



Številka: 35405-401/2018-6

Datum: 22. 1. 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-OdlUS, 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: odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v naselju Čirče – Mestna občina Kranj, nosilki nameravanega posega Mestni občini Kranj, Slovenski trg 1, 4000 Kranj, ki jo po pooblastilu župana Matjaža Rakovca, zastopa podjetje Protim Ržišnik Perc d.o.o., Poslovna cona A 2, 4208 Šenčur, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v naselju Čirče – Mestna občina Kranj, na zemljiščih v k.o. 2123 Čirče, nosilki nameravanega posega Mestni občini Kranj, Slovenski trg 1, 4000 Kranj, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. Pritožba zoper ta sklep ne zadrži njegove izvršitve.
3. 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 20. 9. 2018 s strani nosilke nameravanega posega Mestne občini Kranj, Slovenski trg 1, 4000 Kranj, ki jo po pooblastilu župana Matjaža Rakovca, zastopa podjetje Protim Ržišnik Perc d.o.o., Poslovna cona A 2, 4208 Šenčur (v nadaljevanju: nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v naselju Čirče – Mestna občina Kranj, 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, 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).

Zahtevi in njenim dopolnitvam z dne 29. 9. 2018, 18. 10. 2019, 24. 10. 2019 in 20. 1. 2020 je bilo priloženo:

- mnenje o vplivu gradnje na vodni režim in stanje vode št. 35508-2757/2018-2, z dne 6. 12. 2018, Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja za območje zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj (v nadaljevanju: DRSV);
- mnenje št. 2-II-449/2-O-18/TŠ, z dne 25. 9. 2018, Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Kranj, Planina 3, 4000 Kranj (v nadaljevanju: ZRSVN);

- izjava o zmogljivosti čistilne naprave, z dne 20. 1. 2020;
- kulturnovarstveno mnenje št. 35101-0888/2018-2, z dne 14. 9. 2018, Zavod za varstvo kulturno dediščino Slovenije, Območna enota Kranj, Tomšičeva ulica 7, 4000 Kranj (v nadaljevanju: ZVKDS);
- pooblastilo za zastopanje št. 354-67/2017-65-42/16, z dne 21. 10. 2019;
- soglasje št. 3407-98/18, z dne 3. 12. 2018, Zavoda za gozdove Slovenije, Območna enota Kranj, Cesta Staneta Žagarja 27 b, 4000 Kranj (v nadaljevanju: ZGS);
- idejna zasnova projekta št. K 140230, z dne september 2018.

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 m, razen priključkov.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da je predmet nameravanega posega izgradnja kanalizacijskega omrežja v nasilju Čirče – Mestna občina Kranj in sicer v skupni dolžini 7.376 m, zato je, upoštevajoč točko E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega:

Nosilka nameravanega posega bo v Mestni občini Kranj izvedela gradnjo nove fekalne kanalizacije v naselju Čirče in sicer v skupni dolžini 7.376 m. Novo kanalizacijsko omrežje so bo povežalo z že obstoječo javno kanalizacijo, ki poteka do centralne čistilne naprave Kranj (v nadaljevanju: ČN Kranj). Z nameravanim posegom bodo zagotovljeni pogoji za odvajanje in čiščenje odpadnih komunalnih voda v naselju Čirče ter zaščita podtalnice.

Nameravani poseg obsega:

št.	naziv	dolžina
1.	fekalni kanal	6.980 m
2.	črpališče	število črpališč 1
3.	tlačni kanal	396 m
Skupna dolžina:		7.376 m

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 izgradnjo kanalizacijskega sistema v skupni dolžini 7.376 m v naselju Čirče, na območju Mestne občine Kranj. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz zgoraj podanega opisa nameravanega posega.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: gradnja nameravanega posega bo razdeljena na več posameznih faz, ki bodo potekale postopoma na različnih lokacijah. Pri gradnji nameravanega posega gre za gradnjo linijskega objekta, ki se izvaja po utečenih postopkih in relativno hitro, vplivi na posameznih trasah pa so kratkotrajni, začasni in reverzibilni. Zaradi gradnje kanalizacijskega sistema ni mogoče pričakovati poslabšanja bivalnega in naravnega okolja na trasi nameravanega posega, še manj pa na širšem območju. Iz navedenega razloga naslovni organ ocenjuje kumulativne vplive v času gradnje v povezavi z drugimi posegi, v bližini gradbišča oziroma ki bodo sovpadali sočasno z gradnjo obravnavanega posega, kot manj pomembne.
V času obratovanja novega kanalizacijskega sistema, ki bo zajemal tudi območja, ki niso opremljena z javno kanalizacijo oziroma niso bila priključena na tehnološko ustrezno čistilno napravo, se bodo odpadne vode odvajale na ČN Kranj. Zmogljivost citirane čistilne naprave pa zadostuje za priključitev novih populacijskih enot, kot jih predvideva nameravani poseg (dopis z dne 20. 1. 2020). Zaradi izgradnje nameravanega posega in ne glede na povečane količine odpadne vode, je lahko realno pričakovati zmanjšanje obremenjevanja podzemnih voda, kot tudi površinskih voda in tal na celotnem območju aglomeracije. Zmanjšala se bo tudi možnost za onesnaženje podzemne vode, kar pa je z vidika vplivov na okolje zagotovo pozitivno. Na podlagi zapsanega naslovni organ ocenjuje, tudi kumulativne vplive v času obratovanja v povezavi z drugimi posegi, kot manj pomembne. Glede na to, da je naslovni organ ugotovil, da je kumulativni vpliv v času gradnje, kot tudi v času obratovanja manj pomemben, se do slednjih v nadaljevanju ni več opredeljeval.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bo za potrebe gradbišča uporabljala voda.
- 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 izvedbenem prostorskem načrtu mestne občine Kranj (Uradni list RS, št. 74/14, 9/16, 63/16, 20/17 – spr. št. 1 in 2, 42/17, 63/16, 20/17). Nameravani poseg se bo izvajal na zemljiščih z namensko rabo Sse(s) - stanovanjske površine, SK - površine podeželskega naselja, SK(k) - površine kmetij, CU - območja osrednjih centralnih

dejavnosti, CD(v) - druga območja centralnih dejavnosti, BC - športni objekti, PC - površine cest in G - območja gozdov. Dejanska raba območja nameravanega posega je 3000 - Pozidano zemljišče, 1222 - Ekstenzivni oziroma travniški sadovnjak, 1410 - Kmetijsko zemljišče, 1300 - Trajni travnik, 2000 - Gozdno zemljišče in 1600 - Neobdelano kmetijsko zemljišče. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa nameravanega posega.

- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju, zlasti: vodovarstvenih območjih in virov pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih zemljišč, območja mineralnih surovin v javnem interesu: nameravani poseg ne leži na vodovarstvenih območjih, na najboljših kmetijskih zemljiščih, na najboljših gozdnih zemljiščih, na območju gozdnih rezervatov ali na območju mineralnih surovin v javnem interesu. Nameravani poseg pa se nahaja v neposredni bližini varovalnega gozda (št. 03701).
- 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 se ne nahaja na poplavno ogroženem območju, na ekološko pomembnem območju, na območju Nature 2000 in na zavarovanem območju. Se pa nameravani poseg nahaja na območju kulturne dediščine Kranj – Cerkev sv. Ožbolt v Čirčah (EŠD 1923) ter v neposredni bližini naravne vrednote Sava - od sotočja Save Bohinjke in Save Dolinke do Črnuč (št. 2762), kakor tudi v neposredni bližini vodotoka Sava.

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 in emisije toplogrednih plinov: emisije onesnaževanja v zrak in toplogrednih plinov bodo nastajale predvsem v času gradnje zaradi uporabe gradbene mehanizacije in transportnih vozil. Povečale se bodo emisije prašnih delcev in izpušnih plinov na območju gradbišča ter njegovi okolici. Za zmanjšanje vpliva se bodo izvajale določene aktivnosti, kot na primer vlaženje prometnih in manipulativnih površin, prekrivanje sipkih tovorov pri transportu, začasnih odlagališč gradbenih odpadkov, začasnih odlagališč materialov in izkopov ter redno čiščenje dostopne prometne površine do gradbišča. Delovni stroji, kot tudi transportna vozila bodo redno servisirana in vzdrževana. Pri gradnji nameravanega posega bodo spoštovana določila iz Uredbe o preprečevanju in zmanjševanju emisij 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 relativno hitro ter je časovno omejeno, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv emisij na zrak manj pomemben. Ker bodo gradbeni stroji redno vzdrževani in servisirani, se bo preprečilo izpust toplogrednih plinov med njihovim obratovanjem. Naslovni organ na podlagi navedenega vpliv nameravanega posega na emisije toplogrednih plinov v času gradnje ocenjuje kot nepomemben. V času obratovanja se emisij onesnaževanja zraka in emisij toplogrednih plinov ne pričakuje.

- Emisije snovi v tla/vode: v času gradnje obstaja potencialna možnost onesnaženja tal in vode ob nezgodnem izlitju olj ali goriv iz gradbene ali transportne mehanizacije. Z namenom preprečevanja emisij se bodo izvajali redni tehnični pregledi gradbene mehanizacije in transportnih vozil. Vzdrževanje gradbenih strojev se bo opravljalo le v urejenih delavnicah in ne na gradbišču. V kolikor bo prišlo do razlitja, se bodo za omejitev in zajem pogonskih sredstev ali olj uporabila ustrezna absorpcijska sredstva. Onesnaženje se bo omejilo, kontaminirana zemljina pa se bo odstranila. Trajno odlaganje in izpusti snovi v tla niso predvideni. Naslovni organ glede na vse navedeno ocenjuje vpliv nameravanega posega na stanje tal in podzemne vode v času gradnje kot manj pomemben.
V času obratovanja ne bo prihajalo do odlaganja ali izpustov v tla. Emisije snovi v tla in v vode se bodo zmanjšale. Z izvedbo nameravanega posega se bo nekontrolirano ponikanje odpadne vode v tla in posredno podzemno vodo prenehalo. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv v času obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.
- Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo nastajali gradbeni odpadki (beton, asfalt in zemljina), ki se bodo ločeno zbirali ter redno odvažali k pooblaščenemu zbiralcu oziroma predelovalcu gradbenih odpadkov. Predelave odpadkov na gradbišču ne bo. Del zemeljskega izkopa, ki se bo uporabil za zasip gradbene jame, se bo začasno skladiščil na gradbišču. Nastali gradbeni odpadki se bodo na gradbišču zbirali ločeno in oddajali pooblaščenim zbiralcem ali obdelovalcem tovrstnih odpadkov. Začasno skladiščenje mora biti urejeno na območjih, kjer ni možno onesnaženje tal in vode. Pri ravnanju z odpadki bodo upošteevane 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 na nastajanje odpadkov v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja odpadki ne bodo nastajali, zato vpliva ne bo.
- Hrup: v času gradbenih del bo hrup posledica uporabe gradbene mehanizacije in transporta, povezanega z gradnjo. Omejena hitrost gibanja je na celotnem gradbišču 10 km/h. Gradbena dela bodo potekala samo v dnevnem času med 7. in 17. uro, od ponedeljka do petka ter izjemoma ob sobotah med 7. in 17. uro. Pri izvajanju gradbenih del se bo uporabljala brezhibna mehanizacija, ki ob normalnem obratovanju ne bo presegala predpisanih vrednosti hrupa. 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 to, da se bo gradnja izvajala po utečenih gradbenih postopkih, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv v času gradnje manj pomemben. V času obratovanja nameravanega posega se vpliva hrupa ne pričakuje.
- Vidna izpostavljenost: bo nastala v času gradnje zaradi izvajanja gradbenih del, začasnih skladišč materiala, gradbene jame in prisotnosti gradbenih strojev. Vpliv bo začasen in lokalno omejen. Po izvedbi nameravanega posega vidne izpostavljenosti ne bo, objekti bodo vkopani pod teren, okolica pa povrnjena v prvotno stanje. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv le začasen, zato ga ocenjuje kot manj pomemben. V času obratovanja vpliva ne bo.
- Sprememba rabe tal: v času gradnje bo v fazi pripravljanih del prišlo do začasne spremembe rabe tal na območju izvajanja posegov ter ureditve gradbiščnih cest in lokacij začasnih deponij materiala. Po končani gradnji se bodo odvečni in odpadni materiali odstranili, prizadeta zemljišča pa ustrezno uredila ter povrnila v prvotno stanje. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega kot manj pomemben. V času obratovanja vpliva na spremembo rabe tal ne bo.

- Sprememba vegetacije: v času gradnje nameravanega posega se bo zaradi zemeljskega izkopa na travnatih površinah odstranila zgornja plast zemlje (humus), ki se bo začasno skladiščila. Po končani gradnji se bodo provizoriji in odvečni gradbeni material odstranili, okolica nameravanega posega pa vrnila v prvotno stanje ter uredila z ozelenitvijo. Nameravani poseg se bo izvajal na način, da se bo ohranjala obstoječa vegetacija, kolikor bo to mogoče. Glede na to, da se bodo prizadeta območja vrnila v prvotno stanje in zatravila, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega manj pomemben. V času obratovanja vpliva na spremembe vegetacije ne bo.
- Fizična sprememba/preoblikovanje površine: v času gradnje bo prišlo do začasne spremembe rabe tal na območju izvajanja del, ureditve gradbišča in transportnih poti, začasnih skladišč materiala in odpadkov. Prizadeta zemljišča se bodo v celoti vzpostavila v prvotno stanje, spremembe namenske in dejanske rabe tal ne bo. Naslovni organ ugotavlja, da bo v času gradnje prišlo do fizičnih sprememb oziroma do preoblikovanja površine, vendar glede na dejstvo, da se bodo prizadete površine po izvedbi del vzpostavile prvotno stanje, naslovni organ vpliv nameravanega posega v času gradnje ocenjuje kot manj pomemben. V času obratovanja vpliva na preoblikovanje površine ne bo.
- Smrad: v času gradnje se bo smrad pojavljal začasno na območju gradbišča in sicer v obliki izpušnih plinov iz gradbene mehanizacije. V času obratovanja se smrad lahko pojavlja iz odprtih na pokrovih komunalne kanalizacije, zato so pokrovi jaškov v neposredni bližini stanovanjskih objektov predvideni brez lukenj. Gledano celostno je eden izmed namenov izgradnje kanalizacijskega sistema ravno v odpravi neprijetnih vonjav iz greznic znotraj naselja. Glede na navedeno naslovni organ vpliv nameravanega posega na emisije smradu v času gradnje in obratovanja ocenjuje kot manj pomemben.
- Vibracije: v času izvajanja nameravanega posega so možne vibracije, kot posledica uporabljanja delovnih strojev in prevoznih sredstev. Vpliv vibracij bo časovno in krajevno omejen. Gradbena dela bodo omejena na dnevni čas od ponedeljka do petka med 7. in 17. uro ter izjemoma ob sobotah med 7. in 17. uro. Z namenom zmanjšanja vpliva bo se bodo pri izvajanju gradbenih del uporabljale brezhibne delovne naprave, gradbeni stroji in prevozna sredstva, ki ne povzročajo večjih vibracij od dopustnih. Glede na to, da je izvajanje gradbenih del časovno in krajevno omejeno, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv vibracij v času gradnje nameravanega posega manj pomemben. V času obratovanja vpliva vibracij ne bo.
- Vpliv na stanje gozda: nameravani poseg se nahaja v neposredni bližini območja neposredni bližini varovalnega gozda (št. 03701). Nosilka nameravanega posega je za nameravani poseg od ZGS pridobila soglasje št. 3407-98/18, z dne 3. 12. 2018, iz katerega izhaja, da so projektne rešitve nameravanega posega ustrezne ter da gradnja nameravanega posega ne bo ogrožala oziroma onemogočala funkcij in namena gozda. Glede na podano mnenje naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega na stanje gozda manj pomemben. V času obratovanja se vpliva na stanje gozdov ne pričakuje.
- Vpliv na kulturno dediščino: nameravani poseg posega na območja registrirane kulturne dediščine Kranj – Cerkev sv. Ožbolt v Čirčah (EŠD 1923). Nosilka nameravanega posega je za nameravani poseg pridobila mnenje od ZVKDS (št. št. 35101-0888/2018-2 z dne 14. 9. 2018). Iz citiranega mnenja izhaja, da je nameravani poseg skladen z varstvenim režimom s predpisi iz pristojnosti ZVKDS. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na kulturno dediščino v času gradnje, ob upoštevanju pozitivnega kulturnovarstvenega mnenja, manj pomemben. Glede na to, da gre za podzemne cevovode, se vpliva na kulturno dediščino v času obratovanja ne pričakuje.

- Vpliv na varovana območja narave in naravne vrednote: nameravani poseg se nahaja v neposredni bližini naravne vrednote Sava - od sotočja Save Bohinjke in Save Dolinke do Črnuč (št. 2762). Nosilka nameravanega posega je od ZRSVN pridobila mnenje (št. 2-II-449/2-O-18/TŠ z dne 25. 9. 2018), iz katerega izhaja, da je nameravani poseg ob upoštevanju pogojev v mnenju, z vidika stališča ohranjanja narave sprejemljiv. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na območju naravne vrednote kot manj pomemben.
- Vpliv na stanje voda: nameravani poseg se nahaja v neposredni bližini vodotoka Sava. Nosilka nameravanega posega je od DRSV prejela mnenje (št 35508-2757/2018-2 z dne 6. 12. 2018), iz katerega 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), zato se DRSV strinja z nameravanim posegom. Glede na navedeno naslovni organ ocenjuje, da je vpliv nameravanega posega na stanje voda manj pomemben.
- 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.

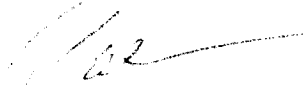
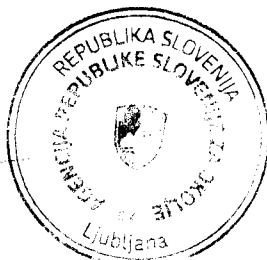
Skladno z določbo petega odstavka 51.a člena ZVO-1 pritožba zoper sklep ne zadrži njegove izvršitve kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

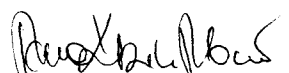
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški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

Klemen Tlaker
višji svetovalec III


Ana Kezele Abramovič
sekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca nosilke nameravanega posega: podjetju Protim Ržišnik Perc d.o.o., Poslovna cona A 2, 4208 Šenčur (za: Mestno občino Kranj, Slovenski trg 1, 4000 Kranj)
- osebno;

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava;
- Inšpektoratu Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si);
- Mestni občini Kranj, Slovenski trg 1, 4000 Kranj – po elektronski pošti (mok@kranj.si).