



Številka: 35431-36/2021-2550-16

Datum: 21. 12. 2021

Ministrstvo za okolje in prostor izdaja na podlagi 38.a člena Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 113/05 – uradno prečiščeno besedilo, 89/07 – odl. US, 126/07 – ZUP-E, 48/09, 8/10 – ZUP-G, 8/12 – ZVRS-F, 21/12, 47/13, 12/14, 90/14, 51/16, 36/21 in 82/21) 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, 84/18-ZIURKOE in 158/20) v upravni zadevi izvedbe predhodnega postopka za nameravani poseg: celostna infrastrukturna ureditev naselja Kresnice, nosilki nameravanega posega Občini Litija, Jerebova ulica 14, 1270 Litija, ki jo po pooblastilu župana Francija Rakovca zastopa Komunalno podjetje Velenje, izvajanje komunalnih dejavnosti, d.o.o., Koroška cesta 37 b, 3320 Velenje, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: celostna infrastrukturna ureditev naselja Kresnice, na več zemljiščih v k.o. 1835 Hotič in 1836 Kresnice, nosilki nameravanega posega Občini Litija, Jerebova ulica 14, 1270 Litija, 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:

Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za okolje (v nadaljevanju: ministrstvo), je dne 19. 10. 2021 s strani nosilke nameravanega posega Občini Litija, Jerebova ulica 14, 1270 Litija, ki jo po pooblastilu župana Francija Rakovca zastopa Komunalno podjetje Velenje, izvajanje komunalnih dejavnosti, d.o.o., Koroška cesta 37 b, 3320 Velenje (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: celostna infrastrukturna ureditev naselja Kresnice, na več zemljiščih v k.o. 1835 Hotič in 1836 Kresnice, v skladu z 51.a členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg, 84/18-ZIURKOE in 158/20, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi in njeni dopolnitvi z dne 9. 11. 2021 je nosilka nameravanega posega priložila:

- obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 12. 10. 2021;
- pooblastilo s šifro 354-28/2016-72 z dne 5. 5. 2020;
- mnenje Telekom Slovenije d.d., Telemacha d.o.o., Eleso d.o.o., Občinske uprave Občine Litija, Direkcije RS za infrastrukturo in Istrabenz plinov d.o.o.,
- mnenje št. 3407-281/2020-4, ki ga je dne 28. 9. 2021 izdal Zavod za gozdove Slovenije, OE Ljubljana, Tržaška cesta 2, 1000 Ljubljana;
- dopis št. 35102-0682/2020-4-MP, ki ga je dne 16. 9. 2021 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, OE Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana;
- seznam zemljišč za gradnjo (Priloga 17, Odločba o poskusnem obratovanju);
- DGD, Celostna infrastrukturna ureditev naselja Kresnice, Priloga 5: Zbirno tehnično poročilo, št. projekta 651-INF/2020, avgust 2021 Ekologika d.o.o., Koroška cesta 47b, 3320 Velenje;
- dopolnjen obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 12. 10. 2021;
- Karto razredov poplavne nevarnosti, Hidrološko hidravlična analiza vodotokov v delu naselja Kresnice, št. načrta PRO K 1917-HH, merilo 1:2500, avgust 2021, Ekologika d.o.o.;
- DGD, Celostna infrastrukturna ureditev naselja Kresnice, Priloga 2: Tehnično poročilo, št. projekta 651-INF/2020, oktober 2021 Ekologika d.o.o., Koroška cesta 47b, 3320 Velenje.

Ministrstvo je, v skladu 7. členom Odloka o začasnih ukrepih za preprečevanje ponovnih izbruhov in širjenja okužb z nalezljivo boleznijo COVID-19 v upravnih zadevah (Uradni list RS, št. 180/21), dne 17. 12. 2021, s strani nosilca nameravanega posega pridobil soglasje, da se dokumente v upravni zadevi št. 35341-36/2021-2550, do konca veljavnosti navedenega odloka vroča po e-pošti.

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).

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 fekalno kanalizacijo v skupni dolžini 9.608 m in padavinsko kanalizacijo v skupni dolžini 6.832,5 m. Glede na to, da bo 2.046 m fekalne kanalizacije in 2.179,5 m padavinske kanalizacije izvedene na območjih s posebnim statusom (območje kulturne dediščine, poplavna območja in varovana območja narave), kar presega prag 2.000 m vodov na

območjih s posebnim statusom, 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

Predmet nameravanega posega je izvedba celostne infrastrukture na območju naselja Kresnice, ki obsega:

- izvedbo 9.608 m dolgega kanalizacijskega omrežja za komunalno odpadno vodo s štirimi črpališči, ki ga bosta sestavljala 2.084 m dolgi tlačni vod iz cevi d90 – d110 in 7.532 m dolgi gravitacijski vod iz cevi DN 200 – DN 2500;
- izvedbo male komunalne čistilne naprave (v nadaljevanju MKČN) velikosti PE 1000 v k.o. 1936 Kresnice na zemljišču št. 1014/4 z iztokom v Savo;
- izvedbo NN priključkov za potrebe črpališč in čistilne naprave;
- izvedbo 6.832,5 m kanalizacijskega omrežja za padavinsko odpadno vodo iz cevi DN 200 – DN 1000;
- obnovo in gradnjo vodovodnega omrežja (primarnega in sekundarnega; šifra vrste objekta CC-SI 22221) iz cevi d32 – d140 v skupni dolžini 7.376 m;
- obnovo in rekonstrukcijo obstoječih lokalnih cest z izogibišči in obnova pešpoti (v sklopu izvedbe kanalizacije in vodovoda) ter
- obnovo dela javne razsvetljave v sklopu izvedbe kanalizacije in vodovoda.

Mala komunalna čistilna naprava (MKČN) bo izvedena kot kompaktna čistilna naprava s pritrjeno biomaso (MBBR, SAF, IFAS) in bo stavljena iz treh modulov (bazenov), in sicer iz primarnega usedalnika, aerobne biološke stopnje in naknadnega usedalnika. Vpihovanje zraka za prezračevanje aerobne biološke stopnje in delovanje zračnih nateg se bo izvajalo preko puhal. MKČN bo izdelana kot celota, iz armiranega poliestra ojačanega s steklenimi vlakni in bo vgrajena podzemno. Električna omarica in krmilniki puhal bodo izvedeni v kontejnerju ob MKČN. MKČN bo na iztoku dosegala mejne vrednosti do 150 mg/L za KPK, 30 mg/L BPK5 in Amonijev dušik pod 20 mg/L. Sistem čiščenja odpadne vode bo iz ločenih enot, in sicer:

- cevni zadrževalnik odpadne vode volumna 90 m³;
- interno črpališče (5 l/s);
- iz dveh primarnih usedalnikov (zaporedna vezava, volumen vsakega 50 m³);
- aerobna biološka stopnja - SAF biozone (2 kom, vzporedna vezava);
- naknadni usedalnik (2 kom, vzporedna vezava).

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

- Direkcijo Republike Slovenije za vode, Mariborska cesta 88, 3000 Celje;
- Zavod za varstvo kulturne dediščine, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana;
- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana;
- Zavod za gozdove Slovenije, Večna pot 2, 1000 Ljubljana;
- Zavod za ribištvo Slovenije, Spodnje Gameljne 61a, 1211 Ljubljana – Šmartno.

Ministrstvo je s strani Zavoda za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju ZVKDS) dne 9. 12. 2021 prejelo mnenje št. 35102-0682/2020-10 z dne 6. 12. 2021. ZVKDS ugotavlja, da nameravani poseg delno sega na območje kulturne dediščine Kresnice – Arheološko območje Prod (EŠD 30532) in meni, da izvedba presoje vplivov na okolje ter pridobitev okoljevarstvenega soglasja zaradi varstva kulturne dediščine ni potrebna.

Ministrstvo je s strani Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Ljubljana, Cankarjeva cesta 10, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju ZRSVN) dne 10. 12. 2021 prejelo mnenje št. 3562-0714/2021-6 iz katerega izhaja, da nameravani poseg posega na območje Natura 2000 Sava – Medvode – Kresnice (SI3000262) in ekološko pomembno območje Sava od Mavčič do Save (ID 33500), vendar v minimalnem obsegu, zato ZRSVN ocenjuje, da nameravani poseg ne bo pomembno vplival na območje Natura 2000 in ekološko pomembno območje, zato zanj ni treba izvesti presoje vplivov na okolje.

Dne 15. 12. 2021 je ministrstvo s strani Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja območja srednje Save, Vojkova 52, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju DRSV) prejelo mnenje št. 35019-49/2021-3 z dne 14. 12. 2021 iz katerega izhaja, da je nameravani poseg s stališča vpliva na vodni režim ali stanje voda sprejemljiv.

Ministrstvo je s strani Zavod za ribištvo Slovenije, Spodnje Gameljne 61a, 1211 Ljubljana – Šmartno (v nadaljevanju ZZRS) dne 15. 12. 2021 prejelo mnenje št. 4206-11/2021-2 z dne 14. 12. 2021 iz katerega izhaja, da presoja vplivov na okolje ni potrebna, ker je bil projekt predhodno že usklajen z ZZRS, prav tako pa ne bo prišlo do večjih posegov na območju vodotokov.

Ministrstvo je s strani Zavoda za gozdove Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 2, 1000 (v nadaljevanju ZGS) Ljubljana dne 21. 12. 2021 prejelo mnenje št. 3407-281/2020-5 z dne 21. 12. 2021 iz katerega izhaja, da so bili dne 29. 7. 2021, s strani ZGS izdani projektni pogoji št. 3407-281/2021-2, ki so bili pri izdelavi projektne dokumentacije primerno upoštevani. Zaradi nameravanega posega ni mogoče pričakovati, da bi se razmere za gospodarjenje z gozdovi bistveno poslabšale ali da bi bile funkcije gozda ogrožene, zato je ZGS dne 28. 9. 2021 izdal mnenje št. 3407-281/2020-4, da je nameravani poseg sprejemljiv. ZGS mnenje št. 3407-281/2020-5 z dne 21. 12. 2021 zaključuje, da zaradi izvedbe nameravanega posega ne bo prišlo do pomembnih vplivov na gozd in gozdni prostor, zato presoje vplivov na okolje z vidika gozda oz. gozdarstva in lovstva ni potrebno izvesti.

Odločitev

Ministrstvo 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 ugotovilo, da za nameravani poseg, glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive, ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Ministrstvo je namreč ugotovilo:

1. Značilnosti posega v okolje:
 - Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg je načrtovan na več zemljiščih v k.o. 1835 Hotič in 1836 Kresnice, na površini ca. 820.000 m². V obstoječem stanju se odpadne vode odvajajo v zasebne pretočne in nepretočne greznice ali preko mešanega kanalizacijskega omrežja v Savo. Kvaliteta in dimenzioniranje obstoječih kanalov nista ustrezna, kar povzroča pogosto zalivanje objektov z meteorno in fekalno odpadno vodo. Velikosti in zasnova nameravanega posega sta razvidni iz predhodno navedenega opisa nameravanega posega.
 - Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: pri nameravanem posegu gre za celostno infrastrukturno ureditev naselja Kresnice. Skupnega učinka z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi se ne pričakuje.
 - Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bodo uporabljale mineralne surovine (peščeni material za zasutje tras vodov) in voda za potrebe gradbišča.

- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): nameravani poseg bo imel naslednje vplive na okolje:
 - v času gradnje: hrup, emisije onesnaževal v zrak, nastajanje odpadkov, vidna izpostavljenost in vibracije;
 - v času obratovanja: nastajanje odpadkov.
- 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: tveganje za nastanek večjih nesreč bo v času obratovanja nameravanega posega neznatno. Kanalizacija bo zgrajena iz ustreznih materialov in vodotesno, pred pričetkom obratovanja pa bo izveden tudi preizkus vodotesnosti v skladu z veljavnimi standardi (SIST EN1610). Pred pričetkom navezave novega vodovoda na obstoječega bo izvedeno intenzivno izpiranje in dezinfekcija novega vodovoda. Pred pričetkom obratovanja pa bo izveden tudi preizkus vodotesnosti v skladu z veljavnimi standardi (SIST EN805). Prečkanja predvidene kanalizacije z železnico se bodo izvedla s podvrtanjem, prečkanja z lokalnimi cestami pa s prekopom cestišča. Prečkanja komunalnih vodov se bodo izvedla v skladu s projektnimi pogoji pristojnih mnenjedajalcev. Z namenom preprečitve nesrečnega dogodka, na območju tangiranja obstoječega infrastrukturnega podzemnega omrežja, se bodo izkopi izvedli ročno.
- Tveganje za zdravje ljudi: glede na ugotovljeno v tem postopku, nameravani poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: območje nameravanega posega se nahaja v Občini Litija in se ureja z Občinskim prostorskim načrtom Občine Litija (Uradni list RS, št. 58/10, 34/11, 53/12 in 63/18). Nameravani poseg bo pretežno izveden znotraj naselja in javnih površin na območju javne občinske cestne infrastrukture ter po poseljenem območju, kjer je dejanska raba zemljišč pozidano in sorodno zemljišče (3000). Deloma bo nameravani poseg izveden tudi na kmetijskih zemljiščih (1100, 1300) ter na območju dreves in grmičevja (1500).
- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju (zlasti vodovarstvenih območjih pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih rastišč in območjih mineralnih surovin v javnem interesu): deli trase nameravanega posega bodo izvedeni na območju najboljših kmetijskih zemljišč (K1), ki bodo po izvedbi nameravanega posega povrnjena v prvotno stanje. Lokacija nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenih območjih, območjih mineralnih surovin v javnem interesu in območjih najboljših gozdnih rastišč. Z gradnjo nameravanega posega se ne bo posegalo na varstvena območja vodnih virov, prav tako se z izvedbo nameravanega posega ne predvideva neposredna raba vode iz vodnega vira, za katero bi bilo potrebno pridobiti vodno pravico.
- Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja tj. vodna in priobalna zemljišča, zemljišča na varstvenih in ogroženih območjih po predpisih, ki urejajo vode, zlasti mokrišča, obrežna območja, rečna ustja, obalna območja in morsko okolje; gorska in gozdna območja; območja, varovana po predpisih, ki urejajo ohranjanje narave; območja, na katerih je že ugotovljena čezmerna obremenitev okolja ali se predvideva, da je okolje čezmerno obremenjeno; gosto poseljena območja; krajine in območja zgodovinskega, kulturnega ali arheološkega pomena, zlasti območja, varovana po predpisih, ki urejajo varstvo kulturne dediščine: nameravani poseg se ne nahaja v območju varovalnih gozdov in gozdnih rezervatov. Nameravani poseg bo deloma izveden na erozijsko in poplavno ogroženem območju (razred preostale poplavne ogroženosti ter razred majhne in

srednje poplavne ogroženosti), vodnih in priobalnih zemljiščih vodotokov Sava (vodotok 1. reda), Cvarjev potok, Lažna Draga in več drugih neimenovanih vodotokih (vodotoki 2. reda). Prav tako bo nameravani poseg izveden na območju arheološkega najdišča Kresnice - Arheološko območje Prod (30532) ter območju Natura 2000 Sava - Medvode – Kresnice (ID območja: SI3000262, SAC) in Ekološko pomembnem območju: Sava od Mavčič do Save (ID območja: 33500). Nameravani poseg se nahaja na gosto naseljenem območju, in sicer v naselju Kresnice.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Vplivi na prebivalstvo, nepremičnine 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 zraka.

Sama izvedba nameravanega posega pa bo pozitivno vplivala na kakovost življenja in zdravja prebivalstva, saj se bo uredilo ustrezno odvajanje komunalnih odpadnih voda na MKČN, zamenjalo stare azbestni cevi vodovoda ter uredilo cestne površine.

Z namenom preprečitve poškodb na cestnih telesih in bližnjih objektov (hiše, podporni/oporni zidovi) se bo izkope po potrebi izvedlo z opazanjem oz. razpiranjem.

Iz nadaljevanja obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi ne ocenjujejo kot pomembni.

- Hrup: v času gradnje bodo v dnevnem času (od ponedeljka do petka med 6. in 18. uro ter ob sobotah med 6. in 16. uro) nastajale emisije hrupa gradbenih strojev in tovornega prometa ter emisije hrupa zaradi gradbenih del, predvsem v času zemeljskih del. Glede na predviden obseg del in glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta in čistilne naprave, ki se izvaja v dnevnem času, po utečenih gradbenih postopkih po odsekih in poteka relativno hitro, bodo večje obremenitve določenih točk (npr. posameznih stanovanjskih ali drugih za hrup občutljivih objektov) na gradbeni trasi časovno zelo omejene. Na mestih, kjer se bo gradbišče približalo objektom z varovanimi prostori, se bo izvajanje hrupnih operacij omejilo na najmanjšo možno mero. Na gradbišču bodo v uporabi naprave in stroji skladni 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). Tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje v času gradnje se ocenjuje kot manj pomemben.

V času obratovanja nameravanega posega bodo vir hrupa črpališča in obratovanje MKČN, ki pa se ne nahajajo v neposredni bližini objektov z varovanimi prostori. Tovrstni vpliv se ocenjuje kot manj pomemben.

- Zrak: pri nameravanem posegu bodo v času izvajanja gradbenih del nastajale emisije onesnaževal v zrak, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča. V času pripravljanih in zemeljskih del bodo prisotne tudi emisije prahu, ki bodo izrazitejše v suhem in vetrovnem vremenu. Z namenom preprečevanja prašenja se bodo redno vlažile in čistile dostopne prometne površine do gradbišča. Gradbena mehanizacija in tovorna vozila pa ne bodo obratovala v prostem teku. Glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, po odsekih in poteka relativno hitro, bodo večje obremenitve določenih točk na gradbeni trasi časovno zelo omejene. Zaradi izvajanja gradnje ni pričakovati pomembnejšega poslabšanja kakovosti zunanjega zraka ob trasi nameravanega posega, na širšem območju pa bo vpliv zanemarljiv.

Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vir emisij onesnaževal v zrak.

- Emisije snovi v vode/tla: v času gradnje nameravanega posega odpadne vode ne bodo nastajale. Lahko pa v času gradnje pride do nesrečnega dogodka, kot je razlitje goriva, hidravličnega olja ali maziva iz delovnih strojev na gradbišču, ki se bodo uporabljali pri gradnji. Gradbišče bo opremljeno z absorpcijskimi sredstvi, delavci pa seznanjeni z načinom ukrepanja ob tovrstnih nesrečnih situacijah. V primeru eventualnega razlitja se bo območje razlitja nemudoma označilo in zavarovalo, onesnažena zemljina pa takoj

odstranila in oddala kot nevaren odpadki pooblaščenim prevzemnikom te vrste odpadkov. Gradbeni materiali pri katerih bi lahko prišlo do izpiranja nevarnih snovi v tla in vode bodo skladiščeni pod nadstrešnico. Morebitne nevarne snovi pa bodo na gradbišču skladiščene pod nadstrešnico, na nepropustnih tleh z lovilno skledo. Vpliv gradnje nameravanega posega na okolje se ocenjuje kot manj pomemben.

Nameravani poseg bo izveden kot posledica neustreznega odvajanja odpadnih komunalnih voda v greznice in neustrezno dimenzioniranega obstoječega mešanega kanalizacijskega omrežja z odvodom v bližnje vodotoke. Kvaliteta in dimenzioniranje obstoječih kanalov nista ustrezna, kar povzroča pogosto zalivanje objektov z meteorno in fekalno odpadno vodo. Ker se bodo z izvedbo nameravanega posega komunalne odpadne vode odvajale ločeno na novo MKČN z iztokom v Savo, bo problematika zalivanja objektov in nekontroliranega odvajanja odpadnih voda v okolje odpravljena, gre za pozitiven vpliv na okolje. Zaradi izgradnje nameravanega posega se bo zmanjšalo obremenjevanje podzemnih voda, kot tudi površinskih voda in tal na celotnem območju aglomeracije. V času obratovanja nameravanega posega bi lahko prišlo tudi do emisij snovi v tla kot posledica neustrezne izvedbe cevovoda. Glede na to da bo nameravani poseg zgrajen iz ustreznih materialov in vodotesno, pred pričetkom obratovanja pa bo izveden tudi preizkus vodotesnosti v skladu z veljavnimi standardi, se tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje ne ocenjuje kot pomemben.

- Ravnanje z odpadki: v času gradnje nameravanega posega bodo nastajali gradbeni odpadki s številko 17, predvsem večje količine izkopnega materiala, ki ni primeren za uporabo na gradbišču. Gradbeni odpadki se bodo na gradbišču zbirali ločeno po vrstah odpadkov in bodo oddani pooblaščenemu zbiralcu 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). Ministrstvo tovrstni vpliv ocenjuje kot nepomemben.

V času obratovanja bodo nastajali odpadki kot posledica obratovanja MKČN. Pričakovane so naslednje vrste odpadkov: odpadki iz finih grabelj, odpadki iz peskolova, izločene maščobe, mešani komunalni odpadki, le ti bodo predani pooblaščenemu predelovalcem ali odstranjevalcem odpadkov ter zgoščeno odvečno blato iz MKČN, ki se bo odvažalo na nadaljnjo obdelavo na Centralno čistilno napravo Litija. Glede na navedeno ministrstvo ocenjuje, da bo vpliv na nastajanje in ravnanje z odpadki v času obratovanja manj pomemben.

- Sevanje svetlobe v okolico: gradnja bo potekala v svetlem obdobju dneva, zato vpliva zaradi sevanje svetlobe v okolico ne bo. Zaradi obnove že obstoječe javne razsvetljave dodatni viri svetlobe ne bodo prisotni. Javna razsvetljava bo izvedena v skladu z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10, 46/13). Tovrstni vpliv se ocenjuje kot nepomemben.
- Vidna izpostavljenost: med gradnjo bo zaradi gradbenih del, zaščiti območja gradbišča z gradbiščno ograjo in prisotnosti strojev nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja, kar bo opazno le z bližje okolice. Izvedba nameravanega posega po končani gradnji predvideva vzpostavitev obstoječe rabe zato nameravani poseg ne bo predstavljal vidne spremembe oz. spremembe krajine.
- Vibracije: v času gradbenih del bodo občasno nastajale vibracije, kot posledica izvajanja nekaterih del, kot npr. podvrtavanje, utrjevanje nasipov in terena z vibracijskimi stroji ali valjarji in podobno, kot posledica tovornega prometa, povezanega z gradnjo. Ker bo gradnja potekala le v dnevnem času in ker pri tovrstnih linijskih objektih gradnja poteka po odsekih in relativno hitro, gre za začasen vpliv oz. začasno motnjo v bivalnem ali naravnem okolju in ni pričakovati bistvenega poslabšanja bivalne kakovosti ali poškodb objektov ob trasi nameravanega posega in bistvenega poslabšanja življenjskih pogojev za prosto živeče živali v naravnem okolju ob trasi nameravanega posega.

Pri obratovanju nameravanega posega vibracije ne bodo nastajale.

- Emisije neprijetnih vonjav: vpliva v času gradnje zaradi emisij neprijetnih vonjav ne bo, razen v minimalni meri zaradi izpušnih plinov delovnih strojev in tovornih vozil. Nameravani poseg bo izveden z namenom preprečitve prehajanja komunalnih odpadnih voda v času padavin preko jaškov na površje, zato gre za izboljšanje obstoječega stanja. V času obratovanja nameravanega posega emisije neprijetnih vonjav ne bodo nastajale, saj se v tlačnem vodi in cevnem zadrževalniku odpadna voda ne bo zadrževala dlje kot dve uri, s čimer bo preprečeno nastajanje anaerobnih pogojev in z njimi neprijetnih vonjav. Poleg tega bo v tlačnem vodu in cevnem zadrževalniku z namenom preprečitve anaerobnih pogojev nameščen enostaven prezračevalni sistem.
- Raba vode: v času gradnje nameravanega posega bo za potrebe vlaženja in pranja prometnih poti ter za preizkus vodotesnosti v uporabi voda. Gre za manjše količine, ki so z vidika vplivov na okolje nepomembne. V času obratovanja nameravanega posega voda ne bo v uporabi, vpliva ne bo.
- Sprememba vegetacije in rabe tal ter fizična sprememba oz. preoblikovanje površine: zaradi izvedbe nameravanega posega bo do spremembe vegetacije in rabe tal prišlo zgolj na območju izvedbe čistilne naprave, kjer se bo spremenila dejanska raba tal iz kmetijskih zemljišč v pozidana zemljišča. Zaradi izvedbe linijskih objektov ne bo prišlo do spremembe vegetacije in rabe tal ter fizične spremembe oz. preoblikovanja površine, saj bo nameravani poseg izveden v cestnih telesih, na območjih kmetijskih zemljišč pa bo območje nameravanega posega povrnjeno v obstoječe stanje. Nameravani poseg je v večjem delu načrtovan izven gozdnega prostora. Le pri urejanju infrastrukture na cestah, ki potekajo skozi območja gozdov oz. po gozdnem robu, bi lahko prišlo do manjšega poseganja v gozd oz. gozdni vlaki. Gozdni vlaki bosta ohranjeni. Kot izhaja iz mnenja ZGS št. 3407-281/2020-5 z dne 21. 12. 2021 zaradi izvedbe nameravanega posega ne bo prišlo do pomembnih vplivov na gozd in gozdni prostor. Glede na navedeno se tovrstni vpliv ocenjuje kot manj pomemben. V času obratovanja nameravanega posega do spremembe vegetacije in rabe tal ter fizične spremembe oz. preoblikovanja površine ne bo prišlo.
- Kulturna dediščina: del predvidene kanalizacijskega in vodovodnega omrežja posega v enoto registrirane kulturne dediščine Kresnice - Arheološko območje Prod (EŠD 30532). Če se bo na območju ali delu nameravanega posega najde arheološka ostalina bo poskrbljeno, da ta ostane nepoškodovana ter na mestu in v položaju, kot je bila odkrita. O najdbi bo najpozneje naslednji dan obveščen ZVKDS. Glede na navedeno in glede na mnenje ZVKDS ministrstvo ocenjuje tovrstni vpliv nameravanega posega na enoto kulturne dediščine, kot manj pomemben. V času obratovanja nameravanega posega se zaradi njegovih lastnosti ne pričakuje vpliva na enoto kulturne dediščine, zato ministrstvo tovrstni vpliv ocenjuje kot nepomemben.
- Vodna, priobalna in poplavno ogrožena zemljišča: z ureditvijo odvajanja meteornih voda na območju nameravanega posega se bo rešila erozijska problematika, ki nastaja ob večjih količinah padavin. Nekateri odseki nameravanega posega bodo posegali na vodna in priobalna zemljišča vodotokov in na poplavno ogrožena območja, in sicer v razrede majhne, srednje in preostale poplavne ogroženosti. Na območjih, ki se nahajajo na poplavno ogroženem območju, bo kanalizacija izvedena v vodotesni izvedbi, pokrovi na jaških pa bodo brez lukenj. Črpališča bodo izvedena z vodotesnimi pokrovi, elektro omarica in odzračevalna cev iz črpališča pa bodo postavljeni tako, da bodo »odprti« deli 1,5 m nad koto terena. Vdor visokih voda vodotoka Sava bodo nazaj v kanalizacijski sistem (element čistilne naprave) bo prepečen z nepovratno loputo. Vodovod bo križal vodotok Sava z obešanjem na mostno konstrukcijo, in sicer gor vodno od plinovoda z minimalnim odmikom 2,5 m in na način, da ne bo prišlo do poslabšanja prevodnosti vodotoka Sava (vodovod s pritrdilo konstrukcijo na bo posegal v svetli profil, pretočni profil konstrukcije). Vodi kanalizacije in

vodovoda bodo izvedeni na takšni globini, da ne bo prišlo do dviga cevi in jaškov. Na vodna in priobalna zemljišča vodotokov se viški izkopov ne bodo odlagali. Po končani gradnji bodo odstranjeni za potrebe gradnje postavljeni provizoriji in bodo odstranjene začasne deponije izkopanega materiala. Začasni globlji izkopi bodo zaščiteni proti erozijskimi procesi ali bodo zavarovani s podpornimi ukrepi - razpiranje z jeklenimi opaži. Kot izhaja iz mnenja DRSV se z izvedbo v tej alineji navedenih tehničnih ukrepov zagotavlja, da nameravani poseg ne bo imel vpliva na poplavne vode in, da poplavne vode ne bodo vplivale na delovanje kanalizacijskega sistema. Ministrstvo tovrstni vpliv nameravanega posega v času gradnje in v času obratovanja ocenjuje kot nepomemben.

- Drugi vplivi nameravanega posega (npr. radioaktivno sevanje, elektromagnetno sevanje, segrevanje ozračja/vode, eksplozije), 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 oziroma jih ne bo.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev ministrstvo 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.

Iz drugega odstavka 230. člena ZUP izhaja, da je zoper odločbo, ki jo izda na prvi stopnji ministrstvo, dovoljena pritožba samo takrat, kadar je to z zakonom določeno. Takšen zakon mora določiti tudi, kateri organ je pristojen za odločanje o pritožbi, sicer o pritožbi odloča vlada.

Glede na dejstvo, da se v postopku prijave spremembe smiselno uporablja določila 51.a člena ZVO-1 ter glede na to, da ZVO-1 v petem odstavku 51.a členu določa, da je zoper sklep, izdan v predhodnem postopku, možno podati pritožbo, ne določa pa, kateri organ je pristojen za odločanje o pritožbi, o pritožbi zoper ta sklep odloča Vlada RS.

V skladu s 7. členom Odloka o začasnih ukrepih za preprečevanje ponovnih izbruhov in širjenja okužb z nalezljivo boleznijo COVID-19 v upravnih zadevah in na podlagi vašega soglasja vam je bil ta dokument vročen po e-pošti, zato vročitev na podlagi četrtega odstavka 306.a člena ZUP velja za opravljeno šesti delovni dan od dneva odpreme, razen če tega dokumenta niste prejeli ali ste ga je prejeli kasneje.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Vlado Republike Slovenije v roku 15 dni po vročitvi tega sklepa. Pritožba se pošlje pisno po pošti ali poda ustno na zapisnik na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska 48, Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali z 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 25500-7111002-35400021.

Klavdija Šilc Trlep
Višja svetovalka III

mag. Vesna Kolar Planinšič
Vodja Sektorja za okoljske presoje

Vročiti:

- pooblaščenцу nosilke nameravanega posega: Komunalno podjetje Velenje, izvajanje komunalnih dejavnosti, d.o.o., Koroška cesta 37 b, 3320 Velenje (za: Občina Litija, Jerebova ulica 14, 1270 Litija) – po elektronski pošti (tanja.krajnc@kp-velenje.si in obcina.litija@litija.si).

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),
- Zavod za ribištvo Slovenije, Spodnje Gameljne 61a, 1211 Ljubljana-Šmartno – po elektronski pošti (info@zzrs.si),
- Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektorja območja srednje Save, Vojkova 52, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.drsv@gov.si),
- Zavoda za varstvo kulturne dediščine, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (tajnistvo.lj@zvkds.si),
- Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Ljubljana, Cankarjeva cesta 10, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (zrsvn.oelj@zrsvn.si);
- Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 2, 1000 – po elektronski pošti (oelj@zgs.gov.si).