



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE
Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00
F: 01 478 40 52
E: gp.arso@gov.si
www.arso.gov.si

Številka: 35405-231/2017-3
Datum: 29. 8. 2017

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16 in 41/17) in petega odstavka 51.a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16) v predhodnem postopku za nameravani poseg: plinifikacija občine Šempeter – Vrtojba, povezava do poslovne cone Vrtojba ob hitri cesti, nosilcu nameravanega posega ADRIAPLIN, Podjetje za distribucijo zemeljskega plina d.o.o. Ljubljana, Dunajska cesta 7, 1000 Ljubljana, ki ga po pooblastilu direktorja Livia Marzianija zastopa podjetje PROJEKT d.d., Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica, naslednji

S K L E P

1. Za nameravani poseg: plinifikacija občine Šempeter – Vrtojba, povezava do poslovne cone Vrtojba ob hitri cesti, na zemljiščih, v k.o. 2315 Šempeter s parc. št. 3440/8; v k.o. 2316 Vrtojba s parc. št. 117/4, 115/5, 85/6, 85/5, 32/0, 47/2, 46/3, 72/1, 54/5, 43/7, 40/2 in 1171/3, nosilcu nameravanega posega ADRIAPLIN, Podjetje za distribucijo zemeljskega plina d.o.o. Ljubljana, Dunajska cesta 7, 1000 Ljubljana, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v:

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju naslovni organ), je dne 31. 5. 2017 s strani nosilca nameravanega posega ADRIAPLIN, Podjetje za distribucijo zemeljskega plina d.o.o. Ljubljana, Dunajska cesta 7, 1000 Ljubljana, ki ga po pooblastilu direktorja Livia Marzianija zastopa podjetje PROJEKT d.d., Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: plinifikacija občine Šempeter – Vrtojba, povezava do poslovne cone Vrtojba ob hitri cesti, v skladu z 51.a členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi in njeni dopolnitvi z dne 24. 8. 2017 je nosilec nameravanega posega priložil:

- Potrdilo o plačilu upravne takse v višini 22,60 € z dne 29. 5. 2017;
- Pooblastilo za zastopanje št. 756/17-KPD z dne 23. 2. 2017;

- PGD, Plinifikacija Občine Šempeter – Vrtojba, povezava do poslovne cone Vrtojba ob hitri cesti, 0 – Vodilna mapa, št. projekta: 13734-01, april 2017, PROJEKT d.d., Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- PGD, Plinifikacija Občine Šempeter – Vrtojba, povezava do poslovne cone Vrtojba ob hitri cesti, 3 – Načrt gradbenih konstrukcij in drugih gradbenih načrtov, št. projekta: 13734-01, načrt št. 13734-01-05, april 2017, PROJEKT d.d., Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica in
- PGD, Plinifikacija Občine Šempeter – Vrtojba, povezava do poslovne cone Vrtojba ob hitri cesti, 5 – Načrt strojnih inštalacij in strojne opreme, št. projekta: 13734-01, načrt št. 13734-01-05, april 2017, PROJEKT d.d., Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- Vodno soglasje, ki ga je pod št. 35507-2393/2017-3 dne 22. 5. 2017 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Soče, Cankarjeva 62, 5000 Nova Gorica in
- Podatek o okvirnem času trajanja gradbenih del.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilec nameravanega posega v okolje iz tretjega odstavka 51. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Pri ugotovitvi iz prvega odstavka 51.a člena ZVO-1 ministrstvo upošteva merila, ki se nanašajo na značilnosti nameravanega posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17, v nadaljevanju Uredba o posegih v okolje).

V skladu s točko D Energetika, D.IV Prenos energije, D.IV.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka potrebna, če gre za druge cevovode za transport zemeljskega plina, nafte in naftnih derivatov, razen priključkov na objekte javne infrastrukture, nad 1 km.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega izgradnjo plinovodnega omrežja dolžine 1.232 m. Glede na dolžino plinovoda, ki presega zgoraj navedeni prag, določen v točki D.IV.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je za nameravani poseg potrebno izvesti predhodni postopek.

Predmet nameravanega posega je širitev distribucijskega plinovodnega omrežja z glavnimi plinovodi v Občini Šempeter – Vrtojba na območju Poslovne cone Vrtojba ob hitri cesti, vključno z ustrežno armaturo.

Predvideni distribucijski plinovod se bo v ulici Polje v cestnem telesu R3-614/5733 navezal na obstoječi distribucijski plinovod. Nadalje bo distribucijski plinovod potekal v cestnem telesu R3-614/5733 v smeri krožišča. Na območju krožišča bo distribucijski plinovod prečkal cesto R3-614/1550 in potekal v zelenici v smeri hitre ceste. V neposredni bližini bencinskega servisa se bo izvedel odcep distribucijskega plinovoda v smeri proti objektu na naslovu Mednarodni prehod 1. Odcep distribucijskega plinovoda bo potekal v kamionski cesti HC H4/1467 (severni del).

Predviden glavni distribucijski plinovod bo nadalje potekal v cestnem telesu kamionske ceste HC H4/1467 (severni del), in sicer v smeri proti hitri cesti. Predviden distribucijski plinovod bo prečkal hitro cesto HC-H4/0380 in HC-H4/0780 in nadalje v robu cestnega telesa kamionske ceste HC-H4/1467 (južni del). Objekt na naslovu Mednarodni prehod 4 in obstoječ bencinski servis bo zaobšel po južni strani in sicer v zelenici. Nekoliko kasneje bo predviden distribucijski

plinovod ponovno prečkal kamionsko cesto HC-H4/1467 (južni del). Za mestom prečkanja kamionske ceste HC-H4/1467 (južni del) bo predviden odcep distribucijskega plinovoda namenjen kasnejši širitvi omrežja.

Predviden glavni distribucijski plinovod bo nadalje potekal deloma v varovalnem pasu, deloma v cestnem telesu kamionske ceste HC-H4/1467. Razveja se na dva odcepa.

Prvi bo potekal v smeri proti objektu na naslovu Mednarodni prehod 3a, drugi pa proti objektu Mednarodni prehod 8.

Predvideni distribucijski plinovod bo omogočal kasnejšo širitev omrežja znotraj območja Poslovne cone Vrtojba ob hitri cesti.

Distribucijsko omrežje bo grajeno iz materiala polietilen visoke gostote (PEHD).

Zunanji premer plinovodnih cevi bo znašal do 125 mm (PE125).

Delovni tlak v omrežju bo znašal 4 bar (podano kot nadtlak).

Skupna dolžina predvidenega distribucijskega omrežja bo znašala okvirno 1.232 m.

Distribucijsko plinovodno omrežje za svoje nemoteno delovanje ne potrebuje navezave na nobeno od obstoječih gospodarskih javnih infrastruktur.

Nosilec nameravanega posega v zahtevi za začetek predhodnega postopka navaja, da bo nameravani poseg imel naslednje vplive na okolje: emisije onesnaževal v zrak, nastajanje odpadkov, hrup.

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje ugotovil, da za nameravani poseg glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive, ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je namreč ugotovil:

1. da je izvedba plinovoda predvidena na območju Poslovne cone Vrtojba ob hitri cesti na območju občine Šempeter – Vrtojba. Povečini bo načrtovano plinovodno omrežje potekalo v obstoječem oziroma predvidenem (v poslovni coni) cestnem telesu, in sicer v skupnem koridorju z obstoječo oziroma predvideno (v poslovni coni) komunalno infrastrukturo;
2. da bo raba naravnih virov pri nameravanem posegu v času gradnje omejena na rabo mineralnih surovin (pesek, ...) in vode za potrebe gradnje;
3. da bodo pri nameravanem posegu v času gradnje nastali gradbeni odpadki od izkopa in deloma tudi konstrukcijski odpadki zaradi rušitve asfaltnih površin. Odpadki se bodo ločeno zbirali na gradbišču in bodo oddani pooblaščenemu zbiralcu gradbenih odpadkov. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega kot manj pomemben;
4. da bodo pri nameravanem posegu v času izvajanja gradbenih del nastajale emisije onesnaževal v zrak, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča. Prisotne bodo tudi emisije prahu, ki bodo izrazitejše v suhem in vetrovnem vremenu. Glede na predviden obseg del in glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih po odsekih in poteka relativno hitro, bodo večje obremenitve določenih točk na gradbeni trasi časovno omejene (ca. 1 mesec). Zaradi izvajanja gradnje ni pričakovati pomembnejšega poslabšanja kakovosti zunanjega zraka ob trasi plinovoda, na širšem območju pa bo vpliv zanemarljiv. Vpliv na kakovost zunanjega zraka na območju nameravanega posega se ocenjuje kot manj pomemben;

5. da bodo pri nameravanem posegu v času izvajanja gradbenih del, in sicer v dnevnem času, nastajale emisije hrupa gradbenih strojev in tovornega prometa ter emisije hrupa zaradi nekaterih gradbenih del. Glede na predviden obseg del in glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih po odsekih in poteka relativno hitro, bodo večje obremenitve določenih točk (npr. posameznih za hrup občutljivih objektov) na gradbeni trasi časovno zelo omejene (ca. 1 mesec). Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega kot manj pomemben;
6. da bi pri nameravanem posegu v času izvajanja gradbenih del lahko nastale morebitne manjše emisije onesnaževal v tla/vode, predvsem zaradi obratovanja gradbene mehanizacije. V rabi bodo le gradbeni stroji, ki ne puščajo mineralnih olj. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega kot manj pomemben. V času obratovanja nameravanega posega ne bo prišlo do emisij snovi v tla/vode, saj bo izveden tlačni preizkus, ki bo dokazoval nepropustnost plinovoda;
7. da bodo v času gradbenih del nameravanega posega občasno nastajale vibracije kot posledica izvajanja nekaterih del, in kot posledica tovornega prometa, povezanega z gradnjo. Ker bo gradnja potekala le v dnevnem času in ker pri tovrstnih linijskih objektih gradnja poteka po odsekih in relativno hitro, gre za začasen vpliv oz. začasno motnjo v bivalnem ali naravnem okolju in ni pričakovati bistvenega poslabšanja bivalnih kakovosti ali poškodb objektov ob trasi plinovoda in pomembnega poslabšanja življenjskih pogojev za prosto živeče živali v naravnem okolju ob trasi plinovoda. Vpliv vibracij kot posledice gradnje se ocenjuje kot manj pomemben;
8. da bo med gradnjo zaradi del in prisotnosti strojev nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja, kar bo opazno le z bližje okolice. Izvedba nameravanega posega po končani gradnji predvideva vzpostavitev obstoječe rabe, zato nameravani poseg ne bo predstavljal vidne spremembe oz. spremembe krajine;
9. da se nameravani poseg ne nahaja na območju, ki ima s področja ohranjanja narave poseben status, prav tako se ne nahaja na območju varovalnih gozdov ali gozdnih rezervatov;
10. da se na obravnavanem območju ne nahajajo enote nepremične kulturne dediščine, vpisane v register nepremične kulturne dediščine na podlagi 9. člena Zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 16/08 in 123/08, 8/11 - ORZVKD39, 90/12, 111/13 in 32/16);
11. da se nameravani poseg nahaja na območju vrtojbensko-mirenske podtalnice. Obstoječe odtočne razmere padavinskih vod se ne poslabšujejo. Prečkanje vodotokov ni predvideno. Območje nameravanega posega se nahaja na vodozbirnem območju vrtojbensko-mirenske podtalnice: 2. ožji predlagani varstveni pas, 3. širši predlagani varstveni pas. Načrtovano plinovodno omrežje bo v celoti izvedeno podzemno s povprečnim nadkritjem nad temenom plinovodne cevi ca. 1,2 m. Predvideva se, da bo znašalo največje nadkritje nad temenom plinovodne cevi na območju prečkanja hitre ceste. Nadkritje bo na tem mestu znašalo ca. 2,5 m. Načrtovano plinovodno omrežje ne bo posegalo v nivo podtalnice. Za potrebe drugih infrastrukturnih objektov je bilo ugotovljeno, da znaša nivo podtalnice na območju gradnje na globini, ki je večja od 5,0 m. Iz evidenc naslovnega organa je razvidno, da se bo nameravana gradnja izvajala deloma v območju preostale poplavne nevarnosti. Z nameravanim posegom se poplavna varnost ne poslabšuje. V času obratovanja plinovodna

cev ne bo podvržena vzgonu in ne bo imela vpliv na poplavno varnost območja, zato obtežitev cevi ni potrebna. Za nameravani poseg je bilo izdano Vodno soglasje, ki ga je pod št. 35507-2393/2017-3 dne 22. 5. 2017 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Soče, Cankarjeva 62, 5000 Nova Gorica.

12. Drugi vplivi nameravanega posega upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, ne bodo pomembni.

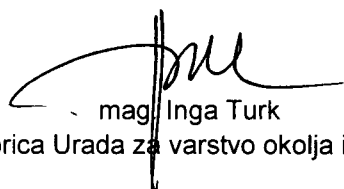
Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali z drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435417.


Ana Kezele Abramovic
sekretarka


mag. Inga Turk
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Pooblaščenцу nosilca nameravanega posega: PROJEKT d.d., Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica (za: ADRIAPLIN, Podjetje za distribucijo zemeljskega plina d.o.o. Ljubljana, Dunajska cesta 7, 1000 Ljubljana) - osebno.

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava,
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si),
- Občina Šempeter – Vrtojba, Trg Ivana Roba 3a, 5290 Šempeter pri Gorici – po elektronski pošti (info@sempeter-vrtojba.si).

