



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: 35405-230/2019-5

Datum: 25. 9. 2019

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 in 10/19) 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, 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: odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju zgornje Save – Občina Tržič (DRR2): izgradnja fekalne kanalizacije na Snakovški cesti – odsek 32, izgradnja fekalne kanalizacije za odsek 1 in odsek 2, nosilki nameravanega posega Občini Tržič, Trg svobode 18, 4290 Tržič, ki jo po pooblastilu župana Boruta Sajovica, zastopa podjetje Marbo Okolje d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju zgornje Save – Občina Tržič (DRR2): izgradnja fekalne kanalizacije na Snakovški cesti – odsek 32, izgradnja fekalne kanalizacije za odsek 1 in odsek 2, nosilki nameravanega posega Občini Tržič, Trg svobode 18, 4290 Tržič, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. 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 8. 5. 2019 s strani nosilke nameravanega posega Občine Tržič, Trg svobode 18, 4290 Tržič, ki jo po pooblastilu župana Boruta Sajovica zastopa podjetje Marbo Okolje d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce, (v nadaljevanju: nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju zgornje Save – Občina Tržič (DRR2): izgradnja fekalne kanalizacije na Snakovški cesti – odsek 32, izgradnja fekalne kanalizacije za odsek 1 in odsek 2, 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, 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 9. 9. 2019 in 19. 9. 2019 je bilo priloženo:

- pooblastilo za zastopanje v upravnem postopku z dne 24. 4. 2019;
- situacija posega v merilu 1:500 z dne februar 2019 (priloga št. 1);
- ureditvena situacija v merilu 1:1300 (priloga št. 2);
- minimalne oddaljenosti krajinsko ekoloških tipov od območja nameravanega posega (priloga št. 3);
- soglasje k pridobitvi gradbenega dovoljenja za izgradnjo fekalne kanalizacije na Snakovški cesti, št. 3407-15/18 z dne 8. 3. 2018, Zavoda za Gozdove Slovenije, Območna enote Kranj, Cesta Staneta Žagarja 27 b, 4000 Kranj;
- dopis o veljavnosti soglasja k izgradnji fekalne kanalizacije na Snakovški cesti, št. 3407-15/18 z dne 31. 5. 2019, Zavoda za Gozdove Slovenije, Območna enote Kranj, Cesta Staneta Žagarja 27 b, 4000 Kranj;
- projektni pogoji za gradnjo komunalne kanalizacije na Snakovški cesti v Križah, št. 35506-253/2018-2 z dne 31. 1. 2018, Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj;
- vodno soglasje št. 35507-1296/2018-2, z dne 7. 3. 2018, Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja zgornje Save (v nadaljevanju: DRSV), Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj;
- sklep št. 35101-0047/2018-2, z dne 30. 1. 2018, Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Kranj, Tomšičeva ulica 7, 4000 Kranj;
- sklep št. 35620-254/2018-2, z dne 5. 2. 2018, Agencije Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana;
- sklep št. 35405-526/2018-7, z dne 12. 3. 2019, Agencije Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana
- mnenje št. 2-II-350/2-O-19/TŠ, z dne 28. 6. 2018, Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Kranj, Planina 3, 4000 Kranj;
- kulturnovarstveno mnenje št. 35101-835/2018-4, z dne 29. 7. 2019, Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Kranj (v nadaljevanju: ZVKDS), Tomšičeva ulica 7, 4000 Kranj;
- mnenje št. 35508-446/2019-2, z dne 20. 8. 2018, Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj;
- soglasje št. 3407-76/19 z dne 2. 8. 2019, Zavoda za Gozdove Slovenije, Območna enote Kranj (v nadaljevanju: ZGS), Cesta Staneta Žagarja 27 b, 4000 Kranj;
- soglasje št. 37167-2189/2018-18 (1501), z dne 19. 8. 2019, Direkcije Republike Slovenije za infrastrukturo, Sektor za upravljanje cest – Območje Kranj, Ručigajeva ulica 3, 4000 Kranj.

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 manjkajočo komunalno kanalizacijo v skupni dolžini 11.489,5 m. Glede na to, da dolžina predvidene kanalizacije, presega prag, določen v točki E.I.11 Prilogi 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je treba za nameravan poseg izvesti predhodni postopek.

Po pregledu dokumentacije naslovni organ ugotavlja, da je bil nosilki nameravanega posega Občini Trzič že izdal Sklep v predhodnem postopku (sklep št. 35405-526/2018-7 z dne 12. 3. 2019) za poseg: odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju zgornje Save – Občini Trzič (DRR2). 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, zmogljivosti 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 odvajanja in čiščenja odpadne vodne vode v porečju zgornje Save – Občina Trzič (DRR2) za spremembo dolžine gradnje, in sicer iz 10.725 m na 11.489,5 m glede na izdan sklep št. 35405-526/2018-7 z dne 12. 3. 2019. Z nameravanim posegom se bodo spremenile dolžine odsekov 1. (410 m) in 2. (335 m) glede na izdan sklep št. 35405-526/2018-7, z dne 12. 3. 2019, obenem pa se bo z nameravanim posegom izvedel odsek 32 v dolžini 532,5 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 odsekov št. 1, 2 in 32, ter presoja kumulativnih vplivov celotnega kanalizacijskega omrežja v porečju zgornje Save – Občina Trzič (DRR2). Namreč citirani odseki so funkcionalno in prostorsko povezani z ostalimi odseki kanalizacijskega omrežja v porečju zgornje Save – Občina Trzič (DRR2) ter zato predstavljajo eno celoto. Za vse posamezne odseke, razen za odsek št. 32, so se vodili ločeni predhodni postopki.

Nosilka nameravanega posega bo v sklopu projekta: odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju zgornje Save – Občina Trzič (DRR2) zgradila manjkajočo komunalno kanalizacijo v aglomeraciji Loka 3806, ki je del projekta iz Dogovora za razvoj regij 2 (DRR2). V sklopu celotnega projekta bo nosilka nameravanega posega zgradila manjkajočo komunalno

kanalizacijo v skupni dolžini 11.489,5 m, kjer bodo gradbene faze razdeljene na posamezne odseke.

Predmet tega nameravanega posega je:

1. gradnja odseka št. 32 na Snakovški cesti – 532,5 m;
2. sprememba dolžine gradnje odsekov št. 1 (410 m) in št. 2 (335 m) za povezavo Kalinčka in dela Sukove vile, zaradi nezmožnosti pridobitve soglasij za izgradnjo na traso, ki je že bila presojana v predhodnem postopku (sklep št. 35405-526/2018-7 z dne 12. 3. 2019).

Odsek št. 32:

Projektirano omrežje sestavlja glavni kanali z oznako fekalni kanal 1 dolžine 494 m (PVC DN 250) ter priključni kanali, in sicer: kanal 1.1 dolžine 27 m (PVC DN 200 mm), kanal 2 dolžine 4,5 m (PVC DN 250 mm) in kanal 3 dolžine 7,0 m (PVC DN 250 mm). Na fekalni kanalizaciji je predvidenih 17 jaškov in 14 hišnih priključkov, predvideni so tudi odcepi za priključitev fekalne kanalizacije, ki se predvideva v naselju Pod pogovco. Fekalni kanal 1 poteka od jaška J1, kjer se priključi na projektiran kanal, za katerega je že izdano gradbeno dovoljenje št. 351-15/2016-47, z dne 16. 5. 2016. Fekalni kanal 1 je v celoti zasnovan v državni cesti R2-410/1134 Tržič - Kokrica od km 2.805 do km 3.300. Kanal 1.1 je namenjen priključitvi objektov št. 71 in 73 na kanal. Kanal 1.1 se na kanal 1 priključi v jašku J17. Kanal 2 se priključi na kanal 1 v jašku J4. Kanal 1.3 se na kanal 1 priključi v jašku J5.

Odsek št. 1:

Fekalni kanal na odseku št. 1 se v obstoječem jašku na pločniku pred objektom bencinska črpalka Hofer priključi na obstoječi kanal. Kanal nato poteka pod občinsko cesto, čez parkirišče vrtca Palček in najprej po pešpoti do državne ceste, ki jo prečka v km 12.012. Predvideno je prečkanje ceste s prekopom. V nadaljevanju je kanal predviden v travnati površini ob cesti do stacionaže 11.995, nato pa se zaradi opornega zidu trasira v sredini voznega pasu državne ceste do stacionaže 11.952. Nato kanal poteka po brežini do objekta Bistrica 35. Dolžina kanala je 410 metrov, kanal je iz cevi PVC DN 200 in 250 mm (SN8).

Odsek 2:

Kanal na odseku št. 2 je namenjen priključitvi objektov na območju Sukove vile na fekalni kanal. Kanal je predviden od Sukove vile, pod državno cesto v stacionaži km 11.764, mimo objekta Bistrica 26 do obstoječe pešpoti. Naprej kanal poteka po pešpoti mimo objekta Cesta Ste marie aux mines 26 do kanala na odseku 1. Dolžina kanala je 335 metrov, kanal je iz cevi PVC DN 200 in 250 mm (SN 8).

Gradnja nameravanega posega bo potekala tako, da se bo najprej na asfaltiranih površinah odstranil asfalt, nato se bo izkopal jarek, vanj se bo nasulo ustrezen tamponski material ter vse skupaj se bo zasulo z izkopanim materialom in preplastilo z asfaltom. Trajanje gradbenih del za vse tri odseke (odsek št. 1, 2 in št. 32) skupaj se ocenjuje na 90 dni. Gradbišče bo urejeno in ograjeno skladno z določili Gradbenega zakona.

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 fekalne kanalizacije na Snakovški cesti (odsek št. 32) in izgradnjo fekalne kanalizacije za odsek št. 1 in odsek št. 2, v aglomeraciji Loka 3806, ki je del projekta iz Dogovora za razvoj regij 2 (DRR2). 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 čistilno napravo Tržič. Predmet tega predhodnega postopka je izgradnja odsekov št. 1, 2 in 32, ter presoja kumulativnih vplivov celotnega kanalizacijskega omrežja v porečju zgornje Save – Občina Tržič (DRR2).
- 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 Odlokom o Občinskem prostorskem načrtu občine Tržič (Uradni list RS, št. 35/16). Dejanska raba zemljišč na območju načrtovanega odseka št. 32 je utrjeno zemljišče (cesta). V skrajnem V delu pa se trasa zaključi na območju zelenih površin ob stanovanjskih objektih (stavbne površine). Dejanska raba zemljišč na območju načrtovanih odsekih št. 1 in št. 2 so deloma utrjena zemljišča (cesta), deloma pa bosta odseka potekala po zelenih površinah.
- 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 območjih mineralnih surovin v javnem interesu in na območju gozdnih rezervatov. Se pa trasa nahaja na območju in neposredni bližini varovanih gozdov (št. 03341 in št. 03342).
- 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: trasa nameravanega posega se nahaja v neposredni bližini

vodotoka Tržiška Bistrica (odsek št. 1 in št. 2), kakor tudi v neposredni bližini območja neposredne poplavne neravnosti in območja poplavne ogroženosti (doseg Q500). Prav tako nameravani poseg (odsek št. 32) prečka potok brez imena. V območju neposrednega in daljinskega vpliva odsekov št. 32, št. 1 in št. 2 se ne nahajajo varovana območja (zavarovana območja in Natura 2000). Prav tako se v tem radiju ne nahajajo naravne vrednote in ekološko pomembna območja. Nameravani poseg se nahaja v bližini območja evidentirane kulturne dediščine: Križe pri Trziču - Vaško jedro – odsek št. 32 (EŠD 8276) in Bistrica pri Trziču - Vila Bistrica 39 – odsek št. 2 (EŠD 17804).

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: pri nameravanem posegu bodo v času izvajanja gradbenih del nastajale emisije prašnih delcev in toplogrednih plinov, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil. Delovni stroji in tovorna vozila bodo obratovala le, ko bo to nujno potrebno. V času izvajanja nameravanega posega se bodo za zmanjšanje vpliva emisij izvajale naslednje aktivnosti, kot na primer omejevanje hitrosti transporta po površinah gradbišča na 20 km/h ali manj, 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. V času obratovanja se vplivov na zrak ne pričakuje.
Gradbena dela se bodo izvajala ločeno po odsekih in na različnih lokacijah ter so 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. Na podlagi navedenega naslovni organ ocenjuje, da so kumulativni vplivi emisij zraka manj pomembni.
- Emisije snovi v vode: v času gradnje nameravanega posega lahko pride do manjših emisij snovi v vode, ki bi lahko nastale kot posledica transporta, uporabe tekočih goriv in uporabe gradbenih materialov. Pri izvajanju nameravanega posega tik ob strugah vodotokov lahko pride do posipanja izkopnega materiala v strugo potoka in do odlaganja prašnatih snovi v površinske vode. Nosilec nameravanega posega bo za preprečitev prašenja gradbenih materialov redno uporabljal vlaženje ter tako preprečil odlaganje v vodno maso. Gradbena dela ob strugah vodotokov se bodo izvajala na način, da ne bodo vplivala na vodno maso. Pri gradnji se bodo zato uporabljali le stroji, gradbena mehanizacija in kamioni, ki so ustrezno vzdrževani. Parkiranje delovnih strojev izven časa gradnje se bo izvajalo v maksimalno možni oddaljenosti od strug vodotokov. Na podlagi navedenega naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg v času gradnje ne bo vir izpustov v vode, in ga kot takega ocenjuje kot manj pomemben. Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vir izpustov snovi v vode, saj bo zgrajen iz ustreznih materialov in vodotesno. Vse odpadne komunalne vode bodo speljane v komunalno čistilno napravo Trzič, kjer se bodo pred izpustom v vodotok tudi očistile. Vpliv na površinske vode se bo z nameravanim posegom zmanjšal, saj se bodo ukinitve obstoječe greznice, iz katerih so odpadne vode speljane preko greznic v ponikovalnico. Vpliva nameravanega posega na emisije snovi vode v času obratovanja ne bo.

- Glede na to, da bodo gradbena dela kanalizacijskega omrežja potekala na posameznih odsekih in različnih lokacijah, ter po utečenih postopkih ob upoštevanju zgoraj navedenega, naslovni organ ocenjuje, da kumulativnega vpliva emisij v vode ne bo.
- Emisije snovi v tla: v času gradnje nameravanega posega lahko pride do emisij snovi v tla zaradi razlitja goriv in maziv iz delovnih ter prevoznih strojev. Gradbišča bodo opremljena z absorpcijskimi sredstvi, delavci pa seznanjeni z načinom ukrepanja ob tovrstnih nesrečnih situacijah. Delovni stroji bodo redno vzdrževani. Trajno odlaganje in izpusti v tla niso predvideni. Naslovni organ glede na navedeno ocenjuje, da je vpliv nepomemben. V času obratovanja se emisij v tla ne pričakuje.
Pri izvajanju gradnje kanalizacije na ostalih odsekih se bodo za preprečevanje emisij v tla izvajali enake aktivnosti kot pri izvedbi nameravanega posega. Postopki so utečeni, izvajanje posega je časovno omejeno, po končani gradnji se bodo površine vrnile v prvotno stanje. Izgradnja kanalizacijskega omrežja bo imela pozitiven učinek na emisije v tla, saj se bo izlivanje individualnih greznic v tla zmanjšalo.
 - Nastajanje odpadki: v času gradnje nameravanega posega bodo nastajali naslednji gradbeni odpadki: 17 05 04 – zemlja in kamenje, ki nista navedena v 17 05 03 in 17 03 02 – bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01. 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 ne bodo nastajali.
Pri gradnji kanalizacijskega omrežja na ostalih odsekih se bo z odpadki ravnalo enako, kot je to opisano pri nameravanem posegu. Način ravnanja z odpadki bo na vseh gradbiščih enak. Glede nato, da bo zaradi lastnosti posega količina gradbenih odpadkov majhna, saj se bo večino izkopa ponovno uporabilo, naslovni organ ocenjuje, da je kumulativni vpliv z vidika nastanja odpadkov nepomemben.
 - Vpliv na stanje voda: nameravani poseg se nahaja v neposredni bližini vodotoka Tržiška Bistrica (odsek št. 1 in št. 2) in prečka potok brez imena (odsek št. 32). Za nameravani poseg na območju odseka št. 32 so bili nosilki nameravanega posega izdani projektni pogoji št. 35506-253/2018-2 z dne 31. 1. 2018, na podlagi katerih je bilo izdano tudi vodno soglasje št. 25507-1296/2018-2 z dne 7. 3. 2018, DRSV. Nadalje je nosilka nameravanega posega za odseka št. 1 in št. 2 prejela, mnenje št. 35508-446/2019-2, z dne 20. 8. 2018, DRSV, iz katerega izhaja, da je nameravani poseg (Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju zgornje Save – Občina tržič) na odseku št. 1 in št. 2 skladen z določili Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdl-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 stanje gozda: nameravani poseg se na območju odseka št. 1 in št. 2 (Bistrica – povezava Kalinček in del Sukove vile) nahaja v neposredni bližini varovanih gozdov (št. 03341 in št. 03342). Za nameravani poseg (odsek št. 1, 2 in 32) sta bili pridobljeni dve pozitivni soglasji (ZGS, št. 3407-15/18 z dne 31. 5. 2019 in št. 3407-76/291 z dne 2. 8. 2019), iz katerih izhaja, da je ob upoštevanju pogojev, določenih v izreku soglasij pričakovati, da vplivi gradnje in rabe načrtovanih objektov ne bodo ogrožali ali onemogočali funkcij in namena gozdov. Glede na podano soglasji naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega na stanje gozda manj pomemben. V času obratovanja se vpliva na stanje gozdov ne pričakuje.
 - Vpliv na kulturno dediščino: nameravani poseg se nahaja v bližini območja evidentirane kulturne dediščine: Križe pri Tržiču - Vaško jedro – odsek št. 32 (EŠD 8276) in Bistrica

pri Tržiču - Vila Bistrica 39 – odsek št. 2 (EŠD 17804). Za nameravani poseg (odsek št. 1 in 2) je bilo pridobljeno pozitivno kulturnovarstveno mnenje ZVKDS (št. 35101-835/2018-4 z dne 29. 7. 2019), iz katerega izhaja, da nameravani poseg na območju odseka št. 1 in št. 2 ni v nasprotju z varstvenim režimom in predpisi iz pristojnosti ZVKDS. Tudi za odsek št. 32 je bilo pridobljeno pozitivno kulturnovarstveno mnenje ZVKDS, iz katerega izhaja, da za nameravani poseg na odseku št. 32 ni treba pridobiti kulturnovarstvenega soglasja (št. 35101-0047/2018-4 z dne 30. 1. 2018). Glede na navedeno ter ob upoštevanju citiranega kulturnovarstvenega mnenja, naslovni organ ocenjuje, da vpliva na kulturno dediščino ne bo. Prav tako se v času obratovanje 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. V času obratovanja se smrad lahko pojavlja samo v primeru poškodovanja kanalizacijskih cevi. 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.

Gradnja na ostalih odsekih bo potekala lokalno in časovno omejeno, zato naslovni organ ocenjuje, da je kumulativni vpliv smradu na okolje nepomemben.

- 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.

Glede na to, da se bodo prizadeta zemljišča na ostalih odsekih vrnila v prvotno stanje ter da bo vidna izpostavljenost časovno omejena, naslovni organ ocenjuje, da je kumulativni vpliv vidne izpostavljenosti manj pomemben.

- Hrup: med izvajanjem gradbenih del v okviru nameravanega posega se bo pojavil kratkotrajni vpliv na raven hrupa v ožji okolici izvajanja nameravanega posega. V času gradbenih posegov bo hrup posledica uporabe gradbene mehanizacije in transporta povezanega z gradnjo. Za zmanjšanje emisij hrupa se bo optimiziral obratovalni čas strojev in gradbenih vozil. 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.

Glede na to, da bodo gradnje na ostalih odsekih potekala pa ustaljenih postopkih in časovno omejeno, naslovni organ ocenjuje, da je kumulativni vpliv hrupa manj pomemben.

- Vibracije: v času gradbenih del bodo vibracije nastajale zaradi uporabe gradbenih strojev in tovornih vozil v dnevnem času. Manjše vibracije bodo prisotne pri utrjevanju zaključnih slojev zgornjih površin. Vpliv vibracij bo časovno in krajevno omejeno. Z namenom zmanjšanja vpliva vibracij bodo v bližini stanovanjskih objektov določeni izkopi izvedeni ročno. 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.

Glede na to, da se bodo ukrepi za zmanjšanja vpliva vibracij uporabljali tudi na ostalih odsekih, naslovni organ ocenjuje, da je kumulativni vpliv vibracij nebitven.

- Sprememba rabe tal: v času gradnje bo v fazi pripravljanih del prišlo do začasne spremembe rabe tal na območju izvajanja posegov ter ureditve gradbiščnih cest. 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, da je vpliv nameravanega posega manj pomemben. V času obratovanja vpliva na spremembo rabe tal ne bo.

Pri gradnji kanalizacijskega omrežja na ostalih odsekih se bo ravnalo enako kot pri izvedbi nameravanega posega, zato po oceni naslovnega organa kumulativnih vplivov na spremembo tal ne bo.

- Sprememba vegetacije: v času gradnje nameravanega posega se bo zaradi zemeljskega izkopa na travnatih površinah odstranila zgornja plast zemlje (humus), ki se bo ustrezno skladiščila. Na površinah, ki bodo z gradnjo prizadete, se ne nahajajo prednostno varovani habitatni tipi ali rastlinski pokrov, ki bi imel pomembno ekološko vrednost. 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. Glede na to, da se bodo na vseh odsekih prizadete površine vrnile v prvotno stanje z zatravitvijo, naslovni organ ocenjuje kumulativni vpliv spremembe vegetacije kot nebitven. 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.

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 2. 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 25518-7111002-00435419.

Postopek vodil:
Klemen Tlaker
višji svetovalec III




mag. Suzana Rak Zavasnik
podsekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca nosilke nameravanega posega: Marbo Okolje d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce (za: Občino Tržič, Trg svobode 18, 4290 Tržič) – 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 Tržič, Trg svobode 18, 4290 Tržič – po elektronski pošti (obcina@trzic.si).