



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: 35405-293/2018-5

Datum: 24. 5. 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: ureditev kanalizacijskega omrežja komunalnih odpadnih voda na območju Krške vasi, nosilki nameravanega posega Občini Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice, ki jo po pooblastilu župana Ivana Molana zastopa podjetje Savaprojekt Krško, d. d., Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: ureditev kanalizacijskega omrežja komunalnih odpadnih voda na območju Krške vasi, na zemljiščih v k.o. 1301 Krška vas in k.o. 1300 Brežice, 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 2. 7. 2018 s strani nosilke nameravanega Občine Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), ki jo po pooblastilu župana Ivana Molana zastopa podjetje Savaprojekt Krško, d. d., Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško, prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: ureditev kanalizacijskega omrežja komunalnih odpadnih voda na območju Krške vasi, 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).

Zahtevi je bilo priloženo:

- pooblastilo za zastopanje z dne 6. 9. 2016;
- trije grafični prikazi nameravanega posega;
- Sklep št. 35405-288/2016-4, ki ga je dne 24. 10. 2016 izdal naslovni organ;

- strokovno mnenje št. 6-II-277/2-O-18/BK, ki ga je dne 27. 6. 2018 izdal Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Novo mesto, Adamičeva ulica 2, 8000 Novo mesto;
- PGD za objekt: Ureditev kanalizacijskega omrežja komunalnih odpadnih voda (fekalna kanalizacija) na območju Krške vasi (O – Vodilna mapa), ki ga je v juniju 2018 pod št. 16063-00 izdelal Savaprojekt, d. d., Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško (v elektronski obliki).

Zahteva je bila dne 20. 5. 2019 v elektronski obliki dopolnjena, in sicer s/z:

- dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 20. 5. 2019;
- spremenjenim PGD za objekt: Ureditev kanalizacijskega omrežja komunalnih odpadnih voda (fekalna kanalizacija) na območju Krške vasi (O – vodilna mapa), ki ga je v juniju 2018 pod št. 16063-00 izdelal Savaprojekt, d. d., Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško;
- strokovnim mnenjem, ki ga je pod št. 6-II-277/2-O-18/BK dne 27. 6. 2018 izdal Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Novo mesto, Adamičeva ulica 2, 8000 Novo mesto (v nadaljevanju ZRSVN);
- mnenjem, ki ga je pod št. 35508-310/2018-2 dne 28. 8. 2018 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja spodnje Save, Novi trg 9, 8000 Novo mesto (v nadaljevanju DRSV);
- kulturnovarstvenim mnenjem, ki ga je pod št. 35105-0340/2016/6 dne 25. 7. 2018 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Novo mesto, Skaliskega ulica 1, 8000 Novo mesto (v nadaljevanju ZVKDS);
- štirimi prikazi spremembe trase kanalizacije;
- pregledno situacijo nameravanega posega v merilu 1:2500;
- prikazom situacije – primerjava IDZ in PGD trase v merilu 1:2500.

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.

Drugi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, določa, da se predhodni postopek izvede tudi za spremembo posega v okolje, ki je v

skladu s predpisi že dovoljen, se izvaja ali je izveden, in ne glede na to, ali je bilo za poseg v okolje pred njegovo spremembo že pridobljeno okoljevarstveno soglasje ali sklep v predhodnem postopku, v skladu z zakonom, ki ureja varstvo okolja, če gre za spremembo posega v okolje iz prvega odstavka 3. člena navedene uredbe, ki pomeni spremembo položaja ali lege v prostoru, dimenzij objekta, zmogljivosti, sestave, načina ali obdobja obratovanja naprave, rabe surovin ali energije in bi pri tem lahko nastajali škodljivi vplivi na okolje.

Nosilka nameravanega posega bo v občini Brežice, na območju Krške vasi zgradila skupno 7.535,78 m komunalne kanalizacije. Nosilka nameravanega posega je za nameravani poseg že pridobila sklep v predhodnem postopku, ki ga je naslovni organ izdal pod št. 35405-288/2016-4 z dne 24. 10. 2016, a se je v fazi priprave PGD nameravani poseg spremenil. Pri tem gre za spremembo lege v prostoru ter spremembo dimenzij kanalizacije, zato je potrebno v skladu s točko E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, in drugim odstavkom 3. člena iste uredbe, za nameravani poseg izvesti predhodni postopek.

Na območju Krške vasi je predvidena je izgradnja gravitacijske in tlačne kanalizacije. Gravitacijski vod bo dolžine 4.479,11 m. V območju javnih poti in lokalnih cest se bo izvedel iz PVC cevi, na območju regionalne ceste pa iz PE cevi. Tlačna kanalizacija se bo gradila od petih črpališč do priključnih jaškov gravitacijske kanalizacije, kjer je predvidena izvedba tlačnih vodov iz polietilenskih tlačnih cevi na globini minimalno 80 cm. Tlačni vod od Krške vasi do Brežic bo potekal po obstoječem mostu čez Savo (t. i. stari most) in se bo na desnem bregu namestil na zadnji steber na obali v vertikali, nato pa bo obešen na mostno konstrukcijo na dolvodni strani s konzolnimi podporami. Skupna dolžina tlačnih vodov bo 3.056,67 m. Kanalizacija, ki je del nameravanega posega se bo vodila do obstoječega kanalizacijskega sistema v mestu Brežice, končna dispozicija odplak pa bo centralna čistilna naprava Brežice.

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 skupno 7.535,78 m komunalne kanalizacije na območju Krške vasi v občini Brežice. Znotraj naselja Krška vas bo trasa kanalizacije potekala znotraj teles lokalnih cest ter regionalne ceste Križaj – Čatež ob Savi. Vzдолž reke Krke bo kanalizacija skupaj s protipoplavnim zidom umeščena na ravnico ob Krki, nato pa bo potekala po obstoječih poteh do protipoplavnega nasipa, in po njem proti avtocesti. Avtocesto bo kanalizacija prečkala s podvrtavanjem, nato pa se bo nadaljevala v SV smeri po južnem robu obtočnega kanala HE Brežice z navezavo na stari most preko Save in potem proti Brežicam, kjer se bo v jedru na križišču s Prešernovo priključila na obstoječe omrežje.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: hkrati se bo na območju nameravanega posega izvedlo gradnjo protipoplavne zaščite Krške vasi. Za slednjo je naslovni organ dne 3. 10. 2017 že izdal sklep št. 35405-361/2017-3, iz katerega izhaja, da za protipoplavno zaščito Krške vasi in Velikih Malenc ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. V okviru

protipoplavnih ureditev se bo uredilo tudi padavinsko kanalizacijo za zaledne vode, ki se zaradi protipoplavnega zidu ne bodo mogle več stekati v Krko. Ta padavinska kanalizacija bo v dolžini 150 m potekala vzporedno s traso nameravanega posega. V obstoječem stanju se na delu območja nameravanega posega že nahaja gradbišče za potrebe gradnje HE Brežice, za katero je naslovni organ dne 7. 2. 2014 izdal okoljevarstveno soglasje št. 35402-4/2013-48.

- 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:
 - v času gradnje: vpliv na zdravje ljudi, emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov v zrak, emisije snovi v vode, vpliv na priobalna in poplavna zemljišča, odlaganje / izpusti snovi v tla, nastajanje odpadkov, hrup, vidna izpostavljenost, vibracije, vpliv na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote, vpliv na kulturno dediščino;
 - v času obratovanja: emisije snovi v vode, vpliv na priobalna in poplavna zemljišča.
- 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 Brežice (Uradni list RS, št. 61/14, 43/16, 70/18 in 20/19). Na območju nameravanega posega veljata tudi Uredba o državnem prostorskem načrtu za območje hidroelektrarne Brežice (Uradni list RS, št. 50/12 in 69/13) ter Uredba o državnem prostorskem načrtu za območje hidroelektrarne Mokrice (Uradni list RS, št. 69/13). Nameravani poseg se bo izvajal na zemljiščih z namensko rabo SSe – stanovanjske površine (prostostoječe gradnje enodružinskih hiš), SK – površine podeželskega naselja, SKj – površine podeželskega naselja (vaško jedro), IG – gospodarske cone, CU – osrednja območja centralnih dejavnosti, CDk – druga območja centralnih dejavnosti (kulturne in verske dejavnosti), ZS – površine za oddih, rekreacijo in šport, ZD – druge urejene zelene površine, VI – vodna infrastruktura, PC – površine cest, G – gozd, E – območja energetske infrastrukture, K1 – najboljša kmetijska zemljišča in K2 – druga kmetijska zemljišča. Dejanska raba območja nameravanega posega je različna in obsega večinoma rabi 3000 – pozidano in sorodno zemljišče, v majhnem obsegu pa tudi dejanske rabe 1300 – trajni travnik, 1500 – drevesa in grmičevje in 1600 – neobdelano kmetijsko 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 deloma leži na območju najboljših kmetijskih zemljišč, in sicer na območju obstoječih poti. Trasa nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenih območjih, na območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov, niti na območju 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: trasa nameravanega posega leži na priobalnem pasu vodotokov 1. reda, reke Krke in Save, na območju dosega 10, 100 in 500-letnih poplav, na območju razreda velike, srednje, majhne in preostale poplavne nevarnosti ter na erozijskih območjih z običajnimi zaščitnimi ukrepi. Območje nameravanega posega je tudi del prispevnih površin občutljivih območij zaradi eutrofikacije. Trasa nameravanega posega se nahaja na več območjih, ki so varovana po predpisih, ki urejajo ohranjanje narave, in sicer:

- na območjih Nature 2000 Krka s pritoki (SAC SI3000338) in Krakovski gozd – Šentjernejsko polje (SPA SI5000012), 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). Hkrati ima nameravani poseg tudi neposredni vpliv na območje Natura 2000 Vrbina (SAC SI3000234), ki je določeno z isto uredbo, in je od območja nameravanega posega oddaljeno okoli 5 metrov;
- na naravni vrednoti državnega pomena Krka (ID 128), ki je določena s Pravilnikom o določitvi in varstvu naravnih vrednot (Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10, 23/15 in 7/19);
- ekološko pomembnih območjih Krka – reka (ID 65100) in Sava od Radeč do državne meje (ID 63700), ki sta določeni z Uredbo o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18).

Prav tako se območje nameravanega posega nahaja na več enotah evidentirane kulturne dediščine:

- Drnovo – Rimska cesta Neviodunum – Siscia (EŠD 11069);
- Krška vas – Arheološko najdišče Trnje (EŠD 10781);
- Krška vas – Arheološko najdišče Zasavje (EŠD 10782);
- Krška vas – Spomenik NOB (EŠD 10496).

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 v zrak: med gradnjo bodo lahko nastali lokalno omejeni viri onesnaževanja zraka, kot so prašenje ob izvedbi gradbenih del (izkopi, transporti na gradbišču), posredno prašenje s cestnih površin, prašenje z vozil med transportom po javnih cestah ter emisije izpušnih plinov transportnih vozil in mehanizacije. Vpliv lokalnega prašenja in emisij onesnaževal iz delovnih strojev in transportnih vozil bo začasen. Za zmanjšanje vpliva se bodo med gradnjo izvajali zaščitni in preventivni ukrepi za zmanjšanje prašenja, kot so vlaženje površin z vodo, preprečevanje nekontroliranega raznosa gradbenega materiala z območja gradbišča s transportnimi sredstvi, upoštevanje emisijskih norm pri uporabljeni gradbeni mehanizaciji in transportnih sredstvih (uporaba tehnično brezhibne gradbene mehanizacije in

transportnih sredstev). Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja se vplivov nameravanega posega na emisije onesnaževal v zrak ne pričakuje.

- Emisije toplogrednih plinov: v času gradnje bodo nastajali toplogredni plini pri delovanju gradbenih strojev in transportne mehanizacije na gradbišču. Med izvajanjem del se bodo izvajali zaščitni in preventivni ukrepi za zmanjšanje vseh tovrstnih emisij, na primer upoštevanje emisijskih norm pri uporabljeni gradbeni mehanizaciji in transportnih sredstvih (uporaba tehnično brezhibne gradbene mehanizacije in transportnih sredstev). Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na emisije toplogrednih plinov v času gradnje manj pomemben, v času obratovanja pa ga ne bo.
- Emisije snovi v vode, vpliv na priobalna in poplavna zemljišča: gradbena mehanizacija lahko predstavlja potencialni vir onesnaževanja v času gradnje nameravanega posega, ukrepi za njeno zmanjšanje pa bodo redni nadzor tehnične usposobljenosti vozil in gradbene mehanizacije ter nadzor nad uporabo goriv, motornih in strojnih olj. V primeru nezgode mora biti zagotovljeno takojšnje ukrepanje za to usposobljenih delavcev. Ker bo trasa nameravanega posega posegala tudi na poplavna območja in na priobalni pas reke Krke, bo kanalizacija na območju protipoplavnih zidov, ki se bodo gradili hkrati z nameravanim posegom, v popolnosti obbetonirana, brez jaškov in brez dostopov. Ta bo možen le preko revizijskih jaškov na suhi strani protipoplavnega zidu. Prečkanje reke Save bo izvedeno preko obstoječega mostu čez Savo. Za nameravani poseg je nosilka nameravanega posega pridobila tudi mnenje, ki ga je pod št. 35508-310/2018-2 dne 28. 8. 2018 izdala DRSV. Iz mnenja izhaja, da je nameravani poseg skladen z določili Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdl-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14 in 56/15) in na njegovi podlagi sprejetimi podzakonskimi predpisi, ob upoštevanju projektnih pogojev, ki jih je nosilka nameravanega posega dolžna upoštevati. Navedeni projektni pogoji med drugim nosilko nameravanega posega zavezujejo k zagotovitvi vseh potrebnih varnostnih ukrepov in organizacije na gradbišču, da bo preprečeno onesnaženje voda in izlitje nevarnih tekočin na prosto. Po končani gradnji se morajo odstraniti vsi za potrebe gradnje postavljeni provizoriji in pomožni objekti ter se odstraniti vsi ostanki začasnih deponij. Vse z gradnjo prizadete površine je potrebno sanirati in krajinsko ustrezno urediti oziroma vzpostaviti v prvotno stanje. Odlaganje viškov zemeljskega in drugih materialov v struge, na brežine in priobalna zemljišča bližnjih vodotokov in odvodnikov ter nekontrolirano po terenu je prepovedano. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na emisije snovi v vode, na priobalna in poplavna zemljišča v času gradnje in obratovanja manj pomemben, v kolikor se bo dosledno upoštevalo navedeno mnenje DRSV.
- Odlaganje / izpusti snovi v tla: gradbena mehanizacija v času gradnje predstavlja potencialni vir onesnaževanja. Izvajali se bodo ukrepi za zmanjšanje možnosti nesreče, kot so redni nadzor tehnične usposobljenosti vozil in gradbene mehanizacije ter nadzor nad uporabo goriv, motornih in strojnih olj, ipd. Ob primerni organizaciji gradbišča so v fazi gradnje pričakovane poškodbe tal le v delovnem pasu kanalizacije. Jarki bodo izkopani tako, da bodo zagotavljali strokovno in varno vgrajevanje cevovodov. Vsi izkopi bodo potekali pod nadzorom geomehanika. Delo mora biti organizirano tako, da v primeru slabega vremena ne bo prišlo do škode na že opravljenih delih. V ta namen mora izvajalec skrbeti za primerno odtekanje vseh vod. Med gradnjo ni dovoljeno odlagati izkopanih materialov na vodno ali priobalno zemljišče vodotoka. Morebitne začasne deponije viškov zemeljskega materiala je v času gradnje treba urediti tako, da se ne pojavlja erozija, in da ni oviran odtok zalednih voda. Glede na navedeno naslovni

organ ocenjuje, da bo vpliv na tla v času gradnje manj pomemben, v času obratovanja pa ga ne bo.

- Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo nastale različne vrste odpadkov, ki jih bo potrebno zbirati ločeno in jih predajati pooblaščenim podjetjem. Z odpadnim gradbenim materialom je potrebno ravnati v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08). Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na nastajanje odpadkov v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja kanalizacije odpadki ne bodo nastajali.
- Hrup: med gradnjo se bo obremenitev okolja s hrupom nekoliko povečala na območju gradbišča zaradi gradbenih del in dodatnega transporta gradbene mehanizacije v okolici gradbiščnih posegov ter na območju ob transportnih poteh. Nosilka nameravanega posega ocenjuje, da bo povečan hrup kratkotrajen in začasen. Uporabljale se bodo delovne naprave in gradbeni stroji izdelani v skladu z emisijskimi normami za hrup gradbenih strojev. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na hrup v času gradnje manj pomemben, v času obratovanja pa ga ne bo.
- Vidna izpostavljenost: gradbišče nameravanega posega bo povzročilo kratkotrajen vpliv na vidno izpostavljenost v prostoru, ki je že v obstoječem stanju vidno izpostavljeno zaradi gradbišča hidroelektrarne Brežice. Gradnja kanalizacijskega omrežja ne bo bistveno vplivala na skupen vpliv na vidno izpostavljenost gradbišča, zato naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega v času gradnje manj pomemben, v času obratovanja pa ga ne bo.
- Sprememba vegetacije in rabe tal ter fizična sprememba / preoblikovanje površine: v času gradnje znotraj naselja Krška vas ne bo prišlo do spremembe rabe tal oziroma do fizične spremembe oziroma do preoblikovanja površin, saj bo trasa kanalizacije potekala večinoma znotraj teles lokalnih cest ter regionalne ceste Križaj – Čatež ob Savi. Ob reki Krki bo potekala ob protipoplavnem zidu, od naselja Krška vas do avtoceste pa po protipoplavnem nasipu, ki se bosta gradila sočasno z nameranim posegom. Avtocesto bo kanalizacija prečkala s podvrtanjem, nato pa se bo nadaljevala v SV smeri po južnem robu obtočnega kanala HE Brežice z navezavo na stari most preko Save in potem proti Brežicam, kjer se v jedru na križišču s Prešernovo priključi na obstoječe omrežje. Za čim manjši vpliv na fizično spremembo tal se bo izkop tal izvedel na način, da se bo zgornji sloj zemlje odlagal posebej (ločeno od spodnjih plasti), ne daleč od mesta izkopa in na način, da se ga ne bo poškodovalo. Po končanih delih se bo zgornji sloj zemlje v celoti vrnil na mesto njenega izkopa. Posamezne mejice in grmovje v nižinah se bo ohranilo. V primeru odstranitve se bo po posegu ponovno zasadila ustrezna grmovna vegetacija. Zemeljska dela se bodo izvajala tako, da bo vidna podoba območja čim manj spremenjena. Glede na to, da večina trase poteka ob ali po obstoječih cestah, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv manj pomemben. V času obratovanja vpliva ne bo.
- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote: območje nameravanega posega leži na območjih Nature 2000 Krka s pritoki (SAC SI3000338) in Krakovski gozd – Šentjernejsko polje (SPA SI5000012), ki sta določeni z Uredbo o posebnih varstvenih območjih, na območju neposrednega vpliva na območje Natura 2000 Vrbina (SAC SI3000234), ki se določeno z isto uredbo, na naravni vrednoti državne pomena Krka (ID 128), ki je določena s Pravilnikom o določitvi in varstvu naravnih vrednot ter na ekološko pomembnih območjih Krka – reka (ID 65100) in Sava od Radeč do državne meje (ID 63700), ki sta določeni z Uredbo o ekološko pomembnih območjih. Nosilka nameravanega posega je za nameravani poseg pridobila mnenje ZRSVN št. 6-II-277/2-O-18/BK z dne 27. 6. 2018, iz katerega izhaja, da vpliv na

območja Natura 2000 sodi v velikostni razred B – nebistven vpliv brez omilitvenih ukrepov. Za zmanjšanje možnih negativnih vplivov na naravno vrednoto so v navedenem mnenju podani naravovarstveni pogoji, da je potrebno med izvajanjem del preprečiti spiranje materialov in izcejanje tekočin z delovišča v vodotok, locirati začasna odlagališča gradbenega in odvečnega materiala izven varovanega območja, po končani gradnji nameravanega posega ob gradnji prizadete površine humizirati in travnate površine zatraviti z mešanico avtohtonih vrst ter območij ohranjanja narave ne nasipavati z odvečnim in odpadnim materialom. Nadalje iz mnenja ZRSVN izhaja, da je poseg z naravovarstvenega vidika sprejemljiv. Na podlagi mnenja iz ZRSVN in dejstva, da trasa nameravanega posega poteka večinoma po že obstoječih poteh in cestah ter po mostu čez Savo, deloma pa tudi po že obstoječem gradbišču HE Brežice, naslovni organ ocenjuje, da v času gradnje pomembnega negativnega vpliva na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote ne bo. V času obratovanja se vpliva ne pričakuje.

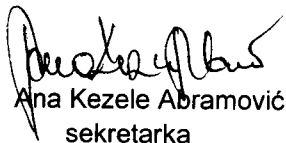
- Vpliv na kulturno dediščino: nameravani poseg se bo izvedel na območju evidentirane kulturne dediščine Drnovo – Rimska cesta Nevioudunum – Siscia (EŠD 11069), Krška vas – Arheološko najdišče Trnje (EŠD 10781), Krška vas – Arheološko najdišče Zasavje (EŠD 10782) in Krška vas – Spomenik NOB (EŠD 10496). Nosilka nameravanega posega je pridobila mnenje ZVKDS št. 35105-0340/2016/6 z dne 25. 7. 2018, iz katerega izhaja, da je nameravani poseg skladen z varstvenim režimom, določenim s predpisi iz pristojnosti ZVKDS, a da mora nosilec nameravanega posega upoštevati kulturnovarstvene pogoje. Nosilka nameravanega mora tako predhodno zagotoviti arheološko raziskavo ob gradnji (v toku zemeljskih del) v obliki arheološkega dokumentiranja izkopa jarka v skupni dolžini okoli 2.100 m (v širini posega) in vse do predvidene globine 0,3 do 2,2 m. Po strojni odstranitvi obstoječega tampona cestišča se mora strojni izkop izvesti s planirko in po napotkih arheologa. V primeru detekcije arheoloških strukturnih ostankov, se mora na ogroženih delih najdišča izvesti še zavarovalna arheološka izkopavanja omejenega obsega oziroma se potek trase prilagodi dani situaciji. Če se na območju nameravanega posega najde arheološka ostalina, mora nosilka nameravanega posega poskrbeti, da ta ostane nepoškodovana ter na mestu in v položaju, kot je bila odkrita, o najdbi pa mora najpozneje naslednji delovni dan obvestiti ZVKDS. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da v času gradnje ne bo pomembnega vpliva na kulturno dediščino, ob upoštevanju pridobljenega mnenja ZVKDS. Glede na to, da gre za podzemne cevovode, se vpliva na kulturno dediščino v času obratovanja 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.

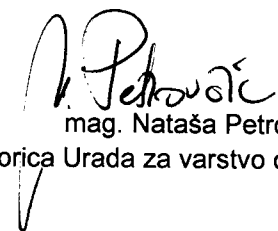
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški 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.


Ana Kezele Abramovič
sekretarka




mag. Nataša Petrovič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- pooblaščenцу nosilke nameravanega posega: Savaprojekt Krško, d. d., Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško (za: Občina 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).

