



Številka: 35431-22/2026-2570-9

Datum: 23. 4. 2026

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-10, 78/23 – ZUNPEOVE, 23/24, 21/25 – ZOPVOOV, 56/25 – PoZ in 11/26 – odl. US) v predhodnem postopku za poseg: Izgradnja kanalizacije v naseljih Zaboršt in Zajelše (aglomeracija št. 4162 Zaboršt) v Občini Dol pri Ljubljani, nosilki nameravanega posega, Občini Dol pri Ljubljani, Dol pri Ljubljani 18, 1262 Dol pri Ljubljani, ki jo po pooblastilu zastopa KONO-B d.o.o., Grablovičeva ulica 30, 1000 Ljubljana, naslednjo

O D L O Č B O

1. Za nameravani poseg: Izgradnja kanalizacije v naseljih Zaboršt in Zajelše (aglomeracija št. 4162 Zaboršt) v Občini Dol pri Ljubljani, na zemljiščih v:
 - k.o. 1761 Dol pri Ljubljani s parcelnimi št. 160/3, 178/6, 179/5, 193/3, 193/9, 219/10, 219/7, 221/2, 269/6, 271/2, 271/4, 272/3, 274/2, 274/3, 275/2, 275/3, 276/2, 276/3, 277/2, 277/3, 278/2, 278/3, 279/1, 280/1, 281/1, 282/3, 283/4, 284/10, 284/12, 284/8, 285/5, 286/2, 288/1, 289/2, 291/4, 292/1, 304/4, 314/4, 314/5, 317/5, 321/6, 325/1, 339/8, 339/9, 353/3, 353/4, 353/5, 358/9, 360/3, 360/4, 360/5, 362/2, 364/6, 368/6, 472/10, 474/1, 474/3, 474/6, 885/1, 885/2, 886/2, 886/5, 887, 888/3, 888/4, 889/1, 890/3, 890/6, 891/1, 891/2, 892, 904, 908, 910/1, 910/2, 911/1, 911/3, 935,
 - k.o. 1762 Podgora s parcelnimi št. 18/2, 205/4, 205/7, 229/2, 240/3, 243/1, 244/1, 252, 253/4, 254, 255, 256/1, 256/3, 257, 258/2, 260/2, 261/1, 262/8, 263/7, 265/4, 265/6, 266/2, 266/3, 266/5, 267, 269/6, 270/11, 270/5, 272/2, 273/2, 274/1, 276/1, 277/1, 277/4, 277/6, 277/8, 278/5, 279/1, 279/2, 279/3, 279/4, 280/13, 280/16, 282/1, 283/1, 287, 445, 450/7, 451/3, 452/2, 452/3, 506, 507, 508/1 in 508/3, nosilke nameravanega posega Občine Dol pri Ljubljani, Dol pri Ljubljani 18, 1262 Dol pri Ljubljani, **ni potrebno** izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
- I. Ta odločba preneha veljati, če se nameravani poseg ne začne izvajati v petih letih od njene pravnomočnosti.
- II. V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo, Direktorat za okolje (v nadaljevanju ministrstvo), je dne 10. 2. 2026 s strani nosilke nameravanega posega nosilke nameravanega posega Občine Dol pri Ljubljani, Dol pri Ljubljani 18, 1262 Dol pri Ljubljani, ki jo po pooblastilu zastopa KONO-B d.o.o., Grablovičeva ulica 30, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: nosilka nameravanega posega), prejelo vlogo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: Izgradnja kanalizacije v naseljih Zaboršt in Zajelše (aglomeracija št. 4162 Zaboršt) v Občini Dol pri Ljubljani, v skladu z 90. členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23 – ZDU-10, 78/23 – ZUNPEOVE, 23/24, 21/25 – ZOPVOO, 56/25 – PoZ in 11/26 – odl. US, v nadaljevanju ZVO-2).

K vlogi za začetek predhodnega postopka je bila priložena naslednja dokumentacija:

- Izpolnjen obrazec: Zahteva za začetek predhodnega postopka z dne 1. 8. 2025, KONO-B d.o.o.,

- Skupna dolžina kanalizacijskega voda v območju s posebnim statusom,
- Grafični prikaz: Prikaz nameravanega posega v varovanih območjih, DGD št. 2014/23, februar 2026, KONO-B d.o.o.
- Pooblastilo za zastopanje št. 430-0027/2023-37 z dne 28. 3. 2024,
- DGD št. 2014/23, avgust 2025, KONO-B d.o.o..

Vloga je bila nato dne 12. 2. 2026, 25. 3. 2026 in 31. 3. 2026 dopolnjena s/z:

- Odgovor (e-mail) z dne 12. 2. 2026, Zoran Marinković, KONO-B d.o.o.,
- Pooblastilo za zastopanje št. 430-0027/2023-46 z dne 11. 2. 2026,
- Izpolnjen obrazec: Zahteva za začetek predhodnega postopka z dne 1. 8. 2025, KONO-B d.o.o.,
- Mnenje o sprejemljivosti gradnje, Direkcije RS za okolje št. 35508-6920/2025-7 z dne 8. 12. 2025 (v nadaljevanju: Mnenje DRSV),
- Mnenje Zavoda za gozdove Slovenije št. 3407-2924/2025-2 z dne 24. 10. 2025 (v nadaljevanju: Mnenje ZGS),
- Mnenje Zavoda RS za varstvo narave, št. 3562-1624/2024-2 z dne 12. 4. 2024 (v nadaljevanju: Mnenje ZRSVN),
- Mnenje Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije št. 35102-0269/2024-4 z dne 13. 10. 2025 (v nadaljevanju: Mnenje ZVKD),
- Grafični prikaz priklopa kanala K6 in obstoječe JK,
- Poročilo o opravljeni interni reviziji projektne dokumentacije, št. VOK-351-4757/2025-007 (REV: 73B/25) z dne 4. 11. 2025, JP VOKA SNAGA d.o.o.,
- Mnenje JP VOKA SNAGA d.o.o., št. S-2384-25K z dne 11. 11. 2025 (v nadaljevanju: Mnenje JP VOKA SNAGA),
- Gradbeno dovoljenje št. 351-5-102/2004-34202 z dne 14. 9. 2004, Upravna enota Ljubljana, Izpostava Bežigrad.

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 (četrti 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.

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 tretji odstavek 3.a člena citirane uredbe 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 2. točki prvega odstavka 1.a člena citirane uredbe je 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.

V skladu s točko E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za objekte za zbiranje in odvajanje odpadnih voda, skupaj z industrijskimi odpadnimi vodami ali padavinskimi (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.

Ob tem je v opombi 28 Priloge 1 citirane uredbe navedeno, da so območja s posebnim statusom: zavarovana ali varovana območja v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo kulturne dediščine, poplavna, erozijska ali plazljiva območja, vodovarstvena območja, kopalna območja, varstvena območja kopalnih voda ali varstvena območja površinskih voda v skladu s predpisi, ki urejajo upravljanje z vodami, varovana območja v skladu s predpisi o ohranjanju narave.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega gradnjo kanalizacijskega omrežja na območju naselja Zaboršt in Zajelše v aglomeraciji 4162 Zaboršt za odvod komunalne odpadne vode iz obravnavanega območja. Iz DGD št. 2014/23, avgust 2025, KONO-B d.o.o. je razvidno, da bo del trase nameravanega posega (kanal K6) potekal iz naselja Zajelše v naselje Podgora, v aglomeraciji aglomeraciji 4167-Podgora pri Dolskem 2019, znotraj katere aglomeracije bodo izvedeni tudi priključki iz obstoječih hiš. Nameravani poseg je zasnovan po ločenem sistemu iz več kanalov, ki se priključujejo na obstoječ in pri enem priključku (pri kanalu K3) na še predviden kanalizacijski sistem, dolžine ca. 140 m, ki se priključuje na obstoječo JK. Dolžina nameravanega posega znaša 5.283,9 m in vključuje kanale z oznakami K1, K1-1, K2, K2-1, K2-2, K2-3, K3, K3-1, K3-2, K3-3, K4, K4-1, K4-1-1, K4-2, K4-3, K4-4, K5, K5-2, K5-3 in K6.

Ena del nameravanega posega (kanali K1, K1-1, K2, K2-1, K2-2 in K2-3) se priključuje na obstoječ kanalizacijski vod, zgrajen v letu 2024 (dolžila le-tega znaša 215,5 m), kateri se priključuje na obstoječi kanalizacijski vod, zgrajen v letu 2007, in zaključí s komunalno čistilno napravo Dol (KČN Dol). Drugi del nameravanega posega (kanali K3, K3-1, K3-2, K3-3, K4, K4-1, K4-1-1, K4-2, K4-3, K4-4, K5, K5-2 in K5-3) se priključuje na še predviden kanalizacijski sistem, dolžine ca. 140 m, kateri se priključuje na obstoječi kanalizacijski vod, zgrajen v letu 2008 in zaključí s KČN Dol. Tretji del nameravanega posega (kanal K6) se priključuje na obstoječ komunalni kanalizacijski vod, zgrajen v letu 2005, in se zaključí s komunalno čistilno napravo Podgora (KČN Podgora). Kanal K6 ter KČN Podgora se nahajata v aglomeraciji 4167-Podgora pri Dolskem 2019.

Za obstoječe kanalizacijsko omrežje sta bili izdani gradbeni dovoljenji št. 351-96/2005-31104-4 z dne 12. 7. 2006 in št. 351-5-102/2004-34202 z dne 14. 9. 2004, Upravna enota Ljubljana.

Dolžina nameravanega posega v območjih s posebnim statusom znaša 4.135,4 m.

Nameravani poseg presega prag dolžine vodov na območjih s posebnim statusom, tj. 2.000 m, zato je za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek v skladu s prvo alinejo točke E.I.11 Priloge 1 ter v povezavi s tretjim odstavkom 3.a člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Ugotovitveni postopek

Javno naznanilo

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 35431-22/2026-2570-4 z dne 16. 2. 2026 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 18. 2. 2026 do 19. 3. 2026.

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

Mnenja drugih organov

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, 3/22 – ZDeb in 85/25, 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 Ministrstvo za zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana, z dopisom št. 35431-22/2026-2570-5 z dne 18. 2. 2026.

Ministrstvo je dne 25. 2. 2026 prejelo dopis št. 2940-09/1649-26 / NP – 6075779 z dne 24. 2. 2026 od Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano, Center za okolje in zdravje (v nadaljevanju: NLZOH), ki ga je posredovalo Ministrstvo za zdravje in s katerim omenjeno ministrstvo soglaša. Iz omenjenega mnenja NLZOH, med drugim, izhaja, da NLZOH po pregledu dokumentacije ugotavlja, da nameravani poseg, ob upoštevanju zakonsko določenih ukrepov in določil, ki so tudi navedeni v DGD št. 2014/23, avgust 2025, KONO-B d.o.o., ter zahtevi za predhodni postopek, s stališča njihove pristojnosti, varovanja zdravja ljudi pred vplivi iz okolja, ne bo imel tako med gradnjo, kot med obratovanjem pomembnih vplivov na okolje, zato za nameravani poseg ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

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

Opis lokacije nameravanega posega in obstoječega stanja

Območje nameravanega posega se nahaja v naselju Zaboršt in Zajelše v občini Dol pri Ljubljani severno od regionalne ceste Ljubljana-Litija v aglomeraciji 4162 Zaboršt za odvod in čiščenje komunalne odpadne vode. Območje nameravanega posega se ureja s Odlokom o občinskem prostorskem načrtu Občine Dol pri Ljubljani (Uradni list RS, št. 90/22). Nameravani poseg bo potekal znotraj naslednjih enot urejanja prostora: DI21, DI32, Op001, Op010, Op012, Op014, Za05, Za08, Za10, Za11, Po03 in Po04, z namensko rabo: PC (površine cest), SS (stanovanjske površine), SK (Površine podeželskega naselja), K1 (najboljša kmetijska zemljišča).

V naselju Dol pri Ljubljani je zgrajena javna kanalizacija (mešani komunalni vod) ter komunalni

kanalizacijski vod, kamor se priključuje del nameravanega posega iz naselja Zaboršt pri Dolu, in se zaključi s KČN Dol, zmogljivosti 4.000 PE. Iz naselja Zajelše se del nameravanega posega priključuje prav tako na obstoječo javno komunalno kanalizacijo iz naselja Dol pri Ljubljani, ki se zaključi s KČN Dol. V naselju Podgora je že zgrajena javna kanalizacija komunalne odpadne vode (vir: dopolnitev vloge z dne 25. 3. 2026), kamor se priključuje del nameravanega posega iz naselja Podgora in delno iz naselja Zajelše (kanal K6), in se zaključi s KČN Podgora, zmogljivosti 250 PE. Na KČN Podgora se v obstoječem stanju lahko čistijo komunalne odpadne vode iz naselja Podgora.

Opis nameravanega posega

Predvidena kanalizacija za odvajanje komunalne odpadne vode je zasnovana po ločenem sistemu iz več kanalov, ki se priključujejo na obstoječe in predvidene kanalizacijske sisteme, ki niso predmet tega projekta. Predvidi se kanalizacija za komunalno odpadno vodo iz kanalov z oznakami K1, K1-1, K2, K2-1, K2-2, K2-3, K3, K3-1, K3-2, K3-3, K4, K4-1, K4-1-1, K4-2, K4-3, K4-4, K5, K5-2, K5-3 in K6 v skupni dolžini 5.283,9 m.

Na javno kanalizacijo za komunalne odpadne vode bodo priključene komunalne odpadne vode iz stanovanjskih in drugih stavb. Na javno komunalno kanalizacijo se ne sme priključevati padavinske odpadne vode. Odpadne vode iz gnojnih jam ni dopustno voditi v javno kanalizacijo.

Trase kanalizacije so prilagojene terenskim pogojem in usklajene z obstoječimi in predvidenimi komunalnimi vodi. Gradbeni jarek nove kanalizacije bo potekal do globine 6,5 m.

Skupna količina zemeljskega izkopa v času gradnje kanalizacije Zaboršt – Zajelše je ocenjena na 21.678 m³. V sklopu ureditve kanalizacije za odvod komunalne odpadne vode v aglomeraciji 4162 Zaboršt je znotraj iste aglomeracije predvidena tudi gradnja po projektu »Kanalizacija za odpadne vode - sistem "OB", območje južno od Zasavske ceste na relaciji Videm - Dol v občini Dol pri Ljubljani - FAZA 2«. Gradnja kanalizacij se bo v aglomeraciji 4162 Zaboršt izvajala po fazah: v prvi fazi se bo izvajala gradnja kanalizacije na območju naselij Videm in Dol, v drugi fazi pa gradnja kanalizacije na območju naselij Zaboršt in Zajelše (nameravani poseg). Gradnja nameravanega posega v aglomeraciji 4162 Zaboršt se ne bo izvajala istočasno z gradnjo kanalizacije za odpadne vode - sistem "OB", območje južno od Zasavske ceste na relaciji Videm - Dol v občini Dol pri Ljubljani - FAZA 2. Zaradi razvejanosti ulic in cest na območju Zaboršt in Zajelše, se bo gradnja izvajala postopoma po etapah (najprej zbirni kanali, za tem stranski kanali, ki se priključujejo na zbirne kanale).

Gradnja nameravanega posega se bo izvajala v dnevnem času med 7. in 19. uro od ponedeljka do sobote. V nedeljo se gradbena dela ne bodo izvajala.

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

Gradnja kanalizacije bo na posameznih odsekih posegala na območja vodnih in priobalnih zemljišč neimenovanih vodotokov ter prečkala neimenovane vodotoke 2. reda, pritoke Ihanske mlinščice. Nameravani poseg se nahaja na poplavnem območju mejne in preostale nevarnosti. Nameravani poseg se ne nahaja na območjih naravnih nevarnosti, opredeljenih kot erozijska, plazljiva ali plazovita območja. Nameravani poseg se nahaja izven vodovarstvenih območij. K DGD št. 2014/23, avgust 2025, KONO-B d.o.o. in vlogi je priloženo mnenje Direkcije RS za vode, iz katerega, med drugim, izhaja, da je gradnja z vidika upravljanja z vodami sprejemljiva.

Nameravani poseg se ne nahaja na zavarovanem območju, ekološko pomembnem območju, Natura 2000, območju naravne vrednote, pričakovanih naravnih vrednot in varovanih gozdovih. K DGD št. 2014/23, avgust 2025, KONO-B d.o.o. sta priloženi Mnenje ZGS in Mnenje ZRSVN. Iz Mnenja ZRSV, med drugim, izhaja, da je nameravani poseg na podlagi DPP št. 2014/23, KONO-B d.o.o., Ljubljana, marec 2024, z vidika ohranjanja narave sprejemljiv. Iz Mnenja ZGS je med drugim navedeno, da ob upoštevanju projektnih pogojev št. 3407-117/2024-2, z dne 9. 4. 2025

ni mogoče pričakovati, da bi se razmere za gospodarjenje z gozdovi bistveno poslabšale ali da bi bile funkcije gozda ogrožene, zato ZGS meni, da je gradnja nameravanega posega sprejemljiva.

Nameravani poseg poteka po območju registriranih enot kulturne dediščine:

- Podgora pri Dolskem - Kulturna Krajina, EID: 1-19565
- Zaboršt pri Dolu - Arheološko najdišče, EID: 1-19584.

K DGD št. 2014/23, avgust 2025, KONO-B d.o.o. in vlogi je priloženo Mnenje ZVKD, iz katerega, med drugim, izhaja, da je dne 9. 4. 2024 v skladu s varstvenim režimom ZVKD nosilki nameravanega posega za nameravani poseg izdal kulturnovarstvene pogoje št. 35102-0269/2024-2, ter da je po pregledu dokumentacije (DGD št. 2014/23, avgust 2025, KONO-B d.o.o.) ZVKD ugotovil, da je projektna dokumentacija skladna z varstvenim režimom.

Okoljske značilnosti obstoječega stanja in nameravanega posega

Emisije snovi v zrak

Emisije onesnaževal v zrak bodo v času gradnje nastajale zaradi uporabe gradbene mehanizacije in tovornih vozil, izvajanja nekaterih gradbenih del, pri katerih bodo prisotne predvsem emisije prašnih delcev, emisij dušikovih oksidov in hlapnih organskih spojin. Tovorna vozila bodo za transport v največji meri uporabljala javne ceste, ki so asfaltirane, kar bo omililo vpliv emisij delcev zaradi cestnega transporta. Zaradi obratovanja gradbene mehanizacije in tovornih vozil bodo kot posledica izpušnih plinov nastajale tudi emisije toplogrednih plinov.

Pri nameravanem posegu gre za gradnjo linijskih objektov, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih. Obremenitve posameznih točk na gradbeni trasi bodo kratkotrajne, vpliv bo začasen in reverzibilen. Za zmanjšanje emisij delcev iz gradbišč bo izvajalec gradbenih del moral upoštevati pravila ravnanja pri izvajanju gradbenih del, zahteve za gradbeno mehanizacijo in organizacijske ukrepe na gradbišču, določene v Uredbi o preprečevanju in zmanjševanju emisije delcev iz gradbišč (Uradni list RS, 21/11, 197/21 in 44/22 – ZVO-2). Zaradi gradnje nameravanega posega tako ni pričakovati pomembnejšega poslabšanja kakovosti zraka ob trasi kanalizacije in še manj na širšem območju. Vpliv gradnje nameravanega posega na kakovost zunanjega zraka ministrstvo ocenjuje kot manj pomemben.

Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vir emisij v zrak, razen pri občasnih vzdrževalnih delih, kjer pa bo vpliv zanemarljiv.

Emisije snovi v tla in vode/ vpliv na vode

Na obravnavanem območju nameravanega posega kanalizacijsko omrežje še ni urejeno. Odpadne vode iz hiš na so območju nameravanega posega speljane v greznice.

Nameravani poseg se ne nahaja na vodovarstvenem območju. V času gradnje je na območju gradbišč mogoče pričakovati manjše, vendar nepomembne emisije snovi v tla in podzemne vode, ki bodo posledica obratovanja gradbenih strojev in uporabe gradbenih materialov na gradbišču. Onesnaženje podzemne vode bi bilo možno le v primeru izrednega dogodka v času izvajanja del, kot je npr. izlitje goriva ali olja iz delovnega stroja ali tovornega vozila, kar pa se pri predvidenem obsegu gradbenih del, obstoječih utrjenih površin in ob ustrezni organizaciji območja nameravanega posega ocenjuje kot zanemarljivo možnost. Ukrepi za zmanjšanje pričakovanih vplivov:

- Za varovanje vode pred emisijami gradbene mehanizacije in vozil je potrebno med izvajanjem gradnje objekta zagotoviti pazljivo ravnanje in skrb za tehnično brezhibno mehanizacijo, da se prepreči izlitja goriv, olj in maziv;
- Vso mehanizacijo, ki se uporablja na gradbišču, vsakodnevno servisirati in kontrolirati z vidika tehnične neoporečnosti;
- Na odsekih, ki se nahajajo na poplavno ogroženih območjih, je treba dela v primeru poplav ustaviti, organizacija gradbišča pa mora biti prilagojena poplavni ogroženosti območja.

Nameravani poseg bo izveden v ločenem sistemu s cevmi, ki morajo ustrezati veljavnim standardom in zagotavljati vodoneprepustnost ter ustrezno nosilnost. Izvajalec je po opravljenih

delih dolžan zagotoviti tlačni preizkus vodotesnosti kanalizacije in pregled izvedene kanalizacije s kamero, da se ugotovijo morebitne napake, katerih se ni odkrilo s preizkusom tesnosti ter čistost kanalov. Komunalna odpadna voda se bo odvajala preko nove kanalizacije na obstoječi kanal, ki je speljan na obstoječo KČN Dol, del kanalizacije pa na KČN Podgora. Osnovni namen izgradnje kanalizacijskega omrežja je zmanjšati vpliv na obremenitev okolje in zvišati kvaliteto bivanja.

Na podlagi pregleda poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih voda za KČN Dol za leta 2023, 2024 in 2025, s kateri ministrstvo razpolaga v svojih evidencah, ministrstvo ugotavlja, da v skladu z 11. členom Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14, 98/15, gr – ZVO-2, 75/22 in 157/22) KČN Dol z odvajanjem odpadne vode ne obremenjuje okolja čezmerno, ter v skladu z 10. členom iste uredbe, na iztoku iz KČN Dol ne presega predpisanih mejnih vrednosti iz Tabele 2 izdane Odločbe o spremembi OVD za obratovanje KČN Dol (št. 35441-29/2020-15, dne 5.5.2021 oz. 35448-21/2022-2550-14 z dne 10. 11. 2023 (čistopis izreka OVD)) za noben parameter.

Na podlagi pregleda poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih voda za KČN Podgora za leti 2023 in 2024, s katerimi ministrstvo prav tako razpolaga v svojih evidencah, ministrstvo ugotavlja, da v skladu z 11. členom Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo KČN Podgora z odvajanjem odpadne vode ne obremenjuje okolja čezmerno, ter v skladu z 10. členom iste uredbe, na iztoku iz KČN Podgora ne presega predpisanih mejnih vrednosti. Na KČN Podgora je priključenih 153 prebivalcev. Predvidena dodatna obremenitev oz. priključitev ca. 15 dodatnih hiš (60 prebivalcev) s kanalom K6 na delovanje KČN Podgora ne bo imela pomembnega vpliva na okolje.

Z izgradnjo nameravanega posega se lahko pričakuje zmanjšanje obremenjevanja podzemnih voda, kot tudi površinskih voda in tal na celotnem območju. Ministrstvo glede na navedeno ocenjuje, da bo vpliv emisij v tla in vode zaradi značilnosti nameravanega posega, ob upoštevanju Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo in DGD št. 2014/23, avgust 2025, KONO-B d.o.o., v času gradnje in obratovanja nebiten.

Nastajanje odpadkov

V času gradnje komunalne infrastrukture bodo nastali pretežno nenevarni gradbeni odpadki iz skupine 17 seznama odpadkov: 17 01 01 Beton, 17 02 01 Les, 17 02 03 Plastika, 17 03 02 Bitumenske mešanice, 17 05 04 Zemljina in kamenje. Skupna količina zemeljskega izkopa v času gradnje nameravanega posega je ocenjena na 21.678 m³. Zemeljski izkop se bo uporabil na mestu izvedbe nameravanega posega. Nastali gradbeni odpadki se bodo na gradbišču zbirali ločeno in oddajali pooblaščenim zbiralcem ali obdelovalcem tovrstnih odpadkov.

Gradnja nameravanega posega se bo izvajala po etapah; najprej zbirni kanali, za tem stranski kanali, ki se priključujejo na zbirne kanale. V primeru nastanka nevarnih odpadkov je potrebno zagotoviti ločeno skladišče za nevarne odpadke. Ob upoštevanju določil Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 77/22, 113/23 in 13/25) ter ostalih predpisov s področja ravnanja z odpadki ministrstvo ocenjuje vpliv nameravanega posega v času gradnje zaradi značilnosti nameravanega posega na nastajanje odpadkov in s tem povezane obremenitve okolja kot manj pomemben.

V času obratovanja pri nameravanemu posegu odpadki ne bodo nastajali v pomembnejših količinah in bodo le posledica občasnih vzdrževalnih del, med nastalimi odpadki bodo lahko tudi nevarni. Vse morebitne nastale odpadke mora upravljavec javnega kanalizacijskega omrežja oddati pooblaščenim zbiralcem ali obdelovalcem tovrstnih odpadkov. Vpliv nameravanega posega na nastajanje odpadkov in s tem povezane obremenitve okolja v času obratovanja ministrstvo ocenjuje kot nepomemben.

Emisije hrupa

Gradbišča bodo vir hrupa predvsem zaradi delovanja gradbenih strojev, prometa tovornih vozil

za dovoz gradbenih materialov in strojev ter odvoz odpadkov. Vpliv emisije hrupa bo zaznan pri najbližjih stanovanjskih objektih najbolj v času najintenzivnejših gradbenih del (npr. izkop jarkov, polaganje cevi, zasipavanje ipd.). Gradbeni stroji morajo biti tehnično brezhibni, redno se mora preverjati izpušne sisteme, izogibati se je potrebno hkratni uporabi npr. bagerja, tovornih vozil ipd. v neposredni bližini stanovanjskih stavb, ter motorji strojev naj bodo ugašeni, ko se ne uporabljajo več kot 5 minut. Tovorna vozila morajo biti izvedbe "low noise" (nižja raven hrupa). Gradnja nameravanega posega bo potekala v dnevnem času med 7. in 19. uro. Ob nedeljah gradnje ne bo. Ker bo vpliv v času gradnje začasen in reverzibilen ter dejstva, da bo gradnja potekala po odsekih, se ocenjuje, da bo vpliv z upoštevanjem Pravilnika o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem vpliv hrupa, manj pomemben.

V času gradnje z upoštevanjem vsega zgoraj navedenega ni pričakovati verjetno pomembnega vpliva na okolje. Vpliv emisij hrupa nameravanega posega v času obratovanja ministrstvo ocenjuje kot nepomemben, saj na trasi posameznih komunalnih vodov ni predvidenih objektov, ki bi povzročali hrup.

Radioaktivno sevanje

V času gradnje in v času obratovanja na območju nameravanega posega ne bo prisotnih novih virov radioaktivnega sevanja. Vpliva ne bo.

Elektromagnetno sevanje

Novih virov elektromagnetnega sevanja na območju nameravanega posega v času gradnje ne bo. Vpliva emisij elektromagnetnega valovanja v času gradnje in obratovanja ne bo.

Sevanje svetlobe v okolico

Za potrebe izvedbe nameravanega posega se v času gradbenih del ne predvideva novih virov svetlobnega sevanja saj se bo lahko koristila obstoječa javna razsvetljava. Gradbena dela se bodo izvajala v svetlem dnevnem času. Vpliva svetlobnega sevanja v okolje ne bo ne v času gradnje ne v času obratovanja.

Segrevanje ozračja/vode

Gradnja ne bo vir segrevanja ozračja in vode, vpliva ne bo. Nameravani poseg ne predstavlja tehnologije, ki bi povzročil segrevanja ozračja in vode, vpliva ne bo.

Vonjave

Na gradbišču bodo v času gradnje prisotne vonjave, kot posledica izpuhov iz gradbene in transportne mehanizacije ter asfaltnih mešanic. Ministrstvo ocenjuje vpliv neprijetnih vonjav na okolje in prebivalce kot manj pomemben, zlasti ob dejstvu, da bo le-ta kratkotrajen oziroma začasen.

Vonjav v času obratovanja ni pričakovati. Zaradi izvedbe nameravanega posega bo stanje v primerjavi z obstoječim (greznice) celo izboljšano. Vzdlož trase kanalizacije se bodo na jaške namestili pokrovi brez odprtih, na določeno število jaškov pa se bodo namestili pokrovi z odprtinami za prezračevanje kanalizacije. Na kanalizaciji se bodo jaški odpirali le v času vzdrževanja, ko se lahko pojavijo neprijetne vonjave iz komunalne kanalizacije, ki pa bodo kratkotrajne in vezane le na čas izvajanja vzdrževalnih del. Ministrstvo ocenjuje vpliv nameravanega posega na obremenjenost okolja z vonjavami v času gradnje in obratovanja kot manj pomemben.

Vidna izpostavljenost

Gradbena dela bodo pomenila začasno motnjo v prostoru, ki bo posledica prisotnosti strojev in mehanizacije, ter postavitve zaščitne ograje na območju izvajanja del. Po gradnji bodo površine povrnjene v prvotno stanje. Vpliv bo začasen in reverzibilen.

Vpliva v času obratovanja ne bo, saj bodo predvideni objekti izvedeni pretežno pod terenom, zato ne bodo vidno izpostavljeni v prostoru. Ministrstvo tovrstni vpliv na okolje v času obratovanja ne

ocenjuje kot pomemben.

Vibracije

V času gradnje bodo občasno prisotne vibracije kot posledica obratovanja gradbene mehanizacije, vibracijskih strojev, natovarjanja tovornih vozil z gradbenimi odpadki in prometa tovornih vozil. Tovorni promet bo potekal po utrjenih asfaltiranih javnih cestah, zato bodo vibracije tam manj zaznavne. Vpliv vibracij kot posledice gradnje bo časovno in lokalno omejen, zato se ocenjuje kot manj pomemben. V času obratovanja nameravani poseg ne bo vir vibracij.

Sprememba rabe tal/vegetacije

Zaradi izvedbe nameravanega posega ne bo prišlo do spremembe rabe tal in vegetacije, nameravani poseg bo izveden pod območjem obstoječih cest. Po končanju del se vzpostavi prvotno stanje. Ministrstvo ocenjuje vpliv na spremembo rabe tal in vegetacije v času gradnje kot nepomemben. V času obratovanja nameravanega posega do sprememb rabe tal in vegetacije ne bo prihajalo.

Fizična sprememba / preoblikovanje površine

Zaradi izvajanja del (izkopov) bo v času gradnje prišlo do začasne fizične spremembe oziroma preoblikovanja površine, vendar se bodo površine po izvedbi nameravanega posega vrnile v prvotno stanje. Zaradi posega v že pozidane površine bo ta vpliv manjši. Zemeljski material se bo uporabil na mestu izkopa. Vpliv zaradi značilnosti nameravanega posega na fizično spremembo / preoblikovanje površine tal ministrstvo ocenjuje kot manj pomemben.

Raba vode

Za izvedbo nameravanega posega je predvidena rabe vode iz javnega vodovoda preko gradbiščnega priključka. Količine porabljene vode bodo omejene, časovno kratkotrajne in morajo biti pod stalnim nadzorom. Pri istovrstnih posegih se voda uporablja z namenom:

- Vlaženja gradbišča in dostopnih poti – zmanjševanje prašenja, predvsem v suhem vremenu.
- Pripravo materialov – npr. za beton, malto ali stabilizacijo zasipov (če se uporabljajo veziva).
- Zbijanje (kompaktiranje) nasipov – optimalna vlažnost materiala izboljša zgoščevanje.
- Čiščenje opreme in vozil – pranje tovornjakov, strojev, koles pred izvozom na cesto.
- Izpiranje ali testiranje cevovodov – po vgradnji se lahko izvaja preizkus tesnosti ali izpiranje sistema.
- Občasno za rezanje materialov (npr. betona ali asfalta), kjer voda zmanjšuje prašenje in segrevanje.

Poraba ne sme presežati zmogljivosti obstoječega vodovodnega omrežja. Vpliv gradnje nameravanega posega v dolžini približno 5.283,9 m na rabo vode ministrstvo ocenjuje kot manj pomemben, saj gre za občasen in nekontinuiran vpliv. V času obratovanja ni predvidene rabe vode, zato vpliva ne bo.

Tveganje nastanka okoljskih nesreč

Nameravani poseg nima lastnosti, ki bi lahko predstavljale tveganje za povzročitev večje okoljske ali druge nesreče, kot so te definirane v veljavnih predpisih. Pri nameravanem posegu ne gre za obrat manjšega ali večjega tveganja za okolje glede na določila Uredbe o preprečevanju večjih nesreč in zmanjševanju njihovih posledic (Uradni list RS, št. 22/16, 44/22 – ZVO-2 in 50/23). Ob upoštevanju veljavnih predpisov, zaščitnih ukrepov, ustrezni (vodotesni) izvedbi ter ob rednem vzdrževanju nameravani poseg ne predstavlja povečanega tveganja za nastanek okoljskih nesreč.

Tveganje za zdravje ljudi

Nameravani poseg v času gradnje in obratovanja ne bo povzročil povečanega tveganja za zdravje ljudi (kot posledica povečanih emisij snovi v zrak, tla in vode, povečanih emisij hrupa, itd.). Nameravani poseg se ne nahaja na vodovarstvenem območju. Ministrstvo ocenjuje, da nameravani poseg v času gradnje in obratovanja z upoštevanjem zakonodaje ne bo povzročil tveganja za zdravje ljudi.

Narava – biotska raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote

Iz Mnenja ZRSVN izhaja, da se lokacija nameravanega posega nahaja v naselju in izven območij z naravovarstvenimi statusi in neposrednega in daljinskega vpliva nanje, na katerih je treba skladno s 105. in 105. a členom Zakonom o ohranjanju narave (ZON) (Uradni list RS, št. 96/04 – uradno prečiščeno besedilo, 61/06 – ZDru-1, 8/10 – ZSKZ-B, 46/14, 21/18 – ZNOrg, 31/18, 82/20, 3/22 – ZDeb, 105/22 – ZZNŠPP, 18/23 – ZDU-10 in 97/25) v povezavi s 141. členom Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 199/21, 105/22 – ZZNŠPP, 133/23, 85/24 – ZAID-A, 47/25 – odl. US in 75/25) pridobiti strokovno mnenje s področja ohranjanja narave. Skladno z navedenim je nameravani poseg z vidika ohranjanja narave, sprejemljiv.

Ministrstvo je na podlagi vpogleda v Naravovarstveni atlas preverilo lokacijo nameravanega posega in ugotovilo, da se nameravani poseg ne nahaja na območju biotske raznovrstnosti, zavarovanem območju in območju naravne vrednote. Ministrstvo glede na navedeno ocenjuje, da nameravani poseg v času gradnje in obratovanja, glede na lokacijo in značilnosti nameravanega posega, ne bo negativno vplival na zgoraj omenjena območja oziroma da ni pričakovati verjetno pomembnih vplivov na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote.

Varstvo kulturne dediščine

K DGD št. 2014/23, avgust 2025, KONO-B d.o.o. in vlogi je priloženo Mnenje ZVKD iz katerega med drugim izhaja, da je ZVKD ugotovil, da je projektna dokumentacija (DGD št. 2014/23, avgust 2025, KONO-B d.o.o.) skladna z varstvenim režimom.

Ministrstvo ugotavlja, da v času gradnje in obratovanja nameravanega posega z upoštevanjem Mnenja ZVKD ni pričakovati verjetno pomembnih vplivov na kulturno dediščino.

Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi

Pri nameravanem posegu gre za linijski poseg, katerega gradnja poteka po odsekih ter je vpliv kratkotrajen. V sklopu ureditve kanalizacije za odvod komunalne odpadne vode v aglomeraciji 4162 Zaboršt je znotraj iste aglomeracije predvidena tudi gradnja po projektu »Kanalizacija za odpadne vode - sistem " OB ", območje južno od Zasavske ceste na relaciji Videm - Dol v Občini Dol pri Ljubljani - FAZA 2«. Gradnja kanalizacij se bo v aglomeraciji 4162 Zaboršt izvajala po fazah: v prvi fazi se bo izvajala gradnja kanalizacije na območju naselij Videm in Dol, v drugi fazi pa gradnja kanalizacije na območju naselij Zaboršt in Zajelše (nameravani poseg). Gradnji obeh faz se ne bosta izvajali istočasno, zato ni pričakovati kumulativnih vplivov.

Odločitev

Na podlagi pregleda celotne dokumentacije upravne zadeve je ministrstvo ugotovilo, da je nameravani poseg po v tej odločbi predvidenemu načinu izvedbe sprejemljiv za okolje. Ministrstvo v predmetnem upravnem postopku v izreku odločbe ni določilo nobenih posebnih oziroma omilitvenih 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, zahtev, določenih v prostorskem aktu, t.j. Odlok o občinskem

prostorskem načrtu Občine Dol pri Ljubljani. To 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.

Postopek vodila:

Jasna Stele
višja svetovalka

dr. Tanja Pucelj Vidović
Vodja sektorja za okoljske presoje

Vročiti:

- pooblaščenca nosilke nameravanega poseg: KONO-B d.o.o., Grablovičeva ulica 30, 1000 Ljubljana (za: Občini Dol pri Ljubljani, Dol pri Ljubljani 18, 1262 Dol pri Ljubljani) – osebno elektronsko (zoran@kono-b.si).

Poslati po osmem odstavku 90. člena ZVO-2 tudi:

- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in energijo, Inšpekcija za okolje, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (gp.irsoe@gov.si).
- Občina Dol pri Ljubljani, Dol pri Ljubljani 18 – po elektronski pošti (obcina@dol.si).
- Ministrstvo za zdravje, Direktorat za javno zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.mz@gov.si).