



Številka: 35405-134/2021-5

Datum: 17. 8. 2021

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, 64/19, 64/21, 90/21, 101/21 in 117/21) in petega odstavka 51.a 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 predhodnem postopku za nameravani poseg: kanalizacijski sistem Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, nosilki nameravanega posega Občini Videm, Videm pri Ptujju 54, 2284 Videm pri Ptujju, ki jo po pooblastilu župana Branka Mariniča zastopa Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: kanalizacijski sistem Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec na zemljiščih v k.o. 421 Lancova vas s parcelnimi št. 3/8, 102, 756/15, 759/3, 759/5, 765/3, 766/1, 797, 94/1, 94/2, 95, v k.o. 422 Sela s parcelnimi št. 1272, 1350, 1405, 1407, 1410, 428/17, 55/24, 798/2, 798/3, 799/17, 799/5, 801/2, 801/7, 803/1, 804, 824/1, 825, 829, 830, 831/1, v k.o. 423 Trnovec s parcelnimi št. 288/2, 291/1, 317 in v k.o. 445 Zgornja Pristava s parcelno št. 1300/1, nosilki nameravanega posega Občini Videm, Videm pri Ptujju 54, 2284 Videm pri Ptujju, 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 11. 6. 2021 s strani nosilke nameravanega posega nosilki nameravanega posega Občine Videm, Videm pri Ptujju 54, 2284 Videm pri Ptujju, ki jo po pooblastilu župana Branka Mariniča zastopa Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor, (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: kanalizacijski sistem Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, v skladu z 51.a členom 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-1).

K zahtevi za začetek predhodnega postopka je nosilka nameravanega posega priložila:

- obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 10. 6. 2021,
- pooblastilo za zastopanje v postopku z dne 7. 6. 2021,
- uporabno dovoljenje za biološko čistilno napravo Videm, št. 351-945/2014-19 (04065) z dne 12.7.2016 (Upravna enota Ptuj, Slomškova ulica 10, 2250 Ptuj),
- pregledno situacijo - območja razredov poplavne nevarnosti v merilu 1:5000, DGD št. 1601, Kanalizacijski sistem Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, junij 2021 (Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor),
- pregledno situacijo – erozijska območja (opozorilna karta erozije) v merilu 1:5000, DGD št. 1601, Kanalizacijski sistem Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, junij 2021 (Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor),
- pregledno situacijo - prikaz vodovarstvenih območij (VVO) v merilu 1:5000, DGD št. 1601, Kanalizacijski sistem Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, junij 2021 (Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor),
- pregledno situacijo - prikaz nepremične kulturne dediščine v merilu 1:5000, DGD št. 1601, Kanalizacijski sistem Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, junij 2021 (Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor).

Dne 14. 6. 2021 in 16. 8. 2021 je nosilka nameravanega posega vlogo dopolnila še s/z:

- dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 16. 8. 2021,
- DGD št. 1601, Kanalizacijski sistem Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, junij 2021 (Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor),
- mnenjem glede skladnosti s prostorskimi izvedbenimi akti občine, št. 351-750/2021-2 (5017) z dne 27. 7. 2021 (Skupna občinska uprava občin v Spodnjem Podravju, Mestni trg 1, 2250 Ptuj),
- kulturnovarstvenimi pogoji št. 35107-0036/2020/10-AM z dne 21. 6. 2021 (Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino Maribor, Območna enota Maribor, Slomškov trg 6, 2000 Maribor),
- kulturnovarstvenimi pogoji št. 35107-0036/2020/15-AM z dne 14. 7. 2021 (Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino Maribor, Območna enota Maribor, Slomškov trg 6, 2000 Maribor),
- mnenjem za gradnjo v gozdnem prostoru št. 3407-119/2021-2 z dne 11. 5. 2021 (Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Maribor, Tyrševa 15, 2000 Maribor),
- mnenjem k projektni dokumentaciji za objekt Kanalizacijski sistem Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, št. 4202-78/2021-3 z dne 14. 7. 2021 (Zavod za ribištvo Slovenije, Spodnje Gameljne 61a, 1211 Ljubljana - Šmartno),
- strokovnim mnenjem za kanalizacijski sistem Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, k.o. Sela, k.o. Trnovec, k.o. Zgornja Pristava, občina Videm, št. 3562-0129/2021-2 z dne 12. 5. 2021 (Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Maribor, Pobreška cesta 20A, 2000 Maribor),
- strokovnim mnenjem v okviru pridobitve gradbenega dovoljenja za kanalizacijski sistem za naselja Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, k.o. Lancova vas, Sela, Trnovec, Zgornja Pristava, občina Videm, št. 3562-0341/2021-2 z dne 16. 6. 2021 (Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Maribor, Pobreška cesta 20A, 2000 Maribor),
- projektnimi pogoji št. 1266963 (4001-926/2021-2) z dne 28. 6. 2021 (Elektro Maribor d.d., Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor),

- mnenjem k projektu št. 1266963 (4002-1408/2021-2) z dne 19. 7. 2021 (Elektro Maribor d.d., Vetrinjska ulica 2, 2000 Maribor),
- mnenjem št. S21_059/597/kf z dne 11. 5. 2021 (ELES, d.o.o., Hajdrihova ulica 2, 1000 Ljubljana),
- mnenjem št. S21_079/597/kf z dne 16. 6. 2021 (ELES, d.o.o., Hajdrihova ulica 2, 1000 Ljubljana),
- projektnimi pogoji št. 126-RV/2021 z dne 19. 5. 2021 (Komunalno podjetje Ptuj d.d., Puhova ulica 10, 2250 Ptuj, Slovenija),
- mnenjem št. 152-RV/202 1 z dne 16. 6. 2021 (Komunalno podjetje Ptuj d.d., Puhova ulica 10, 2250 Ptuj, Slovenija),
- projektnimi pogoji št. 95979 - MB/2444-IV z dne 2.7.2021 (Telekom Slovenije, d.d., Cigaletova 15, 1000 Ljubljana,),
- pozitivnim mnenjem k projektnim rešitvam št. 284/7-ZS z dne 8.7.2021 (Telemach d.o.o., Brnčičeva ulica 49A, 1231 Ljubljana – Črnuče),
- pozitivnim mnenjem št. TM-TG-2021-16.docx z dne 5.7. 2021 (Telemach d.o.o., Brnčičeva ulica 49A, 1231 Ljubljana – Črnuče),
- projektnimi pogoji št. 223/6-SZ z dne 2. 6. 2021 Telemach d.o.o., Brnčičeva ulica 49A, 1231 Ljubljana – Črnuče),
- dodatnimi pojasnili.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilec/nosilka 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 ministrtvo 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, 26/17 in 105/20).

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 odpadnih voda, skupaj z industrijskimi odpadnimi vodami ali padavinskimi vodami (kanalizacija), razen priključkov (za odvajanje odpadne vode na objekte javne gospodarske infrastrukture, ki spadajo po predpisih, ki urejajo graditev, med nezahtevne in enostavne objekte), če je skupna dolžina vodov 15.000 m ali več ali če je dolžina vodov na območjih s posebnim statusom (zavarovana ali varovana območja v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo kulturne dediščine, poplavna, erozijska ali plazljiva območja, vodovarstvena območja, kopalna območja, varstvena območja kopalnih voda ali varstvena območja površinskih voda v skladu s predpisi, ki urejajo upravljanje z vodami, varovana območja v skladu s predpisi o ohranjanju narave) 2.000 m ali več.

Iz predložene zahteve za izvedbo predhodnega postopka izhaja, da namerava nosilka nameravanega posega izvesti komunalno kanalizacijsko omrežje v dolžini 6.521 m, pri čemer bo celotno kanalizacijsko omrežje dolžine 6.521 m potekalo na zavarovanih ali varovanih območjih v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo kulturne dediščine ter poplavna, erozijska in vodovarstvena območja in sicer na poplavnem območju (srednja, majhna in preostala poplavna ogroženost) v dolžini 3.844 m, na erozijskem območju zahtevnih zaščitnih ukrepov v dolžini 6.521 m, na

vodovarstvenih območjih VVO I v dolžini 380 m, VVO II v dolžini 1.638 m in VVO III v dolžini 4.503 m ter na območju registrirane kulturne dediščine v dolžini 1.064 m. Glede na to, da dolžina predvidene kanalizacije na zavarovanih ali varovanih območjih v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo kulturne dediščine ter poplavna, erozijska in vodovarstvena območja presega prag, določen v točki E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Občina Videm namerava na območju naselij Lancova vas, Sela, Barislovci in Trnovec, ki se nahajajo na zahodnem delu občine Videm in mejijo na sosednjo občino Kidričevo, zgraditi primarni in sekundarni kanalizacijski sistem.

Odpadna komunalna voda iz navedenega kanalizacijskega sistema se bo odvajala v obstoječo komunalno čistilno napravo ČN Videm, zmogljivosti 3500 populacijskih enot. Primarni kanalski niz bo potekal vzdolž navedenih naselij, sekundarni nizi pa se bodo navezovali na primarnega. Kanalizacijski sistem bo v večji meri pozicioniran na območju cest. Dolžina predvidenega kanalizacijskega sistema znaša 6.521 m. Izveden bo iz PVC kanalizacijskih cevi z nazivnim premerom 250 mm in AB revizijskih jaškov, vključeval pa bo še 3 prečrpališča v podzemni izvedbi. Črpališča bodo tipska, montažna, predvidena v betonskem montažnem jašku DN 1500 mm. Predviden je gravitacijski kanalizacijski sistem v ločenem načinu odvodnje, ki ga bodo sestavljali naslednji vodi kanalizacijskega sistema: FK-1.0, FK-1.1, FK-1.2, FK-1.3, FK-1.5, FK-1.6, FK-1.7, FK-1.8, FK-1.9 in FK-1.10, vsi nazivnega premera 250 mm ter izdelani izdelane v skladu s standardom SIST EN 13476, ki določa zahteve za cevi iz plastičnih materialov. Na AB revizijskih jaških je predvidena vgradnja litoželeznih pokrovov. Vsi pokrovi se bodo vgradili na AB razbremenilni obroč. V prometnih/povoznih površinah je predvidena vgradnja pokrovov nosilnosti 400 kN, na nepovoznih površinah (npr. območje za pešce) pa je predvidena vgradnja pokrovov nosilnosti 250 kN. Predvideni so pokrovi z vgrajenim protihrupnim vložkom in zaklepom. Vsi jaški se bodo vgradili na podložni beton C12/15, v debelini 10 cm, ali na dobro utrjeno peščeno posteljico.

Pokrovi jaškov bodo izdelani skladno s standardom SIST EN 124-2:2015, ki se uporablja za pokrove za odtok in jaške na območjih s površino za pešce in/ali vozno površino. Pokrovi na povoznih površinah se bodo opremili s protihrupnim vložkom in bodo vsebovali sistem za zaklep. Okvir pokrovov bo zabetoniran na betonski venec. Na območju, kjer kanalski sistem poteka v območjih poplavne nevarnosti, so predvideni vodotesni pokrovi jaškov, opremljeni s ključavnico ter brez odprtih za zračenje, tako da v primeru poplavljanja območja ne bo prišlo do vplivov na vode. Črpališča bodo opremljena z opremo za pritrditev. Za revizijske jaške se bo izvedlo protivzgonsko varovanje z vgradnjo obtežnih prstanov v obliki uteži.

Na novo grajeno kanalizacijsko omrežje se ne bo priključevalo padavinskih odpadnih vod.

Predvideni čas gradnje je 90 dni. V času gradnje se bo na poplavnem območju nasip izkopane zemlje ob kanalizacijskem jarku prekinjalo s 5 m široko vrzeljo na vsakih 25 m oz. glede na značilnosti na terenu, tako da bodo morebitne visoke vode lahko neovirano odtekale, morebitni začasno skladiščeni viški zemeljskega izkopa pa bodo urejeni tako, da se ne bo pojavljala erozija in da ne bo oviran odtok zalednih voda. Na poplavnem območju ne bo postavitev ograj ali drugih objektov s polnim prerezom, ki bi lahko ovirala pot poplavni vodi. V primeru napovedi poplavljanja se bodo gradbena dela ustavila, gradbena mehanizacija in materiali pa se bodo umaknili. Na poplavno ogroženem območju bo kota nivoja terena pred in po utrditvi enaka, po končani gradnji pa se bodo vsi ostanki gradnje odstranili in vzpostavili prvotno stanje terena.

Odločitev

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba 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:

1. Značilnosti posega v okolje:

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg obsega izgradnjo primarne in sekundarne komunalne kanalizacije v skupni dolžini 6.521 m, pri čemer se celotna dolžina kanalizacijskega omrežja nahaja na zavarovanih ali varovanih območjih v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo kulturne dediščine ter poplavna, erozijska in vodovarstvena območja. Nameravani poseg se bo izvajal na zemljiščih, navedenih v točki 1. izreka tega sklepa. Trasa komunalne kanalizacije je v večini načrtovana po obstoječih javnih cestah in poteh, kjer pa zaradi terena to ne bo mogoče, bo trasa potekala po zelenih površinah. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: na obravnavanem območju nameravanega posega kanalizacijsko omrežje še ni zgrajeno, zato izgradnja kanalizacijskega omrežja za odpadno komunalno vodo pomeni izboljšavo obstoječega stanja glede odpadnih komunalnih vod. Predvidena komunalna kanalizacija se bo na zemljišču v k.o. 421 Lancova vas s parcelno št. 756/15 v naselju Lancova vas navezovala na predvideni primarni kanalizacijski vod (za katerega je bil s strani naslovnega organa izdan sklep v predhodnem postopku št. 35405-323/2020-11 z dne 28. 6. 2021) in preko katerega se bo odvajalo odpadne komunalne vode na obstoječo komunalno čistilno napravo ČN Videm, zmogljivosti 3500 populacijskih enot. Zaradi navedenega bo nameravani poseg v obratovalni fazi in najverjetneje tudi v gradbeni fazi (nameravani poseg gradnje primarne in sekundarne kanalizacije v naselju Lancova vas, za katerega je bil izdan sklep št. 35405-323/2020-11 z dne 28. 6. 2021, bo potekal v približno istem obdobju oziroma sosedno s predmetnim nameravanim posegom) prispeval k skupnemu učinku z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi. Po mnenju naslovnega organa bo glede na zasnovo komunalne kanalizacije v ločeni odvodnji odpadnih komunalnih vod ter z ustreznimi ukrepi, ki so potrebni za posege na zavarovanih ali varovanih območjih v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo kulturne dediščine ter poplavna, erozijska in vodovarstvena območja, v primerjavi s stanjem brez komunalne kanalizacije, v obratovalni fazi skupni učinek pozitiven. Pri gradnji nameravanega posega gre za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih postopkih in relativno hitro (za obravnavani nameravani poseg je predvidena gradnja 90 dni), vplivi na posameznih odsekih pa so kratkotrajni, začasni in reverzibilni. Zaradi gradnje kanalizacijskega sistema ni mogoče pričakovati poslabšanja bivalnega in naravnega okolja na trasi nameravanega posega ali v njegovi okolici, prav tako tudi ne zaradi skupnih učinkov z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi, saj bo nameravani poseg, za katerega je bil izdan sklep št. 35405-323/2020-11 z dne 28. 6. 2021, prav tako linijski, s kratkimi zadrževalnimi obdobji izvajanja gradbenih del na določenih odsekih trase komunalne kanalizacije.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bo za potrebe gradbišča uporabljal že pripravljeni beton, ki se bo dovažal iz bližnjih betonarn, zato neposredna raba vode in mineralnih surovin ni predvidena.

- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja:
 - v času gradnje: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, odlaganje/izpusti snovi v tla, nastajanje odpadkov, hrup, vibracije, vidna izpostavljenost, sprememba vegetacije;
 - v času obratovanja: vplivi niso predvideni.
 - 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: trasa kanalizacije bo potekala v večini po obstoječih javnih cestah in poteh z namensko in dejansko rabo območja stavbnih zemljišč (SK, A) in območja kmetijskih zemljišč (K1, K2), kjer zaradi terena trase (zlasti sekundarne kanalizacije) ne bo mogoče izpeljati na območju cest in poti. Območje nameravanega posega se ureja z Odlokom o Občinskem prostorskem načrtu Videm (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 62/15).
 - Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju, zlasti: vodovarstvenih območij in virov pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih zemljišč, območja mineralnih surovin v javnem interesu: trasa komunalne kanalizacije se ne bo nahajala na območju varovanih kmetijskih zemljišč, območju mineralnih surovin v javnem interesu, na območju gozdnih rezervatov ali varovanih gozdov, bo pa potekala na vodovarstvenih območjih VVO I v dolžini 380 m, VVO II v dolžini 1.638 m in VVO III v dolžini 4.503 m, zavarovanih na podlagi Uredbe o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnikov Dravsko-ptujskega polja (Uradni list RS, št. 59/07, 32/11, 24/13 in 79/15).
 - Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja t.j. 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 v večjem delu kanalizacijske trase poteka na poplavno ogroženem območju (poplavno območje reke Polskave, srednja, majhna in preostala poplavna ogroženost). Območje nameravanega posega se tudi v celoti nahaja na erozijskem območju. Del trase komunalne kanalizacije (cca. 1.700 m) bo posegel v registrirano zavarovano kulturno dediščino (Lancova vas – Rimski grob (6506), Sela na Dravskem polju – Arheološko območje Sela (EŠD 21986), Barislovci – Cerkev sv. Družine (EŠD 3484) in Lancova vas – Arheološko najdišče Srednje polje (EŠD 27971), zavarovano na podlagi Zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 16/08, 123/08, 8/11 – ORZVKD39, 90/12, 111/13, 32/16 in 21/18 – ZNOrg). Nameravani poseg se ne nahaja na varovanih območjih v skladu s predpisi o ohranjanju narave. Naslovni

organ zato ugotavlja, da se glede na zasnovo projekta in ob izpolnjenih pogojih ne pričakuje pomembnih tovrstnih vplivov.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Vpliv na zdravje ljudi: gradnja nameravanega posega bo vplivala na zdravje ljudi predvsem z emisijami hrupa ter emisijami onesnaževal v zrak. Vpliv bo manj pomemben. Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vplival na zdravje ljudi.
- Emisije onesnaževal in toplogrednih plinov v zrak: zaradi izvedbe nameravanega posega bodo v času izvajanja gradbenih del nastajale emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča. Glede na linijsko izkopavanje in izvajanje vgradnje kanalizacijskih cevi ne bo šlo za obsežno gradbišče, prav tako pa bo gradnja na posameznih odsekih relativno hitra, zato bodo emisije onesnaževal in toplogrednih plinov v zrak na posameznih odsekih kratkotrajne. Naslovni organ na podlagi navedenega ocenjuje, da vpliv na zrak v času gradnje ne bo pomemben. V času obratovanja se vplivov na zrak ne pričakuje.
- Odlaganje/izpusti snovi v tla in vode: odlaganja ali izpuščanja snovi v tla in vode v času gradnje ne bo, razen eventualno izjemoma zaradi manjšega nezgodnega izpusta iz delovnih strojev ali vozil, zato v povezavi z odlaganjem ali izpuščanjem snovi v tla in vode po oceni naslovnega organa ne bo šlo za pomemben vpliv. Odlaganja ali izpuščanja snovi v tla ali vode ne bo tudi v času obratovanja nameravanega posega, zato v povezavi z odlaganjem ali izpuščanjem snovi v tla in vode vpliva ne bo. Glede na majhno prostornino PVC cevi kanalizacije ni pričakovati poslabšanja absorpcijske sposobnosti naravnega okolja v povezavi s poplavno ogroženostjo.
- Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo nastajali gradbeni odpadki, ki se bodo ločeno zbirali ter redno odvažali k pooblaščenemu zbiralcu oziroma predelovalcu gradbenih odpadkov. Del zemeljskega izkopa se bo ponovno uporabilo na gradbišču, višek pa se bo oddal pooblaščenim obdelovalcem gradbenih odpadkov. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na nastajanje odpadkov v času gradnje manj pomemben. Odpadki v času obratovanja ne bodo nastajali.
- Hrup: gradnja se bo izvajala ob delovnikih v dnevnem času med 6.00 in 18.00 uro in bo trajala cca. tri mesece. Glede na to, da se bo gradbišče relativno hitro pomikalo in bo na isti lokaciji obratovalo kratkotrajno, gradbena mehanizacija in transportna vozila pa bodo skladna s Pravilnikom o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem (Uradni list RS, št. 106/02, 50/05, 49/06 in 17 /11 -ZTZPUS-1), v obratovalni fazi pa bodo pokrovi jaškov opremljeni z vgrajenim protihrupnim vložkom, zato naslovni organ ocenjuje, da gradnja nameravanega posega ne bo pomemben vir hrupa.
- Smrad: vpliv zaradi smradu se bo v času gradnje pojavljal kot posledica izpušnih plinov in bo kratkotrajen, zaradi česar naslovni organ ocenjuje, da ne bo predstavljal pomembnega vpliva. V času obratovanja bo kanalizacija v celoti vkopana in izvedena v običajni izvedbi, ki pri obratovanju ne povzroča smradov, na večjem delu kanalizacijske trase, ki bo na poplavnem območju, pa bodo pokrovi vodotesni, zato pojava smradu na teh odsekih ne bo. Na podlagi navedenega naslovni organ ocenjuje, da v času obratovanja vpliv zaradi smradu ne bo pomemben.
- Vidna izpostavljenost: zaradi gradbenih del bo v času gradnje prišlo do vidne izpostavljenosti, vpliv pa bo začasen in omejen na čas gradnje. Po izvedbi nameravanega posega vpliva zaradi vidne izpostavljenosti objektov ne bo, razen minimalne zaradi elektro-krmilnih omaric, ki so predvidene izven podzemnih črpališč, na površini tal po izgradnji kanalizacije pa bo vzpostavljeno prvotno stanje. Na podlagi navedenega

- naslovni organ ocenjuje, da v času gradnje in v času obratovanja vpliv zaradi vidne izpostavljenosti ne bo pomemben.
- Vibracije: v času gradbenih del se bodo pojavljale vibracije zaradi utrjevanja terena ter prevoza gradbene mehanizacije in transportnih vozil, vendar bodo na posameznih odsekih kratkotrajne, zato naslovni organ ocenjuje, da v času gradnje vpliv zaradi vibracij ne bo pomemben. V času obratovanja nameravanega posega vpliva vibracij ne bo.
 - Sprememba vegetacije: vpliv bo zaznan na odsekih, ki bodo potekali izven območja cest. Po končanju del se bo vzpostavilo prvotno stanje. Na podlagi navedenega naslovni organ ocenjuje, da v času gradnje vpliv zaradi spremembe vegetacije ne bo pomemben. V času obratovanja objektov vpliva na vegetacijo ne bo.
 - Vpliv na kulturno dediščino: nosilka nameravanega posega je pridobila kulturnovarstvene pogoje št. 35107-0036/2020/15-AM z dne 14. 7. 2021 (Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino Maribor, Območna enota Maribor, Slomškov trg 6, 2000 Maribor), s katerimi je določeno, da mora nosilka nameravanega posega za kulturno dediščino Sela na Dravskem polju – Arheološko območje Sela (EŠD 21986) zagotoviti prisotnost izvajalca arheoloških raziskav, ki bo izkop nadziral ter dokumentiral morebitne arheološke ostaline, na poteku trase v naselju Lancova vas, kjer se bo gradnja kanalizacije približala kulturnemu spomeniku Lancova vas — Rimski grob (EŠD 6505), pa mora nosilka nameravanega posega zagotoviti dostop konservatorja arheologa ZVKDS na območje gradbenih del. Glede izkopa na območju navedenih objektov kulturne dediščine so v kulturnovarstvenih pogojih št. 35107-0036/2020/15-AM z dne 14. 7. 2021 določeni pogoji in ukrepi za izvedbo izkopa ter pogoji, ki jih mora nosilka nameravanega posega upoštevati in izvesti v primeru najdb še ne raziskanih arheoloških ostalin. Na osnovi predhodno navedenega naslovni organ tovrstni vpliv na okolje ne ocenjuje kot pomemben.
 - 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 ali pa jih ne bo (radioaktivno sevanje, elektromagnetno sevanje, sevanje svetlobe v okolico, vrsta rabe tal, emisije snovi v vode, fizična sprememba/ preoblikovanje površine, vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000), eksplozije, segrevanje ozračja ali raba vode).

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, 82/13 in 175/20-ZIUOPDVE) 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 25518-7111002-00435421.

mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca nosilca nameravanega posega: Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor (za: Občina Videm, Videm pri Ptujju 54, 2284 Videm pri Ptujju) – 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 Videm, Videm pri Ptujju 54, 2284 Videm pri Ptujju - po elektronski pošti (info@videm.si).