



Številka: 35405-37/2019-6

Datum: 4. 3. 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 komunalne odpadne vode v porečju Sore – občina Škofja Loka, nosilki nameravanega posega Občini Škofja Loka, Mestni trg 15, 4220 Škofja Loka, ki jo zastopa župan Tine Radinja, naslednji

## **S K L E P**

1. Za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v porečju Sore – občina Škofja Loka na zemljiščih v k.o. 2027 Stara Loka s parcelnimi št. 225/90, 226/4, 226/2, 1681/14 in 500/6, v k.o. 2028 Dorfarje s parcelnimi št. 1682/1, 1695/2, 1695/1, 970/2, 972, 1681/6, 1696/1, 830/5, 1003/1, 845/7, 1680/1, 935/1, 936, 845/9, 845/11, 376/2, 1689/4, 1694/3, 1694/2 in 1694/1, v k.o. 2029 Stari Dvor s parcelnimi št. 1363/10, 1363/8, 1363/9, 1363/5, 46/18, 1363/21, 1363/18, 1363/12, 1363/11, 1363/3, 1363/1, 219/10, 219/9, 219/14, 219/15, 219/6, 219/11, 63/8, 63/7, 63/1, 63/6, 76/9, 76/11, 76/12, \*156, 13/1, 505/1, 505/4, 500/9, 500/8, 502/4, 502/40, 502/44, 1729, 534/3, 534/5, 535, 1371/1, 1371/2 in 542/7, v k.o. 2030 Suha s parcelnimi št. 1240/4, 1239/4, 1207/13, 944, 1000/131, 1000/151, 1006/3, 1208/1, 1208/3 in 1219 ter v k.o. 2035 Škofja Loka s parcelnimi št. 82/27, 82/29, 82/36, 82/51, 82/39, 72/16, 72/15, 72/2, 1069, 1033 in 72/14, nosilki nameravanega posega Občini Škofja Loka, Mestni trg 15, 4220 Škofja Loka, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

## **O b r a z l o ž i t e v:**

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 24. 1. 2019 s strani nosilke nameravanega posega Občine Škofja Loka, Mestni trg 15, 4220 Škofja Loka, ki jo zastopa župan Tine Radinja (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v porečju Sore – občina Škofja Loka, 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:

- gradbena dovoljenja, ki jih je pod št. 351-259/2015-10 dne 2. 12. 2015, št. 351-274/2016-6 dne 11. 11. 2016, št. 351-79/2017-15 dne 10. 5. 2017, št. 351-265/2017-10 dne 15. 12. 2017, št. 351-261/2017-15 dne 15. 1. 2018 in št. 351-296/2017-17 dne 26. 1. 2018 izdala Upravna enota Škofja Loka, Poljanska cesta 2, 4220 Škofja Loka;
- uporabni dovoljenji, ki ju je pod št. 351-114/2017-12 dne 14. 6. 2017 in št. 351-284/2018-12 dne 10. 1. 2019 izdala Upravna enota Škofja Loka, Poljanska cesta 2, 4220 Škofja Loka;
- projektne pogoje, ki jih je pod št. 35506-4836/2015-2 dne 23. 6. 2015, št. 35506-2306/2016-2 dne 30. 3. 2016, št. 35506-4698/2016-2 dne 8. 6. 2016, št. 35506-937/2017-2 dne 13. 4. 2017 in št. 35506-1103/2017-2 dne 26. 4. 2017 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj;
- vodna soglasja, ki jih je pod št. 35506-7631/2015-2 dne 6. 10. 2015, št. 35506-4362/2016-2 dne 30. 5. 2016, št. 35506-7431/2016-2 dne 12. 9. 2016, št. 35507-3954/2017-2 dne 18. 7. 2017, št. 35507-4304/2017-2 dne 25. 7. 2017 in št. 35507-5115/2017-2 dne 25. 8. 2017 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj;
- mnenje, ki ga je pod št. 35508-432/2019-2 dne 30. 1. 2019 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj;
- kulturnovarstvene pogoje, ki jih je pod št. 35102-0340/2017/2 dne 24. 3. 2017 in št. 35102-0597/2017-2 dne 29. 5. 2017 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana;
- kulturnovarstvena soglasja, ki jih je pod št. 35102-0833/2015/2 dne 22. 6. 2015, št. 35102-0341/2016-2 dne 21. 3. 2016, št. 35102-0672/2016/2 dne 6. 6. 2016 in št. 35102-0567/2017-7 dne 27. 9. 2017 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana;
- kulturnovarstveno soglasje za raziskavo in odstranitev arheološke ostaline, ki ga je pod št. 62240-352/2017/3 dne 5. 9. 2017 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana;
- naravovarstveni soglasji, ki jih je pod št. 35620-1894/2015-5 dne 28. 8. 2015 in št. 35620-1004/2016-4 dne 1. 4. 2016 izdal naslovni organ;
- sklepe o zavržbi vloge za izdajo naravovarstvenih pogojev, ki jih je pod št. 35620-1339/2017-2 dne 10. 4. 2017, št. 35620-1086/2017-2 dne 24. 3. 2017 in št. 35620-1937/2017-2 dne 25. 5. 2017 izdal naslovni organ;
- 8 preglednih situacij, ki jih je izdelal Protim Ržišnik Perc d.o.o., Poslovna cona A 2, 4208 Šenčur;
- PZI za objekt Komunalna ureditev Partizanske in Šolske ulice (0 – vodilna mapa), ki ga je v maju 2017 pod št. PRO K 16016.2 izdelalo podjetje ekologika d.o.o., Savinjsko nabrežje 4, 3000 Celje;
- PZI za objekt Komunalna ureditev Partizanske in Šolske ulice (3/1 – načrt vodovoda), ki ga je v maju 2017 pod št. PRO K 16016.2.031 izdelalo podjetje ekologika d.o.o., Savinjsko nabrežje 4, 3000 Celje;

- PZI za objekt Komunalna ureditev Partizanske in Šolske ulice (3/2 – načrt kanalizacije), ki ga je v maju 2017 pod št. PRO K 16016.2.032 izdelalo podjetje ekologika d.o.o., Savinjsko nabrežje 4, 3000 Celje;
- PID za objekt Odsek fekalne kanalizacije v Kidričevi cesti v Škofji Loki (2 – načrt gradbenih konstrukcij), ki ga je v decembru 2018 pod št. P-2896 izdelal Planing biro Kranj d.o.o., Bleiweisova cesta 6, 4000 Kranj;
- PGD za objekt Fekalna in meteorna kanalizacija z zadrževalnikom po Ljubljanski cesti v Škofji Loki (0 – vodilna mapa), ki ga je v juniju 2017 pod št. 8074 izdelal Ljubljanski urbanistični zavod, d.d., Verovškova 64, 1000 Ljubljana;
- PZI za objekt Fekalna in meteorna kanalizacija z zadrževalnikom po Ljubljanski cesti v Škofji Loki (0 – vodilna mapa), ki ga je v februarju 2018 pod št. 8074 izdelal Ljubljanski urbanistični zavod, d.d., Verovškova 64, 1000 Ljubljana;
- PID za objekt Odsek fekalne kanalizacije Kamnitnik (0 – vodilna mapa, 3 – načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti), ki ga je v septembru 2018 pod št. K126507 izdelalo podjetje Protim Ržišnik Perc d.o.o., Poslovna cona A 2, 4208 Šenčur;
- PID za objekt Odsek fekalne kanalizacije v Cesti talcev v Škofji Loki (0 – vodilna mapa), ki ga je v decembru 2018 pod št. K 128824 izdelalo podjetje Protim Ržišnik Perc d.o.o., Poslovna cona A 2, 4208 Šenčur;
- IZP za objekt Odsek fekalne kanalizacije v naselju Sveti Duh, ki ga je v januarju 2019 pod št. K 126508 izdelalo podjetje Protim Ržišnik Perc d.o.o., Poslovna cona A 2, 4208 Šenčur;
- PID za objekt Odseka fekalne kanalizacije v naseljih Forme in Virmaše (0 – vodilna mapa, 3 - načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti, 4 – načrt električnih inštalacij in električne opreme, 5 – načrt strojnih inštalacij in strojne opreme), ki ga je v aprilu 2017 pod št. K 126501 izdelalo podjetje Protim Ržišnik Perc d.o.o., Poslovna cona A 2, 4208 Šenčur.

Zadeva je bila dne 22. 2. 2019 in 26. 2. 2019 dopolnjena in sicer z/s:

- podatki o dolžinah posameznih odsekov kanalizacije in vodovoda v elektronskem sporočilu z dne 22. 2. 2019;
- dodatnimi informacijami o nameravanem posegu v elektronskem sporočilu z dne 26. 2. 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 točko E Okoljska infrastruktura, E.II Upravljanje voda in oskrba s pitno vodo, E.II.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na 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.

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.

Nosilka nameravanega posega namerava zgraditi več odsekov komunalne in padavinske kanalizacije ter vodovoda v občini Škofja Loka. Po izvedbi nameravanega posega bo zgrajenih 3903,75 m komunalne kanalizacije, 1058,69 m padavinske kanalizacije (skupno 4962,44 m kanalizacije) ter 1227,5 km vodovoda, s čimer ne dosega pragov, določenih v točkah E.I.11 in E.II.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Glede na to, da nameravani poseg ne dosega pragov, določenih v Prilogi 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, zahtevala izvedbo prehodnega postopka, zato se predhodni postopek izvede.

#### Opis nameravanega posega

Nameravani poseg združuje več projektov, med katerimi je večina že izvedenih, eden je v gradnji, eden pa v fazi izdelave projektne dokumentacije, kot prikazuje spodnja preglednica.

projekt	komunalna kanalizacija (v m)	padavinska kanalizacija (v m)	vodovod (v m)	faza izvedbe
Partizanska cesta in Šolska ulica	293,1	299,4	339,5	že zgrajeno
Kamnitnik	239,0	/	456,0	že zgrajeno
Cesta talcev	356,0	/	/	že zgrajeno
TPC Grenc – Suha	993,0	142,0	/	že zgrajeno
Sveti Duh	790,0	118,0	305,0	izdelava projektne dokumentacije
Ljubljanska cesta	445,65	401,29	127,0	v gradnji
Forme in Virmaše	787,0	98,0	/	že zgrajeno
skupaj	3903,75	1058,69	1227,5	

V sklopu nameravanega posega se bo izvedlo skupno 3.903,75 m komunalne kanalizacije s tremi črpališči, gravitacijskimi kanali dimenzij od DN 200 do DN 400 in tlačnimi vodi dimenzij od d90 do d125. Padavinska kanalizacija se bo izgradila v skupni dolžini 1.058,69 m, s kanali

dimenzij od DN 200 do DN 1000 in cevni zadrževalnik dimenzij DN 1200. Vodovod, v skupni dolžini 1.227,5 m, bo dimenzij od DN 100 do DN 300.

Projekt izgradnje komunalne in padavinske kanalizacije ter vodovoda na Ljubljanski cesti se izvaja od 23. 7. 2018 do predvidoma 30. 4. 2019. Izvajalec izvaja dela v svetlem delu dneva, od 7.30. do 16.30. ure. Dela se ne izvajajo med prazniki in dela prostimi dnevi.

Projekt izgradnje komunalne in padavinske kanalizacije ter vodovoda v naselju Sveti Duh se bo izvajal v letu 2020 in se bo zaključil najkasneje v letu 2021. Dela se bodo izvajala v svetlem delu dneva, od 7.30. do 16.30. ure. Dela se ne bodo izvajala med prazniki in dela prostimi dnevi.

### 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 sedem projektov izgradnje komunalne in padavinske kanalizacije ter vodovoda. V okviru izvedbe nameravanega posega bo zgrajenih 3.903,75 m komunalne kanalizacije, 1.058,69 m padavinske kanalizacije (skupno 4.962,44 m kanalizacije) ter 1.227,5 km vodovoda. Pet od vključenih projektov je že izvedenih (Partizanska cesta in Šolska ulica, Kamnitnik, Cesta talcev, TPC Grenc – Suha ter Forme in Virmaše). Projekt Ljubljanska cesta je v izgradnji, projekt Sveti Duh pa se bo izvajal v letih 2020 in 2021. Nameravani poseg se je oziroma se bo izvajal na zemljiščih v k.o. 2027 Stara Loka s parcelnimi št. 225/90, 226/4, 226/2, 1681/14 in 500/6, v k.o. 2028 Dorfarje s parcelnimi št. 1682/1, 1695/2, 1695/1, 970/2, 972, 1681/6, 1696/1, 830/5, 1003/1, 845/7, 1680/1, 935/1, 936, 845/9, 845/11, 376/2, 1689/4, 1694/3, 1694/2 in 1694/1, v k.o. 2029 Stari Dvor s parcelnimi št. 1363/10, 1363/8, 1363/9, 1363/5, 46/18, 1363/21, 1363/18, 1363/12, 1363/11, 1363/3, 1363/1, 219/10, 219/9, 219/14, 219/15, 219/6, 219/11, 63/8, 63/7, 63/1, 63/6, 76/9, 76/11, 76/12, \*156, 13/1, 505/1, 505/4, 500/9, 500/8, 502/4, 502/40, 502/44, 1729, 534/3, 534/5, 535, 1371/1, 1371/2 in 542/7, v k.o. 2030 Suha s parcelnimi št. 1240/4, 1239/4, 1207/13, 944, 1000/131, 1000/151, 1006/3, 1208/1, 1208/3 in 1219 ter v k.o. 2035 Škofja Loka s parcelnimi št. 82/27, 82/29, 82/36, 82/51, 82/39, 1033, 72/16, 72/15, 72/2, 1069 in 72/14. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: v okolici območja nameravanega posega se že nahajajo cevovodi kanalizacije in vodovoda. Pomembnih kumulativnih vplivov se ne pričakuje.
- 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, odlaganje/izpusti 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;

- 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 nahaja v več enotah urejanja prostora (ŠK-13, ŠK-27, ŠK-34, ŠK-28, ŠK-30, ŠK-33, ŠK-53, ŠK-35, ŠK-26, ŠK-45, ŠK-36 in KE-16), ki se urejajo z Odlokom o Občinskem prostorskem načrtu Občine Škofja Loka (Uradni list RS, št. 2/14, 3/14, NPB1, 46/15 in 46/15; Uradno glasilo slovenskih občin, št. 48/18, NPB2, 52/18, NPB3). Deli območja nameravanega posega se urejajo tudi z Odlokom o občinskem podrobnem prostorskem načrtu za vzhodni del nekdanje vojašnice (Uradni list RS, št. 49/13), Odlokom o občinskem lokacijskem načrtu Kapucinsko predmestje I - 1. faza (Uradni list RS, št. 108/07), Odlokom o občinskem podrobnem prostorskem načrtu "Za Kamnitnikom" v Škofji Loki (Uradni list RS, št. 29/08, 40/09 - popr., 60/10 - popr. in 81/12 - popr.), Odlokom o občinskem podrobnem prostorskem načrtu za severno obvoznico Škofje Loke, kot preložitve dela regionalne ceste R2-403/1076 Češnjica–Škofja Loka skozi Škofjo Loko (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 13/18) in Odlokom o zazidalnem načrtu za stanovanjsko-obrtno cono Virmaše (SO1; Uradni list RS, št. 41/04). Namenska raba območja nameravanega posega je različna in obsega namensko rabo CU (osrednja območja centralnih dejavnosti), SSs (strnjena gradnja enodružinskih hiš), SSa (stanovanjske površine), SSv (večstanovanjske stavbe), SK (površine podeželskega naselja), PC (površine cest), ZD (druge urejene zelene površine), BD (površine drugih območij), K1 (najboljša kmetijska zemljišča) in K2 (druga kmetijska zemljišča). Dejanska raba območja nameravanega posega je večinoma 3000 – pozidano in sorodno zemljišče, v manjšem delu tudi 1100 – njiva, 1300 – trajni travnik 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 le v manjšem obsegu posega na najboljša kmetijska zemljišča, ne nahaja pa se na vodovarstvenem območju, na najboljših gozdnih zemljiščih, 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 se nahaja na vodnih ali priobalnih območjih, saj prečka vodotok 2. reda Suha, ne leži pa na poplavnih ali erozijskih območjih, niti na območju pojavljanja plazov. Lokacija nameravanega posega se nahaja

na treh naravnih vrednotah lokalnega pomena, in sicer Kamnitnik (ID 7873), Crngrob – Virmaše – ostanki nižinskega gozda (ID 7868) in Suha (5380), ki so določene 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). Najbližje območje Nature 2000 leži okoli 85 m od trase nameravanega posega, in sicer Gozd Kranj – Škofja Loka (SAC SI3000100; določeno 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 je tako skladno s poglavjem X. Priloge 2 Pravilnika o presoji sprejemljivosti vplivov izvedbe planov in posegov v naravo na varovana območja (Uradni list RS, št. 130/04, 53/06, 38/10 in 3/11) v območju daljinskega vpliva na vse skupine. Trasa nameravanega posega leži na več območjih evidentirane kulturne dediščine:

- Škofja Loka – Drevored ob Partizanski cesti (EŠD 21031);
- Škofja Loka – Arheološko najdišče Kamnitnik (EŠD 30319);
- Škofja Loka – Kulturna krajina Kamnitnik (EŠD 16670);
- Škofja Loka – Antični vodovod (EŠD 12153);
- Škofja Loka – Vojaško pokopališče (EŠD 21033);

in na vplivnem območju evidentirane kulturne dediščine:

- Žabnica – Cerkev Sv. Urha (EŠD 2711).

### 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: zaradi izvedbe nameravanega posega bodo v času izvajanja gradbenih del nastajale emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov, 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. Za čas gradnje se bodo zaradi vlaženja gradbišča in sipkih materialov na tovornih vozilih tovrstni vplivi zmanjšali. Vsa gradbena mehanizacija bo delovala le takrat, ko bo to potrebno. Izvajalec del bo med gradnjo upošteval predpise pri izvajanju gradbenih del in se ravnal po Uredbi o preprečevanju in zmanjševanju emisije delcev iz gradbišč (Uradni list RS, št. 21/11). Zaradi izvajanja gradnje ni pričakovati pomembnejšega poslabšanja kakovosti zunanjega zraka ob trasi nameravanega posega, na širšem območju pa bo vpliv zanemarljiv. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv, ki ga bo imel nameravani poseg v času gradnje na emisije onesnaževal in toplogrednih plinov v zrak, manj pomemben. Morebitne emisije v zrak bi lahko nastajale tudi med izvajanjem vzdrževalnih del, zato mora nosilka nameravanega posega tudi med izvajanjem vzdrževalnih del upoštevati enake zakonodajne predpise kot v času gradnje. V času obratovanja se vplivov nameravanega posega na zrak ne pričakuje.
- Odlaganje/izpusti snovi v tla in vode: v času gradnje lahko nastanejo morebitne manjše emisije snovi v tla in vode, kot posledica obratovanja gradbenih strojev, izlitja goriva, motornega olja ali neustreznega skladiščenja nevarnih odpadkov na območju gradbišča in uporabe gradbenih materialov na gradbišču. Verjetnost onesnaženja se bo zmanjšala z ustreznim vzdrževanjem strojev. Emisije v tla in vode bi lahko nastajale tudi med izvajanjem vzdrževalnih del, zato mora nosilka nameravanega posega upoštevati enake zakonodajne predpise kot v času gradnje. V času obratovanja se vplivov nameravanega posega na tla in vode ne pričakuje, saj se bosta komunalna in

padavinska odpadna voda odvajali in čistili na Centralni čistilni napravi Škofja Loka. Po izvedenem nameravanem posegu bo opravljen tlačni preizkus tesnosti kanalizacije, s čimer se preverja njena neprepustnost. Po prevzemu zgrajene kanalizacije v upravljanje bo zagotovljeno njeno tekoče, investicijsko in interventno vzdrževanje, kar bo preprečilo emisije snovi v tla in vode. Z izvedbo nameravanega posega se bodo zmanjšale emisije v vode in tla, saj se bo z urejenim kanalizacijskim sistemom v naseljih uredilo odvajanje in čiščenje odpadne vode, ki ga v obstoječem stanju rešuje vsako gospodinjstvo posebej (greznice z nekontroliranim izpustom v bližnji odvodni kanal ali ponikalnico).

- Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo pri nameravanem posegu nastajali gradbeni odpadki, predvsem kamenje in zemljina. Pri izvedbi gradbenih del na Ljubljanski cesti se pričakuje okoli 3000 m<sup>3</sup> gradbenih odpadkov, pri gradbenih delih v naselju Sveti Duh pa 2500 m<sup>3</sup> gradbenih odpadkov. Ti se bodo ločeno zbirali na gradbišču in oddali pooblaščenemu zbiralcu odpadkov. Začasno skladiščenje odpadkov mora biti urejeno na območjih in na način, da onesnaženje tal in voda ni možno. Tovrstni vpliv se ocenjuje kot manj pomemben. V času obratovanja kanalizacije in vodovoda odpadki ne bodo nastajali.
- Hrup: v času gradnje se bo pojavil kratkotrajni vpliv na raven hrupa v ožji okolici območja nameravanega posega, ki bo posledica uporabe gradbene mehanizacije in transporta povezanega z gradnjo. Omejena hitrost na gradbišču bo 10 km/h, gradbena dela pa bodo potekala samo v dnevnem času, med 7.30. in 16.30. uro. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega kot manj pomemben. V času obratovanja se vpliva na hrupa ne pričakuje, nastaja lahko le v času vzdrževalnih del, ki pa ga zaradi začasnosti naslovni organ ocenjuje kot manj pomembnega.
- Smrad: v času gradnje vpliva na smrad ne bo. V obstoječem stanju obstaja vpliv na neprijetne vonjave zaradi uporabe greznic. Smrad bo z izvedbo nameravanega posega odpravljen, torej bo imel nameravani poseg pozitiven vpliv.
- Vidna izpostavljenost: kanalizacija in vodovod sta predvidena v podzemni izvedbi in ne bosta vidno izpostavljena. Med gradnjo bo zaradi del in prisotnosti strojev nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja, kar pa bo opazno le z bližje okolice. Vpliv med gradnjo bo manj pomemben, v času obratovanja pa ga ne bo.
- Vibracije: v času gradbenih del bodo občasno nastajale vibracije kot posledica delovanja delovnih strojev. Gradbena dela bodo časovno in krajevno omejena, zato gre za začasen vpliv, ki ne bo bistveno poslabšal bivalnih razmer na območju gradnje. 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. V času obratovanja vodovoda se bo povečala poraba vode za 1565 m<sup>3</sup>/leto zaradi priključitve novih uporabnikov. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na rabo vode manj pomemben.
- Vpliv na vode: trasa nameravanega posega se nahaja na vodnih ali priobalnih območjih, saj prečka vodotok 2. reda Suha, in sicer med izgradnjo komunalne kanalizacije na Ljubljanski cesti. Prečkanje vodotoka Suha je predvideno po že obstoječem komunalnem kanalu. Pri izvedbi del na Ljubljanski cesti je potrebno upoštevati projektne pogoje s št. 35506-937/2017-2 z dne 13. 4. 2017 ter vodno soglasje s št. 3507-3954/2017-2 z dne 18. 7. 2017, ki jih je izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja zgornje Save, Mirka Vadnova 5, 4000 Kranj (v nadaljevanju DRSV). Pri izvedbi gradbenih del v naselju Sveti Duh mora nosilka



nameravanega posega upoštevati mnenje, ki ga je pod št. 35508-432/2019-2 dne 30. 1. 2019 izdala DRSV. Med gradnjo nameravanega posega mora nosilka nameravanega posega poskrbeti, da bo preprečeno onesnaženje tal in voda. Po končani gradnji je potrebno odstraniti vse za potrebe gradnje postavljene provizorije in odstraniti vse ostanke začasnih deponij. Vse z gradnjo prizadete površine je potrebno protierozijsko sonaravno urediti. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na vode manj pomemben, ob upoštevanju vseh podanih projektnih pogojev.

Za že izvedene projekte je nosilka nameravanega posega pridobila projektne pogoje, ki jih je pod št. 35506-4836/2015-2 dne 23. 6. 2015, št. 35506-2306/2016-2 dne 30. 3. 2016, št. 35506-4698/2016-2 dne 8. 6. 2016 in št. 35506-1103/2017-2 dne 26. 4. 2017, izdala DRSV ter vodna soglasja, ki jih je pod št. 35506-7631/2015-2 dne 6. 10. 2015, št. 35506-4362/2016-2 dne 30. 5. 2016, št. 35506-7431/2016-2 dne 12. 9. 2016, št. 35507-4304/2017-2 dne 25. 7. 2017 in št. 35507-5115/2017-2 dne 25. 8. 2017 izdala DRSV. Naslovni organ ocenjuje, da vpliva na vode v času obratovanja nameravanega posega ne bo, ob upoštevanju vseh pridobljenih projektnih pogojev.

- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote: na naravno vrednoto lokalnega pomena Kamnitnik (ID 7873; določeno s Pravilnikom o določitvi in varstvu naravnih vrednot) se je posegalo v času izvedbe komunalne kanalizacije in vodovoda na območju Kamnitnika, za kar je nosilka nameravanega posega pridobila naravovarstveno soglasje, ki ga je pod št. 35620-1004/2016-4 dne 1. 4. 2016 izdal naslovni organ. V času izvedbe kanalizacije na območju naselij Forme in Virmaše se je posegalo na naravno vrednoto lokalnega pomena Crngrob – Virmaše – ostanki nižinskega gozda (ID 7868) in Suha (ID 5380; določeni sta s Pravilnikom o določitvi in varstvu naravnih vrednot), nameravani poseg pa je imel tudi daljinski vpliv na vse skupine na območju Natura 2000 Gozd Kranj – Škofja Loka (SAC SI3000100; določeno z Uredbo o posebnih varstvenih območjih; območjih Natura 2000), ki je bilo od gradbišča oddaljeno okoli 85 m. Tudi za ta projekt je nosilka nameravanega posega pridobila naravovarstveno soglasje, ki ga je pod št. 35620-1894/2015-5 dne 28. 8. 2015 izdal naslovni organ. Glede na to, da so bili vsi gradbeni posegi na območjih z naravovarstvenimi statusi že izvedeni, naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na varovana območja v času obratovanja. V času obratovanja se vpliva ne pričakuje, saj bo po izgradnji kanalizacije opravljen tlačni preizkus tesnosti kanalizacije, potem pa bo zagotovljeno njeno tekoče, investicijsko in interventno vzdrževanje, kar bo preprečilo vpliv na biotsko raznovrstnost, zavarovana območja in naravne vrednote.
- Vpliv na kulturno dediščino: na območje evidentirane kulturne dediščine Škofja Loka – Drevored ob Partizanski cesti (EŠD 21031), Škofja Loka – Arheološko najdišče Kamnitnik (EŠD 30319), Škofja Loka – Kulturna krajina Kamnitnik (EŠD 16670), Škofja Loka – Antični vodovod (EŠD 12153), Škofja Loka – Vojaško pokopališče (EŠD 21033) in na vplivno območje evidentirane kulturne dediščine Žabnica – Cerkev Sv. Urha (EŠD 2711) je nameravani poseg posegal v času izvedbe gradbenih del na Partizanski cesti in Šolski ulici, Kamnitniku in v naseljih Forme in Virmaše. Za navedene projekte je nosilka nameravanega posega pridobila kulturnovarstvene pogoje s št. 35102-0340/2017/2 z dne 24. 3. 2017 in s št. 35102-0597/2017-2 z dne 29. 5. 2017, kulturnovarstvena soglasja s št. 35102-0833/2015/2 z dne 22. 6. 2015, št. 35102-0341/2016-2 z dne 21. 3. 2016, s št. 35102-0672/2016/2 z dne 6. 6. 2016 in s št. 35102-0567/2017-7 dne 27. 9. 2017 ter kulturnovarstveno soglasje za raziskavo in odstranitev arheološke ostaline s št. 62240-352/2017/3 z dne 5. 9. 2017. Vse navedene kulturnovarstvene pogoje, kulturnovarstvena soglasja in kulturnovarstveno soglasje za raziskavo in odstranitev arheološke ostaline je izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Ljubljana, Tržaška

cesta 4, 1000 Ljubljana. Glede na to, da so vsi gradbeni posegi, ki bi lahko imeli vpliv na kulturno dediščino, že izvedeni, naslovni organ ocenjuje, vpliv nameravanega posega na kulturno dediščino v času obratovanja. 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 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 25518-7111002-00435419.

mag. Irena Nartnik  
podsekretarka



mag. Nataša Petrovčič  
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- nosilki nameravanega posega: Občina Škofja Loka, Mestni trg 15, 4220 Škofja Loka-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).