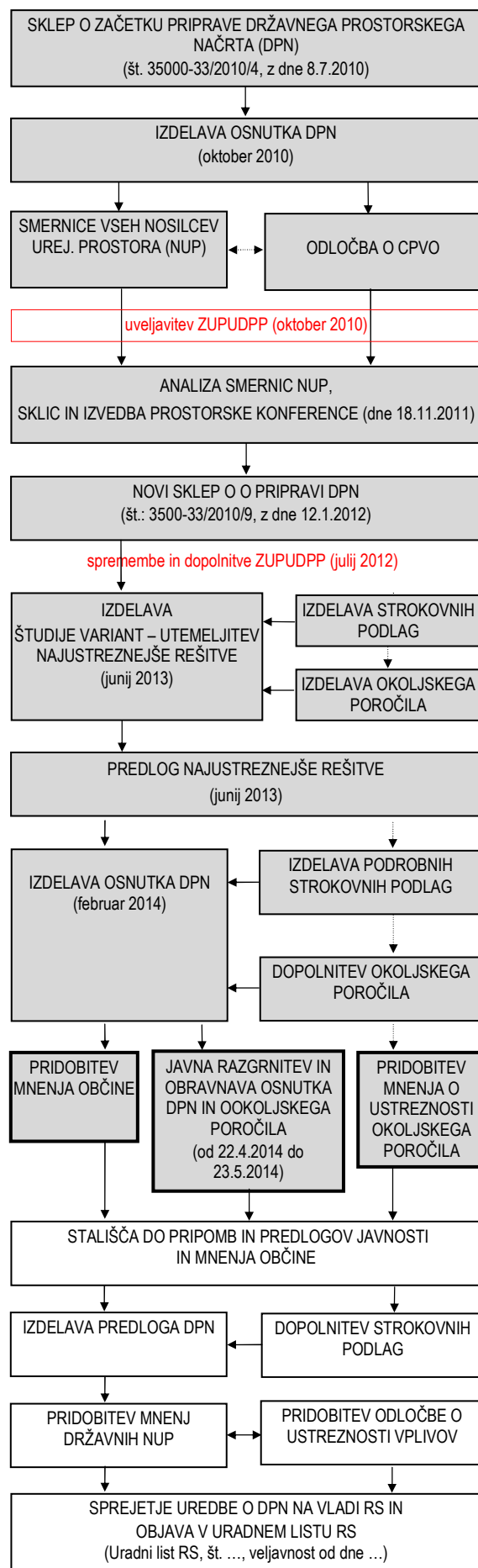


## A. POSTOPEK PRIPRAVE DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA (DPN)



## B. PREDMET IN CILJ PROSTORSKE UREDITVE IN NAMEN DPN

Predmet načrtovanja je prenosni plinovod R51A Jarše-Sneberje. Prenosni plinovod je prostorska ureditev državnega pomena, ki se načrtuje z državnim prostorskim načrtom (DPN). Postopek priprave in sprejemanja DPN poteka skladno z določili Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Ur.l. RS, št. 80/10, 106/10-popr. in 57/12).

Načrtovani prenosni plinovod R51A Jarše-Sneberje predstavlja odsek plinovodnega obroča Ljubljane, katerega osnovni cilj je zagotoviti dolgoročno, varno in zanesljivo napajanje distribucijskega plinovodnega omrežja Ljubljane. Za vzpostavitev plinovodnega obroča je treba dograditi prenosno plinovodno omrežje in sicer s plinovodom Vodice-TE-TOL (veljavni DPN), plinovodom R51B TE-TOL-Vevče (DPN v pripravi), plinovodom R51C Kozarje-Vevče (DPN v pripravi) in plinovodom R51A Jarše-Sneberje, ki je predmet tega DPN, ter rekonstruirati obstoječi prenosni plinovod L10000. Mestna občina Ljubljana je posodobitev in dograditev prenosnega plinovodnega omrežja opredelila že v strateškem delu občinskega prostorskega načrta.

DPN določa območje prostorske ureditve ter prostorske izvedbene pogoje in je podlaga za pripravo projektov za pridobitev gradbenega dovoljenja po predpisih o graditvi objektov. Za predmetni DPN se izvede postopek celovite presoje vplivov na okolje.

## C. OPIS PROSTORSKE UREDITVE

Načrtovana je gradnja prenosnega plinovoda R51A Jarše-Sneberje, v dolžini približno 2,5 km, dimenzije do 300 mm in tlačne stopnje do vključno 30 bar, in sicer od načrtovane razdelilne merilno regulacijske postaje Jarše (RMRP Jarše) na zahodu do obstoječega prenosnega plinovoda L10000 na vzhodu, kjer je načrtovan plato razdelilne postaje Sneberje (RP Sneberje). Plinovod je del omrežja zemeljskega plina, ki je sestav cevovodov, z vsemi pripadajočimi postroji in postajami. Načrtovan je v celoti pod zemljo z izjemo obeh plinovodnih objektov RP Jarše in RP Sneberje.

*Prenosni plinovod R51A Jarše-Sneberje se nahaja na severovzhodnem robu mesta Ljubljana, v pasu med reko Savo na severni strani in naselji Jarše, Obrije, Šmartno ob Savi, Hrastje in Sneberje na južni strani. Trasa plinovoda se začne na območju načrtovane RMRP Jarše, poteka po robu poplavnega gozda, nato čez kmetijske površine ob severnem robu naselja Obrije, za tem po odprtem prostoru in ob južni strani območja načrtovane vodarne Hrastje. Trasa se nato usmeri proti severovzhodu in prečka arheološko območje Hrastje, nato se usmeri proti vzhodu, poteka ob severnem robu naselja Sneberje, prečka regionalno cesto Ljubljana-Šentjakob, poteka vzporedno s poljsko potjo čez kmetijska zemljišča do obstoječega plinovoda L10000, kjer je na priključnem mestu načrtovana RP Sneberje. Na celotni dolžini posega v širše in v ožja vodovarstvena območja Ljubljanskega polja.*

*RMRP Jarše se zgradi v začetni stacionaži plinovoda severovzhodno od naselja Jarše na ograjenem platuju velikosti približno 1170 m<sup>2</sup>. Na platuju se zgradijo naslednji objekti in naprave: merilno regulacijska postaja, sprejemno oddajna čistilna naprava in dve oddajni čistilni napravi. Zgradi se notranja cesta, priključni odsek prenosnega plinovoda M5/R51A Vodice-Te-TOL, nizkonapetostni elektroenergetski in telekomunikacijski vod, infrastruktura za odvajanje padavinskih vod in javna razsvetljava.*

*RP Sneberje se zgradi v končni stacionaži plinovoda na priključku na obstoječi prenosni plinovod L10000 na ograjenem platuju velikosti približno 340 m<sup>2</sup>. Na platuju se zgradi sprejemna čistilna naprava in navezovalna inštalacija na obstoječi prenosni plinovod L10000. Zgradi se dostopna pot po trasi obstoječe poljske poti, ki se priključuje na regionalno cesto.*

Načrtovan je tudi sistem katodne zaščite, odstranitev rastja in ureditev površin po zgraditvi plinovoda, obnova gozdnega roba, ureditev delovišča in vse druge ureditve, ki so nujno potrebne za nemoteno delovanje načrtovanih ureditev.

Podani so pogoji za celostno ohranjanje kulturne dediščine, ohranjanje narave, varstva okolja in naravnih dobrin, upravljanje voda, varovanje zdravja ljudi, ki so povzeti iz okoljskega poročila izdelanega v sklopu celovite presoje vplivov na okolje za načrtovane prostorske ureditve. Določena je tudi izvedba monitoringa za posamezne sestavine okolja tako v času gradnje kot v času obratovanja.

## D. NAMEN JAVNE RAZGRNITVE IN JAVNIH OBRAVNAV

Namen javne razgrnitve osnutka DPN, strokovnih podlag in okoljskega poročila je seznanitev javnosti z načrtovanimi prostorskimi ureditvami. Javna razgrnitev bo potekala od 22. 4. 2014 do 23. 5. 2014 na Ministrstvu za infrastrukturo in prostor, Direktoratu za prostor, v prostorih Mestne občine Ljubljana, Oddelek za urejanje prostora, v prostorih Četrtna skupnosti Jarše in v prostorih Četrtna skupnosti Bežigrad. Javna obravnava bo potekala 24. 4. 2014 s pričetkom ob 17.00 uri v prostorih Osnovne šole Jože Moškrič.

Pripombe in predlogi k razgrnjenemu gradivu se v času javne razgrnitve lahko dajo pisno na mestih javne razgrnitve, lahko se pošljejo na naslov Ministrstvo za infrastrukturo in prostor, Direktorat za prostor, Langusova ulica 4, Ljubljana, ali na elektronski naslov [gp.mzip@gov.si](mailto:gp.mzip@gov.si), pri čemer se v rubriki »zadeva« navedejo ključne besede »DPN Jarše-Sneberje«. Obrazec za pripombe je na voljo na mestih javne razgrnitve in na spletni strani Ministrstva za infrastrukturo in prostor. Ministrstvo za infrastrukturo in prostor bo v roku 60 dni preučilo pripombe in predloge javnosti in do njih zavzelo stališča, ki jih bo objavilo na svoji spletni strani in jih tudi poslalo Mestni občini Ljubljana.

Utemeljene pripombe in predlogi bodo smiselno upoštevani pri izdelavi predloga DPN. Usklajen predlog DPN pa bo z uredbo sprejela Vlada RS.

Koordinator: MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO IN PROSTOR, Direktorat za prostor  
 Pobudnik: MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO IN PROSTOR, Direktorat za energijo  
 Investitor: PLINOVODI d.o.o.  
 Izdelovalec: ZUM d.o.o.

## DRŽAVNI PROSTORSKI NAČRT ZA PRENOSNI PLINOVOD R51A JARŠE-SNEBERJE

### JAVNA RAZGRNITEV OSNUTKA

### POVZETEK ZA JAVNOST

Merilo: 1: 7.500  
 Kartografska podlaga: SIGI 5 (vir: Geodetski inštitut Slovenije, december 2010)  
 Datum: marec 2014





ŠENTJAKOB OB SAVI

SAVA

JARŠE

RMRP Jarše

RP Sneberje

OBRIJE

SNEBERJE





RTNO OB SAVI

HRASTJE

DRŽAVNI PROSTORSKI NAČRT ZA  
PRENOSNI PLINOVOD  
R51A JARŠE-SNEBERJE

Osnutek

Legenda:

-  prenosni plinovod R51A Jarše-Sneberje
-  meja območja DPN
-  RMRP Jarše razdelilna merilno-regulacijska postaja Jarše
-  RP Sneberje razdelilna postaja Sneberje

ZUM  
URBANIZEM  
PLANIRANJE, PROJEKTIRANJE  
2000 MARIBOR, Grška ul. 7

100m 200m 500m

M 1:7500