



Številka: 35405-323/2020-11

Datum: 28. 6. 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 in 90/21) 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: gradnja primarne in sekundarne kanalizacije v naselju Lancova vas v občini Videm nosilki nameravanega posega Občini Videm, Videm pri Ptujju 54, 2284 Videm pri Ptujju, ki jo po pooblastilu župana Branka Mariniča zastopa UMARH d.o.o., Ulica 5. prekomorske 7, 2250 Ptuj, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: gradnja primarne in sekundarne kanalizacije v naselju Lancova vas v občini Videm na zemljiščih v k.o. 421 Lancova vas s parcelnimi št. 756/15, 756/11, 756/12, 755/11, 245/1, 245/2, 248, 251, 254/1, 255, 258/2, 259/2, 767/18, 755/12, 755/3, 279/23, 279/21, 279/19, *86, 755/4, 770/1, 287/1, 292/1, 293/6, 293/9, 755/8, 755/ in 240/1 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 21. 9. 2020 s strani nosilke nameravanega posega Občine Videm, Videm pri Ptujju 54, 2284 Videm pri Ptujju, ki jo po pooblastilu župana Branka Mariniča zastopa UMARH d.o.o., Ulica 5. prekomorske 7, 2250 Ptuj, (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: gradnja primarne in sekundarne kanalizacije v naselju Lancova vas v občini Videm, 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 14. 9. 2020,

- pooblastilo za zastopanje v postopku z dne 14. 1. 2020,
- prikaz objekta na stiku z zemljiščem ter prikaz prometnih in funkcionalnih površin; prikaz zemljišč za gradnjo, prikaz varstvenih območij in varovalnih pasov (Archinauts d.o.o., december 2020).

Dne 22. 10. 2020, 26. 10. 2020, 28. 10. 2020, 27. 1. 2021 in 20. 5. 2021 je nosilka nameravanega posega vlogo dopolnila še z:

- navedbo skupne dolžine zgrajene obstoječe primarne kanalizacije, na katero se navezuje nameravani poseg
- uporabnim dovoljenjem za primarno kanalizacijo Upravne enote Ptuj, št. 351-18/2016-6(04065) z dne 21. 3. 2016
- uporabnim dovoljenjem za čistilno napravo Videm Upravne enote Ptuj, št. 351-945/2014-19 (04065) z dne 12. 7. 2016
- okoljevarstvenim dovoljenjem Agencije Republike Slovenije za okolje, št. 35441-38/2020-10 z dne 30. 7. 2020
- mnenjem Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Maribor, Pobreška cesta 20A, 2000 Maribor, št. 4-II-75/2-O-20/AŠ z dne 24. 1. 2020
- projektnimi pogoji Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor, št. 35506-114/2020-2 z dne 24. 4. 2020
- mnenjem o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor, št. 35508-5135/2020-4 z dne 15. 10. 2020-2
- mnenjem o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor, št. 35508-5979/2020-3 z dne 27. 10. 2020
- kulturnovarstvenimi pogoji Zavoda za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Maribor, Slomškov trg 6, 2000 Maribor, št. 35107-0036/2020/2-AM z dne 25. 2. 2020
- mnenjem Skupne občinske uprave občin v Spodnjem Podravju, št. 351-747/2020-2 (5017) z dne 25. 9. 2020
- soglasjem Občine Videm, Videm pri Ptujju 54, 2284 Videm pri Ptujju k gradnji primarne in sekundarne kanalizacije v naselju Lancova vas v občini Videm, št. 430-0029/2019 – 103, 20. 10. 2020
- mnenjem komunalnega podjetja Ptuj d.d., Puhova ulica 10, 2250 Ptuj, št. 196-RV/2020 z dne 12. 10. 2020
- sklepom Zavoda za gozdove Slovenije, Območna enota Maribor, Tyrševa 15, 2000 Maribor, št. 3407-14/2020-2 z dne 23. 1. 2020
- izsekov iz PID dokumentacije, grafičnim prikazom M 1:1200
- podatki o dolžini posegov obstoječih in predvidenih kanalov na posameznih varovanih območjih
- obrazložitvijo dimenzioniranja in obremenjenosti obstoječe čistilne naprave Videm, na katero se priključuje nameravani poseg

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, 26/17 in 105/20).

Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje določa, da so vrste posegov v okolje, za katere je presoja posegov v okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje navedene v Prilogi 1 te uredbe in označeni z oznako X v stolpcu PP. Podrobnejša merila za ugotovitev o potrebnosti izvedbe presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja so določena v Prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V skladu s točko 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), razen priključkov, če je skupna dolžina vodov 15.000 m ali več ali če je dolžina vodov na območjih s posebnim statusom 2.000 m ali več.

V skladu s prvim odstavkom 3.a člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, se predhodni postopek izvede za poseg v okolje iz prvega odstavka prejšnjega člena, ki sam po sebi ne dosega višine pragu, ki je za to vrsto posega določena v prilogi 1 te uredbe, če skupaj z drugimi že izvedenimi ali nameravanimi posegi v okolje tvori kumulativni poseg v okolje, ki višino tega pragu ali njen večkratnik prvič doseže ali preseže. V tretjem odstavku tega člena je določeno, da se ne glede na prvi odstavek tega člena za nameravano novogradnjo gradbeno inženirskih objektov gospodarske javne infrastrukture, navedenih v prilogi 1 te uredbe, razen posegov v okolje iz točke E.I.3 priloge 1 te uredbe, šteje, da ne tvori kumulativnega posega v okolje, če se nameravani poseg v okolje navezuje na že izvedene posege v okolje iste vrste, ki so se začeli uporabljati pred več kot sedmimi leti.

Naslovni organ ugotavlja, da iz predložene dokumentacije izhaja, da je predmet nameravanega posega gradnja primarne in sekundarne kanalizacije v naselju Lancova vas v skupni dolžini 1.230,50 m (primarni kanalizacijski sistem dolžine 1.025,50 m in sekundarni kanalizacijski sistem dolžine 205 m). Skupna dolžina že zgrajene obstoječe primarne kanalizacije Pobrežje, na katerega se navezuje nameravani poseg, je 10.825,63 m in se je začela uporabljati pred manj kot sedmimi leti.

V obravnavanem primeru gre torej za primer, ko dolžina nameravanega posega sicer ne presega praga, določenega v točki E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje. Vendar pa v skladu s prvim v povezavi s tretjim odstavkom 3.a člena predhodno navedene uredbe, naslovni organ ugotavlja, da nameravani poseg tvori kumulativni poseg v okolje z že zgrajeno obstoječo primarno kanalizacijo Pobrežje, ki v skupni dolžini meri 12.056,13 m in kjer je dolžina vodov na območjih s posebnim statusom več kot 2.000 m.

Glede na navedeno je naslovni organ na podlagi proučitve priložene dokumentacije ugotovil, da gre v obravnavanem primeru za poseg v prostor, za katerega je v skladu s prvim v povezavi s tretjim odstavkom 3.a člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Občina Videm želi v celoti urediti kanalizacijski sistem na območju naselja Lancova vas in s tem zaščititi kakovost podtalnice Dravskega in Ptujkega polja. Na obravnavanem območju ni obstoječega javnega kanalizacijskega sistema. Komunalne odpadne vode objektov se trenutno odvajajo v nepretočne greznice z izpraznjevanjem ali pretočne greznice s ponikanjem.

Predmet nameravanega posega je izgradnja primarnega in sekundarnega kanalizacijskega sistema v skupni dolžini 1.230,50 m, ki bo namenjen odvajanju odpadnih vod iz objektov na območju naselja Lancova vas. Predvidena kanalizacija se bo na obstoječem revizijskem jašku navezala na obstoječe fekalno kanalizacijsko omrežje, s končnim čiščenjem na centralni čistilni napravi Videm. V sklopu nameravanega posega je v dolžini 515 m predvidena, v skladu s projektnimi pogoji Komunalnega podjetja Ptuj, zamenjava dela trase obstoječega vodovodnega cevovoda iz AC materiala z novim vodovodnim cevovodom iz NL cevi.

Trase predvidenih kanalov odpadnih vod potekajo praviloma v ali ob lokalnih cestah, poteh in parcelah. Kjer pa zaradi terena to ne bo mogoče, bo potekala po zelenih površinah. Ker bodo predvideni kanali v večini potekali v asfaltnih cestah in bankinah je predviden opažen izkop gradbene jame, širine 1,20 m. Po izvedbi kanala se bo gradbeno jamo zasipalo z izkopanim materialom, ki se ga bo utrjevalo po plasteh in komprimiralo do naravne komprimacijske stopnje, do nivelete spodnjega ustroja ceste oz. nivelete humusa. Cevi se bodo polagale na utrjeno peščeno posteljico v območju bankin in na betonsko posteljico pod asfaltnimi površinami. Pod asfaltnimi površinami se bodo cevi še dodatno obbetonirale. Prvi sloj pri zasipanju cevi v coni cevovoda, ki sega min. 30 cm nad temenom cevi, mora segati do višine 75% cevovoda, da se prepreči dvigovanje cevi. Posebno pomembno je zagotoviti dobro bočno zbitost. S tem se ustvari razbremenilni bočni tlak zemljine na cev. Cev bo zasuta v plasteh po največ 30 cm z zemljino, ki je primerna za zasip. Predviden je zasip z novim materialom debeline 0-16 mm. Vsako plast bo potrebno utrjevati istočasno ba obeh straneh cevi, s čimer se bo preprečilo njeno premikanje. Za utrjevanje se priporoča uporaba lahkih vibracijskih nabijačev (maksimalna delovna teža 0,3 kN) ali lahkih vibracijskih plošč (maksimalne delovne teže 0,1 kN). Zasip izven cone se bo izvedel z izkopanim materialom v slojih debeline 20 cm in se bo utrdil do naravne komprimacijske stopnje (97% po Proctorju). Po končanih delih je potrebna ureditev cestnih površin in vzpostavitev prvotnega stanja na vseh zelenicah oz. bankinah ob ulicah ter ostalih prostorih (tudi v zasebni lasti), kjer se bo posredno ali neposredno posegalo zaradi ureditve kanalizacije.

Pridobljena mnenja o potrebnosti izvedbe presoje vplivov na okolje za nameravani poseg

Naslovni organ je, v skladu s četrtem odstavkom 51a. člena ter na podlagi tretjega odstavka 52. člena ZVO-1, z dopisom št. 35405-323/2020-7 z dne 20. 5. 2021 zaprosil Direkcijo Republike Slovenije za vode, Hajdrihova ulica 28c, 1000 Ljubljana, da v 21 dneh od prejema zaprosila pošljejo pisno mnenje o tem, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje s stališča njihove pristojnosti.

Naslovni organ je dne 18. 6. 2021 s strani Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor (v nadaljevanju: DRSV) prejel mnenje št. 35019-23/2021-2 z dne 17. 6. 2021. DRSV je za nameravani poseg izdala tudi:

1. Projektne pogoje, št. 35506-114/2020-2 z dne 24. 4. 2020;
2. Mnenje o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda, št. 35508-5135/2020-4 z dne 15. 10. 2020-2,;
3. Mnenje o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda, št. 35508-5979/2020-3 z dne 27. 10. 2020.

Nameravani poseg se po Zakonu o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdrl-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15 in 65/20; v nadaljevanju: ZV-1) ne nahaja na vodnih in priobalnih zemljiščih vodotokov, se pa nahaja na širšem vodovarstvenem območju z oznako VVO III, na erozijsko ogroženem območju, ter v manjšem delu na poplavno ogroženem območju: na območju trase se nekateri kanali nahajajo delno ali v celoti v območju razreda srednje in majhne poplavne nevarnost. Vsled vsega navedenega in ob predpostavki, da so bili za predmetne posege na podlagi ZV-1 in Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17, 72/17 – popr. in 65/20) izdani

projektni pogoji in pozitivna mnenja o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda (kjer so se presojali vplivi na vodni režim in stanje voda), DRSV meni, da za nameravani poseg ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje z vidika upravljanja z vodami.

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 je načrtovan na zemljiščih v k.o. 421 Lancova vas s parcelnimi št. 756/15, 756/11, 756/12, 755/11, 245/1, 245/2, 248, 251, 254/1, 255, 258/2, 259/2, 767/18, 755/12, 755/3, 279/23, 279/21, 279/19, *86, 755/4, 770/1, 287/1, 292/1, 293/6, 293/9, 755/8, 755/ in 240/1 v skupni dolžini 1230,50 m. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa. Za nameravani poseg je sprejet Odlok o Občinskem prostorskem načrtu Videm (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 62/15 in Uradni list RS, št. 47/16).
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se navezuje na že zgrajeno obstoječo primarno kanalizacijo Pobrežje dolžine 10.825,63 m ter na že zgrajeno in obratujočo čistilno napravo Videm kapacitete 3.500 PE, za katero je bilo pridobljeno uporabno dovoljenje Upravne enote Ptuj, št. 351-945/2014-19(04065) z dne 12. 7. 2016 in okoljevarstveno dovoljenje Agencije Republike Slovenije za okolje, št. 35441-38/2020-10 z dne 30. 7. 2020, ki trenutno še ni polno obremenjena in je bila zgrajena in dimenzionirana tudi za čiščenje odpadnih vod iz Lancove vasi.

Pri gradnji nameravanega posega gre za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih postopkih in relativno hitro, vplivi na posameznih trasah pa so kratkotrajni, začasni in reverzibilni. Zaradi gradnje kanalizacijskega sistema ni mogoče pričakovati poslabšanja bivalnega in naravnega okolja na trasi nameravanega posega, še manj pa na širšem območju. Nosilka nameravanega posega je v dopisu št. 430-0029/2019-146 z dne 20. 5. 2021 navedla, da je trenutna izkoriščenost čistilne naprave takšna, da je še dovolj prostih kapacitet za priključitev ciljnih območij. Zaradi izgradnje nameravanega posega je lahko realno pričakovati zmanjšanje obremenjevanja podzemnih voda, kot tudi površinskih voda in tal na celotnem območju. Zmanjšala se bo tudi možnost za onesnaženje podzemne vode, kar pa je z vidika vplivov na okolje zagotovo pozitivno. Na podlagi zapisanega naslovni organ ocenjuje kumulativne vplive v času obratovanja v povezavi z drugimi posegi, kot manj pomembne. Glede na to, da je naslovni organ ugotovil, da je kumulativni vpliv tako v času gradnje kot tudi v času obratovanja manj pomemben, se do slednjih v nadaljevanju ni več opredeljeval.

- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bo za potrebe gradbišča uporabljala voda.
- 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: izgradnja in obratovanje nameravanega posega ne predstavljata tveganja za zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: trasa kanalizacije poteka v večini po obstoječih javnih cestah in poteh. Kjer pa zaradi terena to ne bo mogoče, bo potekala po zelenih površinah. Območje nameravanega posega se ureja z Odlokom o Občinskem prostorskem načrtu Videm.
- 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: nameravani poseg se nahaja na širšem vodovarstvenem območju z oznako VVO III zajetij pitne vode po Uredbi o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnikov Dravsko . ptujskega polja (Uradni list RS, št. 59/07, 32/11, 24/13 in 79/15). Trasa nameravanega posega se ne nahaja na območju mineralnih surovin v javnem interesu, niti na območju gozdnih rezervatov in neposredni bližini varovanih gozdov.
- 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: lokacija nameravanega posega se deloma nahaja na poplavno ogroženem območju, in sicer se na območju trase nekateri kanali nahajajo delno ali v celoti v območju razreda srednje in majhne poplavne nevarnosti. Nameravani poseg se nahaja na erozijsko ogroženem območju ter deloma (približno 140 m) na območju registrirane nepremične dediščine Lancova vas – Rimskodobna naselbina (EŠD 27972). Nameravani poseg je predviden izven vodnega in priobalnega zemljišča vodotoka Polskava, na podlagi strokovnega mnenja Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Maribor, Pobreška cesta 20A, 2000 Maribor, št. 4-II-75/2-O-20/AŠ z dne 24. 1. 2020, pa tudi izven območij z naravovarstvenim statusom.

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 v zrak in emisije toplogrednih plinov: zaradi izvedbe nameravanega posega bodo v času izvedbe gradbenih del nastajale emisije onesnaževal v zrak, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča, vendar bo povečanje časovno in lokalno omejeno. Prisotne bodo tudi emisije prahu, ki bodo izrazitejše v suhem in vetrovnem vremenu. Zaradi gradbenih del ni

pričakovati pomembnejšega poslabšanja kakovosti zunanjega zraka na lokaciji nameravanega posega, na širšem območju pa bo vpliv zanemarljiv. Gradbena dela se bodo opravljala samo v dnevnem času. Za omilitev vpliva so predvideni naslednji ukrepi: uporaba brezhibnih delovnih naprav in gradbenih strojev, ki so izdelani v skladu z emisijskimi normami, opremljenimi z napravami za odstranjevanje prahu, uporaba brezhibnih prevoznih sredstev in delovnih strojev, prekrivanje sipkih tovorov med prevozom na lokacijo za odlaganje, protiprašna zaščita vozniških površin gradbiščnih poti, omejitev hitrosti vožnje na območju gradbišča na najmanj 10km/h, redno vzdrževanje transportnih poti na gradbiščih in lokacijah odlaganja, preprečevanje raznosa materiala z gradbišča na javne prometne površine s čiščenjem vozil (koles). Glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, po odsekih in poteka relativno hitro ter je časovno omejeno, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv emisij na zrak manj pomemben. Ker bodo gradbeni stroji redno vzdrževani in servisirani, se bo preprečilo prekomerni izpust toplogrednih plinov med njihovim obratovanjem. Naslovni organ na podlagi navedenega vpliv nameravanega posega na emisije toplogrednih plinov v času gradnje ocenjuje kot nepomemben. V času obratovanja emisij onesnaževanja zraka in emisij toplogrednih plinov ne bo.

- Emisije snovi v tla/vode: v času gradnje obstaja potencialna možnost manjšega onesnaženja tal in vode ob nezgodnem izlitju olj ali goriv iz gradbene ali transportne mehanizacije. Z namenom preprečevanja emisij se bodo izvajali redni tehnični pregledi gradbene mehanizacije in transportnih vozil. V primeru nezgod bo zagotovljeno takojšnje ukrepanje usposobljenih delavcev. Onesnaženje se bo omejilo, kontaminirana zemljina pa se bo odstranila ter predala pooblaščenim zbiralcem ali obdelovalcem tovrstnih odpadkov. Trajno odlaganje in izpusti snovi v tla ter vode niso predvideni. 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 odlaganja ali izpustov v tla. Emisije snovi v tla in v podzemne vode se bodo zmanjšale. Predvidena je izgradnja vodotesne kanalizacije, preko katere se bo odpadna voda odvajala v obstoječ kanalizacijski sistem. Z izvedbo nameravanega posega se bo nekontrolirano ponikanje odpadne vode v tla in posredno v podzemno vodo prenehalo. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv v času obratovanja kot pozitiven, stanje onesnaževanja podzemnih voda se bo zmanjšalo.
- Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo nastajali gradbeni odpadki, ki se bodo ločeno zbirali ter redno oddajali pooblaščenemu zbiralcu oziroma predelovalcu gradbenih odpadkov. Večina zemeljskega izkopa se bo ponovno uporabila na gradbišču, višek pa se bo oddal pooblaščenemu zbiralcu oziroma predelovalcu gradbenih odpadkov. Predelave odpadkov na gradbišču ne bo. Začasno skladiščenje bo urejeno na območjih, kjer ni možno onesnaženje tal in vode. Pri ravnanju z odpadki bodo upoštevane zahteve, ki jih določata Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15) in Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08). 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 del bo hrup posledica obratovanja gradbene mehanizacije in transportnih vozil na območju izvajanja posegov ter njegovi okolici. Omejena hitrost gibanja je na celotnem gradbišču 10 km/h. Gradbena dela se bodo izvajala le v dnevnem času med 6.00 in 18.00 uro, in sicer le od ponedeljka do petka okvirno tri mesece. Pri izvajanju gradbenih del se bo uporabljala brezhibna mehanizacija, ki ob normalnem

obratovanju ne bo presegala predpisanih vrednosti hrupa. Po potrebi se bodo posamezni objekti tudi zavarovali s protihrupnimi zasloni. Delovni stroji, ki bodo v uporabi, bodo skladni z določbami Pravilnika o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem (Uradni list RS, št. 106/02, 50/05, 49/06 in 17/11 - ZTZPUS-1). 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 nameravanega posega se vpliva hrupa ne pričakuje.

- Vidna izpostavljenost: bo nastala v času gradnje zaradi izvajanja gradbenih del, začasnih skladišč materiala in ureditve gradbišča ter transportnih poti. Vpliv bo začasen in lokalno omejen. Po izvedbi nameravanega posega vidne izpostavljenosti ne bo, objekti bodo vkopani pod teren, okolica pa povrnjena v prvotno stanje. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv le začasen, zato ga ocenjuje kot manj pomemben. V času obratovanja vpliva ne bo.
- Sprememba rabe tal: v času gradnje bo v fazi pripravljalnih del prišlo do začasne spremembe rabe tal na območju izvajanja nameravanih posegov ter ureditve gradbiščnih cest in lokacij začasnih deponij materiala. Gradbišča in gradbena dela se bodo izvajala na način, da se bo v čim manjši meri posegalo v tla (območja gradbiščnih cest in lokacij začasnega skladiščenja materiala ali odpadkov na minimalnih površinah in jih bo čim manj). Po končani gradnji se bodo odvečni in odpadni materiali odstranili, prizadeta zemljišča pa ustrezno uredila ter povrnila v prvotno stanje. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega kot manj pomemben. V času obratovanja vpliva na spremembo rabe tal ne bo.
- Sprememba vegetacije: v času gradnje nameravanega posega bo zaradi zemeljskega izkopa prišlo do spremembe vegetacije. Vpliv bo zaznan na odsekih, kjer so cevovodi predvideni izven pozidanih zemljišč ali obstoječih prometnic ter zaradi vzpostavitve gradbiščnih cest. Kot omilitveni ukrep se gradbišče organizira in dela izvaja na način, da bodo posegi izven obstoječih pozidanih zemljišč in prometnic zmanjšani na najnižjo možno mero; vitalno obstoječo vegetacijo se bo ohranjalo, kolikor bo to mogoče, po izvedbi del se bodo prizadeta območja prekrila s humusom in zatravila oz. se bo vzpostavilo prvotno stanje. Glede na to, da se bodo prizadeta območja vrnila v prvotno stanje in zatravila, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega manj pomemben. V času obratovanja vpliva na spremembe vegetacije ne bo.
- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: v času gradnje bo prišlo do začasne spremembe rabe tal na območju izvajanja del, ureditve gradbišča in transportnih poti, začasnih skladišč materiala in odpadkov. Prizadeta zemljišča se bodo v celoti vzpostavila v prvotno stanje, spremembe namenske in dejanske rabe tal ne bo. Naslovni organ ugotavlja, da bo v času gradnje prišlo do fizičnih sprememb oziroma do preoblikovanja površine, vendar glede na dejstvo, da se bodo prizadete površine po izvedbi del vzpostavile v prvotno stanje, naslovni organ vpliv nameravanega posega v času gradnje ocenjuje kot manj pomemben. V času obratovanja vpliva na preoblikovanje površine ne bo.
- Smrad: v času gradnje se bo smrad pojavljal začasno na območju gradbišča in sicer v obliki izpušnih plinov iz gradbene mehanizacije. Za zmanjšanje vpliva smradu se bodo uporabljali redno servisirani stroji, uporaba slednjih pa bo časovno omejena. Gledano celostno je en izmed namenov izgradnje kanalizacijskega sistema ravno v odpravi problema neprijetnih vonjav iz greznic znotraj naselja. V času obratovanja se smrad lahko

pojavlja iz odprtih na pokrovih komunalne kanalizacije, zato se bo na občutljivih mestih znotraj naselja po potrebi v pokrove revizijskih jaškov dodatno vgradilo proti smradne vložke. Glede na navedeno naslovni organ vpliv nameravanega posega na emisije smrada v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.

- Vibracije: v času izvajanja nameravanega posega so možne vibracije, kot posledica uporabljanja delovnih strojev, prevoznih sredstev in utrjevanja terena. Povečanje vibracij bo omejeno na območje gradbišča in transportnih poti z neposredno okolico. Vibracije bodo impulzivne, kratkotrajne ter časovno omejene. Gradbena dela bodo potekala v med 6. uro in 18. uro, pri čemer se gradbena dela, ki povzročajo večje vibracije v občutljivih obdobjih dneva ne bodo izvajala. Z namenom zmanjšanja vpliva bo se bodo pri izvajanju gradbenih del uporabljale brezhibne delovne naprave, gradbeni stroji in prevozna sredstva, ki ne povzročajo večjih vibracij od dopustnih. Transportne poti bodo, kolikor bo to mogoče, potekale po obstoječih prometnicah in po možnosti v večji oddaljenosti od stanovanjske objektov. 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 vpliva vibracij ne bo.
- Vpliv na kulturno dediščino: nameravani poseg se deloma (približno 140 m) nahaja na območju registrirane nepremične dediščine Lancova vas – Rimskodobna naselbina (EŠD 27972). Nosilka nameravanega posega je za nameravani poseg pridobila kulturnovarstvene pogoje Zavoda za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Maribor, Slomškov trg 6, 2000 Maribor (v nadaljevanju: ZVKDS), št. 35107-0036/2020/2-AM z dne 25. 2. 2020. Iz navedenih pogojev izhaja, da je nameravani poseg skladen z varstvenim režimom s predpisi iz pristojnosti ZVKDS. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na kulturno dediščino v času gradnje, ob upoštevanju pogojev ZVKDS, kot tudi priporočil, manj pomemben. Glede na to, da gre za podzemne cevovode, se vpliva na kulturno dediščino v času obratovanja ne pričakuje.
- Vpliv na stanje voda: nameravani poseg se nahaja na poplavno ogroženem območju, in sicer se na območju trase nekateri kanali nahajajo delno ali v celoti v območju razreda srednje in majhne poplavne nevarnosti ter na erozijsko ogroženem območju. Nosilka nameravanega posega je od DRSV prejela projektne pogoje, št. 35506-114/2020-2 z dne 24. 4. 2020, mnenje o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda, št. 35508-5135/2020-4 z dne 15. 10. 2020 in mnenje o vplivu gradnje na vodni režim in stanje voda, št. 35508-5979/2020-3 z dne 27. 10. 2020. Naslovni organ je v obravnavanem postopku v skladu s četrtem odstavkom 51a. člena ter na podlagi tretjega odstavka 52. člena ZVO-1 pridobil tudi mnenje DRSV, št. 35019-23/2021-2 z dne 17. 6. 2021. Iz navedenih mnenj izhaja, da je nameravani poseg, ob upoštevanju pogojev, določenih v mnenjih, skladen z določili ZV-1, zato se DRSV strinja z nameravanim posegom. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, vpliv nameravanega posega na stanje voda kot manj 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.

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.

Helena Velenšek Kavčič
sekretarka

mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- Pooblaščenca nosilke nameravanega posega: UMARH d.o.o., Ulica 5. prekomorske 7, 2250 Ptuj (za: Občina Videm, Videm pri Ptuj 54, 2284 Videm pri Ptuj) – 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 Ptuj 54, 2284 Videm pri Ptuj – po elektronski pošti (info@videm.si).