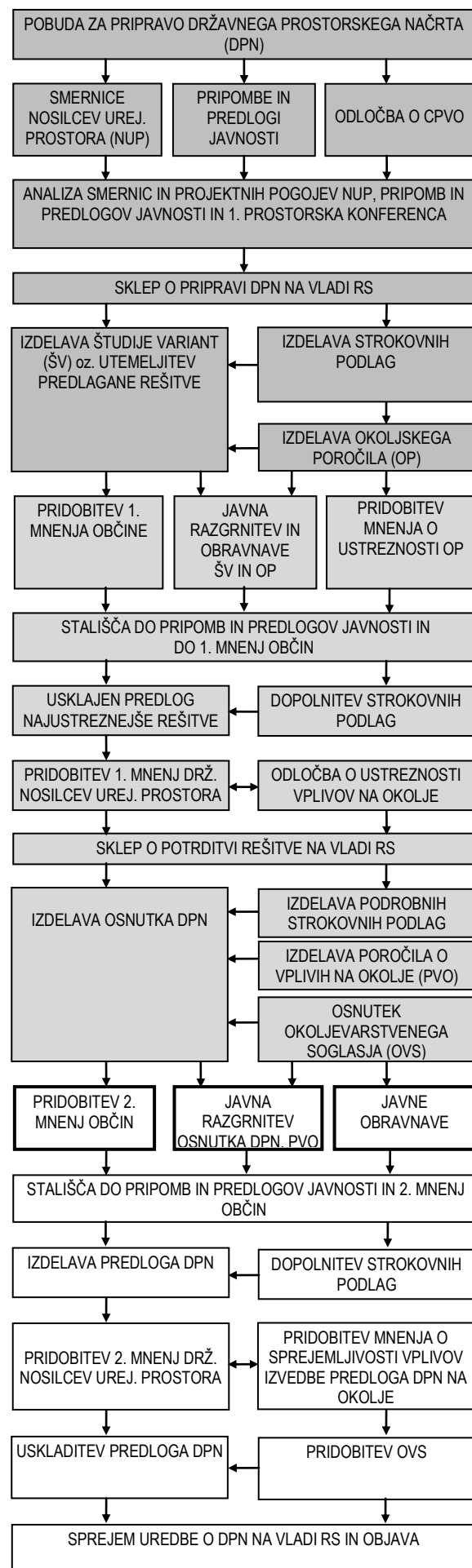


A. POSTOPEK PRIPRAVE DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA (DPN)



B. OPREDELITEV PROSTORSKE UREDITVE IN NAMEN UTEMELJITVE REŠITVE

Predmet načrtovanja je prenosni plinovod R15/1 Lendava-Ljutomer. Njegov osnovni cilj je zagotovitev povezave slovenskega in madžarskega prenosnega plinovodnega sistema.

Načrtovan je prenosni plinovod s premerom do DN500 mm in načrtovanim tlakom do 100 bar(n) od priključnega odseka Merilno regulacijske postaje Lendava do obstoječe merilno regulacijske postaje Ljutomer.

Prenosni plinovod je prostorska ureditev državnega pomena, ki se načrtuje z DPN. Postopek priprave in sprejemanja DPN se pripravlja skladno z določili Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (ZUPUDPP) (Ur. l. RS, št. 80/10, 106/10-popr., 57/12 in 61/17-ZUreP-2) v zvezi z drugim odstavkom 270. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17).

C. OPIS PROSTORSKE UREDITVE

Načrtovane prostorske ureditve obsegajo:

- gradnjo prenosnega plinovoda R15/1 Lendava-Ljutomer,
- dograditev merilno regulacijske postaje Ljutomer in
- gradnjo sekcijske zaporne postaje BS1/1.

Zahteve za načrtovanje, gradnjo, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z delovnim tlakom nad 16 bar določa Pravilnik o tehničnih pogojih za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z delovnim tlakom nad 16 bar ter o pogojih za posege v območjih njihovih varovalnih pasov (Uradni list RS, št. Uradni list RS, št. 12/10, 45/11 in 17/14 – EZ-1).

Prenosni plinovod R15/1 Lendava-Ljutomer je del omrežja zemeljskega plina, ki je sestav cevovodov z vsemi pripadajočimi postroji in postajami. Nahaja se pretežno pod površino zemlje, razen na območjih plinovodnih objektov (merilno regulacijska postaja, sekcijna zaporna postaja). Predvidena je uporaba jeklenih cevi, tovarniško izoliranih s polietilensko izolacijo. Cevi so spojene z varjenjem, prav tako tudi vse armature, ki se nahajajo na podzemnem delu plinovoda.

Trasa plinovoda dolžine približno 21 km poteka od priključnega odseka MRP Lendava v stacionaži 0+655 do MRP Ljutomer. Poteka vzporedno s plinovodom M9, in sicer od priključnega odseka MRP Lendava na zahodni strani avtoceste A5 proti naselju Gornji Lakoš in v nadaljevanju severno od naselij Gaberje, Kapca, Hotiza, Dolnja Bistrica, Razkrižje in Pristava vse do Ljutomera, kjer se zaključi na obstoječi MRP Ljutomer, ki je predvidena za razširitev. Med naseljema Dolnja Bistrica in Razkrižje trasa prečka reko Muro.

Razširitev obstoječe merilno regulacijske postaje Ljutomer obsega dograditev obstoječega platoja proti severu in zahodu, gradnjo objekta merilno regulacijske postaje, velikosti približno 20 m x 11 m, višine približno 8 m, več manjših tehnoloških objektov in elektroenergetskega priključka do TP Cven 2. Zaradi širitve platoja se prestavi na severovzhodni strani platoja obstoječa poljska pot v dolžini približno 75 m.

Gradnja sekcijske zaporne postaje BS1/1 obsega ureditev ograjenega platoja z jeklenim stolpom višine približno 8 m. za dostop do platoja se rekonstruira obstoječa dostopna pot s priključkom na regionalno cesto R3-726 (Renkovci-Črenšovci-Razkrižje).

Načrtovan je tudi sistem katodne zaščite, ureditev pripadajoče prometne in elektroenergetske infrastrukture ter omrežja elektronskih komunikacij, prilagoditve obstoječe elektroenergetske infrastrukture, odstranitev rastja in ureditev površin po zgraditvi

plinovoda, krajinska ureditev in vse druge ureditve, ki so nujno potrebne za nemoteno delovanje načrtovanih ureditev.

D. NAMEN JAVNE RAZGRNITVE

Namen javne razgrnitve osnutka DPN, poročila o vplivih na okolje, osnutka okoljevarstvenega soglasja in strokovnih podlag je seznanitev javnosti z načrtovanimi prostorskimi ureditvami.

Javna razgrnitev bo potekala v decembru 2021 in januarju 2022 na spletnem portalu GOV.SI: (<https://www.gov.si/drzavni-organi/ministrstva/ministrstvo-za-okolje-in-prostor/javne-objave-ministrstva-za-okolje-in-prostor/>) v prostorih Ministrstva za okolje in prostor, Direktorata za prostor, graditev in stanovanja, Dunajska 21, Ljubljana in v prostorih Občin Lendava, Velika Polana, Črenšovci, Razkrižje in Ljutomer.

Javna obravnava bodo potekale v:

- četrtek, 13. januarja 2022, s pričetkom ob 16.00, v sejni sobi občine Ljutomer, za občino Ljutomer;
- četrtek, 13. januarja 2022, s pričetkom ob 19.00, v Kulturni dvorani V Črenšovcih, Ul. Prekmurske čete 23, za občini Črenšovci in Razkrižje;
- torek, 18. januarja 2022, s pričetkom ob 16.00, v veliki sejni sobi mestne hiše, Glavna ulica 20, Lendava, za občino Lendava;
- torek, 18. januarja 2022, s pričetkom ob 19.00, v dvorani Doma krajanov v občinski zgradbi, Velika Polana 111, za občino Velika Polana.

Javnost ima do konca javne razgrnitve pravico dajati pripombe in predloge na razgrnjeno gradivo, in sicer pisno na mestih javne razgrnitve (na obrazcu za pripombe, ki je na voljo na mestih javne razgrnitve in na spletni strani Ministrstva za okolje in prostor), po pošti na naslov Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska 48, Ljubljana in na elektronski naslov gp.mop@gov.si, s pripisom »oDPN Lendava-Ljutomer«. Pripombe, ki se nanašajo na gradivo v zvezi s postopkom presoje vplivov na okolje, se lahko v pisni obliki posredujejo tudi na naslov Agencije Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana na elektronski naslov gp.arso@gov.si.

Osebe, ki na območju, na katerem nameravani poseg povzroča obremenitve okolja, ki lahko vplivajo na zdravje ali premoženje ljudi, stalno prebivajo ali so lastniki ali drugi posestniki nepremičnin, in nevladne organizacije iz prvega odstavka 153. člena Zakona o varstvu okolja lahko zahtevajo vstop v postopek za izdajo okoljevarstvenega soglasja, če v roku 35 dni od objave javnega naznanila vložijo zahtevo za vstop v postopek in sicer pisno na mestih javne razgrnitve (na obrazcu za pripombe, ki je na voljo na mestih javne razgrnitve in na spletni strani Ministrstva za okolje in prostor) in po pošti na naslov Agencije Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana ter na elektronski naslov gp.arso@gov.si. V vlogi je treba določno navesti ali izkazati pravni interes.

Direktorat za prostor, graditev in stanovanja pri Ministrstvu za okolje in prostor, Direktorat za energijo pri Ministrstvu za infrastrukturo in Agencija Republike Slovenije za okolje bodo v roku 60 dni po zaključku javne obravnave preučili pripombe in predloge javnosti in do njih zavzeli stališče. Ministrstvo za okolje in prostor jih bo objavilo na svoji spletni strani in jih posredovalo občini.

Utemeljene pripombe in predlogi bodo smiselno upoštevani pri izdelavi predloga državnega prostorskega načrta.

Prilavljavec: MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR, Direktorat za prostor, graditev in stanovanja
 Pobudnik: MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO, Direktorat za energijo
 Investitor: PLINOVODI d.o.o.
 Izdelovalec: ZUM d.o.o.

DRŽAVNI PROSTORSKI NAČRT ZA PRENOSNI PLINOVOD R15/1 LENDAVA-LJUTOMER

Javna razgrnitev osnutka

POVZETEK ZA JAVNOST

Merilo: 1: 50.000
 Kartografska podlaga: SIG150 (vir: Geodetski inštitut Slovenije)
 Datum: december 2021



Državni prostorski načrt za prenosni plinovod R15/1 Lendava—Ljutomer

- Legenda:**
- meja območja predlagane rešitve
 - prenosni plinovod R15/1 Lendava—Ljutomer
 - načrtovani prenosni plinovod R15/1 Pince—Lendava
 - objekt energetske infrastrukture
 - obstoječi prenosni plinovod R15 Kidričevo—Lendava
 - meja občine
 - ime občine

ZUM
URBANIZEM, PLANIRANJE, PROJEKTIRANJE
d.o.o.
2000 MARIBOR, Grajska ul. 7

