



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: 35405-208/2019-11

Datum: 16. 1. 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: izgradnja kanalizacijskega sistema v Občini Poljčane, nosilki nameravanega posega Občini Poljčane, Bistriška cesta 65, 2319 Poljčane, ki jo po pooblastilu župana Stanislava Kovačiča, zastopa podjetje Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19/c, 2000 Maribor, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: izgradnja kanalizacijskega sistema v Občini Poljčane, nosilki nameravanega posega Občini Poljčane, Bistriška cesta 65, 2319 Poljčane, 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 23. 4. 2019 s strani nosilke nameravanega posega Občine Poljčane, Bistriška cesta 65, 2319 Poljčane, ki jo po pooblastilu župana Stanislava Kovačiča, zastopa podjetje Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19/c, 2000 Maribor, (v nadaljevanju: nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: izgradnja kanalizacijskega sistema v Občini Poljčane, 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 in 84/18 – ZIURKOE, v nadaljevanju: ZVO-1).

Zahtevi in njenim dopolnitvam z dne 15. 11. 2019, 26. 11. 2019, 27. 11. 2019, 28. 11. 2019, 6.

1. 2020 in 10. 1. 2020 je bilo priloženo:

- pooblastilo za zastopanje št. 430-0002/2015-201, z dne 20. 12. 2016;
- situacija nameravanega posega v merilu 1:5000, z dne april 2019;
- sklep št. 35405-316/201-6, z dne 23. 12. 2016 naslovnega organa;

- kulturnovarstveno mnenje št. 35107-0587/2015/6/MK, z dne 4. 2. 2019, Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Maribor, Slomškov trg 6, 2000 Maribor (v nadaljevanju: ZVKDS);
- mnenje o vplivu gradnje na vodni režim in stanje vode št. 35508-131/2019-5, z dne 6. 3. 2019, Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor (v nadaljevanju: DRSV);
- izjava o zmogljivosti čistilne naprave št. 430-002/2019-8(23), z dne 27. 11. 2019, nosilke nameravanega posega;
- mnenje št. 4-II-44/2-O-19/Aša, z dne 24. 1. 2019, Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Maribor, Podreška cesta 20, 2000 Maribor (v nadaljevanju: ZRSVN);
- mnenje št. 4-II-44/2-O-19/Aša, z dne 20. 12. 2019, ZRSVN.

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). 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 vplivov 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 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.

Nosilka nameravanega posega bo zgradila kanalizacijski sistem na območju Občine Poljčane v skupni dolžini 22.634 m. Glede na to, da dolžina predvidene kanalizacije 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 treba za nameravani poseg izvesti predhodni postopek.

Po pregledu dokumentacije naslovni organ ugotavlja, da je bil nosilki nameravanega posega Občini Poljčane že izdan sklep v predhodnem postopku št. 35405-316/2016-6, z dne 23. 3. 2016, za nameravani poseg: izgradnja kanalizacijskega sistema v Občini Poljčanah. Iz citiranega sklepa izhaja, da za nameravani poseg izvedba presoje vplivov na okolje in pridobitev okoljevarstvenega soglasja ni potrebna.

Skladno z drugo alinejo drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, se predhodni postopek izvede tudi za spremembo posega v okolje, ki je v skladu s predpisi že dovoljen, se izvaja ali je že izveden, in ne glede na to, ali je bilo za poseg v okolje pred njegovo spremembo že pridobljeno okoljevarstveno

soglasje ali sklep v predhodnem postopku v skladu z zakonom, ki ureja varstvo okolja, če gre za spremembo posega v okolje iz prvega odstavka prejšnjega člena ali iz prejšnjega odstavka, ki pomeni spremembo položaja ali lege v prostoru, dimenzij objekta, zmožljivosti naprave, sestave, načina ali obdobja obratovanja, rabe surovin ali energije, in bi lahko imela pomembne škodljive vplive na okolje.

Iz zahteve nosilke nameravanega posega je razvidno, da gre pri posegu izgradnje kanalizacijskega sistema v Občini Poljčane, za spremembo dolžine gradnje nameravanega posega, v zvezi z že pravnomočno izdanim sklepom št. 35405-316/2016-6, z dne 23. 3. 2016, naslovnega organa. Z nameravanim posegom se bo spremenila skupna dolžina kanalizacijskega sistema v Občini Poljčane, in sicer iz 20.732 m na 22.634 m. Glede na navedeno je, v skladu z drugo alinejo drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, treba ponovno izvesti predhodni postopek. Predmet tega predhodnega postopka je izgradnja dodatnih kanalov na območju Lušečke vase ter presoja kumulativnih vplivov celotnega kanalizacijskega omrežja v Občini Poljčane. Namreč dodatni kanali so funkcionalno in prostorsko povezani z ostalimi odseki kanalizacijskega omrežja v Občini Poljčane ter zato predstavljajo eno celoto.

Opis nameravanega posega:

Nosilka nameravanega posega bo v Občini Poljčane izvedela kanalizacijski sistem na območju aglomeracije Poljčane ID 13361 in sicer v skupni dolžini 22.634 m. Z izgradnjo kanalizacijskega sistema bo zgrajen nov kanalizacijski sistem, s čemer pa se bo obremenjenost vplivov na okolje zmanjšala. Z nameravanim posegom bodo zagotovljeni pogoji za odvajanje in čiščenje odpadnih komunalnih voda ter zaščita podtalnice. Nameravani poseg je razdeljen na posamezne faze oziroma posamezne odseke.

Predmet tega nameravanega posega je:

Ime kanala	Material, premer cevododa	Predvideni padec i= [‰]	Dolžina kanala L= [m]
kanal 2.0.d	CC GRP DN 200 mm	56,0-146,70	371,0
kanal 2.2.d	CC GRP DN 200 mm	155,10	140,0
kanal 2.10.d	CC GRP DN 200 mm, PE100 DN90 (79,2) mm (tl.v.)	31,9-177,3	163,5 (grav. vod) 328,0 (tl. vod)
kanal 2.10.d.1	CC GRP DN 200 mm	42,3-46,7	95,0
kanal 2.10.d.1.1	CC GRP DN 200 mm	115,0 in 229,8	30,0
kanal 2.12.d	CC GRP DN 200 mm	5,0 - 213,1	774,0
skupna dolžina:			1.902 m

Nameravani poseg predvideva tudi izgradnjo kanalizacijskega sistema na dodatnem območju, in sicer na območju Lušečke vasi (zahodni in severni del) v skupni dolžini 1.902 m. Območje Lušečke vasi trenutno nima urejenega kanalizacijskega sistema. Odpadne vode gospodinjstev se stekajo v pretočne ali nepretočne greznice in prelivajo v bližnje jarke ali poniknejo.

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 tako ugotovil:

1. Značilnosti posega:

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg obsega izgradnjo kanalizacijskega sistema na območju Lušečke vasi - Občina Poljčane. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se bo navezoval na že izvedeno kanalizacijsko omrežje, ki odvaja odpadno vodo na komunalno novo čistilno napravo v Občini Poljčane. Predmet tega predhodnega postopka je izgradnja kanalizacijskega sistema na območju Lušečke vasi, ter presoja kumulativnih vplivov celotnega kanalizacijskega omrežja na območju Občine Poljčane. Nameravani poseg je razdeljen na več posameznih faz, ki bodo potekale postopoma na različnih lokacijah. 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. Iz navedena razloga naslovni organ ocenjuje, kumulativne vplive v času gradnje v povezavi z drugimi posegi že presojenimi v sklepu št. 35405-316/2016-6, z dne 23. 3. 2016, kot manj pomembne.

V času obratovanja novega kanalizacijskega sistema, ki bo zajemal tudi območja, ki niso opremljena z javno kanalizacijo oziroma niso bila priključena na tehnološko ustrezno čistilno napravo, se bodo odpadne vode odvajale na novo zgrajeno čistilno napravo Poljčane. Zmogljivost nove čistilne naprave zadostuje za priključitev novih populacijskih enot, kot jih predvideva nameravani poseg izgradnje kanalizacijskega sistema (dopis št. 430-002/2019-8(23), z dne 27. 11. 2019). Zaradi izgradnje nameravanega posega in ne glede na povečane količine odpadne vode, je lahko realno pričakovati zmanjšanje obremenjevanja podzemnih voda, kot tudi površinskih voda in tal na celotnem območju aglomeracij. Zmanjšala se bo tudi možnost za onesnaženje podzemne vode, kar pa je z vidika vplivov na okolje zagotovo pozitivno. Na podlagi zapsanega naslovni organ ocenjuje, tudi 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 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. V času obratovanja se voda ne bo uporabljala.
- 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 Dolgoročnim planom - prostorski del - občine Slovenska Bistrica za obdobje 1986-2000, dopolnjen 2008 (Uradni list RS, št. 42/92, 35/94, 41/97, 72/99, 59/03, 131/04, 47/06 in 79/11). Nameravani poseg se bo izvajal na zemljiščih z namensko rabo: stavbno zemljišče, najboljše kmetijsko zemljišče, drugo kmetijsko zemljišče in območje okoljske

- infrastrukture. Dejanska raba območja nameravanega posega je kmetijsko zemljišče – 1000 in pozidano zemljišče – 3000.
- 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 nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem območju, na območju varovanih kmetijskih zemljišč, na območju mineralnih surovin v javnem interesu, 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: nameravani poseg se nahaja v neposredni bližini območja 10 letnih, 100 letnih in 500 letnih poplav. Prav tako se nameravani poseg nahaja v neposredni bližini območja razreda srednje, majhne in preostale poplavne nevarnosti. Trasa nameravanega posega se nahaja v neposredni bližini vodotoka Dravinja. Nameravani poseg se nahaja na ekološko pomembnem območju Dravinjska dolina (ID območja 44100) in Ličenca (ID območja 44100), na območju naravne vrednote Ličenca – dolina (Ident. št. 5917), na območju Nature 2000 - Dravinjska dolina (ID območja SI5000005) in Nature 2000 – Ličenca pri Poljčanah (ID območja SI3000214). Nameravani poseg pa se ne nahaja na območju ali neposredni bližini območja evidentirane kulturne dediščine.
3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov):
- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: izvedba nameravanega posega bo vplivala na zdravje ljudi predvsem v času gradbenih del v bližini stanovanjskih objektov, in sicer z emisijami hrupa ter emisijami onesnaževal v zrak. Vpliv bo manj pomemben in kratkotrajen. Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vplival na zdravje ljudi.
 - Emisije onesnaževal v zrak/emisije toplogrednih plinov: v času izvajanja gradbenih del bodo nastajale emisije prašnih delcev in toplogrednih plinov, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil. V času izvajanja del se bodo za zmanjšanje vpliva emisij izvajale aktivnosti, kot na primer omejevanje hitrosti transporta na površinah gradbišč na največ 20 km/h, vlaženje zemeljskih izkopov in makadamskih prometnih površin ter gradbišča. Glede na to, da gre za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih in poteka relativno hitro in je časovno omejen, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na zrak manj pomemben. Gradbena dela se bodo izvajala ločeno po odsekih in na različnih lokacijah ter bodo časovno omejena. Na vseh lokacijah bodo uporabljali ustrezne in redno vzdržane delovne stroje, kot tudi tovorna vozila. Prav tako se bodo na vseh gradbiščih izvajali zgoraj navedeni ukrepi za zmanjševanje emisij prašnih delcev. Glede na to, da gre za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih in poteka relativno hitro in je časovno omejen, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na zrak manj pomemben. V času obratovanja se vplivov na zrak ne pričakuje.
 - Emisije snovi v tla/vode: v času gradnje obstaja potencialna možnost onesnaženja tal in vode v primeru okvare ali nesreče gradbene in strojne mehanizacije. Z namenom zmanjšanja emisij bodo pri gradnji uporabljena brezhlebna mehanizacija in transportna

vozila. Trajno odlaganje in izpusti v tla, kot tudi v vode niso predvideni. V primeru nezgod bo izvedeno takojšnje ukrepanje za to usposobljenih delavcev. Vsa začasna skladišča in pretakališča goriv, olj in maziv ter drugih nevarnih snovi bodo zaščitena pred možnostjo izliva v tla in vode. Ob upoštevanju zgoraj navedenega ter glede na to, da bodo gradbena dela kanalizacijskega omrežja potekala na posameznih odsekih in različnih lokacijah, naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na stanje tal in vode, v času gradnje, kot manj pomemben.

Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vir izpustov snovi v vode in tla, saj bo zgrajen iz ustreznih materialov in vodotesno. Vse odpadne komunalne vode bodo speljane v komunalno čistilno napravo Poljčane, kjer se bodo pred izpustom v vodotok tudi očistile. Vpliv na podzemne vode se bo z nameravanim posegom zmanjšal, saj se bodo ukinile obstoječe greznice, iz katerih so odpadne vode speljane preko greznic v ponikovalnico. Naslovni organ glede na vse navedeno ocenjuje vpliv nameravanega posega na stanje tal in vode v času obratovanja kot pozitiven.

- Nastajanje odpadki: v času gradnje bodo nastajali gradbeni odpadki, ki se bodo ločeno zbirali ter redno odvažali k pooblaščenemu zbiralcu oziroma predelovalcu gradbenih odpadkov. Večina zemeljskega izkopa se bo ponovno uporabila na gradbišču, višek pa se bo oddal pooblaščenim obdelovalcem gradbenih 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 in 103/11). Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na nastajanje odpadkov v času gradnje manj pomemben. Odpadki v času obratovanja odpadki ne bodo nastajali.
- Vpliv na stanje voda: nameravani poseg se nahaja v neposredni bližini območja 10 letnih, 100 letnih, 500 letnih poplav ter v neposredni bližini območja razreda srednje, majhne in preostale poplavne nevarnosti. Trasa nameravanega posega se nahaja v neposredni bližini vodotoka Dravinja. Nosilka nameravanega posega je za nameravani poseg prejela mnenje DRSV (št. 35508-131/2019-5 z dne 6. 3. 2019), iz katerega izhaja, da je nameravani poseg, ob upoštevanju pogojev, določenih v citiranem mnenju, skladen z določili Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdrI-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14 in 56/15). Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega na stanje voda manj pomemben. V času obratovanja vpliva na stanje voda ne bo.
- Vpliv na varovana območja narave in naravne vrednote: nameravani poseg se nahaja na ekološko pomembnem območju Dravinjska dolina (ID območja 44100) in Ličenca (ID območja 44100), na območju naravne vrednote Ličenca – dolina (Ident. št. 5917), na območju Nature 2000 - Dravinjska dolina (ID območja SI5000005) in Nature 2000 – Ličenca pri Poljčanah (ID območja SI3000214). Nosilka nameravanega posega je za nameravani poseg pridobila dve mnenji ZRSVN, (št. 4-II-44/2-O-19/Aša, z dne 24. 1. 2019 in št. 4-II-44/2-O-19/Aša, z dne 20. 12. 2019), iz katerih izhaja, da je izvedba nameravanega posega, s stališča narave sprejemljiva. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na varovana območja narave kot manj pomemben.
- Vpliv na kulturno dediščino: nameravani poseg pa se ne nahaja na območju ali neposredni bližini območja evidentirane kulturne dediščine. Kljub temu je nosilka nameravanega posega pridobila kulturnovarstveno mnenje ZVKDS (mnenje št. 35107-0587/2015/6/MK z dne 4. 2. 2019), iz katerega izhaja, da je izvedba nameravanega posega, ob upoštevanju pogojev, določenih v citiranem mnenju, skladna z varstvenim režimom, določenim s predpisi iz pristojnosti ZKVDS in opredeljenim v kulturnovarstvenih pogojih ZVKDS št. 35107-0587/2015/2 MK z dne 13. 8. 2015. Glede na navedeno ter ob upoštevanju citiranega kulturnovarstvenega mnenja, naslovni organ

- ocenjuje, da vpliva na kulturno dediščino ne bo. Prav tako se v času obratovanja vpliva na kulturno dediščino ne pričakuje.
- Smrad: v času gradnje se bo pojavljal začasno na območju gradbišča, in sicer v obliki izpušnih plinov kot posledica obratovanja gradbenih strojev. Gradnja nameravanega posega je časovno in lokalno omejena. Gradnja bo potekala v dnevnem času med 7. in 17. uro. V času obratovanja se smrad lahko pojavlja samo v primeru odpovedi kanalizacijskega sistema. V takem primeru se bo poškodovani del nemudoma saniral. Glede na navedeno naslovni organ vpliv nameravanega posega na emisije smradu v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.
 - Vidna izpostavljenost: v času gradnje bo zaradi izvajanja del in ureditve gradbišča prišlo do spremembe vidne zaznave prostora. 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 pomembnega. V času obratovanja vpliva ne bo.
 - Hrup: v času gradbenih posegov bo hrup posledica uporabe gradbene mehanizacije in transportnih vozil. Vpliv hrupa bo omejen na ožjo okolico izvajanja nameravanega posega ter bo časovno omejen. Gradbena dela se bodo izvajala v dnevnem času med 7. in 17. uro. Za zmanjšanje emisij hrupa se bo optimiziral obratovalni čas delovanja gradbenih strojev in gradbenih vozil. Gradnja se bo izvajala po utečenih gradbenih postopkih ter bo zato potekala relativno hitro. Glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, po odsekih in poteka relativno hitro, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv hrupa v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja nameravanega posega se vpliva hrupa ne pričakuje.
 - Vibracije: v času gradnje bodo vibracije nastajale zaradi uporabe gradbenih strojev in tovornih vozil. Manjše vibracije bodo prisotne pri utrjevanju zaključnih slojev zgornjih površin. Vpliv vibracij bo časovno in krajevno omejen. Pri izvajanju gradbenih del se bo uporabljalo brezhibne delovne naprave, gradbene stroje in prevozna sredstva, ki ne povzročajo večjih vibracij od dovoljenih. 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.
 - Sprememba rabe tal: v času gradnje bo v fazi pripravljanih del prišlo do začasne spremembe rabe tal na območju izvajanja posegov. Po 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 spremembe rabe tal ne bo.
 - Sprememba vegetacije: do slednje bo prihajalo v času gradnje nameravanega posega zaradi zemeljskega izkopa, ki se bo ustrezno skladiščil. Trasa nameravanega posega je načrtovana na način, da se minimalno posega v obstoječe vegetacijo. Po zaključku gradbenih del se bo celotna površina sanirala z zasipanjem in zemljo ter nato tudi zatravila, zato bo vpliv na spremembo vegetacije manj pomemben. Sprememba vegetacije v času obratovanja ne bo.
 - 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 vložijo 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.

Postopek vodil:
Klemen Tlaker
višji svetovalec III




Ana Kezele Abramovič
sekretarka

Vročiti:

- pooblaščenec nosilke nameravanega posega: Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19/c, 2000 Maribor (za: Občino Poljčane, Bistriška cesta 65, 2319 Poljčane) – 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 Poljčane, Bistriška cesta 65, 2319 Poljčane – po elektronski pošti (obcina@poljcanes.si).