



Številka: 35409-197/2016/71

Datum: 11. februar 2021

Ministrstvo za okolje in prostor izdaja na podlagi 46. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17 – GZ, 21/18 – ZNOrg, 84/18 – ZIURKOE in 158/20, v nadaljevanju: ZVO), 22. in 23. člena Uredbe o okoljskem poročilu in podrobnejšem postopku celovite presoje vplivov izvedbe planov na okolje (Ur.l.RS št. 73/05; v nadaljevanju: Uredba), 89. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17; v nadaljevanju: ZUREP) ter prvega odstavka 101.b člena Zakona o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 96/04 – uradno prečiščeno besedilo, 61/06 – ZDru-1, 8/10 – ZSKZ-B, 46/14, 21/18 – ZNOrg, 31/18 in 82/20; v nadaljevanju: ZON), v postopku celovite presoje vplivov na okolje za Državni prostorski načrt za plinovod M1A/1 Interkonekcija Rogatec (v nadaljevanju: DPN), ki se pripravlja na pobudo Ministrstva za infrastrukturo, Direktorata za energijo, in na podlagi sklepa Vlade RS o pripravi DPN št. 35000-22/2016/3 z dne 22. 12. 2016, naslednjo

## O D L O Č B O

- 1. Vplivi izvedbe DPN na okolje bodo sprejemljivi, če se izvedejo ukrepi za preprečitev, omilitev in čim popolnejšo odpravo posledic pomembnih vplivov (omilitveni ukrepi) na okolje.**
- 2. Omilitveni ukrepi iz prejšnje točke in spremljanje stanja okolja zaradi izvedbe DPN morajo biti izvedeni na način in v obsegu, kot je navedeno v okoljskem poročilu za DPN, ki ga je izdelalo podjetje IBE d.d. Ljubljana v januarju 2021.**
- 3. V tem postopku ni bilo stroškov.**

## O b r a z l o ž i t e v

### I.

Sektor za strateško presojo vplivov na okolje Direktorata za okolje pri Ministrstvu za okolje in prostor (v nadaljevanju ministrstvo), je dne 8. 12. 2020 (zadnja dopolnitev dne 10. 2. 2021) prejel vlogo Direktorata za prostor, graditev in stanovanja pri Ministrstvu za okolje in prostor št. 35009-1/2016/160/10921-03, ki je v skladu z 80. členom ZUREP pripravljavec DPN, za odločitev o sprejemljivosti vplivov DPN na okolje. Gradivo DPN, izdelano v novembru 2020, ki je bilo z geslom dostopno na njihovem [spletnem strežniku](#) (datum zadnje posodobitve: 9. 2. 2021), sestavljajo:

A. Tekstualni del - uredba o DPN,

B. Grafični del (karte):

- 1 Območje DPN v širšem prostoru,
- 2.1 – 2.3 Ureditvena situacija s prikazom gospodarske javne infrastrukture in grajenega javnega dobra,
- 2.4 Ureditvena situacija MMRP Rogatec in SOČP Sotla,
- 3.1 – 3.7 Območje DPN z načrtom parcel,

C. Priloge:

1. Izvleček iz DPN,

2. Prikaz stanja prostora,
3. Strokovne podlage,
4. Smernice nosilcev urejanja prostora,
5. Obrazložitev in utemeljitev,
6. Povzetek za javnost,
7. Okoljsko poročilo.

Med prilogami pod točko C.7 je gradivu DPN priloženo Okoljsko poročilo za prenosni plinovod M1A/1 Interkonekcija Rogatec, IBE d.d., št. projekta: P4M1A1-B114/203, št. elaborata: P4M1A1-1P/01B, januar 2021. Njegov sestavni del pod točko 28 je Dodatek - Presoja sprejemljivosti vplivov gradnje prenosnega plinovoda M1A/1 Interkonekcija Rogatec na varovana (Natura 2000 in zavarovana) območja, Center za kartografijo favne in flore, februar 2020)

Iz gradiva DPN sledi, da je

- pobudnik za pripravo DPN Ministrstvo za infrastrukturo, Direktorat za energijo,
- investitor priprave DPN podjetje Plinovodi, d. o. o., Ljubljana, Cesta Ljubljanske brigade 11b, 1001 Ljubljana, in
- izdelovalec DPN podjetje Projekt, d. d., Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica.

Z DPN se načrtuje gradnja prenosnega plinovoda z oznako M1A/1 Interkonekcija Rogatec, dimenzije do vključno DN 800 mm in načrtovanim tlakom do vključno 100 bar(n), ki bo potekal po ozemlju občine Rogatec od obstoječe mejne merilno regulacijske postaje (MMRP) Rogatec do z Republiko Hrvaško dogovorjene mejne stične točke v strugi reke Sotle. Praviloma bo potekal vzporedno ob obstoječem plinovodu DN 500 mm M1A. Njegov osnovni cilj je povečanje čezmejnega prenosa zemeljskega plina in zagotavljanje diverzifikacije uvoznih plinskih virov in dobavnih poti domačemu energetskemu trgu ter s tem zanesljivejša in konkurenčnejša preskrba. Predstavlja del načrtovanega mednarodnega plinovodnega omrežja in se navezuje na hrvaški prenosni sistem, ki omogoča dvosmerne zmogljivosti z obrnjenim tokom. Gradnja načrtovanega plinovoda bo obsegala:

- novogradnjo prenosnega plinovoda na odseku od mejne merilno regulacijske postaje Rogatec (MMRP Rogatec) do reke Sotle. Plinovod je premera do vključno z DN 800 mm ter načrtovanega tlaka do 100 bar(n) v dolžini ca. 3,8 km,
- dograditev MMRP Rogatec,
- novogradnjo sprejemno oddajne čistilne postaje (SOČP) v dolini potoka Žahenberg območju Rogatca,
- optimizacijo prehoda Sotle na obstoječem plinovodu M1A.

Sestavni del prenosnega plinovoda so tudi vsi potrebni pripadajoči funkcionalni objekti na plinovodu ter povezave z obstoječim oz. predvidenim plinovodnim sistemom, kakor tudi vsi ostali pripadajoči postroji in postaje, vključno z napravami katodne zaščite, optičnim kablom za potrebe nadzora plinovodnega sistema itn.

## II.

Na podlagi drugega odstavka 46. člena ZVO ministrstvo izda odločbo, s katero potrdi sprejemljivost plana, če presodi, da so njegovi vplivi na okolje sprejemljivi, ali potrditev zavrne, če presodi, da vplivi izvedbe plana na okolje niso sprejemljivi. Pri tem upošteva ugotovitve okoljskega poročila, izdelanega na podlagi 41. člena ZVO, mnenja in pripombe javnosti iz 43. člena ZVO, morebitna mnenja in pripombe države članice iz 44. člena ZVO ter mnenja nosilcev urejanja prostora o upoštevanju smernic po predpisih o načrtovanju prostora.

Kot sledi iz 89. člena ZUREP, ministrstvo na podlagi mnenj nosilcev urejanja prostora, ki sodelujejo pri celoviti presoji vplivov na okolje, v 15 dneh odloči o sprejemljivosti vplivov izvedbe DPN na okolje oziroma o presoji sprejemljivosti.

Z odločbo št. 35409-197/2016/13 je bilo odločeno, da je v postopku priprave DPN treba izvesti postopek celovite presoje vplivov na okolje, v okviru katerega se izvede tudi presoja sprejemljivosti na posebno varstveno območje Sotla s pritoki, SI 3000303. Pripravlavec DPN je zato moral skladno z 42. členom ZVO pred izvedbo celovite presoje vplivov na okolje zagotoviti okoljsko poročilo, v katerem so opredeljeni, opisani in ovrednoteni vplivi izvedbe DPN na okolje in možne alternative, ob upoštevanju ciljev in geografskih značilnosti območja, na katerega se DPN nanaša. Kot sledi iz 33. člena ZON in določb Pravilnika o presoji sprejemljivosti vplivov izvedbe planov in posegov v naravo na varovana območja (Uradni list RS, št. 130/04, 53/06, 38/10 in 3/11), je za presojo sprejemljivosti na varovana območja moral k okoljskemu poročilu biti izdelan dodatek za presojo sprejemljivosti, izdelan po predpisani metodologiji. Pripravlavec DPN je moral po ugotovitvi ustreznosti okoljskega poročila v postopku sprejemanja DPN javnosti omogočiti seznanitev z DPN in z okoljskim poročilom v okviru javne razgrnitve.

Okoljsko poročilo za DPN je ministrstvo prejelo v proučitev dne 15. 10. 2018: Okoljsko poročilo za prenosni plinovod M1A/1 Interkonekcija Rogatec (IBE d.d., št. P4M1A1-B114/203, september 2018), Priložena sta bila tudi:

- Dodatek - Presoja sprejemljivosti vplivov gradnje prenosnega plinovoda M1A/1 Interkonekcija Rogatec na varovana (Natura 2000 in zavarovana območja (CKFF, julij 2017) in
- Hidrološko hidravlična analiza za načrtovani prenosni plinovod M1A/1 Interkonekcija Rogatec – ekspertno mnenje za študijo variant (DHD d.o.o., št. 173, dop. avgust 2018).

Za pisno mnenje o ustreznosti okoljskega poročila so bili dne 19. 5. 2017 zaprošeni nosilci urejanja prostora, ki sodelujejo v postopku celovite presoje vplivov na okolje, ker so glede na vsebino DPN pristojni za posamezne zadeve varstva okolja, varstvo ali rabo naravnih dobrin, krajine, varstvo zdravja ljudi ali varstvo kulturne dediščine: Direktorat za kmetijstvo pri Ministrstvu za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Ministrstvo za zdravje, Ministrstvo za kulturo, Zavod RS za varstvo narave, OE Celje, Ministrstvo za okolje in prostor - Direkcija RS za vode, Zavod za gozdove Slovenije). Ministrstvo je z dopisom št. 35409-197/2016-58 z dne 7. 1. 2019 ugotovilo, da skladno z določili 42. člena ZVO okoljsko poročilo šteje kot ustrezno in se lahko javno razgrne, ter o tem obvestilo koordinatorja.

Kot sledi iz prvega odstavka 22. člena Uredbe o okoljskem poročilu in podrobnejšem postopku celovite presoje vplivov izvedbe planov na okolje (Ur.l.RS št. 73/05), se odločitev, da plan ne bo škodljivo vplival na uresničevanje okoljskih ciljev, sprejme na podlagi vrednotenja vplivov plana, ki se ugotavlja v velikostnih razredih:

- razred A: ni vpliva oziroma je pozitiven vpliv;
- razred B: vpliv je nebitven;
- razred C: vpliv je nebitven zaradi izvedbe omilitvenih ukrepov;
- razred D: vpliv je bistven;
- razred E: vpliv je uničujoč;
- razred X: ugotavljanje vpliva ni možno.

### III.

Iz okoljskega poročila, citiranega v točki II. zgoraj, sledi, da bi bili izvedba DPN lahko imela bistvene vplive na zrak in podnebje (v primeru izrednih dogodkov), tla in relief (med gradnjo in med obratovanjem plinovoda), površinske vode in poplavna območja (med gradnjo in obratovanjem plinovoda), podzemne vode in vodovarstvena območja (med gradnjo plinovoda), rastlinstvo, živalstvo in habitatne tipe, naravne vrednote in ekološko pomembna območja, obremenjenost prebivalstva s hrupom (med gradnjo in obratovanjem plinovoda), zdravstveno varnost prebivalstva (med gradnjo in med obratovanjem plinovoda), kakovost krajine (med gradnjo in med obratovanjem plinovoda), gozdove (med gradnjo plinovoda), kmetijstvo in kmetijske površine (med gradnjo plinovoda), prebivalstvo na območju DPN (pred in med gradnjo ter med obratovanjem plinovoda), če se ne bi izvedli v okoljskem poročilu opisani

omilitveni ukrepi (velikostni razred C). Drugih bistvenih (velikostni razred D) ali uničujočih vplivov DPN (velikostni razred E) okoljsko poročilo ni ugotovilo.

Ministrstvo na podlagi »Stališč do pripomb in predlogov, podanih v času javne razgrnitve študije variant in okoljskega poročila, ki je potekala v času od 15. februarja 2019 do 18. marca 2019« št. 35009-1/2016-116 z dne 10. 4. 2019, ki sta jih sprejela in podpisala predstavnika koordinatorja in pobudnika priprave DPN, ugotavlja, da

- sta bila DPN in njegovo okoljsko poročilo javno razgrnjena v času od 15. februarja 2019 do 18. marca 2019 v prostorih koordinatorja na naslovu Dunajska cesta 21, Ljubljana, na spletni strani koordinatorja in na sedežu Občine Rogatec, Pot k ribniku 4, Rogatec;
- je bila dne 4. marca 2019 izvedena javna obravnava na sedežu Občine Rogatec;
- javnost, ki je bila seznanjena z DPN in okoljskim poročilom v času javne razgrnitve ali na javnih obravnavah, ni izrazila mnenj ali pripomb k vsebini razgrnjenega okoljskega poročila, ali k okoljski problematiki DPN, ki bi vplivale na sprejemljivost DPN z vidika vplivov na okolje.

Okoljsko poročilo v poglavju 4 opisuje in ocenjuje tudi čezmejne vplive izvedbe DPN. DPN namreč predstavlja del skupnega slovensko hrvaškega projekta, ki ga sestavljata »Prenosni plinovod M1A/1 Interkonekcija Rogatec« in »Međunarodni plinovod Rogatec (SLO) – Zabok DN 700/75 bar«.

Skladno s 44. členom ZVO je ministrstvo z dopisom št. 35409-415/2018 z dne 26. 3. 2020 o pripravi DPN obvestilo pristojno ministrstvo Republike Hrvaške in kontaktno osebo Republike Hrvaške po Espoo konvenciji. Ministrstvo za varstvo okolja in energetiko RH je z dopisom št. 018-02/19-07/02 z dne 20. maja 2020 sporočilo, da po proučitvi prejete dokumentacije ne ugotavljajo verjetnosti pomembnih vplivov na okolje na ozemlju RH in zato ne bodo sodelovali v čezmejnem postopku strateške presoje vplivov na okolje za DPN.

Skladno z 89. členom ZUREP in s 4. odstavkom 22. člena Uredbe je koordinator pridobil in vlogi priložil mnenja nosilcev urejanja prostora, ki sodelujejo v postopku celovite presoje vplivov na okolje za DPN:

- Ministrstva za okolje in prostor, Direkcije RS za vode, št. 35006-4/2020-14 z dne 11. 11. 2020, iz katerega sledi, da so bile pri izdelavi DPN upoštevane njihove splošne in konkretne smernice in da bodo vplivi izvedbe DPN na okolje z vidika upravljanja z vodami sprejemljivi, če bodo izvedeni omilitveni ukrepi zaradi ugotovljenih vplivov na površinske in podzemne vode za poplavna območja;
- Ministrstva za okolje in prostor, Direktorata za okolje, Sektorja za ohranjanje narave, št. 356-49/2016/21 z dne 11. 1. 2021, s priloženim mnenjem Zavoda RS za varstvo narave št. 1-III-235/6-O-20 z dne 7. 1. 2021, iz katerega sledi, da so bile pri pripravi DPN zadostno upoštevane naravovarstvene smernice in da so vplivi DPN s stališča ohranjanja narave sprejemljivi;
- Ministrstva za kulturo, št. 35002-11/2016/43 z dne 22. 5. 2020, iz katerega sledi, da je izvedba DPN z vidika varovanja kulturne dediščine sprejemljiva;
- Ministrstva za zdravje, št. 350-41/2020-4 z dne 19. 5. 2020, s priloženim strokovnim mnenjem Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano, št. 212b-09/1649-20/NP – 1527069-1 z dne 18. 5. 2020, iz katerega sledi, da so bile njihove dotedanje pripombe iz izdanih mnenj upoštevane in je izvedba DPN z vidika varovanja zdravja ljudi pred vplivi iz okolja sprejemljiva;
- Ministrstva za infrastrukturo (za področje rudarstva) št. 350-1/2020/323 z dne 24.12.2020, iz katerega sledi, da DPN ne posega na območja mineralnih surovin, zato je z vidika rudarstva izvedba DPN sprejemljiva;
- Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (za področje kmetijstva) št. 350-19/2016/26 z dne 7. 5. 2020, da je z vidika kmetijstva izvedba DPN sprejemljiva;
- Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (za področje gozdarstva in lovstva) št. 3401-22/2016/35 z dne 26. 5. 2020, iz katerega sledi, da so bile pripombe s področja

gozdarstva in lovstva pri pripravi DPN ustrezno upoštevane, da vključuje vse potrebne informacije za pripravo izvedbenih načrtov, projektne pogoje in priporočila za izvedbo in za nadzor, ter da so vplivi izvedbe DPN z vidika njihove pristojnosti sprejemljivi;

- Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (za področje ribištva) št. 350-7/2020/97 z dne 14.12. 2020, s priloženim strokovnim mnenjem Zavoda za ribištvo Slovenije (ZZRS) št. 4200-3/2016-10 z dne 16. 12. 2020, iz katerega sledi, da so bile smernice s področja ribištva pri pripravi DPN ustrezno upoštevane, da načrtovani posegi ob upoštevanju projektnih pogojev ZZRS ne bodo bistveno vplivali na obstoječe stanje ribjih populacij in je zato izvedba DPN z vidika ohranjanja rib in njihovih populacij sprejemljiva.

Kot sledi iz 101.b člena ZON, ministrstvo potrdi plan na podlagi izvedene celovite presoje vplivov na okolje, če ugotovi, da plan ne bo škodljivo vplival na varstvene cilje posameznih območij iz prvega odstavka 101. člena tega zakona in njihovo celovitost ter na povezanost evropskega ekološkega omrežja. Če ministrstvo potrdi plan, ga pristojni državni ali lokalni organ lahko sprejme. Kot sledi iz petega odstavka 101.a člena ZON, ministrstvo sprejme odločitve o obveznosti izdelave presoje sprejemljivosti planov in sprejema druge odločitve v postopku celovite presoje vplivov na okolje na podlagi mnenj organizacije, pristojne za ohranjanje narave.

Na podlagi ugotovitev okoljskega poročila in zgoraj citiranega mnenja Zavoda RS za varstvo narave je ministrstvo presodilo, da DPN ne bo škodljivo vplival na varstvene cilje območja Sotla s pritoki, SI 3000303.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev ministrstvo ugotavlja, kot je navedeno v 1. točki izreka.

#### IV.

V skladu z določili Uredbe o okoljskem poročilu in podrobnejšem postopku celovite presoje vplivov izvedbe planov na okolje (Ur. list RS, št. 73/05) se s potrditvijo plana določi tudi omilitvene ukrepe, merila in pogoje, ki morajo biti izpolnjeni, da se plan lahko izvede, ter načine spremljanja izvajanja plana, in odloči o spremljanju stanja okolja zaradi izvajanja plana: obsegu, kazalcih oz. merilih, nosilcih, načinu in rokih poročanja. Ministrstvo se pri tem opira na podatke iz okoljskega poročila ter na mnenja nosilcev urejanja prostora, ki sodelujejo v postopku celovite presoje vplivov na okolje za DPN.

Kot sledi iz okoljskega poročila, so za preprečitev ali zmanjšanje bistvenih vplivov izvedbe DPN na zrak, podnebje, tla, relief, površinske vode, poplavna območja, podzemne vode, vodovarstvena območja, rastlinstvo, živalstvo, habitatne tipe, naravne vrednote, ekološko pomembna območja, krajino, gozd, kmetijske površine in prebivalstvo, zlasti zdravstveno varnost in obremenjenost prebivalstva s hrupom, kot tudi na tveganje nesreč, potrebni ukrepi, ki jih morajo zagotoviti odgovorni projektant, odgovorni izvajalec del ter upravljavec plinovoda. Podrobneje so navedeni v naslednjih poglavjih okoljskega poročila: 3.1.4, 3.2.4, 3.3.4, 3.4.4, 3.6.4, 3.7.4, 3.9.4, 3.10.4, 3.11.4 in 3.13.4.

Za področje ohranjanja narave so v okoljskem poročilu določene splošne usmeritve za čas gradnje in obratovanja plinovoda, zlasti glede prečkanja vodotokov in preprečevanja naselitve in razvoja invazivnih rastlinskih vrst, podrobneje pa bodo omilitveni ukrepi morali biti opredeljeni v naslednji fazi izdelave projektne dokumentacije, skladno s 101.b členom ZON, ko bo izdelana v takšnem merilu, da bo možna natančnejša opredelitev omilitvenih ukrepov ter način njihove izvedbe (časovni okvirji, nosilci in način spremljanja). Končne projektantske rešitve v vseh nadaljnjih fazah (od pridobivanja okoljevarstvenega soglasja, gradbenega dovoljenja do izdelave PZI in Projekta izvedenih del) bo moral pregledati in potrditi strokovnjak s področja biologije, da bodo skladne s predvidenimi ukrepi v okoljskem poročilu.

Kot sledi iz okoljskega poročila, bo treba poleg rednega nadzora izvajanja del na gradbišču izvajati tudi naravovarstveni nadzor ter prve meritve in obratovalni monitoring hrupa.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev ministrstvo ugotavlja, kot je navedeno v 2. točki izreka.

Na podlagi 2a. alineje 1. odstavka 23. člena in 4. alineje 1. odstavka 24. člena Zakona o upravnih taksah (Ur.l. RS št. 106/2010) je izdaja te odločbe oproščena takse.

S tem je odločba utemeljena.

**Pouk o pravnem sredstvu:** Zoper to odločbo je možna pritožba na Vlado Republike Slovenije v roku 15 dni od prejema. Pritožba se lahko vloži pisno pri Ministrstvu za okolje in prostor, Dunajska 48, 1000 Ljubljana.

Postopek vodila:  
Katarina Celič  
Sekretarka

Andrej Vizjak  
MINISTER

Prejmeta

- Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za prostor, graditev in stanovanja,
- Ministrstvo za infrastrukturo, Direktorat za energijo.

V vednost

- Plinovodi d.d.,
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano -
  - Sektor za urejanje kmetijskega prostora in zemljiške operacije,
  - Sektor za gozdarstvo,
  - Sektor za ribištvo,
- Ministrstvo za zdravje,
- Ministrstvo za kulturo,
- Ministrstvo za okolje in prostor, Sektor za ohranjanje narave,
- Zavod RS za varstvo narave, OE Celje,
- Direkcija RS za vode.