opatrení bude vybudovaný nový chodník šírky 1,5 m o dĺžke cca 175 m a bude olemovaný sadovými obrubníkmi. Súčasťou chodníka bude aj premostenie potoka, zatrubnenie existujúceho vodného priepustu, ovetvenie, oplotenie.	príprava ŽoNFP	264 705,88 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/8	INV	Kultúrno-spoločenský areál Kaštieľa Divinka	5.1.5 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	Obnova a kultúrno-komunitné využitie verejného priestoru v historickom centre obce. - Výstavba pódia, kultúrneho zázemia, spevnenie plôcha a chodníkov, mobiliár, technická infraštruktúra, vytvorenie galérie v priestoroch kaštieľa.	príprava ŽoNFP	426 217,00 EUR	Program Slovensko

UMRŽ/8	INV	Zelená a modrá infraštruktúra Parku kaštieľa Divinka	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	Realizácia komplexného súboru opatrení zelenej a modrej infraštruktúry v centrálnej časti obce Divinka, s cieľom zvýšiť klimatickú odolnosť územia, zlepšiť ekologickú funkciu priestoru a adaptovať obec na dôsledky klimatickej zmeny. Projekt zahŕňa: výsadbu stromov, zatravnenie, tvorbu zelených plôch, retenčné prvky, dažďová kanalizácia, dažďová kanalizácia, detské ihrisko, osvetlenie, elektroinštalácia.	príprava ŽoNFP	1 194 485,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/9	INV	Výstavba viacúčelového športového areálu	5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	Predmetom projektu je výstavba športoviska a novostavba budovy zázemia so šatňami, skladom, kuchynkou a spoločenským priestorom.	príprava ŽoNFP	580 628,56 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/10	INV	Cyklotrasa Hôrky - Žilina	2.8.2 Podpora cyklo dopravy	Vybudovanie cyklotrasy medzi obcou Hôrky a mestom Žilina	príprava ŽoNFP	350 000,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/10	INV	Športovisko ZŠ Hôrky	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	Multifunkčné ihrisko, workout, bežecká dráha.	príprava ŽoNFP	300 000,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/11	INV	Záchytné parkovisko pri železničnej stanici	2.8.1 Rozvoj verejnej dopravy	Vybudovanie parkoviska pri železničnej stanici za účelom podpory kombinovanej dopravy (cyklo-železnica-cestná doprava)	príprava ŽoNFP	352 941,18 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/11	INV	Športový areál	5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	Vybudovanie nového športoviska a rekonštrukcia športového areálu so zameraním na zlepšenia zázemia pre návštevníkov a športovcov.	príprava ŽoNFP	352 941,18 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/12	INV	Oddychová zóna Rybník	5.1.5 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	Vybudovanie rekreačno-náučnej zóny v obci Mojš. Územie projektu bude rozdelené na dve hlavné časti – aktívnu rekreačnú zónu a ekologickú zónu určenú na pozorovanie prírody. V aktívnej rekreačnej časti bude voda regulovaná, aby sa zabezpečila stabilná hladina vhodná pre rekreačné aktivity. V rámci projektu bude vybudované napr. drevené mólo, altán, informačné tabule, centrálny most.	príprava ŽoNFP	911 621,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/13	INV	Športovisko, ihrisko, pumptrack	5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	Projekt bude realizovaný výstavbou multifunkčného ihriska a pumptracku, ktoré zabezpečia zvýšenie športovej vybavenosti obce.	príprava ŽoNFP	230 000,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/13	INV	Zníženie energetickej náročnosti Domu služieb v Ovčiarsku	2.1.2 Znižovanie energetickej náročnosti budov 2.2.2 Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou	Cieľom projektu je zlepšovanie energetickej hospodárnosti budovy, pôjde o jej celkovú obnovu prostredníctvom vybudovania novej elektroinštalácie, rozvodov vody a kanalizácie, systému kúrenia s tepelným čerpadlom, nových podláh, dlažby, omietok, sanít. Ďalej bude realizované zateplenie objektu, výmena okien a dverí, výmena krytiny, bleskozvod, rekonštrukcia elektrickej prípojky. Vybudovanie vnútorného schodiska pre budúce možné využitie podkrovia.	schválený PZ IÚI	230 000,00 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/14	INV	Oáza zelene v Tepličke nad Váhom	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	Revitalizácia územia v centre obce, ktoré spája funkciu námestia - priestoru na zhromažďovanie obyvateľov a návštevníkov počas kultúrnych a spoločenských akcií, priestoru so zeleným parkom.	schválená ŽoNFP	2 221 909,04 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/14	INV	Cyklochodník - Teplička nad váhom, Nivy	2.8.2 Podpora cyklo dopravy	Výstavba cyklochodníka na prepojenie s mestom Žilina a priľahlých obcí oboja smermi.	príprava ŽoNFP	822 617,34 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/15	INV	Rozvoj prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obci Višňové	2.7.4 Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v obciach a mestách	Projekt sa zameriava na sídelnú zeleň a revitalizáciu verejného priestoru v centre obce, rozvinutie zelených plôch, mobilár, výmena asfaltových plôch za priepustné, vybudovanie fontány.	schválená ŽoNFP	1 124 652,44 EUR	Program Slovensko
UMRŽ/15	INV	Modernizácia autobusových zastávok Višňové	2.8.1 Rozvoj verejnej dopravy	Modernizácia autobusových zastávok v obci.	príprava ŽoNFP	293 879,90 EUR	Program Slovensko

UMRŽ/15	INV	Rozvoj pohybových a športových aktivít v obci Višňové	5.1.4 Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku	Revitalizácia areálu kúpaliska - vybudovanie športovej infraštruktúry.	príprava PZ IÚI	900 363,47 EUR	Program Slovensko
---------	-----	---	---	--	-----------------	----------------	-------------------