



Številka: 35405-505/2019 - 12

Datum: 9. 3. 2020

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18, 10/19 in 64/19) in petega odstavka 51.a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE) v predhodnem postopku za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave – občina Duplek, dograditev kanalizacijskega omrežja na območju aglomeracije ID 16458 Zg. Duplek, nosilki nameravanega posega Občini Duplek, Trg slovenske osamosvojitve 1, 2241 Sp. Duplek, ki jo po pooblastilu župana Mitja Horvata, zastopa Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19/c, 2000 Maribor, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave – občina Duplek, dograditev kanalizacijskega omrežja na območju aglomeracije ID 16458 Zg. Duplek, na zemljiščih v k.o. 684 Zg. Duplek s parcelnimi št. 1124/3, 1124/6, 1131/6, 1131/4, 635/7, 635/10, 635/13, 657/8, 705/1, 705/2, 708/4, 717, 718/2, 718/3, 722/3, 1122/3, 1122/5, 1122/6, 1122/7, 1122/8, 558/7, 558/4, 558/3 1124/2, 1134/10, 1134/6, 1134/7, 1134/27, 1134/26, 1134/25, 1134/24, 1134/23, 1134/22, 1134/21, 1134/2, 135/4 1115/1, 841/14, 842/3, 828/5, 833/2, 837/2, 830/5, 829/2, 829/4, 1116, 819/1, 819/17, 819/9, 819/6, 823/2, 823/14, 825/1, 825/2, 809/4, 810/7, 1115/2, 785, 1115/4, 923/1 1129/1, 459/2, 314/5, 1128/2, 1127, 291/8, 277/1, 261/3, 261/2, 249, 259/3, 277/3, 278/10, 275/2, 275/1, 276/3, 278/9, 278/10 1116, 513/1, 817/3, 513/6, 817/10, 514/2, 1115/13, 1140/1, 1140/2, 914/5, 914/4, 915/7, 915/8, 915/9, 828/7, 833/2, 910/3, 910/7, 853/2, 1117/1, 1117/2, 748/1 823/14, 823/24, 823/7, *111, 780/5, 760/6, 765/6, 775, 774, 1115/4, 1115/2, 810/7, 809/24, 825/6, 825/1, 825/12 in na zemljiščih v k.o. 685 Završka vas s parcelnimi št. 343, 347, 342, 208/4, 214/2, nosilki nameravanega posega Občini Duplek, Trg slovenske osamosvojitve 1, 2241 Sp. Duplek, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. Pritožba zoper ta sklep ne zadrži njegove izvršitve.
3. V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev:

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju naslovni organ) je dne 21. 11. 2019 s strani nosilke nameravanega posega, Občine Duplek, Trg slovenske osamosvojitve 1, 2241 Sp. Duplek, ki jo po pooblastilu župana Mitja Horvata zastopa Vodnogospodarski biro Maribor

d.o.o., Glavni trg 19/c, 2000 Maribor (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave – občina Duplek, dograditev kanalizacijskega omrežja na območju aglomeracije ID 16458 Zg. Duplek na zemljiščih v k.o. 684 Zg. Duplek in v k.o. 685 Završka vas, v skladu z 51.a členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdiUS, 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 njeni dopolnitvi z dne 12. 7. 2019 in 12. 12. 2019 je bilo priloženo:

- vodilna mapa št. 3706/17, marec 2017, Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19c, 2000 Maribor;
- mnenje št. 35508-2053/2018 – 2, z dne 7. 11. 2018, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor;
- mnenje št. 4-II-179/4-O-16/SJ, z dne 15.2.2016, Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Maribor, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor;
- mnenje št. 35508-2874/2018 – 2, z dne 16. 1. 2019, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor;
- mnenje št. 35508-1521/2018 – 2, z dne 9. 10. 2018, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor;
- Vodno soglasje št. 35507-1442/2017-3, z dne 24. 4. 2017, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor;
- Soglasje št. 4-II-269/5-O-16/SV, z dne 27. 3. 2017, Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Maribor, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor;
- Obvestilo št. 35506-3048/2014 – 2, z dne 15. 5. 2014, Agencija Republike Slovenije za okolje, Oddelek porečja reke Drave, Krekova 17, 2000 Maribor;
- Naravovarstveno soglasje št. 35620-3600/2015-6, z dne 16. 2. 2016, Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana;
- Naravovarstveno soglasje št. 35620-2204/2017 – 4, z dne 5. 7. 2017, Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana;
- Naravovarstveno soglasje št. 35620-943/2017 – 4, z dne 28. 3. 2017, Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana;
- dopis št. 35500-74/2020 – 2, z dne 15. 1. 2020, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor;
- dopis št. 4-II-1402/2-O-18/SV, z dne 13. 12. 2018, Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, območna enota Maribor, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor;
- Sklep št. 35405-49/2014 – 2, z dne 30. 9. 2014, Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana;
- pregledna situacija PGD št. 3595/15, april 2016, dograditev kanalizacijskega omrežja v naseljih Zg., Sp. Duplek, Dvorjane in Johe v občini Duplek, v merilu 1:2500, Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19c, 2000 Maribor;
- Gradbeno dovoljenje št. 351-529/2016/5 (7020), z dne 29. 8. 2016, Upravna enota Maribor, Ulica heroja Staneta 1, 2501 Maribor;
- pooblastilo za zastopanje z dne 21. 11. 2019.

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, razen priključkov.

V skladu s točko E Okoljska infrastruktura, E.II. Upravljanje voda in oskrba s pitno vodo, E.II.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za druge akvadukte dolžine vsaj 1 km in daljinske vodovode ter vodovode dolžine vsaj 5 km.

Predmet nameravanega posega je izgradnja komunalne infrastrukture in sicer kanalizacije za odvajanja komunalnih voda, vodovoda in tipskih črpališč. Nameravani poseg zajema izgradnjo vodovoda in kanalizacije in črpališč v občini Duplek na območju aglomeracije ID 16458 Zg. Duplek – Zg., Sp. Duplek, Dvorjane in Johe, Žitečka vas, Zabrege ter območje južno od ceste R-3.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da je predmet nameravanega posega izgradnja kanalizacijskega omrežja v občini Duplek v skupni dolžini 8.809 m, vodovoda v skupni dolžini 1.890 m in osem tipskih črpališč, zato je upoštevajoč točki E.I.11 in E.II.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega:

Nosilka nameravanega posega želi izgraditi komunalno infrastrukturo za odvajanje odpadnih voda, vodovoda in osem črpališč. Območje nameravanega posega leži jugo-vzhodno od Maribora, na severozahodnem obrobju Slovenskih goric na ravninskem delu, v neposredni bližini reke Drave. Objekti v občini so pretežno stanovanjski in gospodarski. Občino Duplek sestavlja 10 statističnih naselij in sicer: Ciglence, Dvorjane, Jablance, Spodnja Korena, Zgornja Korena, Spodnji Duplek, Zgornji Duplek, Zimica in Žikarce. Odpadne vode se na obravnavanem območju (območje aglomeracije ID 16458 Zg. Duplek) delno že odvajajo po javnem kanalizacijskem sistemu (delno mešan delno ločen sistem). Območje nameravanega posega je glede na projektno dokumentacijo razdeljeno na šest (6) območij in sicer: 3595/15, 3732/17, 3504/14, 3814/18, 3805/18 in 3682/16.

Izvedba nameravanega posega bo infrastrukturno dopolnila že obstoječi kanalizacijski sistem in sicer je izvedba predvidena v eni (I.) gradbeni fazi. Skupna dolžina izvedbe kanalizacijskega omrežja znaša 8.809 m, od tega je predvidenih 7.053 gravitacijskih vodov in 1.756 m tlačnih vodov. Pri izvedbi kanalizacijskega omrežja so predvidene cevi UKC PVC SN8 s premerom

DN200 v dolžini 6.843 m, cevi UKC PVC SN8 premera DN250 v dolžini 105 m, cevi UKC PVC SN8 s premerom DN400 v dolžini 105 m in cevi PE100, PN10, SDR17 DN 90 v dolžini 1.756 m. Predvidena je tudi rekonstrukcija vodovodne infrastrukture in sicer v skupni dolžini 1.890 m, od tega cevi premera d90/16 v dolžini 860 m, cevi premera d110/16 v dolžini 310 m, in cevi premera d63/16 v dolžini 720 m. Nosilka nameravanega posega želi poleg kanalizacijskega omrežja in vodovoda izgraditi tudi osem tipskih črpališč. Tipska črpališča so predvidena v treh območjih in sicer na območju 3682/16 je predvideno eno črpališče, na območju 3805/18 sta predvideni dve črpališči in na območju 3814/18 je predvidenih pet črpališč. Priklop kanalizacije je predviden na centralno čistilno napravo Maribor z zmogljivostjo 195.000 PE.

Za izvedbo nameravanega posega bo po oceni nosilke nameravanega posega potrebno ca. 24 mesecev, pri čemer bo izvajanje potekalo po odsekih. Dela se bodo izvajala podnevi med 7 h in 17 h ob delavniki in ob sobotah. Ob nedeljah in praznikih gradbišče ne bo obratovalo.

Odločitev:

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ugotovil, da za nameravani poseg, glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive, ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je tako ugotovil:

1. Značilnosti posega :

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg obsega izgradnjo kanalizacijskega sistema v skupni dolžini 8.809 m, vodovoda v skupni dolžini 1.890 m in osem tipskih črpališč. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz zgoraj podanega opisa nameravanega posega.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se bo izvedel v eni gradbeni fazi na šestih različnih lokacijah vse v občini Duplek z oznakami 3595/15, 3732/17, 3504/14, 3814/18, 3805/18 in 3682/16. Pri gradnji nameravanega posega gre za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih postopkih in relativno hitro, vplivi na posameznih trasah pa so kratkotrajni, začasni in reverzibilni. Zaradi gradnje kanalizacijskega sistema ni mogoče pričakovati poslabšanja bivalnega in naravnega okolja na trasi nameravanega posega, še manj pa na širšem območju. Iz navedena razloga naslovni organ ocenjuje kumulativne vplive v času gradnje v povezavi z drugimi posegi, v bližini gradbišča, ki bodo sovpadali sočasno z gradnjo obravnavanega posega, kot manj pomembne. V času obratovanja novega kanalizacijskega sistema, ki bo zajemal tudi območja, ki niso opremljena z javno kanalizacijo oziroma niso bila priključena na tehnološko ustrezno čistilno napravo, se bodo odpadne vode odvajale na ČN Maribor z zmogljivostjo 195.000 PE. Zmogljivost čistilne naprave zadostuje za priključitev novih populacijskih enot, kot jih predvideva nameravani poseg (dopis št. ref. 5911 z dne 17. 2. 2020). Zaradi izgradnje nameravanega posega in ne glede na povečane količine odpadne vode, je lahko realno pričakovati zmanjšanje obremenjevanja podzemnih voda, kot tudi površinskih voda in tal na celotnem območju aglomeracij. Zmanjšala se bo tudi možnost za onesnaženje podzemne vode, kar pa je z vidika vplivov na okolje zagotovo pozitivno. Na podlagi zapisanega naslovni organ ocenjuje tudi kumulativne vplive v času obratovanja v povezavi z drugimi posegi, kot manj pomembne. Glede na to, da je naslovni organ ugotovil, da je kumulativni vpliv v času gradnje, kot tudi v času obratovanja manj pomemben, se do slednjih v nadaljevanju ni več opredeljeval.

- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bo za potrebe gradbišča uporabljala voda. V času obratovanja se bo uporabljala voda.
- Tveganje povzročitve večjih nesreč po predpisih, ki urejajo varstvo okolja, in naravnih nesreč, tudi tistih, ki so v skladu z znanstvenimi spoznanji lahko posledica podnebnih sprememb: nameravani poseg ni poseg, katerega izgradnja in obratovanje bi predstavljala tovrstno tveganje za okolje.
- Tveganje za zdravje ljudi: 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 spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Občine Maribor za območje Občine Duplek v letu 2004 (MUV, št. 19/04, 21/04 - popravek, UGSO št. 9/08 in 13/09 teh. popravek, 17/11 - sklep, 10/14-teh. popravek, 17/11- sklep) in z Odlokom o prostorskih ureditvenih pogojih za podeželje v Občini Maribor (Medobčinski uradni vestnik, št. 11/93 in Uradno glasilo slovenskih občin, št. 27/10, 34/12, 5/15 – obvezna razlaga, 4/14, 8/14, 39/14, 2/15, 15/15, 24/15, 67/15 - spremembe in dopolnitve IN 33/15, 35/15, 6/16 – popr.). Nameravani poseg se bo izvajal na zemljiščih, katerih namenska raba je opredeljena kot U – ureditvena območja naselij ter kot K1 – najboljša kmetijska zemljišča. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju, zlasti: vodovarstvenih območij in virov pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih zemljišč, območja mineralnih surovin v javnem interesu: nameravani poseg ne leži na vodovarstvenih območjih, območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov, niti na območju mineralnih surovin v javnem interesu. Del predvidenega posega (cestno telo) leži na območju K1 – najboljših kmetijskih zemljiščih in sicer na območjih posega z oznakami 3841/18, 3504/14, 3732/17, 3805/18, 3732/17 in 3595/15.
- 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: območje nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem območju. Del nameravani posega se nahaja na zavarovanih območjih in sicer na krajinskem parku Drava (EDŠ 655) in krajinskem parku Kamenščak – Hrastovec (EDŠ 656) ki se urejata z Odlokom o razglasitvi naravnih znamenitosti na območju občine Maribor (Medobčinski vestnik, št. 17/92), posebnem varstvenem območju POV Drava (ID50000011), ki se ureja z Uredbo o posebnih varstvenih območjih – območjih Natura 2000 (Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 18/12, 33/13, 35/13, 39/13-Odl. US, 3/14, 21/16 in 47/18) ter na ekološko pomembnem območju Drava-spodnja (ID41500) in Hrastovec (ID43600), ki se ureja z Uredbo o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18). V neposredni bližini nameravanega posega se nahaja vodotok VT Drava Maribor – Ptuj (SI3VT5171). Glede

na podatke opozorilne karte poplavne nevarnosti (vir: Atlas Okolja) se del nameravanega posega nahaja na območju razreda majhne, srednje in velike poplavne nevarnosti. Vendar kot izhaja iz dopisa Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor, št. 35500-74/2020 – 2, z dne 15. 1. 2020 se del območja nameravanega posega ne nahaja več na poplavnem območju, saj je bil v letu 2015 dograjen protipoplavni nasip v naselju Duplek. Poplavne karte v Atlasu okolja in v Atlasu voda za omenjeno območje niso ažurirane glede na sedanje stanje, ampak izkazujejo še stanje pred izvedbo protipoplavnih ukrepov.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: v času gradnje bodo emisije onesnaževanja v zrak nastajale predvsem zaradi uporabe gradbenih strojev, prašenja na gradbišču in drugih transportnih vozil. V neposredni okolici gradbišča lahko na kakovost zraka pomembneje vplivajo le emisije delcev PM₁₀, medtem ko emisije ostalih onesnaževal ne bodo povzročale občutnega povečanja praviloma omejena neposredno na okolico gradbišča in gradbiščnih poti, saj gre po sestavi za večje delce prahu, ki se odložijo na tla na krajši razdalji. Delovni stroji in tovorna vozila bodo obratovala le, ko bo to nujno potrebno. V času izvajanja del se bodo za zmanjšanje vpliva emisij izvajale aktivnosti, kot na primer omejevanje hitrosti transporta na površinah gradbišč na največ 20 km/h, vlaženje zemeljskih izkopov in makadamskih prometnih površin ter gradbišča. Gradbena dela bodo obsegala izkop jarka za vodovod in kanalizacijo, položitev cevi vanj in ponovno zasutje ter gradnjo osem tipskih črpališč. Glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, ter ob upoštevanju dejstva, da bodo gradbeni stroji redno vzdrževani in servisirani, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv emisij na zrak manj pomemben. V času obratovanja nameravanega posega se emisij onesnaževanja zraka in emisij toplogrednih plinov ne pričakuje.
- Emisije snovi v tla/vode: v času gradnje obstaja potencialna možnost onesnaženja tal in vode kot posledica izlita goriv ali maziv iz mehanizacije ali izpiranja nepravilno skladiščenih odpadkov. V času gradnje se bodo zagotovili vsi varnostni ukrepi in takšna organizacija gradbišča, da bo preprečeno onesnaženje tal in okolja, ki bi nastalo zaradi transporta, skladiščenja in uporabe tekočih goriv in drugih nevarnih snovi. Vsa začasna skladišča in pretakališča goriv, olj in maziv ter drugih nevarnih snovi bodo zaščitena pred možnostjo izliva v tla in vodotoke. Glede na to, da se del območja nameravanega nahaja na poplavno ogroženem območju, je nosilka nameravanega posega pridobila mnenje št. 35508-2053/2018 – 2, z dne 7. 11. 2018, št. 35508-2874/2018 – 2, z dne 16. 1. 2019 in št. 35508-1521/2018 – 2, z dne 9. 10. 2018, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor, iz katerih izhaja, da se DRSV strinja z izgradnjo nove kanalizacije na nameravanem območju ob upoštevanjem pogojev v predhodno navedenih mnenjih. Nosilka nameravanega posega je prav tako pridobila Vodno soglasje št. 35507-1442/2017-3, z dne 24. 4. 2017, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor, iz katerega izhaja, da so bili upoštevani vsi pogoji v skladu 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) ter da je nameravan poseg t.j. gradnja kanalizacije v skladu z izdanimi projektnimi pogoji. V času obratovanja nameravanega posega se emisij v tla in vode ne pričakuje, saj se bodo odpadne komunalne vode odvajale na obstoječ kanalizacijski sistem zaključen z centralno čistilno napravo Maribor (195.000 PE). Naslovni organ glede na vse navedeno ocenjuje vpliv nameravanega posega na stanje tal in podzemne vode v času gradnje kot manj pomemben.

- Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo nastajale manjše količine odpadkov, predvsem odpadna embalaža in odpadki, ki nastajajo pri vzdrževanju gradbene mehanizacije in transportnih vozil. Ravnanje z odpadki v času gradnje bo skladno z določili Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08) in določili Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15). Glede na naravo posega, se bo večina izkopanega materiala ponovno uporabila in vgradila nazaj, eventualni viški materiala, nastali pri gradbenih delih, pa se bodo oddali pooblaščenim obdelovalcem gradbenih odpadkov. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na nastajanje odpadkov v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja odpadki ne bodo nastajali, zato vpliva ne bo.
- Hrup: v času gradnje bo prišlo do povečane ravni hrupa zaradi obratovanja gradbene mehanizacije in transportnih sredstev na območju izvajanja gradbenih del ter v bližini transportnih poti. Dela se bodo izvajala v dnevnem času ob delavnikih, natančneje od ponedeljka do petka 7. in 17. uro. Za zmanjšanje emisij hrupa se bo optimiziral obratovalni čas strojev in gradbenih vozil. Vpliv bo začasen in omejen na območje gradbišča ter obratovalni čas gradbišča. Glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, ki so časovno omejeni, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv v času gradnje manj pomemben.
V času obratovanja nameravanega posega glavni vir hrupa predstavljajo pogonski motorji črpalke umeščenih v posebej izgrajene prostore pod zemljo. Glede na podatke proizvajalca črpalke, skupna emitirana raven hrupa posamezne črpalke ne presega zakonsko predpisane mejne ravni hrupa. V času obratovanja nameravanega posega se vpliva hrupa ne pričakuje.
- Vidna izpostavljenost: v času gradnje bo zaradi izvajanja del, ureditve gradbišča in transportnih poti prihajalo do spremembe vidne zaznave prostora saj gre za podeželje. Pričakovati je tudi spremembe glede prometnega režima. 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.
- Sprememba rabe tal: v času gradnje bo prišlo do začasne spremembe rabe tal na območju izvajanja posegov ter ureditve gradbiščnih transportnih poti. Kot je razvidno iz dokumentacije, bo del gradnje potekal čez območje, kjer je trenutna raba kmetijsko zemljišče in območja naselij, vendar je trasa kanalizacije in vodovoda predvidena v telesu ceste, ki poteka na območjih najboljših kmetijskih zemljišč in območij naselij. Po gradnji se bodo odvečni in odpadni materiali odstranili in oddali pooblaščenemu prevzemniku odpadkov, prizadeta zemljišča pa ustrezno uredila ter povrnila v prvotno stanje. V času obratovanja oziroma po zaključku posega se ne pričakuje dejanske spremembe rabe tal. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega kot manj pomemben.
- Sprememba vegetacije: izgradnja kanalizacije, vodovoda in črpalnišča je načrtovana po ali ob javnih poteh, lokalnih in glavni cesti, kjer pa to ni mogoče tudi po travnatih površinah ob cestnih telesih, kjer se po potrebi odstrani vegetacija (trava). Prizadeta območja se bodo po končani gradnji vzpostavila v prvotno stanje. Glede na to, da se bo vegetacija v večji meri ohranila oziroma v celoti vzpostavila v prvotno stanje, naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega manj pomemben. V času obratovanja se spremembe vegetacije ne pričakuje.
- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: v času gradnje bo prišlo do začasne spremembe rabe tal zaradi izvajanja del, ureditve gradbišča in transportnih poti. Naslovni organ ugotavlja, da v času gradnje ne bo prišlo do fizičnih sprememb oziroma do preoblikovanja površine. Glede na to, da se bodo prizadete površine po izvedbi del

vzpostavile v prvotno stanje, naslovni organ vpliv nameravanega posega v času gradnje ocenjuje kot manj pomemben. V času obratovanja vpliva na preoblikovanje površine ne bo.

- Vibracije: v času izvajanja nameravanega posega so možne vibracije, kot posledica obratovanja delovnih strojev. Manjše vibracije bodo prisotne tudi pri utrjevanju zaključnih slojev zgornjih površin. Vpliv vibracij bo časovno in krajevno omejen. Z namenom zmanjšanja vpliva vibracij bodo v bližini stanovanjskih objektov določeni izkopi izvedeni ročno. Z namenom zmanjšanja vpliva bo nosilka nameravanega posega pri gradbenih delih uporabljala brezhibne delovne naprave in gradbene stroje in prevozna sredstva, ki ne povzročajo večjih vibracij od dopustnih. Glede na to, da bo izvajanje gradbenih del časovno in krajevno omejeno, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv vibracij v času gradnje nameravanega posega manj pomemben. V času obratovanja vpliva vibracij ne bo.
- Vpliv na stanje voda: nameravani poseg se po uradnih prostorskih podatkih (vir: Atlas okolja) nahaja na območju razreda majhne, srednje in velike poplavne nevarnosti. V neposredni bližini nameravanega posega se nahaja vodotok VT Drava Maribor – Ptuj (SI3VT5171). Nosilka nameravanega posega je pridobila mnenje št. 35508-2053/2018 – 2, z dne 7. 11. 2018, št. 35508-2874/2018 – 2, z dne 16. 1. 2019 in št. 35508-1521/2018 – 2, z dne 9. 10. 2018, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor iz katerih izhaja, da se DRSV strinja z izgradnjo nove kanalizacije na nameravanem območju ob upoštevanjem pogojev predhodno navedenih mnenjih. Kot izhaja iz dopisa Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor, št. 35500-74/2020 – 2, z dne 15. 1. 2020 se del območja nameravanega posega ne nahaja več na poplavnem območju, saj je bil v letu 2015 dograjen protipoplavni nasip v naselju Duplek. Poplavne karte v Atlasu okolja in v Atlasu voda za omenjeno območje niso ažurirane glede na sedanje stanje, ampak izkazujejo še stanje pred izvedbo protipoplavnih ukrepov, hkrati pa je bilo nosilki nameravanega posega izdano vodno soglasje št. 35507-1442/2017-3, z dne 24. 4. 2017, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor, iz katerega izhaja, da so bili upoštevani vsi pogoji v skladu 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) ter, da je nameravan poseg v skladu z izdanimi projektnimi pogoji. Glede na vse navedeno naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega na stanje voda manj pomemben.
- Vpliv na zdravje ljudi: gradnja nameravanega posega bo vplivala na zdravje ljudi, predvsem z emisijami hrupa ter emisijami onesnaževal v zrak. Vpliv bo manj pomemben. Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vplival na zdravje ljudi.
- Drugi vplivi nameravanega posega upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v Prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ne bodo pomembni.

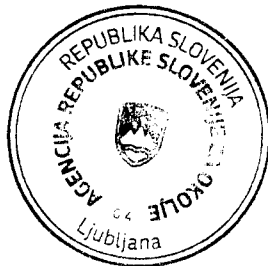
Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Skladno z določbo petega odstavka 51.a člena ZVO-1 pritožba zoper sklep ne zadrži njene izvršitve kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 3. točke izreka tega sklepa.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435420.




Ana Kezele Abramovič
sekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca nosilke nameravanega posega: Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19/c, 2000 Maribor (za: Občino Duplek, Trg slovenske osamosvojitve 1, 2241 Sp. Duplek).

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava;
- Inšpektoratu Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si);
- Občina Duplek, Trg slovenske osamosvojitve 1, 2241 Sp. Duplek – po elektronski pošti (obcina.duplek@duplek.si).

