



Številka: 35431-137/2023-2570-14

Datum: 21. 12. 2023

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo izdaja na podlagi osmega odstavka 90. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23 – ZDU-1O in 78/23 – ZUNPEOVE) v predhodnem postopku za poseg: Izgradnja kanalizacijskega sistema Vikrče, Verje, Vaše, Goričane, Ladja, Spodnje Pirniče in Zgornje Pirniče, nosilki nameravanega posega Občini Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode, ki jo po pooblastilu župana Nejca Smoleta zastopa podjetje Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor, naslednjo

O D L O Č B O

- I. Za nameravani poseg: Izgradnja kanalizacijskega sistema Vikrče, Verje, Vaše, Goričane, Ladja, Spodnje Pirniče in Zgornje Pirniče, na zemljiščih v k.o. 1976 Preska, 1972 Senica, 1974 Zgornje Pirniče in 1975 Spodnje Pirniče, nosilke nameravanega posega Občine Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode, **ni potrebno** izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
- II. Ta odločba preneha veljati, če se nameravani poseg ne začne izvajati v petih letih od njene pravnomočnosti.
- III. V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo (v nadaljevanju: ministrstvo) je dne 18. 8. 2023 prejelo vlogo nosilke nameravanega posega Občine Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode, ki jo po pooblastilu župana Nejca Smoleta zastopa podjetje Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor (v nadaljevanju: nosilka nameravanega posega), za izvedbo predhodnega postopka za poseg: Izgradnja kanalizacijskega sistema Vikrče, Verje, Vaše, Goričane, Ladja, Spodnje Pirniče in Zgornje Pirniče, na zemljiščih v k.o. 1976 Preska, 1972 Senica, 1974 Zgornje Pirniče in 1975 Spodnje Pirniče, v skladu z 90. členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, 44/22, 18/23-ZDU-1O in 78/23-ZUNPEOVE, v nadaljevanju ZVO-2).

K vlogi je bila priložena naslednja dokumentacija:

- Obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka za poseg: Izgradnja kanalizacijskega sistema Vikrče, Verje, Vaše, Goričane, Ladja, Spodnje Pirniče in Zgornje Pirniče z dne 14. 8. 2022;
- Seznam zemljišč;
- Sklep Agencije Republike Slovenije za okolje št. 35405-28/2016-2 z dne 28. 1. 2016;
- Projekt št. 1477/1-A1 kanalizacijski sistem Vikrče – Verje,
 - o Mnenje št. 35508-681/2023-2 z dne 6. 4. 2023 Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Srednje Save, Vojkova cesta 52, 1000 Ljubljana;

- Mnenje št. 351-137/2023-2 z dne 9. 2. 2023 Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode;
- Projekt št. 1477/1-A2 kanalizacijski sistem Vikrče (kanal Oi in Oi-1),
 - Mnenje št. 35508-742/2023-4 z dne 19. 5. 2023 Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Srednje Save, Vojkova cesta 52, 1000 Ljubljana;
 - Mnenje št. 351-147/2023-2 z dne 9. 2. 2023 Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode;
 - Mnenje št. 3562-0667/2023-3 z dne 28. 2. 2023 Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Ljubljana, Cankarjeva cesta 10, 1000 Ljubljana;
 - Mnenje št. 3407-29/2023-2 z dne 3. 2. 2023 Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 2, 1000 Ljubljana;
 - Mnenje št. 35102-0580/2020-4 z dne 7. 2. 2023 Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana;
- Projekt št. 1477/1-A4 kanalizacijski sistem Vaše, Goričane in Ladja,
 - Mnenje št. 35508-920/2023-4 z dne 20. 3. 2023 Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Zgornje Save, Ulica Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj;
 - Mnenje št. 351-158/2023-2 z dne 14. 3. 2023 Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode;
 - Mnenje št. 35102-0923/2017-12 z dne 10. 2. 2023 Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana;
- Projekt št. 1477/1-A6 kanalizacijski sistem Sp. Pirniče – Vikrče,
 - Mnenje št. 35508-1098/2023-4 z dne 19. 5. 2023 Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Srednje Save, Vojkova cesta 52, 1000 Ljubljana;
 - Mnenje št. 351-210/2023-2 z dne 13. 4. 2023 Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode;
 - Mnenje št. 3562-0804/2023-2 z dne 28. 2. 2023 Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Ljubljana, Cankarjeva cesta 10, 1000 Ljubljana;
 - Mnenje št. 35102-0951/2017-16 z dne 27. 2. 2023 Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana;
- Projekt št. 1477/1-B1 kanalizacijski sistem Verje -Zg. Pirniče,
 - Mnenje št. 35508-990/2023-5 z dne 19. 5. 2023 Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Srednje Save, Vojkova cesta 52, 1000 Ljubljana;
 - Mnenje št. 351-180/2023-2 z dne 7. 3. 2023 Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode;
 - Mnenje št. 3562-0806/2023-2 z dne 27. 2. 2023 Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Ljubljana, Cankarjeva cesta 10, 1000 Ljubljana;
 - Mnenje št. 35102-0943/2017-19 z dne 16. 2. 2023 Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana;
- Grafične priloge:
 - Skupna pregledna situacija, M 1:10000;
 - Pregledne situacije 1-5, M 1:2500;
 - Skupna pregledna situacija s prikazom varstvenih območij 1, M 1:10000;
 - Pregledne situacije s prikazom varstvenih območij 1, 1-5, M 1:2500;
 - Skupna pregledna situacija s prikazom varstvenih območij 2, M 1:10000;
 - Pregledne situacije s prikazom varstvenih območij 2, 1-5, M 1:2500;
 - Skupna pregledna situacija s prikazom varstvenih območij 3, M 1:10000;
 - Pregledne situacije s prikazom varstvenih območij 3, 1-5, M 1:2500;
 - Grafični prikaz starosti obstoječe komunalne in mešane kanalizacije, na katero se predvideni sistemi priključujejo.

Vloga je bila 14. 12. 2023 dopolnjena z naslednjim:

- Pooblastilom za zastopanje št. 354-44/2011-949 z dne 3. 8. 2023;
- Spremnim dopisom z dne 14. 12. 2023;
- Dopolnjeno zahtevo za predhodni postopek;

- Izjavo št. 132722-35/2023 z dne 12. 12. 2023 Javnega Podjetja Vodovod Kanalizacija Snaga, d.o.o., Vodovodna cesta 90, 1001 Ljubljana.

V skladu s prvim odstavkom 90. člena ZVO-2 mora nosilec nameravanega posega v okolje iz četrtega odstavka 89. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje ali integralno gradbeno dovoljenje v skladu z zakonom, ki ureja graditev. Pri ugotovitvi iz prvega odstavka 90. člena ZVO-2 ministrstvo upošteva merila, ki se nanašajo na značilnosti nameravanega posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje, ter kjer je to ustrezno, rezultate morebitnih že izvedenih presoj v skladu s tem zakonom in s predpisi, ki urejajo ohranjanje narave, varstvo voda, varstvo kulturne dediščine, varstvo gozdov in sevalno varnost (četrty odstavek 90. člena ZVO-2).

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, 105/20 in 44/22-ZVO-2). Citirana uredba določa vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, in vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive 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), 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.

Območja s posebnim statusom so: 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.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega izgradnjo kanalizacijskega omrežja v skupni dolžini 18.247 m, zato je zanj, v skladu z drugo alinejo točke E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, treba izvesti predhodni postopek.

Ugotovitveni postopek

Ministrstvo je po ugotovitvi, da je nosilka nameravanega posega posredovala popolno dokumentacijo, skladno s sedmim odstavkom 90. člena ZVO-2, ki določa, da ministrstvo zagotovi javnosti vpogled v vlogo za predhodni postopek za nameravane posege iz tretjega odstavka 89. člena tega zakona tako, da jo skupaj z javnim naznanilom objavi na osrednjem spletnem mestu državne upravne ter zainteresirani javnosti zagotovi pravico do sodelovanja z dajanjem mnenj in pripomb, z javnim naznanilom številka 35431-137/2023-2570-2 z dne 25. 5. 2023 obvestilo zainteresirano javnost o prejeti vlogi za izvedbo predhodnega postopka. Javnosti je bilo v skladu s sedmim odstavkom 90. člena ZVO-2 omogočeno dajanje mnenj in pripomb 30 dni od roka določenega v javnem naznanilu, to je od 25. 9. 2023 do 24. 10. 2023.

V tem času na ministrstvo ni bila posredovana nobena pripomba. Prav tako v tem času ministrstvo ni prejelo nobene zahteve za vstop.

V postopku je bilo na podlagi predložene in pridobljene dokumentacije ugotovljeno, kot sledi iz nadaljevanja obrazložitve te odločbe.

Opis obstoječega stanja

Nameravani poseg se bo izvedel na območju naselij Vikrče, Verje, Vaše, Goričane, Ladja, Spodnje Pirniče in Zgornje Pirniče, ki se nahajajo v občini Medvode, na zemljiščih v k.o. 1976 Preska, 1972 Senica, 1974 Zgornje Pirniče in 1975 Spodnje Pirniče.

Območje nameravanega posega je pretežno ravninsko, mestoma gričevnato. Reka Sava ločuje naselja Ladja in Vaše, Goričane na zahodu, na vzhodu so vsa naselja locirana na istem bregu reke Save. Naselja znotraj območja nameravanega posega predstavljajo gručasto poseljena območja ter imajo urejeno prometno in vodooskrbno infrastrukturo. Večina hiš ima svoje greznice, ki so locirane poleg objektov, nekateri objekti pa imajo zgrajene male komunalne čistilne naprave. Odpadne vode kmetijskih obratov se večinoma stekajo v gnojnične jame.

Opis nameravanega posega

Nameravani poseg izgradnje kanalizacijskega sistema Vikrče, Verje, Vaše, Goričane, Ladja, Spodnje Pirniče in Zgornje Pirniče zaokrožuje odvodnjo obstoječega sistema komunalne kanalizacije in tako omogočajo celostno odvodnjo komunalnih odpadnih voda iz obravnavanega območja. Kanalizacijski sistem je zasnovan kot gravitacijski sistem in deloma kot tlačni sistem, v ločenem načinu odvodnje. (Črpališče ni predmet tega projekta). Primarni in sekundarni kanali potekajo po takšnih trasah, da je nanje možno priključiti kar največ objektov. Nameravani poseg, predviden kanalski sistem se v celoti priključuje na obstoječ sistem, ki ima končno dispozicijo v Centralno čistilno napravo Ljubljana (v nadaljevanju CČN Ljubljana).

1477/1-A1 - Kanalizacijski sistem znotraj območja naselji Vikrče in Verje. Skupna dolžina spremenjenih odsekov kanala S(faza1) znaša 78 m, cel kanal pa je dolžine 1.981 m.

1477/1-A2 – Kanalizacijski sistem Vikrče (KANAL Oi in Oi-1). Skupna dolžina sistema: 982 m.

1477/1-A4 – Kanalizacijski sistem na območju naselij Vaše, Goričane in Ladja. Skupna dolžina spremenjenih odsekov: 1003 m.

1477/1-A6 – Kanalizacijski sistem Sp. Pirniče in Vikrče. Skupna dolžina spremenjenih odsekov: 2482 m.

1477/1-B1 – Kanalizacijski sistem Verje in Zg. Pirniče. Skupna dolžina spremenjenih odsekov: 6225 m.

DOLŽINE:

- skupna dolžina vseh odsekov kanalizacije, vključno z vsemi spremembami: 18.247 m,
- skupna dolžina vseh kanalov, na katerih so spremenjeni odseki kanala: 10.770 m,
- skupna dolžina spremenjenih odsekov: 4.420 m.

Skupna dolžina odsekov, ki so predmet tega predhodnega postopka pa znaša 4.420 m.

Zgornji projekti oz. posegi v sklopu tega predhodnega postopka, predstavljajo spremembe kanalov oz. predstavljajo odseke, ki se od osnovnih projektov (5 projektov - zgoraj) razlikujejo tako, da sedaj deloma potekajo po novih zemljiščih. Na osnovne projekte so bila pridobljena gradbena dovoljenja, zato se v sklopu teh projektov delajo spremembe gradbenih dovoljenj.

Čas trajanja posamezne faze bo predvidoma znašal:

- kanalizacijski sistem Vikrče – Verje: 4 dni
- kanalizacijski sistem Vikrče (kanal Oi in Oi-1): 46 dni

- kanalizacijski sistem Vaše, Goričane, Ladja: 47 dni
- kanalizacijski sistem Sp. Pirniče – Vikrče: 117 dni
- kanalizacijski sistem Verje – Zg. Pirniče: 294 dni

Celoten projekt bo predvidoma zaključen v 509 delovnih dneh. Gradbišče bo obratovalo le v dnevnem času, in sicer od ponedeljka do petka od 6. do 18. ure ter ob sobotah med 8. in 16. uro.

Podatki o varstvenih, varovanih, zavarovanih, degradiranih in drugih območjih

Območje nameravanega posega se deloma nahaja na območju neposrednega oziroma daljinskega vpliva nameravanega posega, in sicer na posebnem varstvenem območju (območje Natura 2000), in sicer Šmarna Gora (SI3000120) in Sava – Medvode – Kresnice (SI3000262) ter na Zavarovanem območju Polhograjski Dolomiti evid. št. 1058

Nameravani poseg se ne nahaja na poplavno, plazovito ali erozijsko ogroženih območjih, nahaja pa se na plazljivo ogroženih območjih. Lokacija nameravanega posega se nahaja tudi izven vodovarstvenih območij.

Trasa nameravanega posega se v delu, na območju naselja Verje in Zgornje Pirniče ne nahaja na območju kulturne dediščine, na območju arheološkega najdišča Verje, EID 1-22860.

Pridobljena mnenja

Organ, ki vodi postopek, mora v skladu s 139. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13, 175/20 – ZIUOPDVE in 3/22 – ZDeb, v nadaljevanju: ZUP), med postopkom ves čas ugotavljati dejansko stanje in izvajati dokaze o vseh dejstvih pomembnih za izdajo odločbe, tudi o tistih, ki v postopku še niso bila navedena. Skladno s tretjim odstavkom 33. člena ZUP, kjer je določeno, da organ, ki vodi postopek, lahko zaprosi drug organ za pojasnila in podatke, potrebne za ugotovitev dejstev, pomembnih za izdajo odločbe, je ministrstvo za mnenje v tem predhodnem postopku, glede na lokacijo ter značilnosti nameravanega posega zaprosilo:

- Zavod za gozdove Slovenije, Večna pot 2, 1001 Ljubljana;
- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana;
- Direkcijo Republike Slovenije za vode, Mariborska cesta 88, 3000 Celje.

Ministrstvo je v predmetnem predhodnem postopku s strani Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja območja srednje Save, Vojkova cesta 52, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju DRSV), dne 14. 11. 2023 prejelo mnenje št. 35019-55/2023-4 z dne 10. 11. 2023, iz katerega izhaja, da DRSV ugotavlja, da se nameravani poseg ne nahaja na erozijsko ali plazovito ogroženem območju niti na vodovarstvenem območju ali poplavno ogroženem območju, nahaja pa se na plazljivo ogroženih območjih. Predvidena je izgradnja vodotesne kanalizacije, prav tako se bo vsa odpadna voda odvajala v obstoječ kanalizacijski sistem, zato vplivov ne bo. Pred obratovanjem sistema je treba izvesti preizkus tesnosti kanalizacije med revizijskimi jaški delno zasutega kanala tako, da so preizkušani stiki vidni. Prav tako je treba preizkusiti same revizijske jaške. Izvedba presoje vplivov na okolje in pridobitev okoljevarstvenega soglasja ni potrebna.

Dne 19. 10. 2023 je ministrstvo prejelo mnenje Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Ljubljana, Cankarjeva cesta 10, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju ZRSVN), št. 3562-4692/2023-4 z dne 19. 10. 2023. Iz mnenja izhaja, da se neposredni oziroma daljinski vpliv nameravanega posega nahaja na posebnem varstvenem območju (območje Natura 2000), in sicer Šmarna Gora (SI3000120) in Sava – Medvode – Kresnice (SI3000262) ter na Zavarovanem območju Polhograjski Dolomiti evid. št. 1058. ZRSVN ugotavlja, da poteka trasa večinoma v sklopu cest v naseljih. Nadalje ugotavlja, da trasa fizično ne posega v varovana območja in s tem ne posega v habitate varovanih vrst ter da nameravani poseg ne bo negativno vplival na varovane vrste v ugodnem stanju. Dela bodo sicer na delu odsekov potekala v bližini gozdnih površin, vendar ZRSVN meni, da bo z izvedbo del (vibracije, hrup, izpuhi) povzročeni kratkotrajni vplivi in ne bo povzročena negativna vpliva na ugodno stanje vrst in habitatnih tipov. Na podlagi navedenega ZRSVN ocenjuje, da nameravani poseg, glede na lokacijo in ob upoštevanju

okoljskih predpisov, ne bo imel pomembnega vpliva na varstvene cilje varovanih območij in na njihovo celovitost in povezanost, zato izvedba presoje vplivov na okolje in pridobitev okoljevarstvenega soglasja s stališča varstva varovanih območij za nameravani poseg ni potrebna.

Ministrstvo je dne 19. 10. 2023 prejelo mnenje Zavoda za Gozdove Slovenije, Območne enote Ljubljana, Tržaška cesta 2, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju ZGS), št. 3407-333/2023-2 z dne 18. 10. 2023, iz katerega izhaja, da zaradi ureditve kanalizacijskega sistema Vikrče, Verje, Vaše, Goričane, Ladja, Spodnje Pirniče in Zgornje Pirniče ne bo prišlo do pomembnih vplivov na gozd in gozdni prostor, zato presoje vplivov na okolje z vidika gozda oziroma gozdarstva in lovstva ni potrebno izvesti.

Okoljske značilnosti nameravanega posega

Emisije v zrak in emisije toplogrednih plinov

Med izvedbo nameravanega posega se bodo zaradi zemeljskih in gradbenih del povečale emisije prašnih delcev na območju gradbišča in na transportnih poteh. Prašenje bo izrazitejše predvsem v obdobju suhih in vetrovnih dni. Emisije onesnaževal in toplogrednih plinov bodo nastajale tudi z izpušnimi plini transportne in gradbene mehanizacije. Povečanje emisij snovi v zrak bo časovno in lokalno omejeno. Za omilitev emisij onesnaževanja zraka bodo v času gradnje uporabljene brezhibne delovne naprave in gradbeni stroji, ki so izdelani v skladu z emisijskimi normami in opremljeni z napravami za odstranjevanje prahu. Pri prevozih se bodo uporabljala brezhibna prevozna sredstva, sipke tovore se bo redno prekrivalo, hitrost na gradbiščih pa bo omejena. Predvidena je protiprašna zaščita, varovalne ograje in redno vlaženje na območju gradbišča. V obdobju izrazito neugodnih vremenskih razmer se bo intenzivnost odlaganja regulirala. Glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, po odsekih in poteka relativno hitro, bodo vplivi časovno in lokalno omejeni. Vpliv bo začasen ter ob upoštevanju navedenih ukrepov, ki večinoma izhajajo iz predpisov, majhen. V času obratovanja emisij snovi v zrak ne bo.

Nastajanje odpadkov

Pri izvedbi del bodo nastajali gradbeni odpadki. Nevarnih odpadkov, glede na predvidene značilnosti gradnje, ni pričakovati. Največ bo materiala iz izkopov (ca. 26.925 m³), ki se bo odlagal ob rob gradbene jame. Večina (ca. 60 %) se ga bo ponovno vgradila, viški izkopa se bodo odpeljali oziroma predali pooblaščenim zbiralcem gradbenih odpadkov. Ostali odpadki bodo predani v predelavo pooblaščenim zbiralcem gradbenih odpadkov. Ravnanje z odpadki bo skladno z določili Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08, 44/22 - ZVO-2). Vpliv bo majhen. V času obratovanja odpadki ne bodo nastajali, zato vpliva ne bo.

Hrup

V času gradnje se bo zaradi izvajanja gradbenih del povečala obremenitev s hrupom na območjih neposredno ob gradbišču, dodatno se bo obremenitev s hrupom povečala tudi ob cestnem omrežju, po katerem bo potekal transport gradbenega materiala. Povečanje obremenitve s hrupom bo lokalno in časovno omejeno. Gradbišče bo obratovalo le v dnevnem času, in sicer od ponedeljka do petka od 6. do 18. ure ter ob sobotah med 8. in 16. uro. Pri gradnji se bodo uporabljale delovne naprave in gradbeni stroji, ki so izdelani v skladu z emisijskimi normami za hrup skladno 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). Upoštevajoč značilnost nameravanega posega in način gradnje (linijski objekt, ki se izvaja po odsekih, kratkotrajna gradnja), prekomerne obremenitve okolja med gradnjo ob izvajanju omilitvenih ukrepov ne bo. Vpliv se ocenjuje kot majhen.

Med obratovanjem je pričakovan minimalen hrup v območju delovanja črpalk, vendar ne bo bistveno vplival na okolico. Vpliv bo majhen.

Emisije snovi v tla in vode

V času gradnje nameravanega posega obstaja možnost onesnaževanja tal ter podzemnih ali površinskih vod zaradi obratovanja gradbene mehanizacije, transporta, skladiščenja ter uporabe tekočih goriv in drugih nevarnih snovi. Z namenom zmanjšanja teh vplivov bo pri gradnji uporabljena brezhibna mehanizacija in transportna vozila, ki ne smejo puščati olj, maziv ter drugih nevarnih ali strupenih snovi. V primeru nezgode bo zagotovljeno takojšnje ukrepanje s strani strokovno usposobljenih delavcev, in sicer bodo tla nemudoma sanirana, odpadki pa predani pooblaščenim organizacijam za zbiranje nevarnih odpadkov. Na gradbišču je predvidena tudi ploščad za pretakanje goriva in za pranje vozil ali mehanizacije, ki bo izvedena kot neprepustna skleda, tako da se ulovi celotna morebitno izlita količina goriva.

Sistem odvodnje ploščadi za pretakanje goriv in pranje vozil, kakor tudi skladišče za goriva in maziva bo opremljeno z lovilniki olj. Glede na navedeno in upoštevajoč, da se območje predvidene gradnje ne nahaja na vodovarstvenem območju, ministrstvo tovrstni vpliv ocenjuje kot manj pomemben.

Pred pričetkom obratovanja ter med samim obratovanjem se bodo izvajali testi tesnosti kanalizacijskega sistema v skladu s standardom SIST EN 1610.

Načrtovana kanalizacija se bo v celoti priključila na obstoječ javni kanalizacijski sistem, ki se zaključuje na CČN Ljubljana, kar je razvidno tudi iz Izjave št. 132722-35/2023 z dne 12. 12. 2023 Javnega Podjetja Vodovod Kanalizacija Snaga, d.o.o., Vodovodna cesta 90, 1001 Ljubljana. Ministrstvo glede na zgoraj navedeno ocenjuje, da bo vpliv emisij v tla in vode v času obratovanja majhen.

Sevanje svetlobe v okolico

Gradbena dela bodo potekala izključno v dnevnem obdobju, zato umetno osvetljevanje gradbišča ne bo potrebno. Glede na navedeno tovrstnih vplivov v času gradnje ne bo. Glede na vrsto nameravanega posega (vkopani objekti) prav tako ne bo tovrstnih vplivov v času obratovanja.

Vonjave

V času gradnje se bodo na območju gradbišča začasno pojavljale vonjave, in sicer zaradi izpušnih plinov gradbenih strojev in asfaltnih mešanic, vendar bo vpliv zanemarljiv. V času obratovanja se smrad lahko pojavi na občutljivih mestih, zato se bo po potrebi v pokrove revizijskih jaškov dodatno vgradilo protismradne vložke (biofiltre, aktivno oglje, itd.). Pokrovi z odprtinami se bodo locirali izven poseljenih območij, zato se vpliv nameravanega posega zaradi vonjav v času obratovanja ocenjuje kot nepomemben.

Vidna izpostavljenost

V času gradnje bo zaradi izvajanja del, ureditve gradbišča in transportnih poti, začasnih skladišč materiala in odpadkov, prišlo do spremembe vidne zaznave prostora in poselitvenega območja. Vpliv bo začasen in lokalno ter časovno omejen na območje gradbišča in njegovo okolico oziroma na čas gradnje.

Po izvedbi nameravanega posega vidne izpostavljenosti ne bo, saj bodo objekti vkopani pod teren, vidne bodo le električne omarice ob črpališčih ter pokrovi jaškov. Bistvenih vplivov na vidno izpostavljenost zaradi izvedbe nameravanega posega v času gradnje in obratovanja ne bo.

Vibracije

Ker je gradnja predvidena neposredno ob stanovanjskih objektih, lahko pride do povečanih vibracij zaradi utrjevanja terena pod kanalom ter prevoza gradbene mehanizacije in transportnih vozil. Povečanje vibracij bo omejeno na območje gradbišč in transportnih poti z neposredno okolico. Vibracije bodo impulzivne in kratkotrajne. Z namenom zmanjšanja vpliva bodo uporabljene tehnično brezhibne delovne naprave ter gradbeni stroji in prevozna sredstva, ki ne

povzročajo večjih vibracij. Transportne poti bodo, kolikor bo to mogoče, potekale po obstoječih prometnicah in po možnosti v večji oddaljenosti od stanovanjske pozidave. Gradbena dela bodo omejena na dnevni čas med 6. uro in 18. uro, ob sobotah do 16. ure, v občutljivih obdobjih dneva pa se dela, ki povzročajo večje vibracije, ne bodo izvajala. Glede na to, da gre za gradnjo linijskega objekta, ki poteka po utečenih postopkih, bo gradnja po posameznih odsekih potekala hitro, vpliv vibracij pa bo časovno in lokalno omejen. Glede na značilnosti gradnje, pri čemer gre v pretežni meri za izkop jarkov za položitev cevi, se dela, ki povzročajo večje vibracije, ne bodo izvajala. Vpliv bo začasen in omejen na čas gradnje. Glede na navedeno ministrstvo ocenjuje vpliv vibracij na najbližje stavbe in prebivalce med gradnjo kot manj pomemben. V času obratovanja vplivov nameravanega posega na vibracije ne bo.

Sprememba rabe tal in vegetacije

Zaradi izvajanja del, ureditve gradbišč in transportnih poti, začasnih skladišč materiala in odpadkov bo v času gradnje prišlo do začasne spremembe rabe tal in vegetacije na območju izvajanja posegov, vendar bodo te spremembe nebitvene, saj večji del trase nameravanega posega poteka po obstoječih cestah. Organizacija gradbišča in izvajanja del bo načrtovana tako, da bodo posegi izven obstoječih pozidanih zemljišč in prometnic zmanjšani na najmanjšo možno mero, vitalno obstoječo vegetacijo pa se bo v maksimalni možni meri ohranjalo s čim manjšimi posegi. Po gradnji se bodo odvečni in odpadni materiali odstranili, prizadeta zemljišča pa prekrila s humusom in zatravila oziroma vzpostavila v prvotno stanje. Ministrstvo ocenjuje vpliv na spremembo rabe tal in vegetacije v času gradnje kot manj pomemben. V času obratovanja nameravanega posega do sprememb rabe tal in vegetacije ne bo prihajalo.

Raba vode

Med izvedbo nameravanega posega se bo beton dovažal iz bližnjih betonarn, na sami lokaciji nameravanega posega poraba vode ni predvidena. Vpliv bo nepomemben.

Tveganje nastanka okoljskih nesreč

Nameravani poseg ni poseg, katerega izgradnja in obratovanje bi predstavljala tovrstno tveganje za okolje. Prav tako se ne nahaja na vodovarstvenem območju, zaradi česar bi potencialno lahko prišlo do onesnaženja podzemnih voda.

Tveganje za zdravje ljudi

Nameravani poseg v času gradnje in obratovanja ne bo povzročil povečanega tveganja za zdravje ljudi (kot posledice povečanih emisij snovi v zrak, tla in vode, povečanih emisij hrupa, svetlobe in tveganja zaradi nesreč).

Vplivi na naravo – biotska raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote

Območje nameravanega posega se z neposrednim oziroma daljinskim vplivom nameravanega posega nahaja na posebnem varstvenem območju (območje Natura 2000), in sicer Šmarna Gora (SI3000120) in Sava – Medvode – Kresnice (SI3000262) ter na Zavarovanem območju Polhograjski Dolomiti evid. št. 1058. Trasa poteka večinoma v sklopu cest v naseljih in fizično ne posega v varovana območja in s tem ne posega v habitate varovanih vrst.

Glede na značilnosti nameravanega posega ter upoštevajoč, da trasa nameravanega posega v večji meri poteka po obstoječih cestah, se pomembnih negativnih vplivov na naravo ne pričakuje, kar izhaja tudi iz mnenja ZRSVN št. 3562-4692/2023-4 z dne 19. 10. 2023.

Vpliv na kulturno dediščino

Območje nameravanega posega se sicer ne nahaja na območju evidentirane kulturne dediščine, razen na območju arheološkega najdišča Verje, EID 1-22860, za kar je Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana, izdal nosilcu nameravanega posega mnenje št. 35102-0951/2017-16 z dne 27.

2. 2023. Iz mnenja izhaja, da je projektna dokumentacija DGD 1477/1-B1 (kanalizacijski sistem Verje -Zg. Pirniče) skladna z varstvenim režimom.

Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi

Pri nameravanem posegu gre za linijski poseg, katerega gradnja poteka po odsekih ter relativno hitro. Navezuje se na obstoječe omrežje. V radiju 1 km se ne nahajajo drugi posegi, zato kumulativnih vplivov ne bo. V primeru izvajanja drugih posegov v bližini gradbišča nameravanega posega, se zaradi narave nameravanega posega in njegovih vplivov ne pričakuje pomembnih kumulativnih vplivov.

Odločitev

Na podlagi pregleda celotne dokumentacije upravne zadeve je ministrstvo ugotovilo, da je nameravani poseg sprejemljiv za okolje. Ministrstvo v obravnavanem upravnem postopku ni določilo nobenih posebnih ukrepov, predvidenih za zmanjšanje ali preprečevanje pomembnih škodljivih vplivov na okolje, iz razloga, ker je ugotovilo, da je nameravani poseg sprejemljiv ob upoštevanju zakonodajnih zahtev in v tej odločbi predvidenemu načinu izvedbe. To posledično pomeni tudi, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Veljavnost odločbe

V skladu s štirinajstim odstavkom 90. člena ZVO-2 odločba, izdana v predhodnem postopku preneha veljati, če nosilec nameravanega posega v petih letih od njene pravnomočnosti ne začne izvajati posega v okolje ali ne vloži vloge za izdajo integralnega gradbenega dovoljenja, če je to zahtevano po predpisih o graditvi objektov. Zato je ministrstvo odločilo, kot izhaja iz II. točke izreka te odločbe.

Stroški

V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi s 118. členom ZUP je bilo treba v izreku te odločbe odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz III. točke izreka te odločbe.

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.

Ker ZVO-2 možnosti pritožbe zoper to odločbo ne določa, pritožba ni dovoljena, mogoče pa je začeti upravni spor.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper to odločbo ni pritožbe, pač pa je dovoljen upravni spor z vložitvijo tožbe na Upravno sodišče Republike Slovenije v roku 30 dni od vročitve odločbe. Tožbo se vloži neposredno pri pristojnem sodišču ali pošlje po pošti.

Ta upravni akt je bil izdan kot fizična kopija dokumenta v elektronski obliki. V skladu z drugim odstavkom 65.b člena Uredbe o upravnem poslovanju (Uradni list RS, št. 9/18, 14/20, 167/20, 172/21, 68/22, 135/22 in 77/23) vas seznanjamo, da lahko zahtevate, da se vam pošlje izvirnik dokumenta na elektronski naslov ali potrdi skladnost kopije dokumenta z izvirnikom. Uveljavljanje te zahteve ne vpliva na vaš pravni položaj oziroma tek roka, ki je začel teči z vročitvijo kopije.

Postopek vodila:

mag. Irena Lapuh
sekretarka

dr. Tanja Bolte
Direktorica direktorata za okolje

Vročiti:

- pooblaščenцу nosilke nameravanega posega: Lineal d.o.o., Jezdarska ulica 3, 2000 Maribor (za: Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode) – osebno.

Poslati po osmem odstavku 90. člena ZVO-2:

- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in energijo, Inšpekcija za okolje, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (gp.irsoe@gov.si);
- Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode – po elektronski pošti (obcina@medvode.si);
- Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja srednje Save, Vojkova cesta 52, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (gp.drsv-lj@gov.si);
- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Ljubljana, Cankarjeva cesta 10, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (zrsvn.oelj@zrsvn.si);
- Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (tajnistvo.lj@zvkds.si);
- Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 2, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (zgs.tajnistvo@zgs.si).