



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: 35405-412/2019-13

Datum: 6. 3. 2020

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, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18, 10/19 in 64/19) 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, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE) v predhodnem postopku za nameravani poseg: ureditev komunalne infrastrukture ter ureditev zunanjih površin na območju naselij Klenik in Trnje, nosilki nameravanega posega Občini Pivka, Kolodvorska cesta 5, 6257 Pivka, ki jo po pooblastilu župana Roberta Smrdelja zastopa podjetje VGB Maribor d.o.o., Glavni trg 19C, 2000 Maribor, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: ureditev komunalne infrastrukture ter ureditev zunanjih površin na območju naselij Klenik in Trnje na zemljiščih v k.o. 2502 Radohova vas in v k.o. 2507 Trnje, nosilki Občini Pivka, Kolodvorska cesta 5, 6257 Pivka, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. Pritožba zoper ta sklep ne zadrži njegove izvršitve.
3. V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev:

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 9. 9. 2019 s strani nosilke nameravanega posega Občine Pivka, Kolodvorska cesta 5, 6257 Pivka, ki jo zastopa podjetje VGB Maribor d.o.o., Glavni trg 19C, 2000 Maribor (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: ureditev komunalne infrastrukture ter ureditev zunanjih površin na območju naselij Klenik in Trnje, 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, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilka nameravanega posega priložila:

- pooblastilo z dne 12. 8. 2019,
- grafični prikaz območja nameravanega posega v merilu 1:5.000.

Zahteva je bila dne 14. 1. 2020 dopolnjena z naslednjimi relevantnimi dokumenti:

- mnenjem št. 35106-0539-2/2019-B/B z dne 19. 8. 2019, Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Nova Gorica, Delpinova 16, 5000 Nova Gorica;
- mnenjem št. 351-67/2019-2 z dne 26. 8. 2019, Občina Pivka, Kolodvorska cesta 5, 6257 Pivka;
- mnenjem št. 351-67/2019-3 z dne 26. 8. 2019, Občina Pivka, Kolodvorska cesta 5, 6257 Pivka;
- obrazložitev št. 3407-58/2019 z dne 12. 8. 2019, Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Postojna, Vojkova ulica 9, 6230 Postojna;
- projektni pogoji št. 35506-2372/2019-2 z dne 24. 9. 2019, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška ulica 12, 6000 Koper;
- projektnimi pogoji št. 160/2-PP-19/V,K z dne 10. 9. 2019, KOVOD Postojna, d.o.o., Jeršice 3, 6230 Postojna;
- projektnimi pogoji št. 37167-2019/2019-5(1505) z dne 21. 8. 2019, Direkcija Republike Slovenije za infrastrukturo, Sektor za upravljanje cest, Območje Koper, Ankaranska cesta 7b, 6104 Koper;
- mnenjem št. 5-II-726/2-O-19/TLBFACG z dne 19. 8. 2019, Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica.

Zahteva je bila dne 21. 2. 2020 dopolnjena z/s:

- dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 21. 2. 2020;
- pregledno situacijo predvidene odpadne in meteorne kanalizacije v merilu 1:2.500, št. projekta 3915/19, november 2019, VGB Maribor d.o.o., Glavni trg 19C, 2000 Maribor;
- pregledno situacijo predvidenega vodovoda v merilu 1:2.500, št. projekta 3915/19, november 2019, VGB Maribor d.o.o., Glavni trg 19C, 2000 Maribor.

Zahteva je bila dne 5. 3. 2020 dopolnjena z mnenjem upravljavca javne kanalizacije in komunalne čistilne naprave Pivka, št. 72/1-2020 z dne 2. 3. 2020, KOVOD Postojna, d.o.o., Jeršice 3, 6230 Postojna, glede priključitve komunalne infrastrukture z naselij Klenik in Trnje na komunalno čistilno napravo Pivka.

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 skladu s točko E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za objekte za zbiranje in odvajanje komunalnih odpadnih voda skupaj z industrijskimi odpadnimi vodami ali padavinskimi vodami (kanalizacija) dolžine vodov nad 5.000 m, razen priključkov.

V skladu s točko E Okoljska infrastruktura, E.II Upravljanje voda in oskrba s pitno vodo, E.II.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je

izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za druge akvadukte dolžine vsaj 1 km in daljinske vodovode (distribucijski vodovodi za pitno in tehnološko vodo (CC-SI 22221)) ter vodovode dolžine vsaj 5 km.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega izgradnjo ločenega kanalizacijskega sistema (fekalna kanalizacija v dolžini 5.930 m in meteorna kanalizacija v dolžini 1.098 m), obnovo vodovoda v dolžini 5.152 m, rekonstrukcijo cestišča (1.600 m v naselju Klenik in 2.700 m v naselju Trnje). Dodatno se bodo v sklopu ureditve določeni obstoječi nadzemni električni in telekomunikacijski vodi prestavili v novo elektro-kabelsko kanalizacijo. Glede na navedeno je, upoštevajoč točki E.I.11 in E.II.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je potrebno izvesti presojo vplivov na okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Nosilka nameravanega posega namerava urediti sistem ravnanja z odpadno vodo in pitno vodo na območju naselij Klenik in Trnje, v katerih trenutno ni kanalizacije za odvajanje komunalne odpadne vode. Predvidena je izgradnja kanalizacije v ločenem sistemu z gravitacijskimi vodi DN 200 mm tako, da se bodo na predvideno kanalizacijsko omrežje lahko priključila vsa gospodinjstva na območju naselij Klenik in Trnje. Komunalne odpadne vode se bodo po izgradnji fekalne kanalizacije na obravnavanem območju, priključile na obstoječe kanalizacijsko omrežje občine Pivka ter odvajale na čistilno napravo Pivka. Načrtovana je tudi izgradnja nove meteorne kanalizacije, ki so bo na območju naselja Trnje stekala v obstoječe jarke z iztokom v potok Stržen, na območju naselja Klenik pa v jarke, ki se bodo uredili z iztokom v reko Pivko. V meteorno kanalizacijo se bodo odvajale padavinske vode z dvorišč in streh, pretežno pa padavinske vode iz cestnih požiralnikov. Načrtovana obnova obstoječega lokalnega vodovodnega omrežja vključuje navezavo novega vodovoda na obstoječi vodovod NL DN 250 na zahodni meji (v obstoječem AB jašku v Snežniški cesti) in PVC d 60 na vzhodni meji obdelave (na cevovod do obstoječega črpališča). Predvideni vodovod in kanalizacija za odpadne vode prečkata reko Pivko, potok Stržen in neimenovan kanaliziran kanal, ki se izliva v potok Stržen v naselju Trnje. Prečkanje Pivke in Stržena bo izvedeno s podvrtavanjem. V območje struge Pivke in Stržena se ne bo posegalo. Zaradi gradnje kanalizacije in dotrajanosti ceste, bo na delih, kjer bo potekala trasa novih komunalnih ureditev, v cestnem telesu izvedena tudi rekonstrukcija cestišč. V naselju Klenik bo izvedena ureditev cestišča v skupni dolžini 1.600 m in pločnika v dolžini 600 m, v naselju Trnje pa se bo izvedla ureditev cestišča v dolžini 2.700 m in pločnika v dolžini 300 m. V minimalni širini 1,5 m ter ločeno od motornega prometa je na določenem območju naselij Klenik in Trnje predvidena izgradnja enostranskih hodnikov za pešce. V sklopu infrastrukturne ureditve se bodo določeni obstoječi nadzemni elektroenergetski in telekomunikacijski vodi prestavili v novo elektrokabelsko kanalizacijo. Predvideni so ločeni vodi za telekomunikacijske in elektroenergetske vode v kablovodih DN 110 mm in DN 50 mm z jaški za izvajanje razvodov in odcepov. Čas izgradnje nameravanega posega, ki se bo izvajal po odsekih, je ocenjen na 8 mesecev. Dela se bodo izvajala od ponedeljka do petka med 7. in 17. uro. Gradnja bo v največji možni meri organizirana znotraj območja nameravanega posega. Transport materiala bo organiziran po obstoječi cestni infrastrukturi, nove transportne poti niso načrtovane.

Naslovni organ je v skladu s četrnim odstavkom 51.a člena ZVO-1, kjer je določeno, da lahko ministrstvo zaradi izvedbe ugotovitve iz prvega odstavka tega člena zaprosi ministrstva in organizacije iz tretjega odstavka 52. člena tega zakona, da pošljejo pisno mnenje o tem, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje s stališča njihove pristojnosti, zaprosil za mnenje:

- Zavod za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica,
- Zavod RS za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana,
- Zavod za ribištvo Slovenije, Spodnje Gameljne 61A, 1211 Ljubljana - Šmartno.

Naslovni organ je dne 17. 1. 2020 prejel mnenje Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica (v nadaljevanju ZVKDS), št. 35106-0039-2/2020 z dne 16. 1. 2020. Iz mnenja izhaja, da za nameravani poseg ureditve komunalne infrastrukture ter zunanjih površin na območju naselij, ki sta ovrednoteni kot naselbinska dediščina: Klenik pri Pivki – Vas EŠD 16029 in Trnje – Vas EŠD 16096, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje.

Naslovni organ je dne 28. 1. 2020 prejel mnenje Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica (v nadaljevanju: ZRSVN), št. 5-II-45/2-O-2020/TL z dne 27. 1. 2020. Iz mnenja izhaja, da se območje nameravanega posega nahaja v Krajinskem parku Pivška presihajoča jezera (Odlok o Krajinskem parku Pivška presihajoča jezera, Uradni list RS, št. 43/14), posebnem varstvenem območju (območje Natura 2000)- Snežnik – Pivka (SPA-SI5000002), območju neposrednega vpliva na posebno varstveno območje – Javorniški Snežnik (SAC – SI3000231) (Uredba o posebnih varstvenih območjih (območjih Natura 2000; Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 – popr., 39/13 – odl. US, 3/14, 21/16 in 47/18) in ekološko pomembnih območjih – Snežnik – Pivka (ID 51200) ter Osrednje območje življenjskega prostora velikih zveri (ID 80000) določenih z Uredbo o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18). Iz mnenja izhaja, da nameravani poseg ni v nasprotju z varstvenimi režimi zavarovanega območja in da vplivi nameravanega posega ne bodo pomembno vplivali na lastnosti zavarovanega območja, na stanje vseh varovanih vrst in habitatnih tipov ter na varstvene cilje varovanega območja, na njegovo celovitost in povezanost ter da presoje vplivov na okolje ni potrebno izvesti.

Naslovni organ je dne 29. 1. 2020 prejel mnenje Zavoda za ribištvo Slovenije, Spodnje Gameljne 61a, 1211 Ljubljana- Šmartno (v nadaljevanju ZZRS) št. 4206-3/2020/2 z dne 28. 1. 2020. Iz mnenja izhaja, da je glede na zasnovo nameravanega posega, in sicer prečkanje vodovodnega in kanalizacijskega kanala Pivke in Stržena, ki bo izvedeno s prekopom v koridorju 5 m gorvodno in dolvodno od osi cevovoda, s stališča ribištva neustrezen. Zaradi prekopa struge bo prišlo do večjih posegov v brežine in dno vodotokov, kar bo negativno vplivalo na obstoječe stanje ribjih populacij. Posegi in dela morajo biti načrtovani tako, da se ne poslabšuje stanje vodotoka ali stoječega vodnega telesa oziroma ne preprečuje izboljšanja stanja vodotoka ali stoječega vodnega telesa. Pomembno je, da so dela načrtovana na način, da se bo čim manj posegalo na območje vodnih teles. V mnenju je predlagano prečenje vodotokov z metodo povrtavanja ali z obešanjem vodov na mostno konstrukcijo. Iz mnenja nadalje izhaja, da je, v kolikor se bo načrtovano prečenje vodotokov izvedlo s prekopom struge, za nameravani poseg s stališča ribištva potrebno izvesti presojo vplivov na okolje. V primeru, da se križanje vodotokov in ostale komunalne infrastrukture izvede s podvrtavanjem, posegov v vodotoke ne bo, zato presoja vplivov na okolje ne bo potrebna.

Naslovni organ je z dopisom št. 35405-412/2019-9 z dne 30. 1. 2020 nosilko nameravanega posega pozval k izjasnitvi glede pomembnih dejstev in okoliščin, ki so pomembne za zakonito in pravilno odločbo ter ji posredoval zgoraj navedena mnenja ter jo pozval, da se v skladu z 9. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13, v nadaljevanju ZUP) opredeli

ugotovitev in pripomb naslovnega organa ter do pridobljenih mnenj ter priloži morebitne dokaze.

Nosilka nameravanega posega je na osnovi poziva vlogo dopolnila z dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 21. 2. 2020. Zahtevi je priložila pregledno situacijo predvidene odpadne in meteorne kanalizacije ter vodovoda v merilu 1:2.500, št. projekta 3915/19, november 2019, VGB Maribor d.o.o., Glavni trg 19C, 2000 Maribor. Nosilka nameravanega posega je spremenila način predvidenega prečkanja vodotokov Pivka in Stržen, glede na mnenje ZRSVN. Namesto prekopavanja strug vodotokov Pivka in Stržen bo prečkanje vodotokov s komunalno infrastrukturo izvedeno s podvrtanjem.

Odločitev

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je potrebno izvesti presojo vplivov na 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, da:

1. Značilnosti posega v okolje:

- Velikost in zasnova celotnega posega: lokacija nameravanega posega se nahaja na območju naselij Klenik in Trnje v Občini Pivka. Površina zemljišča, na kateri se bo izvajal nameravani poseg za vkopani odpadni cevovod v skupni dolžini 5. 930 m, znaša 8.900 m², za vkopani meteorni cevovod v skupni dolžini 888 m 1.350 m², za odprte jarke za odvod meteorne vode v skupni dolžini 210 m 630 m², za vkopani vodovodni cevovod v skupni dolžini 5. 152 m 7.730 m², za rekonstrukcijo cestnega telesa v dolžini 4.300 m 17. 200 m² ter za izvedbo hodnikov v dolžini 900 m 1.100 m². Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: komunalna odpadna voda se bo odvajala na komunalno čistilno napravo Pivka zmogljivosti 6.500 PE. Za nameravano odvajanje komunalne odpadne vode je bilo izdano mnenje upravljavca javne kanalizacije in čistilne naprave KOVOD Postojna, d.o.o., Jeršice 3, 6230 Postojna, št. 72/1-2020 z dne 2. 3. 2020, kjer je navedeno, da se strinjajo s priključitvijo kanalizacijske infrastrukture z naselij Klenik in Trnje na komunalno čistilno napravo Pivka.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bo za potrebe gradbišča uporabljala voda. Med obratovanjem bo raba vode omejena na potrebe delovanja vodovodnega omrežja. Voda za potrebe vodovoda se bo črpala iz obstoječih črpališč.
- Tveganje povzročitve večjih nesreč po predpisih, ki urejajo varstvo okolja, in naravnih nesreč, tudi tistih, ki so v skladu z znanstvenimi spoznanji lahko posledica podnebnih sprememb: nameravani poseg ni poseg, katerega izgradnja in obratovanje bi predstavljala tovrstno tveganje za okolje.
- Tveganje za zdravje ljudi: nameravani poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: območje nameravanega posega se ureja z Odlokom o občinskem prostorskem načrtu občine Pivka (Uradni list RS, št. 79/10) in Odlokom o spremembah in dopolnitvah Odloka o občinskem prostorskem načrtu občine

Pivka št.1 (Uradni list RS, št. 47/18). Zemljišča, na katerih leži območje nameravanega posega, so opredeljena kot U - območja stanovanj in O – območja okoljske infrastrukture, po dejanski rabi pa zemljišča predstavljajo pozidana in sorodna zemljišča, območja prometne infrastrukture ter v manjši meri območja trajnih trajnikov in kmetijskih zemljišč v zaraščanju.

- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju (zlasti vodovarstvenih območij pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih rastišč in območij mineralnih surovin v javnem interesu): nameravan poseg ne leži na vodovarstvenem območju, na najboljših kmetijskih zemljiščih, na najboljših gozdnih zemljiščih, območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov, niti na območju mineralnih surovin v javnem interesu.
- Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja tj. vodna in priobalna zemljišča, zemljišča na varstvenih in ogroženih območjih po predpisih, ki urejajo vode, zlasti mokrišča, obrežna območja, rečna ustja, obalna območja in morsko okolje; gorska in gozdna območja; območja, varovana po predpisih, ki urejajo ohranjanje narave; območja, na katerih je že ugotovljena čezmerna obremenitev okolja ali se predvideva, da je okolje čezmerno obremenjeno; gosto poseljena območja; krajine in območja zgodovinskega, kulturnega ali arheološkega pomena, zlasti območja, varovana po predpisih, ki urejajo varstvo kulturne dediščine: območje nameravanega posega nahaja v Krajinskem parku Pivška presihajoča jezera, posebnem varstvenem območju (območje Natura 2000)- Snežnik – Pivka (SPA-SI5000002), območju neposrednega vpliva na posebno varstveno območje – Javorniški Snežnik (SAC – SI3000231) in ekološko pomembnih območjih – Snežnik – Pivka (ID 51200) ter Osrednje območje življenjskega prostora velikih zveri (ID 80000). Območje nameravanega posega se nahaja na območju varovane kulturne dediščine Klenik pri Pivki – Vas (EŠD 16029) in Trnje – Vas (EŠD 16096) in deloma na območju zelo redkih poplav.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Vpliv na zdravje ljudi: v času gradnje nameravanega posega bo prihajalo do vpliva na zdravje ljudi predvsem zaradi emisij hrupa ter emisij onesnaževal v zrak. Vpliv v času gradnje bo manj pomemben. V času obratovanja ne bo vpliva na zdravje ljudi.
- Emisije onesnaževal in toplogrednih plinov v zrak: zaradi zemeljskih in gradbenih del se bodo v času gradnje na območju in v okolici gradbišča povečale emisije onesnaževal v zrak. Povečane emisije onesnaževal bodo posledica uporabe gradbene mehanizacije in transportnih sredstev (emisije dušikovih oksidov, delcev PM₁₀ in hlapnih organskih spojin). Od tega bi na kakovost zraka v okolici gradbišča lahko pomembneje vplivale le emisije delcev PM₁₀. Povečana onesnaženost zraka s prašnimi delci bo omejena neposredno na okolico gradbišča in gradbiščnih poti, saj gre po sestavi za večje delce prahu, ki se odložijo na tla na krajši razdalji. Za zmanjšanje vpliva med izvajanjem del se bodo izvajali določeni ukrepi, in sicer vlaženje zemeljskih izkopov in makadamskih prometnih površin ter gradbišča, omejitev hitrosti transporta na površinah gradbišč na največ 20 km/h. Delovni stroji in tovorna vozila bodo obratovali le, ko bo to nujno potrebno. Gradbena dela se bodo izvajala ločeno po odsekih in na različnih lokacijah in bodo časovno omejena. Na vseh lokacijah bodo uporabljali ustrezne in redno vzdrževane delovne stroje, kot tudi tovorna vozila. Glede na to, da gre pri nameravanim posegu za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih in poteka relativno hitro ter je časovno omejeno, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv emisij onesnaževal na zrak manj pomemben. Ker bodo delovni stroji in tovorna

vozila redno vzdrževani, se bo preprečilo izpust toplogrednih plinov med njihovim obratovanjem. Naslovni organ na podlagi navedenega vpliv nameravanega posega na emisije toplogrednih plinov v času gradnje ocenjuje kot nepomemben.

Obratovanje kanalizacijskega in vodovodnega sistema ne bo povzročalo dodatnega obremenjevanja zraka. Rekonstruirano cestišče bo omogočilo bolj kontinuiran potek prometa ter posledično izboljšanje stanja glede emisij onesnaževal in toplogrednih plinov v zrak. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg v času obratovanja, ne bo imel pomembnih negativnih vplivov na zrak.

- Emisije snovi v vode in tla: v času gradnje bosta gradbena mehanizacija in njeno delovanje predstavljali potencialni vir onesnaženja voda na območju prečkanja vodotokov in na odsekih, kjer se trasa izkopa približa vodotokom. V struge vodotokov se bo posegalo le tam, kjer bo to nujno potrebno, t.j. na območju načrtovane ureditve dveh iztokov meteornih jarkov v reko Pivko (naselje Klenik). Prečkanje vodotokov Stržen in Pivka bo izvedeno s podvrtavanjem. V času gradnje se bodo izvajali ukrepi, gradbišče pa bo organizirano na način, da bo preprečeno onesnaženje voda in tal, ki bi lahko nastalo zaradi transporta, skladiščenja in uporabe tekočih goriv in drugih nevarnih snovi. V primeru nezgode bo zagotovljeno takojšnje ukrepanje za to usposobljenih delavcev. Gradbišče bo opremljeno z absorpcijskimi sredstvi, delavci pa bodo seznanjeni z načinom ukrepanja ob nesrečah. Vsa začasna skladišča in pretakališča goriv, olj in maziv ter drugih nevarnih snovi bodo zaščitena pred možnostjo izliva v tla ter posredno v vode, njihova lokacija pa bo izven priobalnega zemljišča. Uporabljali se bodo le ustrezni in redno vzdrževani delovni stroji in tovorna vozila. Z nameravanim posegom ne bodo nastajali viški zemeljskega materiala in niso predvideni izpusti v tla. Naslovni organ glede na vse navedeno ocenjuje vpliv nameravanega posega na stanje tal in podzemne vode v času gradnje kot manj pomemben.

V času obratovanja ne bo prihajalo do izpustov v vode in tla. Po končanih delih se bo preverila vodotesnost cevovodov, zato v času obratovanja ni pričakovati emisij snovi v tla in vode. Odvajanje meteornih voda s cestišč bo izvedeno v skladu z Uredbo o emisiji snovi pri odvajanju padavinske vode z javnih cest (Uradni list RS, št. 47/05). Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv v času obratovanja kot manj pomemben.

- Ravnanje z odpadki: v času gradnje bodo nastajali gradbeni odpadki, in sicer odpadki iz gozdarstva (zeleni odrez: drevesa in grmovje) (02 01 07), bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01 (17 03 02), beton (17 01 01), zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03 (17 05 04) ter papirna in kartonska embalaža (15 01 01), plastična embalaža (15 01 02), lesena embalaža (15 01 03), kovinska embalaža (15 01 04), mešana embalaža (15 01 06) in embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi (15 01 10*). Zaradi narave posega bo količina odpadkov majhna. Odpadki se bodo zbirali ločeno ter se bodo redno odvažali k pooblaščenemu zbiralcu oziroma predelovalcu odpadkov. Z odpadki se bo ravnalo v skladu z določili Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08) ter Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15). Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na nastajanje odpadkov v času gradnje manj pomemben.

V času obratovanja odpadki ne bodo nastajali, zato vpliva ne bo.

- Hrup: v času gradbenih posegov bo hrup posledica uporabe gradbene mehanizacije in transporta povezanega z gradnjo. Gradbena dela se bodo izvajala od ponedeljka do petka med 7. in 17. uro. Glede na predviden potek del, bo v območju posamezne stavbe z varovanimi prostori akustična motnja zaradi gradnje prisotna le nekaj ur. Mejne vrednosti kazalcev hrupa in končne vrednosti ravni hrupa pred stavbami z varovanimi

prostori v času gradnje v skladu z Uredbo o mejnih vrednosti kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18 in 59/19) ne bodo presežene na nobenem mestu ocenjevanja za območje z III. stopnjo varstva pred hrupom. Pri izvajanju gradbenih delih se bo uporabljala brezhibna mehanizacija, ki ob normalnem obratovanju ne bo presegala predpisanih vrednosti hrupa. Glede na to, da se bo gradnja izvajala po utečenih gradbenih postopkih, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv v času gradnje manj pomemben.

V času obratovanja bo rekonstruirano cestišče omogočilo večjo pretočnost prometa in posledično manjše emisije hrupa glede na obstoječe stanje, zato naslovni organ ocenjuje, da bo vpliva hrupa kot manj pomemben.

- Sevanje svetlobe v okolico: gradnja po potekala samo v dnevnem času, zato osvetljevanje med gradnjo ne bo potrebno. V kolikor bo v okviru načrtovanih ureditev prišlo tudi do posodobitve obstoječe javne razsvetljave, bo le-ta skladna z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10 in 46/13), kar bo glede na obstoječe stanje predstavljalo izboljšanje stanja. Glede na navedeno naslovni organ vpliv na obremenitve okolja zaradi osvetljevanja okolice v času obratovanja ocenjujemo kot nebistven.
- Vidna izpostavljenost: med gradnjo bo zaradi del in prisotnosti gradbenih strojev nekoliko spremenjena (degradirana) podoba območja nameravanega posega, ki bo opazna le iz bližnje okolice. Po gradnji bo na območju nameravanega posega vzpostavljeno prvotnega stanja, zato ne bo prišlo do vidne spremembe oz. spremembe krajine. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv le začasen, zato ga ocenjuje kot manj pomembnega. Izvedba posega po končani gradnji predvideva vzpostavitev prvotnega stanja, zato izvedba nameravanega posega ne bo predstavljala vidne spremembe oziroma spremembe krajine. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da vpliva v času obratovanja ne bo.
- Smrad: načrtovana kanalizacija bo izvedena v skladu s predpisi in standardi, zato obratovanje načrtovanih ureditev ne bo predstavljalo vira smradu.
- Vibracije: v času izvajanja nameravanega posega bodo nastajale vibracije, kot posledica gradbenih del. Vibracije bodo impulzivnega in kratkotrajnega značaja. Vpliv vibracij bo časovno in krajevno omejen. Gradbena dela bodo omejena na dnevni čas od ponedeljka do petka med 7. in 17. uro. Z namenom zmanjšanja vpliva se bo pri izvajanju gradbenih del uporabljalo brezhibne delovne naprave, gradbene stroje in prevozna sredstva, ki ne povzročajo večjih vibracij od dopustnih. Z namenom zmanjšanja vpliva vibracij bodo v bližini stanovanjskih objektov določeni izkopi izvedeni ročno. Glede na to, da je izvajanje gradbenih del časovno in krajevno omejeno, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv vibracij v času gradnje nameravanega posega manj pomemben. V času obratovanja se bodo zaradi rekonstrukcije cestišča, ki bo zajemala novo asfaltno oblogo, zmanjšale emisije vibracij. Glede na navedeno naslovni organ vpliv nameravanega posega na vibracije v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.
- Sprememba rabe tal: v času gradnje bo prišlo do začasne spremembe rabe tal na območju izvajanja posegov, ki bo začasna in lokalno omejena. Po končani gradnji se bodo prizadeta zemljišča povrnila v prvotno stanje. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega med gradnjo kot manj pomemben. V času obratovanja vpliva na spremembo rabe tal ne bo.
- Sprememba vegetacije: na območjih nameravanega posega, kjer trasa cevodov ne poteka v telesu ceste, bo prišlo do začasnega vpliva zaradi odstranitve vegetacije in vpliva zaradi zbivanja tal in prašenja, vendar so ti vplivi omejeni na ožje območje gradbišča. Po končani gradnji se bo vzpostavila obstoječa raba tal. Glede na navedeno

naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega med gradnjo kot manj pomemben. V času obratovanja vpliva na spremembo vegetacije ne bo.

- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: med gradbenimi deli se bodo izvajali izkopi in premeščanje tal. Geološka sestava in mehanske lastnosti tal se med gradnjo ne bodo spremenile. Po koncu gradbenih del se bo tla, razen na mestu izgradnje objektov, povrnilo v prvotno stanje. Naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega na preoblikovanje površine manj pomemben.
- Vpliv na kulturno dediščino: nameravani poseg se nahaja na območju naselij, ki sta ovrednoteni kot naselbinska dediščina Klenik pri Pivki – Vas (EŠD 16029) in Trnje – Vas (EŠD 16096). Objekti bodo med gradnjo ustrezno zaščiteni pred poškodbami s trdnimi delci in zaprašitvijo, gradnja pa bo organizirana na način, da bodo temelji in objekti ostali nepoškodovani. Nameravani poseg ne bo posegal v objekte kulturne dediščine, neposredna okolica objektov bo po končani gradnji povrnjena v prvotno stanje, zato upoštevajoč pridobljeno mnenje ZVKDS št. 35106-0039-2/2020 z dne 16. 1. 2020 naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na kulturno dediščino v času gradnje in v času obratovanja manj pomemben.
- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja narave in naravne vrednote: območje nameravanega posega se nahaja v Krajinskem parku Pivška presihajoča jezera, ki se ureja z Odlokom o Krajinskem parku Pivška presihajoča jezera, na posebnem varstvenem območju (območje Natura 2000) - Snežnik – Pivka (SPA-SI5000002), na območju neposrednega vpliva na posebno varstveno območje – Javorniški Snežnik (SAC – SI3000231) in ekološko pomembnih območjih – Snežnik – Pivka (ID 51200) ter Osrednje območje življenjskega prostora velikih zveri (ID 80000). Iz mnenja ZRSVN št. 5-II-45/2-O-2020/TL z dne 27. 1. 2020 izhaja, da nameravani poseg ni v nasprotju z varstvenimi režimi zavarovanega območja in da vplivi nameravanega posega ne bodo pomembno vplivali na lastnosti zavarovanega območja, na stanje vseh varovanih vrst in habitatnih tipov ter na varstvene cilje varovanega območja, na njegovo celovitost in povezanost. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote tako v času gradnje kot v času obratovanja manj pomemben.
- Vpliv na ribe: iz mnenja ZZRS izhaja, da v primeru, da se prečkanje vodotokov in komunalne infrastrukture izvede s podvrtavanjem, posega v vodotoke ne bo. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg ne bo imel pomembnih negativnih vplivov na ribe.
- 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, za katere je treba izvesti presojo vplivov na 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.

Skladno z določbo petega odstavka 51.a člena ZVO-1 pritožba zoper sklep ne zadrži njegove izvršitve kot izhaja iz 2. 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 3. 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 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 25518-7111002-00435420.

dr. Tamara Ferjan Stanič
višja svetovalka III



Ana Kezele Abramović
Ana Kezele Abramović
sekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca VGB Maribor d.o.o., Glavni trg 19C, 2000 Maribor (za nosilko nameravanega posega Občino Pivka, Kolodvorska cesta 5, 6257 Pivka) - 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 Pivka, Kolodvorska cesta 5, 6257 Pivka – po elektronski pošti (obcina@pivka.si);
- Zavod za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica – po elektronski pošti (tajnistvo.ng@zvkd.si);
- Zavod RS za varstvo narave, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica – po elektronski pošti (zrsvn.oeng@zrsvn.si);
- Zavod za ribištvo Slovenije, Spodnje Gameljne 61A, 1211 Ljubljana - Šmartno – po elektronski pošti (info@zzrs.si).