

## Operačný program Integrovaná infraštruktúra 2014 - 2020

### ZÁMER NÁRODNÉHO PROJEKTU

#### **Názov národného projektu: Výstavba terminálov integrovanej osobnej prepravy v Bratislave – Bratislava - Lamačská brána, projektová príprava (DSPRS) a realizácia**

1. Zdôvodnite čo najpodrobnejšie prečo nemôže byť projekt realizovaný prostredníctvom výzvy na predkladanie žiadostí o NFP?

*(napr. porovnanie s realizáciou prostredníctvom dopytovo orientovaného projektu vzhľadom na efektívnejší spôsob napĺňania cieľov OP, efektívnejšie a hospodárnejšie využitie finančných prostriedkov)*

Predmetom projektu je vypracovanie a dodanie dokumentácie pre stavebné povolenie v podrobnostiach pre realizáciu stavby (ďalej len „DSPRS“), realizácia stavby a vypracovanie a dodanie dokumentácie skutočného vyhotovenia (ďalej len „DSV“).

Prijímateľom národného projektu sú v zmysle Operačného programu Integrovaná infraštruktúra (ďalej len „OPII“), prioritnej osi č.3. - Verejná osobná doprava a investičnej priority 7ii - Vývoj a zlepšovanie ekologicky priaznivých, vrátane nízkohlukových, a nízkokuhľíkových dopravných systémov vrátane vnútrozemských vodných ciest a námornej dopravy, prístavov, multimodálnych prepojení a letiskovej infraštruktúry v záujme podpory udržateľnej regionálnej a miestnej mobility Železnice Slovenskej republiky (ďalej len „ŽSR“). ŽSR sú subjektom, ktorý svojou činnosťou prispieva k implementácii a napĺňaniu cieľov OPII a sú oprávneným prijímateľom.

Hlavným predmetom činnosti ŽSR je najmä správa a prevádzka železničnej infraštruktúry (ďalej len „ŽI“); poskytovanie služieb súvisiacich s obsluhou ŽI; zriaďovanie a prevádzkovanie železničných, telekomunikačných a rádiových sietí; budovanie a údržba železničnej infraštruktúry a ďalšie podnikateľské činnosti zapísané v obchodnom registri.

ŽSR sú podľa zákona prevádzkovateľom železničnej dráhy na území Slovenska. Vyplyva im z toho povinnosť zabezpečovať a obsluhovať celoštátne a regionálne dráhy a organizovať na týchto dráhach dopravu pre všetkých prevádzkovateľov dopravy v zmysle dopravnej politiky štátu, a to bez akýchkoľvek diskriminačných obmedzení. Vo svojom portfóliu majú ŽSR v správe železničné trate (normálneho, širokého aj úzkeho rozchodu), trakčné vedenia, železničné tunely a mosty, železničné priecestia, železničné stanice, atď.

Vzhľadom na charakter projektu a vopred určeného prijímateľa projektu sa nebude vyhlasovať výzva na predkladanie žiadostí o NFP, ktorej aplikácia je z dôvodu nesúťažného charakteru národných projektov irelevantná. RO OPII na predloženie národného projektu vyzve budúceho žiadateľa písomne prostredníctvom vyzvania alebo zverejnením vyzvania na svojom webovom sídle.

## 2. Príslušnosť národného projektu k relevantnej časti operačného programu

Prioritná os	PO3
Investičná priorita	7ii - Vývoj a zlepšovanie ekologicky priaznivých, vrátane nízkohlukových, a nízkouhlíkových dopravných systémov vrátane vnútrozemských vodných ciest a námornej dopravy, prístavov, multimodálnych prepojení a letiskovej infraštruktúry v záujme podpory udržateľnej regionálnej a miestnej mobility
Špecifický cieľ	3.1 - Zvýšenie atraktivity verejnej osobnej dopravy prostredníctvom modernizácie a rekonštrukcie infraštruktúry pre IDS a mestskú dráhovú dopravu
Miesto realizácie projektu (na úrovni kraja)	Bratislavský kraj
Identifikácia hlavných cieľových skupín (ak relevantné)	Široká verejnosť

## 3. Prijímateľ<sup>1</sup> národného projektu

Dôvod určenia prijímateľa národného projektu <sup>2</sup>	ŽSR je subjekt, ktorý svojou činnosťou prispieva v zmysle OPII, prioritnej osi č. 3 Verejná osobná doprava a investičnej priority 7ii - Vývoj a zlepšovanie ekologicky priaznivých, vrátane nízkohlukových, a nízkouhlíkových dopravných systémov vrátane vnútrozemských vodných ciest a námornej dopravy, prístavov, multimodálnych prepojení a letiskovej infraštruktúry v záujme podpory udržateľnej regionálnej a miestnej mobility k napĺňaniu cieľov OPII. Činnosť ŽSR vyplýva z: §1 a 2 zákona č. 258/1993 Z. z. o Železničiach Slovenskej republiky.
Má prijímateľ osobitné, jedinečné kompetencie na implementáciu aktivít národného projektu priamo zo zákona, osobitných právnych predpisov, resp. je uvedený priamo v príslušnom operačnom programe?	Áno, má. Osobitné kompetencie ŽSR vyplývajú napríklad zo: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zákona č. 258/1993 Z. z. o Železničiach Slovenskej republiky;</li> <li>• Zákona č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov;</li> </ul> <p>ŽSR sú ako prijímateľ uvedené priamo v OPII.</p>
Obchodné meno/názov (aj názov sekcie ak relevantné)	Železnice Slovenskej republiky
Sídlo	Klemensova 8, 813 61 Bratislava, SR
IČO	31 364 501

## 4. Partner, ktorý sa bude zúčastňovať realizácie národného projektu (ak relevantné)

<sup>1</sup> V tomto dokumente je používaný pojem prijímateľ a žiadateľ. Je to tá istá osoba, no technicky sa žiadateľ stáva prijímateľom až po podpísaní zmluvy o NFP.

<sup>2</sup> Jednoznačne a stručne zdôvodnite výber prijímateľa NP ako jedinečnej osoby oprávnenej na realizáciu NP (napr. odkaz na platné predpisy, operačný program, národnú stratégiu, ktorá odôvodňuje jedinečnosť prijímateľa NP).

Zdôvodnenie potreby partnera národného projektu (ak relevantné) <sup>3</sup>	Potreba partnera vyplýva z možného efektívneho rozšírenia využitia terminálu integrovanej osobnej prepravy o možnosti napojenia do Mestskej časti Bratislava – Dúbravka, ktoré bolo plánované ako výhľadová dopravná stavba v zmysle územného plánu Hlavného mesta SR Bratislavy. Zapojením partnera sa zvýši dostupnosť, kvalita a efektivita pohybu obyvateľov, tovaru a služieb a spoločnou realizáciou aktivít dôjde k sformovaniu kvalitnej dopravnej sústavy a celkovému zhodnoteniu rozvojového potenciálu Hlavného mesta SR Bratislavy.
Kritériá pre výber partnera <sup>4</sup>	Kritériom pre výber partnera bolo nájdenie subjektu, ktorý je vlastníkom dopravnej infraštruktúry a realizuje výkon mestskej hromadnej dopravy. Zároveň bolo kritériom aby partner disponoval odbornými a technickými kapacitami a dostatočnými skúsenosťami s realizáciou tohto typu projektov. Na základe uvedeného bolo Hlavné mesto SR Bratislava vybrané ako partner tohto národného projektu.
Má partner monopolné postavenie na implementáciu týchto aktivít? (áno/nie) Ak áno, na akom základe?	Nie.
Obchodné meno/názov	Hlavné mesto SR Bratislava
Sídlo	Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava
IČO	00 603 481

*V prípade viacerých partnerov, doplňte údaje za každého partnera.*

#### 5. Predpokladaný časový rámec

Dátumy v tabuľke nižšie nie sú záväzné, ale predstavujú vhodný a žiadúci časový rámec pre zabezpečenie procesov, vedúcich k realizácii národného projektu.

Dátum vyhlásenia vyzvania vo formáte Mesiac/Rok	01/2023
Uveďte plánovaný štvrtrok podpísania zmluvy o NFP s prijímateľom	1. štvrtrok 2023
Uveďte plánovaný štvrtrok spustenia realizácie projektu	2. štvrtrok 2022
Predpokladaná doba realizácie projektu v mesiacoch	35 mesiacov

#### 6. Finančný rámec

<sup>3</sup> Uveďte dôvody pre výber partnerov (ekonomickí, sociálni, profesijní...). Odôvodnite dôvody vylúčenia akejkoľvek tretej strany ako potenciálneho realizátora.

<sup>4</sup> Uveďte, na základe akých kritérií bol partner vybraný, alebo ak boli zverejnené, uveďte odkaz na internetovú stránku, kde sú dostupné. Ako kritérium pre výber - určenie partnera môže byť tiež uvedená predchádzajúca spolupráca žiadateľa s partnerom, ktorá bude náležite opísaná a odôvodnená, avšak nejde o spoluprácu, ktorá by v prípade verejných prostriedkov spadala pod pôsobnosť zákona o VO.

Alokácia na vyzvanie (zdroj EÚ a ŠR)	22 184 639,84 €
Celkové oprávnené výdavky projektu	22 898 739,78 €
Celkové oprávnené výdavky projektu prijímateľa	8 616 740,99 €
Celkové oprávnené výdavky projektu partnera	14 281 998,79 €
Vlastné zdroje prijímateľa	0,00 €
Vlastné zdroje partnera	714 099,94€

## 7. Východiskový stav

- a. Uveďte východiskové dokumenty na regionálnej, národnej a európskej úrovni, ktoré priamo súvisia s realizáciou NP:

### Východiskové dokumenty:

- Operačný program Integrovaná infraštruktúra 2014-2020,
- Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030,
- Územný plán VÚC Bratislava,
- Územný plán Hlavného mesta SR Bratislavy,
- Plán udržateľnej mobility Bratislavského samosprávneho kraja,
- Územný generel,
- Konceptia rozvoja mestskej hromadnej dopravy v Bratislave na roky 2013 – 2025.

- b. Uveďte predchádzajúce výstupy z dostupných analýz, na ktoré nadväzuje navrhovaný zámer NP (štatistiky, analýzy, štúdie,...):

Navrhovaný zámer priamo nadväzuje na výstupy štúdie realizovateľnosti s názvom „ŽSR, dopravný uzol Bratislava - štúdia realizovateľnosti“. Štúdia realizovateľnosti preukázala opodstatnenosť a ekonomickú efektívnosť realizácie stavby.

- c. Uveďte, na ktoré z ukončených a prebiehajúcich národných projektov<sup>5</sup> zámer NP priamo nadväzuje, v čom je navrhovaný NP od nich odlišný a ako sú v ňom zohľadnené výsledky/dopady predchádzajúcich NP (ak relevantné):

Projekt je pokračovaním národného projektu „ŽSR, Terminály integrovanej osobnej prepravy v Bratislave, úsek Devínska Nová Ves - Bratislava hlavná stanica - Podunajské Biskupice, TIOP č. 1, 2, 4, 5, 6, 7 - projektová dokumentácia (DÚR)“, v rámci ktorého bola pre TIOP č. 2 Bratislava – Lamačská brána zabezpečená dokumentácia pre územné rozhodnutie.

- d. Popíšte problémové a prioritné oblasti, ktoré rieši zámer národného projektu. (Zoznam známych problémov, ktoré vyplývajú zo súčasného stavu a je potrebné ich riešiť):

**Súčasný stav:** V súčasnosti chýba obslužnosť daného územia prostredníctvom využitia jestvujúcej železničnej siete na území Hlavného mesta SR Bratislavy. V bezprostrednej blízkosti navrhovanej železničnej zastávky sa verejná občianska vybavenosť nenachádza. V širšom dosahu sa však nachádza prudko sa rozvíjajúca nákupná zóna a nové sídlisko BORY Mall. Obslužnosť sa dosiahne práve vybudovaním novej zastávky TIOP Lamačská brána. Jej účelom je zabezpečiť pre cestujúcich bezpečné a komfortné využitie

<sup>5</sup> V prípade ak je to relevantné, uveďte aj ukončené národné projekty z programového obdobia 2007-2013.

železničnej dopravy v novej lokalite. Zastávka bude atraktívna nielen ako prestupný bod medzi jednotlivými druhmi dopravy (železničná, MHD, IAD), ale aj ako prístupový bod do nákupnej zóny, nového sídliska a s ohľadom na zapojenie partnera projektu aj ako dopravné napojenie pre verejnú osobnú dopravu do Mestskej časti Bratislava-Dúbravka.

- e. Popíšte administratívnu, finančnú a prevádzkovú kapacitu žiadateľa a partnera (v prípade, že v projekte je zapojený aj partner)

Prijímateľ:

- Interná administratívna kapacita – ŽSR disponujú v rámci organizačnej štruktúry dostatočnými kapacitami pre riadenie projektového manažmentu, dostatočným materiálno-technickým vybavením a zároveň dostatočnými internými personálnymi kapacitami s odbornou spôsobilosťou pre zabezpečenie riadenia projektového cyklu. Na riadení projektového manažmentu budú participovať interné zložky ŽSR, ktoré budú zodpovedné za celkový úspešný priebeh implementácie projektu, za dosiahnutie vytýčených cieľov, za koordináciu, za ich organizačné zabezpečenie, za ekonomiku a účtovníctvo projektu, za administráciu a monitoring, implementácie projektu a v neposlednom rade za komunikáciu s RO pre OPII. V rámci tejto aktivity budú realizované aj všetky potrebné činnosti súvisiace s priebežným finančným vysporiadaním projektu v súlade so stanoveným časovým obdobím realizácie projektu a so záverečným finančným vysporiadaním projektu aj v období po skončení dodávateľských stavebných prác.

Všetky činnosti súvisiace s riadením projektu budú realizované internými kapacitami. Refundáciu internej administratívnej kapacity projektu si nebudeme nárokovať z prostriedkov OPII.

- Externá administratívna kapacita – Výber dodávateľa bude zabezpečený v zmysle platného zákona o verejnom obstarávaní, súvisiacej legislatívy Slovenskej republiky a interných predpisov a smerníc ŽSR.

- Finančná kapacita – riadenie projektového manažmentu bude zabezpečené internými kapacitami (interní zamestnanci ŽSR), ktorých refundáciu si nebudeme nárokovať z prostriedkov OPII. Nenávratný finančný príspevok bude hradený z Kohézneho fondu a štátneho rozpočtu. Výdavky nad rámec finančnej medzery a prípadné neoprávnené výdavky budú hradené zo zdrojov ŽSR.

- Prevádzková kapacita - bude zabezpečená interne ŽSR a to prostredníctvom projektového manažéra a zamestnancov ŽSR, OR Trnava. Príslušné stredisko disponuje potrebnými personálnymi aj technickými kapacitami, s dlhoročnou skúsenosťou zamestnancov v oblasti prevádzky a údržby železničných zariadení. Prevádzka bude zabezpečovaná týmito zamestnancami počas celej doby životnosti nielen počas obdobia udržateľnosti.

Partner:

Hlavné mesto SR Bratislava bolo prijímateľom projektov realizovaných v rámci OP Bratislavský kraj v programovom období 2007 - 2013 a zároveň realizuje viacero projektov financovaných prostredníctvom Operačného programu Integrovaná infraštruktúra v programovom období 2014 - 2020. Doterajšie skúsenosti s realizáciou týchto projektov umožnili mestu vybudovanie potrebných odborných administratívnych

a prevádzkových kapacít, ktoré budú využité aj pri implementácii tohto národného projektu.

Pre organizačné a administratívne zabezpečenie aktivity projektu sa vytvára projektový tím, vytvorený v rámci interných kapacít žiadateľa:

- projektový manažér,
- finančný manažér,
- pracovník pre VO,
- odborný garant projektu.

Partner – Hlavné mesto SR Bratislava disponuje dostatočnými finančnými zdrojmi na zabezpečenie spolufinancovania svojej časti oprávnených výdavkov, na financovanie prípadných neoprávnených výdavkov a budúcej prevádzky projektu.

8. Vysvetlite hlavné ciele NP (stručne):

*(očakávaný prínos k plneniu strategických dokumentov, k socio-ekonomickému rozvoju oblasti pokrytej OP, k dosiahnutiu cieľov a výsledkov príslušnej prioritnej osi/špecifického cieľa)*

Realizáciou projektu sa prispeje k plneniu špecifického cieľa 3.1 Zvýšenie atraktivity verejnej osobnej dopravy prostredníctvom modernizácie a rekonštrukcie infraštruktúry pre IDS a mestskú dráhovú dopravu. Základným cieľom projektu je zabezpečenie projektovej dokumentácie stupňa DSPRS a následná výstavba terminálu pozostávajúca zo stavebných prác ŽSR a HMSR BA. Cieľom predmetnej stavby je vybudovať prestupný terminál osobnej prepravy medzi vlakovou a autobusovou, resp. električkovou dopravou. TIOP bude umožňovať prestupy medzi železničnou a mestskou dopravou, čo umožní optimalizovať ich podiel na realizácii prepravy osôb v rámci celej aglomerácie. Zastávka TIOP je navrhnutá tak, aby vzájomný prestup medzi jednotlivými druhmi dopravy bol čo najjednoduchší, časovo výhodný a maximálne pohodlný. Prínosy realizačného projektu budú mať verejný charakter a budú slúžiť širokej verejnosti.

Budovaním terminálov integrovanej osobnej prepravy a ich zapájaním do siete integrovaného dopravného systému vznikajú priaznivejšie a kvalitnejšie podmienky pre cestujúcich využívajúcich verejnú osobnú dopravu, ktoré budú motivovať obyvateľov predmetných lokalít k uprednostneniu verejnej osobnej dopravy pred individuálnou automobilovou dopravou. Tento vplyv na deľbu prepravnej práce sa odrazí v menších intenzitách automobilov na cestných komunikáciách, v menšom počte vznikajúcich kongescií, v menšej produkcii emisií, vo vyšších kapacitných možnostiach siete, a v neposlednom rade v efektívnejšom riadení dopravy.

Hlavnými cieľmi projektu sú:

- zvýšenie atraktívnosti verejnej osobnej dopravy prostredníctvom výstavby nového prestupného terminálu
- zlepšenie kvality služieb poskytovaných verejnou osobnou dopravou (úspora cestovného času, rozšírenie ponuky služieb, zvýšenie komfortu a spoľahlivosti a pod.),
- infraštruktúra umožňujúca zvýšenie podielu cestujúcich verejnej osobnej dopravy na deľbe prepravnej práce,
- zníženie negatívnych vplyvov na životné prostredie (zníženie hlukovej záťaže a emisií CO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub> a PM<sub>10</sub>)

## 9. Očakávaný stav a merateľné ciele

V tejto časti popíšte očakávané výsledky projektu s konkrétnym prínosom vo vzťahu k rozvoju oblasti pokrytej operačným programom a zrealizovaniu aktivít. V tabuľke nižšie uveďte projektové ukazovatele a iné údaje. Projektové ukazovatele musia byť definované tak, aby odrážali výstupy/výsledky projektu a predstavovali kvantifikáciu toho, čo sa realizáciou aktivít za požadované výdavky dosiahne. <sup>6</sup>				
Cieľ národného projektu	Merateľný ukazovateľ	Indikatívna cieľová hodnota	Aktivita projektu	Súvisiaci programový ukazovateľ <sup>7</sup>
Zabezpečenie projektovej dokumentácie pre TIOP č. 2	P0366 Počet realizovaných dokumentácií, analýz, štúdií a správ v súvislosti s prípravou, implementáciou, monitorovaním a hodnotením projektu	1	ŽSR - Projektová príprava	N/A
Výstavba nového terminálu na trati Bratislava Hl. stanica – Podunajské Biskupice	P0494 Počet vybudovaných terminálov osobnej dopravy	0,5	ŽSR - Realizácia stavebných prác	O0087 Počet vybudovaných terminálov osobnej dopravy
Výstavba nového terminálu na trati Bratislava Hl. stanica – Podunajské Biskupice	P0494 Počet vybudovaných terminálov osobnej dopravy	0,5	HMSR BA - Realizácia stavebných prác	O0087 Počet vybudovaných terminálov osobnej dopravy
Iné údaje, ktorými je možné sledovať napĺňanie cieľov národného projektu (ak relevantné)				
Cieľ národného projektu	Ukazovateľ	Indikatívna cieľová hodnota	Aktivita projektu	
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

*V prípade viacerých merateľných ukazovateľov, doplňte údaje za každý merateľný ukazovateľ.*

## 10. Bližší popis merateľných ukazovateľov.<sup>8</sup>

<sup>6</sup> V odôvodnených prípadoch sa uvedená tabuľka nevyplňa, pričom je nevyhnutné do tejto časti uviesť podrobné a jasné zdôvodnenie, prečo nie je možné uviesť požadované údaje.

<sup>7</sup> Národný projekt by mal obsahovať minimálne jeden relevantný projektový ukazovateľ, ktorý sa agreguje do programového ukazovateľa. Pri ostatných projektových ukazovateľoch sa uvedie N/A.

<sup>8</sup> V odôvodnených prípadoch sa uvedená tabuľka nevyplňa, pričom je nevyhnutné do tejto časti uviesť podrobné a jasné zdôvodnenie, prečo nie je možné uviesť požadované údaje.

Predmetná časť sa týka projektových ukazovateľov	
Názov merateľného ukazovateľa <sup>9</sup>	P0366 Počet realizovaných dokumentácií, analýz, štúdií a správ v súvislosti s prípravou, implementáciou, monitorovaním a hodnotením projektu.
Akým spôsobom sa budú získavať dáta?	Zhotoviteľ/prijímateľ bude priebežne poskytovať údaje o implementácii projektu formou monitorovacích správ.
Názov merateľného ukazovateľa	P0494 Počet vybudovaných terminálov osobnej dopravy
Akým spôsobom sa budú získavať dáta?	Zhotoviteľ/prijímateľ bude priebežne poskytovať údaje o implementácii projektu formou monitorovacích správ.

*V prípade viacerých merateľných ukazovateľov, doplňte údaje za každý z nich.*

## 11. Očakávané dopady

Zoznam prínosov a prípadných iných dopadov, ktoré sa dajú očakávať pre jednotlivé cieľové skupiny		
Dopady	Cieľová skupina (ak relevantné)	Počet <sup>10</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>zvýšenie atraktívnosti verejnej osobnej dopravy</li> <li>zlepšenie kvality služieb poskytovaných vo verejnej osobnej doprave vo veľkých aglomeráciách (úspora času, rozšírenie ponuky služieb, zvýšenie komfortu a spoľahlivosti a pod.)</li> <li>infraštruktúra umožňujúca zvýšenie podielu cestujúcich verejnej osobnej dopravy na del'be prepravnej práce</li> </ul>	Široká verejnosť	Početnosť nie je možné exaktne určiť, projekt a z neho plynúce benefity sú určené pre širokú verejnosť.

*V prípade viacerých cieľových skupín, doplňte dopady na každú z nich.*

## 12. Aktivity

a) Uveďte detailnejší popis aktivít.

### **Aktivita 1 – ŽSR - projektová príprava**

- vypracovanie a dodanie projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie v podrobnostiach pre realizáciu stavby (ďalej len „DSPRS“),
- zabezpečenie súvisiacej inžinierskej činnosti pre DSPRS (ďalej len „IČ DSPRS“),
- TSI posúdenie DSPRS
- Zabezpečenie majetko-právneho vysporiadania vlastníkov pozemkov

<sup>9</sup> V prípade viacerých merateľných ukazovateľov, doplňte tabuľku za každý merateľný ukazovateľ.

<sup>10</sup> Ak nie je možné uviesť početnosť cieľovej skupiny, uveďte do tejto časti zdôvodnenie.

## **Aktivita 2 – ŽSR - Realizácia stavebných prác**

Do tejto aktivity patria:

- realizácia stavebných prác
- zabezpečenie súvisiacej inžinierskej činnosti počas realizácie stavby
- vypracovanie a dodanie projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia
- TSI posúdenie stavby (porealizačné).

Realizácia stavebných prác zahŕňa:

V rámci stavby TIOP č. 2 sa uvažuje s vybudovaním novej železničnej zastávky pozostávajúcej z dvoch krajných nástupíšť na dvojkoľajnej trati medzistaničného úseku ŽST Devínska Nová Ves – ŽST Bratislava Lamač. Nástupiská budú vybudované pri jestvujúcich traťových koľajach č. 1 a 2, pričom návrh nástupiska pri koľaji č. 1 zohľadňuje požiadavku na výhľadové dobudovanie ďalšej, tretej traťovej koľaji č. 3. Zastávka bude sprístupnená z predĺženej Saratovskej ulice z oboch strán trate schodišťami a výtahmi s priamym výstupom na nástupištia. Na každé nástupište bude umožnený bezbariérový prístup pre osoby so zníženou pohyblivosťou. Na nástupišti sa zriadia prístrešky pre cestujúcich ŽSR, technologické objekty, prvky drobnej architektúry a automaty na výdaj cestovných lístkov, vybuduje sa nové osvetlenie a automatické informačné zariadenie. Koľaj č. 1 a koľaj č. 2 budú v príslušnej dĺžke zrekonštruované. V príslušnom úseku trate bude prebudované aj trakčné vedenie. Vybudované budú prístupové chodníky ku schodiskám na úrovni päty násypu. Chodníky tejto stavby nadväzujú na chodníky vybudované v stavbe Saratovskej ulice. Pre informovanie cestujúcej verejnosti sa vybuduje jednotný informačný systém (IS) dopravcov operujúcich v dotknutom území. Ďalej bude železničná zastávka - vybavená hlasovým výstupom pre nevidiacich, kamerovým a poplachovým systémom pre sledovanie stráženého priestoru. Pri opornom múre z pravej strany trate je umiestnený prístrešok so stojanmi na odkladanie bicyklov. Súbežne s nástupiskom na ľavej aj pravej strane trate bude vybudovaný oporný múr, zaisťujúci násyp rozšírený pre nástupiská. Jestvujúci klenbový most, približne v strede nástupiska, bude rekonštruovaný s rozšírením na šírku vyhovujúcu budovaným novým nástupiskám a výhľadovej tretej koľaji. Na pravom nástupisku bude vybudovaná protihluková stena.

## **Aktivita 3 – HMSR BA - Realizácia stavebných prác**

Cieľom aktivít partnera projektu je vytvorenie infraštruktúry pre efektívne prepojenie terminálu integrovanej osobnej prepravy s využitím maximálnych možností napojenia do existujúcej siete dopravy v Hlavnom meste SR Bratislavy. Vybudovaním tejto infraštruktúry sa otvorí možnosť cestujúcich prestupovať z vlakovej dopravy novovybudovanou zástavkou TIOP č. 2 na mestskú hromadnú dopravu vybudovaním zastávky MHD v pešej dostupnosti, výhľadovo aj na možnú budúcu električkovú dopravu. Aktivitami partnera dôjde k efektívnemu znižovaniu vplyvu negatívnych činiteľov v oblasti dopravy v hlavnom meste, súvisiacich so zvyšovaním životnej úrovne, na komfort jeho obyvateľov, prostredníctvom modernizácie technickej infraštruktúry.

Budovanie tejto infraštruktúry spočíva najmä v realizácii nového podjazdu popod železničnú trať Bratislava – Kúty a spolu s aktivitami realizovanými ŽSR dôjde k vytvoreniu prestupného bodu medzi jednotlivými druhmi dopravy (tj. terminálu integrovanej osobnej prepravy) a následného napojenia na cestu II/505 prostredníctvom križovatkových vetiev umožňujúcich pravé pripojenie na cestu II/505 (smer Devínska N. Ves - Dúbravka a smer Dúbravka - Lamač). Zároveň bude umožnené ľavé odbočenie z cesty II/505 na Saratovskú (smer Lamač -

Dúbravka). Jednou z aktivít realizácie projektu partnera bude vybudovanie zastávky MHD v pravom odbočení na ceste II/505 smer Dúbravka a posun existujúcej zastávky do novej polohy. Súčasťou projektu je aj vybudovanie chodníka pre peších s bezbariérovými úpravami, súčasťou ktorých budú aj prvky pre nevidiacich a slabozrakých a ďalšie objekty podporujúce presun cestujúcich z terminálu.

Realizáciou projektu je okrem vyššie uvedeného aj dopravné prepojenie miestnej časti Dúbravka na komunikáciu II/505, ktoré je v dnešnej dobe riešené po štvorpruhovej Saratovskej ulici, následne po dvojpruhovej Agátovej ulici vedenej popod teleso železničnej trate podjazdom s jedným pruhom a napojením v svetelnej križovatke pri hobby markete. Dopravné napojenie bude vedené pokračovaním resp. predĺžením v prirodzenom priamom vedení Saratovskej ulice od kríženia s Agátovou ulicou. Trasa novej komunikácie bude vedená cez pozemky v súčasnosti využívané záhradkármi po teleso železničnej trate železničného koridoru Bratislava - Praha. V mieste krížovania trate s novou komunikáciou sa vybuduje nový železničný most popod ktorý bude napojenie viesť. Za telesom trate sa komunikácia napojí na cestu II/505 vo svetelno - riadenej križovatke situovanej medzi dvoma okružnými križovatkami, ktoré sú už v súčasnosti v prevádzke.

Výsledok projektu sa dosiahne aj realizáciou podporných aktivít a to „Riadenie projektu“ a „Informovanie a komunikácia“, ktoré bude realizovať ako prijímateľ, tak aj partner.

Realizácia „Riadenie projektu“ bude zabezpečovaná internými zamestnancami/zložkami ŽSR/HMSR BA. V rámci tejto aktivity bude zabezpečovaná príprava Žiadosti o poskytnutí nenávratného finančného príspevku a implementácia projektu v rámci OPII, príprava a priebeh verejných obstarávaní na činnosti stavebných prác a Informovania a komunikácie. Pre zabezpečenie úspešnej realizácie „Riadenia projektu“ sú k dispozícii interné zložky ŽSR/HMSR BA, ktoré budú zodpovedné za celkový úspešný priebeh implementácie projektu, za dosiahnutie vytýčených cieľov, za koordináciu, za ich organizačné zabezpečenie, za ekonomiku a účtovníctvo projektu, za administráciu a monitoring implementácie projektu a v neposlednom rade za komunikáciu s RO pre OPII. V rámci tejto aktivity budú realizované aj všetky potrebné činnosti súvisiace s priebežným finančným vysporiadaním projektu v súlade so stanoveným časovým obdobím realizácie projektu a so záverečným finančným vysporiadaním projektu aj v období po skončení dodávateľských stavebných prác. Všetky činnosti súvisiace s riadením projektu budú realizované internými kapacitami ŽSR/HMSR BA a všetky náklady s tým spojené budú hradené z vlastných zdrojov.

„Informovanie a komunikácia“ - v rámci tejto aktivity budú jednotlivé výstupy projektu obsahovať informácie v súlade s Manuálom pre informovanie a komunikáciu a Zmluvou o poskytnutí nenávratného finančného príspevku. K službám spojeným so zabezpečením „Informovania a komunikácie“ patrí „Propagácia, reklama a inzercia“. ŽSR/HMSR BA uverejní počas realizácie aktivít projektu na svojom webovom sídle krátky opis projektu, vrátane popisu cieľov a výsledkov projektu.

Na zabezpečenie veľkoplošného (dočasného) pútača bude ŽSR vyhlásené verejné obstarávanie a následne sa uzavrie zmluva s úspešným uchádzačom, pričom úspešný uchádzač zabezpečí inštaláciu veľkoplošného (dočasného) pútača na mieste realizácie projektu na začiatku realizácie aktivít projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku.

Na zabezpečenie stálej tabule bude ŽSR vyhlásené verejné obstarávanie a následne sa uzavrie zmluva s úspešným uchádzačom, pričom úspešný uchádzač zabezpečí inštaláciu stálej tabule

po ukončení realizácie hlavných aktivít projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku.

Náklady na uvedené činnosti spojené s „Informovaním a komunikáciou“ si ŽSR uplatnia v rámci oprávnených nákladov projektu. Predpokladaná výška predmetných nákladov pre „Informovanie a komunikáciu“ v zmysle Príručky k oprávnenosti výdavkov bude predstavovať sumu 2 000,00 EUR bez DPH =1 pútač a 1 tabuľa vrátane nákladov súvisiacich s obstarávaním, výrobou, prepravou, inštaláciou atď.

Zabezpečenie povinnej publicity projektu bude HMSR BA hradit' z vlastných zdrojov a nebude si nárokovať žiadne výdavky v rámci rozpočtu projektu.

b) V tabuľke nižšie uveďte rámcový popis aktivít, ktoré budú v rámci identifikovaného národného projektu realizované a ich prepojenie so špecifickými cieľmi.

Názov aktivity	Cieľ, ktorý má byť aktivitou dosiahnutý (podľa sekcie <i>Očakávaný stav</i> )	Spôsob realizácie (žiadateľ a/alebo partner)	Predpokladaný počet mesiacov realizácie aktivity
ŽSR - Projektová príprava	Zabezpečenie projektovej dokumentácie pre TIOP č. 2	žiadateľ	7
ŽSR - Realizácia stavebných prác	Výstavba nového terminálu na trati Bratislava Hl. stanica - Devínska Nová Ves	žiadateľ	12
HMSR BA - Realizácia stavebných prác	Výstavba nového terminálu na trati Bratislava Hl. stanica - Devínska Nová Ves	partner	14
Podporné aktivity	Zabezpečenie publicity projektu v zmysle Manuálu pre informovanie a komunikáciu OPII	žiadateľ	20
Informovanie a komunikácia		partner	14
Podporné aktivity	Zabezpečenie riadenia projektu	žiadateľ	29
Riadenie projektu		partner	20

*V prípade viacerých aktivít, doplňte informácie za každú z nich.*

### 13. Rozpočet

Jasne uveďte, ako bol pripravovaný indikatívny rozpočet a ako spĺňa kritérium „hodnota za peniaze“, t. j. akým spôsobom bola odhadnutá cena za každú položku, napr. prieskum trhu, analýza minulých výdavkov spojených s podobnými aktivitami, nezávislý znalecký posudok, v prípade, ak príprave projektu predchádza vypracovanie štúdie uskutočniteľnosti, ktorej výsledkom je, o. i. aj určenie výšky alokácie, je potrebné uviesť túto štúdiu ako zdroj určenia výšky finančných prostriedkov. Skupiny výdavkov doplňte v súlade s MP CKO č. 4 k číselníku oprávnených výdavkov v platnom znení. V prípade

operačných programov implementujúcich infraštruktúrne projekty, ako aj projekty súvisiace s obnovou mobilných prostriedkov, sa do ukončenia verejného obstarávania uvádzajú položky rozpočtu len do úrovne aktivít.

Indikatívna výška finančných prostriedkov určených na realizáciu národného projektu a ich výstižné zdôvodnenie		
<b>Predpokladané finančné prostriedky na hlavné aktivity</b>	<b>Celková suma</b>	<b>Uveďte plánované vecné vymedzenie</b>
<b>Aktivita 1</b> ŽSR - Projektová príprava		
021 - Stavby	488 457,05 EUR	<p>Výdavky na projektovú prípravu vychádzajú z výsledkov verejného obstarávania.</p> <p>Aktivita 1 – Projektová príprava zahŕňa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vypracovanie a dodanie projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie v podrobnostiach pre realizáciu stavby (ďalej len „DSPRS“),</li> <li>• zabezpečenie súvisiacej inžinierskej činnosti pre DSPRS (ďalej len „IČ DSPRS“),</li> <li>• TSI posúdenie DSPRS</li> <li>• Zabezpečenie majetko-právneho vysporiadania vlastníkov pozemkov</li> </ul>
930 - Rezerva na nepredvídané výdavky	48 845,71 EUR	<p>Dodatočné výdavky na prípravnú a projektovú dokumentáciu - rezerva na nepredvídateľné výdavky, ktoré priamo súvisia s cieľmi a aktivitami projektu a uskutočnenie a vynaloženie týchto výdavkov je nevyhnutné na realizáciu projektu; suma výdavkov neprekračuje limit max. 10 % COV projektu zo skupiny výdavkov 021 (bez započítanej rezervy)</p>
<b>Aktivita 2</b> ŽSR - Realizácia stavebných prác		

021 – Stavby	7 343 125,67 EUR	<p>Výdavky na realizáciu stavby vychádzajú z výsledkov verejného obstarávania.</p> <p>Aktivita 2 – realizácia stavebných prác zahŕňa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• realizácia stavebných prác</li> <li>• zabezpečenie súvisiacej inžinierskej činnosti počas realizácie stavby</li> <li>• vypracovanie a dodanie projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia</li> <li>• TSI posúdenie stavby (porealizačné).</li> </ul>
930 - Rezerva na nepredvídané výdavky	734 312,57 EUR	<p>Dodatočné výdavky na stavebné práce - rezerva na nepredvídateľné výdavky, ktoré priamo súvisia s cieľmi a aktivitami projektu a uskutočnenie a vynaloženie týchto výdavkov je nevyhnutné na realizáciu projektu; suma výdavkov neprekračuje limit max. 10 % COV projektu zo skupiny výdavkov 021 (bez započítanej rezervy)</p>
<b>Aktivita 3</b> HMSR BA - Realizácia stavebných prác		
021 - Stavby	12 615 678,00 EUR	<p>Výdavky na realizáciu stavebných prác boli stanovené na základe rozpočtu realizačnej projektovej dokumentácie a pozostávajú z realizácie stavebných prác na stavebných objektoch.</p>
930 - Rezerva na nepredvídané výdavky	1 261 567,80 EUR	<p>Dodatočné výdavky na stavebné práce. Výška výdavku bola stanovená na základe Príručky k oprávnenosti výdavkov a neprekračuje stanovený limit max. 10 % COV projektu zo skupiny výdavkov 021 (bez započítanej rezervy)</p>
021 - Stavby	367 957,27 EUR	<p>Výdavky na poskytnutie služieb stavebného dozoru. Ich výška bola stanovená na základe Príručky k oprávnenosti výdavkov a jej maximálneho percentuálneho limitu OV na stavebný dozor k hodnote oprávnených výdavkov na stavebné práce bez DPH (3,50 %).</p>
930 - Rezerva na nepredvídané výdavky	36 795,72 EUR	<p>Dodatočné výdavky na poskytnutie služieb stavebného dozoru. Výška výdavku bola stanovená na základe Príručky k oprávnenosti výdavkov a neprekračuje stanovený limit max. 10 % COV projektu zo skupiny výdavkov 021 (bez započítanej rezervy)</p>
<b>Hlavné aktivity</b> <b>SPOLU</b>	22 896 739,78 EUR	

ŽSR - Predpokladané finančné prostriedky na podporné aktivity  518 – Ostatné služby Informovanie a komunikácia	2 000,00 EUR	Veľkoplošný (dočasný) pútač a stála tabuľa na mieste realizácie projektu. Predpokladaná hodnota na veľkoplošný (dočasný) pútač a stálu tabuľu vrátane nákladov súvisiacich s obstarávaním (náklady na výrobu, prepravu, inštaláciu atď.) max. 2 000,00 EUR bez DPH (1 pútač a 1 tabuľa vrátane nákladov súvisiacich s obstarávaním, výrobou, prepravou, inštaláciou). Presná výška výdavku bude stanovená výsledkom verejného obstarávania a na základe uzavretej zmluvy s úspešným uchádzačom.
<b>Podporné aktivity SPOLU</b>	2 000,00 EUR	
<b>CELKOM</b>	22 898 739,78 EUR	

14. Deklarujte, že NP vyhovuje **zásade doplnkovosti** (t. j. nenahrádza verejné alebo ekvivalentné štrukturálne výdavky členského štátu v súlade s článkom 95 všeobecného nariadenia).

*NP vyhovuje zásade doplnkovosti a nenahrádza verejné alebo ekvivalentné štrukturálne výdavky členského štátu.*

15. Bude v národnom projekte využité zjednodušené vykazovanie výdavkov? Ak áno, aký typ?  
*Nie.*

16. Štúdia uskutočniteľnosti vrátane analýzy nákladov a prínosov  
*Informácie sa vyplňajú iba pre investičné<sup>11</sup> typy projektov.*

<b>Štúdia uskutočniteľnosti vrátane analýzy nákladov a prínosov</b>	
Existuje relevantná štúdia uskutočniteľnosti <sup>12</sup> ? (áno/nie)	<i>áno</i>
Ak je štúdia uskutočniteľnosti dostupná na internete , uveďte jej názov a internetovú adresu, kde je štúdia zverejnená	<a href="https://www.zsr.sk/modernizacia-trati/studie-realizovatelnosti/uzol-bratislava.html">https://www.zsr.sk/modernizacia-trati/studie-realizovatelnosti/uzol-bratislava.html</a>
V prípade, že štúdia uskutočniteľnosti nie je dostupná na internete, uveďte webové sídlo a	<i>N/A</i>

<sup>11</sup> Investičný projekt – dlhodobá alokácia finančného aj nefinančného kapitálu na naplnenie investičného zámeru až do etapy, kedy projekt vstúpi do prevádzkovej etapy a prípadne začne generovať stabilné príjmy. Investičný projekt smeruje k: výstavbe stavby alebo jej technickému zhodnoteniu; nákupu pozemkov, budov, objektov alebo ich častí; nákupu strojov, prístrojov, tovarov a zariadení; obstaraniu nehmotného majetku vrátane softvéru. Zdroj: Uznesenie Vlády SR č. 300 z 21.6.2017 k návrhu Rámca na hodnotenie verejných investičných projektov v SR.

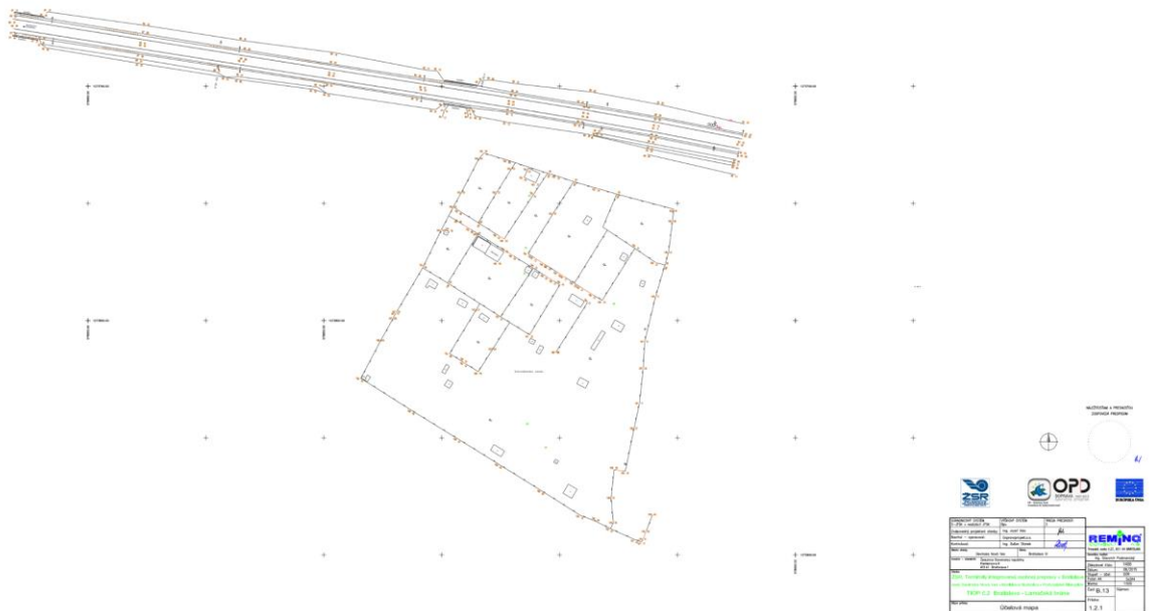
<sup>12</sup> Pozri aj Uznesenie Vlády SR č. 300 z 21.6.2017 k návrhu Rámca na hodnotenie verejných investičných projektov v SR (dostupné na:

<http://www.rokovania.sk/Rokovanie.aspx/BodRokovaniaDetail?idMaterial=26598> )

termín, v ktorom predpokladáte jej zverejnenie (mesiac/rok)<sup>13</sup>

**Príloha:**

Prílohu zámeru národného projektu tvorí mapa s vyznačením lokalizácie projektu.



<sup>13</sup> Uvedené sa neuplatňuje v prípade, že platia ustanovenia Rámca na hodnotenie verejných investičných projektov v SR (str. 34, bod 166).

