



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: 35405-407/2017-3

Datum: 7. 11. 2017

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 in 30/16) v predhodnem postopku za nameravani poseg: kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici, nosilki nameravanega posega Občini Ilirska Bistrica, Bazoviška cesta 14, 6250 Ilirska Bistrica, ki jo po pooblastilu župana Emila Rojca zastopa podjetje Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici na zemljiščih v:
 - k.o. 2524 Trnovo s parc. št. 324, 923/1, 922/19, 924, 923/1, 1960, 922/21, 925/1, 925/2, 929/1, 927, 928, 1971/11, 414/16, 414/17, 414/18, 408, 409/1, 414/10, 414/1, 414/2, 414/3, 474/5, 473/4, 466/6, 466/5, 1958/3, 522/4, 522/2, 466/17, 564/13, 1959/11, 922/19, 924, 1973/1, 1963/16, 1963/5, 1422/3, 1421/5, 1421/4, 1420/1, 1419/6, 1419/4, 1456/2, 1446/11, 1446/2, 1456/3, 1457/4, 1457/3, 1453/11, 1453/7, 1453/14, 1963/21, 1963/23, 1453/13, 1453/12, 1353/349, 1452/15, 1452/14, 1452/20, 1452/31, 1447/1, 1448/26, 1448/19, 1448/2, 1448/13, 1448/10, 1448/11, 1448/17, 1353/350, 1353/345, 1452/7, 1452/1, 1421/3, 1421/8, 1422/6, 1441/1, 1444/4, 1443/7, 1461/1, 1462/11, 1461/1, 1445/7, 1445/8, 1445/10, 1444/2, 1445/9, 1460/2, 1454/1, 1453/24, 1453/19, 1454/8, 1053/1, 1052/3, 2274/2, 2274/1, 914/4, 1959/6, 943, 971, 970, 969/2, 969/1, 968, 964/11, 963/2, 963/1, 2275, 962, 961, 959/1, 958, 957, 956, 955;
 - k.o. 2523 Topolc s parc. št. 1698/2, 1698/1, 1696/1, 1695/4, 1693/1, 1689, 1690, 1691, 1682, 1683, 1674, 1673, 1672/1, 1672/2, 1669/1, 1642, 1635, 1634, 1628, 1629, 1620/3, 1620/4, 1626, 1622, 1613, 1610, 1609, 1605, 1603, 1601, 1599, 1598/1, 1598/2, 1595, 1594, 1567, 1566, 1563, 1560, 1561, 1557, 1556, 1554, 1553, 1549, 1548, 1544, 1543, 1541, 1539, 1538, 1515, 1511, 1512, 1508, 1505, 1504, 1500, 1497, 1494, 1492, 1473, 1719/1, 1463, 1461, 1458, 1456, 1452, 1450, 1446, 1444, 1441/1, 1404, 1405/1, 1405/2, 1403, 1401, 1399, 1398, 1395, 1394, 1392, 1390, 1389, 1375, 1385/3, 1385/2, 1385/1, 1371, 1366/1, 1367, 82/2, 1714/2, 80/10, 80/11, 80/12, 82/4, 85/1, 1718/2, 109, 117, 118, 120/2, 121, 122, 123, 127, 128, 130, 132, 134, 136, 140, 141, 143, 142, 147, 146, 148, 149, 153, 154, 152, 155, 159, 158, 160, 161, 165, 164, 166, 170/1, 170/2, 171, 172, 173, 178, 179, 180, 181, 1716/1;
 - k.o. 2531 Zarečje s parc. št. 2051/1, 599/1, 573/1, 571/3, in
 - k.o. 2525 Ilirska Bistrica s parc. št. 201/1, 201/12, 62, 1598, 1589/1, 1589/2, 93/1, 92/1, 101/1, 1099/14, 1098/4, 63, 67/3, 58/1, 58/5,nosilki Občini Ilirska Bistrica, Bazoviška cesta 14, 6250 Ilirska Bistrica, 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 29. 9. 2017 s strani nosilke nameravanega posega Občine Ilirska Bistrica, Bazoviška cesta 14, 6250 Ilirska Bistrica, ki jo po pooblastilu župana Emila Rojca zastopa podjetje Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica (v nadaljevanju nosilka nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici, 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 in 30/16, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilka nameravanega posega priložila:

- pooblastilo za zastopanje z dne 25. 9. 2017;
- potrdilo o plačilu upravne takse v višini 22,60 EUR z dne 27. 9. 2017,
- Elaborat o vplivih na okolje za potrebe predhodnega postopka, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici, št. elaborata 13557, 13624, 13626, 13627, september 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- IDZ, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – ureditev glavnega kolektorja ob Reki, 0 – Vodilna mapa, št. proj. 13627, maj 2016, dop. september 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- IDZ, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – ureditev glavnega kolektorja ob Reki, 3 – Načrt kanalizacije, št. proj. 13627, št. načrta 13627_3, maj 2016, dop. september 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- IDZ, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – ureditev kanalizacije na območju IC Ilirska Bistrica, 0 – Vodilna mapa, št. proj. 13557, april 2016, dop. september 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- IDZ, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – ureditev kanalizacije na območju IC Ilirska Bistrica, 3 – Načrt kanalizacije, št. proj. 13557, št. načrta 13557_3, april 2016, dop. september 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- IDZ, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – ureditev kanalizacije v Brinškovi ulici in v delu ceste pod Stražico, 0 – Vodilna mapa, št. proj. 13626, št. načrta 13626_3, maj 2016, dop. september 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- IDZ, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – ureditev kanalizacije v Brinškovi ulici in v delu ceste pod Stražico, 3 – Načrt kanalizacije, št. proj. 13626, št. načrta 13626_3, maj 2016, dop. september 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- IDZ, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – zadrževalni bazen in razbremenilnika ob Bistrici, 0 – Vodilna mapa, št. proj. 13624, maj 2016, dop. september 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- IDZ, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – zadrževalni bazen in razbremenilnika ob Bistrici, 3 – Načrt kanalizacije, št. proj. 13624, št. načrta 13624_3, maj 2016, dop. september 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- Hidrološko hidravlično presojo za načrtovani kolektor ob Reki v Ilirski Bistrici, št. proj. 3756/17, september 2017, izvod št. 2, Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19c, 2000 Maribor;

- Hidrološko hidravlično presojno za ureditev kanalizacije na območju IC Ilirska Bistrica, št. proj. 3757/17, izvod št. 2, september 2017, Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19c, 2000 Maribor;
- Hidrološko hidravlično presojno za ureditev kanalizacije v Brinškovi ulici in v delu ceste pod Stražico, št. proj. 3758/17, izvod št. 2, september 2017, Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19c, 2000 Maribor;
- Hidrološko hidravlično presojno za načrtovani zadrževalni bazen in razbremenilnika ob Bistrici, št. proj. 3755/17, izvod št. 4, september 2017, Vodnogospodarski biro Maribor d.o.o., Glavni trg 19c, 2000 Maribor;
- Projektne pogoje, ki jih je pod št. 35506-8430/2016 dne 10. 10. 2016 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška 12, 6000 Koper;
- Projektne pogoje, ki jih je pod št. 35506-5294/2016-2 dne 22. 12. 2016 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška 12, 6000 Koper;
- Projektne pogoje, ki jih je pod št. 35506-5360/2016-2 dne 5. 6. 2017 izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška 12, 6000 Koper;
- Projektne pogoje, ki jih je pod št. 35506-6315/2016-2 dne 21. 12. 2016, izdala Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška 12, 6000 Koper;
- Strokovno mnenje v postopku presoje sprejemljivosti posega v okviru naravovarstvenega soglasja za gradnjo kanalizacijskega omrežja v Ilirski Bistrici – ureditev glavnega kolektorja ob Reki, ki ga je pod št. 5-II-688/4-O-16/TLBF dne 1. 9. 2016 izdal Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica;
- Naravovarstveno soglasje k ureditvi kanalizacije na območju IC Ilirska Bistrica v Ilirski Bistrici, ki ga je pod št. 35620-2620/2016-4 dne 26. 9. 2016 izdal naslovni organ;
- Naravovarstveno soglasje za ureditev kanalizacije v Brinški ulici in v delu ceste pod Stražico, ki ga je pod št. 35620-2222/2016-4 dne 14. 7. 2016 izdal naslovni organ in
- Naravovarstveno soglasje za gradnjo kanalizacijskega omrežja v Ilirski Bistrici – zadrževalni bazen in razbremenilnika ob Bistrici ki ga je pod št. 35620-2634/2016-4 dne 5. 9. 2016 izdal naslovni organ.

Zahteva je bila dne 3. 11. 2017 dopolnjena s:

- sklepom o zavrženju, ki ga je pod št. 35106-0448-2/2016-B/B dne 4. 7. 2016 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica;
- sklepom o zavrženju, ki ga je pod št. 35106-0541-2/2016-B/B dne 25. 7. 2016 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica;
- sklepom o zavrženju, ki ga je pod št. 35106-0542-2/2016-B/B dne 25. 7. 2016 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica in
- sklepom o zavrženju, ki ga je pod št. 35106-0447-2/2016-BBrL/D dne 19. 7. 2016 izdal Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica.

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 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.I Odpadki in odpadne vode, E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v 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 nameravani poseg obsega ureditve kanalizacijskega omrežja v skupni dolžini 5.127 m, zato je, upoštevajoč točko E.I.11 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Nosilka nameravanega posega namerava izvesti ureditve kanalizacijskega omrežja, in sicer ureditev/izvedbo:

- glavnega kolektorja ob Reki v dolžini 2.158 m,
- kanalizacije na območju IC Ilirska Bistrica v dolžini 1.144 m;
- kanalizacije v Brinškovi ulici in v delu ceste Pod Stražico v dolžini 1.485 m;
- zadrževalnega bazena in razbremenilnika ob Bistrici v dolžini 340 m.

V sklopu ureditve glavnega kolektorja ob Reki je načrtovana gradnja fekalnega cevovoda »Kolektor Z« s profilom DN 600. Ureditev kanalizacije na območju IC Ilirska Bistrica obsega ureditev fekalne kanalizacije v minimalnem prerezu DN 300 in DN 800 ter ureditev razbremenilnikov na območju IC. V sklopu ureditve kanalizacije v Brinškovi ulici in v delu ceste Pod Stražico je načrtovana:

- gradnja fekalne kanalizacije s prerezom DN 250;
- ureditev iztoka obstoječe kanalizacije v hudournik ob križišču Brinškove ulice s cesto Pod Stražico;
- na obstoječem razbremenilniku 1, ki se nahaja ob cesti R2-404/1380 Ilirska Bistrica–Pivka, je predvidena sanacija prelivnega jaška;
- ureditev fekalnega voda ob regionalni cesti R2-404, odsek 0342 Ilirska Bistrica (Vilharjeva) in premerom DN 250;
- ureditev razbremenilnika 2, za katerim se fekalni vod naveže na obstoječi kolektor A;
- ureditev razbremenilnika 3 za zadrževalnim bazenom ZB2, ki je lociran na kolektorju A na levem bregu potoka Trnovšek pri trgovskem centru Hofer.

V sklopu ureditve zadrževalnega bazena in razbremenilnika ob Bistrici pa je načrtovana:

- gradnja novega fekalnega kolektorja E1 od navezave na kolektor S do Bazoviške ceste (delno se uporabi obstoječo kanalizacijo v katero se uvlači nova cev premera DN 300) in izgradnja novega meteornegega kanala premera do DN 1200 z izpustom v Bistrico, ki je potrebna zaradi umestitve novega fekalnega kanala in izboljšanja delovanja sistema;

- prevezava kolektorjev E in D;
- gradnja novih razbremenilnikov na mestu obstoječih ob navezavi kolektorjev E in D in
- nadgradnja razbremenilnikov na zadrževalnem bazenu ZB3 z zamenjavo dušilke.

Začetek gradnje nosilka nameravanega posega načrtuje v letu 2018.

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

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 namreč ugotovil:

1. Značilnosti posega

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg obsega izvedbo linijskega objekta v skupni dolžini 5.127 m in na površini 25.700 m². Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se navezuje na že obstoječe kanalizacijsko omrežje, ki se zaključi s Komunalno čistilno napravo Ilirska Bistrica.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: za izvedbo nameravanega posega se bodo uporabljali predvsem mineralne surovine in voda za potrebe gradbišča.
- Nastajanje odpadkov: pri izvedbi nameravanega posega bodo nastajali gradbeni odpadki. V času obratovanja nameravanega posega odpadki ne bodo nastajali.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja: nameravani poseg bo v času gradnje imel naslednje vplive na okolje: hrup, emisije onesnaževal v zrak, izpusti snovi v tla, emisije snovi v vode, nastajanje odpadkov, vidna izpostavljenost, vibracije.
- 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: ob upoštevanju v hidrološko hidravličnih presojah in projektnih pogojih podanih omilitvenih ukrepov (kanalizacija in pokrovi jaškov bodo izvedeni vodotesno ali pa bodo dvignjeni nad koto gladine visoke vode ranga Q100, grajena mora biti s protivzgonskim zavarovanjem, na mestih iztoka v vodotok morajo biti nameščene nepovratne lopute, ki preprečujejo vdor visoke vode iz reke v kanalizacijski sistem, iztok v vodotok ne sme posegati v svetli profil vodotoka in mora biti protierozijsko zavarovan ...), je tveganje za nastanek večjih nesreč neznatno. Izvedba kanalizacije ob upoštevanju v hidrološko hidravličnih presojah in projektnih pogojih podanih omilitvenih ukrepov ne bo imela bistvenega vpliva na obstoječo poplavno varnost širšega območja.
- 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: nameravani poseg se nahaja na zemljiščih, ki se urejajo z Odlokom o občinskem prostorskem načrtu Občine Ilirska Bistrica (Uradni list RS, št. 30/16). Nameravani poseg, glede na namensko rabo prostora, leži na območju kmetijskih zemljišč, gozdnih zemljišč, območij proizvodnih dejavnosti, območij zelenih površin, območij prometnih površin, posebnih območij in območij stanovanjskih površin. Glede na dejansko rabo prostora pa leži pretežno na pozidanih in sorodnih zemljiščih, trajnih travnikih, gozdu, območjih trajnih rastlin na njivskih površinah, v manjši meri na območjih dreves in grmičevja, zemljiščih v zaraščanju, neobdelanih kmetijskih zemljiščih ter njivah in vrtovih.
- 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 ne nahaja na vodovarstvenem območju, na območju varovanih kmetijskih zemljišč, prav tako ne na 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 sega na poplavno območje vodotoka Reka (območje dosega 10, 100 in 500-letnih poplav, območje razreda razredov velike, srednje, male in preostale poplavne nevarnost, opozorilna karta pogostih, redkih, zelo redkih poplav) in prečka tri desne pritoke reke Reke, in sicer Trnovšek, Topolški potok in Potok iz ovčje gmajne. Obravnavano območje se ne nahaja na območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov. V obravnavanem primeru gre za območja z naravovarstvenimi statusi, in sicer:
 - vplivno območje Regijskega parka Škocjanske jame (Zakon o regijskem parku Škocjanske jame, Uradni list RS, št. 57/96, 63/97, 110/02 in 16/08);
 - posebno varstveno območje Natura 2000: Dolina Reke, SI5000003, SPA (Uredba 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 in 21/16);
 - posebno varstveno območje Natura 2000: Reka, SI3000223, SAC (Uredba 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 in 21/16);
 - naravna vrednota državnega pomena: Reka, ID št. 3290, (Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot, Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10 in 23/15);
 - ekološko pomembno območje: Osrednje območje življenjskega prostora velikih zveri, ID 80000 (Uredba o ekološko pomembnih območjih, Uradni list RS, št. 48/04, 33/13 in 99/13), in
 - ekološko pomembno območje: Reka (Velika voda), ID 53600 (Uredba o ekološko pomembnih območjih, Uradni list RS, št. 48/04, 33/13 in 99/13).

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 zraka. Iz nadaljevanje obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi ne ocenjujejo kot pomembni.
- Hrup: pri izvajanju načrtovanih del bo nastajal hrup zaradi obratovanja delovnih strojev (rovokopači, kompresorji, nakladači) in tovornih vozil. V času gradnje bodo okolico najbolj obremenjevala zemeljska dela (izkop, odvažanje, deponiranje humusnega sloja, gramoza in ostalega gradbenega materiala), ureditev okolice in asfalterška dela. Za preprečitev in zmanjšanje vplivov je treba upoštevati naslednje omilitvene ukrepe:
 - uporaba mehanizacije, ki je izdelana v skladu z emisijskimi normami za hrup gradbenih strojev in zadosti zahtevam Pravilnika o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem (Uradni list RS, 106/02, 50/05, 49/06 in 17/11 – ZTZPUS-1);
 - uporaba tehnično brezhibnih gradbenih strojev in ostalih delovnih naprav;
 - postavitve protihrupnih ograj v bližini stanovanjskih objektov;
 - izvajanje gradbenih del v dnevnem času, med 7. in 17 uro;
 - izklapljanje motorjev med daljšimi postanki oz. obratovanje gradbene mehanizacije ko je to ne obhodno potrebno.

Ob upoštevanju omilitvenih ukrepov emisije hrupa ne bodo presegle mejnih vrednosti za območje III. stopnje varstva pred hrupom.

- Zrak: pri nameravanem 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. Za čas gradnje je treba izvajati naslednje ukrepe za zmanjšanje tovrstnih vplivov:
 - izvedbo protiprašnih gradbiščnih ograj;
 - vlaženje prometnih in manipulativnih površin, s katerih se lahko nekontrolirano širijo prašni delci ob suhem in vetrovnem vremenu;
 - prekrivanje sipkih tovorov pri transportu, začasnih odlagališč gradbenih odpadkov in odpadnih materialov;
 - redno čiščenje dostopne prometne površine do gradbišča (vlaženje, pometanje);
 - v vetrovnih pogojih se lahko izvajajo le dela, ki ne povzročajo emisij prašnih delcev;
 - izvajanje ukrepov za preprečitev blatenja dostopne prometne površine do gradbišča;
 - uporabo tehnično brezhibne gradbene mehanizacije in transportnih sredstev ter njihovo redno vzdrževanje.

Skladno z Uredbo o preprečevanju in zmanjševanju emisije delcev iz gradbišča (Uradni list RS, št. 21/11) bo nosilka nameravanega posega v fazi PZI zagotovila Elaborat preprečevanja in zmanjševanja emisije delcev z gradbišča. Izvajalec bo moral upoštevati vse ukrepe iz elaborata, ki jih bo nadzoroval odgovorni nadzornik nad gradnjo. V času najintenzivnejših gradbenih del (rušitev in zemeljska dela) se morajo ves čas izvajanja teh del izvajati meritve PM_{10} in prašnih usedlin. V primeru prekoračenih mejnih vrednosti se morajo dela ustaviti in izvesti vsi ukrepi, podani v Elaboratu preprečevanja in zmanjševanja emisije delcev z gradbišča.

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 občutljivih objektov) na gradbeni trasi časovno zelo omejene (štirje odseki). Zaradi izvajanja gradnje ni pričakovati pomembnejšega poslabšanja kakovosti zunanega

zraka ob trasi kanalizacije, na širšem območju pa bo vpliv zanemarljiv. Naslovni organ ocenjuje vpliv na kakovost zunanjega zraka na območju nameravanega posega kot manj pomemben;

- Vplivi na tla: v času gradnje bi vplivi lahko nastali zaradi razlitja goriv in maziv iz delovnih strojev na gradbišču. Gradbišče mora biti opremljeno z absorpcijskimi sredstvi, delavci pa seznanjeni z načinom ukrepanja ob tovrstnih nesrečnih situacijah. Ocenjuje se, da vpliva na tla ne bo, razen v primeru nesrečnega razlitja, za kar pa bo poskrbljeno z ukrepi v varnostnem načrtu gradbišča.
- Vplivi na vodo: nameravani poseg se ne nahaja na vodovarstvenih območjih, sega pa na poplavno območje vodotoka Reka in prečka tri njene desne pritoke, in sicer Trnovšek, Topolški potok in Potok iz ovčje gmajne. Za nameravani poseg so bile izdelane hidrološke hidravlične presoje v katerih so podani rezultati hidravlične analize in omilitveni ukrepi. Vse štiri hidravlične analize so pokazale, da ob upoštevanju v hidrološko hidravličnih presojah podanih ukrepov, izvedba načrtovane kanalizacije nima bistvenega vpliva na obstoječo poplavno varnost širšega območja. Za nameravani poseg so bili s strani Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška 12, 6000 Koper, izdani projektni pogoji št. 35506-8430/2016 z dne 10. 10. 2016, št. 35506-5294/2016-2 z dne 22. 12. 2016, št. 35506-5360/2016-2 z dne 5. 6. 2017 in št. 35506-6315/2016-2 dne 21. 12. 2016. Vpliv nameravanega posega na vode oz. vodni režim je predmet postopka izdaje vodnega soglasja.
- Odpadki: v času izvajanja gradbenih del bodo nastali gradbeni odpadki, in sicer beton (17 01 01), bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01 (17 03 02), zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03 (17 05 04) ter mešani gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki niso navedeni pod 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03 (17 09 04). V okviru PGD bo izdelan Načrt gospodarjenja z gradbenimi odpadki. Odpadki se bodo predali pooblaščenim predelovalcem gradbenih odpadkov. Ravnanje z gradbenimi odpadki bo skladno s predpisi s področja ravnanja z odpadki (Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08)) in ne bo imelo pomembnega vpliva na okolje.
- 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.
- Smrad: obratovanje nameravanega posega ne bo povzročalo emisij neprijetnih vonjav, saj bodo izvedeni vodotesni jaški.
- Svetlobno onesnaževanje: gradbena dela se bodo izvajala le v dnevnem času, zato svetlobno onesnaževanje okolja ne bo nastajalo.
- Vidna izpostavljenost: med gradnjo bo zaradi del in prisotnosti strojev nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja, kar bo opazno le z bližje okolice. Izvedba kanalizacije po končani gradnji predvideva vzpostavitev obstoječe rabe, zato nameravani poseg ne bo predstavljal vidne spremembe oz. spremembe krajine. Izjema so območja gozda, kjer morajo biti drevesa od cevi kanalizacije odmaknjena 3 m, grmovnice pa 1 m.
- Vibracije: v času gradbenih del bodo občasno nastajale vibracije kot posledica izvajanja nekaterih del, kot. npr. utrjevanje zasipov in terena z vibracijskimi stroji ali valjarji, in podobno, in kot posledica tovornega prometa, povezanega z gradnjo. Uporabljala se bo gradbena mehanizacija, ki ne povzroča prekomernih vibracij nad 35 Hz. 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 bivalnih kakovosti ali poškodb

objektov ob trasi kanalizacije in bistvenega poslabšanja življenjskih pogojev za prosto živeče živali v naravnem okolju ob trasi kanalizacije. Vpliv vibracij kot posledice gradnje se ocenjuje kot manj pomemben.

- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): nameravani poseg se nahaja na območju z naslednjimi naravovarstvenimi statusi:

- vplivno območje Regijskega parka Škocjanske jame (Zakon o regijskem parku Škocjanske jame, Uradni list RS, št. 57/96, 63/97, 110/02 in 16/08);
- posebno varstveno območje Natura 2000: Dolina Reke, SI5000003, SPA (Uredba 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 in 21/16);
- posebno varstveno območje Natura 2000: Reka, SI3000223, SAC (Uredba 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 in 21/16);
- naravna vrednota državnega pomena: Reka, ID št. 3290, (Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot, Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10 in 23/15);
- ekološko pomembno območje: Osrednje območje življenjskega prostora velikih zveri, ID 80000 (Uredba o ekološko pomembnih območjih, Uradni list RS, št. 48/04, 33/13 in 99/13) in
- ekološko pomembno območje: Reka (Velika voda), ID 53600 (Uredba o ekološko pomembnih območjih, Uradni list RS, št. 48/04, 33/13 in 99/13).

Naslovni organ je za ureditev kanalizacije na območju IC Ilirska Bistrica dne 26. 9. 2016 izdal naravovarstveno soglasje s pogoji št. 35620-2620/2016-4, za ureditev kanalizacije v Brinškovi ulici in v delu ceste Pod Stražico dne 14. 7. 2016 izdal naravovarstveno soglasje s pogoji št. 35620-2222/2016-4, in za ureditev zadrževalnega bazena in razbremenilnika ob Bistrici dne 5. 9. 2016 izdal naravovarstveno soglasje št. 35620-2634/2016-4. Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica, je za ureditev glavnega koridorja ob Reki dne 1. 9. 2016 izdal strokovno mnenje v postopku presoje sprejemljivosti posega v okviru naravovarstvenega soglasja št. 5-II-688/4-O-16/TLBF z naslednjimi omilitveni ukrepi:

- izkop za kanalizacijo na travnikih v Natura 2000 območju SAC - SI3000223 Reka, naj bo omejen na čim manjšo širino. Izvaja naj se s čim manjšimi stroji, tako da ne bo prišlo do morebitnega poškodovanja oz. bo to poškodovanje izvedeno v čim manjši meri, mravljišč gostiteljskih mravelj, ki so pomembne za razvoj metuljev straniščnega mravljiščarja.
- Dostop do gradbišča in za vzdrževanje kanalizacije naj se zaradi zagotavljanja ugodnega stanja strašničnega mravljiščarja izvede po travnatih površinah brez izgradnje ceste. S prekopavanjem in utrjevanjem tal bi lahko povzročili škodo v habitatu strašničnega mravljiščarja, kjer bi lahko prišlo do uničenja mravljišč v tleh in v katerih gosenice strašničnega mravljiščarja parazitirajo.
- Zgornja omilitvena ukrepa sta pomembna tako za ohranjanje habitata kosca kot tudi strašničnega mravljiščarja. Poseganje v habitate obeh ima na Natura 2000 območjih SPA - SI5000003 Reka - dolina in SAC - SI3000223 Reka velik kumulativni vpliv tudi zaradi načrtov, ki so bili na območju že sprejeti (OPN Občine Ilirska Bistrica (Uradni list RS, št. 30/16) ali so v sprejemanju in so že bili presojani (DPN za prenosni plinovod M8 Kalce - Jelšane).
- Gradnja kanalizacije v Natura 2000 območju naj se izvaja izven spomladanskega časa, ki je gnezditveno obdobje kosca in rjavega srakoperja. Dela v Natura 2000 območju se lahko izvajajo od 1. avgusta do 1. marca.

- Izvedejo se vsi tehnični in okoljevarstveni ukrepi za preprečitev onesnaževanja območja (npr. z odplakami, naftnimi derivati, odpadki...), zlasti voda, med samo gradnjo kot tudi kasneje pri uporabi sistema. Omilitveni ukrep je potreben za varstvo varovanih vrst rib - grbe in pohre, ki živita v Reki, kamor se stekajo bližnji potoki in v bližini katere se bodo posegi izvajali in za varstvo zavarovanega območja Škocjanskih jam.
- Ves odpadni gradbeni material, zemeljski višek in druge odpadke naj nosilka nameravanega posega oz. izvajalec del odpelje na za ta namen urejeno odlagališče, ki naj bo v dokumentaciji navedeno. Odlaganje odpadkov v naravo ni sprejemljivo.
- Nujno je omejiti dejavnosti, ki bi povzročale onesnaženja kraškega podzemnega vodonosnika z onesnaženimi vodami (izlivi goriv, olja, izpiranja filtrskega prahu, fekalnih voda, ...).

Naslovni organ je za ureditev glavnega koridorja ob Reki dne 25. 11. 2017 izdal sklep o zavrnjenju št. 35620-2638/2016-5. Vidik varstva narave, za ureditev glavnega koridorja ob Reki, je predmet obravnave v postopku izdaje naravovarstvenega soglasja.

- Vplivi na materialne dobrine, kulturno dediščino in krajino: lokacija nameravanega posega se ne 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). Za nameravani poseg so bili s strani Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Služba za kulturno dediščino, Območna enota Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica izdani naslednji sklepi:

- sklep št. 35106-0448-2/2016-B/B z dne 4. 7. 2016;
- sklep št. 35106-0541-2/2016-B/B z dne 25. 7. 2016;
- sklep št. 35106-0542-2/2016-B/B z dne 25. 7. 2016 in
- sklep št. 35106-0447-2/2016-BBrL/D z dne 19. 7. 2016.

Iz sklepov izhaja, da za nameravani poseg ni potrebno pridobiti kulturnovarstvenega soglasja, saj se noben odsek kanalizacije ne nahaja v območju varovanja kulturne dediščine, niti ni v območju varovanja parcelne številke.

- 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.

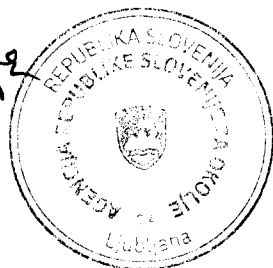
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški 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 25518-7111002-00435417.

mag. Irena Nartnik
višja svetovalka I

Irena Nartnik



Inga Turk

mag. Inga Turk
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- pooblaščenцу nosilke nameravanega posega Projekt d.d., Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica (za: Občina Ilirska Bistrica, Bazoviška cesta 14, 6250 Ilirska Bistrica) - 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 Ilirska Bistrica, Bazoviška cesta 14, 6250 Ilirska Bistrica – po elektronski pošti (obcina.ilirska-bistrica@ilirska-bistrica.si).

