



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: 35405-28/2018-12
Datum: 1. 8. 2018

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 in 53/17) 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 in 21/18-ZNOrg) v predhodnem postopku za nameravani poseg: hidravlične izboljšave vodovodnega sistema Brežice v letih 2018–2022, nosilki nameravanega posega Občini Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice, ki jo po pooblastilu župana Ivana Molana zastopa podjetje Komunala Brežice d.o.o., Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: hidravlične izboljšave vodovodnega sistema Brežice v letih 2018–2022 nosilki nameravanega posega Občini Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice, 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 23. 1. 2018 s strani nosilke nameravanega posega Občine Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice, ki jo po pooblastilu župana Ivana Molana zastopa podjetje Komunala Brežice d.o.o., Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: hidravlične izboljšave vodovodnega sistema Brežice v letih 2018–2022, 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 in 21/18-ZNOrg, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je bilo v elektronski in fizični obliki priloženo:

- pooblastilo za zastopanje z dne 12. 1. 2017;
- IDZ, Hidravlične izboljšave vodovodnega sistema Brežice v letih 2018-2022, Pregledna situacija hidravlične izboljšave vodovodnega sistema Brežice v letih 2018-2022, št. proj.

V-29/2018, št. načrta S-29/2016, merilo 1:100.000, št. risbe 1.01, januar 2018, Komunala Brežice d.o.o., Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice;

- IDZ, Hidravlične izboljšave vodovodnega sistema Brežice v letih 2018-2022, Pregledna situacija hidravlične izboljšave vodovodnega sistema Brežice v letih 2018-2022, št. proj. V-29/2018, št. načrta S-29/2016, merilo 1:25.000, št. risbe 1.02, januar 2018, Komunala Brežice d.o.o., Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice.

Zahteva je bila dne 18. 7. 2018 dopolnjena s/z:

- podatkom o času trajanja gradbenih del in
- dodatnim opisom možnih vplivi na okolje.

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; v nadaljevanju Uredba o posegih v okolje). Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v 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.

V skladu s točko E Okoljska infrastruktura, E.II Upravljanje voda in oskrba s pitno vodo, E.II.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za druge akvadukte dolžine vsaj 1 km in daljinske vodovode (distribucijski vodovodi za pitno in tehnološko vodo (CC-SI 22221)) ter vodovode dolžine vsaj 5 km.

Nosilka nameravanega posega namerava izvesti hidravlično izboljšavo petih območij vodooskrbnega sistema v skupni dolžini 17.550 m. Glede na to, da dolžina predvidenega vodovoda presega prag 5.000 m, ki je določen v točki E.II.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je treba za nameravan poseg izvesti predhodni postopek.

Predmet nameravanega posega je hidravlična izboljšava petih območij vodooskrbnega sistema Brežice, in sicer:

- VODOVOD PIŠECE–BIZELJSKO–BOJSNO, ki obsega izgradnjo novih povezovalnih cevovodov za pitno vodo, dimenzij med DN 100 in DN 200 mm, v skupni dolžini ca. 10.050 m, in delno vkopanega oz. zasutega vodohrana Pišece z volumnom vodne celice 200 m³;
- VODOVOD BREŽICE–VODOHRAN ARTIČE, ki obsega izgradnjo novega cevovoda za pitno vodo, dimenzije DN 250 mm, dolžine ca. 1.650 m, in delno vkopanega oz. zasutega vodohrana Artiče z volumnom vodne celice 500 m³;
- VODOVOD BREŽICE MESTO–REKONSTRUKCIJA JAŠKOV, ki obsega rekonstrukcijo obstoječih ca. 32 vodovodnih jaškov, saj zaradi dotrajanosti vodovodnih armatur povzročajo velike vodne izgube;

- VODOVOD DOBOVA–LOČE–RIGONCE, ki obsega izgradnjo novih povezovalnih cevovodov za pitno vodo, dimenzij med DN 100 in DN 125 mm, v skupni dolžini ca. 2.850 m;
- VODOVOD PIŠECE–VESELI VRH, ki obsega izgradnjo novih povezovalnih cevovodov za pitno vodo, dimenzij DN 80, v skupni dolžini ca. 3.000 m.

Naslovni organ je, v skladu s četrnim odstavkom 51a. člena ZVO-1, z dopisom št. 35405-28/2018-4 z dne 24. 5. 2018 zaprosil ministrstva in organizacije iz tretjega odstavka 52. člena ZVO-1, da v 21 dneh od prejema zaprosila pošljejo pisno mnenje o tem, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje s stališča njihove pristojnosti. Poziv je bil posredovan na:

- Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območna enota Novo mesto, Skalickega ulica 1, 8000 Novo mesto (v nadaljevanju ZVKDS);
- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana;
- Zavod za gozdove Slovenije, Večna pot 2, 1000 Ljubljana;
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Direktorat za gozdarstvo, lovstvo in ribištvo in Direktorat za kmetijstvo, Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju MKGP);
- Direkcijo Republike Slovenije za vode, Hajdrihova ulica 28c, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju DRSV) in
- Ministrstvo za zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju MZ).

Naslovni organ je dne 8. 6. 2018 prejel mnenje Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Novo mesto, Adamičeva ulica 2, 8000 Novo mesto (v nadaljevanju ZRSVN), št. 6-II-237/2-O-18/BK z dne 7. 6. 2018. ZRSVN po pregledu predložene dokumentacije ugotavlja, da se del nameravanega posega nahaja na varovanih območjih: Kozjanski regijski park in Natura 2000 ter območja pomembnih biodiverzitetnih elementov (naravne vrednote in ekološko pomembna območja). Ker je gradnja nameravanega posega predvidena pretežno v robu (bankinah) asfaltnih občinskih javnih poti in ker je predvidena pridobitev strokovnih mnenj v fazi PGD, ZRSVN ne pričakuje pomembnega vpliva na zavarovano območje Kozjanskega parka in območja Natura 2000 in meni, da presoje sprejemljivosti vplivov posega na zavarovano območje Kozjanskega parka, območja Natura 2000, naravne vrednote in biotsko raznovrstnost ni potrebno izvesti.

Naslovni organ je dne 11. 6. 2018 prejel mnenje Zavoda za gozdove Slovenije, Območne enote Brežice, Bratov Milavcev 621, 8250 Brežice (v nadaljevanju ZGS), št. 350-8/18 z dne 8. 6. 2018. ZGS po pregledu gradiva meni, da ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja z vidika njihove pristojnosti.

Naslovni organ je dne 21. 6. 2018 prejel mnenje ZVKDS, št. 35105-0253/2018/2 z dne 20. 6. 2018. ZVKDS po pregledu gradiva meni, da z vidika varstva nepremične kulturne dediščine izvedba presoje vplivov na okolje ni potrebna.

Nadalje je naslovni organ dne 28. 6. 2018 prejel dopis MZ št. 350-36/2011-58 z dne 28. 6. 2018 s priložo: Strokovno mnenje, ki ga je pod št. 212b-09/1649-17/NP-1217144 dne 27. 6. 2018 pripravil Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Center za okolje in zdravje, Oddelek za okolje in zdravje Maribor, Prvomajska ulica 2, 2000 Maribor (v nadaljevanju NLZOH).

NLZOH po pregledu dokumentacije ugotavlja, da za nameravani poseg glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive z okolja s stališča varovanja ljudi ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je dne 9. 7. 2018 prejel mnenje Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana, št. 3401-54/2006/44 z dne 3. 7. 2018. MKGP po pregledu gradiva meni, da s stališča gozdarstva ni potrebno izvesti celovite presoje vplivov na okolje.

Naslovni organ strokovnega mnenja DRSV do dne izdaje tega sklepa ni prejel.

Nosilka nameravanega posega v zahtevi za začetek predhodnega postopka navaja, da bo nameravani poseg v času gradnje imel naslednje vplive na okolje: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, izpuste snovi v tla, emisije snovi v vode, emisije hrupa, nastajanje odpadkov in vidno izpostavljenost.

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v 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 izvedbo linijskega objekta v skupni dolžini 17.550 m in na površini 19.000 m². Nameravani poseg bo izveden v roku 3 let (vsi odseki skupaj). Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: pri nameravanem posegu gre za izboljšanje že obstoječega vodooskrbnega sistema Brežice.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bodo uporabljale mineralne surovine in voda za potrebe gradbišča.
- Nastajanje odpadkov: pri izvedbi nameravanega posega bodo nastajali gradbeni odpadki. V času obratovanja bodo odpadki nastajali le v času občasnih vzdrževalnih del.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja: nameravani poseg bo imel naslednje vplive na okolje:
 - v času gradnje: hrup, emisije onesnaževal v zrak, odlaganje/izpusti snovi v tla, nastajanje odpadkov, emisije snovi v vode, vidna izpostavljenost, vibracije.
 - v času obratovanja: odpadki.
- 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: zaradi obratovanja nameravanega posega se tveganje za nastanek večjih nesreč ne bo povečalo oz. ga ne bo. Pri izvedbi nameravanega posega se bodo upoštevali preventivni ukrepi za preprečevanje onesnaženja površinskih in podzemnih vodnih teles.
- Tveganje za zdravje ljudi: gradnja nameravanega posega bo vplivala na zdravje ljudi predvsem z emisijami hrupa ter emisijami onesnaževal v zrak. Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vplival na zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: vodovod bo potekal pretežno v robovih oz. bankinah asfaltiranih občinskih javnih poti, kjer to ne bo mogoče, bo nameravani poseg izveden na zemljiščih v privatni lasti, in sicer po travnikih in gozdovih. Rekonstrukcija jaškov bo potekala po zbirnih mestih ali krajevnih cestah mestnega jedra Občine Brežice.
- 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: lokacija nameravanega posega se nahaja na vodovarstvenih območjih (VVO2 in VVO3) in se ne nahaja na območju varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih zemljiščih, niti na območjih mineralnih surovin v javnem interesu.
- 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: nameravani poseg predstavlja poseg v vodotoke, registrirane enote nepremične kulturne dediščine, priobalne pasove vodotokov, območje Kozjanskega regijskega parka, območja Natura 2000, naravne vrednote, ekološko pomembna območja in vodovarstvena območja. Nameravani poseg poteka deloma po naseljih.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov)

- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: izvedba nameravanega posega bo vplivala na zdravje ljudi predvsem v času gradbenih del v bližini stanovanjskih objektov, in sicer z emisijami hrupa ter emisijami onesnaževal v zrak. Čas trajanja gradnje vseh odsekov bo ca. 3 leta. Iz nadaljevanja obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi ne ocenjujejo kot pomembni.
- Hrup: v času gradnje bodo v dnevnem času nastajale emisije hrupa gradbenih strojev in tovornega prometa ter emisije hrupa zaradi gradbenih del. Glede na predviden obseg del in 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 (npr. posameznih stanovanjskih ali drugih za hrup občutljivih objektov) na gradbeni trasi časovno zelo omejene. Hrup gradnje ne bo prisoten v tolikšni meri, da bi negativno vplival na ljudi in prostoživeče živali. V času obratovanja nameravanega posega emisije hrupa ne bodo nastajale.
- Zrak: pri nameravanim posegu bodo v času izvajanja gradbenih del nastajale emisije onesnaževal v zrak, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča. Prisotne bodo tudi emisije prahu, ki bodo izrazitejše v suhem in vetrovnem vremenu ter v času rezanja in brušenja asfaltnih in betonskih površin. Za čas gradnje je treba izvajati ukrepe (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 in odpadnih materialov, redno čiščenje dostopne prometne površine do gradbišča - vlaženje in pometanje, stresanje sipkega materiala pri nakladanju in razkladanju s čim manjše višine, kolesa transportnih sredstev je treba

pred vključevanjem na prometno površino očistiti, po morebiti onesnaženem vozišču je treba voziti z zmanjšano hitrostjo ...) za zmanjšanje tovrstnih vplivov. 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 zelo omejene. Zaradi izvajanja gradnje ni pričakovati pomembnejšega poslabšanja kakovosti zunanjega zraka ob trasi vodovoda, na širšem območju pa bo vpliv zanemarljiv. V času obratovanja nameravanega posega emisije onesnaževal v zrak ne bodo nastajale. Naslovni organ ocenjuje vpliv na kakovost zunanjega zraka na območju nameravanega posega kot manj pomemben.

- Vplivi na tla: v času gradnje bodo nastajale morebitne manjše, vendar nepomembne emisije snovi v tla, ki bodo posledica obratovanja gradbenih strojev in uporabe gradbenih materialov na gradbišču. Pričakovane emisije ne bodo povzročile poslabšanja kakovosti tal na zemljiščih, namenjenih predelavi hrane ali krme. Neonesnažen material od izkopov bo delno uporabljen za zasipanje, kjer bo to mogoče in v primeru ustrezne kakovosti izkopenega materiala, preostanek in drugi gradbeni odpadki (odpadni asfalt, beton...) pa bodo oddani pooblaščenemu zbiralcem ali obdelovalcem tovrstnih odpadkov. Odlaganja odpadkov na območjih gradbišč in v njihovi okolici ne bo.
- Vpliva nameravanega posega na emisije snovi v tla v času obratovanja ne bo, nameravani poseg bo izveden vodotesno.
- Odpadki: v času gradnje bodo nastali gradbeni in drugi odpadki, ki se bodo ločeno zbirali na gradbišču in oddali pooblaščenemu zbiralcu odpadkov. Največjo količino odpadkov bo predstavljal izkop, t.j. ca. 23.000 m³ zemljine, asfalta in betona, ki se bo sproti oddajal pooblaščenemu prevzemniku tovrstnih odpadkov. Z odpadnim gradbenim materialom se mora ravnati v skladu z določili Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08). Nastala bo tudi manjša količina sanitarne odpadne vode v tipskih kemičnih straniščih zaposlenih, ki bo oddana v nadaljnje ravnanje s tovrstnimi odpadki. Vpliv nameravanega posega na nastajanje odpadkov in s tem povezane obremenitve okolja v času gradnje se ocenjuje kot manj pomemben.
- V času obratovanja bodo odpadki nastajali le v času občasnih vzdrževalnih del. Vpliv nameravanega posega na nastajanje odpadkov in s tem povezane obremenitve okolja v času obratovanja se ocenjuje kot nepomemben.
- Vplivi na spremembo dejanske rabe zemljišč: dejanska raba tal se z izvedbo nameravanega posega ne bo spremenila. Območje nameravanega posega bo po izvedbi povrnjeno v prvotno stanje.
- Svetlobno onesnaževanje: gradbena dela se bodo izvajala le v dnevnem času, zato svetlobno onesnaževanje okolja ne bo nastajalo. Sam vodovod ne bo vir emisij svetlobe v okolico, saj bo vkopan v zemljo. Vpliv nameravanega posega na emisije svetlobe v okolico oz. na svetlobno onesnaženje okolja v času obratovanja se ocenjuje kot nepomemben.
- Vidna izpostavljenost: med gradnjo bo zaradi del in prisotnosti strojev nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja, kar bo opazno le krajši čas in z bližje okolice. Izvedba nameravanega posega po končani gradnji predvideva vzpostavitev obstoječe rabe, zato nameravani poseg ne bo predstavljal vidne spremembe oz. spremembe krajine.
- Vibracije: v času gradbenih del bodo občasno nastajale vibracije, kot posledica izvajanja nekaterih del, kot npr. utrjevanje nasipov in terena z vibracijskimi stroji ali valjarji, podvrtnje in podobno, kot posledica tovornega prometa, povezanega z gradnjo. Ker bo gradnja potekala le v dnevnem času in ker pri tovrstnih linijskih objektih

- gradnja poteka po odsekih in relativno hitro, gre za začasen vpliv oz. začasno motnjo v bivalnem ali naravnem okolju in ni pričakovati bistvenega poslabšanja bivalne kakovosti ali poškodb objektov ob trasi vodovoda in bistvenega poslabšanja življenjskih pogojev za prosto živeče živali v naravnem okolju ob trasi vodovoda.
- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): del nameravanega posega se nahaja na varovanih območjih: Kozjanski regijski park in Natura 2000 ter na območju naravnih vrednot in ekološko pomembnih območij. Glede na to, da je gradnja nameravanega posega predvidena pretežno v robu (bankinah) asfaltnih občinskih javnih poti in da gre za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih po odsekih in poteka relativno hitro, naslovni organ vpliv nameravanega posega na zavarovano območje Kozjanskega regijskega parka, območja Natura 2000, naravne vrednote, ekološko pomembna območja in biotsko raznovrstnost ocenjuje kot manj pomemben.
 - Vplivi na materialne dobrine, kulturno dediščino in krajino: nameravani poseg se nahaja na območju nepremične kulturne dediščine, vpisane v register nepremične kulturne dediščine na podlagi 9. člena Zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 16/08 in 123/08, 8/11 - ORZVKD39, 90/12, 111/13 in 32/16). Glede na to, da je gradnja nameravanega posega predvidena pretežno v robu (bankinah) asfaltnih občinskih javnih poti in da gre za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih gradbenih postopkih po odsekih, naslovni organ vpliv nameravanega posega na enote nepremične kulturne dediščine ocenjuje kot manj pomemben.
 - Vpliv na vodovarstvena območja, vire pitne vode, vodna in priobalna zemljišča: nameravani poseg tangira vodotoke 2. reda, in sicer vodotok Dramlja ter njegove neimenovane pritoke, vodotok Gabrica in Volčjak. Nameravani poseg se nahaja tudi na dveh vodovarstvenih območjih (VVO 2 in VVO3). Vsa prečkanja vodotokov bodo izvedena po tehnologiji podvrtanja oz. podbijanja strug (npr. podboj s kovinsko zaščitno cevjo in kasneje uvlek vodovodne cevi v zaščitno cev), torej brez izkopov. Pri vzporednih potekih tras predvidenih cevovodov s strugami potokov bo zagotovljen odmik minimalno 5 m od zgornjega roba brežine. Nameravani poseg bo izveden vodotesno, s čimer bo preprečeno izpiranje snovi v tla oz. podzemne vode. Zaradi izvajanja gradbenih del na trasi vodovoda ni neposredne nevarnosti onesnaževanja površinskih in podzemnih voda, vendar je treba kljub temu upoštevati ukrepe za preprečitev onesnaženja zemljine in kasnejšega izpiranja onesnaženja ob deževju. V času gradnje lahko pride do manjših emisij snovi v vode/tla, ki bi lahko nastale kot posledica obratovanja gradbišča, transporta, uporabe tekočih goriv in uporabe gradbenih materialov. Za preprečevanje le-teh je treba izvajati preventivne ukrepe (nadzor tehnične usposobljenosti gradbene mehanizacije in drugih vozil, nadzor nad uporabo goriv, olj ter drugih materialov, pretakanje goriv je treba izvajati le z ustrezno atestirano opremo, lahko vnetljive snovi ter zdravju in okolju nevarne snovi se sme uporabljati na gradbišču le v takih količinah, ki so nujno potrebne za izvedbo tehnološke operacije, uporaba premičnih kemičnih sanitarij za delavce, kontrolirano odlaganje izkopanega materiala na za to ustrezno in določeno mesto, gradbišče mora biti opremljeno z absorpcijskimi sredstvi, delavci pa seznanjeni z načinom ukrepanja ob tovrstnih nesrečah, utrjene, asfaltirane ali tlakovane, površine je treba med gradnjo vzdrževati čiste in v primeru padavin preprečiti izpiranje zemlje, mulja in sipkih materialov v obstoječe naprave za odvajanje vode ...). Ob upoštevanju preventivnih ukrepov se tovrstni vpliv nameravanega posega na okolje ocenjuje kot manj pomemben.
- Vpliva nameravanega posega na emisije snovi v tla v času obratovanja ne bo, nameravani poseg bo namreč izveden vodotesno.

- 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, ne bodo pomembni.

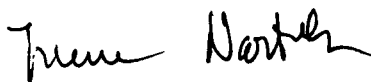
Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja 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 25518-7111002-00435418.

mag. Irena Nartnik
podsekretarka




mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- pooblaščenцу nosilke nameravanega posega: Komunala Brežice d.o.o., Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice (za: Občino Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice) – 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);
- Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice – po elektronski pošti (obcina.brezice@brezice.si).