

## ZÁVEREČNÉ STANOVISKO

číslo: OU-TT-OSZP3-2023/001739-043

vydané **Okresným úradom Trnava**, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia podľa § 14 zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“)

---

### I. Základné údaje o obstarávateľovi

**1. Názov**

Mesto Trnava

**2. Identifikačné číslo**

00 313 114

**3. Adresa sídla**

Hlavná 1, 917 71 Trnava

**4. Kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa**

JUDr. Peter Bročka, LL.M. – primátor mesta Trnava

Bc. Marcel Krajčo a PhDr. Eva Nemčovská, PhD., MPH. - zástupcovia primátora

Ing. Katarína Koncošová, PhD. – prednostka

Hlavná 1

917 71 Trnava

tel. č.: +421 33 32 36 101

fax. č.: +421 33 32 36 111

email: [info@trnava.sk](mailto:info@trnava.sk)

Kompetentné osoby:

Mestský úrad v Trnave

Ing. Martina Repíková

Trhová 3

917 71 Trnava

tel. č.: +421 33 32 36 142

email: [martina.repcikova@trnava.sk](mailto:martina.repcikova@trnava.sk)

### II. Základné údaje o strategickom dokumente

**1. Názov**

Integrovaná územná stratégia UMR územia mestskej funkčnej oblasti mesta Trnava na roky 2021 – 2027 s výhľadom do roku 2030



## 2. Charakter

Integrovaná územná stratégia UMR územia mestskej funkčnej oblasti mesta Trnava na roky 2021 – 2027 s výhľadom do roku 2030 (ďalej len „IÚS MFO Trnava“) je strednodobý, regionálny rozvojový strategický dokument, ktorého základom je zabezpečenie integrovaného prístupu k územnému rozvoju prostredníctvom územných nástrojov EÚ. Strategický dokument je primárne stratégiou pre získavanie finančných prostriedkov z fondov EÚ na komplexný rozvoj územia mestskej funkčnej oblasti jadrového mesta Trnava, pričom pokračuje v stratégii z predchádzajúceho programového obdobia 2014 - 2021.

Podpora bude:

- určená pre rozvoj jasne zadefinovaného územia (bez obmedzenia od miestnej, cez sub-regionálnu až po regionálnu úroveň) resp. častí vymedzeného územia,
- vychádzať z integrovanej stratégie rozvoja konkrétne vymedzeného územia, tzv. IÚS MFO Trnava,
- založená na integrácii rôznorodých akcií investičného a neinvestičného charakteru v rámci investičných balíčkov a integrovaných projektov.

Vymedzenie riešeného územia

Ide o vymedzené územie jadrového mesta Trnava a obcí ako Bohdanovce nad Trnavou, Brestovany, Bučany, Dolné Lovčice, Jaslovské Bohunice, Hrnčiarovce nad Parnou, Malženice, Ružindol, Suchá nad Parnou, Šelpice, Špačince, Zeleneč. Cífer (spolu tvoriacich združenie pod názvom ZOMOT – Združenie obcí mesta Trnava).

Územie MFO Trnava je územie jadrového mesta Trnava a obcí jeho zázemia, v ktorom sa realizujú intenzívne interakcie, medzi komunálna spolupráca a implementácia spoločnej investičnej stratégie, ktorá zabezpečuje efektívne využitie rozvojového potenciálu a reakciu na výzvy územia. Územie MFO Trnava bolo zadefinované na základe ťažísk osídlenia 1. a 2. kategórie podľa Koncepcie územného rozvoja Slovenska.

## 3. Hlavné ciele

Hlavný cieľ navrhovaného strategického dokumentu je zatriktívniť mestskú funkčnú oblasť a mesto Trnava pre obyvateľov, návštevníkov, podnikateľov a investorov. Hlavným účelom integrovaného územného rozvoja je zabezpečenie realizácie špecificky miestnych investícií v rámci viacerých špecifických cieľov Programu Slovensko, využitie finančných nástrojov, zdrojov a programov EÚ. Integrované územné investície sú definované prostredníctvom integrovaných investičných balíčkov a zásobníka zámerov investičných a neinvestičných akcií všetkých aktérov v konkrétne vymedzenom území formou integrovaných územných stratégií pripravených participatívne regionálnymi a miestnymi samosprávami a sociálno-ekonomickými partnermi. Nové úlohy partnerov v programovom období 2021 – 2027 sú v území mestského rozvoja MFO Trnava vykonávané prostredníctvom Kooperačnej rady ako riadiacej štruktúry koordinujúcej procesy plánovania, implementácie a monitorovania. Riadiace kapacity budú postupne podporené vytvorením tzv. administratívnej kapacity a kapacít partnerov.

IÚS MFO Trnava je spracovaný podľa odporúčaní medzinárodnej metodiky EÚ pre prípravu integrovaných územných stratégií „HANDBOOK OF SUSTAINABLE URBAN DEVELOPMENT STRATEGIES“ (JRC, 2018) rešpektujúc najlepšiu prax a prístupy EÚ k udržateľnému mestskému rozvoju a čiastočne vychádza z aktuálnej verzie prílohy č. 4 „Jednotný metodický rámec pre prípravu integrovaných územných stratégií a investícií v SR v programovom období 2021 – 2027“ dokumentu „Metodika tvorby a implementácie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja regiónov, programov rozvoja obcí a skupín obcí s uplatnením princípov udržateľného smart (inteligentného, rozumného) rozvoja“ (ďalej len „metodika IÚS a IÚI“).

Hlavným impulzom pre spracovanie dokumentu Integrovanej územnej stratégie udržateľného mestského rozvoja (ďalej len „IÚS UMR“) mesta Trnava a obcí tvoriacich spolu mestskú funkčnú oblasť (ktoré majú spoločný Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja (PHRSR) v zmysle platnej legislatívy) je návrh implementačného mechanizmu pre nové programové obdobie EÚ fondov na roky 2021-2027 a vychádza z procesu monitorovania a hodnotenia realizácie PHSR mesta Trnava a obcí tvoriacich mestskú funkčnú oblasť v rokoch 2014 - 2020 a ich priemetu do Regionálnej integrovanej územnej stratégie Trnavského samosprávneho kraja (TSK) a monitorovania Integrovanej územnej stratégie mestskej funkčnej oblasti Trnava pre roky 2014-2020 (súčasť RIÚS TTSK).

Zámerom je reagovať na nové výzvy a identifikované špecifické problémy dotknutého územia a politické, sociálne, ekonomické, technologické a environmentálne faktory (zelená a digitálna transformácia, dôslednejšie uplatnenie integrovaných nástrojov a špecificky miestneho prístupu, Industry 4.0, dostupnosť otvorených dát, nové požiadavky na odolnosť a súdržnosť územia, občianske iniciatívy a pod.). Potreba spracovania novej implementačnej stratégie udržateľného mestského rozvoja pre vymedzené územie je zmena strategických priorít na národnej úrovni a zmena pohľadu na využitie potenciálu mestskej funkčnej oblasti, ktorými sú najmä:

- špecifický potenciál vymedzeného územia v oblasti vedy, výskumu a inovácií v oblasti energetiky, automobilového priemyslu, nových materiálov a životného prostredia,
- špecifický potenciál územia v oblasti kultúrneho dedičstva a prírodného prostredia,
- polohový a kooperačný potenciál blízkosti hlavného mesta Bratislava a trojuholníka Bratislava - Viedeň – Budapešť – Brno,
- špecifický potenciál pre diverzifikáciu mestskej a miestnej ekonomiky v oblasti služieb.

Navrhované priority a ciele reagujú na najvýznamnejšie výzvy a identifikované potreby dotknutého územia mestskej funkčnej oblasti:

- demografický vývoj a súvisiace zmeny v poskytovaní verejných služieb,
- nástup nových technológií a ich využívanie v mestskom prostredí/mestskej oblasti,
- udržateľnosť mestského a prímestského prostredia,
- posilnenie odolnosti a reakcie na neočakávané situácie a zmeny prostredia,
- spoločenská zodpovednosť, angažované komunity a participácia.

Z hľadiska typovej kategorizácie, podľa návrhu Vízie a stratégie Slovenska do roku 2030, územie mestskej funkčnej oblasti Trnava patrí medzi mestské aglomerácie využívajúce svoj rastový potenciál zameraný hlavne na zabezpečenie udržateľnosti rozvoja územia.

Špecifickou prioritou pre tento typ územia je zabezpečenie udržateľnosti jeho rozvoja a harmonizácia dynamiky rozvoja jednotlivých funkčných systémov mesta ako motorov rozvoja regiónu a zabezpečenie ich udržateľnosti a to najmä s dôrazom na:

- Zlepšenie dopravy medzi jadrovým mestom Trnava a jej zázemím;
- Efektívne riešenie problematiky životného prostredia spojenej s koncentráciou veľkého množstva obyvateľov a adaptácia mesta Trnava na zmenu klímy;
- Zabezpečenie dostatočného rozsahu služieb, občianskej vybavenosti a predchádzanie vzniku a prehlbovania sociálneho vylúčenia vrátane mestskej chudoby;
- Zlepšovanie podmienok pre posun podnikateľských subjektov smerom ku konkurencieschopnosti založenej na znalostiach a inováciách v rámci regionálnych a nadregionálnych inovačných ekosystémov;
- Zohľadnenie zvýšenia nákladov na výstavbu, údržbu a modernizáciu infraštruktúry v mestskej funkčnej oblasti Trnava a rast prevádzkových nákladov.

#### **4. Stručný opis obsahu strategického dokumentu**

Základné požiadavky na obsah IÚS boli v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Európskej rady a odporúčaní Európskeho výboru regiónov stanovené nasledovne:

- analýza potrieb rozvoja a potenciálu územia,
- popis integrovaného prístupu k napĺňaniu identifikovaných potrieb a využitia potenciálu územia,
- popis účasti partnerov na príprave a implementácii stratégie.
- V hlavnom dokumente:
  - je definované územie MFO Trnava a jeho stručná charakteristika,
  - sú identifikované výzvy a potreby, potenciál rozvoja územia ako výstupu realizovaných analýz,
  - je definovaná stratégia rozvoja ako integrovaného prístupu na využitie potenciálu, naplnenie potrieb a výziev rozvoja na úrovni MFO, vrátane zoznamu priorít a cieľov reflektujúc výstupy analýz, špecifické potreby, potenciál, problémy a ich význam pre rozvoj MFO Trnava;
  - sú identifikovaní sociálnoekonomickí partneri a opis ich zapojenia do prípravy a plnenia stratégie;

- je uvedený zoznam priorít a cieľov, ktoré sa majú podporiť z fondov EÚ na úrovni MFO Trnava; zásobník/zoznam investičných a neinvestičných akcií a zábery investičných a neinvestičných akcií.

V prílohe č. 1 k IÚS MFO Trnava je uvedená stručná analýza východiskovej situácie územia mestskej funkčnej oblasti Trnava. Hlavným dôvodom je stanovenie východiskových hodnôt ukazovateľov výsledku.

V prílohe č. 2 k IÚS MFO Trnava sú uvedené ukazovatele na úrovni strategických a špecifických cieľov IÚS MFO Trnava.

V prílohe č. 3 k IÚS MFO Trnava je uvedený „zásobník“/zoznam investičných a neinvestičných akcií, z ktorých môže Kooperačná rada MFO Trnava schvaľovať investičné a neinvestičné zábery/akcie územia (s možnosťou pravidelne raz za štvrtrok) v súlade s návrhom integrovaných investičných balíčkov a integrovaných projektov po vyzvaní AK na predkladanie zámerov projektov aktérov územia (aj v prípade bodového zvýhodnenia v dopytových výzvach).

V prílohe č. 4 k IÚS MFO Trnava je uvedený katalóg zámerov investičných a neinvestičných akcií, z ktorých môže Kooperačná rada MFO Trnava schvaľovať investičné a neinvestičné akcie územia v súlade so schváleným Akčným plánom IÚS na n+2 roky, ktorý bol vypracovaný po schválení Jednotného metodického rámca pre implementáciu IÚS na národnej úrovni.

V tomto dokumente (príloha č. 1 k schváleným PHRSR mesta Trnava a obcí tvoriacich MFO Trnava) je uvedený:

- popis strategických investičných a neinvestičných akcií, v podobe konkrétnych zámerov, ktoré môžu byť schvaľované Kooperačnou radou MFO Trnava a príslušnými zastupiteľstvami prostredníctvom akčných plánov (z dôvodu schválenia spolufinancovania v súlade s rozpočtom obce);
- definované integrované investičné balíčky investičných a neinvestičných akcií samosprávy a socio-ekonomických partnerov vrátane požiadaviek na regionálnu a národnú úroveň (po schválení rozdelenia alokácie IÚS FMO Trnava).
- IÚS MFO Trnava zahŕňa:
- definovanie územia mestského funkčného územia;
- identifikovanie potenciálu rozvoja a výziev a definovanie potrieb rozvoja MFO ako výstupu realizovaných analýz;
- definovanie stratégie rozvoja ako integrovaného prístupu na využitie potenciálu, naplnenie potrieb a výziev rozvoja na úrovni MFO, vrátane zoznamu priorít a cieľov reflektujúc výstupy analýz, potenciál územia, špecifické potreby, problémy a ich význam pre rozvoj MFO;
- identifikáciu sociálnoekonomických partnerov a opis ich zapojenia do prípravy a plnenia stratégie;
- zoznam priorít a cieľov, ktoré sa majú podporiť z fondov EÚ na úrovni MFO;
- investičné a neinvestičné akcie aj v podobe konkrétnych zámerov,
- tematicky alebo územne zadané integrované investičné balíčky/integrované projekty tvorené konkrétnymi investičnými a neinvestičnými akciami financovanými z viacerých zdrojov;
- spôsob výberu investičných a neinvestičných akcií vrátane ich fázovania a návrhu modelu financovania.

IÚS MFO Trnava vychádza najmä z analytickej, strategickej a programovej časti platného PHRSR jadrového mesta Trnava a spoločného PHRSR ZOMOT okolitých obcí tvoriacich MFO Trnava, vypracovaných v spolupráci so sociálno-ekonomickými partnermi a prerokovaných podľa zákona o podpore regionálneho rozvoja, pričom IÚS MFO Trnava predstavuje samostatnú stratégiu a akčný plán k realizačným a finančným častiam platných PHRSR vo vzťahu k zdrojom EÚ. IÚS MFO Trnava tvorí samostatnú časť IÚS Trnavského kraja. IÚS MFO Trnava bude aktualizovaná po schválení nového PHRSR mesta Trnavy na obdobie 2024 – 2030 s výhľadom do roku 2050.

Strategická časť IÚS MFO Trnava vychádza zo strategickej časti PHRSR jadrového mesta Trnava a návrhu Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja spoločného pre obce ZOMOT. Celkovú predstavu o budúcnosti vyjadruje vízia rozvoja MFO Trnava ako kombinácia vízie jadrového mesta a združenia ZOMOT (kľúčové slova – kultúrne a historické dominanty, poloha, konkurencieschopné územie v európskom význame – územie šanci). Témy stratégie sú usporiadané do 4 priorít rozvoja

MFO Trnava, ktoré sú rozpracované do 10 strategických a 30 špecifických cieľov. Na ciele nadväzujú integrované riešenia.

*Priorita 1: Integrované a moderné verejné služby*

Zlepšenie kvality života obyvateľov územia MFO mesta Trnava je vnímané predovšetkým cez kvalitu a dostupnosť verejných služieb súvisiacich s každodenným životom a prípadne s určitými životnými situáciami ako sú vzdelávanie, zdravotná a sociálna starostlivosť.

*Priorita 2: Udržateľná mobilita*

Oblasť udržateľnej mobility je veľmi úzko spojená so zmenou klímy a udržateľným mestským prostredím a pozitívne zmeny si budú vyžadovať adresné a premyslené investície do dopravnej infraštruktúry, služieb ale aj ovplyvňovanie správania obyvateľov. Realizácia projektov tiež vytvorí predpoklady pre zlepšenie fyzickej dostupnosti aj iných verejných služieb.

*Priorita 3: Životné prostredie*

Ochrana, obnova a vytváranie kvalitného životného prostredia je významným lokalizačným faktorom pre mladých ľudí, podnikateľov a budúcich investorov. Pre mestské funkčné územie to tiež znamená postupné dobudovanie environmentálnej infraštruktúry vrátane inteligentných služieb, regeneráciu zanedbaných území a nevyužívaných objektov, transformáciu rôznych areálov na multifunkčné zelené a klimaticky odolné verejné priestory na územíestskej funkčnej oblasti mesta Trnava, zelenú transformáciu existujúcich priemyselných podnikov.

*Priorita 4: Inovácie a podpora MSP*

Udržateľný hospodársky rast tzv.estskej ekonomiky väčších miest a ich funkčných území by mal v budúcnosti byť založený na vyššom podiele služieb a cielenejšom využívaní vysoko kvalifikovanej pracovnej sily a spolupráci s vedecko-výskumnými inštitúciami a vysokými školami v území. Nevyhnutná bude podpora spolupráce, vytvárania zdieľaných pracovísk, sieťovanie a medzinárodná spolupráca naprieč sektormi a oblasťami. Významnou príležitosťou sú oblasti energetiky, nových materiálov vrátane materiálov zo zhodnocovania odpadu, modelovania procesov vo výrobných odvetviach a následne ich digitalizácia.

Priority sú výsledkom priebežných analýz vybraných oblastí a existujúcich strategických a koncepčných dokumentov na miestnej úrovni a priemetom cieľov kohéznej politiky EÚ pre programové obdobie 2021-2027. Spoločné projekty sa budú zameriavať predovšetkým na oblasť infraštruktúry a vybraných verejných služieb.

Nasledujúca tabuľka uvádza prehľad priorít, strategických a špecifických cieľov IÚS MFO Trnava.

<b>PRIORITA 1: INTEGROVANÉ A MODERNÉ VEREJNÉ SLUŽBY</b>	<b>PRIORITA 2: UDRŽATEĽNÁ MOBILITA</b>	<b>PRIORITA 3: ŽIVOTNÉ PROSTREDIE</b>	<b>PRIORITA 4: INOVÁCIE A PODPORA MSP</b>
Politický cieľ P SK: C1, C4, C5	Politický cieľ P SK: C3, C5	Politický cieľ P SK: C2, C5	Politický cieľ P SK: C1, C2, C4
<b>Strategický cieľ 1.1. Inteligentná mestská funkčná oblasť a mesto Trnava</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 1.1.1: Zabezpečiť riadenie rozvojaestskej funkčnej oblasti a mesta Trnava vrátane jeho častí na základe otvorených dát, dôkazov dlhodobého strategického plánovania</li> <li>• Špecifický cieľ 1.1.2:</li> </ul>	<b>Strategický cieľ 2.1. Moderný a udržateľný dopravný systém</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 2.1.1: Dobudovať nosnú infraštruktúru pre moderný a udržateľný systém dopravy vestskej funkčnej oblasti</li> <li>• Špecifický cieľ 2.1.2: Zvýšiť význam verejnej dopravy</li> <li>• Špecifický cieľ 2.1.3: Zaviesť nové služby a</li> </ul>	<b>Strategický cieľ 3.1. Zelená a regenerovaná mestská funkčná oblasť a mesto Trnava</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 3.1.1: Znižovať energetickú náročnosť budov a zvyšovať podiel bez emisnej energie</li> <li>• Špecifický cieľ 3.1.2: Zlepšiť kvalitu ovzdušia, pôdy a vody</li> <li>• Špecifický cieľ 3.1.3: Zvyšovať biodiverzitu</li> </ul>	<b>Strategický cieľ 4.1. Inovatívna a adaptabilná mestská ekonomika</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 4.1.1: Podporovať spoluprácu vedeckých a výskumných organizácií a praxe a zavádzanie nových technológií</li> <li>• Špecifický cieľ 4.1.2: Zvýšiť inovačný potenciál MSP vo vybraných sektoroch</li> <li>• Špecifický cieľ 4.1.3: Podporovať vznik</li> </ul>

<b>PRIORITA 1: INTEGROVANÉ A MODERNÉ VEREJNÉ SLUŽBY</b>	<b>PRIORITA 2: UDRŽATEĽNÁ MOBILITA</b>	<b>PRIORITA 3: ŽIVOTNÉ PROSTREDIE</b>	<b>PRIORITA 4: INOVÁCIE A PODPORA MSP</b>
<p>Využiť nové technológie a inovácie v komunálnom hospodárstve (odpady, energetika...)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 1.1.3: Digitalizovať verejné služby</li> </ul>	<p>inovatívne technológie v oblasti dopravy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 2.1.4: Zvýšiť podiel ekologickej dopravy vrátane elektromobility a cyklo dopravy</li> </ul>	<p>v území a odolnosť voči nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 3.1.4: Zlepšiť environmentálne povedomie obyvateľov a aktérov pôsobiacich na území mestskej funkčnej oblasti Trnava</li> </ul>	<p>podnikateľských platforiem a sietí a ich produkty</p>
<p><b>Strategický cieľ 1.2 Podpora zdravia, zdravotná a sociálna starostlivosť pre všetkých</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 1.2.1: Zabezpečiť dostupné integrované verejné služby v oblasti zdravia a sociálnej starostlivosti</li> <li>• Špecifický cieľ 1.2.2: Dobudovať kvalitnú a dostupnú infraštruktúru pre pohybové aktivity, rekreáciu a voľný čas pre všetkých</li> <li>• Špecifický cieľ 1.2.3: Zlepšiť dostupnosť, kvalitu a využívanie verejných priestorov</li> </ul>	<p><b>Strategický cieľ 2.2. Prepojenie územia mestskej funkčnej oblasti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 2.2.1: Zvýšiť bezpečnosť všetkých účastníkov dopravy</li> <li>• Špecifický cieľ 2.2.2: Dobudovať doplnkovú dopravnú infraštruktúru k nosnej dopravnej infraštruktúre</li> </ul>		<p><b>Strategický cieľ 4.2. Zručnosti pre inovatívnu a adaptabilnú mestskú ekonomiku</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 4.2.1: Dobudovať funkčný systém vzdelávania a vhodné učebné prostredie</li> <li>• Špecifický cieľ 4.2.2: Podporiť celoživotné vzdelávanie pre potreby trhu práce</li> <li>• Špecifický cieľ 4.2.3: Umožniť profesionálny rast a nadobúdanie nových zručností pre pracovníkov v oblasti vzdelávania a poradenstva</li> </ul>
<p><b>Strategický cieľ 1.3. Kapacity pre otvorené spravovanie územia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 1.3.1: Vytvoriť analyticko-strategickú plánovaciu platformu</li> <li>• Špecifický cieľ 1.3.2: Vytvoriť funkčnú komunikačnú platformu pre otvorené spravovanie územia a aktívnu participáciu občanov</li> <li>• Špecifický cieľ 1.3.3: Sprístupniť a umožniť využívanie otvorených dát pre verejnosť</li> <li>• Špecifický cieľ 1.3.4: Realizovať prístup LEADER v mestských komunitách</li> </ul>			<p><b>Strategický cieľ 4.3. Využívanie kultúrneho dedičstva a revitalizácia nevyužívaných objektov</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 4.3.1: Obnoviť a rekonštruovať pamiatky a kultúrne zariadenia</li> <li>• Špecifický cieľ 4.3.2: Využívať inovácie a nové technológie v urbanizovanom mestskom prostredí a okolitých sídlach</li> <li>• Špecifický cieľ 4.3.3 Podpora vybraných projektov konceptu Európske hlavné mesto kultúry 2026*</li> </ul>
<p><b>Strategický cieľ 1.4. Posilnenie bezpečnosti</b></p>			

PRIORITA 1: INTEGROVANÉ A MODERNÉ VEREJNÉ SLUŽBY	PRIORITA 2: UDRŽATEĽNÁ MOBILITA	PRIORITA 3: ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	PRIORITA 4: INOVÁCIE A PODPORA MSP
<p><b>a sociálne istoty</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Špecifický cieľ 1.4.1: Zabezpečiť dostupnosť bývania pre všetky skupiny obyvateľov</li> <li>• Špecifický cieľ 1.4.2: Zaviesť nové podporné integrované služby a finančné nástroje pre mladých a pre ohrozené skupiny obyvateľov</li> <li>• Špecifický cieľ 1.4.3: Podporiť preventívne aktivity a posilniť bezpečnosť obyvateľstva</li> </ul>			

### **Integrovaný investičný balíček 1: Integrované a moderné verejné služby**

Zámerom integrovaného investičného balíčka je kvalitnejšia politika mestského rozvoja zameraná hlavne na potreby všetkých sociálnych a vekových skupín obyvateľov, verejné priestory a služby pre potreby obyvateľov prostredníctvom využitia otvorených dát a spolupráce samosprávy s verejnosťou a s územnými komunitami, posilňovanie spoluzodpovednosti za rozvoj svojho územia a kvalitu verejných priestorov a dostupnosti udržateľných verejných služieb, podpora zdravia a záujmov obyvateľov.

#### ***Integrovaný projekt 1.1: Inteligentná mestská funkčná oblasť***

##### Požiadavky a riešenia na národnej úrovni

- Digitalizácia vo verejnej správe
- Funkčná dátová infraštruktúra a kvalitné otvorené dáta

##### Požiadavky a riešenia na úrovni VÚC

- Publikovanie otvorených dát na regionálnej úrovni
- Budovanie zdieľanej infraštruktúry na regionálnej/subregionálnej úrovni

##### Požiadavky a riešenia na úrovni FMO

- Digitalizácia služieb samosprávy
- Projekt lepšieho využívania dát pre strategické plánovanie, rozhodovanie a financovanie rozvoja územia

#### ***Integrovaný projekt 1.2: Podpora zdravia, zdravotná a sociálna starostlivosť pre všetkých***

##### Požiadavky a riešenia na národnej úrovni

- Modernizácia zdravotníckej a sociálnej infraštruktúry

##### Požiadavky a riešenia na úrovni VÚC

- Zabezpečenie dostupnosti a kapacít zdravotníckej a sociálnej starostlivosti v oblasti primárnej starostlivosti
- Optimalizácia siete sociálnych zariadení v zriaďovateľskej pôsobnosti VÚC

##### Požiadavky a riešenia na úrovni FMO

- Integrovaný systém poskytovania zdravotnej a sociálnej starostlivosti ako komunitne vedené služby
- Komplexný program podpory zdravia – Zdravé mesto
- Integrovaná sociálna a zdravotná starostlivosť ako inteligentné riešenie

### ***Integrovaný projekt 1.3: Kapacity pre otvorené spravovanie územia***

#### Požiadavky a riešenia na národnej úrovni

- Podpora konceptu otvorených dát
- Možnosť využitia finančného nástroja U-CLLD

#### Požiadavky a riešenia na úrovni VÚC

- Spoločné aktivity a projekty analyticko-strategických platforiem
- Uplatnenie špecificky miestneho prístupu na úrovni regiónu

#### Požiadavky a riešenia na úrovni FMO

- Zriadenie analyticko-strategickej plánovacej jednotky pre FMO na princípe partnerstva a podporu využitia GIS
- Vytvorenie funkčnej komunikačnej platformy FMO pre otvorené spravovanie územia a permanentný dialóg so SEP
- Dopĺňanie a aktualizácie databáz a využívanie otvorených dát pre verejnosť
- Podpora komunitných projektov v súlade s prístupom LEADER
- Vzdelávanie a posilňovanie kapacít občianskej spoločnosti a samospráv pre spoluprácu a participáciu
- Budovanie kapacít pre otvorené spravovanie a dialóg s občanmi

### ***Integrovaný projekt 1.4: Bezpečnosť a sociálne istoty***

#### Požiadavky a riešenia na národnej úrovni

- Model multifunkčného využívania zariadení verejných služieb
- Zavedenie komplexu podporných a finančných nástrojov pre podporu mladých ľudí a ohrozené skupiny

#### Požiadavky a riešenia na úrovni VÚC

- Tvorba deradikalizačných stratégií, opatrení voči násiliu a predchádzaniu šírenia dezinformácií
- Tvorba regionálnych podporných a finančných nástrojov pre podporu mladých ľudí a ohrozené skupiny

### **Integrovaný investičný balíček 2: Udržateľná mobilita**

#### ***Integrovaný projekt 2.1: Moderný a udržateľný mestský a prímestský dopravný systém***

#### Požiadavky a riešenia na národnej úrovni

- Nadradená dopravná infraštruktúra v súlade s PUM TTSK a PUM mesta Trnava

#### Požiadavky a riešenia na úrovni VÚC

- Výstavba a rekonštrukcia ciest II. a III. triedy (master plán VÚC)
- IDS na území TTSK
- Podpora budovania infraštruktúry nemotorovej dopravy

#### Požiadavky a riešenia na úrovni FMO

- Sieť kvalitných a bezpečných miestnych komunikácií, cyklotrás a peších trás (master plan FMO)
- Doplnková infraštruktúra ako súčasť infraštruktúry IDS
- Zavedenie inteligentných riešení v mestskom a prímestskom dopravnom systéme
- Zvýšenie bezpečnosti ostatných účastníkov premávky

### **Integrovaný investičný balíček 3: Životné prostredie**

#### ***Integrovaný projekt 3.1: Zelená a regenerovaná mestská funkčná oblasť a mesto Trnava***

#### Požiadavky a riešenia na národnej úrovni

- Program Zelená domácnostiam
- Podpora environmentálnej výchovy v materských a základných školách, podpora EVVO
- Požiadavky a riešenia na úrovni VÚC
- Regionálna stratégia na ochranu ovzdušia, pôdy a vody



#### Požiadavky a riešenia na úrovni FMO

- Projekty znižovania energetickej náročnosti vybraných verejných budov
- Komunitné zelené iniciatívy
- Podpora biodiverzity na verejných priestranstvách/priestoroch vrátane vnútroblokov

#### ***Integrovaný projekt 3.2: Udržateľná environmentálna infraštruktúra MFO Trnava***

##### Požiadavky a riešenia na národnej úrovni

- Realizácia investícií v súlade so strategickými dokumentmi (národné plány)

#### Požiadavky a riešenia na úrovni VÚC

- Plán budovania, modernizácie a rekonštrukcie environmentálnej infraštruktúry na úrovni TTSK

#### Požiadavky a riešenia na úrovni FMO

- Dobudovanie základnej environmentálnej infraštruktúry v obciach s významným rozvojovým potenciálom

#### **Integrovaný investičný balíček 4: Inovácie a podpora MSP**

Zámerom integrovaného investičného balíčka je vytvoriť podmienky pre inovácie a podporu MSP v mestskej funkčnej oblasti mesta Trnava v súlade s jej potenciálom pre udržateľný hospodársky rast s dôrazom na udržanie a vytváranie nových pracovných príležitostí pre všetky vekové skupiny ekonomicky aktívneho obyvateľstva.

#### ***Integrovaný projekt 4.1: Inovatívna a adaptabilná mestská ekonomika***

##### Požiadavky a riešenia na národnej úrovni

- Podpora strategickej výskumnej infraštruktúry regionálneho a národného významu v meste Trnava (ESFRI)
- Vytvorenie podporného systému na podporu spolupráce výskumu a praxe vrátane financovania - inovatívne finančné nástroje

#### Požiadavky a riešenia na úrovni VÚC

- Regionálne inovačné centrum - prepojenie výskumno-vývojových inštitúcií a podnikateľských subjektov

#### Požiadavky a riešenia na úrovni FMO

- Vytvorenie spoločnej inovačnej platformy pre podporu inovácií v partnerstve s vysokými školami a VO
- Projekt sociálneho podnikania
- Zriadenie podnikateľského inkubátora

#### ***Integrovaný projekt 4.2: Zručnosti pre inovatívnu a adaptabilnú mestskú ekonomiku***

##### Požiadavky a riešenia na národnej úrovni

- Podpora digitalizácie obsahu vzdelávania a investície do vzdelávacej infraštruktúry
- Systém hodnotenia kvality predprimárneho a primárneho vzdelávania
- Podpora a motivácia začínajúcich pedagogických a odborných pracovníkov

#### Požiadavky a riešenia na úrovni VÚC

- Dobudovanie a optimalizácia siete stredných škôl a SOŠ v kľúčových odvetviach
- Vytvorenie systému celoživotného vzdelávania a poradenstva vo väzbe na podniky a odborné SOŠ a vysoké školy

#### Požiadavky a riešenia na úrovni FMO

- Podpora špecializácie ZŠ prostredníctvom špecializovaných tried a podporou záujmového vzdelávania
- Moderná multifunkčná vzdelávacia infraštruktúra
- Komplexný program pre talentované deti a žiakov a pre deti a žiakov zo znevýhodneného vzdelávania

***Integrovaný projekt 4.3: Využívanie kultúrneho dedičstva a revitalizácia nevyužívaných objektov***

**Požiadavky a riešenia na národnej úrovni**

- Strategický plán obnovy kultúrnych pamiatok a historických objektov
- Podpora revitalizácie nevyužívaných objektov a areálov

**Požiadavky a riešenia na úrovni VÚC**

- Tematické cesty kultúrne cesty ako produkt udržateľného cestovného ruchu
- Spoločná stratégia využitia zanedbaných území s dôrazom na kultúrne hodnoty

**Požiadavky a riešenia na úrovni FMO**

- Katalóg významných objektov mesta Trnava a obcí mestskej funkčnej oblasti v digitálnej forme
- Tematické cesty mestom a okolitými obcami (sagrálna, ...)
- Trnava ako Európske hlavné mesto kultúry 2026\*

V nasledujúcej tabuľke je uvedený zoznam špecifických cieľov Programu Slovensko implementovaných aj prostredníctvom IÚS MFO Trnava.

cieľ politiky P SK	aktivita oprávnená pre IÚS	priorita a opatrenie P SK
Cieľ 1 Inteligentnejšia a konkurencieschopnejšia Európa	Podpora budovania inteligentných miest a regiónov	<b>Priorita 1P1 Veda, výskum, inovácie</b> <b>Opatrenie 1.2.2</b> Podpora budovania inteligentných miest a regiónov
	Odborné vzdelávanie v kontexte priemyselnej revolúcie 4.0	<b>Priorita 1P1 Veda, výskum, inovácie</b> <b>Opatrenie 1.4.1</b> Zručnosti pre posilnenie konkurencieschopnosti a hospodárskeho rastu a budovanie kapacít pre ris3
Cieľ 2 Ekologickejšia, nízkouhlíková Európa	Podpora budovania vodovodov a kanalizácií (v obciach do 2 000 EO aj nad 2 000 EO)	<b>Priorita 2P2 Životné prostredie</b> <b>Opatrenie 2.5.1.</b> Výstavba stokovej siete a čistiarní odpadových vôd v aglomeráciách nad 2 000 EO v zmysle záväzkov SR voči EÚ <b>Opatrenie 2.5.2.a</b> Podpora infraštruktúry v oblasti nakladania s odpadovými vodami v aglomeráciách do 2 000 EO so zameraním najmä na územia prioritné z environmentálneho hľadiska mimo dobiehajúcich regiónov <b>Opatrenie 2.5.2</b> Podpora infraštruktúry v oblasti nakladania s odpadovými vodami v aglomeráciách do 2 000 EO v dobiehajúcich regiónoch <b>Opatrenie 2.5.3</b> Výstavba verejných vodovodov v obciach nad 2000 obyvateľov <b>Opatrenie 2.5.4.a</b> Výstavba verejných vodovodných sietí v obciach do 2 000 obyvateľov za podmienky súbežnej výstavby alebo existencie infraštruktúry na nakladanie s komunálnymi odpadovými vodami mimo dobiehajúcich regiónov <b>Opatrenie 2.5.4.b</b> Zabezpečenie prístupu k pitnej vode a nakladania s komunálnymi odpadovými vodami v obciach do 2 000 EO v dobiehajúcich regiónoch <b>Opatrenie 2.5.5</b> Výstavba, intenzifikácia alebo modernizácia úpravní vôd <b>Opatrenie 2.5.6</b> Obnova verejnej stokovej siete a čistiarní odpadových vôd v aglomeráciách nad 2 000 EO <b>Opatrenie 2.5.7</b> Obnova verejných vodovodov v obciach nad 2000 obyvateľov
		Podpora predchádzania vzniku odpadov, budovanie centier/sietí opätovného použitia výrobkov
	Triedený zber komunálnych odpadov	<b>Priorita 2P2 Životné prostredie</b> <b>Opatrenie 2.6.2</b> Podpora zberu a dobudovania,

cieľ politiky P SK	aktivita oprávnená pre IÚS	priorita a opatrenie P SK
	so zameraním na biologicky rozložiteľné komunálne odpady	intenzifikácie a rozšírenia systémov triedeného zberu komunálnych odpadov
	Podpora prípravy odpadov na opätovné použitie a recykláciu odpadov	<b>Priorita 2P2 Životné prostredie</b> <b>Opatrenie 2.6.3</b> Podpora prípravy odpadov na opätovné použitie, recyklácie odpadov vrátane anaeróbného a aeróbného spracovania biologicky rozložiteľných odpadov
	Podpora biologickej a krajinnej diverzity prostredníctvom budovania zelenej a modrej infraštruktúry	<b>Priorita 2P2 Životné prostredie</b> <b>Opatrenie 2.7.3 A</b> Podpora biologickej a krajinnej diverzity a kvality ekosystémových služieb prostredníctvom udržovania a budovania zelenej a modrej infraštruktúry a prevencie a manažmentu invázií nepôvodných druhov <b>Opatrenie 2.7.3 B</b> Podpora budovania prvkov zelenej a modrej infraštruktúry v mestách a mestských oblastiach
	Rozvoj verejnej osobnej dopravy	<b>Priorita 2P3 Udržateľná mestská mobilita</b> <b>Opatrenie 2.8.1</b> Rozvoj verejnej dopravy
	Podpora cyklistickej dopravy	<b>Priorita 2P3 Udržateľná mestská mobilita</b> <b>Opatrenie 2.8.2</b> Podpora cyklo dopravy
Cieľ 3 Prepojenejšia Európa	Cesty II. a III. triedy	<b>Priorita 3P1 Doprava</b> <b>Opatrenie 3.2.2</b> Odstránenie kľúčových úzkych miest na cestnej infraštruktúre a zlepšenie regionálnej mobility prostredníctvom modernizácie a výstavby ciest II. a III. triedy
	Miestne komunikácie / Regionálne dopravné služby a infraštruktúra	<b>Priorita 3P1 Doprava</b> <b>Opatrenie 3.2.3</b> Miestne komunikácie
Cieľ 4 Sociálnejšia Európa	Deinštitucionalizácia zariadení a služieb, aktívne začlenenie, systém dlhodobej starostlivosti (EFRR aktivity - tvrdé investície, do infraštruktúry)	<b>Priorita 4P5 Aktívne začlenenie a dostupné služby</b> <b>Opatrenia 4k</b> Špecifický cieľ SO (k) Zlepšovanie rovného a včasného prístupu ku kvalitným, udržateľným a cenovo dostupným službám vrátane služieb, ktoré podporujú prístup k bývaniu a individualizovanú starostlivosť vrátane zdravotnej starostlivosti; modernizácia systémov sociálnej ochrany, vrátane podpory prístupu k sociálnej ochrane, s osobitným zameraním na deti a znevýhodnené skupiny; zlepšovanie prístupnosti, a to aj pre osoby so zdravotným postihnutím, účinnosti a odolnosti systémov zdravotnej starostlivosti a služieb dlhodobej starostlivosti
	Rozvoj infraštruktúry vzdelávania (ERDF aktivity - tvrdé investície)	<b>Priorita 4P2 Kvalitné inkluzívne vzdelávanie</b> <b>Opatrenia 4e</b> Špecifický cieľ SO (e) Zvýšenie kvality, inkluzívnosti a účinnosti systémov vzdelávania a odbornej prípravy, ako aj ich relevantnosti z hľadiska trhu práce okrem iného prostredníctvom potvrdzovania výsledkov neformálneho vzdelávania a informálneho učenia sa s cieľom podporiť nadobúdanie kľúčových kompetencií vrátane podnikateľských a digitálnych zručností, a tiež prostredníctvom podpory zavádzania systémov duálneho odbornej prípravy a učňovskej prípravy
Cieľ 5 Európa bližšie k občanom	Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov	<b>Priorita 5P1 Moderné regióny</b> <b>Opatrenie 5.1.1</b> Investície do rozvoja administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych samospráv a mimovládnych neziskových organizácií pôsobiach v komunite alebo partnerov pôsobiach v komunite, na základe skúseností s podporou analytických kapacít na úrovni ústrednej štátnej správy
	Kvalitnejšie verejné a otvorené vládnutie	<b>Priorita 5P1 Moderné regióny</b> <b>Opatrenie 5.1.2</b> Investície zvyšujúce kvalitu verejných

cieľ politiky P SK	aktivity oprávnená pre IÚS	priorita a opatrenie P SK
		politik a odolnosť demokracie prostredníctvom projektov spolupráce v komunite občianskej spoločnosti a komunity partnerov a samosprávy, prípadne intervenčné projekty v komunite občianskej spoločnosti a komunity partnerov a samosprávy na zvýšenie kvality verejných politík a odolnosť demokracie
	Prevenca negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov	<b>Priorita 5P1 Moderné regióny</b> <b>Opatrenie 5.1.3</b> Investície do bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov
	Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity, voľný čas, cykloturistiku	<b>Priorita 5P1 Moderné regióny</b> <b>Opatrenie 5.1.4</b> Investície do regionálnej a miestnej infraštruktúry pre pohybové aktivity, cykloturistiku
	Podpora ostatnej infraštruktúry spojenej s kultúrnymi a prírodnými aktivitami regiónov	<b>Priorita 5P1 Moderné regióny</b> <b>Opatrenie 5.1.5</b> Investície do kultúrneho dedičstva, miestnej a regionálnej kultúry, manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch

V nasledujúcej tabuľke je uvedený zoznam oprávnených investícií a reforiem Plánu obnovy a odolnosti adresovaných miestnym samosprávam.

priorita POO	tematický komponent POO	investícia alebo reforma POO
Priorita 1 Zelená ekonomika	Komponent 1 Obnoviteľné zdroje energie a energetická infraštruktúra	-
	Komponent 2 Obnova budov	<b>Investícia 2.2</b> Obnova verejných historických a pamiatkovo chránených budov
	Komponent 3 Udržateľná doprava	<b>Reforma 1.2</b> Reforma verejnej osobnej dopravy
		<b>Investícia 3.1</b> Rozvoj infraštruktúry nízkouhlíkovej dopravy
		<b>Investícia 3.4</b> Podpora budovania infraštruktúry pre alternatívne pohony
	Komponent 4 Dekarbonizácia priemyslu	-
	Komponent 5 Adaptácia na zmenu klímy	<b>Reforma 5.1</b> Reforma krajinného plánovania <b>Investícia 5.1</b> Adaptácia regiónov na klimatickú zmenu s dôrazom na ochranu prírody a rozvoj biodiverzity
Priorita 2 Kvalitné vzdelávanie	Komponent 6 Dostupnosť, rozvoj a kvalita inkluzívneho vzdelávania na všetkých stupňoch	<b>Reforma 6.5</b> Podpora desegregácie škôl <b>Investícia 6.1</b> Debarierizácia školských budov na všetkých úrovniach vzdelávacieho systému
	Komponent 7 Vzdelávanie pre 21. storočie	<b>Investícia 7.1</b> Investície do digitalizácie v školách
		<b>Investícia 7.2</b> Dobudovanie školskej infraštruktúry
	Komponent 8 Zvýšenie výkonnosti slovenských škôl	-
Priorita 3 Veda, výskum, inovácie	Komponent 9 Efektívnejšie riadenie a posilnenie financovania vedy, výskumu a inovácií	<b>Investícia 9.6</b> Finančné nástroje na podporu inovácií
	Komponent 10 Lákanie a udržanie talentov	<b>Investícia 10.1</b> Podporné nástroje a asistencia pre navrátilcov, vysokoškolských zamestnancov z tretích krajín a ich rodinných príslušníkov a zahraničných vysokoškolských študentov študujúcich na Slovensku
Priorita 4 Lepšie zdravie	Komponent 11 Moderná a dostupná zdravotná starostlivosť	<b>Reforma 11.1</b> Optimalizácia siete nemocníc (OSN) (prepojenie s Reformami 2, 3, 4, 5 a investíciami 1, 2, a 4)
		<b>Reforma 11.2</b> Reforma prípravy investičných projektov v zdravotníctve (prepojenie s investíciami naprieč

priorita POO	tematický komponent POO	investícia alebo reforma POO
		zdravotníctvom) <b>Investícia 11.2</b> Nová sieť nemocníc – výstavba, rekonštrukcie a vybavenie
	Komponent 12 Humánna, moderná a dostupná starostlivosť o duševné zdravie	<b>Reforma 12.2</b> Rozvoj akútne poddimenzovaných kapacitných oblastí v starostlivosti o duševné zdravie (prepojenie na Reformu 1.2, 3 a 4)
	Komponent 13 Dostupná a kvalitná dlhodobá sociálno-zdravotná starostlivosť	<b>Reforma 13.1</b> Reforma integrácie a financovania dlhodobej sociálnej a zdravotnej starostlivosti
		<b>Reforma 13.3</b> Reforma dohľadu nad sociálnou starostlivosťou a zabezpečenie infraštruktúry pre jej implementáciu
		<b>Investícia 13.1</b> Rozšírenie kapacít komunitnej sociálnej starostlivosti
		<b>Investícia 13.2</b> Rozšírenie a obnova kapacít následnej a ošetrovateľskej starostlivosti
		<b>Investícia 13.3</b> Rozšírenie a obnova kapacít paliatívnej starostlivosti
Priorita 5 Efektívna verejná správa a digitalizácia	Komponent 14 Zlepšenie podnikateľského prostredia	<b>Reforma 14.3</b> Reforma verejného obstarávania <b>Investícia 14.3</b> Profesionalizácia vo verejnom obstarávaní
	Komponent 15 Reforma justície	-
	Komponent 16 Boj proti korupcii a praniu špinavých peňazí, bezpečnosť a ochrana obyvateľstva	<b>Reforma 16.4 / Investícia 16.4</b> Zefektívnenie, optimalizácia a posilnenie administratívnych kapacít na rôznych úrovniach verejnej správy
	Komponent 17 Digitálne Slovensko (štát v mobile, kybernetická bezpečnosť, rýchly internet pre každého, digitálna ekonomika)	<b>Investícia 17.1</b> Lepšie služby pre občanov a podnikateľov
		<b>Investícia 17.2</b> Digitálna transformácia poskytovania služieb verejnej správy

V nasledujúcej tabuľke sú investičné a neinvestičné akcie integrované horizontálne a vertikálne.

<p><b>Strategické projekty MFO Trnava:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrovaný systém poskytovania zdravotnej a sociálnej starostlivosti a podpory zdravia ako komunitne vedené služby</li> <li>• Nový systém dostupnosti nájomného bývania pre mladých a pre ohrozené skupiny obyvateľov</li> </ul> <p><b>Riešenia na úrovni MFO Trnava</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DIGI-thlon – spoločné riešenia v oblasti digitalizácie vybraných verejných služieb</li> <li>• Pilotné projekty a aktivity MŠ a ZŠ</li> <li>• Vytváranie priestoru bezbariérového mesta Trnava a obcí pre zdravotne znevýhodnených občanov (bezbariérovosť „duševná“ – inklúzia, integrácia ŤZP občanov detí, dospelých..)</li> <li>• Integrovaný systém poskytovania zdravotnej a sociálnej starostlivosti a podpory zdravia - rozvoj terénnych a ambulantných sociálnych služieb, pobytových sociálnych služieb, neformálneho ošetrovateľstva a dobrovoľníctva, sociálnych služieb nízkoťahového charakteru pre rozvoj krízovej intervencie, doplnkových služieb v sociálnej oblasti</li> <li>• Zlepšovanie kvality služieb v zariadeniach v zriaďovateľskej pôsobnosti samosprávy</li> <li>• Komplexný program aktívneho starnutia</li> <li>• Podpora rodiny, rozvoj rodinnej politiky</li> <li>• Prevencia mestskej chudoby a vylúčenia</li> </ul>	<p><b>Kľúčové projekty iných subjektov</b></p> <p><b>Riešenia na úrovni TTSK</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrovaný systém poskytovania zdravotnej a sociálnej starostlivosti a podpory zdravia ako komunitne vedené služby</li> </ul>
--	--

Navrhovaný strategický dokument pozostáva zo šiestich hlavných častí a to z úvodu, analytickej časti, strategickej časti, implementačného plánu a plánu monitorovania, z rizík implementácie a ich prevencie a finančného plánu:

- Úvod
  - Metodické východiská
    - Integrovaná územná stratégia
    - Vzťah Integrovanane územnej stratégie k iným strategickým dokumentom územia
    - Integrované územné investície
    - Štruktúra dokumentu IÚS MFO Trnava
    - IÚS funkčnej mestskej oblasti Trnava
    - Kooperačná rada MFO Trnava
    - Harmonogram prípravy IÚS MFO Trnava
  - Analytické východiská, trendy a odhad budúceho možného vývoja časť IÚS MFO Trnava
  - Strategická časť IÚS MFO Trnava
    - Implementačný plán a plán monitorovania
    - Implementačný mechanizmus IÚS MFO Trnava
    - Implementačná štruktúra IÚS MFO Trnava
    - Posudzovanie zámerov investičných a neinvestičných akcií
    - Zosúladovanie zámerov investičných akcií MFO na subregionálnej a regionálnej úrovni
    - Integrované riešenia
    - Akčný plán IÚS MFO Trnava
    - Investičné a neinvestičné akcie IÚS MFO Trnava
    - Monitorovanie a hodnotenie IÚS MFO Trnava
    - Integrované investičné balíčky
- IIB 1 integrovane a moderne
  - Riziká implementácie IÚS MFO Trnava ich prevencia
  - Finančný plán IÚS MFO Trnava
    - Finančný plán a akčný plán IÚS MFO Trnava
    - Použité zdroje pri príprave IÚS MFO Trnava
- Prílohy:
  - č. 1 - Stručná analýza východiskovej situácie územia mestskej funkčnej oblasti Trnava
  - č. 2 - Ukazovatele na úrovni strategických špecifických cieľov IÚS MFO Trnava
  - č. 3 - Zásobník investičných a neinvestičných akcií územia IÚS MFO Trnava
  - č. 4 - Katalóg zámerov investičných a neinvestičných akcií územia MFO Trnava
  - č. 5 - Správa o zapojení verejnosti do prípravy IÚS MFO Trnava
  - č. 6 - Formulár zámeru akcie pre Katalóg zámerov investičných a neinvestičných akcií IÚS MFO Trnava

Proces tvorby IÚS MFO Trnava bol vedený v prípravnej fáze Kooperačnou radou MFO Trnava, ktorá vznikla pre programové obdobie 2014 - 2020 a bola spoločnou komunikačnou a rozhodovacou platformou jadrového mesta Trnava a skupiny obcí. Schvaľovanie jednotlivých investičných a neinvestičných akcií v rámci integrovaných investičných balíčkov zaradených sa realizuje najprv v Kooperačnej rade MFO Trnava, ktorá posudzuje jednotlivé investičné a neinvestičné akcie zo Zásobníka a Katalógu podľa vopred schválených kritérií. Po potvrdení štatútu Kooperačnej rady oficiálne MIRRI vznikla Kooperačná rada MFO Trnava pre realizáciu IÚS MFO Trnava v rokoch 2022 – 2027 v decembri 2022 menovaním členov primátorom jadrového mesta Trnava.

Kooperačná rada MFO Trnava na programovej úrovni riadenia zabezpečuje v zmysle schváleného štatútu:

- pripravuje, schvaľuje, riadi implementáciu, monitoruje a hodnotí časť IÚS týkajúcu sa územia MFO Trnava,
- predkladá Rade partnerstva ciele a priority pre IÚS reflektujúce špecifiká územia udržateľného mestského rozvoja s jadrovým mestom Trnava, navrhuje zámery investičných a neinvestičných akcií a vedie zásobník/zoznam zámerov IÚI,
- predkladá Rade partnerstva TTSK zámery investičných a neinvestičných akcií zo svojho zásobníka/zoznamu na zaradenie do zoznamu projektov na realizáciu, ak navrhuje ich

financovanie z iných zdrojov ako osobitnej alokácie fondov EÚ, alebo si ich realizácia vyžaduje súčinnosť s TTSK alebo na národnej úrovni,

- schvaľuje zábery akcií zo zásobníka/zoznamu akcií MFO Trnava na podporu z osobitnej alokácie fondov EÚ pre MFO Trnava na základe schválených kritérií (Kritériom pre výber zámeru akcie zo zásobníka môže byť napríklad disponibilnosť zdrojov v konkrétnom špecifickom ciele P SK uvedenom v zozname špecifických cieľov pre IÚS, miera a efektívnosť akou daný zámer prispieva k naplneniu ukazovateľov IÚS FMO Trnava, stav pripravenosti, udržateľnosť, vecný a časový súlad s procesom implementácie IÚS a pod.),
- schvaľuje zábery akcií zo zásobníka/zoznamu akcií MFO Trnava, ktoré sú predkladané do dopytových výziev na žiadosť oprávneného žiadateľa a môže si uplatniť tzv. územnú bonifikáciu,
- navrhuje vyradenie zámeru akcie zo zásobníka/ zoznamu zámerov akcií určených na podporu v prípade, ak žiadateľ nepredloží žiadosť vychádzajúcu z zámeru na administratívne posúdenie možnosti financovania príslušnému orgánu v stanovenom termíne, aj v prípade ak mu navrhla a schválila zmenu stanoveného termínu najneskoršieho začiatku realizácie akcie schválenej na podporu, resp. iné zmeny v zámere akcie zo zásobníka/zoznamu zámerov IÚS MFO Trnava,
- poskytuje odporúčania pre zlepšenie prípravy a implementácie zámerov akcií IÚS MFO Trnava,
- schvaľuje správy o implementácii časti IÚS FMO Trnava,
- schvaľuje Akčný plán implementácie IÚS MFO Trnava,
- poskytuje súčinnosť riadiacemu orgánu pre implementáciu EFRR a MIRRI SR pri monitorovaní a hodnotení implementácie časti IÚS MFO Trnava,
- vykonáva ďalšie úlohy vo vzťahu k územiu udržateľného mestského rozvoja jadrového mesta Trnava na základe požiadavky subjektov verejnej správy a sociálno-ekonomických partnerov územia,
- vypracúva a schvaľuje štatút a rokovací poriadok Kooperačnej rady, vrátane jeho zmien a doplnení.

## **5. Vzťah k iným strategickým dokumentom.**

*Nadradené dokumenty relevantné pre tvorbu IÚS MFO Trnava na medzinárodnej úrovni:*

- Agenda 2030 OSN pre udržateľný rozvoj
- Parížska dohoda o zmene klímy
- Dohovor o ochrane biodiverzity, Bonnský dohovor, Bernský dohovor.
- Zdravie pre všetkých – Svetovej zdravotníckej organizácie (ďalej len „WHO“) zakotvenej v politike „Zdravie 2020: Európsky politický rámec na podporu vládnych a spoločenských aktivít pre zdravie a prosperitu“
- Európska zelená dohoda (Green Deal)
- Digitálna Európa (Digital Europe)
- Z medzinárodných dokumentov týkajúcich sa sociálnej oblasti je potrebné zmieniť Všeobecnú deklaráciu ľudských práv, Európsky dohovor o ľudských právach, Medzinárodný pakt o občianskych a politických právach, Medzinárodný pakt o hospodárskych, sociálnych a kultúrnych právach, Dohovor OSN o právach osôb so zdravotným postihnutím, Dohovor OSN o právach dieťaťa, Dohovor o odstránení diskriminácie žien, Európsku sociálnu chartu, Európa 2020, Chartu základných práv a základných slobôd Európskej únie, Európsku stratégiu pre oblasť zdravotného postihnutia na roky 2010–2020 s podtitulom Obnovený záväzok vybudovať Európu bez bariér, Európsku chartu práva a zodpovednosti starších ľudí odkázaných na dlhodobú starostlivosť, a Európsku chartu rodinných opatrovateľov.
- Európsky ekologický dohovor a jeho aplikačné stratégie
- Dunajská stratégia
- Karpatský dohovor

*Nadradené dokumenty relevantné pre tvorbu IÚS MFO Trnava na národnej a regionálnej úrovni:*

- Národné priority implementácie Agendy 2030
- Vízia a stratégia rozvoja SR 2030 - návrh (MIRRI SR, platný dokument)
- Koncepcia mestského rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 (MDV SR, platný dokument)

- Partnerská dohoda SR a EÚ 2021-2027
- Územný plán regiónu Trnavského samosprávneho kraja
- SMART stratégia rozvoja regiónu Trnavského samosprávneho kraja
- Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja na roky 2022 – 2030
- Integrovaná územná stratégia TSK
- Program Slovensko – Tvoríme lepšie Slovensko
- Národný investičný plán Slovenskej republiky na roky 2018 – 2030
- Aktuálne zmeny v oblasti územného rozvoja SR (2019) - pozičný materiál k aktualizácií v súčasnosti platnej Koncepcie územného rozvoja SR (2011)
- Územný generel dopravy TTSK do roku 2020 s výhľadom do roku 2030
- Plán udržateľnej mobility TTSK
- Stratégia rozvoja sociálnych služieb 2016 – 2020 Trnavského samosprávneho kraja
- Stratégia rozvoja zdravotníctva na území Trnavského samosprávneho kraja 2023 - 2027
- Stratégia rozvoja cyklotrás a cyklo dopravy v Trnavskom samosprávnom kraji na roky 2018 – 2022
- Nízko-uhlíková stratégia Trnavskej župy 2016-2020
- Program odpadového hospodárstva TTSK 2016-2020
- Stratégia rozvoja kultúry TTSK

#### *Odvetvové a sektorové stratégie*

- Stratégia hospodárskej politiky SR do roku 2030
- SK RIS3
- Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030
- Stratégia nízkouhlíkového rozvoja SR do roku 2030 s výhľadom do roku 2050
- Zelenšie Slovensko - “Envirostratégia 2030”
- Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030
- Integrovaný národný energetický a klimatický plán 2021-2030
- Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025 (2018)
- Stratégia adaptácie SR na zmenu klímy (2018)
- Národný program znižovania emisií
- Strategický rámec starostlivosti o zdravie pre roky 2014 – 2030 – Aktualizácia Strategického rámca starostlivosti o zdravie na roky 2013-2030 (jún 2022)
- Národný akčný plán prechodu z inštitucionálnej na komunitnú starostlivosť v systéme sociálnych služieb na roky 2016 – 2020
- Národný program aktívneho starnutia na roky 2021-2030
- Národný akčný plán na elimináciu a prevenciu násillia na ženách 2014 – 2019 (aktualizácia je v návrhu)
- Stratégia rovnosti, inklúzie a participácie Rómov do roku 2030
- Národný program rozvoja duševného zdravia na roky 2019 a 2020
- Národný program rozvoja životných podmienok osôb so zdravotným postihnutím na roky 2021 – 2030
- Aktualizácia Stratégie dlhodobej sociálno-zdravotnej starostlivosti v Slovenskej republike
- Stratégia dlhodobej starostlivosti v Slovenskej republike - INTEGROVANÁ SOCIÁLNO-ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ
- Koncepcia rozvoja občianskej spoločnosti na Slovensku 2022 -2030
- Stratégia Slovenskej republiky pre mládež na roky 2021-2028
- Stratégia rozvoja cestovného ruchu do roku 2020

#### *Dokumenty relevantné pre tvorbu IÚS MFO Trnava na mestskej a miestnej úrovni a to:*

- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Trnava 2015 – 2023
- Územný plán mesta Trnava
- Spoločný Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obcí tvoriacich MFO Trnava ZOMOT na roky 2022 -2027 s výhľadom do roku 2030
- Plán udržateľnej mobility mesta Trnava a jeho funkčného územia
- Komunitný plán sociálnych služieb Mesta Trnava na roky 2021
- Nízkouhlíková stratégia Mesta Trnava na roky 2022-2027 a Energetická koncepcia



- Program odpadového hospodárstva Mesta Trnava 2016-2020
- Stratégia adaptácie mesta Trnava na dopady klímy
- Konceptia stratégie kultúrnej politiky Mesta Trnava

### III. Opis priebehu prípravy a posudzovania vplyvov na životné prostredie

Posudzovanie vplyvu navrhovaného strategického dokumentu „Integrovaná územná stratégia UMR územia mestskej funkčnej oblasti mesta Trnava na roky 2021 – 2027 s výhľadom do roku 2030“ na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) zabezpečoval Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia.

#### 1. Vecný a časový harmonogram prípravy a posudzovania.

Za prípravu a spracovanie IÚS MFO Trnava bolo zodpovedné jadrové mesto – krajské mesto Trnava. Odborné práce zabezpečovali pracovníci Mestského úradu Trnava v spolupráci so samosprávami MFO Trnava, externým spracovateľom a zahraničnými konzultantmi. IÚS MFO Trnava bola spracovaná podľa aktualizovaného harmonogramu uvedeného vo vstupnej správe s predpokladaným termínom ukončenia vo februári 2022. Časový posun oproti plánovanému harmonogramu bol viac ako 7 mesiacov z dôvodu zabezpečenia súladu strategického dokumentu so strategickými dokumentmi na regionálnej a národnej úrovni, ktorých spracovanie sa oneskorilo. Míľniky prípravy a spracovania IÚS MFO Trnava sú uvedené v nasledujúcej tabuľke.

termíny	míľniky a výstupy
01/2021	Podpis Memoranda o spolupráci
02/2022	Spracovanie a schválenie Vstupnej správy IÚS MFO Trnava
09/2022	Schválenie Štatútu a rokovacieho poriadku Kooperačnej rady udržateľného mestského rozvoja Trnava
12/2022	Schválenie Kooperačnej rady MFO Trnava a prvej verzie Integrovanej územnej stratégie MFO Trnava
03/2023	Príprava prvého návrhu Akčného plánu IÚS MFO Trnava na roky 2023 – 2025 v súlade s alokáciou MFO Trnava
04/2023 + n	Schválenie zámerov IÚI v súlade s Akčným plánom IÚS MFO Trnava na roky 2023 -2025 (s výnimkou akcií financovaných z iných zdrojov ako EŠIF)
10/2023	Aktualizácia dokumentu a ukončenie procesu SEA

Príprava a schvaľovanie IÚS MFO Trnava bolo plánované v nasledujúcich krokoch:

- Prvý návrh Vstupnej správy obsahujúcej kľúčové body IÚS MFO Trnava v zmysle metodiky (október 2020);
- Priebežné Konzultácie s MIRRI (august - november 2020);
- Oznámenie o strategickom dokumente pre SEA (s využitím textu Vstupnej správy, január 2021);
- Príprava Zásobníka/zoznamu investičných a neinvestičných akcií IÚS MFO Trnava (prvá polovica roku 2021, aktualizácia, priebežne);
- IÚS VÚC, IÚS MFO Trnava v prvej pracovnej verzii (október 2021, aktualizácia priebežne);
- Schválenie IÚS Kooperačnou radou MFO Trnava (september 2022);
- Schválenie zaradenia investičných a neinvestičných akcií do integrovaných investičných balíčkov v Rade partnerstva TTSK a Kooperačnej rade MFO Trnava vo forme zámerov IÚI, odporúčania tematických pracovných skupín (priebežne, september – november 2022 a následne raz za rok v takte programového rozpočtovania N+2);
- Negociovanie schválených IÚS s Európskou komisiou a MIRRI, resp. inými RO (v priebehu roka 2021 - 2023);
- Schvaľovanie navrhovaných investičných a neinvestičných akcií v rámci Kooperačnej rady MFO Trnava vo vzťahu k príprave ŽoNFP a zabezpečenie predkladania ŽoNFP (priebežne);
- Koordinácia navrhovaných investičných a neinvestičných akcií na subregionálnej, regionálnej, národnej a medzinárodnej úrovni (priebežne);
- Aktualizácia IÚS MFO Trnava (podľa potreby na odporúčanie Kooperačnej rady).

## 2. Orgán kompetentný na jeho prijatie

Zastupiteľstvo mesta Trnava a zastupiteľstvá obcí tvoriacich územie UMR ako mestskú funkčnú oblasť mesta Trnava po prerokovaní na Kooperačnej rade územia.

## 3. Druh prijatia, rozhodnutia

Uznesenia zastupiteľstiev obcí tvoriacich územie UMR ako mestskú funkčnú oblasť mesta Trnava zastupiteľstva mesta Trnava

## 4. Vypracovanie správy o hodnotení strategického dokumentu

Vypracovanie správy o hodnotení strategického dokumentu:

- Doručenie Oznámenia o vypracovaní strategického dokumentu obstarávateľom spolu s listom č. OÚRaK/41084-117777/2021/Kčm, zo dňa 21.12.2021, doručený dňa 23.12.2021,
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia: Výzva na zverejnenie oznámenia pod č. OU-TT-OSZP3-2022/003019-002, zo dňa 11.01.2022 obstarávateľovi (schvaľujúcemu orgánu)
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia: Zaslanie oznámenia o strategickom dokumente pod č. OU-TT-OSZP3-2022/003019-003, zo dňa 11.01.2022 dotknutým orgánom a dotknutým obciam
- Oznámenie pre verejnosť o zverejnení Oznámenia o strategickom dokumente na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk) dňa 11.01.2022
- Stanoviská doručené k oznámeniu o strategickom dokumente
  - Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOH, stanovisko k strategickému dokumentu: č. OU-TT-OSZP3-2022/005119-002, zo dňa 17.01.2022;
  - Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOO, stanovisko k strategickému dokumentu: č. OU-TT-OSZP3-2022/005085, zo dňa 24.01.2022;
  - Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠVS, stanovisko k strategickému dokumentu: č. OU-TT-OSZP3-2022/005189, zo dňa 20.01.2022;
  - Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, stanovisko k strategickému dokumentu: č. OU-TT-OSZP1-2022/004833, zo dňa 12.01.2022;
  - Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov: vyjadrenie č. OU-TT-OOP6-2022/004773, zo dňa 13.01.2022;
  - Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií: vyjadrenie č. OU-TT-OVBP1-2022/004759/Ja, zo dňa 04.02.2022;
  - Okresný úrad Trnava, pozemkový a lesný odbor: vyjadrenie č. OU-TT-PLO-2022/005007, zo dňa 18.01.2022;
  - Trnavský samosprávny kraj, Odbor stratégií a projektov: vyjadrenie č. 10032/2022/OÚPŽP-2, zo dňa 24.01.2022;
  - Krajský pamiatkový úrad Trnava: vyjadrenie č. KPUTT-2022/1272-2/3252/KSI, zo dňa 27.01.2022;
  - Obec Špačince: vyjadrenie bez čísla zo dňa 26.01.2022;
  - Obec Brestovany: vyjadrenie č. 17/2022 zo dňa 13.01.2022;
  - Obec Križovany nad Dudváhom: vyjadrenie č. KnD 6 -126/2022, doručené dňa 20.01.2022
  - Obec Ružindol: vyjadrenie č. OcU-20/2022-001, doručené dňa 21.01.2022
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia – upovedomenie podľa § 8 ods. 1 zákona č. OU-TT-OSZP3-2022/003019-017, zo dňa 10.02.2022
- Upovedomenie podľa § 8 ods. 1 zákona č. OU-TT-OSZP3-2022/003019-017, zo dňa 10.02.2022 +doručenie
- návrh Rozsahu hodnotenia
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia: zaslanie doručených stanovísk obstarávateľovi emailom zo dňa 14.02.2022
- Obec Brestovany: stanovisko k návrhu RH č. 70/2022, zo dňa 16.02.2022;

- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia – Rozsah hodnotenia č. OU-TT-OSZP3-2022/003019-19, zo dňa 09. 03. 2022
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia: zaslanie doručených stanovísk k návrhu RH obstarávateľovi emailom zo dňa 29. 03. 2023;
- Obec Brestovany: stanovisko k RH č. 15/2022, zo dňa 15. 03. 2022.

Správu o hodnotení strategického dokumentu vypracovala PhDr. Andrea Hagovská v júni roku 2023. Správa o hodnotení strategického dokumentu bola po formálnej stránke spracovaná podľa § 8 a prílohy č. 4 zákona. Správa o hodnotení strategického dokumentu a samotný návrh strategického dokumentu boli vypracované v jednom variante (okrem nulového).

Správa o hodnotení strategického dokumentu má 90 strán textu, pričom jej členenie zodpovedá prílohe č. 4 zákona, tzn. členeniu správy o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie. V kapitole I. Základné údaje o obstarávateľovi uvádza jeho názov, sídlo a meno, priezvisko, adresu, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa, od ktorého možno dostať relevantné informácie o strategickom dokumente, a miesto na konzultácie. V kapitole II. Základné údaje o strategickom dokumente sa uvádza názov strategického dokumentu, územie pôsobenia, dotknuté obce a orgány, schvaľujúci orgán, obsah a hlavné ciele strategického dokumentu a jeho vzťah k iným strategickým dokumentom. V kapitole III. Základné údaje o súčasnom stave životného prostredia dotknutého územia sú uvádzané informácie o súčasnom stave životného prostredia vrátane zdravia a jeho pravdepodobný vývoj, ak sa strategický dokument nebude realizovať, informácie vo vzťahu k environmentálne obzvlášť dôležitým oblastiam, akými sú navrhované chránené vtáčie územia, územia európskeho významu, európska sústava chránených území (Natura 2000), chránené vodohospodárske oblasti a pod., charakteristiky životného prostredia vrátane zdravia v oblastiach, ktoré budú pravdepodobne významne ovplyvnené, environmentálne problémy vrátane zdravotných problémov, ktoré sú relevantné z hľadiska strategického dokumentu a environmentálne aspekty vrátane zdravotných aspektov zistených na medzinárodnej, národnej a inej úrovni, ktoré sú relevantné z hľadiska strategického dokumentu, ako aj to, ako sa zohľadnili počas prípravy strategického dokumentu. Kapitola IV. Základné údaje o predpokladaných vplyvoch strategického dokumentu vrátane zdravia uvádza pravdepodobne významné environmentálne vplyvy na životné prostredie a vplyvy na zdravie (primárne, sekundárne, kumulatívne, synergické, krátkodobé, strednodobé, dlhodobé, trvalé, dočasné, pozitívne aj negatívne). Kapitola V. Navrhované opatrenia na prevenciu, elimináciu, minimalizáciu a kompenzáciu vplyvov na životné prostredie a zdravie uvádza opatrenia na odvrátenie, zníženie alebo zmiernenie prípadných významných negatívnych vplyvov na životné prostredie vrátane zdravia, ktoré by mohli vyplývať z realizácie strategického dokumentu. Správa o hodnotení taktiež obsahuje dôvody výberu zvažovaných alternatív zohľadňujúcich ciele a geografický rozmer strategického dokumentu a opis toho, ako bolo vykonané vyhodnotenie vrátane ťažkostí s poskytovaním potrebných informácií, ako napr. technické nedostatky alebo neurčitosti, návrh monitorovania environmentálnych vplyvov vrátane vplyvov na zdravie, pravdepodobne významné cezhraničné environmentálne vplyvy vrátane vplyvov na zdravie, netechnické zhrnutie poskytnutých informácií a informáciu o ekonomickej náročnosti.

## 5. Posúdenie správy o hodnotení strategického dokumentu

Posúdenie správy o hodnotení strategického dokumentu:

- Mesto Trnava: predloženie Správy o hodnotení strategického dokumentu „Integrovaná územná stratégia mestskej funkčnej oblasti mesta Trnava na roky 2021 – 2027“ dňa 29.06.2023
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia: Výzva na zverejnenie správy o hodnotení strategického dokumentu, list č.: OU-TT-OSZP3-2023/001739-023, zo dňa 07.07.2023
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia: Zaslanie Správy o hodnotení strategického dokumentu pod č. list č.: OU-TT-OSZP3-2023/001739-024, zo dňa 07.07.2023 dotknutým orgánom a obciam
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia: Oznámenie o zverejnení správy o hodnotení dňa 07.07.2023
- Stanoviská doručené k správe o hodnotení strategického dokumentu:

- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia. ŠSOH, stanovisko k správe o hodnotení: č. OU-TT-OSZP3-2023/042683-002, zo dňa 17.07.2023;
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOO, stanovisko k správe o hodnotení: č. OU-TT-OSZP3-2023/045635, zo dňa 28.07.2023;
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, OPaK, stanovisko k správe o hodnotení OU-TT-OSZP3-2023/042640, zo dňa 12.07.2023;
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠVS, stanovisko k správe o hodnotení OU-TT-OSZP3-2023/042949, zo dňa 02.08.2023
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie štátnej ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, stanovisko k správe o hodnotení OU-TT-OSZP1-2023/042191-005, zo dňa 25.07.2023;
- Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií: vyjadrenie č. OU-TT-OCDPK-2023/043734-003, zo dňa 25.07.2023
- Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov stanovisko k správe o hodnotení: vyjadrenie č. OU-TT-OOP4-2023/042198, zo dňa 21.07.2023;
- Okresný úrad Trnava, pozemkový a lesný odbor: stanovisko k správe o hodnotení č. OU-TT-PLO-2023/042234, zo dňa 12.07.2023;
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva Trnava: stanovisko k správe o hodnotení č. RÚVZTT/OHŽPaZ/1947/6393/2023, zo dňa 12.07.2023;
- Trnavský samosprávny kraj, oddelenie územného plánovania a životného prostredia: stanovisko k správe o hodnotení č. 11168/2023/OÚPŽP-3, zo dňa 21.07.2023;
- Obec Dolné Lovčice: stanovisko k správe o hodnotení č. OcÚ-DL-2023/66, zo dňa 24.07.2023;
- Obec Vlčkovce: stanovisko k správe o hodnotení č. 1864/2023, zo dňa 12.07.2023;
- Obec Brestovany: stanovisko k správe o hodnotení č. 250/2023, zo dňa 28.07.2023;
- Mesto Trnava: Pozvánka na verejné prerokovanie list č. OÚRaK/1716-94037/2023/Šva, zo dňa 12.07.2023;
- Mesto Trnava: Zaslanie záznamu z verejného prerokovania, doručený emailom dňa 21.08.2023
- spracovanie odborného posudku v októbri roku 2023.

Odborný posudok pre navrhovaný strategický dokument „Integrovaná územná stratégia UMR územia mestskej funkčnej oblasti mesta Trnava na roky 2021 – 2027 s výhľadom do roku 2030“ podľa § 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“), na základe určenia Okresného úradu Trnava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia listom č. OU-TT-OSZP3-2023/001739-040, zo dňa 11.09.2023), vypracoval Mgr. Tomáš Černošou, zapísaný v zozname odborne spôsobilých osôb na posudzovanie vplyvov na životné prostredie pod číslom 444/2008-OPV.

V odbornom posudku bola podľa § 13 ods. 10 zákona vyhodnotená najmä úplnosť správy o hodnotení strategického dokumentu, stanoviská podľa § 12 zákona, úplnosť zistenia kladných a záporných vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie vrátane ich vzájomného pôsobenia, použité metódy hodnotenia a úplnosť vstupných informácií, varianty riešenia strategického dokumentu a návrh opatrení a podmienok na vylúčenie alebo zníženie nepriaznivých vplyvov strategického dokumentu, pričom odborný posudok obsahoval podľa § 13 ods. 11 zákona návrh záverečného stanoviska podľa § 14 zákona.

Spracovateľ odborného posudku odporučil schváliť navrhovaný strategický dokument v predkladanom variante za podmienky zapracovania odporúčaní na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu uvedených v časti VI. Závery, kapitole č. 3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu. Tohto záverečného stanoviska a za podmienky vykonávania dôsledného monitoringu podľa časti VI. Závery, kapitoly č. 5. Návrh monitoringu. tohto záverečného stanoviska.

## **6. Stanoviská predložené k správe o hodnotení a ich vyhodnotenie**

Celkovo bolo na príslušný orgán doručených 13 písomných stanovísk od zástupcov dotknutých orgánov a dotknutých obcí a záznam z verejného prerokovania. V žiadnom z doručených stanovísk nie sú uvedené také pripomienky, ktoré by neumožňovali schválenie navrhovaného strategického dokumentu. Všetky stanoviská boli principiálne kladné, pričom niektoré s pripomienkami a niektoré bez.

Do doby vypracovania tohto záverečného stanoviska pre navrhovaný strategický dokument boli na príslušný orgán doručené nasledovné písomné stanoviská ku správe o hodnotení strategického dokumentu a návrhu strategického dokumentu a záznam z verejného prerokovania (kurzívou a podčiarknutým textom je popísané ich vyhodnotenie):

***Trnavský samosprávny kraj, oddelenie územného plánovania a životného prostredia (stanovisko č. 11168/2023/OÚPŽP-3, zo dňa 21.07.2023)***

Uvádza, že na území miestnej funkčnej oblasti Trnava sa nachádza Chránené vtáčie územie Úľanská mokraď, Chránené vtáčie územie Špačinsko-nižnianske polia a územie európskeho významu SKEÚV0948 Bolerázske sysľovisko. Nachádzajú sa tam aj 4 regionálne významné mokrade - CHŠP Trnavské rybníky, Boleráz - vodná nádrž, Buková - poľnohospodárska nádrž, Vodná nádrž Horné Orešany a Chránený areál Trnavské rybníky.

Uvádza, že na základe informácií obsiahnutých v posudzovanom dokumente, nie je možné jednoznačne špecifikovať potenciálne negatívne vplyvy na životné prostredie. Navrhnuté opatrenia na prevenciu, minimalizáciu a kompenzáciu predpokladaných vplyvov na životné prostredie vrátane zdravia je možné v prípade strategických dokumentov len všeobecne, pretože jednotlivé plánované aktivity v budúcnosti sú veľmi rôznorodé a v tejto etape posudzovania ich nie je možné detailne stanoviť.

Po preštudovaní predmetného strategického dokumentu predpokladá, že realizovaním plánovaných aktivít „IÚS MFO Trnava na roky 2021 - 2027 s výhľadom do roku 2030“ dôjde predovšetkým k pozitívnym vplyvom na kvalitu života a zdravotný stav obyvateľov, a to najmä dobudovaním vzdelávacej, dopravnej infraštruktúry a infraštruktúry životného prostredia i transferom nových technológií a podporou zelenej transformácie. Navrhované aktivity budú podliehať samostatnému posudzovaniu vplyvov činností na životné prostredie, pokiaľ to vyplynie zo zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie. Ak sa v rámci takéhoto hodnotenia zistia významné vplyvy na územia Natura 2000 bude nevyhnutné vykonať tzv. primerané hodnotenie.

Dovoľujú si upozorniť, že v textovej časti v odseku Národné strategické dokumenty na str. 25 na správne používanie názvu územnoplánovacej dokumentácie t. j. správny názov je „Územný plán regiónu Trnavského samosprávneho kraja“ (ÚPN R TTSK). Dáva do pozornosti aj schválený strategický dokument „SMART stratégia rozvoja regiónu Trnavského samosprávneho kraja“.

V zmysle vyššie uvedeného oddelenie územného plánovania a životného prostredia Trnavského samosprávneho kraja, správu o hodnotení strategického dokumentu akceptuje a nemá k nej pripomienky.

*Vyhodnotenie – stanovisko je relevantné, pripomienky sú zahrnuté do kapitoly VI. Závery, bodu 3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu. tohto záverečného stanoviska. V prípade strategického dokumentu „SMART stratégia rozvoja regiónu Trnavského samosprávneho kraja“, tak ten bol schválený až po vypracovaní predmetnej správy o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie.*

***Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave (záväzné stanovisko č. RÚVZTT/OHŽPaZ/1947/6393/2023, zo dňa 12.07.2023)***

S obsahom správy o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životného prostredia súhlasí.

*Vyhodnotenie – stanovisko je bez pripomienok a kladné.*

***Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja (záväzné stanovisko č. OU-TT-OSZP1-2023/042191-005, zo dňa 25.07.2023)***

Upozorňuje, že v dotknutých katastrálnych územiach sa nachádzajú aj nasledovné vyhlásené chránené územia národnej sústavy chránených území a európskej sústavy chránených území Natura 2000:

- Chránený areál Trnavské rybníky (4. stupeň ochrany podľa zákona a podmienky ochrany podľa § 15 zákona) a jeho ochranné pásmo (3. stupeň ochrany podľa zákona a podmienky ochrany podľa § 14 zákona),
- Chránené vtáčie územie Úľanská mokraď (vyhlásené vyhláškou MŽP SR č. 437/2008 Z. z., podmienky ochrany sú uvedené v § 2 tejto vyhlášky),
- Chránené vtáčie územie Špačinsko-nižnianske polia (vyhlásené vyhláškou MŽP SR č. 27/2011 Z. z., podmienky ochrany sú uvedené v § 2 tejto vyhlášky),
- Územie európskeho významu SKÚEV0948 Bolerázske sysľovisko (vyhlásené Opatrením MŽP SR č. 1/2017, zo dňa 07. 12. 2017).

Z chránených stromov sú v dotknutom území vyhlásené Dolnolovčický brestovec (v k. ú. Dolné Lovčice) a Lipy pri Kalvárii (v k. ú. Trnava).

Uvádza, že v dotknutom území je vymedzených viacero prvkov siete ekologickej stability na regionálnej úrovni v zmysle platnej územnoplánovacej dokumentácie Trnavského samosprávneho kraja, schválenej záväzným nariadením TTSK č. 33/2014.

Uvádza, že správa o hodnotení strategického dokumentu má všetky náležitosti vyplývajúce z prílohy č. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“). Jednotlivé kapitoly sú naplnené bez jednotného princípu. Naplnenie kapitol je formálne a po obsahovej stránke nedostatočne. Kap. II.1.1.8 je naplnená nedostatočne, chýba zmienka o územiach európskeho významu, ktoré sú spolu s chránenými vtáčimi územiami súčasťou siete Natura 2000. Taktiež pri prvkoch siete ekologickej stability je v menovanej kapitole uvedený len jeden prvok. Spracovateľ vzťahuje opis prírodných pomeroch na celý Trnavský samosprávny kraj a nie na dotknuté územia. V kap. II.2.1 sa uvádza „V TTSK sa nachádza 39 navrhovaných ÚEV (tab. 17) menovaná tabuľka však nie je súčasťou správy o hodnotení. V kap. IV.1 sa uvádza „Predpokladané očakávané vplyvy investičných priorít na životné prostredie a zdravie obyvateľov boli hodnotené komplexne spoločne na všetky zložky životného prostredia vzhľadom na charakter dokumentu a stupeň informačnej detailnosti“. Tento spôsob hodnotenia považujeme za nevhodný. Čo dokazuje aj tabuľka 6, kde vplyv na sociálnu a ekonomickú zložku životného prostredia bol vyhodnotený ako + 6. Pri zvolenom spôsobe hodnotenia nie je jasné, prečo bol vplyvu daný takýto význam. Taktiež chýba tabuľka číselné vymedzenie jednotlivých druhov vplyvov, t. j. od akej hodnoty je vplyv nevýznamný, málo významný... Taktiež spracovateľ jednotlivé vplyvy sčítal, čo je nesprávne. Taktiež samotný strategický dokument, nebol súčasťou oznámenia a ani správy o hodnotení, čo je v rozpore s § 9 ods. 5 zákona o posudzovaní vplyvov.

V rámci rozsahu hodnotenia boli formulované dve špecifické požiadavky. Splnenie prvej špecifickej požiadavky sa nedá vyhodnotiť, nakoľko samotný strategický dokument nebol predložený. Druhá špecifická požiadavka nebola splnená. Spracovateľ uviedol len zoznam subjektov, ktoré majú stanoviská bez pripomienok a zoznam subjektov, ktoré mali určité pripomienky. Samotné pripomienky však neboli bližšie špecifikované.

Nakoľko predkladaná správa o hodnotení má viacero závažných nedostatkov a neboli splnené špecifické požiadavky formulované v rozsahu hodnotenia Okresného úradu Trnava, požaduje jej dopracovanie v zmysle § 9 ods. 7 zákona o posudzovaní vplyvov.

Záväzné stanovisko nenahrádza povolenie ani súhlas podľa ustanovení tohto zákona a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní. Osobitné predpisy ako aj ostatné ustanovenia zákona ostávajú vydaním tohto vyjadrenia nedotknuté.

*Vyhodnotenie – stanovisko je z hľadiska svojho obsahu relevantné, pričom sa stotožňujeme s pripomienkami týkajúcimi sa popisu súčasného stavu životného prostredia v dotknutom území, ako aj s pripomienkami týkajúcimi sa hodnotenia vplyvov navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie. Vo vzťahu k špecifickým požiadavkám vyplývajúcich z určeného rozsahu hodnotenia pre navrhovaný strategický dokument, určeného podľa § 8 zákona listom č. OU-TT-OSZP3-2022/003019-019, zo dňa 09.03.2022 príslušným orgánom, tak tie neboli v celom rozsahu uplatnené v rámci navrhovaného strategického dokumentu a správy o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie, keďže nebol zmenený názov strategického cieľa UMR 4.3. Využívanie dedičstva a revitalizácia nevyužívaných objektov a špecifického cieľa 4.3.1. Obnoviť a rekonštruovať významné pamiatky a kultúrne zariadenia na strategický cieľ UMR 4.3. Využívanie kultúrneho dedičstva a revitalizácia nevyužívaných objektov a špecifický cieľ 4.3.1.: Obnoviť a rekonštruovať pamiatky a kultúrne zariadenia v plnom rozsahu a v prípade požiadavky na písomné vyhodnotenie požiadaviek, pripomienok a odporúčaní zo stanovísk doručených k oznámeniu o strategickom dokumente, kde v*

rámci správy vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie chýba uvedenie požiadaviek, pripomienok a odporúčaní zo stanovísk doručených k oznámeniu o strategickom dokumente a tým pádom z uvedeného textu nie je zrejmé, akým spôsobom je naplnené tvrdenie spracovateľa správy o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie, že všetky požiadavky z rozsahu hodnotenia boli zapracované do správy o hodnotení strategického dokumentu. Spracovateľ správy o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie uviedol len zoznam subjektov, ktoré mali stanoviská bez pripomienok a zoznam subjektov, ktoré mali určité pripomienky. Samotné pripomienky však neboli bližšie špecifikované. Samotné zverejnenie správy o hodnotení vplyvov na životné prostredie bolo v rámci <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/integrovana-uzemna-strategia-umr-uzemia-mestskej-funkcnej-oblasti-mest> dňa 07.07.2023 a návrhu strategického dokumentu 26.07.2023. Uplatnenie § 9 ods. 7 zákona však v tomto štádiu procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie nie je možné.

**Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií** (stanovisko č. OU-TT-OCDPK-2023/043734-003, zo dňa 25.07.2023)

Po preštudovaní správy o hodnotení oznamuje, že k predloženej správe o hodnotení strategického dokumentu má zásadné pripomienky:

- v odseku Doprava na s. 62 sa len všeobecne definuje problém nárastu dopravných výkonov:
- je potrebné zabezpečiť priepustnosť ciest,
- zabezpečiť bezpečné a kvalitné cesty, t. j. dobudovanie absentujúcich obchvatov mesta Trnava, za účelom prevedenia dopravy zo zastavaného územia mesta Trnava mimo zastavané územie mesta.

Odporúča do Správy o hodnotení strategického dokumentu doplniť stavby z hľadiska záujmov ich odboru:

- Z hľadiska bezpečnosti je nevyhnuté zabezpečenie prestavby úrovňovej neriadnej križovatky ciest I/51 a III/1279 na juhovýchodnom obchvate mesta Trnava na mimoúrovňovú križovatku.
- Realizovať preložku cesty I/61 - južný obchvat mesta Trnava (prepojenie I/61 - ul. Bratislavská s diaľnicou R1).
- Realizovať prepojenie cesty II/504 - Modranská cesta s cestou I/51 -Trstínska, severozápadný obchvat mesta Trnava s ohľadom na plánované zámery, napríklad Obytná zóna Medziháj.

Konkrétne pripomienky a podmienky si bude uplatňovať v ďalšom stupni ako dotknutý cestný správny orgán nad cestami I. triedy na území TTSK a cestami II. a III. triedy v územnom obvode okresu Trnava a Hlohovec.

Ich stanovisko nenahrádza povolenie, ani určenia DZ a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní.

*Vyhodnotenie – stanovisko je relevantné s pripomienkami, ktoré sú zahrnuté do kapitoly VI. Závery, bodu 3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu tohto záverečného stanoviska.*

**Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov** (stanovisko č. OU-TT-OOP6-2023/042198, zo dňa 21.07.2023)

Ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia § 5 ods. 3 písm. f) zákona č. 330/1991 Zb. o pozemkových úpravách, usporiadaní pozemkového vlastníctva, pozemkových úradoch, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách v znení neskorších predpisov a zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, po preskúmaní predloženej správy o hodnotení strategického dokumentu, ju berie na vedomie a konštatuje, že z hľadiska ochrany poľnohospodárskej pôdy nemá k predloženému strategickému dokumentu žiadne pripomienky.

*Vyhodnotenie – stanovisko je bez pripomienok a kladné.*

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna správa odpadového hospodárstva** (stanovisko č. OU-TT-OSZP3-2022/042683-002, zo dňa 17.07.2023)

Konštatuje, že v procese strategického posúdenia neboli zistené také vplyvy, ktoré by mali spôsobiť závažný dopad na životné prostredie a obyvateľstvo. Naopak, očakávané a predpokladané vplyvy schválenia IÚS MFO TT a napĺňania jeho cieľov na životné prostredie a zdravie možno považovať

dominantne za pozitívne. Predpokladá, že navrhovaný strategický dokument prispeje k zefektívneniu a skvalitneniu environmentálnej infraštruktúry, ochrany, obnovy a starostlivosti o životné prostredie, prírodu, krajinu, prírodné zdroje, zdravie, pohodu, celkovú kvalitu života a bezpečnosť obyvateľstva územia MFO mesta Trnava, pričom ako orgán štátnej správy odpadového hospodárstva nemá pripomienky k správe o hodnotení strategického dokumentu.

*Vyhodnotenie – stanovisko je bez pripomienok a kladné.*

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna správa ochrany ovzdušia (stanovisko č. OU-TT-OSZP3-2023/045635, zo dňa 28.07.2023)**

Po dôkladnom preštudovaní predloženej správy o hodnotení strategického dokumentu vydáva, ako orgán ochrany ovzdušia nemá k obsahu predloženej správy o hodnotení strategického dokumentu žiadne pripomienky ani námietky a s predmetným dokumentom súhlasí.

*Vyhodnotenie – stanovisko je bez pripomienok a kladné.*

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna správa ochrany prírody a krajiny (záväzná stanovisko č. OU-TT-OSZP3-2023/042640, zo dňa 12.07.2023)**

Nemá z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny pripomienky k predloženej správe o hodnotení strategického dokumentu a ako orgán ochrany prírody žiada rešpektovať všetky chránené územia, chránené biotopy, prvky územného systému ekologickej stability, významné krajinné prvky a lokality s výskytom chránených druhov, chránené stromy a ich ochranné pásma nachádzajúce sa v okrese Trnava.

*Vyhodnotenie – stanovisko je relevantné, pričom požiadavka na rešpektovanie všetkých chránených území, chránených biotopov, prvkov územného systému ekologickej stability, významných krajinných prvkov a lokalít s výskytom chránených druhov, chránených stromov a ich ochranných pásiem nachádzajúcich sa v okrese Trnava je zahrnutá do kapitoly VI. Závěry, bodu 3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu tohto záverečného stanoviska.*

**Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna vodná správa (stanovisko č. OU-TT-OSZP3-2023/042949, zo dňa 02.08.2023)**

Žiada:

- Dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov, zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a príslušné platné normy STN 75 2102, STN 73 6822 a pod.
- Na odvádzanie vôd z povrchového odtoku je potrebné využívať v max. nožnej miere vsakovacie kapacity plôch zelene. V prípade odvádzania vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd je potrebné ešte pred spracovaním projektovej dokumentácie posúdiť - vykonať predchádzajúce zisťovanie oprávnenou osobou (hydrogeológom) podľa § 37 ods. 1 vodného zákona, so zameraním na zhodnotenie priepustnosti a samočistiacich schopností pôdy a horninového prostredia, zhodnotenie možných rizík znečistenia a zhoršenia kvality podzemných vôd.
- Prípadnú výstavbu rodinných domov, bytových domov atď. požaduje riešiť komplexne spolu s budovaním technickej infraštruktúry (vodovod, dažďová kanalizácia, splašková kanalizácia).
- Dbať o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
- Zabezpečiť dodržanie ustanovení normy STN 73 6005 - Priestorová úprava vedenia technického vybavenia.

V zmysle § 73 ods. 18 vodného zákona vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 28 vodného zákona podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov sa považuje za záväznú stanovisko. Vyjadrenie nenahrádza povolenie ani súhlas podľa ustanovenia vodného zákona a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní

*Vyhodnotenie – stanovisko je relevantné, pričom požiadavky sa vzťahujú ku činnostiam, resp. aj k ich výstavbe, ktoré by mohli byť predmetom naplňovania cieľov navrhovaného strategického dokumentu,*



príčom rešpektovanie uvedených pripomienok je zahrnutá do kapitoly VI. Závery, bodu 3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu. tohto záverečného stanoviska.

**Okresný úrad Trnava, pozemkový a lesný odbor** (stanovisko č. OU-TT-PLO-2023/042234, zo dňa 12.07.2023)

Po preskúmaní predložených materiálov nemá k nim žiadne pripomienky, pričom upozorňuje, že v prípade záberu poľnohospodárskej pôdy je potrebné postupovať v súlade so zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V zmysle § 4 ods. 1 písm. a) zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 145/1995 Zb. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sú štátne orgány oslobodené od platby správneho poplatku.

**Vyhodnotenie** – stanovisko je relevantné, kladné a s upozornením na dodržiavanie všeobecne záväzných právnych predpisov, pričom požiadavka na ich dodržiavanie je zahrnutá do kapitoly VI. Závery, bodu 3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu. tohto záverečného stanoviska.

**Obec Brestovany** (odpoveď č. 08469/2013/D171-OKSRR/16911, zo dňa 06.03.2013)

Ako dotknutá obec, nemá k správe o hodnotení strategického dokumentu námietky.

**Vyhodnotenie** – stanovisko je bez pripomienok a kladné.

**Obec Dolné Lovčice** (stanovisko č. OcÚ-DL-2023-66, zo dňa 24.07.2013)

Nemá žiadne návrhy ani pripomienky k správe o hodnotení strategického dokumentu.

**Vyhodnotenie** – stanovisko je bez pripomienok a kladné.

**Obec Vlčkovce** (stanovisko č. 1864/2023, zo dňa 12.07.2013)

Nemá pripomienky k správe o hodnotení strategického dokumentu.

**Vyhodnotenie** – stanovisko je bez pripomienok a kladné.

## 7. Verejné prerokovanie a jeho závery.

Podľa § 11 ods. 3 zákona obstarávateľ správy o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie a návrhu strategického dokumentu zabezpečil v spolupráci s príslušným orgánom ich verejné prerokovanie. Termín a miesto verejného prerokovania oznámil obstarávateľ príslušnému orgánu najneskôr 10 dní pred jeho konaním a zároveň ho zverejnil na webovom sídle obstarávateľa a v tlači najmenej desať dní pred jeho konaním. Informáciu o verejnom prerokovaní zároveň zaslal dotknutým orgánom (pozvankou č. OÚRaK/1716-94037/2023/Švá, zo dňa 12.07.2023). Taktiež boli oslovení partneri, s ktorými sa komunikovalo pri tvorbe dokumentu. Uvedené verejné prerokovanie správy o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie a návrhu strategického dokumentu sa konalo dňa 04.08.2023 o 10:00 hod. v budove radnice (zasadačka MZ) v Trnave, Hlavná 1, 917 71 Trnava. Na rokovaní sa zúčastnili zástupcovia obstarávateľa jednotlivých obcí z územia FMO Trnava, poslanci, zástupcovia štátnej správy a verejnosť. Program verejného prerokovania bol nasledovný:

1. Privítanie účastníkov a úvod do obsahu verejného prerokovania
2. Prezentácia strategického dokumentu – Integrovaná územná stratégia mestskej funkčnej oblasti na roky 2021 – 2027 s výhľadom do roku 2030
3. Prezentácia Správy o hodnotení strategického dokumentu
4. Rôzne a diskusia
5. Záver

### 1. Privítanie účastníkov a úvod do obsahu verejného prerokovania

Oprávnený poverený zástupca obstarávateľa, prednostka MÚ Trnava Ing. Katarína Koncošová, verejné prerokovanie otvorila, ospravedlnila neprítomnosť primátora mesta ako predsedu Kooperačnej rady a privítala zúčastnených. Oboznámila ich s programom a vyzvala účastníkov k otvorenej diskusii. Vyjadrila presvedčenie, že sa v tomto programovom období cielene, strategicky, integrovane a efektívne investovať do rozvoja územia ako integrované územné investície.

## *2. Prezentácia strategického dokumentu – Integrovaná územná stratégia mestskej funkčnej oblasti na roky 2021 – 2027 s výhľadom do roku 2030*

PhDr. Andrea Hagovská, konzultant pre prípravu strategického dokumentu v krátkej prezentácii predstavila strategický dokument, ktorý je primárne stratégiou pre získavanie finančných prostriedkov z fondov EÚ na komplexný rozvoj územia mestskej funkčnej oblasti jadrového mesta Trnava, pričom pokračuje v stratégii z predchádzajúceho programového obdobia 2014 - 2021. Dokument bol zverejnený na webstránke jadrového mesta Trnava a bol účastníkom stretnutia vopred k dispozícii. Postupne predstavila strategické 4 priority ku ktorým boli pripravené aj 4 integrované investičné balíčky a tieto nadväzujú aj na strategické dokumenty mesta Trnava, ako aj na iné strategické dokumenty a medzinárodné záväzky SR (Agenda 2030), pričom najviac plánovaných aktivít má prispievať k zelenej transformácii mestského funkčného územia. Zároveň má byť potrebné urýchliť prípravu projektovej dokumentácie pre väčšie investičné spoločné projekty. Priorizácia investičných zámerov a neinvestičných má byť realizovaná v súlade s nariadeniami EÚ. Priorizácia investícií sa má zrealizovať v dvoch scenároch rizikovitom a rozvojovom. Počas augusta 2023 majú aktéri pripravovať spoločne Akčný plán IÚS Trnava na rok 2024 – 2025 na prerokovanie Kooperačnou radou. Súčasťou prípravy IÚS má byť aj aktualizácia PHRSR združenia ZOMOT. Dôležité má byť aj rozdelenie investícií podľa zdroja financovania.

## *3. Prezentácia Správy o hodnotení strategického dokumentu*

PhDr. Andrea Hagovská následne prítomných informovala o samotnej správe o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie a taktiež o ďalšom postupe prác na strategickom dokumente. Uviedla, že k správe obdržali pripomienky od 4 subjektov. Oboznámila prítomných s jednotlivými fázami spracovania strategického dokumentu a s časovým harmonogramom prípravných prác. Taktiež informovala o pripomienkach k správe a ubezpečila, že správa bola doplnená a bude zaslaná OÚ v Trnave ako súčasť procesu posudzovania vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie.

## *4. Rôzne a diskusia*

V rámci diskusie boli zodpovedané otázky prítomných, ktorý sa zaujímali hlavne o možnosť dopĺňania projektov do databázy akcií/aktivít/projektov, taktiež o implementáciu jednotlivých projektov, resp. otázky sa týkali už konkrétnych pripravovaných investičných zámerov mesta Trnava a obcí. MIRRI – zdôraznilo, že príprava IÚS je veľmi dôležitá a má byť orientovaná najmä na spoločné investície a účelom je prostredníctvom územného dialógu sústrediť sa na investície s najväčším dopadom na rozvoj a funkcie územia. Tematická koncentrácia je dôležitá a vychádza zo schválenej alokácie pre MFO Trnava. Je potrebné sústrediť sa na priority a kľúčové investície v území. Dôležitá bude aj určitá miera flexibility. V prvej fáze bolo rozhodujúcim kritériom pre MIRRI pripravenosť a výška žiadaného NFP, aby sa rýchlo začalo čerpanie EÚ fondov z Programu Slovensko. Zároveň bolo uvedené, že je možné financovať aj projekty pozitívne hodnotené a pre nedostatočnú alokáciu financované z IROP 2014 – 2020, ako aj, že nie je potrebné v tejto fáze sa dohodnúť na čerpaní celej alokácie územia. Zástupca ZOMOT/zástupca obce Ružindol vzniesol požiadavku na rozdelenie alokácie na obce, aby sa obce mohli dobre pripraviť, ako to urobili v niektorých iných FMO na území Slovenska napríklad podľa počtu obyvateľov. Zároveň bolo konštatované, že pripravenosť obcí je nedostatočná vo vzťahu k cieľom Programu Slovensko a bude potrebná dohoda celého územia na prioritách a vyváženom investovaní. Za mesto Trnava bolo uvedené, že je potrebné, aj z dôvodu prípravy výziev zo strany MIRRI, pripraviť tabuľku prioritných investícií (do konca augusta 2023). Na verejnom prerokovaní taktiež odznelo, že rozhodovanie o investíciách je na Kooperačnej rade, ktorá rozhoduje väčšinou. Obce majú možnosť okrem využívania kapacít AK UMR aj poradenstvo Regionálnych centier podpory regionálneho rozvoja MIRRI. Taktiež bolo uvedené, že je nevyhnutná aj komunikácia so zástupcami štátnej správy aj prostredníctvom rokovaní Kooperačnej rady UMR Trnava a Rady partnerstva TTSK – prizývanie zástupcov štátnej správy. Zástupca ZOMOT vzniesol poznámku, ako je z pohľadu implementačného mechanizmu nastavený proces kontroly VO z pohľadu lehoty na kontrolu RO/SO.

## *5. Záver*

V závere prednostka MÚ Trnava Ing. Katarína Koncošová poďakovala v mene oprávneného zástupcu za účasť a otvorenú diskusiu a ocenila prítomnosť zástupcov MIRRI na verejnom prerokovaní, ubezpečila, že všetky návrhy a pripomienky budú zapracované tak do hodnotiacej správy ako aj do

textu strategického dokumentu, ktorý by mal byť schválený Kooperačnou radou UMR Trnava po skončení procesu posudzovania vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie. Uviedla, že EÚ fondy sú orientované na integrované územné investície a v území MFO Trnava sú príklady dobrej praxe integrácie v oblasti nemotorovej dopravy, sociálnych a zdravotných služieb a cestovného ruchu. Podľa § 11 ods. 7 zákona obstarávateľ v spolupráci s príslušným orgánom vyhotovil záznam o verejnom prerokovaní spolu s prezenčnou listinou (podpísaných bolo 23 osôb).

*Záver z verejného prerokovania – Na základe výsledkov verejného prerokovania správy o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie a návrhu strategického dokumentu možno konštatovať, že účastníci nemali pripomienky takého charakteru, pre ktoré by nebolo možné strategický dokument schváliť a z ich strany nebol vyjadrený žiadny nesúhlas so spracovanou správou o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie.*

#### **IV. CELKOVÉ HODNOTENIE VPLYVOV STRATEGICKÉHO DOKUMENTU**

Celkové hodnotenie návrhu strategického dokumentu a správy o hodnotení strategického dokumentu vychádza z obsahu a hlavných cieľov strategického dokumentu, jeho vzťahu k iným relevantným strategickým dokumentom, z dôležitých aspektov súčasného stavu životného prostredia a jeho pravdepodobného vývoja v prípade, že by sa navrhovaný strategický dokument neschválil, z environmentálnej charakteristiky oblastí, ktoré budú pravdepodobne významne ovplyvnené navrhovaným strategickým dokumentom, všetkých jestvujúcich environmentálnych problémov, ktoré sú relevantné pre hodnotený strategický dokument, vrátane a najmä tých, ktoré sa vzťahujú na environmentálne obzvlášť dôležité oblasti, akými sú oblasti určené na základe smerníc 2009/147/ES a 92/43/EHS, z cieľov ochrany životného prostredia, stanovených na medzinárodnej úrovni, úrovni Európskeho spoločenstva alebo Slovenskej republiky, ktoré sú relevantné pre navrhovaný strategický dokument a spôsob, akým boli tieto ciele a ďalšie úvahy o environmentálnych aspektoch zohľadnené pri príprave navrhovaného strategického dokumentu, ako aj z pravdepodobných významných vplyvov na životné prostredie vrátane vplyvov na biodiverzitu, populáciu, zdravie obyvateľstva, živočíchy, rastliny, pôdu, vodu, ovzdušie, klimatické faktory, kultúrne dedičstvo, dedičstvo nehmotnej povahy vrátane architektonického a archeologického dedičstva, krajinu a vzájomných vzťahov uvedených faktorov, z opatrení na predchádzanie, znižovanie a čo najväčšiu kompenzáciu každého významného nepriaznivého vplyvu navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie a v neposlednom rade aj z náčrtu dôvodov pre výber variantu a opisu spôsobu, akým sa vykonalo hodnotenie, vrátane akýchkoľvek ťažkostí (akými sú technické nedostatky alebo nedostatok know-how), ktoré sa vyskytli pri zostavovaní požadovaných informácií, z popisu opatrení určených na monitorovanie a netechnického zhrnutia informácií.

Hlavným cieľom IÚS MFO TT je zlepšenie kvality života a konkurencieschopnosti územia mestskej funkčnej oblasti s dopadom na vyvážený územný rozvoj prostredníctvom vhodne zvolených intervencií miestneho a regionálneho charakteru, zvýšiť účinnosť rozvojových politík podporovaných zo zdrojov Európskych štrukturálnych a investičných fondov, a to predovšetkým prostredníctvom integrácie rozvojových politík s národným dosahom a inštitúcií, realizujúcich tieto rozvojové politiky ďalej v území či už na miestnej úrovni alebo regionálnej.

Realizovaním plánovaných aktivít „IÚS MFO Trnava na roky 2021 - 2027 s výhľadom do roku 2030“ dôjde predovšetkým k pozitívnym vplyvom na kvalitu života a zdravotný stav obyvateľov, a to najmä dobudovaním vzdelávacej, dopravnej infraštruktúry a infraštruktúry životného prostredia i transferom nových technológií a podporou zelenej transformácie. Navrhované aktivity budú podliehať samostatnému posudzovaniu vplyvov činností na životné prostredie, pokiaľ to vyplynie zo zákona.

Posudzovaný dokument bol spracovaný len v jednom realizačnom variante. Alternatívne návrhy riešenia a realizácie jednotlivých navrhovaných opatrení boli podľa vyjadrenia spracovateľa dokumentu priebežne zapracované do výsledného textu. Pri ich implementácii sa variantné riešenia môžu uplatniť na úrovni konkrétnych projektov.

Výsledkom zhodnotenia vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva a porovnania nulového variantu a variantu riešenia navrhovaného strategického dokumentu IÚS MFO Trnava na roky 2021 - 2027 s výhľadom do roku 2030 je preferencia variantu navrhovaného znenia strategického dokumentu, ktorý po schválení a aplikovaní do praxe má predpoklad priniesť pre životné prostredie a zdravie obyvateľov benefity, ktoré sa odzrkadlia tak v hospodárskej sfére, socioekonomickej ako aj environmentálnej.

Na základe informácií obsiahnutých v posudzovanom dokumente, nie je možné jednoznačne explicitne špecifikovať potenciálne vplyvy na životné prostredie a zdravie človeka. Jednotlivé navrhované opatrenia v strategickom dokumente majú vo veľkej miere neinvestičný charakter a spočívajú v tvorbe organizačných, plánovacích a legislatívnych činností a postupov. Pre aktivity, ktoré budú mať v rámci realizácie navrhovaných opatrení investičný charakter platí, ako aj pre všetky ostatné neinvestičné zámery, povinnosť postupovať v súlade so zákonom a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi týkajúcimi sa ochrany životného prostredia. Pri realizácii investičných opatrení bude uplatňovaný stavebný zákon a odvetvové všeobecne záväzné právne predpisy a normy, ako aj tie ktoré sa týkajú ochrany zdravia.

Vzhľadom na charakter navrhovaných opatrení je možné predpokladať, že realizovaním plánovaných akcií IÚS MFO Trnava na roky 2021 - 2027 s výhľadom do roku 2030 dôjde predovšetkým k pozitívnym vplyvom na kvalitu života a jednotlivých zložiek životného prostredia a zdravotný stav obyvateľov, a to najmä dobudovaním vzdelávacej, dopravnej infraštruktúry a infraštruktúry životného prostredia i transferom nových technológií, podporou zelenej transformácie a uplatnením záväznej podmienky poskytnutia príspevku „významne nenarušiť.“.

Vzhľadom na tematické zameranie projektov a aktivity z nich vyplývajúce nie je predpoklad, že príde pri ich realizácii k významnému negatívnemu ovplyvneniu chránených území.

Predpokladané vplyvy IÚS MFO Trnava na životné prostredie sú únosné vo vzťahu k zaťaženiu územia a vplyvom na obyvateľstvo a jeho zdravie.

Jednotlivé aktivity v rámci navrhovaného strategického dokumentu boli navrhnuté zo zámerom posilniť región s environmentálnej a ekonomickej stránky. Navrhované opatrenia a aktivity je komplexne zhodnotiť zložitú, nakoľko tieto zasahujú do viacerých oblastí a v niektorých prípadoch nie je možné vplyvy na životné prostredie adekvátne vyhodnotiť. Je potrebné poznamenať, že navrhovaný strategický dokument ako taký, nemá za úlohu svojimi aktivitami životné prostredie narúšať, ale prispieť k jeho kvalite.

Z hľadiska vyhodnotenia relevantných aspektov možno konštatovať, že:

- **PRIORITA 1: INTEGROVANÉ A MODERNÉ VEREJNÉ SLUŽBY**
  - Strategický cieľ 1.1. Inteligentná mestská funkčná oblasť a mesto Trnava
    - Špecifický cieľ 1.1.1: Zabezpečiť riadenie rozvoja mestskej funkčnej oblasti a mesta Trnava vrátane jeho častí na základe otvorených dát, dôkazov dlhodobého strategického plánovania bude mať pozitívny vplyv na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľov, keďže rozhodnutia o ďalšom riadení a plánovaní rozvoja vymedzeného územia by mali byť vykonávané na základe overených a dostupných dát, s dôrazom predpokladaných dopadov v strednodobom a dlhodobom horizonte. Významné negatívne vplyvy sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
    - Špecifický cieľ 1.1.2: Využiť nové technológie a inovácie v komunálnom hospodárstve (odpady, energetika...) bude mať pozitívny vplyv na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľov, keďže aplikovaním nových technológií, postupov a inovácií je predpoklad minimalizácie súčasných vplyvov v rámci jednotlivých odvetví, pričom ich smerovanie by malo byť v zmysle preferovanej hierarchie v odpadovom hospodárstve, hlavne v minimalizácii tvorby odpadov a v maximalizácii možnosti recyklácie a v minimalizovaní vplyvov vyplývajúcich zo životného cyklu výrobku. V oblasti energetiky by zavádzanie takýchto technológií a inovácií malo prispieť k podpore využívania obnoviteľných zdrojov energií a k úsporám neobnoviteľných zdrojov energie a tým k zníženiu zaťaženia životného prostredia hlavne vo vzťahu k ochrane ovzdušia, ale aj iných zložiek životného prostredia, čo by sa mohlo sekundárne prejaviť na zdraví obyvateľstva. Významné negatívne vplyvy sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
    - Špecifický cieľ 1.1.3: Digitalizovať verejné služby bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska socioekonomických aspektov a z časového hľadiska, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľov sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľov.
  - Strategický cieľ 1.2 Podpora zdravia, zdravotná a sociálna starostlivosť pre všetkých
    - Špecifický cieľ 1.2.1: Zabezpečiť dostupné integrované verejné služby v oblasti zdravia a sociálnej starostlivosti bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska

- socioekonomických aspektov a na zdravie obyvateľstva, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
- Špecifický cieľ 1.2.2: Dobudovať kvalitnú a dostupnú infraštruktúru pre pohybové aktivity, rekreáciu a voľný čas pre všetkých bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska socioekonomických aspektov a zdravie obyvateľstva, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
  - Špecifický cieľ 1.2.3: Zlepšiť dostupnosť, kvalitu a využívanie verejných priestorov bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska socioekonomických aspektov a kvality života, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravie obyvateľstva sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
  - Strategický cieľ 1.3. Kapacity pre otvorené spravovanie územia
    - Špecifický cieľ 1.3.1: Vytvoriť analyticko-strategickú plánovaciu platformu nebude mať negatívny vplyv na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľov.
    - Špecifický cieľ 1.3.2: Vytvoriť funkčnú komunikačnú platformu pre otvorené spravovanie územia a aktívnu participáciu občanov nebude mať negatívny vplyv na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľov, keďže platforma za účasti verejnosti dáva predpoklad rozhodovania v súlade s potrebami územia a jej obyvateľov.
    - Špecifický cieľ 1.3.3: Sprístupniť a umožniť využívanie otvorených dát pre verejnosť bude mať hlavne pozitívny vplyv z pohľadu informovania verejnosti, čím sa vytvorí priestor aj na verejný kontrolný mechanizmus v rámci rozhodovania.
    - Špecifický cieľ 1.3.4: Realizovať prístup LEADER v mestských komunitách bude podporovať rozvoj na základe využívania lokálneho potenciálu územia, teda na základe využívania endogénnych (vnútorných) zdrojov, pričom jedným zo základných znakov je prístup zdola nahor – tzn. o rozvoji územia rozhodujú miestni aktéri z daného územia.
  - Strategický cieľ 1.4. Posilnenie bezpečnosti a sociálne istoty
    - Špecifický cieľ 1.4.1: Zabezpečiť dostupnosť bývania pre všetky skupiny obyvateľov bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska socioekonomických aspektov a kvality života, pričom významné negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravie obyvateľstva sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
    - Špecifický cieľ 1.4.2: Zaviesť nové podporné integrované služby a finančné nástroje pre mladých a pre ohrozené skupiny obyvateľov bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska socioekonomických aspektov a kvality života, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravie obyvateľstva sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
    - Špecifický cieľ 1.4.3: Podporiť preventívne aktivity a posilniť bezpečnosť obyvateľstva bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska socioekonomických aspektov a kvality života, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravie obyvateľstva sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
  - **PRIORITA 2: UDRŽATEĽNÁ MOBILITA**
    - Strategický cieľ 2.1. Moderný a udržateľný dopravný systém
      - Špecifický cieľ 2.1.1: Dobudovať nosnú infraštruktúru pre moderný a udržateľný systém dopravy v mestskej funkčnej oblasti bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu jednotlivých zložiek životného prostredia (hlavne v oblasti zabezpečenia kvality ovzdušia), ale aj z hľadiska zdravia obyvateľov a kvality života najmä vo vzťahu k zaťaženiu územia hlukom.
      - Špecifický cieľ 2.1.2: Zvýšiť význam verejnej dopravy bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu jednotlivých zložiek životného prostredia (hlavne v oblasti zabezpečenia kvality ovzdušia), ale aj z hľadiska zdravia obyvateľov a kvality života najmä vo vzťahu k zaťaženiu územia hlukom.
      - Špecifický cieľ 2.1.3: Zaviesť nové služby a inovatívne technológie v oblasti dopravy bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu jednotlivých zložiek životného prostredia (hlavne v oblasti zabezpečenia kvality ovzdušia), ale aj z hľadiska zdravia obyvateľov a kvality života najmä vo vzťahu k zaťaženiu územia hlukom.
      - Špecifický cieľ 2.1.4: Zvýšiť podiel ekologickej dopravy vrátane elektromobility a cyklo dopravy bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu jednotlivých zložiek životného prostredia (hlavne v oblasti zabezpečenia kvality ovzdušia), ale aj z hľadiska

zdravia obyvateľov a kvality života najmä vo vzťahu k zaťaženiu územia hlukom a zdravého pohybu.

- Strategický cieľ 2.2. Prepojenie územia mestskej funkčnej oblasti
  - Špecifický cieľ 2.2.1: Zvýšiť bezpečnosť všetkých účastníkov dopravy bude mať pozitívny vplyv na zdravie obyvateľov a kvalitu života.
  - Špecifický cieľ 2.2.2: Dobudovať doplnkovú dopravnú infraštruktúru k nosnej dopravnej infraštruktúre bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu kvality života, pričom negatívne vplyvy sa nepredpokladajú.
- **PRIORITA 3: ŽIVOTNÉ PROSTREDIE**
  - Strategický cieľ 3.1. Zelená a regenerovaná mestská funkčná oblasť a mesto Trnava
    - Špecifický cieľ 3.1.1: Znižovať energetickú náročnosť budov a zvyšovať podiel bez emisnej energie bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu jednotlivých zložiek životného prostredia (hlavne v oblasti zabezpečenia kvality ovzdušia), ale aj z hľadiska kvality života a ochrany zdravia.
    - Špecifický cieľ 3.1.2: Zlepšiť kvalitu ovzdušia, pôdy a vody bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu jednotlivých zložiek životného prostredia a ochrany zdravia.
    - Špecifický cieľ 3.1.3: Zvyšovať biodiverzitu v území a odolnosť voči nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu jednotlivých zložiek životného prostredia, ale aj z hľadiska kvality života a ochrany zdravia.
    - Špecifický cieľ 3.1.4: Zlepšiť environmentálne povedomie obyvateľov a aktérov pôsobiacich na území mestskej funkčnej oblasti Trnava bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu jednotlivých zložiek životného.
- **PRIORITA 4: INOVÁCIE A PODPORA MSP**
  - Strategický cieľ 4.1. Inovatívna a adaptabilná mestská ekonomika
    - Špecifický cieľ 4.1.1: Podporovať spoluprácu vedeckých a výskumných organizácií a praxe a zavádzanie nových technológií bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu využívania ľudského potenciálu a sekundárne na jednotlivé zložky životného prostredia, ale aj z hľadiska kvality života a ochrany zdravia.
    - Špecifický cieľ 4.1.2: Zvýšiť inovačný potenciál MSP vo vybraných sektoroch bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu využívania ľudského potenciálu, a konkurencieschopnosti a hospodárskeho rastu, čo sa sekundárne odzrkadlí na kvalite života.
    - Špecifický cieľ 4.1.3: Podporovať vznik podnikateľských platforiem a sietí a ich produkty bude mať pozitívny vplyv najmä z pohľadu využívania ľudského potenciálu, hospodárskeho rastu a konkurencieschopnosti.
  - Strategický cieľ 4.2. Zručnosti pre inovatívnu a adaptabilnú mestskú ekonomiku
    - Špecifický cieľ 4.2.1: Dobudovať funkčný systém vzdelávania a vhodné učebné prostredie bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska socioekonomických a hospodárskych aspektov, ktoré sa sekundárne odzrkadlia na kvalite života, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
    - Špecifický cieľ 4.2.2: Podporiť celoživotné vzdelávanie pre potreby trhu práce bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska socioekonomických a hospodárskych aspektov, ktoré sa sekundárne odzrkadlia na kvalite života, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
    - Špecifický cieľ 4.2.3: Umožniť profesionálny rast a nadobúdanie nových zručností pre pracovníkov v oblasti vzdelávania a poradenstva bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska socioekonomických aspektov, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
  - Strategický cieľ 4.3. Využívanie kultúrneho dedičstva a revitalizácia nevyužívaných objektov
    - Špecifický cieľ 4.3.1: Obnoviť a rekonštruovať pamiatky a kultúrne zariadenia bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska kultúrno-historického, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.
    - Špecifický cieľ 4.3.2: Využívať inovácie a nové technológie v urbanizovanom mestskom prostredí a okolitých sídlach bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska kvality života, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.

- Špecifický cieľ 4.3.3 Podpora vybraných projektov konceptu Európske hlavné mesto kultúry 2026 bude mať pozitívny vplyv najmä z hľadiska socioekonomického a kultúrneho, pričom negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia sa vzhľadom na uvedené nepredpokladajú.

Je potrebné poznamenať, že jednotlivé navrhované priority, strategické a špecifické ciele majú za úlohu skvalitniť úroveň životného prostredia a zdravia vo vymedzenom území.

Z hľadiska priestorového pôsobenia vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva možno vzhľadom k charakteru posudzovaného strategického dokumentu konštatovať, že väčšina plánovaných aktivít má indikatívny charakter a nie je možné ich premietnuť do konkrétneho známeho presne vyšpecifikovaného priestoru (územia, resp. lokality), ktorý by bol zadaný a mohol by byť hodnotený. Všeobecne možno konštatovať, že realizáciou aktivít podľa jednotlivých navrhovaných priorit, strategických a špecifických cieľov nedôjde ku žiadnemu významnému negatívnemu ovplyvneniu životného prostredia a zdravia obyvateľov. Všetky aktivity, ktoré by mohli mať nejaký dopad na zložky životného prostredia, resp. i zdravie podliehajú povoľovaniu podľa osobitných predpisov. Navrhovaný strategický dokument je svojou stanovenou stratégiou k životnému prostrediu a zlepšeniu zdravia prostredníctvom už svojich navrhovaných priorit, strategických a špecifických cieľov maximálne zameraný i na environmentálne ciele vrátane cieľov zdravotných a to v intenciách trvalo udržateľného rozvoja. Implementáciou a schválením navrhovaného strategického dokumentu prostredníctvom naplnenia jeho priorit, strategických a špecifických cieľov, ktoré majú presne špecifikované väzby na zlepšenie environmentálneho stavu jednotlivých zložiek vymedzeného územia a pri naplnení požiadaviek všeobecne záväzných právnych predpisov sa predpokladá vo všeobecnosti pozitívny vplyv navrhovaného strategického dokumentu na zlepšenie stavu životného prostredia i zdravia obyvateľov vo vymedzenom území.

Pri spracovaní navrhovaného strategického dokumentu bolo rešpektované znenie viacerých strategických dokumentov a stratégií lokálneho, regionálneho a národného, ale aj medzinárodného významu. Išlo aj o Národnú stratégiu trvalo udržateľného rozvoja, princípy Agendy 21, ktoré boli vzaté do úvahy pri tvorbe navrhovaného strategického dokumentu. Na základe uvedenej tabuľky možno konštatovať, že navrhované opatrenia a aktivity PHSR dávajú predpoklady a vytvárajú podmienky pre zabezpečenie trvalo udržateľného rozvoja.

Nasledujúca tabuľka uvádza environmentálnu SWOT analýzu

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>• prítomnosť CHA Trnavské rybníky,</li> <li>• prítomnosť prvkov ÚSES regionálneho i lokálneho významu,</li> <li>• plocha verejnej zelene na obyvateľa je vyššia ako priemer v SR,</li> <li>• spracované dokumenty - RÚSES okresu Trnava,</li> <li>• MÚSES mesta Trnava, ÚPD mesta Trnava a okolitých obcí, lokálne ÚSES vybraných obcí,</li> <li>• v rámci ÚPD stanovené plochy na realizácie zelene,</li> <li>• starostlivosť samospráv o vegetáciu,</li> <li>• záujem samospráv o skvalitňovanie ŽP obcí a výsadbu vegetácie,</li> <li>• zapájanie dobrovoľníkov do výsadby a údržby vegetácie</li> <li>• záujem obyvateľstva o rekreačno- oddychové priestory,</li> <li>• aktívna príprava samosprávy na dopady klimatickej zmeny prijatím adaptačnej stratégie "Stratégia adaptácie mesta Trnava na dopady zmeny klímy - vlny horúčav" mestským zastupiteľstvom (február 2015),</li> <li>• zhodnotenie zraniteľnosti územia Trnavy na dopady zmeny klímy a strategický adaptačný plán s opatreniami na zníženie citlivosti a zvýšenie adaptívnej kapacity ako súčasť stratégie,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• veľmi nízky stupeň priestorovej ekologickej stability,</li> <li>• nízky podiel vegetácie v niektorých obciach MFO,</li> <li>• nízky podiel zelene v meste Trnava, nedostatok parkových a lesoparkových plôch v meste,</li> <li>• nedostatok izolačnej a hygienickej zelene,</li> <li>• ohrozenie tzv. zelených plôch v dôsledku pôsobenia stresových faktorov,</li> <li>• nesprávna údržba a zanedbanie starostlivosti o zeľeň na vybraných plochách,</li> <li>• narušenie spojitosti kostry ÚSES, degradácia biocentier a biokoridorov,</li> <li>• likvidácia reprezentatívnych geoeosystémov,</li> <li>• skládkovanie odpadu v plochách zelene,</li> <li>• chýbajúci manažment dažďovej vody v zastavanom území,</li> <li>• deficit veľkoplošných rozľahlých plôch verejne dostupných parkov a lesoparkov s ochladzovacím, vodozádržným a vodoregulačným efektom,</li> <li>• absencia rozsiahlejších prírodných alebo umelých vodných prvkov dostupných verejnosti pre ochladzovacie a relaxačné využitie,</li> <li>• nevyužitie všetkých dostupných nástrojov a zdrojov v plánovacom a rozhodovacom procese samosprávy,</li> </ul>

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>• podpora projektov v oblasti Adaptácia na zmenu klímy v rámci dotačného systému mesta v r. 2015,</li> <li>• zaradenie projektov zameraným na adaptačné opatrenia na zníženie zraniteľnosti obyvateľov a územia mesta na očakávané dopady klimatických zmien do rozpočtu mesta prvý raz na roky 2015-2017, pokračuje</li> <li>• zapracovanie cieľov a opatrení Stratégie do strategických dokumentov mesta - MÚSES (r.2015) a následne ÚPN.</li> <li>• realizácia protipovodňových opatrení vo vybraných obciach, starostlivosť o toky a okolité brehové porasty, na vybraných úsekoch tokov zachované a dobre vyvinuté brehové porasty,</li> <li>• optimalizácia využívania disponibilných zdrojov vody a ich postačujúca kapacita pre všetky odberné miesta,</li> <li>• kvalita pitnej vody,</li> <li>• čistenie splaškovej vody a jej návrat do a jej návrat do prírodného prostredia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• veľké pokrytie územia netienenými spevnenými plochami,</li> <li>• urbanistická zástavba mesta, ktorá znižuje cirkuláciu ochladzujúceho vzduchu,</li> <li>• koncentrácia rizikových skupín obyvateľstva v niektorých "rizikových budovách",</li> <li>• nedostatok poznatkov o dopade zmeny klímy na vidiecke prostredie,</li> <li>• vysoký plošný odtok vody v krajine spojený s eróziou pôdy</li> <li>• výskyt storočných a privalových vôd s následnými záplavami,</li> <li>• regulácia tokov, znečisťovanie tokov, výskyt bariér pre tok vody,</li> <li>• výrub brehových porastov,</li> <li>• intenzívne a neekologické využívanie územia povodia,</li> <li>• nesystémový prístup k realizácii protipovodňových opatrení,</li> <li>• pokračujúce negatívne trendy vo výrube brehových porastov a ohrozovaní vodných tokov,</li> <li>• pokračujúce negatívne trendy vo využívaní krajiny povodia, neochota meniť tradičné postupy,</li> <li>• tvorba bariér pre odtok vody.</li> </ul>

príležitosti	ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• dôraz na životné prostredie,</li> <li>• trend zdravého životného štýlu,</li> <li>• potenciál územia s možnosťou využitia na zelené plochy,</li> <li>• vytvorenie programov a grantových schém na podporu ozeleňovania obcí,</li> <li>• plnenie medzinárodných záväzkov a dohovorov</li> <li>• budovanie siete NATURA 2000, Dohovor o biologickej diverzite, Program Zelenej infraštruktúry a pod.,</li> <li>• pozemkové úpravy realizované v prospech projektov v oblasti ŽP,</li> <li>• podpora integrovaného manažmentu krajiny na vládnej úrovni,</li> <li>• dostupnosť zdrojov EÚ na projekty v oblasti ŽP,</li> <li>• zmena plánovacieho a rozhodovacieho procesu samosprávy mesta tak, aby zohľadňoval a zmiernoval dopady zmeny klímy využívaním všetkých kompetencií, interných a externých nástrojov a zdrojov,</li> <li>• edukácia obyvateľov v oblasti správania sa počas horúčav,</li> <li>• dostupnosť zdrojov EÚ na podporu dobudovania kanalizácií, verejných vodovodov a projekty v oblasti zhodnocovania odpadov,</li> <li>• presmerovanie odvádzaných odpadových vôd z obcí mimo kanalizačnú sieť mesta Trnavy,</li> <li>• možnosť využitia moderných informačných technológií v integrovanom manažmente,</li> <li>• koncentrácia EÚ zdrojov na oblasť zelenej</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zhoršovanie kvality ŽP,</li> <li>• globálne otepľovanie a klimatické zmeny,</li> <li>• nedodržiavanie priestorových regulatívov určených v ÚPD, preklasifikovanie plôch formou zmien a doplnkov,</li> <li>• preferencia ekonomických záujmov pred environmentálnymi,</li> <li>• neochota spolupracovať zo strany vlastníkov súkromných pozemkov, na ktorých majú byť realizované projekty v oblasti ŽP,</li> <li>• znehodnotenie a obmedzenie plôch zelene infraštruktúrou inžinierskych sietí,</li> <li>• ohrozenie navrhovaných opatrení v dôsledku nerealizovaných pozemkových úprav (veľká rozdrobenosť pozemkov),</li> <li>• pokračovanie v intenzívnej zástavbe územia na úkor plôch upravených zeleňou,</li> <li>• uplatňovanie doterajšieho neudržateľného princípu hospodárenia s dažďovou vodou,</li> <li>• nedostatok verejných zdrojov na financovanie rozsiahlych verejnoprospešných stavieb v oblasti životného prostredia,</li> <li>• pokračovanie v uplatňovaní ekonomických a politických riešení v územnoplánovacích a investičných procesoch,</li> <li>• poškodzovanie zelene v dôsledku vandalizmu, ale aj v dôsledku pôsobenia prírodných faktorov,</li> <li>• riziko implementácie stanovištne nevhodných cudzorodých druhov,</li> <li>• neekologický a konzumný životný štýl s nadspotrebou a zvýšenou produkciou odpadu,</li> <li>• neochota spolupracovať zo strany vlastníkov súkromných pozemkov, na ktorých majú byť realizované projekty v oblasti ŽP,</li> <li>• nedostatok verejných zdrojov na financovanie rozsiahlych verejnoprospešných stavieb v oblasti životného prostredia,</li> <li>• deficit verejných zdrojov na oblasť budovania kanalizácií a napojenia sa na verejný vodovod,</li> <li>• obmedzené zdroje pitnej a úžitkovej vody,</li> </ul>



príležitosti	ohrozenia
a digitálnej transformácie vo vlastnej alokácii MFO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ohrozenie kvality podzemných a povrchových vôd,</li> <li>• zníženie pohody bývania a znehodnotenie životného prostredia v meste obťažujúcim zápachom z kanalizácie</li> </ul>

Súčasný trendy starostlivosti o krajinu sú v znamení princípov komplexnosti, integrácie, nadrezortnosti a nadregionálnosti. V tomto duchu sa vyvíjajú aj metodické, legislatívne a ekonomické nástroje a celý tento trend sa označuje pojmom integrovaný manažment krajiny (ďalej len IMK). Základné východiskové tézy integrovaného prístupu sa politicky sformulovali už v AGENDE 21, kapitola 10: Integrated approach to the management of the land resources, a to nasledovne: prírodné zdroje, krajinné zdroje, krajina (teda zmysel frázy „land resources“) sú využívané pre rôzne účely, pre rôzne činnosti, ktoré si navzájom konkurujú a spôsobujú konflikty. Preto je potrebná integrácia socioekonomických a ekonomických faktorov s environmentálnymi zložkami a zdrojmi. Tieto princípy sa ďalej rozvíjali a potvrdili aj na Svetovom summite o trvalo-udržateľnom rozvoji (WSSD) v Johannesburgu v roku 2002, na následných konferenciách v rámci UNEP, CSD (Commission for Sustainable Development), EHK OSN, Rady Európy, OECD, ako aj v environmentálnej legislatíve EÚ.

Rámcová vízia o smerovaní integrovaného environmentálneho manažmentu MFO Trnava sa opiera o závery stratégie Európa 2020 „Európa efektívne využívajúca zdroje“ kde sa konštatuje, že nedostatočná ochrana prírodného kapitálu a nedocenenie hodnoty ekosystémových služieb sa bude musieť riešiť v rámci opatrení na podporu inteligentného, udržateľného a inkluzívneho rastu. V tomto pláne sa považujú investície do zelenej infraštruktúry (ZI) za dôležitý krok k ochrane prírodného kapitálu a nevyhnutné pre dosiahnutie zlepšenej kvality životného prostredia v sídlach.

Všetky opatrenia v oblasti zelenej infraštruktúry by mali smerovať k zachovaniu ekosystémových služieb a efektívnemu a trvalo udržateľnému využívaniu krajiny. V mestskom prostredí je obzvlášť potrebné integrovať prvky zelenej infraštruktúry s prvkami tzv. sivej infraštruktúry s cieľom trvalo udržateľného hospodárenia so zrážkovou vodou.

Z vyššie uvedeného hodnotenia vplyvov IÚS MFO TT na roky 2021-2027 s výhľadom do roku 2030 na životné prostredie a zdravie obyvateľov vyplynul najmä pozitívny environmentálny prínos po celkovej implementácii naplánovaných špecifických cieľov v rámci príslušných priorít. Preto je vzhľadom na jednotlivé priority predpoklad, že realizáciou plánovaných intervencií dôjde vo viacerých zložkách životného prostredia k zlepšeniu aj v susedných oblastiach/okresoch. Tieto môžu byť ovplyvnené výstavbou regionálnych a miestnych komunikácií a cyklotrás. Súčasťou IÚS MFO TT sú aj environmentálne prijateľné líniové projekty, ktoré nemajú svoju cezhraničnú dimenziu. Vzhľadom na to, že ide o environmentálne priaznivé, nízkohlukové a nízkouhlíkové napríklad dopravné systémy v záujme miestnej mobility, nepredpokladá sa zvýšená tvorba emisií a hluku, je však predpoklad vzniku bariérového efektu.

Celkovo možno konštatovať, že schválenie návrhu strategického dokumentu nebude mať významné negatívne vplyvy na cezhraničnej, národnej, regionálnej ani lokálnej úrovni na horninové prostredie, reliéf, nerastné suroviny, geodynamické a geomorfologické javy, pôdu, miestnu klímu, ovzdušie, povrchové a podzemné vody, hlukovú situáciu a ďalšie fyzikálne a biologické charakteristiky (ako napr. vibrácie, žiarenie rádioaktívne a elektromagnetické, svetlotechnické podmienky, teplo a zápach), na genofond, biodiverzitu, biotu, ekologickú stabilitu, chránené stromy, chránené územia podľa zákona o ochrane prírody, krajinu, jej štruktúru, využívanie a scenériu, územný systém ekologickej stability, obyvateľstvo a jeho zdravie, odpadové hospodárstvo, zdravotné riziká, sociálne a ekonomické dôsledky a súvislosti, narušenie pohody a kvality života a ich zraniteľnosť, na urbánny komplex a využívanie zeme, na kultúrne a historické pamiatky, paleontologické a archeologické náleziská, štruktúru sídiel, architektúru, budovy, na kultúrne hodnoty nehmotnej povahy, na poľnohospodársku a priemyselnú výrobu, lesné hospodárstvo, dopravu, stavby, činnosti, infraštruktúru, služby, rekreáciu a cestovný ruch.

Celkové hodnotenie vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie predstavuje syntézu pomerného zastúpenia analyzovaných vplyvov činností na obyvateľstvo, živú a neživú prírodu, krajinu a hospodárske využívanie prostredia. Z hodnotenia jednotlivých vplyvov a z ich vzájomného spolupôsobenia sa nepredpokladajú významné negatívne synergické a kumulatívne pôsobenia, ktoré by mali za následok významné zhoršenie stavu životného prostredia a zdravia obyvateľov na

cezhraničnej, národnej, regionálnej a lokálnej úrovni, pokiaľ budú splnené požiadavky uvedené v kapitole VI. ZÁVERY tohto záverečného stanoviska.

Ostatné možné vplyvy navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie sú popísané v oznámení o strategickom dokumente, správe o hodnotení vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie, odbornom posudku a tiež v samotnom návrhu strategického dokumentu.

## V. CELKOVÉ HODNOTENIE VPLYVOV STRATEGICKÉHO DOKUMENTU NA CHRÁNENÉ VTÁČIE ÚZEMIA, NAVRHOVANÉ ÚZEMIA EURÓPSKEHO VÝZNAMU ALEBO SÚVISLÚ EURÓPSKU SÚSTAVU CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ (NATURA 2000) A OSTATNÝCH CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ

Schválením navrhovaného strategického dokumentu sa nepredpokladajú priame negatívne vplyvy na chránené vtáčie územia a územia európskeho významu alebo európsku sústavu chránených území (NATURA 2000). Avšak vzhľadom na všeobecný charakter strategického dokumentu a aj rozsah jeho územia nie je možné vypracovať ich podrobné posúdenie. K dispozícii je priestorové vymedzenie chránených území spoločnej európskej siete Natura 2000 ale nie sú známe konkrétne priestorové vymedzenie priorít, strategických a špecifických cieľov, ktoré boli hodnotené v predošlých kapitolách. Je teda potrebné poukázať na nutnosť hodnotiť projekty pre ktoré strategický dokument vytvára rámec v nižších etapách plánovacieho a rozhodovacieho procesu samostatným posúdením predpokladaných vplyvov na životné prostredie podľa aktuálnej legislatívy (ak takáto povinnosť vyplynie). Zhodnotenie dopadov na chránené územia a na spoločnú európsku sieť chránených území Natura 2000 je možné na základe skutočností uvedených v strategickom dokumente len expertne odhadnúť (viď. nasledujúce tabuľky).

PRIORITA 1: INTEGROVANÉ A MODERNÉ VEREJNÉ SLUŽBY	Hodnota významnosti vplyvu
<b>Strategický cieľ 1.1. Inteligentná mestská funkčná oblasť a mesto Trnava</b>	
Špecifický cieľ 1.1.1: Zabezpečiť riadenie rozvoja mestskej funkčnej oblasti a mesta Trnava vrátane jeho častí na základe otvorených dát, dôkazov dlhodobého strategického plánovania	+1
Špecifický cieľ 1.1.2: Využiť nové technológie a inovácie v komunálnom hospodárstve (odpady, energetika...)	-1/0/+1
Špecifický cieľ 1.1.3: Digitalizovať verejné služby	0
<b>Strategický cieľ 1.2 Podpora zdravia, zdravotná a sociálna starostlivosť pre všetkých</b>	
Špecifický cieľ 1.2.1: Zabezpečiť dostupné integrované verejné služby v oblasti zdravia a sociálnej starostlivosti	0
Špecifický cieľ 1.2.2: Dobudovať kvalitnú a dostupnú infraštruktúru pre pohybové aktivity, rekreáciu a voľný čas pre všetkých	-1/0
Špecifický cieľ 1.2.3: Zlepšiť dostupnosť, kvalitu a využívanie verejných priestorov	0
<b>Strategický cieľ 1.3. Kapacity pre otvorené spravovanie územia</b>	
Špecifický cieľ 1.3.1: Vytvoriť analyticko-strategickú plánovaciu platformu	1/0/-1
Špecifický cieľ 1.3.2: Vytvoriť funkčnú komunikačnú platformu pre otvorené spravovanie územia a aktívnu participáciu občanov	1/0/-1
Špecifický cieľ 1.3.3: Sprístupniť a umožniť využívanie otvorených dát pre verejnosť	0
Špecifický cieľ 1.3.4: Realizovať prístup LEADER v mestských komunitách	0

PRIORITA 2: UDRŽATEĽNÁ MOBILITA	Hodnota významnosti vplyvu
<b>Strategický cieľ 2.1. Moderný a udržateľný dopravný systém</b>	
Špecifický cieľ 2.1.1: Dobudovať nosnú infraštruktúru pre moderný a udržateľný systém dopravy v mestskej funkčnej oblasti	-1/0/+1
Špecifický cieľ 2.1.2: Zvýšiť význam verejnej dopravy	-1/0/+1
Špecifický cieľ 2.1.3: Zaviest' nové služby a inovatívne technológie v oblasti dopravy	-1/0/+1
Špecifický cieľ 2.1.4: Zvýšiť podiel ekologickej dopravy vrátane elektromobility a cyklo dopravy	-1/0/+1
<b>Strategický cieľ 2.2. Prepojenie územia mestskej funkčnej oblasti</b>	

<b>PRIORITA 2: UDRŽATEĽNÁ MOBILITA</b>	<b>Hodnota významnosti vplyvu</b>
Špecifický cieľ 2.2.1: Zvýšiť bezpečnosť všetkých účastníkov dopravy	-1/0/+1
Špecifický cieľ 2.2.2: Dobudovať doplnkovú dopravnú infraštruktúru k nosnej dopravnej infraštruktúre	-1/0/+1

<b>PRIORITA 3: ŽIVOTNÉ PROSTREDIE</b>	<b>Hodnota významnosti vplyvu</b>
<b>Strategický cieľ 3.1. Zelená a regenerovaná mestská funkčná oblasť a mesto Trnava</b>	
Špecifický cieľ 3.1.1: Znižovať energetickú náročnosť budov a zvyšovať podiel bez emisnej energie	0/+1
Špecifický cieľ 3.1.2: Zlepšiť kvalitu ovzdušia, pôdy a vody	+1
Špecifický cieľ 3.1.3: Zvyšovať biodiverzitu v území a odolnosť voči nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy	+1
Špecifický cieľ 3.1.4: Zlepšiť environmentálne povedomie obyvateľov a aktérov pôsobiacich na území mestskej funkčnej oblasti Trnava	0/+1

<b>PRIORITA 4: INOVÁCIE A PODPORA MSP</b>	<b>Hodnota významnosti vplyvu</b>
<b>Strategický cieľ 4.1. Inovatívna a adaptabilná mestská ekonomika</b>	
Špecifický cieľ 4.1.1: Podporovať spoluprácu vedeckých a výskumných organizácií a praxe a zavádzanie nových technológií	-1/0/+1
Špecifický cieľ 4.1.2: Zvýšiť inovačný potenciál MSP vo vybraných sektoroch	-1/0/+1
Špecifický cieľ 4.1.3: Podporovať vznik podnikateľských platforiem a sietí a ich produkty	-1/0/+1
<b>Strategický cieľ 4.2. Zručnosti pre inovatívnu a adaptabilnú mestskú ekonomiku</b>	
Špecifický cieľ 4.2.1: Dobudovať funkčný systém vzdelávania a vhodné učebné prostredie	0
Špecifický cieľ 4.2.2: Podporiť celoživotné vzdelávanie pre potreby trhu práce	0
Špecifický cieľ 4.2.3: Umožniť profesionálny rast a nadobúdanie nových zručností pre pracovníkov v oblasti vzdelávania a poradenstva	0
<b>Strategický cieľ 4.3. Využívanie kultúrneho dedičstva a revitalizácia nevyužívaných objektov</b>	
Špecifický cieľ 4.3.1: Obnoviť a rekonštruovať pamiatky a kultúrne zariadenia	0
Špecifický cieľ 4.3.2: Využívať inovácie a nové technológie v urbanizovanom mestskom prostredí a okolitých sídlach	1/0/-1
Špecifický cieľ 4.3.3 Podpora vybraných projektov konceptu Európske hlavné mesto kultúry 2026	0

Je potrebné opäť konštatovať, že reálne vplyvy súvisiace s navrhovaným strategickým dokumentom na chránené územia sa prejavujú až v súvislosti s realizáciou činností a následne prevádzkou týchto činností, ktoré budú realizované v súlade s podmienkami strategického dokumentu. Preto v tejto etape hodnotia možno vplyvy na chránené územia určiť len rámcovo alebo ich expertne odhadnúť. – 1 znamená mierne negatívny vplyv, 0 bez vplyvu a 1 mierne pozitívny vplyv. Mierne negatívny vplyv na chránené územia možno rámcovo predpokladať u aktivít strategického dokumentu zameraných na dopravu, rozvoj územia, zavádzaním nových technológií, pri voľnočasových aktivitách a pri dobudovaní infraštruktúry. V rámci priority č. 3 Životné prostredie je možné pozitívne ovplyvniť chránené územia. V rámci ostatných projektov je možné konštatovať, že sa nepredpokladá ich priamy negatívny vplyv na chránené územia alebo ich z hľadiska dostupných informácií nebolo možné vyhodnotiť.

Osobitnou kapitolou v rámci ochrany prírody a krajiny je územný systém ekologickej stability. Na základe charakteru a obsahu návrhu strategického dokumentu sa nepredpokladajú výrazné negatívne vplyvy na navzájom priestorovo prepojenú štruktúru prvkov územného systému ekologickej stability. Interakcie s prvkami územného systému ekologickej stability možno predpokladať až pri realizácii aktivít, ktoré umožňujú priority strategického dokumentu. Najvýznamnejšie interakcie kde môže dôjsť ku kolíznym javom sa dajú očakávať u aktivít strategického dokumentu zameraných na dopravu, rozvoj územia, zavádzaním nových technológií, pri voľnočasových aktivitách a pri dobudovaní infraštruktúry. V rámci ostatných projektov je možné konštatovať, že sa nepredpokladá ich priamy negatívny vplyv na chránené územia alebo ich z hľadiska dostupných informácií nebolo možné vyhodnotiť.

V rámci priority č. 3 Životné prostredie je možné pozitívne ovplyvniť kosru územného systému ekologickej stability.

#### *Vyhodnotenie predpokladaných kumulatívnych a synergických vplyvov na životné prostredie a chránené územia*

Strategický dokument sa svojim obsahom venuje témam z rôznych socioekonomických oblastí a vytvára rámec pre množstvo ďalších projektov, ktoré na základe uvedených skutočností bude možné začať realizovať. Avšak strategický dokument nám predstavuje okruhy týchto projektov, pričom nie je známe ich technické riešenie a ani to koľko projektov sa v danej téme skutočne bude realizovať. Preto vyhodnotenie kumulatívnych ale aj synergických vplyvov je možné podľa nášho názoru len hrubo odhadovať. Treba si uvedomiť, že dokument sa zaoberá základnými prioritami, ktorých súčasťou sú strategické a špecifické ciele, ktoré ako celok majú prispieť k naplneniu hlavného cieľa strategického dokumentu, ktorý je zatriktívniť mestskú funkčnú oblasť a mesto Trnava pre obyvateľov, návštevníkov, podnikateľov a investorov. Z uvedeného cieľa jasne vyplýva, že dokumentom definované priority majú spolu významný pozitívny kumulatívny vplyv.

Pozitívny kumulatívny vplyv alebo vplyvy vyplynuli aj z výsledkov súhrnného hodnotenia priorít, strategických a špecifických cieľov. Je možné vidieť synergické pôsobenie jednotlivých hierarchicky nižších strategických a špecifických cieľov na výslednú hodnotu celej priority.

Ako problematickejšia sa môže zdať prioritou venujúca sa doprave, rozvoju územia, zavádzaním nových technológií, pri voľnočasových aktivitách a pri dobudovaní infraštruktúry, kde môže dôjsť ku kumulácii a synergickému pôsobeniu niektorých vplyvov na zeleň, biodiverzitu a chránené územia, prvky ÚSES, ale súčasne kladie dôraz aj na rozvoj alebo podporu nemotorovej dopravy, integrovanej dopravy a ďalších navzájom spolu pozitívne vplývajúcich aktivít na zdravie a pohodu obyvateľov a návštevníkov vymedzeného územia.

Kumuláciou a synergickým pôsobením aktivít obsiahnutých v prioritě č. 3 Životné prostredie by malo dôjsť k výraznému zlepšeniu kvality životného prostredia ako celku. Ako príklad je možné uviesť synergické pôsobenie pozitívneho vplyvu zelene na kvalitu ovzdušia, zníženie hlukovej záťaže, zlepšenie mikroklimy verejných priestorov a tým aj pohody obyvateľov. Projekty zamerané na ochranu biodiverzity spolu s vhodným obnovovaním a dopĺňaním zelených plôch bude mať pozitívne vplyvy na životné podmienky flóry a fauny v chránených územiach a môže skvalitniť funkcie územného systému ekologickej stability.

Strategický dokument rešpektuje a je zhotovený v súlade s ďalšími strategickými dokumentmi na vyššej alebo rovnakej územnej úrovni.

**Možno konštatovať, že schválenie navrhovaného strategického dokumentu nebude mať samostatne alebo v kombinácii s inou činnosťou alebo dokumentom významný vplyv na územie sústavy chránených území, resp. na predmet ich ochrany a na ich integritu.**

## VI. ZÁVERY

### 1. Výsledok procesu posudzovania

Na základe výsledku procesu hodnotenia vplyvov navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie v súlade s ustanoveniami zákona, pri ktorom sa zväžil stav využitia územia a únosnosť prírodného prostredia, význam očakávaných vplyvov navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie, chránené územia a zdravie obyvateľstva, z hľadiska ich pravdepodobnosti, rozsahu a trvania, so zameraním sa najmä na súlad s ostatnými strategickými dokumentmi na cezhraničnej, národnej, regionálnej a lokálnej úrovni, úroveň spracovania oznámenia, určený rozsah hodnotenia, úroveň spracovania správy o hodnotení strategického dokumentu a samotného návrhu

strategického dokumentu, stanovísk k oznámeniu a správe o hodnotení strategického dokumentu, výsledku verejného prerokovania, výsledku odborného posudku a konzultácií a za súčasného stavu poznania

## **s a o d p o r ú č a**

schválenie strategického dokumentu „Integrovaná územná stratégia UMR územia mestskej funkčnej oblasti mesta Trnava na roky 2021 – 2027 s výhľadom do roku 2030“ za podmienky dodržania podmienok uvedených v časti VI. ZÁVERY, bode č. 3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu. tohto záverečného stanoviska, realizovania dôsledného monitoringu podľa bodu č. 5. Návrh monitoringu. tohto záverečného stanoviska a za dodržania podmienky, že ak jednotlivé činnosti, resp. strategické dokumenty realizované podľa navrhovaného strategického dokumentu budú podliehať procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona, bude potrebné pred ich povolením, resp. schválením podľa osobitných predpisov vykonať ich posúdenie vplyvov na životné prostredie podľa zákona.

### **2. Odporúčaný variant**

Navrhovaný strategický dokument je vypracovaný v jednom variante, pričom navrhovaný variant je environmentálne prijateľný za predpokladu úpravy návrhu strategického dokumentu podľa časti VI. ZÁVERY, bodu č. 3 „Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu“ tohto záverečného stanoviska a realizovania dôsledného monitoringu podľa bodu č. 5. Návrh monitoringu. tohto záverečného stanoviska a je ho možné odporučiť.

### **3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu**

Z výsledku procesu posudzovania vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie, oznámenia, stanovísk k oznámeniu, určeného rozsahu hodnotenia pre správu o hodnotení strategického dokumentu, správy o hodnotení strategického dokumentu a návrhu strategického dokumentu, verejného prerokovania, odborného posudku a konzultácií vyplýva, že je potrebné upraviť navrhovaný strategický dokument podľa nasledovných odporúčaní.

Strategický dokument Integrovaná územná stratégia mestskej funkčnej oblasti mesta Trnava na roky 2021-2027 s výhľadom do roku 2030 navrhovanými aktivitami zásadne nenarušuje životné prostredie a negatívne neovplyvňuje zdravie ľudí. Pokiaľ budú plánované aktivity posúdené a schválené podľa platných právnych predpisov nemalo by prísť k zásadnému poškodeniu životného prostredia a zdravia obyvateľov v mestskej funkčnej oblasti mesta Trnava. Navrhnuť opatrenia na prevenciu, elimináciu, minimalizáciu a kompenzáciu predpokladaných vplyvov na životné prostredie vrátane zdravia je možné v prípade strategických dokumentov len všeobecne, pretože jednotlivé plánované aktivity v budúcnosti sú veľmi rôznorodé a v etape posudzovania dopadov rozvojových aktivít vyplývajúcich zo strategického dokumentu na životné prostredie a zdravie obyvateľov nie je možné predikovať detaily.

Vzhľadom na charakter posudzovaného strategického dokumentu a jeho tematickú orientáciu na skvalitnenie podmienok života obyvateľov je systém opatrení na prevenciu, elimináciu, minimalizáciu a kompenzáciu vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov orientovaný na zabezpečenie optimalizácie realizácie jednotlivých aktivít vo vzťahu k cieľom udržateľného rozvoja.

V záujmovom MFO Trnava sme identifikovali jednotlivé typy environmentálnych problémov - problémy ohrozenia priestorovej stability, problémy ohrozenia ekosystémových služieb a problémy ohrozenia životného prostredia a vypracovali súbor opatrení aj v súlade s integrovaným environmentálnym manažmentom územia MFO Trnava.

Ako spracovateľ odborného posudku navrhujem nižšie uvedené druhy opatrení, ktoré vychádzajú z požiadaviek a pripomienok zo stanovísk ku správe o hodnotení strategického dokumentu a zo štúdia správy o hodnotení strategického dokumentu a návrhu strategického dokumentu a ich možných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva.

- zabezpečiť dôslednú realizáciu posudzovania vplyvov na životné prostredie na úrovni jednotlivých činností/projektov v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov tak, aby bola zabezpečená optimalizácia zvolených riešení a ich lokalizácie, výberu environmentálnych technológií, časovej a vecnej následnosti jednotlivých realizačných krokov ako aj vyváženosť environmentálnych, sociálnych a ekonomických aspektov plánovaných/realizovaných projektov,

- pri rozhodovaní vo výbere projektov dôsledne sledovať aspekt udržateľnosti podporovanej aktivity po skončení spolufinancovaného projektu a vyváženosť krátkodobých a dlhodobých efektov,
- pri rozhodovaní vo výbere projektov sledovať vyváženosť lokálnych, regionálnych a nadregionálnych efektov projektov s cieľom preferencie kumulatívnych a synergických efektov na každej úrovni - zabezpečiť transparentnosť vrátane prístupu k informáciám v celom procese výberu a pridelenia prostriedkov ako aj monitoringu a hodnotenia projektov, jednotlivých priorít pri rešpektovaní ochrany hospodárskej súťaže,
- zefektívniť a zjednodušiť administráciu prípravy a realizácie projektov tak, aby boli prístupné širšiemu okruhu adresátov z rôznych okresov, obcí bez zvláštnych požiadaviek na ich finančné, technické a personálne kapacity za súčasného zabezpečenia objektívnosti výberu a dôslednosti kontroly.
- pri rekonštrukcii verejných budov ako napríklad sociálnych zariadení podporovať využívanie obnoviteľných zdrojov energie (napr. zmeniť všade, kde je to možné palivovú základňu energetických zdrojov na výrobu tepla a teplej vody v prospech využívania obnoviteľných zdrojov energie),
- pri plnení aktivít sa zamerať na dosiahnutie takej úrovne zeleného verejného obstarávania a verejného obstarávania so sociálnym aspektom, akú v súčasnosti dosahujú členské štáty EÚ s najlepšimi výsledkami,
- implementovať základné princípy udržateľného rozvoja do učebných osnov na všetkých stupňoch škôl a tiež do celoživotného vzdelávania učiteľov a riadiacich pracovníkov,
- podporiť vzdelávanie v otázkach ako je napr. udržateľné využívanie energie a dopravných systémov, modely udržateľnej výroby a spotreby, zdravie, zodpovedné občianstvo a pod.,
- čo najviac škôl zapojiť do programu „Zelená škola“ ako aj do ďalších environmentálne orientovaných iniciatív (Zdravá škola a pod.,
- zavádzať integrované environmentálne riadenie do škôl a školských zariadení,
- zapájať MVO do praktickej starostlivosti o osobitne chránené časti prírody a krajiny, využívať spoluprácu na získanie ďalších finančných zdrojov,
- zapájať obce do starostlivosti o chránené územia a vytvárať podmienky pre uplatňovanie ekoturistiky,
- zabezpečiť priaznivý stav osobitne chránených častí prírody a krajiny prostredníctvom zapojenia vlastníkov a užívateľov pozemkov aj uplatnením stimulačného opatrenia (finančný príspevok štátu),
- zachovať druhy a biotopy s osobitným dôrazom na zabránenie fragmentácie prirodzeného prostredia,
- dobudovať materiálnu základňu pre realizáciu výchovy k ochrane prírody v chránených územiach,
- realizovať plán rekonštrukcie a budovania náučných chodníkov a náučných lokalít v chránených územiach,
- vytvoriť podmienky pre plnenie medzinárodných záväzkov v oblasti starostlivosti životné prostredie a zdravie na úrovni MFO TT,
- aktívne spolupracovať pri vytváraní integrovaného a udržateľného ekologického dopravného systému,
- pri zlepšovaní bezpečnostných parametrov ciest podporovať realizáciu cyklistických trás a cyklistickej dopravy - dôsledne implementovať plán udržateľnej mestskej mobility (mestskej a prímestskej dopravy) s cieľom dosiahnuť rovnováhu medzi individuálnou a hromadnou dopravou,
- rozširovať udržateľné formy dopravy, ako je verejná hromadná doprava a cyklo doprava,
- zlepšiť hospodársky a environmentálny výkon všetkých druhov dopravy a v prípade potreby realizovať opatrenia v prospech presunu toku cestujúcich a tovarov z cestnej na železničnú a verejnú dopravu,
- podporovať vybudovanie udržateľných komunít v mestských a vidieckych oblastiach
- posilňovať a podporovať prístupy ako miestna Agenda 21 a iné procesy so širokou účasťou verejnosti,
- podporiť zvyšovanie environmentálnej výkonnosti energeticky úsporných budov (izolácia, využitie obnoviteľných zdrojov energie, zelené strechy, pasívna / solárna konštrukcia, nízkoenergetické stavby a pod.)

- v procese regenerácie územia sa zamerať na hnedé parky, pri riešení ktorých by mohli vzniknúť verejno-súkromné partnerstvá so smerovaním k novému rozvoju týchto území, napr. objekty pre zariadenia sociálnej starostlivosti, ale aj iné služby (bývanie, rekreácia, občianska vybavenosť),
- zapojiť obce a mesto Trnava do výmeny skúseností a osvedčených postupov, ktorý by sa mal realizovať aj v rámci európskych projektových schém,
- zlepšiť informovanosť o znečistení životného prostredia a nepriaznivých vplyvov na zdravie
- podporovať ekologické inovácie, ktorých cieľom je pokrok smerom k dosiahnutiu udržateľného rozvoja tým, že znižujú vplyv na životné prostredie, alebo vedú k účinnejšiemu a zodpovednejšiemu využívaniu prírodných zdrojov, vrátane energie
- podporovať výskum vzájomného pôsobenia sociálnych, hospodárskych a ekologických systémov, metodík a nástrojov analýzy rizika, systémov spätnej projekcie, predpovedí a prevencie,
- ekonomicky stimulovať aktivity zamerané na udržateľné využívanie prírodných zdrojov - podporiť výskum biodiverzity, genetických zdrojov, ekosystémov a interakcií s ľudskou činnosťou,
- dosiahnuť pokrok v medzinárodnej a cezhraničnej spolupráci tak, aby sa environmentálne politiky a opatrenia navzájom podporovali,
- stimulovať environmentálne a ekologické inovácie prostredníctvom rozsiahleho zavádzania nových technológií vrátane IKT a investovania,
- rozširovať IKT vrátane digitálneho obsahu, prístupnosť a digitálna gramotnosť a podporovať vzdelávacie aktivity zamerané na zvyšovanie znalostí a vedomostí o internete,
- zavádzať rozšírené verejné e-služby v prístupe k informáciám o životnom prostredí a zdraví a vo výchove a vzdelávaní k udržateľnému rozvoju,
- posilňovať dôveru k novým a digitálnym technológiám a podporu pri používaní s osobitným dôrazom na aspekty súkromia,
- podporovať projekty, ktoré preukážu v rámci tzv. primeraného hodnotenia vplyvov na lokality NATURA 2000, že nebudú mať vplyv na predmet ich ochrany a integritu týchto území,
- uvádzať správne a úplné názvy súvisiacich strategických dokumentov a medzi súvisiace strategické dokumenty doplniť schválený strategický dokument „SMART stratégia rozvoja regiónu Trnavského samosprávneho kraja“,
- upraviť názov strategického cieľa UMR 4.3. na využívanie kultúrneho dedičstva a revitalizácia nevyužívaných objektov, ako aj jeho špecifického cieľa 4.3.1. na obnoviť a rekonštruovať pamiatky a kultúrne zariadenia,
- podporovať projekty, ktoré majú zabezpečiť priepustnosť ciest, bezpečné a kvalitné cesty, t. j. dobudovanie absentujúcich obchvatov mesta Trnava, za účelom prevedenia dopravy zo zastavaného územia mesta Trnava mimo zastavané územie mesta (Prestavba úrovňovej neriadnej križovatky ciest I/51 a III/1279 na juhovýchodnom obchvate mesta Trnava na mimoúrovňovú križovatku, Preložka cesty I/61 - južný obchvat mesta Trnava (prepojenie I/61 - ul. Bratislavská s diaľnicou R1) a Prepojenie cesty II/504 - Modranská cesta s cestou I/51 - Trstínska, severozápadný obchvat mesta Trnava s ohľadom na plánované zámery, napríklad Obytná zóna Medziháj),
- rešpektovať všetky chránené územia, chránené biotopy, prvky územného systému ekologickej stability, významné krajinné prvky a lokality s výskytom chránených druhov, chránené stromy a ich ochranné pásma nachádzajúce sa vo vymedzenom území,
- dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov, zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a príslušné platné normy STN 75 2102, STN 73 6822 a pod.,
- podporovať projekty, kde sa budú odvádzať vody z povrchového odtoku v max. nožnej miere cez vsakovacie kapacity plôch zelene, pričom v prípade odvádzania vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd je potrebné ešte pred spracovaním projektovej dokumentácie posúdiť - vykonať predchádzajúce zisťovanie oprávnenou osobou (hydrogeológom) podľa § 37 ods. 1 vodného zákona, so zameraním na zhodnotenie priepustnosti a samočistiacich schopností pôdy a horninového prostredia, zhodnotenie možných rizík znečistenia a zhoršenia kvality podzemných vôd,

- podporovať projekty, ktoré sú riešené komplexne spolu s budovaním technickej infraštruktúry (vodovod, dažďová kanalizácia, splašková kanalizácia),
- podporovať projekty, ktoré dbajú na ochranu podzemných a povrchových vôd a zabraňujú nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd a zabezpečujú dodržanie ustanovení normy STN 73 6005 - Priestorová úprava vedenia technického vybavenia,
- v prípade záberu poľnohospodárskej pôdy je potrebné postupovať v súlade so zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

#### **4. Odôvodnenie záverečného stanoviska z posúdenia strategického dokumentu**

Záverečné stanovisko bolo vypracované podľa § 14 zákona na základe oznámenia, stanovísk k oznámeniu, určeného rozsahu hodnotenia, správy o hodnotení strategického dokumentu a návrhu strategického dokumentu, verejného prerokovania, odborného posudku a konzultácií.

Pri hodnotení podkladov a vypracovaní tohto záverečného stanoviska sa postupovalo podľa ustanovení zákona a pri odporúčaní návrhu strategického dokumentu sa brali do úvahy environmentálne, sociálne a hospodárske vplyvy na cezhraničnej, národnej, regionálnej a lokálnej úrovni, ako aj vplyvy na horninové prostredie, reliéf, nerastné suroviny, geodynamické a geomorfologické javy, pôdu, miestnu klímu, ovzdušie, povrchové a podzemné vody, hlukovú situáciu a ďalšie fyzikálne a biologické charakteristiky (napr. vibrácie, žiarenie rádioaktívne a elektromagnetické, svetlotechnické podmienky, teplo a zápach), na genofond, biodiverzitu, biotu, ekologickú stabilitu, chránené stromy, na chránené územia podľa zákona o ochrane prírody, krajinu, jej štruktúru, využívanie a scenériu krajiny, územný systém ekologickej stability, obyvateľstvo a jeho zdravie, odpadové hospodárstvo, zdravotné riziká, sociálne a ekonomické dôsledky a súvislosti, narušenie pohody a kvality života a ich zraniteľnosť, na urbánny komplex a využívanie zeme, na kultúrne a historické pamiatky, paleontologické a archeologické náleziská, štruktúru sídiel, architektúru, budovy, na kultúrne hodnoty nehmotnej povahy, na poľnohospodársku a priemyselnú výrobu, lesné hospodárstvo, dopravu, stavby, činnosti, infraštruktúru, služby, rekreáciu a cestovný ruch.

V rámci procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie nebolo príslušnému orgánu doručené žiadne negatívne a iné stanovisko, resp. vyjadrenie, ktoré by znemožňovalo schválenie navrhovaného strategického dokumentu po jeho úprave znenia podľa odporúčaní uvedených v časti VI. ZÁVERY, bode č. 3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu tohto záverečného stanoviska.

Z výsledku procesu posudzovania vplyvov navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie, oznámenia, stanovísk k oznámeniu, určeného rozsahu hodnotenia pre správu o hodnotení strategického dokumentu, správy o hodnotení a návrhu strategického dokumentu, verejných prerokovaní, odborného posudku a konzultácií vyplýva, že je potrebné upraviť navrhovaný strategický dokument podľa odporúčaní uvedených v časti VI. ZÁVERY, bode č. 3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu tohto záverečného stanoviska. Takto prepracovaný strategický dokument je prijateľný z hľadiska celkových (negatívnych i pozitívnych) vplyvov na životné prostredie.

Za predpokladu akceptovania a realizácie odporúčaní na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu a dôsledným monitoringom je možné minimalizovať prevažnú časť očakávaných, ako i reálne jestvujúcich negatívnych vplyvov schválenia navrhovaného strategického dokumentu a zabezpečiť tak prevahu pozitívnych vplyvov navrhovaného strategického dokumentu.

#### **5. Návrh monitoringu**

Podľa § 16 zákona obstarávateľ a rezortný orgán sú povinní zabezpečiť sledovanie a vyhodnocovanie vplyvov schváleného strategického dokumentu na životné prostredie, prípadne použiť na tento účel existujúci monitoring, aby sa predišlo zdvojovaniu monitorovania. Sledovanie a vyhodnocovanie vplyvov navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie spočíva v systematickom sledovaní a vyhodnocovaní jeho vplyvov, vyhodnocovaní jeho účinnosti, zabezpečení odborného porovnania predpokladaných vplyvov uvedených v správe o hodnotení so skutočným stavom.



Ak obstarávateľ zistí, že skutočné vplyvy strategického dokumentu na životné prostredie posudzovaného podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie sú horšie, ako sa uvádza v správe o hodnotení, je povinný zabezpečiť opatrenia na ich zmiernenie a zároveň zabezpečiť zmenu, doplnenie, prípadne prepracovanie strategického dokumentu.

Obstarávateľ a rezortný orgán sú povinní bezodkladne oznámiť príslušnému orgánu informácie o výsledkoch sledovania a vyhodnocovania vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie, ako aj o zabezpečení povinností vyplývajúcich z predchádzajúceho odseku v elektronickej podobe alebo v listinnej podobe, pričom príslušný orgán bezodkladne zverejní informácie tieto doručené informácie na webovom sídle MŽP SR.

Monitorovanie plnenia IÚS MFO TT bude vykonávané mechanizmami určenými v strategickom dokumente. Na monitorovanie bude zriadený informačný monitorovací systém, ktorý slúži na evidenciu, spracovávanie, export a monitorovanie dát o projektovom a finančnom riadení, kontrole a audite. Na monitorovanie sú v rámci jednotlivých prioritných osí stanovené merateľné ukazovatele. V rámci monitoringu budú tieto ukazovatele pravidelne kontrolované a bude vykazovaný podiel ich plnenia.

Proces monitorovania vychádza zo štruktúrovaného modelu riadenia na úrovni priorit, investičných priorit a aktivít, resp. opatrení na úrovni projektov. Monitorovanie a hodnotenie zabezpečujú všetky subjekty zúčastnené na riadení a implementácii stratégie v rozsahu zadefinovaných úloh a zodpovedností a subjekty, ktoré čerpajú finančné prostriedky z fondov.

Ciele IÚS MFO TT sa podobne ako ciele Programu Slovensko definujú a následne kvantifikujú v procese programovania prostredníctvom sústavy ukazovateľov výstupu, výsledku a dopadu. Ukazovatele sú väčšinou záväzné pre všetky subjekty a budú súčasťou informačno- monitorovacieho systému. Napĺňanie zadefinovaných ukazovateľov predstavuje najdôležitejší nástroj pre prioritné témy:

- spôsob financovania,
- typ územia,
- rozmer ekonomickej aktivity,
- rozmer umiestnenia pomoci.

Aktivity implementácie globálneho cieľa sa budú monitorovať prostredníctvom základných ukazovateľov. Monitoring by mal byť koordinovaný Koordinačnou radou, ktorý musí zabezpečiť:

- návrh a schválenie kritérií pre výber projektov a hodnotenie progresu a miery dosiahnutia cieľov projektov realizujúcich IÚS MFO TT tak, aby boli prioritne hodnotené dlhodobé, synergické environmentálne efekty realizácie projektov pri dodržaní princípu efektívnosti,
- pravidelné hodnotenie pokroku v dosahovaní konkrétnych cieľov IÚS MFO TT ako celku a v členení na priority, strategické a špecifické ciele,
- monitoring vplyvov na životné prostredie v členení na priority, strategické a špecifické ciele a aktivity,
- návrh revízie alebo preskúmania IÚS MFO TT, ktoré by mohlo umožniť dosiahnuť ciele alebo zlepšiť jeho riadenie vrátane finančného hospodárenia,
- spracovanie a zverejnenie monitorovacích správ v členení na priebežné monitorovacie správy, výročné správy a záverečné správy, pričom uvedené správy sú hlavným zdrojom informácií pre Koordinačnú radu a aj pre verejnosť,
- monitorovanie na úrovni projektov na základe merateľných ukazovateľov, ktoré budú uvedené v Príručke pre žiadateľa o nenávratný finančný príspevok v rámci programu; prijímateľ (KP)/prijemca pomoci (PP) poskytuje ukazovatele od začiatku realizácie projektu formou monitorovacích správ KP/PP; periodicita predkladania monitorovacích správ KP/PP riadiacemu orgánu bude bližšie upravená v zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku,
- pre zostavenie systému kritérií pre hodnotenie dopadov na životné prostredie implementáciu sústavy ukazovateľov udržateľného rozvoja pre hodnotenie efektov implementácie programu, a to najmä ukazovateľov vybraných vo vzťahu k cieľom IÚS MFO TT.

Pre proces monitoringu vplyvov na životné prostredie je možné využiť synergické efekty s procesom monitorovania fondov EÚ, ktoré sa uskutočňuje prostredníctvom informačno-monitorovacieho systému (pozn. informačno- monitorovací systém pre štrukturálne fondy a Kohézny fond je informačný systém, ktorý slúži na podporu riadenia, monitorovania, finančného riadenia a kontroly projektov spolufinancovaných zo štrukturálnych fondov a Kohézneho fondu). Na účely monitorovania vplyvov na životné prostredie je možné informačno-monitorovací systém využiť najmä na:

- zabezpečenie zberu štatistických a finančných údajov o realizácii projektu/projektov,
- sledovanie monitorovacích ukazovateľov environmentálnych efektov na úrovni jednotlivých priorít, strategických a špecifických cieľov IÚS MFO TT,
- agregáciu výsledkov monitorovania za účelom vyhodnocovania efektov a efektivity projektov, jednotlivých priorít a stratégie ako celku.

Monitorovanie začína na najnižšom stupni - na úrovni intervencie/ projektu. Pre potreby monitorovania je projekt základnou jednotkou, ktorá je analyzovaná prostredníctvom relevantných zozbieraných údajov. V zmluve o poskytnutí pomoci z fondov sa prijímateľ zaviazuje poskytovať údaje pre účely monitorovania a reportovania projektu. Fyzické, aj finančné ukazovatele projektov získané od prijímateľa prostredníctvom jednotných monitorovacích hárkov sú premietnuté do monitorovacieho systému a agregované smerom nahor na úroveň opatrenia a prioritnej osi. Monitorovanie IÚS MFO TT sa vykonáva v súlade so systémom riadenia EŠIF na programové obdobie 2021-2027.

Monitorovanie IÚS MFO TT je v podmienkach implementácie stratégií bude pravdepodobne vykonávané riadiacim orgánom, Koordinačnou radou a administratívnou kapacitou na základe metodického usmernenia riadiaceho orgánu pre Program Slovensko (P SK) definujúceho úlohy a výstupy potrebné na zabezpečenie komplexného pohľadu realizácie OP. Metodické usmernenie zohľadní zabezpečenie, okrem iného, podkladov do výročných správ a záverečnej správy o vykonávaní P SK, výhľadového plánu implementácie P SK a informácie o realizácii P SK. Monitorovanie IÚS MFO TT ako celku zabezpečujú zodpovedajúci pracovníci AK. Nasledujúca tabuľka uvádza plán monitorovania hodnotenia.

Proces	Postup	Termín
<b>Monitorovanie</b>	Zber a spracovanie údajov.	Raz ročne do 31.03. alebo na základe rozhodnutia Kooperačnej rady MFO Trnava alebo v prípade inej okolnosti /nová spoločenská udalosť, nariadenie RO a pod./.
<b>Hodnotenie</b>	Vyhodnotenie získaných údajov. Spracovanie návrhu hodnotiacej správy. Spracovanie oponentského posudku. Spracovanie finálnej verzie hodnotiacej správy.	Raz ročne do 31.05. alebo na základe rozhodnutia Kooperačnej rady MFO Trnava alebo v prípade inej okolnosti /nová spoločenská udalosť, nariadenie RO a pod./ alebo výrazného riziká alebo neplnenia stanovených cieľov.

V rámci prípravy strategického dokumentu sa realizoval aj proces identifikácie a vyhodnotenie možných rizík vychádzajúcich z javov identifikovaných v rámci spracovania už Vstupnej správy a následne počas konzultácií s aktérmi MFO Trnava. Počas realizácie IÚS MFO TT sa môžu vyskytnúť problémy, ktoré môžu ovplyvniť dosiahnutie vízie a stanovených cieľov a efektívnosť implementácie. Potenciál výskytu týchto problémov predstavuje riziko pre naplnenie stratégie, preto by sa mali identifikovať priebežne a predvídať ich možnosť tak, aby bolo možné prijímať opatrenia preventívne. Riziká je potrebné identifikovať spolu s kľúčovými aktérmi a nastaviť postupy umožňujúce:

- identifikovanie možných rizík a potrebu aktualizácie opatrení,
- zhodnotenie ich významnosti, a
- návrh/aktualizácia návrhu opatrení na zníženie rizík a zodpovedností za ich realizáciu v Pláne na riadenie predpokladaných rizík.

Nasledujúca tabuľka uvádza plán riadenia predpokladaných rizík

Názov rizika	Pravdepodobnosť	Dopad/vplyv	Opatrenia na elimináciu rizika
Výskyt neočakávaných najmä externých faktorov (napr. nová pandémia)	Vysoká	Vysoký	Zabezpečenie včasnej a jasnej komunikácie, systém internej komunikácie a štatút KR MFO Trnava
Oneskorené zverejnenie podmienok pre nové programové obdobie	Vysoká	Vysoký	Pravidelný monitoring relevantných iniciatív, dokumentov a postupov

Názov rizika	Pravdepodobnosť	Dopad/vplyv	Opatrenia na elimináciu rizika
Ekonomická nestabilita na národnej úrovni	Stredná	Vysoký	Zadefinovanie prioritných - kľúčových investícií, ktoré zabezpečia aj finančnú stabilitu na úrovni MFO Trnava
Nové zistenia analýz	Stredná	Stredný	Zabezpečenie kvalitnej komunikácie s verejnosťou za účelom spoločenského prijatia potreby zmiernenia vplyvu nepriaznivej externality alebo javu
Nedostatok kvalitných informácií a dát	Vysoká	Vysoký	Zabezpečenie participatívnej tvorby dokumentu a návrhov investícií, uľahčenie prístupu k novým informáciám a dátam. Budovanie inteligentnej infraštruktúry a systému otvorených dát.
Absencia jednotného systému spravovania a tvorby stratégií	Vysoká	Vysoký	Postupné vybudovanie informačného systému pre zber a monitorovanie plnenia strategických dokumentov v spolupráci s obcami a TTSK
Absencia vzájomnej inštitucionálnej a medzisektorovej spolupráce	Vysoká	Vysoký	Zabezpečenie participatívnej tvorby strategických dokumentov a návrhov investícií, vytvorenie modelu spolupráce
Opomenutie kľúčového aktéra	Stredná	Stredný	Pravidelné zverejňovanie informácií o tvorbe, hodnotení, aktualizácii strategických dokumentov a návrhov investícií
Napätie medzi očakávanými a reálnymi možnosťami	Vysoká	Vysoký	Zabezpečenie participatívnej tvorby strategických dokumentov a návrhov investícií, vytvorenie modelu spolupráce
Nejasnosti a zmeny v strategických dokumentoch	Vysoká	Vysoký	Pravidelný monitoring zmien v dokumentoch, pravidelná komunikácia medzi jednotlivými úrovňami.
Nízka miera spolupráce socio-ekonomických partnerov	Stredná	Stredný	Pravidelná komunikácia a prístup k informáciám, procesy participácie.

**6. Vyhlásenie sumarizujúce, ako boli začlenené úvahy o environmentálnych aspektoch do strategického dokumentu, ako bola zohľadnená správa o hodnotení strategického dokumentu, ako boli zohľadnené stanoviská verejnosti k správe o hodnotení strategického dokumentu, výsledky uskutočnených konzultácií, dôvody výberu schváleného strategického dokumentu v porovnaní s inými prijateľnými variantmi a informácia o opatreniach, o ktorých sa rozhodlo v súvislosti s monitoringom.**

Pri príprave a schvaľovaní navrhovaného strategického dokumentu sa musí prihliadať na existenciu aj obsah záverečného stanoviska z posúdenia strategického dokumentu a najmä na podmienky prijatia strategického dokumentu. Schvaľujúci orgán nemôže bez záverečného stanoviska z posúdenia navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie podľa § 15 zákona schváliť strategický dokument, ktorý je predmetom tohto posudzovania. Schvaľujúci orgán je povinný vziať do úvahy výsledky konzultácií a verejného prerokovania. Navrhovaný strategický dokument nebude mať samostatne alebo v kombinácii s iným dokumentom alebo činnosťou významný vplyv na územie sústavy chránených území. Na základe výsledku posudzovania vplyvov navrhovaného strategického dokumentu sa preukázalo, že navrhovaný strategický dokument nebude mať nepriaznivý vplyv na integritu územia sústavy chránených území z hľadiska cieľov jeho ochrany. Ak obstarávateľ nezohľadní pripomienky vyplývajúce zo záverečného stanoviska z posúdenia navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie a ak ide o dopracovanie strategického dokumentu, je povinný svoj postup zdôvodniť a také odôvodnenie zverejniť a doložiť ho spolu so záverečným stanoviskom z posúdenia navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie schvaľujúcemu orgánu k návrhu strategického dokumentu. Obstarávateľ zverejní stanoviská a pripomienky uplatnené k návrhu strategického dokumentu, pričom uvedie, ako ich zohľadnil a zapracoval do tohto návrhu, ako zohľadnil obsah a závery správy o hodnotení, ako zohľadnil dôsledky schválenia strategického dokumentu na životné prostredie a zdravie, a uvedie dôvody na zvolenie konkrétnej alternatívy strategického dokumentu v porovnaní s inými alternatívami. Ak schvaľujúci orgán schváli strategický dokument v inom znení, aké bolo predložené na posúdenie vplyvov na životné prostredie, v spolupráci s obstarávateľom vypracuje informácie podľa § 15 ods. 6 zákona. Obstarávateľ doručí schválený strategický dokument, ktorému predchádzalo posudzovanie vplyvov na životné prostredie podľa zákona, spolu s informáciami podľa § 15 ods. 6 zákona v listinnom vyhotovení a na elektronickom nosiči dať príslušnému orgánu a zároveň ho zverejní na svojom webovom sídle alebo iným vhodným spôsobom. Následne príslušný orgán zverejní schválený strategický dokument spolu s informáciami podľa § 15 ods. 6 zákona na webovom sídle MŽP SR najneskôr do piatich dní od jeho doručenia podľa § 15 ods. 8 zákona.

**7. Informácia pre schvaľujúci orgán o dotknutej verejnosti pri posudzovaní vplyvov strategického dokumentu**

V rámci procesu posudzovania vplyvov navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie nebola ako dotknutá verejnosť podľa zákona identifikovaná žiadna.

## **VII. POTVRDENIE SPRÁVNOSTI ÚDAJOV**

### **1. Spracovatelia záverečného stanoviska**

Okresný úrad Trnava  
odbor starostlivosti o životné prostredie  
oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja  
Ing. Martina Šariková  
v súčinnosti s  
Regionálnym úradom verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave

### **2. Potvrdenie správnosti údajov**

Okresný úrad Trnava  
odbor starostlivosti o životné prostredie  
Ing. Rudolf Kormúth, vedúci odboru

### **3. Miesto a dátum vydania záverečného stanoviska**

Trnava 27.11.2023