



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: 35405-21/2019-6

Datum: 4. 4. 2019

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 in 10/19) 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, 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 Zgornje Save – Občina Gorje, nosilki nameravanega posega Občini Gorje, Zgornje Gorje 6b, 4247 Zgornje Gorje, ki jo zastopa župan Peter Torkar, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save – Občina Gorje, na zemljiščih v k.o. 2185 Spodnje Gorje s parcelnimi št. 1008/13, 1008/20, 69/2, 84/36, 78/1, 84/34, 84/33, 1002/4, 1002/3, 288/22, 288/21, 1009/5, 263/4, 1008/22, 274/19, 1009/1, 266/2, 1008/28, 355/10, 355/12, 1008/24, 1006, 74/2, 75/3, 1001/3, 152/2, 1001/5, 990/3, 990/5, 992, 999 in 87/3, v k.o. 2186 Višelnica I s parcelno št. 848 in v k.o. 2184 Podhom s parcelnimi št. 366, 45, 43, 44/5, 44/1, 277, 275/1, 279/2, 274/5, 274/6, 273/1, 273/2, 270, 271, 269, 350, 202/3 in 358 nosilki nameravanega posega Občini Gorje, Zgornje Gorje 6b, 4247 Zgornje Gorje, 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 17. 1. 2019 s strani nosilke nameravanega posega Občine Gorje, Zgornje Gorje 6b, 4247 Zgornje Gorje, ki jo zastopa župan Peter Torkar (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save – Občina Gorje, 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, 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 nosilka nameravanega posega priložila:

- pregledno karto z lokacijo nameravanega posega;

- pregledne situacije nameravanega posega po posameznih sklopih;
- PGD za objekt: Kanalizacija za odpadno vodo skozi Spodnje Gorje v območju rekonstrukcije državne ceste R3-634/1104 Javornik–Gorje (0 – vodilna mapa), ki ga je v novembru 2017 pod št. 111-16C izdelal Ginex International, d.o.o., Rejčeva ulica 3, 5000 Nova Gorica;
- tehnično poročilo za objekt: Fekalni kanalizacijski sistem Spodnje Gorje–Fekalni kanal-1;
- IDZ za objekt: Rekonstrukcija ceste in nova gradnja komunalnih naprav območja Podhom, hišne številke 21 do 23 (3. Načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti), ki jo je v avgustu 2018 pod št. 816/2018 izdelal GLG projektiranje, d.o.o., Vojkovo nabrežje 23, 6000 Koper;
- IDZ za objekt: Javna kanalizacija za komunalno odpadno vodo Spodnje Gorje – objekti 75-79 (0 – vodilna mapa), ki jo je pod št. 119-18A v decembru 2018 izdelal Ginex International, d.o.o., Rejčeva ulica 3, 5000 Nova Gorica;
- kulturnovarstveni soglasji, ki ju je pod št. 35101-1164/2017 dne 18. 12. 2017 in št. 35101-0260/2018-2 dne 26. 3. 2018 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Kranj, Tomšičeva ulica 7, 4000 Kranj;
- vodno soglasje, ki ga je pod št. 35507-7088/2017-2 dne 1. 12. 2017 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj;
- naravovarstveno soglasje, ki ga je pod št. 35620-4101/2017-4 dne 8. 12. 2017 izdal naslovni organ.

Zadeva je bila dne 18. 3. 2019, 20. 3. 2019 in 22. 3. 2019 dopolnjena, in sicer s/z:

- izjavo nosilca nameravanega posega glede izvedbe predhodnega postopka z dne 18. 3. 2019;
- dopolnitvami o nameravanem posegu z dne 20. 3. 2019;
- kulturnovarstvenim mnenjem, ki ga je pod št. 35101-0971/2018-3 dne 5. 11. 2018 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Kranj, Tomšičeva ulica 7, 4000 Kranj;
- PGD za objekt: Javna kanalizacija za komunalno odpadno vodo Spodnje Gorje – objekti 75-79 (0 – vodilna mapa), ki ga je pod št. 119-18C v februarju 2019 izdelal Ginex International, d.o.o., Rejčeva ulica 3, 5000 Nova Gorica;
- PGD za objekt: Rekonstrukcija ceste in nova gradnja komunalnih naprav območja Podhom, hišne številke 21 do 23 (0 – vodilna mapa), ki ga je v decembru 2018 pod št. 816/2018 izdelal GLG projektiranje, d.o.o., Vojkovo nabrežje 23, 6000 Koper;
- dopolnitvami o nameravanemu posegu z dne 22. 3. 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 šestim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, se predhodni postopek izvede tudi za poseg v okolje, ki ne dosega pragov iz Priloge 1 te uredbe, če to zahteva nosilec nameravanega posega v okolje.

Predmet nameravanega posega je izgradnja štirih sklopov komunalne kanalizacija v občini Gorje v skupni dolžini 1.919,9 m, pri čemer ne dosega praga iz točke E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Glede na to, da nameravani poseg ne dosega praga, določenega v točki E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, zanj izvedba predhodnega postopka ni potrebna. Vendar pa je nosilka nameravanega posega, v skladu s šestim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, izvedbo prehodnega postopka kljub temu zahtevala.

Opis nameravanega posega

Nosilka nameravanega posega bo v občini Gorje, v aglomeraciji Podhom, izvedla komunalno kanalizacijo v skupni dolžini 1.919,9 m. Komunalna kanalizacija bo zgrajena v štirih sklopih.

1. sklop: Rekonstrukcija ceste in nova gradnja komunalnih naprav območja Podhom, hišne številke 21 do 23

V tem sklopu se bo zgradila sekundarna komunalna kanalizacija v dolžini 216 m s profilom PVC fi 20 cm. Hkrati se bo z nameravanim posegom rekonstruirala tudi cesta v dolžini 222 m, zgradila sekundarna padavinska kanalizacija v dolžini 321 m in zgradil vodovod v dolžini 196 m. Za vse posege se bo uporabljala ista gradbena jama in vsi posegi bodo izvedeni istočasno.

2. sklop: Javna kanalizacija za komunalno odpadno vodo Spodnje Gorje – objekti 75 – 79
V tem sklopu se bosta zgradila dva kanala DN 200 mm v skupni dolžini 352,9 m.

3. sklop: Kanalizacija za odpadno vodo skozi Spodnje Gorje v območju rekonstrukcije državne ceste R3-634/1104 Javornik–Gorje

V tem sklopu se bo zgradilo sedem kanalov komunalne kanalizacije v skupni dolžini 1.101 m. Dimenzije kanalov bodo DN 200, le 172 m kanalov bo dimenzije DN 250. Gradnja nameravanega posega se bo izvajala sočasno z rekonstrukcijo regionalne ceste v dolžini 780 m in obnovo obstoječega vodovoda v dolžini 1.118 m. Za vse posege se bo uporabljala ista gradbena jama.

4. sklop: Komunalni kanalizacijski sistem Spodnje Gorje – fekalni kanal 1

V tem sklopu se bo zgradilo 250 m komunalne kanalizacije dimenzij DN 200.

Gradnja nameravanega posega bo potekala od ponedeljka do petka med 7. in 17. uro. Gradnja bo predvidoma potekala fazno po sklopih, tudi zaradi izvedbe samega gradbišča in možnosti odvozov.

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 komunalno kanalizacijo v skupni dolžini 1.919,9 m, ki bo zgrajena v štirih sklopih.
 - Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: sočasno se bo z nameravanim posegom izvedla rekonstrukcija ceste v skupni dolžini 1.002 m, padavinska kanalizacija v dolžini 321 m in vodovod v dolžini 1.314 m. Hkrati s 3. sklopom (Kanalizacija za odpadno vodo skozi Spodnje Gorje v območju rekonstrukcije državne ceste R3-634/1104 Javornik–Gorje) se bo na isti lokaciji zgradilo še plinovodno omrežje v dolžini 316 m, ki ga bo izvajal drug nosilec nameravanega posega. Sočasna izvedba različnih posegov pomeni manjše vplive na okolje v primerjavi z izvedbo vsakega posega posebej, zato bo sočasna izvedba s tega vidika pomenila manjši vpliv na okolje. Skupni učinki izvedbe sočasnih posegov so opisani v nadaljevanju sklepa po posameznih segmentih okolja. V občini Gorje pa se načrtuje tudi obnova vodovoda DN 500 med zajetjem Ovčje Jame in črpališčem Grabče, ki se bo izvedla na drugi lokaciji.
 - Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bodo uporabljale mineralne surovine in voda za potrebe gradbišča. V času obratovanja vodovoda se bo uporabljala voda.
 - Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja:
 - v času gradnje: vpliv na zdravje ljudi, emisije onesnaževal in toplogrednih plinov v zrak, emisije snovi v tla in vode, nastajanje odpadkov, hrup, vidna izpostavljenost, vibracije, vpliv na vode, vpliv na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote, vpliv na kulturno dediščino, vpliv na erozijska območja;
 - v času obratovanja: raba vode.
 - 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 občinskem prostorskem načrtu Občine Gorje (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 12/14, 19/15 in 59/15). Nameravani poseg se bo izvajal na zemljiščih z namensko rabo PC – površine cest, SSe – stanovanjska gradnja – prostostoječa gradnja enodružinskih hiš, SSVj – stanovanjska površina vaških jeder, CD – druga območja centralnih dejavnosti, K1 – najboljša kmetijska zemljišča in K2 – druga

kmetijska zemljišča. Dejanska raba območja nameravanega posega je 3000 – pozidano in sorodno zemljišče.

- 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: trasa nameravanega posega ne leži na vodovarstvenih območjih, na najboljših gozdnih zemljiščih, na območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov, niti na območju mineralnih surovin v javnem interesu. V manjšem delu se nahaja na območju najboljših kmetijskih zemljiščih, a na površinah, ki so že danes spremenjene v cesto.
- 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: trasa nameravanega posega ne leži na vodnih, priobalnih, plazljivih ali plazovitih zemljiščih. Deloma se nahaja na erozijskem območju z zahtevnimi zaščitnimi ukrepi. V manjšem delu je območje nameravanega posega del prispevnega območja kopalnih voda na Blejskem jezeru. Trasa nameravanega posega se ne nahaja na območjih, ki so varovana po predpisih, ki urejajo ohranjanje narave, se pa nahaja na območju neposrednega in daljinskega vpliva na območji Natura 2000, in sicer Julijci (SPA SI5000019) in Radovna most v Sr. Radovni – jez HE Vintgar (SAC SI3000133), ki sta določeni z Uredbo o posebnih varstvenih območjih (območjih Natura 2000; Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 – popr., 39/13 – odl. US, 3/14, 21/16 in 47/18). Trasa nameravanega posega se nahaja na več enotah registrirane nepremične dediščine:
 - Spodnje Gorje – Vas (EŠD 13253),
 - Spodnje Gorje – Znamenje na križišču (EŠD 13164),
 - Spodnje Gorje – Vila Spodnje Gorje 97 (EŠD 14182),
 - Spodnje Gorje – Kapelica pri hiši Spodnje Gorje 137 (EŠD 13161),
 - Spodnje Gorje – Marijina kapelica (EŠD 13162) in
 - Podhom – vaško jedro (EŠD 13263).

Prav tako se nameravani poseg nahaja v neposredni bližini registrirane nepremične dediščine:

- Spodnje Gorje – Staroslovansko grobišče (EŠD 13097) in
- Spodnje Gorje – Srednjeveški stolp na ledini Turn (EŠD 13096).

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- 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.
- Emisije onesnaževal in toplogrednih plinov v zrak: med gradnjo nameravanega posega je pričakovati vplive na zrak zaradi prašenja med gradbenimi deli (izkopi) in zaradi delovanja gradbenih strojev. Nosilka nameravanega posega mora upoštevati Uredbo o preprečevanju in zmanjševanju emisije delcev iz gradbišč (Uradni list RS, št. 21/11), prav tako bo za zmanjšanje vpliva izvajala določene aktivnosti, kot na primer vlaženje

prometnih in manipulativnih površin, s katerih se lahko nekontrolirano širijo prašni delci ob suhem in vetrovnem vremenu, prekrivanje sipkih tovorov pri transportu, začasni odlagališč gradbenih odpadkov, odpadnih materialov in izkopov, redno čiščenje dostopne prometne površine do gradbišča – vlaženje in pometanje. Glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, po odsekih in poteka relativno hitro, bodo večje obremenitve določenih točk na gradbeni trasi časovno omejene, zato naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na zrak manj pomemben. V času obratovanja se vplivov nameravanega posega na zrak ne pričakuje.

- Emisije snovi v vode in tla: v času gradnje nameravanega posega lahko pride do emisij snovi v vode in tla zaradi nepredvidenih dogodkov ali neustreznega vzdrževanja strojne mehanizacije (razlitje pogonskih sredstev, olj). Vzdrževanje gradbenih strojev se mora opravljati le v urejenih delavnicah in ne na gradbišču. V kolikor bo prišlo do razlitja se bodo za omejitve in zajem pogonskih sredstev ali olj uporabila ustrezna absorpcijska sredstva. Onesnaženje se bo omejilo, kontaminirana zemljina pa se bo odstranila. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja bo komunalna kanalizacija zgrajena vodotesno, komunalna odpadna voda pa se bo odvajala na obstoječo komunalno čistilno napravo Bled. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da se v času obratovanja emisij v vode in tla ne pričakuje.
- Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo nastajali gradbeni odpadki, predvsem asfalt (okoli 250 t) in zemeljski izkop (okoli 3500 m³). Del zemeljskega izkopa, ki se bo uporabil za zasip gradbene jame, se bo začasno skladiščil na gradbišču. Gradbeni odpadki bodo predani za to pooblaščenim podjetjem. Nosilka nameravanega posega mora upoštevati vse zahteve, ki jih določata Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15) in Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08). Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja nameravanega posega odpadki ne bodo nastajali.
- Hrup: v času gradbenih del bodo občasno povečane stopnje hrupa zaradi delovanja gradbenih strojev in same gradnje. Gradnja bo potekala med 7. in 17. uro, od ponedeljka do petka. Gradbeni stroji ne smejo obratovati sočasno, tovorna vozila pa morajo biti v času razkladanja oziroma nakladanja ugasnjena. Glede na to, da gre za gradnjo pretežno linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih, po odsekih in poteka relativno hitro, bodo večje obremenitve določenih točk na gradbeni trasi časovno omejene. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja se vpliva na hrup ne pričakuje.
- Vidna izpostavljenost: v času gradnje bo vidna izpostavljenost nameravanega posega večja zaradi same gradnje in gradbene jame. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv začasen in reverzibilen in zato manj pomemben. V času obratovanja vpliva ne bo.
- Vibracije: med gradnjo bo prihajalo do občasnih vibracij zaradi utrjevanja zemljine. Ker gre za linijski objekt, pri katerem gradnja po posameznih odsekih poteka hitro, bo vpliv vibracij časovno in krajevno omejen. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv gradnje nameravanega posega na vibracije manj pomemben. V času obratovanja vplivov nameravanega posega na vibracije ne bo.
- Raba vode: v času gradnje se bo porabljala voda iz javnega vodovoda za potrebe gradbišča. Voda se bo v času obratovanja porabljala pri delovanju vodovoda, ki se bo gradil hkrati kot komunalna kanalizacija. Poraba vode se ne bo povečala, saj število uporabnikov ostaja enako. V večji meri gre namreč za obnovo obstoječega vodovoda skozi Spodnje Gorje, na območju Podhoma pa so uporabniki že oskrbovani z vodo iz

- javnega vodovoda iz druge smeri; z novim vodovodom se bo le zagotovil ustrezen pritisk vode. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na rabo vode manj pomemben.
- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote: območje nameravanega posega se nahaja na območju neposrednega in daljinskega vpliva na območji Natura 2000, in sicer Julijci (SPA SI5000019) in Radovna most v Sr. Radovni – jez HE Vintgar (SAC SI3000133), ki sta določeni z Uredbo o posebnih varstvenih območjih (območjih Natura 2000). Nosilka nameravanega posega je s strani naslovnega organa pridobila naravovarstveno soglasje s št. 35620-4101/2017-4 z dne 8. 12. 2017. Iz citiranega naravovarstvenega soglasja izhaja, da nameravani poseg ne bo škodljivo vplival na stanje kvalifikacijskih vrst in habitatnih tipov ter na varstvene cilje območja, njegovo povezanost in celovitost. Ureditev kanalizacije bo imela lahko pozitiven vpliv preko izboljšanja kvalitete vode na kvalifikacijske ribje vrste v Radovni. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv v času gradnje in obratovanja manj pomemben.
 - Vpliv na kulturno dediščino: nameravani poseg se nahaja na več območjih registrirane nepremične dediščine. Za poseg v registrirano nepremično dediščino: Spodnje Gorje – Vas (EŠD 13253), Spodnje Gorje – Znamenje na križišču (EŠD 13164), Spodnje Gorje – Vila Spodnje Gorje 97 (EŠD 14182), Spodnje Gorje – Kapelica pri hiši Spodnje Gorje 137 (EŠD 13161) in Spodnje Gorje – Marijina kapelica (EŠD 13162) ter za poseg v okolico registrirane nepremične dediščine: Spodnje Gorje – Staroslovansko grobišče (EŠD 13097) in Spodnje Gorje – Srednjeveški stolp na ledini Turn (EŠD 13096) je nosilka nameravanega posega pridobila kulturnovarstveni soglasji, ki ju je pod št. 35101-1164/2017 dne 18. 12. 2017 in št. 35101-0260/2018-2 dne 26. 3. 2018 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Kranj, Tomšičeva ulica 7, 4000 Kranj. Navedeni zavod je za registrirano nepremično dediščino Podhom – vaško jedro (EŠD 13263) izdal mnenje št. 35101-0971/2018-3 z dne 5. 11. 2018. Iz navedenih kulturnovarstvenih soglasij in mnenja izhaja, da mora v času gradnje nosilka nameravanega posega v primeru najdbe arheološke ostaline poskrbeti, da ta ostane nepoškodovana ter na mestu in v položaju, kot je bila odkrita, o najdbi pa mora najpozneje naslednji delovni dan obvestiti Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na kulturno dediščino v času gradnje manj pomemben ob upoštevanju pogojev iz citiranih kulturnovarstvenih soglasij in mnenja. Glede na to, da gre za podzemne cevovode, se vpliva na kulturno dediščino v času obratovanja ne pričakuje.
 - Vpliv na erozijska območja: del območja nameravanega posega leži na erozijskem območju. Za ta del je bil izdelan elaborat oziroma inženirsko-geološko poročilo z oceno dejanske erozijske ogroženosti. Za 2. sklop (Javna kanalizacija za komunalno odpadno vodo Spodnje Gorje – objekti 75 – 79) in 4. sklop (Komunalni kanalizacijski sistem Spodnje Gorje – fekalni kanal 1) so bili v elaboratu opredeljeni ukrepi za zmanjševanje vpliva na erozijo. Naslovni organ ocenjuje, da bo ob upoštevanju ukrepov, navedenih v elaboratu oziroma inženirsko-geološkem poročilu, v času gradnje vpliv na erozijo manj pomemben. V času obratovanja se vpliva ne pričakuje.
 - 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

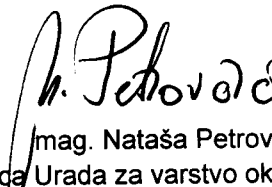

okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

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 2. 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 25518-7111002-00435419.

mag. Irena Nartnik
podsekretarka



mag. Nataša Petrovič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- nosilki nameravanega posega: Občina Gorje, Zgornje Gorje 6b, 4247 Zgornje Gorje – 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).