

reference

2019



DRI ZA SVOJE NAROČNIKE IZVAJA KONZULTANČSKE IN INŽENIRŠKE STORITVE, KI ZAJEMAJO:

KONZULTANČSKE STORITVE

- sodelovanje pri načrtovanju in usklajevanju investicij z lokalnimi skupnostmi in državnimi ustanovami na podlagi dejanskega stanja in potreb,
- organizacijo izdelave, pregleda in potrjevanja urbanistične, tehnične in investicijske dokumentacije ter pridobitve potrebnih upravnih dovoljenj ter soglasij,
- sodelovanje pri pripravi razpisne dokumentacije in oddaji del za izdelavo vseh vrst dokumentacije,
- izdelavo projektnih nalog,
- izdelavo investicijske dokumentacije,
- organizacijo pridobivanja zemljišč za gradnjo,
- sodelovanje pri primopredaji investicij v upravljanje in vzdrževanje ter pridobitvi uporabnih dovoljenj oz. dovoljenj za izročitev ceste prometu,
- spremljanje in nadziranje dela inženirjev kot pooblaščenec naročnika v vseh fazah njihovega dela in
- izvedbo ostalih potrebnih del v fazi načrtovanja in priprav na realizacijo investicij.

INŽENIRŠKE STORITVE

- sodelovanje pri pripravi razpisne dokumentacije in oddaji del za izvedbo investicij,
- sodelovanje pri upravljanju pogodb z izvajalci investicijskih del,
- inženirski nadzor nad izvedbo del,
- organizacijo primopredaje investicij v upravljanje in vzdrževanje,
- sodelovanje pri izpeljavi tehničnih in komisijskih pregledov,
- organizacijo pridobitve uporabnih dovoljenj,
- spremljanje investicij v času garancijske dobe in v primeru reklamacij,
- sodelovanje in nadziranje izvedbe sanacijskih del in
- izvedbo vseh ostalih potrebnih del v okviru izvajanja del nadzornika.

V KNJIGO REFERENC SMO VKLJUČILI PROJEKTE, KI SO BILI ZAKLJUČENI DO KONCA LETA 2019.

ŽELEZNIŠKA INFRASTRUKTURA	4
AVTOCESTE	8
DRUGE DRŽAVNE CESTE	10
KOMUNALNA INFRASTRUKTURA	20
STAVBE	21
LETALIŠČE EDVARDA RUSJANA MARIBOR	22
TELEKOMUNIKACIJSKI OBJEKTI	23
INVESTICIJSKA DOKUMENTACIJA/SKLADI EU	24
RECENZIJE	26
PREMOŽENJSKOPRAVNE IN GEODETSKE STORITVE	28
VARSTVO OKOLJA IN PROSTORSKO NAČRTOVANJE	30
TUJI TRGI	31

ŽELEZNIŠKA INFRASTRUKTURA

naročnik storitev: Direkcija Republike Slovenije za infrastrukturo



NOVOGRADNJA ERTMS/ETCS NA PROGAH DRŽAVNA MEJA–DOBOVA–ZIDANI MOST IN PRAGERSKO–MARIBOR–ŠENČILJ–DRŽAVNA MEJA

Dolžina proge: 50,9 km

Vrednost del: 7.271.141,01 EUR

NADGRADNJA ŽELEZNIŠKIH ODSEKOV RIMSKE TOPLICE–LAŠKO IN LAŠKO–CELJE

Rimske Toplice–Laško

- nadgradnja zgornjega ustroja,
- sanacija in nadgraditev spodnjega ustroja in zamenjava tirne grede,
- ukinitvev treh nivojskih prehodov,
- obnova 15 prepustov in zamenjava 4 starih prepustov z izvedbo novih,
- obnova nadvoza, mostu in podvoza,
- izgradnja izvennivojskega križanja v Marija Gradcu,
- obnova 11 podpornih in opornih zidov,
- sanacija plazov,
- obnova električne vozne mreže,
- prestavitev in zaščita SV in TK naprav.

Laško–Celje

- nadgradnja zgornjega ustroja,
- sanacija in nadgraditev spodnjega ustroja in zamenjava tirne grede,
- obnova 18 prepustov,
- obnova 3 podhodov,
- obnova 6 podvozov,
- obnova 6 mostov,
- obnova 15 podpornih in opornih zidov,
- obnova električne vozne mreže,
- prestavitev in zaščita SV in TK naprav.

Skupna dolžina: 14 km

Skupna vrednost del: 45.147.619,35 EUR

IZVENNIVOJSKO KRIŽANJE R3-681/4006 LAŠKO-BREZE-ŠENTJUR IN UREDITEV POVEZOVALNIH CEST (MARIJA GRADec)

- podvoz s kesonom v km 515+273,07 železniške proge: velikost podvoza 2 x 38,06 m x 10,80 m; velikost kesona 83,22 m x 13,60 m, črpališče meteornih voda: velikost 6,40 m x 3,10 m,
- most M-1 preko Lahomnice: velikost 30,60 m x 10,92 m,
- most M-2 preko Lahomnice: velikost 35,25 m x 11,40 m,
- prepust P-1 pod novo povezovalno cesto: velikost 11,47 m x 4,30 m,
- podporna konstrukcija PK1 na cesti F, dolžina 167,73 m, maksimalna višina 4,75 m,
- oporna konstrukcija OK1 na cesti F: dolžina 186,58 m, maksimalna višina 6,40 m,
- oporna konstrukcija OK2 na cesti F: dolžina 62,09 m, maksimalna višina 3,45 m,
- oporna konstrukcija OK3 na cesti F: kamnita konstrukcija z naklonom čelne stene 3:1, dolžina 81,19 m, maksimalna višina 5,92 m,
- protipoplavni ukrepi: visokovodni zidovi (A in B) dolžine 60 m in 211 m, mobilne zagatnice dimenzij 3 x 3,3 m in 42 x 4 m, visokovodni nasip in zasip dolžine 36 m in 5 m,
- cesta A - novogradnja: dolžina 340 m, širina vozišča 2 x 3,00 m,
- cesta B - rekonstrukcija in prestavitev regionalne ceste R3-681/4006: dolžina 276 m, širina vozišča 2 x 3,00 m,
- cesta F - povezovalna cesta: dolžina 473 m (1. faza), 388 m (2. faza); širina vozišča 2 x 2,50 m.

Vrednost del (podvoz Marija Gradec): 8.455.108,7 EUR



REKONSTRUKCIJA PODVOZA PODKLANC V KM 64+528 IN UREDITEV NIVOJSKEGA PREHODA V KM 64+921 NA REGIONALNI ŽELEZNIŠKI PROGI MARIBOR-PREVALJE-DRŽAVNA MEJA

Porušitev obstoječega podvoza in izgradnja novega podvoza, ki je AB okvirna konstrukcija s svetlo razpetino 8,2 m, zgrajena s tehnologijo potiskanja oz. vlečenja. Temeljenje je plitvo.

Vrednost del: 551.387,85 EUR

GRADNJA MOSTU PREKO POTOKA MOČNIK IN UREDITEV JAVNE POCI 524051 PRI KRAJU ZGORNJI OBRÉŽ ZA DOSTOP DO KMETIJSKIH POVRŠIN

Gradnja novega monolitnega armiranobetonskega mostu čez potok Močnik, z razponom pravokotno med oporniki 10,00 m, svetla višina 2,63 m, plitvo temeljen na pasovnih temeljih, širine 1,7 m in gradnja gramozne ceste širine 4,0 m, v skupni dolžini 140 m.

Vrednost del: 166.866,72 EUR

NADGRADNJA ŽELEZNIŠKEGA ODSEKA PESNICA–ŠENTILJ–DRŽAVNA MEJA

Postaja Pesnica

Nadgradnja tirnih naprav, ureditev spodnjega in zgornjega ustroja, zamenjava vozne mreže, nadgradnja SVTK naprav, novogradnja objektov (podhod, 2 dvigali, stopnišča in klančine, 2 jekleno-stekleni nadstrešnici, parkirišče), sanacija objektov (2 prepusta, podvoz, oporna zidova, 2 perona).

Odsek Pesnica–Šentilj

Nadgradnja tirnih naprav, ureditev spodnjega in zgornjega ustroja, zamenjava vozne mreže, nadgradnja SVTK naprav, novogradnja objektov (6 prepustov, postajališče in zavetišče Cirknica, ureditev vodotoka Cirknica - izboljšanje poplavne varnosti), sanacija objektov (6 prepustov, most, oporni zid).

Postaja Šentilj

Nadgradnja tirnih naprav, ureditev spodnjega in zgornjega ustroja, zamenjava vozne mreže, nadgradnja SVTK naprav, novogradnja objektov (podhod, 2 dvigali, stopnišča in klančine, 2 jekleno-stekleni nadstrešnici, parkirišče, pilotna stena), sanacija objektov (prepust, 3 oporni zidovi, 2 perona).

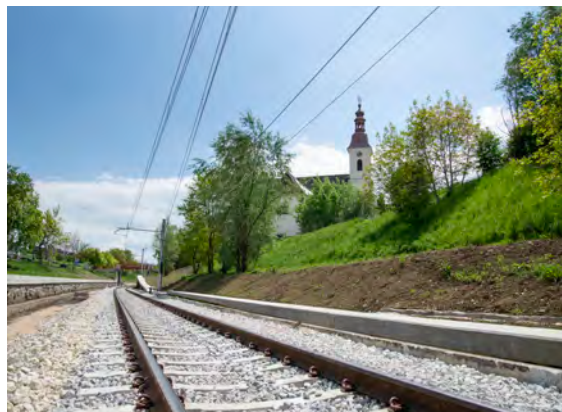
Odsek Šentilj–državna meja

Nadgradnja tirnih naprav, ureditev spodnjega in zgornjega ustroja, zamenjava vozne mreže, nadgradnja SVTK naprav, sanacija objektov (nadhod, 3 prepusti, 2 oporna zidova, pilotni zid, predor Šentilj, portal predora Šentilj).

Vsa dela, opravljena med popolno zaporo železniškega prometa, so bila zaključena v 50 dneh.

Skupna dolžina: 10,6 km

Vrednost del: 44.367.343,51 EUR



AVTOCESTE

naročnik storitev: DARS, Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji, d. d.



OBNOVE

OBNOVA VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE NA AVTOCESTNEM ODSEKU A2/0002 HRUŠICA–LIPCE OD KM 0,150 DO KM 4,850, SANACIJA VIADUKTOV PODMEŽAKLA 1D IN PODMEŽAKLA 2D, SANACIJA IZVEDENIH UKREPOV ZAVAROVANJA ODSEKA HRUŠICA–LIPCE PRED PADAJOČIM KAMENJEM IN SNEŽNIMI PLAZOVI

Dolžina: 4.264 m

Vrednost del: 4.585.062 EUR

OBNOVA VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE NA AVTOCESTNEM ODSEKU A2/0602 HRUŠICA–LIPCE OD KM 0,130 DO KM 4,910

Dolžina: 6.199 m

Vrednost del: 4.721.837 EUR

OBNOVA VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE NA AVTOCESTNIH ODSEKIH A2/0027 IN A2/0627 DOBRUŠKA VAS–DRNOVO OD KM 1,600 DO KM 8,730

Dolžina: 14.260 m

Vrednost del: 6.635.062 EUR

OBNOVA VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE NA ODSEKIH HITRE CESTE H4/0375 IN H4/0775 VIPAVA–AJDOVŠČINA OD KM 4,139 DO KM 6,763 TER NA H4/0376 IN H4/0776 AJDOVŠČINA–SELO OD KM 0,000 DO KM 5,096

Dolžina: 16.195 m

Vrednost del: 14.393.100 EUR

ITS IN ELEKTROSTROJNA OPREMA

NADGRADNJA HIDRANTNEGA OMREŽJA V PREDORIH TROJANE, JASOVNIK IN PODMILJ

Vrednost del: 469.481,95 EUR

IZVEDBA GRADBENO INŠTALACIJSKIH DEL IN DIGITALNEGA VIDEO NADZORA NA AC V REPUBLIKI SLOVENIJI

Vrednost del: 964.210,34 EUR

OBNOVA SISTEMA KLIC V SILI: AC GOLOVEC–DOMŽALE, HC VIPAVA–ŠEMPETER IN AC DIVAČA–KOZINA

Vrednost del: 941.364,31 EUR

IZVEDBA NADGRADNJE RADIJSKEGA SISTEMA ZVEZ TETRA

Vrednost del: 218.798,56 EUR

SANACIJA SEDMIH PORTALOV SPREMENLJIVE PROMETNO–INFORMATIVNE SIGNALIZACIJE

Vrednost del: 1.022.453,22 EUR

MENJAVA OGREVALNEGA SISTEMA TER IZGRADNJA NOVE KOTLOVNICE ZA POTREBE OGREVANJA ACB HRUŠICA IN CP HRUŠICA

Vrednost del: 265.583,35 EUR

PROMETNA VARNOST

- Izdelava PZI projektne dokumentacije za preureditev otoka med izvozom in uvozom na avtocesto na priključkih AC A1 ter HC H5 in H6 na območju AC baze Kozina in počivališča Studenec,
- Postavitev in zamenjava jeklenih varnostnih ograj ob odstavnem pasu avtoceste A1, AC baza Vransko.

DRUGE DRŽAVNE CESTE

naročnik storitev: Direkcija Republike Slovenije za infrastrukturo



CESTE

OBVOZNIKA KRŠKO: REKONSTRUKCIJA LOKALNE CESTE LC KRŠKO–VRBINA IN NOVogradnja OBVOZNIČE ŽADOVINEK

Rekonstrukcija lokalne ceste v dolžini 1.200 m:

Ureditev komunalne infrastrukture, odvodnjavanja, cestne razsvetljave (novo odjemno mesto) in semaforiziranega križišča.

Novogradnja obvoznice Žadovinek v dolžini 1.200 m:

Novogradnja ceste, komunalna infrastruktura, cestna razsvetljava in krožno križišče.

Dolžina ceste: 1.400 m

Vrednost del: 6.446.419,74 EUR

MODERNIZACIJA REGIONALNE CESTE RT-926/5501 SOLČAVA–PODOLŠEVA–SLEME OD KM 2.430 DO KM 3.700

Izvedba predel, zemeljskih del, voziščne konstrukcije, ureditev odvodnjavanja s plitkimi drenažami, izdelava asfaltne mulde in izpusti po terenu, sanacija dveh usadov, izgradnja podporne konstrukcije - kamnite zložbe (kamen v beton), zavarovanje brežin z žičnimi mrežami, oprema cest (vertikalna prometna signalizacija, izdelava lesene varnostne ograje v dolžini 1.262 m), izgradnja škatlastega prepusta 2,0 x 2,0 m v dolžini 10,0 m.

Dolžina ceste: 1.270 m

Vrednost del: 1.221.779,38 EUR

UREDITEV REGIONALNE CESTE R3-712/1331 ŽIHLAVA–ROGOZNICA: 1. ETAPA SKOZI GABRNIK OD KM 12+473 DO KM 13+087

Rekonstrukcija vozišča dolžine 1.138 m (spodnji in zgornji ustroj ceste), prestavitev objekta kapelice, izgradnja novega krožnega križišča, ureditev avtobusnega postajališča, kolesarska steza s hodnikom za pešce, odvodnjavanje meteornih vod in prometna signalizacija. Porušitev obstoječega in izgradnja novega mostu z ureditvijo struge pod mostom. Javna razsvetljava, prestavitev in zaščita vodovoda, NN in SN ter TK vodovodov.

Vrednost del: 1.562.082,18 EUR

UREDITEV REGIONALNE CESTE R2-432/1285 LOVRENC NA DRAVSKEM POLJU OD KM 5+320 DO KM 7+440

Rekonstrukcija vozišča v naselju (spodnji in zgornji ustroj ceste) v dolžini 820 m, ojačitev vozišča izven naselja v dolžini 1.300 m, izgradnja dveh krožnih križišč, kolesarska steza, hodnik za pešce, steza za mešani promet ter ureditev dveh avtobusnih postajališč. Odvodnjavanje meteornih vod, ponikovalna polja, prometna signalizacija. Javna razsvetljava, prestavitev in zaščita vodovoda, NN in SN ter TK in CATV vodovodov.

Vrednost del: 2.356.088,73 EUR

REKONSTRUKCIJA REGIONALNE CESTE R1-222/1228 ZAGORJE–MOST ČEZ SAVO, OD KM 0+521 DO KM 1+885

Rekonstrukcija regionalne ceste v dolžini 1.400 m: ureditev komunalne infrastrukture, odvodnjavanja, cestne razsvetljave (novo odjemno mesto) in semaforiziranega križišča.

Vrednost del: 1.432.809,13 EUR

REKONSTRUKCIJA REGIONALNE CESTE R1-222/1228 ZAGORJE–MOST ČEZ SAVO, OD KM 0+521 DO KM 1+885

Ureditev krožnega križišča, odvodnjavanje, javna razsvetljava.

Vrednost del: 308.865,78 EUR

MODERNIZACIJA REGIONALNE CESTE R3-649/2915 ZAGRADEC–ZVIRČE, III. ETAPA OD KM 9+130 DO KM 10+680

Modernizacija makadamskega cestišča v dolžini 1.550 m z ureditvijo odvodnjavanja in prometne opreme.

Vrednost del: 564.161,44 EUR

KROŽIŠČE KOZINA

Izgradnja krožnega križišča, komunalne infrastrukture, cestne razsvetljave ter prestavitev in zaščita SPIZ portalov. Dolžina 300 m.

Vrednost del: 499.895,32 EUR

UREDITEV REGIONALNE CESTE R3-742/4806 BREZOVICA-PODPEČ

Ureditev hodnika za pešce v dolžini 150 m.

Vrednost del: 76.778,80 EUR

OBVOZNIČA ŽIRI: 1. A FAZA

Rekonstrukcija ceste v dolžini 320 m (izgradnja pločnikov in kolesarskih, izvedba para avtobusnih postajališč, odvodnjavanje ceste - delna preureditev obstoječega in izgradnja novega sistema meteorne PVC kanalizacije, prestavitev fekalnega kanala, prestavitev vodovoda, cestne razsvetljave v dolžini 425 m in izgradnja štirikrakega krožnega križišča z zunanjim premerom 31 m.

Vrednost del: 881.179,61 EUR

PREMOSTITVENI OBJEKTI

GRADNJA NADOMESTNEGA MOSTU ČEZ MEŽO V KOPRIVNI (MB0306) NA RT-926/6506 KM 3,978

Dolžina med krajnimi oporniki: 13,45 m.

Vrednost del: 759.824,15 EUR

REKONSTRUKCIJA MOSTU ČEZ SAVO V JAVORNIKU NA R3 643/1104 V KM 0,400, JAVORNIK GORJE

Ojačitev krajnih opornikov, obloga stožcev, zamenjava ograj, hidroizolacije, asfalta in dilatacij.

Dolžina med krajnimi oporniki: 124,5 m.

Vrednost del: 501.072,57 EUR

REKONSTRUKCIJA MOSTU ČEZ KOKRO (CELARJEV MOST) NA R1-210/1106 V KM 7,210

Obbetoniranje krajnih opornikov, dobetoniranje AB nosilcev prekladne konstrukcije, zamenjava ležišč, dilatacij in opreme v celoti, VGU in rekonstrukcija priključnih cest.

Dolžina med krajnimi oporniki: 25 m.

Vrednost del: 277.240,14 EUR

REKONSTRUKCIJA DVEH MOSTOV PREKO HUDOURNIKOV: PRI ŠUBCI NA R1-206/1028 V KM 2,720 IN V TRENČI NA R1-206/1028 V KM 4,290 S PRIPADAJOČIMI PRIKLJUČNIMI CESTAMI

Dolžina med krajnimi oporniki: 12,2 in 6,00 m.

Vrednost del: 874.083,42 EUR

GRADNJA NADOMESTNEGA MOSTU NA R2-430/0276 V KM 1,208 Z REKONSTRUKCIJO CESTE OD KM 1,099 DO 1,333, UREDITEV STRUGE IN CESTNIH PRIKLJUČKOV INDUSTRIJSKEGA OBJEKTA

Dolžina mostu med krajnimi oporniki: 12 m.

Vrednost del: 682.872,61 EUR

REKONSTRUKCIJA NADVOZA ČEZ ŽELEZNIŠKO PROGO ZIDANI MOST-DOBOVA NA R2-424/116 V KM 0,500

Dolžina nadvoza: 25,04 m.

Vrednost del: 714.485,44 EUR

GRADNJA NADOMESTNEGA MOSTU ČEZ VOGLAJNO V ŠENTJURJU NA R2-423/1226 V KM 0,083

Dolžina mostu: 34,21 m.

Vrednost del: 912.438,22 EUR

GRADNJA NADOMESTNEGA MOSTU ČEZ PIREŠICO PRI VINSKI GORI NA G1-4/1261 V KM 5,930 Z REKONSTRUKCIJO CESTE IN CESTNIH PRIKLJUČKOV

Dolžina mostu med krajnimi oporniki: 8 m.

Vrednost del: 434.292,25 EUR

GEOTEHNIKA

SANACIJA PLAZU ŽENJAV NA CESTI R2-449/0315 LENART-GORNJA RADGONA V KM 3,600

Sidrana pilotna stena dolžine 68 m, rekonstrukcija ceste v dolžini 111 m.

Vrednost del: 878.974,90 EUR

SANACIJSKI UKREPI NA PLAZU NAD BLAGUŠKIM JEZEROM NA CESTI R2-439/1305 SVETI JURIJ-CERKVENJAK V KM 2,560

Kamnita drenažna rebra, kamen v betonu, dolžine 90 m, rekonstrukcija ceste v dolžini 131 m.

Vrednost del: 252.690,59 EUR

SANACIJA BREŽINE VISOKO R1-210/1110 ŠKOFJA LOKA-GORENJA VAS OD KM 10,290 DO KM 10,430

Zavarovanje brežin z globoko sidranimi težkimi mrežami v površini 5.142 m², rekonstrukcija ceste v dolžini 140 m.

Vrednost del: 1.249.192,53 EUR

SANACIJA BREŽIN TRPČANE NA CESTI R3-632/1378 ILIRSKA BISTRICA-NOVOKRAČINE OD KM 7,070 DO KM 7,165

Podporni AB zid dolžine 100 m in višine do 5,01 m, ploščati prepust razpona 2 m, obnova ceste z odvodnjavanjem v dolžini 95 m.

Vrednost del: 379.752,64 EUR

SANACIJA DVEH USADOV ZADVOR NA CESTI R3-645/1189 ZADVOR-ŠMARČNO PRI LIGIJI V KM 2,920

Drenažna kamnito betonska peta dolžine 86 m, rekonstrukcija ceste z odvodnjavanjem v dolžini 100 m in širini 5,0 m.

Vrednost del: 267.601,34 EUR

SANACIJA USADOV SORICA IN CESTE R3-909/1129 SORICA-PETROVO BRDO V KM 1,890, V KM 2,280, V KM 2,850 IN V KM 3,900 TER UREDITEV ODVODNJAVANJA

Ureditev podpornih in opornih ukrepov, kamnitih zložb, rekonstrukcija ceste v dolžini 910 m in ureditev odvodnjavanja.

Vrednost del: 1.017.983,50 EUR

SANACIJA ZIDOV LANCOVO NA CESTI R3-635/1121 LESCE-KAMNA GORICA-LIPNICA OD KM 4,227 DO KM 4,677, II. FAZA

Rekonstrukcija ceste v dolžini 440 m in ureditev odvodnjavanja, kamnita zložba v dolžini 653 m in višine 3,1 do 7,95 m.

Vrednost del: 1.413.732,79 EUR

REDNO VZDRŽEVANJE

DRI je v letu 2019 izvajal strokovne naloge pri rednem vzdrževanju 5.978,46 km dolgega omrežja državnih cest, kolesarskih poti, zagotavljanju takojšnje prevoznosti ob elementarnih dogodkih ter storitvah v sklopu izvajanja zimske službe. Izvedena dela:

- **Krpanje:** vgradnja okoli 25.041 ton asfaltov na 161 odsekih v skupni površini 184.632 m². Porabljeno je bilo 1.234,17 ton hladne asfaltne mase.
- **Obnova makadamskih vozišč:** obnova 26 odsekov makadamskih vozišč v skupni dolžini 176 km (559.473 m²).
- **Obnova odvodnjavanja:** 11 objektov, 2.151.640 m muld, koritnic, očiščeno 19.736 m kanalov, 162.239 m jarkov in izvedeno 634 ponikovalnic,
- **Manjša popravila zidov:** 58 zidov v skupni dolžini 1.596 m,
- **Zalivanje reg in razpok:** 73.392 m izvedenih reg in razpok,
- **Sanacije drsnih vozišč:** 8 drsnih odsekov državnih cest v skupni dolžini 7,205 km,
- **Posodobitev makadamskih vozišč:** sanacije na 2 odsekih v dolžini 7,965 km
- **Sanacije nevarnih mest:** 13 odsekov v skupni dolžini 16,1 km,
- **Sanacija po zimi poškodovanih vozišč:** vgradnja okoli 12.177 ton asfaltov na 87 odsekih (skupna dolžina odsekov 17,365 km, skupne površine 73.381 m²).
- **Talne obeležbe:** obnova okoli 2.324.569 m osnih črt, 994.667 m robnih črt, 2.614 m širokih črt ter 100.995 m² prečnih črt.
- **Varnostne ograje:** postavitev 15.947 m novih ograj, 20.614 m popravljenih ograj, montirano 463 kosov zaključnic in 1.736 m trajno odstranjenih ograj.
- **Vertikalna signalizacija:** postavitev 30.324 smernikov, zamenjava 10.226 znakov in odstranitev 1.510 znakov.
- **Vzdrževanje cestno-vremenskih postaj:** 28 cestno-vremenskih postaj ter nadgradnja vremenskega informacijskega sistema.
- **Vzpostavitev prevoznosti po elementarnih dogodkih:** po 17 večjih elementarnih dogodkih na 330 odsekih državnih cest.
- **Investicijskovzdrževalna dela pri obnovi dotrajanih in poškodovanih vozišč:** preplastitve, ojačitve in rekonstrukcije na 28 odsekih državnih cest v skupni dolžini 60,5 km.
- **Zaščite brežin pred padanjem kamenja in skal na vozišče:** izvedenih 1.420 m podajno lovilnih sistemov in nameščenih 23.010 m² varovalnih mrež iz pocinkanega pletiva. Nameščenih je bilo 6.550 m² visoko nateznih sidranih mrež. Pri sanaciji podora Ljubelj je bil zgrajen varovalni zemeljski armirani nasip dolžine 198 m, višine 6,5 m in širine 4,5 m ter vzpostavljen alarmni sistem za primere kritičnih porušitev med gradnjo. Saniran je bil velik podor pri Trbovljah.
- **Vzdrževanje svetlobno signalnih naprav:** dokončanih je bilo 61 nadgradenj programske in strojne opreme semaforških naprav. Zamenjanih je bilo 15 semaforških naprav. Prenovljenih je bilo 15 objektov cestne razsvetljave in 12 objektov osvetljenih prehodov za pešce.
- **Center za upravljanje in vodenje prometa:** 24-urni nadzor nad delovanjem svetlobno signalnih naprav in sistemov v predorih Sten in Ljubelj. V center za upravljanje in vodenje prometa (CUVP) je bilo povezanih 47 naprav. Nadaljevali smo s povezovanjem naprav (semaforjev, črpališč, znakov Vi-vozite, ipd.) na glavnih in regionalnih cestah na CUVP za potrebe nadzora delovanja in upravljanja naprav. Nadaljevali smo z vzpostavitvijo katastra za javno razsvetljavo na glavnih in regionalnih cestah.

TEHNIČNO UREJANJE PROMETA IN PROMETNA VARNOST

UREDITEV KROŽNEGA KRIŽIŠČA NA ODSEKU DC R3-629/1381 VALETA IN 1479 VALETA-BELI KRIŽ-PIRAN Z LOKALNO CESTO LC 312 271-KROŽNO KRIŽIŠČE TOMI V PORTOROŽU

Vrednost investicije: 97.215,07 EUR

Naročnik: DRSI

UREDITEV CESTE, POVRŠIN ZA PEŠCE IN AVTOBUSNEGA POSTAJALIŠČA NA R1-209/1092 BOHINJSKA BISTRICA-JEZERO OD KM 0,040 DO KM 0,500, SKOZI NASELJE BOHINJSKA BISTRICA

Vrednost investicije: 968.173,12 EUR

Naročnik: DRSI in občina Bohinj

KROŽNO KRIŽIŠČE LUCIJA V KRIŽIŠČU G2-111/0239 V KM 1,775 IN LOKALNIH CEST LC312111 IN LC140051

Vrednost investicije: 397.892,12 EUR

Naročnik: DRSI in občina Piran

UREDITEV PREHODA ZA PEŠCE NA DC R3-642/1146 VRHNIKA-PODPEČ, OD KM 9,976 DO KM 10,066 V NASELJU BREG PRI BOROVNICI

Vrednost investicije: 65.762,53 EUR

Naročnik: DRSI in občina Borovnica

UREDITVE PRA AVTOBUSNIH POSTAJALIŠČ NA DRŽAVNI CESTI R3-642/1146 VRHNIKA-PODPEČ, OD KM 7,165 DO KM 7,240 V NASELJU DOL PRI BOROVNICI

Vrednost investicije: 85.375,82 EUR

Naročnik: DRSI in občina Borovnica

IZGRADNJA PLOČNIKA NA REGIONALNI CESTI R2-430/0277 (LOŽNICA-TEPANJE), OD KM 6+150 DO KM 6+830

Vrednost investicije: 235.568,51 EUR

Naročnik: DRSI

IZGRADNJA MINI KROŽNEGA KRIŽIŠČA POBEGI NA DRŽAVNI CESTI R3-625 BERTOKI-GRACIŠČE, V KM 3,070, KRIŽIŠČE S CESTO NA RIŽANO (LC 1770190) IN FRENKOVO CESTO (JP 677790)

Vrednost investicije: 250.432,19 EUR

Naročnik: DRSI in MO Koper

KROŽNO KRIŽIŠČE NA R3-625 ODSEK 1061 BERTOKI-GRACIŠČE Z LOKALNO CESTO LC177181 OD KM 1,078 DO KM 1,302 V NASELJU PRADÉ

Vrednost investicije: 374.441,54 EUR

Naročnik: DRSI in MO Koper

KROŽIŠČE STRUNJAN V KRIŽIŠČU G2-111/1509 JAGODJE-VALETA, LC312151 STRUNJAN-VILA TARTINI IN JP640571 STRUNJAN-KAVARJE

Vrednost investicije: 560.808,02 EUR

Naročnik: DRSI

OPTIMIZACIJA PRIKLJUČKA NOVE INDUSTRIJSKE CONE LOČICA NA DC 62-106/0261 ŠKOFIJA-RASIČA, OD KM 13,705 DO KM 13,960

Vrednost investicije: 358.837,89 EUR

Naročnik: DRSI in občina Velike Lašče

UREDITEV MVSPN NA CESTI R1-232/1406 MURSKA SOBOTA-LIPOVCI, NA OBMOČJU KRIŽANJA Z LC 269651 V KM 1,405 ON KRIŽIŠČA V KM 1,545 TER UREDITEV CESTE ZA POTREBE P+R

Vrednost investicije: 775.527,84 EUR

Naročnik: DRSI

UREDITEV REGIONALNE CESTE R2-450/1404, CESTNIH PRIKLJUČKOV IN KOLESARKE STEZE OD KM 3,540 DO KM 4,060 – MAGNA

Vrednost investicije: 1.128.440,22 EUR

Naročnik: DRSI in Magna Steyer d. o. o.

UREDITEV PRA AVTOBUSNIH POSTAJALIŠČ TER DRŽAVNE CESTE G1-6/0338 POSTOJNA-PIVKA V SELCAH, OD KM 7,540 DO KM 7,880 V SELCAH

Vrednost investicije: 301.233,96 EUR

Naročnik: DRSI in občina Pivka

UREDITEV CESTNE RAZSVETLJAVE TER PROMETNE SIGNALIZACIJE V OBMOČJU KRIŽIŠČA CEST R1-216/1178, R2-421/2506 IN NEKATEGORIZIRANEGA PRIKLJUČKA RUČEČNA VAS

Vrednost investicije: 71.132,89 EUR

Naročnik: DRSI

UREDITEV KROŽNEGA KRIŽIŠČA NA DC R1-203/1003 BOVEC – ŽAGA V KM 3,470 (PRI PETROLU)

Vrednost investicije: 372.566,35 EUR

Naročnik: DRSI

UREDITEV KROŽNEGA KRIŽIŠČA NA R1-203/1003 BOVEC – ŽAGA V KM 2,115 (PRI LETALIŠČU)

Vrednost investicije: 391.143,36 EUR

Naročnik: DRSI

UREDITEV PRA AVTOBUSNIH POSTAJALIŠČ MAROF / VURBERK OB DRŽAVNI CESTI R3-710/1292 MARIBOR-VURBERK – PČUJ, OD KM 13.900 DO KM 14.200

Vrednost investicije: 689.110,08 EUR

Naročnik: DRSI + občina Duplek

UREDITEV PLOČNIKA NA CESTI R2-439/1525 V NASELJU SPODNJA SENARSKA, OD KM 4.619 DO KM 5.773

Vrednost investicije: 1.387.699,52 EUR

Naročnik: DRSI in občina Sveta Trojica v Slovenskih goricah

KRIŽIŠČE NA CESTI G2-112/1255 V KM 6.297 V DOBJI VASI NA RAVNAH NA KOROŠKEM – UREDITEV PASU ZA LEVE ZAVIJALCE IN ČETRTEGA KRAKA KRIŽIŠČA

Vrednost investicije: 48.774,03 EUR

Naročnik: DRSI

IZVEDBA PREHODA ZA PEŠCE NA CESTI R3-625/1061 BERTOKI–GRAČIŠČE V KM 5,760 – TURKI

Vrednost investicije: 45.334,07 EUR

Naročnik: DRSI

IZVEDBA PREHODA ZA PEŠCE NA CESTI R3-625/1061 BERTOKI–GRAČIŠČE V KM 5,220–GREGORIČI

Vrednost investicije: 40.803,29 EUR

Naročnik: DRSI

PREUREDITEV AVTOBUSNIH POSTAJALIŠČ, HODNIKOV ZA PEŠCE TER UREDITEV PREHODA ZA PEŠCE NA CESTI R2-415/1217 OD KM 11,000 DO KM 11,320 NA MLINŠAH

Vrednost investicije: 155.988,19 EUR

Naročnik: DRSI in občina Zagorje ob Savi

UREDITEV TRAPEZNE PLOŠČADI S PREHODOM ZA PEŠCE V ČEŽARJIH NA DC R3-625/1061 BERTOKI–GRAČIŠČE OD KM 3,811 DO KM 3,911

Vrednost investicije: 51.835,54 EUR

Naročnik: DRSI

PREUREDITEV CESTNEGA PRIKLJUČKA LOKALNE CESTE LC 377131 NA GC G1-4/1259 SLOVENJ GRADec–ZGORNJI DOLIČ V MISLINJSKI DOBRVI

Vrednost investicije: 141.202,61 EUR

Naročnik: DRSI in mestna občina Slovenj Gradec

REKONSTRUKCIJA CESTE IN UREDITEV KOLESARSKEGA PASU OB CESTI R2-442/1319 DOBROVNIK – RONDO DOLGA VAS, OD KM 1,0 DO KM 3,554, OD NASELJA DOBROVNIK DO NASELJA KAMOVCI

Vrednost investicije: 1.160.109,77 EUR

Naročnik: DRSI in mestna občina Slovenj Gradec

KOLESARSKÉ POVEZAVE

STEZA ZA PEŠCE IN KOLESARJE OB DRŽAVNI CESTI G1-1 ODSEK 0241 DRAVOGRAD–RADLJE OD KM 11+718 DO KM 12+866 V OBČINI MUTA

Izgradnja dvosmerne enostranske kolesarske steze ob glavni cesti G1-1 Dravograd–Maribor z navezavo na Vuzenico, vključno z ureditvijo stopnišča.

Dolžina: 1.222 m

Vrednost investicije: 305.311,25 EUR

STEZA ZA PEŠCE IN KOLESARJE OB DRŽAVNI CESTI G1-1, ODSEK 0241 DRAVOGRAD–RADLJE OD KM 12+480 DO KM 12+660 S PODHODOM ZA KOLESARJE POD GLAVNO CESTO V KM 12+6,362

Izgradnja dvosmerne enostranske kolesarske steze, ločene z zelenico v dolžini 0,180 km in podvozom pod G1-1.

Dolžina: 200 m

Vrednost investicije: 318.863,83 EUR

KOLESARSKA POT NA CESTI R2-435/1431 RUŠE–MARIBOR OD KM 1,405 DO KM 6,226

Izgradnja samostojne kolesarske poti ob železniški progi v dolžini 4,8 km, štirih večjih premostitvenih objektov – brvi, vodnogospodarske ureditve in dograditev prepustov.

Dolžina: 4.821 m

Vrednost investicije: 909.590,40 EUR

KOLESARSKA POVEZAVA "TERMALNA POT", ODSEK TEŠANOVCI–DOBROVNIK, OB R2-422/1318 MARTJANCI–DOBROVNIK, OD KM 9,030 DO KM 11,530

Izgradnja dvosmerne enostranske kolesarske steze ob regionalni cesti R2-442 Moravske Toplice–Dobrovnik.

Dolžina: 2.500 m

Vrednost investicije: 944.436,65 EUR

KOLESARSKA IN ŠOLSKA POT NA VRHNIKI – REKONSTRUKCIJA R2-409/301 VRHNIKA–LOGATEC, OD KM 0,830 DO KM 1,400 – I. FAZA

Izgradnja dvosmerne enostranske kolesarske steze s hodnikom za pešce ob regionalni cesti R2-409 Vrhnika–Logatec v dolžini 0,57 km, ureditev semaforiziranega prehoda za pešce in kolesarje ter semaforizacija obstoječega križišča.

Dolžina: 570 m

Vrednost investicije: 1.255.482,88 EUR

KOLESARSKA POT OB G1-6/0338 POSTOJNA–PIVKA, NA ODSEKU SELCE–PETELINJE OD KM 7,974 DO KM 8,978

Izgradnja dvosmerne enostranske kolesarske steze ob glavni cesti G1-6 Postojna–Pivka.

Dolžina: 980 m

Vrednost investicije: 459.387,22 EUR



KOMUNALNA INFRASTRUKTURA

OSKRBA S PIGNO VODO NA OBMOČJU SODRAŽICA – RIBNICA – KOČEVJE (VODOVODNI SISTEMI)

Nadzor nad gradbenimi in strojnimi deli ter koordinacija varstva in zdravja pri delu.

- skupna dolžina vodovoda: 63.441 m,
- cevi iz nodularne litine (DN 100 - DN 350) in polietilena (DN 80),
- 7 črpališč, 3 vodohrani, 3 vodohrani s črpališči, vodohran s hidro postajo in črpališčem.

Vrednost del: 22.366.393,49 EUR



STAVBE

UPRAVNI CENTER KOPER

Izvajanje super nadzora nad gradbenimi, obrtniškimi in inštalacijskimi deli. Površina stavbe: 6.987,30 m² (klet + pritličje + 5 etaž)

Vrednost del: 14.220.917,29 EUR

Naročnik: Ministrstvo za javno upravo

POSLOVNI PROSTORI UPRAVE REPUBLIKE SLOVENIJE ZA POMORSTVO V KOPRU

Opravljanje inženirskih storitev in drugih strokovnih nalog ter super nadzor nad gradbenimi, obrtniškimi in inštalacijskimi deli. Površina: 1.306 m² (pritličje + 2 etaži)

Okvirna vrednost del: 3.000.000 EUR

Naročnica: Uprava Republike Slovenije za pomorstvo



LETALIŠČE EDVARDA RUSJANA MARIBOR

Z Ministrstvom za infrastrukturo je bila v leta 2019 podpisana pogodba za obratovanje Letališča Edvarda Rusjana Maribor.

V okviru prevzetih obveznosti je bilo v leta 2019 izvedenih oz. vodenih 46 različnih postopkov naročil (evidenčna naročila, naročila male vrednosti), pri čemer se naročila izvajajo na podlagi odobritve lastnika (država). S strani Javne agencije za civilno letalstvo je bilo opravljenih pet različnih nadzorov glede izpolnjevanja pogojev poskusnega obratovanja, katerih zaključki so bili izvedba korektivnih ukrepov ali pa ugotovitve, da se upravljanje letališča izvaja po pravilih.

Preko letališča je bilo od 18. 7. 2019 prepeljanih 2.527 potnikov, 69.801 kg blaga ter 2.499 letal oz. zrakoplovov, v katere je všteti tudi 91 ambulantnih letov iz baze helikopterske nujne medicinske pomoči na letališču.



TELEKOMUNIKACIJSKI OBJEKTI

BAZNE POSTAJE ZA MOBILNO TELEKOMUNIKACIJO

V DRI smo revidirali projektno dokumentacijo, izdelali varnostni načrt, koordinirali zagotavljanje varnosti in zdravja pri delu, izvajali gradbeni in geotehnični nadzor ter nudili strokovno pomoč v vseh fazah gradnje. Zbirali smo potrebne listine, pregledovali projektno dokumentacijo ter pripravili dokazila o zanesljivosti. Koordinirali smo tudi postopke za izvedbo tehničnega pregleda.

- štiri bazne postaje: Podkraj (Velenje), Gerečja vas, Breg pri Majšperku, Cirkovce

Vrednost del: 400.000 EUR

Naročnik: Telekom d. d.



INVESTICIJSKA DOKUMENTACIJA SKLADI EU

INVESTICIJSKI DOKUMENTI

DRSI (sektor za železnice)

- Investicijski program za nadgradnjo glavne železniške proge št. 20 Ljubljana–Jesenice–d. m. na odsekih Kranj–Podnart in Podnart–Lesce Bled.
- Investicijski program za varnostno-tehnično nadgradnjo železniškega predora Karavanke.
- Investicijski program za projekt Uvedba daljinskega vodenja prometa na železniških progah - 1. faza.
- Predinvesticijska zasnova za nadgradnjo odseka železniške proge Ljubljana–Divača.

MZI

PIZ in INVP za Nacionalni center za upravljanje prometa (3. faza).

DRSI (področje cest)

- Dokument identifikacije investicijskega projekta - izdelanih in potrjenih okoli 45 dokumentov za uvrstitev novih projektov v proračun za področje investicij, rednega vzdrževanja in prometne varnosti ter kolesarstva.
- Poročila o izvajanju - 10 poročil za zaključitev oz. ukinitvev proračunskih projektov za investicije, redno vzdrževanje in prometno varnost.
- Dokument identifikacije investicijskega projekta - 20 dokumentov za uvrstitev novih projektov v proračun za področje investicij, rednega vzdrževanja in prometne varnosti.
- Poročila o izvajanju - 43 poročil za zaključitev oz. ukinitvev proračunskih projektov za investicije, redno vzdrževanje in prometno varnost.
- Investicijski program za obvoznico Tolmin (99-0063).
- Investicijski program za projekt Zahodna obvoznica Slovenska Bistrica (10-0093), (2. etapa).

DARS

- Poročila o spremljanju rezultatov učinkov investicije - 6 poročil.
- Dokument identifikacije investicijskega projekta za rekonstrukcijo priključka Leskoškove ceste na hitro cesto H3 (severno ljubljansko obvoznico) v polni priključek in priključka Letališke ceste na A1 (vzhodno ljubljansko obvoznico).
- Predinvesticijska zasnova za 3. razvojno os jug od AC A2 Ljubljana–Obrežje pri Novem mestu do priključka Maline in študija širših ekonomskih učinkov.
- Investicijski program za 3. razvojno os jug, 1. in 2. etapa od priključka na AC A2 v Novem mestu do priključka Osredek.
- Investicijski program za 3. razvojno os sever od priključka Velenje jug do priključka Slovenj Gradec.

EU SREDSTVA

DARS

Kohezijska vloga, študija izvedljivosti in analiza stroškov in koristi za tretjo razvojno os jug, 1. in 2. etapa.

DRSI (sektor za železnice)

Vloga za dodelitev EU sredstev za varnostno tehnično nadgradnjo predora Karavanke.

STROKOVNOSVETOVALNE STORITVE (strateški dokumenti, koordiniranje na LOG)

DRSI

Predor Karavanke - makroekonomska vrednotenje, analiza stroškov in koristi, sodelovanje na meddržavnem projektu.

DRSI (sektor za železnice)

- Strokovnosvetovalne storitve pri izdelavi Elaborat prometa ter tehnologije železniškega prometa in ekonomike.
- Strokovne podlage za pripravo pobude/DIIP za načrtovanje dvotirnosti nove železniške proge na odseku Divača–Koper.
- Strokovne podlage za posodobitev nacionalnega izvedbenega načrta za TSI INF; strukturni podsistem Infrastruktura.
- Strokovne podlage za Operativni načrt za obdobje 2020-2025; Načrt vlaganj v promet in prometno infrastrukturo za obdobje 2020–2025 na področju železnic.
- Strokovne podlage za Akcijski načrt za udejanjanje trajnostne mobilnosti na območju širšega ljubljanskega mestnega območja na področju železnic.
- Strokovne podlage za strateško razvojno nalogo (Nagibna tehnika oz. Izboljšanje železniškega potniškega voznega parka; Modernizacija in nabava voznih sredstev).
- Strokovne podlage za 25kV - Izdelava strokovnih podlag za strategijo morebitne spremembe sistema napetosti vozne mreže na javni železniški infrastrukturi.
- Strokovne svetovalne storitve za strateške dokumente, tehnično regulativo; priprava mnenj, pojasnil, predlogov glede aktov EU, nacionalne zakonodaje ...
- Vodenje in kooordiniranje izdelave: Strokovne podlage in predštudija upravičenosti za nadgradnjo regionalnih železniških prog v RS ter železniškega omrežja na področju LUR.
- Vodenje in koordiniranje Strokovnih podlag za nadgradnjo železniške postaje Zidani Most.

MZI

- Izvajanje strokovnih storitev, inženiringa, tehnične podpore in prenosa znanja pri izvedbi integracije upravljanja prometa v Nacionalnem centru za upravljanje prometa
- Izvajanje strokovnosvetovalnih storitev pri podpori in sodelovanju držav članic v okviru koridorjev jedrnega TEN-T omrežja za obdobje 2018 - 2020

2TDK

- Multikriterijska analiza in poenostavljena analiza stroškov in koristi za variante drugega tira Divača–Koper
- Splošno, tehnično in okoljsko poročilo za drugi tir železniške proge Divača–Koper

Mestna občina Velenje

- Recenzija projektne dokumentacije PZI Projektna dokumentacija za mestno kolesarsko omrežje Velenje–zahod–podhod v km 36+256 regionalne železniške proge št. 31 Celje–Velenje; recenzija Elaborata tehnologije železniškega prometa v času del.

RECENZIJE

DRSI

- PZI Ureditev državne ceste G2-108/1181 Šentjakob–Ribče od km 9,940 do km 11,920 ob naselju Senožeti.
- PZI Ureditev prehoda za pešce na državni cesti R2-424, odsek št. 1349 Kamnik–Ločica, v km 7690 v naselju Potok.
- IDP Ureditev kolesarske povezave R12 Zreče–Oplotnica, v območju občine Zreče.
- Izvedbeni načrt za izvedbo; Ureditev krožnega križišča Šobec na R1-209/1088 Lesce–Bled, v km 1,206.
- IZN, Preplastitev RC R3-658/2517 Dobliče–Sv. Ana–Stari trg.
- Ureditev državne ceste R3-644/1356 Ljubljana, (Šmartinska)–Šentjakob od km 0,895 do km 2,250.
- Križišče državne ceste R1-230, odsek 1310 Ljutomer–Pavlovci, km 1,460 do km 1,960 z LC 302161 in JP 723261, križišče Radomerje.
- Izgradnja meteorne kanalizacije od državne ceste, R1-210, odsek 1107 Preddvor–Kranj do iztoka v Kokro.
- Ureditev južnega dela obvoznice Vrhnika – Preureditev javne poti JP 966601 v povezovalno cesto in rekonstrukcija RC R3-642/1146 – SKLOP 2.
- Ureditev južnega dela obvoznice Vrhnika – novogradnja lokalne ceste skozi industrijsko cono Liko - SKLOP 3
- Izgradnja površin za pešce in kolesarje ob regionalni cesti R2-419/1204 od km 2+724 do km 3+845 od naselja Mali Slatnik do naselja Petelinjek.
- Regionalna cesta R3-749/4109 Jurovski Dol–Lenart; Ureditev varne šolske poti ter avtobusnih postajališč v naselju Jurovski Dol.
- Ureditev prehoda za pešce v naselju Vinica na regionalni cesti RT-919, odsek 1343 Vinica–Stari trg km 0+220 v dolžini 150 m.
- IZN, Ureditev enopasovnega krožnega križišča K6 na glavni cesti G2-104/1136 Kranj–Spodnji Brnik v km 2+710.
- PZI Ureditev območja križišča DC R2-430 odsek 0274, 0275 in 1452 - križišče Pod Jožefom.
- Državna cesta R2-430, odsek 0276 Sl. Bistrica – Ložnica in odsek 0277 Ložnica–Tepanje; Ureditev križišča z R3-700/1273 Oplotnica–Ložnica in LC 440351 Spodnja Ložnica–Cigonca in ureditev para avtobusnih postajališč; Ureditev MVSPN Ložnica.
- PZI Ureditev odseka DC R3-610/1370 Dolenja Trebuša–Spodnja Idrija ob naselju Spodnja Kanomlja.
- Ureditev območja križišča na R1-232/1315, Petrovci–Martjanci od km 14,820 do km 15,220, križišče Sebeborci.
- Ureditev območja R3-647/1173 v km 0,700 do km 1,150 – vstop v naselje Grosuplje.
- PZI, Ureditev območja avtobusnih postajališč in križišča Kleče pri Dolu na G2-108/1181 Šentjakob–Ribče od km 5,660 do km 5,880.
- PZI, Ureditev križišča ter para AP Drtija na državni cesti R2-415/1216 Želodnik–Drtija od km 10,850 do km 11,004 in odseka R2-415/1217 Drtija–Izlake od km 0,000 do km 0,215.
- Ureditev območja križišča Melje na državni cesti, R3-709/8614 MB (Meljska cesta), od km 0,162 do km 0,248.
- Preureditev centralnega krožnega križišča Trebnje, križišče za Dobrnič in križišče za Treles, Državna cesta R2-448, odsek 0220 priključek Trebnje zahod–Trebnje.
- PZI, Ureditev R1-232/1314 v Šalovcih od km 3+600 do km 5+350.

- Ureditev območja državne ceste R1-230, odsek 1309 Križevci–Ljutomer od km 2,456 do km 2,783, v dolžini 327 m – križišče za naselje Šalinci.
- Ureditev državne ceste R2-407/1144 Gorenja vas –Ljubljana od km 8+500 do km 10+060 (1. in 2. faza).
- Ureditev državne ceste R2-407/1144 Gorenja vas–Ljubljana od km 8+500 do km 10+060; ureditev križišča v km 10+100.
- PZI, Ureditev območja avtobusnega postajališča Sele Dular na R1-227/1423 Kotlje–Slovenj Gradec, km 1+731 do km 2+014.
- PZI, Ureditev območja avtobusnih postajališč Beli potok Laznik na R2-430/0281 Stranice–Višnja vas od km 2,910 do km 3,180.

DARS

- Rekonstrukcija priključka Letališke ceste na vzhodno ljubljansko obvoznico A1 - SKLOP 2.

Vlada RS

- PZI, Hotel Brdo.

Mestna občina Velenje

- Projektna dokumentacija za mestno kolesarsko omrežje – zahod.
- Projektna dokumentacija za mestno kolesarsko omrežje; ureditev kolesarskih povezav ob Prešernovi cesti.
- Projektna dokumentacija za mestno kolesarsko omrežje – vzhod.

Občina Vrhnika

- IP, Ureditev regionalne kolesarske povezave Barjansko kolesarsko omrežje na območju občine Vrhnika.

PREMOŽENJSKOPRAVNE IN GEODETSKE STORITVE

PREMOŽENJSKOPRAVNE STORITVE

DARS

- pridobivanje nepremičnin za gradnjo avtocest,
- odmera zemljišč,
- premoženjskopravna ureditev razmerij z lastniki nepremičnin,
- vknjižba sprememb v zemljiški knjigi,
- aktivnosti za dokončno premoženjskopravno ureditev že izvedenih in prometu predanih avtocestnih odsekov,
- aktivnosti na področju investicij:
 - tretja razvojna os jug (hitre ceste od avtoceste A2 Ljubljana – Obrežje pri Novem mestu do priključka Maline),
 - tretja razvojna os sever (priključek Velenje jug do priključka Slovenj Gradec jug in priključek Šentrupert do priključka Velenje jug),
 - AC odsek Koseze–Kozarje (razširitev),
 - ureditve Leskovškove in Letališke ceste,
 - AC odsek Markovec–Gorišnica–Ormož.

DRSI (področje železnic)

- dokončna premoženjskopravna ureditev posegov v sklopu modernizacije in elektrifikacije železniške proge Pragersko–Hodoš,
- sodelovanje pri projektu izgradnje vozlišča Pragersko,
- sodelovanje pri projektu nadgradnje železniške proge Zidani Most–Celje,
- sodelovanje pri projektu nadgradnje železniškega odseka Maribor–Šentilj–državna meja, vključno z novo traso (predor Pekel in viadukt Pesnica) in ureditve križanj cest z železnico,
- sodelovanje pri projektu nadgradnje, novogradnje in ureditve železniških postaj in postajališč na območju JŽI,
- sodelovanje pri projektih zavarovanja nivojskih prehodov,
- sodelovanje pri projektu protihrupne zaščite (v Mariboru in Zalogu v Ljubljani),
- premoženjskopravne in geodetske storitve na področju urejanja javne železniške infrastrukture (svetovanje pri zajemu in kontroli zajetih podatkov za okoli 390 km železnic, v skladu s sprejeto Metodologijo za zajem dejanske rabe javne železniške infrastrukture na območju celotne Slovenije).

DRSI (področje cest)

- pridobivanje nepremičnin za realizacijo projektov, ki se na glavnih in regionalnih cestah izvajajo na podlagi vsakoletnega proračuna.

Leta 2019 so bile uspešno pridobljene nepremičnine na 62 odsekih državnih cest.

MzI (Direktorat za Pomorstvo)

- storitve v zvezi s pridobivanjem nepremičnin za potrebe ureditve Zunanjega kamionskega terminala v Lukii Koper ter ureditve Kasete 5A in 6A

Direkcija RS za vode

- storitve v zvezi s pridobivanjem nepremičnin na področju urejanja vodnih zemljišč (Vogršček, Merinščica)

PREMOŽENJSKOPRAVNE STORITVE**DARS****Izvajanje nadzora nad izvedbo**

- upravni del prenosa lege gradbene parcele (izdaja odločb) za okoli 30 km avtocest in hitrih cest z deviacijami (del tretje razvojne osi sever, AC Koseze–Kozarje, del AC Markovci–Gorišnica),
- prenos lege gradbene parcele za 7 km avtocest in hitrih cest z deviacijami (del tretje razvojne osi sever).

Zastopanje v postopkih geodetskih storitev in sodnih postopkih določitve meje

- 91 postopkov.

DRSI (železnice)

- nadzor nad izvedbo upravnega dela prenosa lege gradbene parcele (izdaja odločb) za 8,2 km železnic na progi Maribor–Šentilj,
- dokončna odmera izvlečnega tira,
- prenos lege gradbene parcele določenih ureditev v okviru nadgradnje železniške proge Zidani Most–Celje.

DRSI (ceste)

- dokončana geodetska izmera 87 odsekov že zgrajenih in rekonstruiranih glavnih in regionalnih ter kolesarskih povezav cest v dolžini 190 km,
- izvedenih 1741 postopkov v zvezi z urejanjem in zamejičenjem posestnih meja,
- zaključenih 6 postopkov sodnih ureditev meje, ki so bili evidentirani v zemljiški kataster.

PROSTORSKO NAČRTOVANJE VARSTVO OKOLJA

Izvajanje konzultantskih storitev za naročnika DRSI pri izdelavi:

- Pobude za pričetek priprave državnega prostorskega načrtovanja o spremembah in dopolnitvah Državnega prostorskega načrta za cesto G2-108 Hrastnik–Židani Most in deviacijo ceste G1-5 Rimske Toplice–Židani Most–Radeče,
- Pobude za pričetek priprave državnega prostorskega načrtovanja o spremembah in dopolnitvah Državnega lokacijskega načrta za drugi tir železniške proge na odseku Divača – Koper (nadgradnja v dvotirno progo).

TUJI TRGI

ČISTILNA NAPRAVA IN KANALIZACIJA BERANE (ČRNA GORA)

Kanalizacija:

- izvedenih je 21 km fekalne kanalizacije in 1,5 km meteorne kanalizacije. Fekalna kanalizacija je izvedena s cevmi GRP, premera DN 200 - DN 500, meteorna kanalizacija pa s HDPE cevmi premera DN 250 - DN 800.

Komunalna čistilna naprava Berane:

- 20.000 PE (z možnostjo dograditve na 27.000 PE), biološko čiščenje, tehnologija SBR, 3 bazeni (vsak s kapaciteto 2.900 m³), sušenje blata do 25% sušine.

Dostopna cesta, regulacija reke.

Vrednost del:

- čistilna naprava: 6.101.739,29 EUR brez DDV
- kanalizacija: 6.008.304,72 EUR brez DDV

Naročnik: Uprava javnih radov, Podgorica, Črna gora





DRI upravljanje investicij, Družba za razvoj infrastrukture, d. o. o.

Kotnikova ulica 40
SI-1000 Ljubljana



info@dri.si www.dri.si