

**Zoznam projektov
Operačného programu Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020 (verzia 4.1)
- Národné projekty¹ -**

Prioritná os 1 - Železničná infraštruktúra (TEN-T CORE) a obnova mobilných prostriedkov

| P. č. | Názov projektu |
|-------|---|
| 1. | ŽSR, Modernizácia trate Púchov – Žilina, pre rýchlosť do 160 km/hod., II. etapa – (úsek Považská Teplá /mimo/ – Žilina /mimo/), 2. fáza (Dolný Hričov - Žilina), realizácia |
| 2. | Elektrifikácia trate Devínska Nová Ves - št. hranica SR/A, realizácia |
| 3. | ŽSR, dostavba zriaďovacej stanice Žilina Teplička a nadväzujúcej železničnej infraštruktúry v uzle Žilina - projektová dokumentácia DSP, DRS a DVZ |
| 4. | Implementácia TSI v podmienkach ŽSR |
| 5. | Dodanie a inštalácia systému ETCS do 25 ks EMU (electric multiple units) |
| 6. | ŽSR, Diagnostické vozidlá |
| 7. | Modernizácia ŽKV v rámci regionálnej železničnej osobnej dopravy prostredníctvom inovatívnych riešení |
| 8. | ŽSR, dopravný uzol Bratislava – štúdiá realizovateľnosti |
| 9. | Modernizácia vozového parku ŽKV v rámci OPII – 1. časť |
| 10. | ŽSR, Implementácia ERTMS na úseku Devínska Nová Ves – štátna hranica SR/ČR |

Prioritná os 2 - Cestná infraštruktúra (TEN-T)

| P. č. | Názov projektu |
|-------|---|
| 1. | Výmena a doplnenie technologického vybavenia – aktívny stacionárny protipožiarny systém tunela Branisko |
| 2. | Diaľnica D1 Ivachnová – Važec (D1 v km 437,458 – 482,500) - Zvýšenie bezpečnosti dopravy na diaľniciach a rýchlostných cestách |
| 3. | Diaľnica D1 Trnava – Križovatka Lúka (D1 v km 49,500 – 95,450) - Zvýšenie bezpečnosti dopravy na diaľniciach a rýchlostných cestách |
| 4. | D3 Oščadnica – Čadca Bukov, PD |
| 5. | Diaľničný privádzač Lietavská Lúčka – Žilina, II. etapa, km 4,7–7,3 |
| 6. | D3 Zelený most Svrčinovec |
| 7. | R3 Krupina obchvat, PD |
| 8. | Riadenie a kontrola bezpečnosti pozemných komunikácií v užívaní – v správe a majetku Národnej diaľničnej spoločnosti, a.s. |

¹ Národné projekty sú projekty, ktorých celkové oprávnené náklady sú 75 mil. EUR alebo nižšie.

Prioritná os 3 – Verejná osobná doprava

| P. č. | Názov projektu |
|-------|---|
| 1. | Zastávka Ivanka pri Dunaji – záchytné parkovisko pre IAD, projektová dokumentácia (DÚR, DSPRS, DVZ) |
| 2. | Zastávka Ivanka pri Dunaji – záchytné parkovisko pre IAD, realizácia |
| 3. | Zastávka Nové Košariská – záchytné parkovisko pre IAD, projektová dokumentácia (DÚR, DSPRS, DVZ) |
| 4. | Záchytné parkoviská pre IDS Bratislavského samosprávneho kraja v dopravných bodoch: Nové Košariská, realizácia |
| 5. | ŽST Pezinok – záchytné parkovisko pre IAD, projektová dokumentácia (DÚR, DSPRS, DVZ) |
| 6. | ŽST Pezinok – záchytné parkovisko pre IAD, realizácia |
| 7. | ŽST Zohor – záchytné parkovisko pre IAD, projektová dokumentácia (DÚR, DSPRS, DVZ) |
| 8. | Záchytné parkoviská pre IDS Bratislavského samosprávneho kraja v dopravných bodoch: Zohor, realizácia |
| 9. | Informačný systém integrovaného dopravného systému Bratislavského kraja, realizácia + AD |
| 10. | Výstavba terminálov integrovanej osobnej prepravy v Bratislave - Devínska Nová Ves, realizácia |
| 11. | Výstavba terminálov integrovanej osobnej prepravy v Bratislave - Lamačská brána, realizácia |
| 12. | Výstavba terminálov integrovanej osobnej prepravy v Bratislave - Patrónka, realizácia |
| 13. | Výstavba terminálov integrovanej osobnej prepravy v Bratislave - Bratislava - Mladá garda, realizácia |
| 14. | Výstavba terminálov integrovanej osobnej prepravy v Bratislave - Bratislava – Trnávka, realizácia |
| 15. | Výstavba terminálov integrovanej osobnej prepravy v Bratislave - Bratislava – Ružinov, realizácia |
| 16. | Výstavba terminálov integrovanej osobnej prepravy v Bratislave - Bratislava – Vrakuňa, realizácia |
| 17. | ŽSR, Terminály integrovanej osobnej prepravy v Bratislave, úsek Devínska Nová Ves – Bratislava hlavná stanica – Podunajské Biskupice, TIOP č.3 - projektová dokumentácia (DÚR) |
| 18. | 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) |
| 19. | ŽSR, Terminály integrovanej osobnej prepravy v Bratislave, úsek Devínska Nová Ves – Bratislava hlavná stanica – Podunajské Biskupice, TIOP č. 1 projektová dokumentácia (DSPRS) |
| 20. | ŽSR, Terminály integrovanej osobnej prepravy v Bratislave, úsek Devínska Nová Ves – Bratislava hlavná stanica – Podunajské Biskupice, TIOP č. 2 projektová dokumentácia (DSPRS) |
| 21. | ŽSR, Terminály integrovanej osobnej prepravy v Bratislave, úsek Devínska Nová Ves – Bratislava hlavná stanica – Podunajské Biskupice, TIOP č. 3 projektová dokumentácia (DSPRS) |
| 22. | ŽSR, Terminály integrovanej osobnej prepravy v Bratislave, úsek Devínska Nová Ves – Bratislava hlavná stanica – Podunajské Biskupice, TIOP č. 5 projektová dokumentácia (DSPRS) |
| 23. | ŽSR, Terminály integrovanej osobnej prepravy v Bratislave, úsek Devínska Nová Ves – Bratislava hlavná stanica – Podunajské Biskupice, TIOP č. 6 projektová dokumentácia (DSPRS) |
| 24. | ŽSR, Terminály integrovanej osobnej prepravy v Bratislave, úsek Devínska Nová Ves – Bratislava hlavná stanica – Podunajské Biskupice, TIOP č. 7 projektová dokumentácia (DSPRS) |
| 25. | ŽSR, Terminál integrovanej osobnej prepravy Trebišov, projektová dokumentácia (DÚR, DSPRS) |

Zoznam národných projektov OPII v. 4.1 (v platnosti od 2.5.2018)

| | |
|-----|--|
| 26. | Výstavba terminálov integrovanej osobnej prepravy v košickom regióne (TIOP Trebišov), realizácia |
| 27. | DPB, Obnova vozidlového parku električiek v Bratislave – opcia na 15 ks jednosmerných električiek |
| 28. | DPB, Modernizácia údržbovej základne - 2. etapa |
| 29. | Modernizácia údržbovej základne v Košiciach, realizácia |
| 30. | Obnova vozidlového parku električiek v Košiciach – 1. časť |
| 31. | DPMP, Modernizácia vozového parku trolejbusov v Prešove |
| 32. | Nízkopodlažné a energeticky úsporné trolejbusy a trolejbusy s pomocným pohonom pre Žilinu |
| 33. | Nízkopodlažné a energeticky úsporné trolejbusy a trolejbusy s pomocným pohonom pre Žilinu - opcia |
| 34. | Nízkopodlažné a energeticky úsporné trolejbusy a trolejbusy s pomocným pohonom pre Žilinu – 2. časť |
| 35. | Modernizácia električkových tratí – Vajnorská radiála, projektová dokumentácia |
| 36. | Modernizácia električkových tratí – Ružinovská radiála, projektová dokumentácia |
| 37. | Modernizácia električkových tratí – Dúbravsko-Karloveská radiála |
| 38. | Modernizácia električkových tratí – Karloveská radiála, projektová dokumentácia |
| 39. | Modernizácia električkových tratí v Košiciach - 2. etapa – 2. časť, projektová dokumentácia |
| 40. | Stratégia udržateľného rozvoja dopravy mesta Prešova |
| 41. | Štúdia realizovateľnosti – Výstavba a modernizácia údržbovej základne trolejbusov, modernizácia infraštruktúry trolejbusovej dráhy a meniami, výstavba nových trolejbusových tratí a obrátisk v Žiline |

Prioritná os 4 – Infraštruktúra vodnej dopravy (TEN-T CORE)

| P. č. | Názov projektu |
|-------|---|
| 1. | Štúdia realizovateľnosti - Modernizácia a výstavba verejného prístavu Bratislava |
| 2. | Modernizácia a výstavba verejného prístavu Bratislava (modernizácia infraštruktúry: vyvážovacích prvkov, kolmých hrán, schodísk, pobrežných chodníkov, kotvísk pre vyčkávacie polohy, výstražných značení), projektová dokumentácia |
| 3. | Revitalizácia a dobudovanie prístavných hrán a spevnených plôch, projektová dokumentácia |
| 4. | Bezpečnostný projekt a Havarijný plán verejného prístavu Bratislava |
| 5. | Štúdia realizovateľnosti, I. fáza: Technické opatrenia pre zabezpečenie požadovaných parametrov plavebnej dráhy vodnej cesty Dunaj v r. km 1880,26 – r. km 1708,20 |
| 6. | Vybudovanie terminálu LNG vo verejnom prístave Bratislava – predprojektová príprava |
| 7. | Bezpečnostná ochrana prístavov – predprojektová príprava |
| 8. | Vybudovanie zázemia pre plavidlá vo verejnom prístave Bratislava – predprojektová príprava |
| 9. | Štúdia uskutočniteľnosti pre projekt „Modernizácia vytyčovacej techniky a plavebného značenia na vodnej ceste medzinárodného významu Dunaj“ |
| 10. | Pravidelná osobná vodná doprava po Dunaji – DUNAJBUS – predprojektová príprava |

Prioritná os 5 - Železničná infraštruktúra (mimo TEN-T CORE)

| P. č. | Názov projektu |
|-------|--|
| 1. | ŽSR, Elektrifikácia trate Bánovce nad Ondavou - Humenné, projektová dokumentácia (DÚR, DSP, DRS) |
| 2. | ŽSR, Elektrifikácia trate Bánovce nad Ondavou - Humenné, realizácia |
| 3. | Elektrifikácia trate Haniska pri Košiciach - Moldava nad Bodvou, realizácia |
| 4. | Zavedenie ERTMS na koridore č. IV BA - Nové Zámky - Štúrovo / Komárno (ETCS L2 + GSM R), projektová dokumentácia |
| 5. | Komunikačná infraštruktúra služieb telematiky ŽSR |
| 6. | Modernizácia ŽST Hronský Beňadik, projektová dokumentácia |
| 7. | Modernizácia ŽST Hronský Beňadik |
| 8. | Optimalizácia infraštruktúry na trati Trnava (mimo) – Sereď (vrátane) za účelom zefektívnenia GVD |
| 9. | Centralizácia riadenia systémov bezpečnosti objektov ŽSR a zabezpečenie štandardov železničných staníc – mimo TEN-T Core |
| 10. | Vybudovanie infraštruktúry na kontrolu a prípravu vozového parku železničnej osobnej dopravy – Nové Zámky |
| 11. | Vybudovanie infraštruktúry na kontrolu a prípravu vozového parku železničnej osobnej dopravy – Zvolen |
| 12. | Vybudovanie infraštruktúry na kontrolu a prípravu vozového parku železničnej osobnej dopravy – Humenné |

Prioritná os 6 - Cestná infraštruktúra (mimo TEN-T CORE)

| P. č. | Názov projektu |
|-------|--|
| 1. | Rýchlostná cesta R2 Križovatka D1 – Trenčianska Turná, PD |
| 2. | Rýchlostná cesta R2 Svinná - Ruskovce |
| 3. | Rýchlostná cesta R2 Svinná - Ruskovce, PD |
| 4. | Rýchlostná cesta R2 Trenčianska Turná - Svinná, PD |
| 5. | R2 Rožňava – Jablonov nad Turňou, PD |
| 6. | R2 Šaca – Košické Ofšany, I. úsek, PD R2 Šaca – Košické Ofšany, II. úsek, PD |
| 7. | Rýchlostná cesta R2 Kriváň - Lovinobaňa, Tomášovce, Dokumentácia pre stavebné povolenie (DSP) a dokumentácia na ponuku (DP) stavby |
| 8. | I/78 Námestovo - prieťah |
| 9. | I/11 Čadca – most 208 |
| 10. | I/51 Senica – Jablonica – Trstín, 1.stavba, obchvat Senice |
| 11. | I/51 Holíč – obchvat, 2.etapa (1.časť) |
| 12. | I/75 Šaľa – obchvat |
| 13. | I/61 Trnava – južný obchvat |
| 14. | I/66 Brezno – obchvat II. etapa 1. úsek |

Zoznam národných projektov OPII v. 4.1 (v platnosti od 2.5.2018)

| | |
|-----|--|
| 15. | I/66 Brezno – obchvat II. etapa 2. úsek |
| 16. | I/75 Lučenec – preložka |
| 17. | I/65 Kremnické Bane – hranica kraja |
| 18. | Modernizácia vybraných úsekov ciest I. tr. v TT a NR kraji |
| 19. | Modernizácia vybraných úsekov ciest I. tr. v PO a KE kraji |
| 20. | Modernizácia vybraných úsekov ciest I. tr. v BB kraji |
| 21. | Rekonštrukcia križovatiek na cestách I. triedy III. etapa |
| 22. | Rekonštrukcia križovatiek na cestách I. triedy III. etapa v PO kraji |
| 23. | Štúdia realizovateľnosti projektov ciest I. triedy v BB kraji |
| 24. | Štúdie realizovateľnosti projektov ciest I. triedy v KE a PO kraji |
| 25. | Štúdie realizovateľnosti projektov ciest I. triedy v TT a NR kraji |
| 26. | Štúdie realizovateľnosti projektov ciest I. triedy v ZA a TN kraji |
| 27. | Výstavba a zlepšenie bezpečnostných parametrov mostov na cestách I. triedy 1. etapa v PO a KE kraji |
| 28. | I/68 Sabinov, preložka cesty |
| 29. | Rekonštrukcia betónových vozoviek v Trnavskom kraji – 2. fáza |
| 30. | I/66 Brezno – obchvat, I. etapa – 2. fáza |
| 31. | I/66 Polomka – bodová závada – 2. fáza |
| 32. | I/50 Ružová osada, rekonštrukcia – 2. fáza |
| 33. | Stavebné a bezpečnostné opatrenia na zníženie nehodovosti medzinárodného cestného ťahu E371 na ceste I/73 Šarišský Štiavnik – Hunkovce – 2. fáza |
| 34. | I/77 Bardejov juhozápadný obchvat – 2. fáza |
| 35. | I/77 Smilno – Svidník, rekonštrukcia cesty – 2. fáza |
| 36. | Modernizácia a rekonštrukcia mostov ciest I. triedy – 2. fáza |
| 37. | I/79 Hriadky – Trebišov, preložka |
| 38. | R2 Zvolen, východ – Pstruša, II. fáza |
| 39. | Zvyšovanie pasívnej bezpečnosti na cestách I. triedy v ZA a TN kraji 1. etapa |
| 40. | Zvyšovanie pasívnej bezpečnosti na cestách I. triedy v BB kraji 1. etapa |
| 41. | Zvyšovanie pasívnej bezpečnosti na cestách I. triedy v PO a KE kraji 1. etapa |
| 42. | Rekonštrukcia cesty I/65 Turčianske Teplice - Příbovce |
| 43. | Riadenie bezpečnosti, návrhové opatrenia a analýza financovateľnosti bezpečnostných opatrení na cestách I. triedy |
| 44. | Rekonštrukcia križovatiek na cestách I. triedy III. etapa – I/76 Štúrovo - Nánša |
| 45. | R2 Zacharovce – Bátka, PD |
| 46. | R2 Bátka – Figa, PD |
| 47. | R1 Ružomberok, juh – križovatka 1/18, PD |

| | |
|-----|--|
| 48. | Modernizácia vybraných úsekov ciest I. triedy v PO a KE kraji II. etapa - I/15 okr. kr. VV/SP – Sitník, PD |
| 49. | Modernizácia vybraných úsekov ciest I. triedy v PO a KE kraji II. etapa - I/68 Mníšek nad Popradom – Stará Lubovňa, PD |
| 50. | Projektová dokumentácia obchvatov miest |
| 51. | Projektová dokumentácia modernizácií vybraných úsekov ciest I. triedy 1. etapa |
| 52. | Projektová dokumentácia výstavby a zlepšenia bezpečnostných parametrov mostov na cestách I. triedy 1. etapa |

Prioritná os 7 – Informačná spoločnosť

| P. č. | Názov projektu |
|--------------|--|
| 1. | Identifikátor fyzických osôb – druhá fáza |
| 2. | Elektronické služby MV SR na úseku policajného zboru – druhá fáza |
| 3. | Elektronické služby MV SR na úseku verejného poriadku, bezpečnosti osôb a majetku – druhá fáza |
| 4. | Register priestorových informácií – druhá fáza |
| 5. | Rozšírenie projektu Elektronické služby MV SR na úseku policajného zboru – druhá fáza |
| 6. | Register úpadcov – druhá fáza |
| 7. | Projekt budovania aplikačnej architektúry a bezpečnostnej infraštruktúry rezortu – druhá fáza |
| 8. | Digitálne učivo na dosah – druhá fáza |
| 9. | Datacentrum Ministerstva vnútra SR |
| 10. | Cloud Ministerstva vnútra SR |
| 11. | Elektronizácia služieb Ministerstva hospodárstva SR – druhá fáza |
| 12. | Elektronický archív Ministerstva vnútra SR – druhá fáza |
| 13. | Centrálny ekonomický systém |
| 14. | Informačný systém obchodného registra |
| 15. | Efektívny manažment údajov v prostredí SP |
| 16. | Informačný systém Centra právnej pomoci |
| 17. | Dátová integrácia: sprístupnenie údajovej základne VS vrátane otvorených údajov prostredníctvom platformy dátovej integrácie |
| 18. | Migrácia IS obcí do vládneho cloudu – plošné rozšírenie IS DCOM – 2. etapa |
| 19. | Centrálny informačný systém štátnej služby |
| 20. | IT platforma lepšej regulácie podľa stratégie RIA 2020 |
| 21. | Rozvoj platformy integrácie údajov (centrálne integračná platforma) a Manažment osobných údajov |
| 22. | Zvyšovanie užitočnej hodnoty digitálnych služieb pre občanov, podnikateľov a inštitúcie verejnej správy |
| 23. | Zavedenie služieb Platform as a Service |