



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00  
F: 01 478 74 25  
E: gp.mop@gov.si  
www.mop.gov.si

Številka: 35431-106/2022-2550-13  
Datum: 19.12.2022

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, 82/21 in 189/21) 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, 158/20 in 44/22-ZVO-2) v predhodnem postopku za nameravani poseg: Ureditev ločenega sistema odvajanja odpadnih voda v Zgornjih Hočah – Aglomeracija Pivola, nosilki nameravanega posega Občini Hoče – Slivnica, Pohorska ulica 15, 2311 Hoče, ki jo po pooblastilu zastopa podjetje DK-PROTIM d.o.o., Srednjevaška pot 36, 2000 Maribor, naslednji

### **S K L E P**

1. Za nameravani poseg: Ureditev ločenega sistema odvajanja odpadnih voda v Zgornjih Hočah – Aglomeracija Pivola, na zemljiščih v k.o. 699 Hočko Pohorje in 698 Pivola, nosilki nameravanega posega Občini Hoče – Slivnica, Pohorska ulica 15, 2311 Hoče, 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.

### **O b r a z l o ž i t e v:**

Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za okolje (v nadaljevanju ministrstvo), je dne 8.4.2022 s strani nosilke nameravanega Občine Hoče – Slivnica, Pohorska ulica 15, 2311 Hoče, ki jo po pooblastilu zastopa podjetje DK-PROTIM d.o.o., Srednjevaška pot 36, 2000 Maribor (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), prejelo zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: Ureditev ločenega sistema odvajanja odpadnih voda v Zgornjih Hočah – Aglomeracija Pivola, 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, 158/20 in 44/22-ZVO-2, v nadaljevanju ZVO-1).

13. 4. 2022 je začel veljati Zakon o varstvu okolja (ZVO-2), ki je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 44/22. ZVO-2 v 302. členu določa, da se predhodni postopki v povezavi s postopkom presoje vplivov na okolje, ki so bili začeti na podlagi 51.a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-UPB, 49/06-ZMetD, 66/06-odl. US, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE in 158/20), končajo po določbah ZVO-1. Glede na navedeno se ta postopek nadaljuje in se bo končal v skladu z ZVO-1.

K zahtevi in njeni dopolnitvi z dne 18.8.2022, 11.10.2022, 4.11.2022 in 13.12.2022 je nosilka nameravanega posega priložila:

- Uporabno dovoljenje, št. 351-715/2015/15 (7123), z dne 26.10.2015, ki ga je izdala Upravna enota Maribor, Ulica heroja Staneta 1, 2501 Maribor,
- Pregledno situacijo (2 skici), v merilu 1:2500,
- Pooblastilo, z dne 9.1.2019,
- Tehnično poročilo-Pivola (K-08-21), ki ga je izdelalo podjetje DK-PROTIM d.o.o., Srednjevaška pot 36, 2000 Maribor,
- Detail prečkanja vodotoka s podvrtavanjem (Kanal TV1), v merilu 1:50,
- Strokovno mnenje, št. 3562-1157/2022-2, z dne 26.9.2022, ki ga je izdal Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Maribor, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor,
- DGD, št. 08-21, februar 2022, ki ga je izdelalo podjetje DK-PROTIM d.o.o., Srednjevaška pot 36, 2000 Maribor,
- Analizo tveganja za onesnaževanje vodnega telesa podzemne vode, št. 300422-jh, z dne 21.4.2022 (dopolnjeno po reviziji 25.4.2022), ki jo je izdelalo podjetje E-NET OKOLJE d.o.o., Linhartova cesta 13, 1000 Ljubljana.

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, 105/20 in 44/22-ZVO-2).

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.

Prvi odstavek 3.a člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje določa, da se predhodni postopek izvede tudi za poseg v okolje, ki sam po sebi ne dosega pragu, ki je za to vrsto določen v prilogi 1 te uredbe in označen z oznako X v stolpcu z naslovom PP, če skupaj z drugimi že izvedenimi ali nameravanimi posegi v okolje tvori kumulativni poseg v okolje, ki višino tega pragu ali njen večkratnik prvič doseže ali preseže.

Nadalje je v 2. točki prvega odstavka 1.a člena citirane uredbe obrazloženo, da je kumulativni poseg v okolje, poseg v okolje, ki je sestavljen iz dveh ali več posegov v okolje iste vrste, ki so med seboj funkcionalno in ekonomsko povezani; posegi v okolje so funkcionalno povezani, če se meje posegov v okolje dotikajo, prekrivajo ali so v neposredni bližini, zlasti, če so del iste industrijske, obrtne, trgovske, poslovne cone, logističnega centra ali drugega zaokroženega urbanističnega projekta ali če eden od posegov v okolje omogoča dejavnost, ki je vzrok ali pogoj oziroma podpora izvedbi ali obratovanju drugega posega v okolje, ali so posegi v okolje povezani s skupnimi tehnološkimi procesi; posegi v okolje so ekonomsko povezani, če je njihov nosilec ista oseba ali več oseb, ki so medsebojno povezane kot povezane družbe v skladu s predpisi, ki urejajo gospodarske družbe.

Tretji odstavek 3.a člena citirane uredbe pa določa, da se ne glede na prvi odstavek tega člena za nameravano novogradnjo gradbeno inženirskih objektov gospodarske javne infrastrukture, navedenih v prilogi 1 te uredbe, razen posegov v okolje iz točke E.I.3 priloge 1 te uredbe, šteje, da ne tvori kumulativnega posega v okolje, če se nameravani poseg v okolje navezuje na že izvedene posege v okolje iste vrste, ki so se začeli uporabljati pred več kot sedmimi leti.

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.

Ministrstvo je na podlagi proučitve predložene dokumentacije najprej ugotovilo, da dolžina načrtovanih komunalnih vodov ne dosega 15.000 m, ter da nameravani poseg ne tvori kumulativnega posega z obstoječimi objekti, saj je nosilka nameravanega posega, k zahtevi predložila Uporabno dovoljenje, št. 351-715/2015/15 (7123), z dne 26.10.2015, ki ga je izdala Upravna enota Maribor, Ulica heroja Staneta 1, 2501 Maribor, iz katerega izhaja, da je obstoječi kanalizacijski sistem, na katerega se priključuje kanalizacijski sistem, ki je predmet nameravanega posega, starejši od sedem let.

V nadaljevanju je ministrstvo ugotovilo, da je predmet nameravanega posega izgradnja ločenega fekalnega kanalizacijskega omrežja v zaselku Reka na Hočkem Pohorju in delu naselja Zgornje Hoče, v skupni dolžini 2.336 m. Območje nameravanega posega se nahaja na območju s posebnim statusom (Vodovarstveno območje-državni nivo, Natura 2000 in ekološko pomembno območje), 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, zato je za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

#### Opis nameravanega posega

Nosilka nameravanega posega namerava v zaselku Reka na Hočkem Pohorju in delu naselja Zgornje Hoče urediti odvajanje in čiščenje odpadnih voda, v skupni dolžini 2.336 m. Predvideno kanalizacijsko omrežje se bo priključilo na že izveden primarni kolektor Rečnik – Glasarjev trg, kateri je speljan na centralno čistilno napravo Maribor. Trenutno v območju nameravanega posega ni urejene javne kanalizacije, večina stanovanjskih objektov ima zgrajeno greznico. Kanalizacijsko omrežje bo sestavljeno iz štirih črpališč in naslednjih kanalov: Kanal FK1, FK2,

FK3, FK4, FK5 FK6 in tlačnih vodov TV1, TV2, TV3 in TV4. Trase predvidenih fekalnih kanalov potekajo v ali ob lokalnih cestah in parcelah. Predvidena so tudi štiri križanja vodotokov, in sicer tlačnih vodov TV1 pod dnom struge vodotoka Hočki potok ter TV2, TV3 in TV4 preko mostne obeše.

Ministrstvo je dne 21.4.2022, v skladu s četrtem 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, Hajdrihova ulica 28c, 1000 Ljubljana,
- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana.

Ministrstvo je dne 24.5.2022 s strani Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor (v nadaljevanju DRSV), prejelo Mnenje o potrebnosti izvedbe presoje vplivov na okolje in pridobitvi okoljevarstvenega dovoljenja, št. 35019-25/2022-2 z dne 23.5.2022 (v nadaljevanju mnenje DRSV), iz katerega je razvidno, da je DRSV nosilki nameravanega posega že izdal Projektne pogoje, št. 35506-664/2021-2, z dne 20.10.2021 za gradnjo kanalizacije na vodnih in priobalnih zemljiščih vodotokov, za gradnjo na širšem vodovarstvenem območju ter plazljivem in erozijsko ogroženem območju. Upoštevanje pogojev bo DRSV presojal v fazi izdaje Mnenja na projektne rešitve v skladu z 31 in 112. Členom Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17, 72/17-popr., 65/20, 15/21-ZDUOP in 199/21-GZ-1). V nadaljevanju iz Mnenja DRSV izhaja, da za nameravani poseg ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Ministrstvo je dne 16.5.2022 s strani Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Maribor, Pobreška cesta 20, 2000 Maribor (v nadaljevanju ZRSVN), prejelo mnenje št. 3562-0572/2022-2, z dne 10.5.2022 (v nadaljevanju mnenje ZRSVN), iz katerega izhaja, da je ZRSVN dne 16.3.2021 za nameravani poseg izdal projektne pogoje v postopku pridobitve gradbenega dovoljenja, št. 4-II-368/2-O-21/AG, ki pa so v projektni dokumentaciji bili le delno upoštevani. V nadaljevanju mnenja ZRSVN je navedeno, da bo z izvedbo nameravanega posega možno poslabšanje in fragmentacija habitata navadnega koščaka (*Austroptamobius Torrentium*) na mestih prečkanja Hočkega potoka na območju Natura 2000 in v vplivnem območju, kjer je predvideno utrjevanje dna struge v širini 6 metrov. Na podlagi navedenega ZRSVN meni, da je za izvedbo nameravanega posega potrebno izvesti presojo vplivov na okolje.

Ministrstvo je dne 26.5.2022 nosilko nameravanega posega seznanilo z dejstvi, pomembnim za odločitev, št. 35431-106/2022-2550-7 (v nadaljevanju seznanitev) in jo pozvalo, da se opredeli do ugotovitev ZRSVN. V odgovoru na seznanitev z dne 2.9.2022 je nosilka nameravanega posega navedla, je dokumentacija "Ureditev ločenega Sistema odvajanja odpadnih voda v Zgornjih Hočah – Aglomeracija Pivola" spremenjena in dopolnjena, in sicer tako, da se s tlačnim vodom TV1 se ne bo posegalo v brežino vodotoka Hočki potok (izvedlo se bo vodeno podprtavanje z zaščitno cevjo -1.5 m pod dnom struge).

Na podlagi prejete dopolnitve vloge, z dne 2.9.2022 je ministrstvo ZRSVN ponovno zaprosilo za pisno mnenje o tem, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje s stališča njihove pristojnosti. Do dne izdaje tega sklepa ministrstvo ni prejelo ponovnega odgovora, ali bo izvedba nameravanega posega imela vpliv na območja, varovana po predpisih, ki urejajo ohranjanje narave.

Nosilka nameravanega posega je dne 11.10.2022 predložila Strokovno mnenje v postopku pridobitve gradbenega dovoljenja, št. 3562-1157/2022-2, z dne 26.9.2022, ki ga je izdal ZRSVN,

iz katerega je izhaja, da so v projektni dokumentaciji projektni pogoji v celoti upoštevani, in s tem vplivi omiljeni do te mere, da so vplivi nameravanega posega v naravo sprejemljivi.

### 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 zemljiščih v k.o. 699 Hočko Pohorje s parcelnimi števkami 604/28, 693/1, 699, 277/10, 277/11, 277/14, 559/19, 559/27, 559/29, 559/31, 559/33, 559/37, 273, 283/2, 283/4, 511/11, 511/7, 511/8, 511/9, 558/7, 618/1, 283/8, 559/40, 283/9, 559/11, 283/7, 558/2, 695/1, 619/1, 558/13, 559/35, 559/24, 604/25, 618/1, 558/8, 559/8, 604/27 in v k.o. 698 Pivola, s parcelnimi števkami 615/1, 620/10, 606/1, 592, 764/2, 669/9, 763/5, 764/11, 764/7, 764/9, 621/2, 620/8, 653/8, 662, 665 in 591/1. Predvidena površina zemljišča, na katerem se bo izvajal nameravani poseg, znaša 7.009 m<sup>2</sup>. Velikosti in zasnova nameravanega posega sta razvidni iz predhodno navedenega opisa nameravanega posega.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: na obravnavanem območju nameravanega posega kanalizacijsko omrežje še ni zgrajeno, zato izgradnja fekalnega kanalizacijskega omrežja pomeni izboljšavo obstoječega stanja glede odvajanja odpadnih komunalnih vod. Predvideno kanalizacijsko omrežje se bo priključilo na že izveden primarni kolektor Rečnik – Glaserjev trg, za katerega je nosilka nameravanega posega predložila Uporabno dovoljenje, št. 351-715/2015/15 (7123), z dne 26.10.2015, iz katerega izhaja, da je le-ta začel uporabljati pred več kot sedmimi leti, zato s predvideno izgradnjo kanalizacije ne tvori kumulativnega vpliva v okolje. Zaradi gradnje kanalizacijskega sistema ni mogoče pričakovati poslabšanja bivalnega in naravnega okolja na trasi nameravanega posega ali v njegovi okolici, saj bo nameravani poseg linijski, s kratkimi zadrževalnimi obdobji izvajanja gradbenih del na določenih odsekih trase komunalne kanalizacije. Na podlagi zapisanega ministrstvo 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 in v času obratovanja se voda iz javnega vodovodnega omrežja ne bo uporabljala.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba):
  - v času gradnje: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode in tla, nastajanje odpadkov, hrup, smrad, vidna izpostavljenost, vibracije, spremembe rabe tal, sprememba vegetacije.
  - v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode in tla, nastajanje odpadkov, hrup, smrad, vidna izpostavljenost, vibracije, spremembe rabe tal, sprememba vegetacije.
- 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: 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 ureja s Tehničnim popravkom Odloka o občinskem prostorskem načrtu Občine Hoče-Slivnica (MUV, št. 28/14, 4/15-teh. popravek, 10/15-obvezna razlaga, 23/15-teh. popravek, 24/15-obvezna razlaga, 1/16-teh. popravek, 9/16, 10/16-teh. popravek, 4/17-teh. popravek, 6/17, 23/17, 3/18-obvezna razlaga, Uradno glasilo slovenskih občin št. 18/2019, 37/2019, 46/2019-teh. popr.). Izgradnja kanalizacije bo v večji meri potekala po ravninskem območju, po občinskih cestah, ob vodotoku Hočki potok, z odcepi v dovodne poti in ulice, kjer je dejanska raba zemljišč pozidano in sorodno zemljišče (3000), neobdelano kmetijsko zemljišče (1600), travniške površine (1300) ter drevesa in grmičevje (1500).
  - Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju (zlasti vodovarstvenih območij pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih rastišč in območij mineralnih surovin v javnem interesu): območje nameravanega posega se v celoti nahaja na širšem vodovarstvenem območju VVO III (državni nivo). Ne nahaja se na varovanih kmetijskih zemljiščih ali najboljših gozdnih zemljiščih, niti na območju mineralnih surovin v javnem interesu.
  - 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, se pa nameravani poseg v celoti nahaja na ekološko pomembnem območju (ID 41200) in na območju Natura 2000 (ID SI3000270). Na območju nameravanega posega ni registriranih enot kulturne dediščine.
3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:
- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: emisije snovi v zrak bodo nastajale predvsem v času gradnje zaradi uporabe gradbenih strojev, prašenja na gradbišču in uporabe drugih transportnih vozil. Povečala se bo emisija prašnih delcev in izpušnih plinov na območju gradbišča in njegovi okolici, kot tudi na transportnih poteh, vendar bo le-ta časovno in lokalno omejena. Prašenje se bo povečalo predvsem v obdobju suhih in vetrovnih dni. Za omilitev emisij v zrak se bo uporabljala brezhibna gradbena mehanizacija, sipki tovor se bo med vožnjo in na začasnih odlagališčih prekrival, omejitev hitrosti na gradbišču bo 10 km/h, dostopne površine gradbišča se bodo redno čistile, čistila se bodo kolesa transportnih sredstev pred vključitvijo na prometne površine ter uporabljala gradbiščne varovalne ograje. V času gradnje se bodo povečale tudi emisije toplogrednih plinov, zaradi uporabe gradbenih strojev na gradbišču. V času gradnje se bodo upoštevale zahteve Uredbe o preprečevanju in zmanjševanju emisij delcev iz gradbišč (Uradni list RS, št. 21/11, 197/21 in 44/22-ZVO-2). Glede na to, da gre za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, po odsekih in poteka relativno hitro ter je časovno omejeno, ministrstvo ocenjuje, da bodo emisije snovi v zrak za obremenjevanje okolja manj pomembne. V času obratovanja se emisije snovi v zrak in emisije toplogrednih plinov ne pričakuje.

- Emisije snovi v vode in tla: območje nameravanega posega se nahaja na širšem vodovarstvenem območju VVO III (državni nivo), katerega urejajo določila Uredbe o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnikov Ruš, Vrbanskega platoja, Limbuške dobrane in Dravskega polja (Uradni list RS, št. 24/07, 32/11, 22/13, 79/15 in 182/20). Nosilka nameravanega posega je k vlogi predložila Analizo tveganja, št. 300422-jh, z dne 21.4.2022 (dopolnjeno po reviziji 25.4.2022), ki jo je izdelalo podjetje E-NET OKOLJE d.o.o., Linhartova cesta 13, 1000 Ljubljana, iz katere izhaja, da se z gradnjo nameravanega posega ne bo posegalo v območje nihanja podzemne vode v vodonosniku, izkopi bodo izvedeni bistveno več kakor 2 m and vodonosnikom, zaradi obratovanja nameravanega posega ne bo zmanjšana transmisivnost vodonosnika oz. ne bo zmanjšana prostornina vodonosnika ali presekani tok podzemne vode ter, da snovi, ki jih pred izvedbo nameravanega posega ni bilo v vodnem telesu, se tudi po izvedbi nameravanega posega ne bodo pojavile. Potencialno nevarnost onesnaženja voda predstavlja možnost izlitja goriv in maziv iz gradbenih strojev. V primeru eventualne nezgode se bo zagotovilo takojšnje ukrepanje z ustreznim številom usposobljenih delavcev s pripadajočo opremo. Na gradbišču bodo na razpolago absorpcijska sredstva v primeru razlitja nevarnih snovi. V času obratovanja fekalne kanalizacije se emisije snovi v vode in tla ne pričakuje, saj je predvidena izvedba vodotesne kanalizacije. Ministrstvo glede na navedeno vpliv nameravanega posega na emisije snovi tla in podzemne vode v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot nepomemben.
- Ravnanje z odpadki: v času gradnje previdene kanalizacije bodo nastali gradbeni odpadki, ki se bodo ločeno zbirali ter redno odvažali k pooblaščenemu zbiralcu ali predelovalcu gradbenih odpadkov. V času obratovanja odpadki ne bodo nastajali. Ministrstvo vpliv nameravanega posega na nastajanje odpadkov v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot nepomemben.
- Hrup: v času gradnje bo nastajal hrup kot posledica uporabe gradbene mehanizacije in transportnih vozil. Gradbena dela bodo časovno in prostorsko omejena (v času med 6. in 18. uro, v času od ponedeljka do petka). Gradbena mehanizacija in transportna sredstva bodo v skladu 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). V času obratovanja se vpliv hrupa ne pričakuje. Na novo zgrajena mala komunalna čistilna naprava je odmaknjena od stanovanjskih objektov. Ministrstvo vpliv hrupa v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot nepomemben.
- Vidna izpostavljenost: med gradnjo bo zaradi izvajanja del, ureditve gradbišča in transportnih poti prišlo do spremembe podobe obravnavanega območja, ki pa bo le začasen. Po izvedbi nameravanega posega vpliva vidne izpostavljenosti ne bo, saj bodo objekti vkopani pod teren, okolica pa povrnjena v prvotno stanje.
- Smrad: v času gradnje se lahko pojavi vpliv smradu v obliki izpušnih plinov iz gradbene mehanizacije, ki pa bo začasen in omejen na območje gradbišča. V času obratovanja se bo na občutljivih mestih znotraj naselja po potrebi vgradilo proti smradne vložke (biofiltre, aktivno oglje), zato bo vpliv emisije smradu minimalen. Glede na navedeno ministrstvo vpliv nameravanega posega na obremenjenost okolja s smradom v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot nepomemben.
- Vibracije: v času gradnje nameravanega posega bodo nastajale vibracije kot posledica obratovanja gradbene mehanizacije ter vožnje tovornih vozil. Vpliv bo začasen, kratkotrajen in prostorsko omejen. Z namenom zmanjšanja vpliva vibracij se bodo uporabljale tehnično brezhibne delovne naprave in stroji, ki ne povzročajo večjih vibracij. V času obratovanja nameravanega posega vibracije ne bodo nastajale. Ministrstvo ocenjuje, da vpliv vibracij v času gradnje ne bo bistven in ne bo vplival na bližnjo okolico.
- Sprememba rabe tal: V času gradnje bo prišlo do začasne spremembe rabe tal ter ureditve gradbiščnih poti in začasnih deponij. Po končanih gradbenih delih se bodo

odvečni in odpadni materiali odstranili, prizadeta zemljišča pa se bodo uredila in povrnila v obstoječe stanje. V času obratovanja vpliva na spremembe rabe tal ne bo.

Glede na navedeno ministrstvo vpliv tovrstni vpliv v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot nepomemben.

- Sprememba vegetacije: vpliv nameravanega posega na vegetacijo bo prisoten v času gradnje zaradi vzpostavitve gradbišča, predvsem na odsekih, kjer bo izgradnja kanalizacije potekala izven pozidanih stavbnih zemljišč in obstoječih cest. Vitalno obstoječo vegetacijo se bo v času gradnje ohranilo, kolikor bo to mogoče, prizadeta območja pa se bodo vzpostavila v prvotno stanje ter uredila z ozelenitvijo z lokalno značilnimi vrstami. V času obratovanja vpliva na spremembo vegetacije ne bo. Glede na navedeno ministrstvo tovrstni vpliv v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot nepomemben.

- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: v času gradnje bo prišlo do začasne spremembe površin na gradbiščnih cestah in začasnih deponijah. Po končani izvedbi nameravanega posega se bodo prizadeta zemljišča povrnila v prvotno stanje z zasipi, saniranjem asfaltnih in ostalih površin ter humunisiranjem.

- Raba vode: v času gradnje vpliva rabe vode ne bo.

- Vpliv na zavarovana območja: območje nameravanega posega se nahaja na vodovarstvenem območju (državni nivo) in na ekološko pomembnem območju (ID 41200) ter na območju Natura 2000 (ID SI3000270).

Iz prejetega Strokovnega mnenja v postopku pridobitve gradbenega dovoljenja, št. 3562-1157/2022-2, z dne 26.9.2022 (v nadaljevanju Strokovno mnenje), ki ga je izdal ZRSVN, je razvidno, da se nameravani poseg nahaja na območju Natura 2000 (ID SI3000270, Pohorje). V nadaljevanju Strokovnega mnenja je navedeno, da je v projektnih in drugih pogojih, št. 4-II-368/2-O-21/AG, z dne 16.3.2021 ZRSVN ugotovil, da je glede na status območja, lokacijo in vrsto posega treba izvesti presojo sprejemljivosti posega na naravo po 33.a in 105.a členu Zakona o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 39/06-uradno prečiščeno besedilo, 61/06-ZDru-1, 8/10-ZSKZ-B, 46/14, 21/18-ZNOrg, 31/18, 82/20, 3/22-ZDeb in 105/22-ZZNŠPP) skladno s Pravilnikom o presoji sprejemljivosti vplivov izvedbe planov in posegov v naravo na varovana območja (Uradni list RS, št. 130/04, 53/06, 38/10 in 3/11) ter podal projektne in druge pogoje, ob upoštevanju katerih bi bili vplivi nameravanega posega v naravo sprejemljivi. V nadaljevanju Strokovnega mnenja je navedeno, da je ZRSVN ob ponovnem pregledu popravljenega projektne ugotovil, da so v projektni dokumentaciji projektni pogoji v celoti upoštevani in s tem vplivi omiljeni do te mere, da so vplivi nameravanega posega v naravo sprejemljivi, zato glede na navedeno, ministrstvo ocenjuje, da nameravani poseg ne bo imel vpliv na okolje.

Iz prejetega Mnenja, št. 35019-25/2022-2 z dne 23.5.2022 ki ga je izdala DRSV izhaja, da je DRSV za nameravani poseg izdal Projektne pogoje, št. 35506-664/2021-2 z dne 20.10.2021, katere bo preverjal v fazi izdaje Mnenja na projektne rešitve v skladu z 31. in 112. členom Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17, 72/17-popr., 65/21-ZDUOP in 199/21-GZ-1), zato meni, da z vidika upravljanja z vodami za nameravani poseg ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja, zato glede na navedeno, ministrstvo ocenjuje, da nameravani poseg ne bo imel vpliv na okolje

- Drugi vplivi nameravanega posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ne bodo pomembni.



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

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

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13, 175/20-ZIUOPDVE in 3/22-ZDeb, v nadaljevanju ZUP) 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 predhodnem postopku 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.

**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 25500-7111002-35400022.

Postopek vodila:

dr. Maučec Darja  
višja svetovalka III

mag. Vesna Kolar Planinšič  
vodja Sektorja za okoljske presoje

Vročiti:

- Pooblaščenec nosilke nameravanega posega: DK-PROTIM d.o.o., Srednjevaška pot 36, 2000 Maribor (za: Občina Hoče – Slivnica, Pohorska ulica 15, 2311 Hoče) - osebno.

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava;

- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si);
- Občine Hoče – Slivnica, Pohorska ulica 15, 2311 Hoče – po elektronski pošti (obcina@hoce-slivnica.si).