



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35405-513/2019-4

Datum: 18. 2. 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-OdiUS, 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: izgradnja fekalne kanalizacije Pristava - Rafut, nosilcu nameravanega posega VODOVODI IN KANALIZACIJA NOVA GORICA d.d., Trg E. Kardelja 1, 5000 Nova Gorica, ki ga po pooblastilu Mirana Lovriča zastopa HYDROTECH d.o.o., Cankarjeva ulica 62, 5000 Nova Gorica, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: izgradnja fekalne kanalizacije Pristava - Rafut na zemljiščih v k.o. 2304 Nova Gorica s parcelnima št. 1802 in 1956/1, nosilcu VODOVODI IN KANALIZACIJA NOVA GORICA d.d., Trg E. Kardelja 1, 5000 Nova Gorica, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. 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 27. 11. 2019 s strani nosilca nameravanega posega VODOVODI IN KANALIZACIJA NOVA GORICA d.d., Trg E. Kardelja 1, 5000 Nova Gorica, ki ga zastopa HYDROTECH d.o.o., Cankarjeva ulica 62, 5000 Nova Gorica (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: izgradnja fekalne kanalizacije Pristava - Rafut, 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, 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 nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilec nameravanega posega priložil:

- pooblastilo z dne 26. 11. 2019;
- Tehnično poročilo: Fekalna kanalizacija Pristava – Rafut;
- obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka – fekalni kanal Pristava – Rafut;
- Priloga 1A: Podatki o udeležencih, gradnji in dokumentaciji;
- Priloga 4: Splošni podatki o gradnji;

- Tehnični prikazi: pregledna situacija, gradbena situacija, vzdolžni profil FK1, detajl polaganja kanalizacijske cevi, detajl križanja kanalizacije in vodovoda, detajl križanja TK in električnih kablov s kanalizacijo, detajl križanja plinovoda s kanalizacijo;
- lokacijski prikaz 1:500.

Zahteva je bila dne 5. 2. 2020 dopolnjena, in sicer s/z:

- mnenjem Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica št. 5-II-1065/2-O-19/AL z dne 9. 12. 2019;
- mnenjem Vodovoda in kanalizacije Nova Gorica d.d., Kromberk, Cesta 25. junija 1b, 5000 Nova Gorica št. K-253/2019 z dne 27.11.2019;
- mnenjem Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja Soče, Cankarjeva 62, 5000 Nova Gorica št. 35508-6574/2019-2 z dne 20.12.2019;
- mnenjem Elektro Primorska, d.d., Erjavčeva ulica 22, 5000 Nova Gorica;
- mnenjem Kabelske televizije Nova Gorica, Erjavčeva ulica 2, 5000 Nova Gorica št. 3-48/2019 z dne 13.12.2019;
- mnenjem Proinženiringa d.o.o., Mednarodni prehod 2B, Vrtojba, 5290 Šempeter pri Gorici;
- mnenjem Telekom Slovenije d.d., Cigaletova 15, 1000 Ljubljana št. 17610203-00151201911270172 z dne 13. 12. 2020,
- mnenjem Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Nova Gorica št. 35106-0785-2/2019-OBraL/O z dne 16. 12. 2019.

Zahteva je bila dne 12. 2. 2020 dopolnjena z mnenjem Mestne občine Nova Gorica št. 3512-11/2020-2 z dne 12. 2. 2020.

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, 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 m, razen priključkov.

Pri nameravanim posegu gre za izgradnjo fekalne kanalizacije na delu območja Pristava vzdolž ceste LC 284172 Rožna Dolina – Pristava – Nova Gorica v skupni dolžini 614,8 m in drenažne kanalizacije v skupni dolžini 596,3 m.

Glede na to, da dolžina kanalizacije (614,8 m) ne presega pragu določenega v točki E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za nameravani poseg ni treba izvesti predhodni postopek.

Uredba o posegih v okolje v šestem odstavku 3. člena določa, da se predhodni postopek izvede tudi za poseg v okolje, ki ne dosega pragov iz priloge 1 te uredbe, če to zahteva nosilec posega v okolje.

Iz opisa nameravanega posega izhaja, da nameravani poseg zajema naslednje posege in z njimi povezane dejavnosti v okolje:

- izgradnja fekalne kanalizacije FK1 dimenzije DN250 in dolžine 596,3 m, ki se začne v novem jašku FRJ1.16, lociranem na poti pri objektu s hišno številko Kostanjeviška cesta 1. Od tu bo kanal potekal vzdolž ceste LC 284172 v smeri proti zahodu do križišča s cesto JP 786141, kjer se bo v obstoječem jašku priključil na obstoječi kanal,
- izgradnja fekalne kanalizacije FK1.1 dimenzije DN200 in dolžine 18,5 m, ki se začne v novem jašku FRJ1.1.2, lociranem v bližini objekta s hišno številko Kostanjeviška cesta 5. Od tu bo kanal potekal vzdolž ceste JP 786011 v smeri proti severovzhodu do križišča s cesto LC 284172, kjer se bo priključil na kanal FK1,
- zaradi nestabilnosti terena in zagotovitve odvajanja podzemne vode bo izvedena drenažna kanalizacija vzdolž fekalne kanalizacije FK1, dolžine 596,3 m, ki se bo začela ob novem jašku FRJ1.16 in bo od tu potekala vzdolž fekalnega kanala FK1. Iztok drenaže se bo izvedel v obstoječo meteorološko kanalizacijo.

Nova fekalna kanalizacija se bo priključila na obstoječo kanalizacijo v naselju Rožna Dolina v bližini objekta s hišno številko Kostanjeviška cesta 18. Čiščenje komunalnih odpadnih voda je predvideno na obstoječi centralni čistilni napravi v Vrtojbi. Priključevanje komunalnih odpadnih voda posameznih objektov na fekalno kanalizacijo je predvideno preko hišnih revizijskih jaškov.

Naslovni organ je tako ugotovil:

1. Značilnosti posega

- Velikost in zasnova celotnega posega: obravnavano območje se nahaja na območju Pristave, med Novo Gorico in Rožno Dolino. Trasa predvidene kanalizacije bo potekala ob lokalni cesti, ki je speljana po pobočju med Kostanjevico in Rafutom in se spušča od vzhoda proti zahodu iz nadmorske višine od približno 151 m do 101 m ter je izvedena delno z vkopom v pobočje. Nakloni pobočja se gibljejo med 15 in 35° z lokalnimi odstopanji.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: v krogu 1 km se nahaja obstoječa kanalizacija naselja Rožna dolina, na katero se projektirana kanalizacija navezuje.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bodo uporabljale mineralne surovine in voda za potrebe gradbišča.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): nameravani poseg bo imel naslednje vplive na okolje:

- v času gradnje: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode/tla, nastajanje odpadkov, hrup, sevanje svetlobe v okolico, sprememba rabe tal, vibracije, vidna izpostavljenost;
 - v času obratovanja: vidna izpostavljenost.
- 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: gradnja in izvedba nameravanega posega ne bo predstavljala povečanega tveganja povzročitve večjih nesreč.
 - 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: osnovna namenska raba zemljišč v obravnavanem prostoru je po podatkih prostorskega informacijskega sistema naslednja: površine cest, pozidana zemljišča, gozdna zemljišča in kmetijska zemljišča. Z nameravanim posegom se dejanska in namenska raba zemljišč ne bosta spremenili.
- 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, območij mineralnih surovin v javnem interesu: lokacija nameravanega posega oziroma daljinski vpliv obravnavanega posega se nahaja na:
 - zavarovanem območju: Rafutski park na Pristavi – spomenik; Gozd Panovec – naravni spomenik (Odlok o razglasitvi kulturnih in zgodovinskih spomenikov ter naravnih znamenitosti na območju Občine Nova Gorica, Uradno glasilo, N. Gorica, št. 8/85)
 - območju naravne vrednote: Rafutski Park, EŠ 249 (Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot, Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10, 23/15).

Lokacija nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem območju, na območju varovanih kmetijskih zemljišč, prav tako se ne nahaja na najboljših gozdnih zemljiščih, niti na območjih mineralnih surovin v javnem interesu.

- Absorbcijske 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: nameravani poseg se ne nahaja na območju Nature 2000 ali na ekološko pomembnem območju ali na območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov. Prav tako lokacija nameravanega posega ne poteka na vodnih in priobalnih zemljiščih vodotokov, se ne nahaja na vodovarstvenem območju virov pitne vode in ni na območju, ki je lahko poplavno ogroženo. Se pa nameravani poseg nahaja na

erozijskem območju – zahtevni zaščitni ukrepi in je z vidika plazljivosti uvrščena v razred PL2 (neplazljivo – pretežno stabilno).

Zgodovinsko, kulturno in arheološko pomembne krajine in enote kulturne dediščine v bližini nameravanega območja so:

- o Frančiškanski samostan Kostanjevica – vplivno območje, EŠ 4799 (Odlok o razglasitvi kulturnih in zgodovinskih spomenikov ter naravnih znamenitosti na območju Občine Nova Gorica, Uradno glasilo, N. Gorica, št. 8/85) in
- o Rafutski park z vilo, spomenik, EŠ 7917 (razglasitvi Rafutskega parka z vilo za kulturni spomenik lokalnega pomena 21/2003, Uradni list RS, št. 52/2004).

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov)

- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: gradnja in obratovanje nameravanega posega ne bosta občutno vplivala na zdravje ljudi. Iz nadaljevanje obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi ne ocenjujejo kot pomembni.
- Emisije snovi v zrak in emisije toplogrednih plinov: emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov bodo v času gradnje nastajale pri uporabi gradbene mehanizacije in transportnih vozil, in sicer zaradi izpušnih plinov iz motorjev z notranjim izgorevanjem. Vpliv emisij delcev in drugih onesnaževal na kakovost zraka bo prostorsko omejen na območje gradnje. Nosilec nameravanega posega mora pri gradnji upoštevati določila Uredbe o preprečevanju in zmanjševanju emisije delcev iz gradbišč (Uradni list RS, št. 21/11). Glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, po odsekih in poteka 2 meseca, bodo večje obremenitve določenih točk na gradbeni trasi časovno omejene, zato naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na zrak in na povečanje emisij toplogrednih plinov manj pomemben. V času obratovanja vplivov nameravanega posega na zrak in emisije toplogrednih plinov ni pričakovati.
- Emisije snovi v vode/tla: v času gradnje lahko pride do emisij snovi v vode in tla zaradi nezgodnega izlitja tekočih goriv in drugih nevarnih snovi iz tovornih vozil in gradbene mehanizacije. Možnost izlitja se bo zmanjšala z uporabo dobro vzdrževane mehanizacije in vozil, v primeru dogodka izlitja pa je pomembno hitro ukrepanje, kar je na gradbiščih utečena praksa. Naslovni organ ocenjuje, da bo tovrstni vpliv v času gradnje manj pomemben. Kanalizacija bo vodotesna, zato v času obratovanja emisij v vode in tla ni pričakovati.
- Nastajanje odpadkov: v času gradnje kanalizacije bodo nastajali razni nenevarni gradbeni odpadki: zemeljski izkop, drugi materiali pri gradnji objektov in materiali pri urejanju zunanjih površin. Predvidena količina zemeljskega izkopa je približno 1400 m³. Del tega materiala se bo porabil za zasutje in izravnavo terena, z viški materiala pa bo nosilec nameravanega posega ravnal v skladu z določili Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08) in Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15). Odpadki bodo predani v predelavo pooblaščenim zbiralcem gradbenih odpadkov. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja odpadki ne bodo nastajali.
- Hrup: v času gradnje se bo obremenitev s hrupom povečala predvsem v okolici poteka trase kanalizacije (zaradi delovanja gradbenih strojev in same gradnje) in ob transportnih poteh (zaradi prevozov s tovornimi vozili). Glede na to, da gre za gradnjo

linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, po odsekih in poteka relativno hitro, bodo večje obremenitve določenih točk na gradbeni trasi krajevno in časovno omejene. Hrupna dela se bodo izvajala le v dnevnem času. Delovni stroji, ki bodo v uporabi, bodo skladni z določbami Pravilnika o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem (Uradni list RS, št. 106/02, 50/05, 49/06 in 17/11 – ZTZPUS-1). Glede na navedeno se vpliv v času gradnje ocenjuje kot majhen.

V času obratovanja dodatne obremenitve s hrupom ne bo, zato se vpliva hrupa ne pričakuje.

- Sevanje svetlobe v okolico: gradbena dela se bodo izvajala predvidoma le v dnevnem času od 8. do 16. ure, zato za izvajanje gradbenih del dodatna razsvetlitev ni predvidena. V času obratovanja osvetlitev ne bo. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv v času gradnje in obratovanja kot nepomemben.
- Vidna izpostavljenost: v času gradnje bo, zaradi izvajanja del, ureditve gradbišča in transportnih poti, začasnih skladišč materiala in odpadkov, prišlo do spremembe vidne zaznave. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv začasen in reverzibilen in zato manj pomemben.
V času obratovanja bodo vidni pokrovi jaškov; vpliv na vidno izpostavljenost se ocenjuje kot nepomemben.
- Sprememba rabe tal: na območju nameravanega posega je dejanska raba zemljišč večinoma pozidana in kmetijska zemljišča, v manjši meri pa gozdne površine. V času gradnje bo prišlo do začasne spremembe rabe tal na območju izvajanja posegov ter ureditve gradbiščnih cest in lokacij začasnih deponij materiala. Po končani gradnji se bo zemljišča povrnilo v prvotno stanje in spremembe namenske in dejanske rabe tal ne bo. Tovrstni vpliv se ocenjuje kot manj pomemben.
- Vibracije: ker je gradnja predvidena neposredno ob stanovanjskih objektih, lahko pride do povečanih vibracij zaradi utrjevanja terena pod kanalom ter prevoza gradbene mehanizacije in transportnih vozil. Povečanje vibracij bo omejeno na območje gradbišča in transportnih poti z neposredno okolico in bo kratkotrajno. Naslovni organ ocenjuje, da bo v času gradnje vpliv vibracij manj pomemben.
V času obratovanja vibracije ne bodo nastajale in vpliva ne bo.
- 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.

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.

Petra Arh
svetovalka II
Petra Arh



N. Petrovčič
mag. Nataša Petrovčič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Pooblaščenca HYDROTECH d.o.o., Cankarjeva ulica 62, 5000 Nova Gorica (za nosilca nameravanega posega VODOVODI IN KANALIZACIJA NOVA GORICA d.d., Trg E. Kardelja 1, 5000 Nova Gorica) - 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),
- Mestna občina Nova Gorica, Trg Edvarda Kardelja 1, 5000 Nova Gorica – po elektronski pošti (mestna.obcina@nova-gorica.si).

