



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: 35405-486/2017-2

Datum: 1. 12. 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, 30/16 in 61/17-GZ) 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. 1956/6 in 3136/2, k.o. 2527 Jasen s parc. št. 1101/1, 1101/2, 1081/4 in 1101/4 ter k.o. 2525 Ilirska Bistrica s parc. št. 282/2, 282/5, 282/6, 1590/4, 282/16, 1590/10, 282/17, 324/2, 1590/11, 324/1, 1100/3, 1590/5, 201/13, 201/27, 1591/1, 340/1, 201/26, 201/28, 372/2, 1591/6, 284/9, 1933, 1100/1, 341/2, 1588/4, 1931/10, 1931/12, 1931/14, 1931/16, 394/16, 394/15, 1588/3, 432/5, 432/23, 432/25, 432/28, 432/29, 432/33, 432/1, 1102/1, 432/26, 432/27, 1114/6, 458/1, 1587, 1596, 455/1, 460/1, 485/8, 1098/4, 1097, 1607, 998/3, 998/8, 1068/5, 1095/32, 1052/1, 1068/11 in 1759, 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.

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 15. 11. 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, 30/16 in 61/17-GZ, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilka nameravanega posega priložila:

- pooblastilo za zastopanje št. 711-13/2016 z dne 14. 11. 2017;
- PGD, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – ureditev kanalizacije v delu Župančičeve ulice, 0 – Vodilna mapa, št. proj. 13622, junij 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- PGD, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – ureditev kanalizacije v delu Župančičeve ulice, 3 – Načrt kanalizacije, št. proj. 13622, št. načrta 13622_3, junij 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica;
- PGD, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – ureditev kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila, 0 – Vodilna mapa, št. proj. 13608, junij 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica in
- PGD, Kanalizacijsko omrežje v Ilirski Bistrici – ureditev kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila, 3 – Načrt kanalizacije, št. proj. 13608, št. načrta 13608_3, junij 2017, Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 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, v nadaljevanju Uredba o posegih v okolje). Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje določa, da so vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov v okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje navedene v Prilogi 1 te uredbe in označeni z oznako X v stolpcu PP. Podrobnejša merila za ugotovitev o potrebnosti izvedbe presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja so določena v Prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje.

Skladno s četrnim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje se predhodni postopek izvede tudi za poseg v okolje, ki sam ne dosega praga, ki je za to vrsto določen pri opisu vrste posega in označen z oznako X v stolpcu z naslovom PP v prilogi 1 te uredbe, če je funkcionalno in prostorsko povezan z drugimi že izvedenimi ali nameravanimi posegi v okolje in skupaj z njimi ta prag dosega ali presega.

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.

Nosilka nameravanega posega namerava urediti kanalizacijo v skupni dolžini 3.276,79 m, in sicer 2.212,7 m fekalne in 518,09 m meteorne kanalizacije. Glede na to, da se načrtovana kanalizacija funkcionalno in prostorsko navezuje na že obstoječo infrastrukturo, je treba za nameravani poseg izvesti predhodni postopek v skladu s točko E.I.11 Priloge 1 v povezavi s četrnim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje.

Predmet nameravanega posega je izvedba 2.212,7 m fekalne in 518,09 m meteorne kanalizacije, v skupni dolžini 3.276,79 m v Ilirski Bistrici, ki se navezuje na že obstoječo

infrastrukturo. Ureditev kanalizacijskega omrežja obsega ureditev kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila ter ureditev kanalizacije v delu Župančičeve ulice, in sicer:

- obnovo kolektorja G ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila v štirih ločenih odsekih (G1, G2, G3 in G4), iz cevi DN 500 SN 8 in skupni dolžini ca. 546 m;
- fekalne kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila iz cevi DN 250 SN 8 v skupni dolžini 1.412 m in cevi DN 200 SN 8 v skupni dolžini 66 m;
- meteorne kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila iz cevi od DN 250 do DN 600 v skupni dolžini 239 m;
- fekalne kanalizacije v delu Župančičeve ulice iz cevi DN 300 (kanal E1 in E1.1.) v skupni dolžini 416 m;
- fekalne kanalizacije v delu Župančičeve ulice iz cevi DN 250 (kanal E1 in E1.3.) v skupni dolžini 318,7 m ter
- meteorne kanalizacije v delu Župančičeve ulice iz cevi od DN 600 do DN 1000 v skupni dolžini 279,09 m, z ohranitvijo funkcije obstoječega usedalnika.

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 tako ugotovil:

1. Značilnosti posega

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg obsega izvedbo linijskega objekta v skupni dolžini 3.276,79 m in na površini 14.100 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 in je z njim prostorsko in funkcionalno povezan. Iz evidenc naslovnega organa izhaja, da je dne 8. 6. 2017 nosilki nameravanega posega izdal sklep v predhodnem postopku št. 35405-206/2017-4, iz katerega izhaja, da za nameravani poseg: ureditev kanalizacije na delu Vilharjeve ceste, Gubčeve ulice in Vojkovega drevoreda, ureditev kanalizacije v delih ulice Toneta Tomšiča in Gradnikove ulice, ureditev kanalizacije v delih Kosovelove, Vodnikove in Jurčičeve ulice, na zemljiščih v k.o. 2524 Trnovo s parcelami št. 291/31, 1966/4, 291/37, 1959/10, 685/5, 201/2, 1957/1, 1959/1, 1963/37, 1956/6, 1938/2, 1956/31, 1944/7, 1966/4, 2259, 167/14, 150/4, 291/32, 327/4, 341/1, 2262/13, 2262/12, 2262/2, 414/7, 414/1, 414/3, 1956/6, 1977, 1963/11, 1968/1 in 2278/1, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Vplive, ki se pričakujejo v času gradnje nameravanega posega, naslovni organ ocenjuje kot manj pomembne ali nepomembne, zato se kumulativnih vplivov z drugimi posegi, ki bi se eventualno lahko izvajali v bližini gradbišča nameravanega posega in bi njihova gradnja časovno sovpadala z gradnjo nameravanega posega, ne pričakuje. Tudi vplive, ki se pričakujejo v času obratovanja nameravanega posega, naslovni organ ocenjuje kot nepomembne, zato se kumulativnih vplivov z drugimi posegi, ki bi se eventualno odvijali v bližini nameravanega posega, ne pričakuje.

- 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 projektnih dokumentacij in v vodnem soglasju podanih pogojev, je tveganje za nastanek večjih nesreč neznatno, kar izhaja tudi iz vodnega soglasja, ki ga je pod št. 35507-4704/2017-2 dne 21. 9. 2017 izdala Direkcija Republike Slovenije, Sektor območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška 12, 6000 Koper.
- 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 dejansko rabo prostora, leži pretežno na pozidanih in sorodnih zemljiščih, trajnih travnikih, gozdu, območjih trajnih rastlin na njivskih površinah, v manjši meri pa 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: del nameravanega posega – ureditev kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila se nahaja delno na vodnih in priobalnih zemljiščih vodotokov 2. reda (Bistrica, Kozlek in jasenska Pila). Ureditev kanalizacije v delu Župančičeve ulice ne posega na poplavno ogroženo območje, niti na vodno in priobalno zemljišče. Obravnavano območje se ne nahaja na območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov. V obravnavanem primeru gre za območja z naslednjimi 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);

- območje neposrednega vpliva na 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);
- območje neposrednega vpliva na posebni območje varstva 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);
- ekološko pomembno območje: Reka (Velika voda), ID 53600 (Uredba o ekološko pomembnih območjih, Uradni list RS, št. 48/04, 33/13 in 99/13).

Ureditev kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila delno predstavlja poseg v registrirano nepremično dediščino Ilirska Bistrica – Kindlerjev park (EŠD 29521). Ureditev kanalizacije v delu Župančičeve ulice ne predstavlja posega v registrirano nepremično dediščino.

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 asfaltna dela. Za preprečitev in zmanjšanje vplivov je treba upoštevati naslednje omilitvene ukrepe:
 - uporaba mehanizacije, izdelane v skladu z emisijskimi normami za hrup gradbenih strojev, in skladne z zahtevami 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;
 - 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 navedenih 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 izrazitejšje v suhem in vetrovnem vremenu. Za čas gradnje je treba izvajati naslednje omilitvene 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 (zemeljska dela) se morajo ves čas izvajanja teh del izvajati meritve PM₁₀ 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 (dva odseka). Zaradi izvajanja gradnje ni pričakovati pomembnejšega poslabšanja kakovosti zunanjega zraka ob trasi kanalizacije, na širšem območju pa bo vpliv zanemarljiv. V času obratovanja nameravanega posega emisije onesnaževal v zrak ne bodo nastajale. Naslovni organ ocenjuje vpliv na kakovost zunanjega zraka na območju nameravanega posega kot manj pomemben;

- Vplivi na tla: v času gradnje 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. Gradbeni material bo zaradi preprečevanja spiranja skladiščen pod nadstreškom. Nevarne kemikalije bodo prav tako zaradi preprečevanja spiranja nevarni snovi v tla skladiščene pod nadstreškom in na nepropustnih tleh z lovilno skledo oz. jaškom. Ocenjuje se, da vpliva na tla ne bo, razen v primeru nesrečnega razlitja, za kar pa bo poskrbljeno z ukrepi v varnostnem načrtu gradbišča. Nameravani poseg v času obratovanja ne bo vir izpustov snovi v tla, saj bo kanalizacija zgrajena iz ustreznih materialov in vodotesno, pred pričetkom obratovanja pa bo izveden tudi preizkus vodotesnosti v skladu z veljavnimi standardi. Vpliva nameravanega posega na emisije snovi v tla v času obratovanja ne bo;
- Vplivi na vodo: nameravani poseg se ne nahaja na vodovarstvenih območjih, del nameravanega posega – ureditev kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila se nahaja delno na vodnem in priobalnem zemljiščih vodotokov 2. reda (Bistrica, Kozlek in Jasenska Pila). Za ureditev kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila je bilo s strani Direkcije Republike Slovenije, Sektorja območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška 12, 6000 Koper, dne 21. 9. 2017 pod št. 35507-4704/2017-2 izdano vodno soglasje s pogoji. Ureditev kanalizacije v delu Župančičeve ulice ne posega na poplavno ogroženo območje niti na vodno in priobalno zemljišče, od struge vodotoka Bistrica je oddaljen ca. 130 m. Ob upoštevanju pogojev, navedenih v citiranem vodnem soglasju, naslovni organ tovrstni vpliv na okolje ne ocenjuje kot pomemben.
- Odpadki: v času izvajanja gradbenih del bodo nastali gradbeni odpadki. 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. V času obratovanja bodo odpadki nastajali le v času občasnih vzdrževalnih del, zato bodo med nastalimi odpadki lahko tudi nevarni. Vse nastale odpadke se bo oddalo pooblaščenim zbiralcem ali obdelovalcem tovrstnih odpadkov. Vpliv nameravanega posega na nastajanje odpadkov in s tem povezane obremenitve okolja v času obratovanja se ocenjuje kot nepomemben;

- Vplivi na spremembo dejanske rabe zemljišč: dejanska raba tal se z izvedbo nameravanega posega ne bo spremenila. Območje nameravanega posega bo po izvedbi povrnjeno v prvotno stanje.
- 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. Sama kanalizacija ne bo vir emisij svetlobe v okolico, saj bo vkopana v zemljo. Vpliv nameravanega posega na emisije svetlobe v okolico oz. na svetlobno onesnaženje okolja v času obratovanja se ocenjuje kot nepomemben;
- Vidna izpostavljenost: med gradnjo bo zaradi del in prisotnosti strojev nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja, kar bo opazno le z bližje okolice. Izvedba kanalizacije po končani gradnji predvideva vzpostavitev obstoječe rabe, zato nameravani poseg ne bo predstavljal vidne spremembe oz. spremembe krajine.
- Vibracije: v času gradbenih del bodo občasno nastajale vibracije kot posledica izvajanja nekaterih del, kot. npr. utrjevanje zasipov in terena z vibracijskimi stroji ali valjarji, in podobno, in kot posledica tovarnega 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);
 - območje neposrednega vpliva na 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);
 - območje neposrednega vpliva na posebni območje varstva 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);
 - 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 (Sektor za ohranjanja narave) je za ureditev kanalizacije v delu Župančičeve ulice dne 30. 8. 2016 izdal naravovarstveno soglasje št. 35620-2636/2016-4. V takratnem postopku je bilo ugotovljeno, da je ocena sprejemljivosti posega v naravo, temelječa na ugotovitvah iz tretjega odstavka 25. člena 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 nadaljevanju Pravilnik) ugodna (ocena A – ni vpliva), saj nameravani poseg ne bo škodljivo vplival na varstvene cilje varovanih območij, njihovo celovitost in povezanost, ter da nameravani poseg ustreza zahtevam s področja varstva narave. Nadalje so bile podane naslednje usmeritve: v času gradnje in po njej je potrebno zagotoviti vse tehnične ukrepe za preprečitev kakršnegakoli onesnaženja tal in okolice (npr. z odplakami, naftnimi derivati,...); z

odpadnim gradbenim materialom je treba ravnati v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08), odlaganje odpadkov v naravo, npr. zasipanje kraških vrtač, jam in dolov z gradbenimi in drugimi odpadki, ni sprejemljivo. Za ureditev kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila je bilo dne 5. 9. 2016 s strani naslovnega organa (Sektorja za ohranjanje narave) prav tako izdano naravovarstveno soglasje št. 35620-2639/2016-4. V takratnem postopku je bilo ugotovljeno, da je ocena sprejemljivosti posega v naravo, temelječa na ugotovitvah iz 3. odstavka 25. člena Pravilnika ugodna (ocena B – ni bistvenega vpliva), saj nameravani poseg ne bo škodljivo vplival na varstvene cilje varovanih območij, njihovo celovitost in povezanost, ter da nameravani poseg ustreza zahtevam s področja varstva narave. Nadalje so bile tudi za ta nameravani poseg podane enake oz. zgoraj navedene usmeritve. Ob upoštevanju v obeh naravovarstvenih soglasjih podanih ocen in usmeritev, naslovni organ vpliv nameravanega posega na območja z naravovarstvenimi statusi ocenjuje kot manj pomemben.

Nameravani poseg ne posega v gozd ali gozdni prostor, kar izhaja tudi iz dopisov o nepristojnosti, ki ju je pod šifro 3407-98/2016-2 in šifro 3407-100/2016-2 dne 27. 7. 2016 izdal Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Sežana, Odsek za gozdnogospodarsko načrtovanje.

- Vplivi na materialne dobrine, kulturno dediščino in krajino: ureditev kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila delno predstavlja poseg v registrirano nepremično dediščino ilirska Bistrica – Kindlerjev park (EŠD 29521). Za ureditev kanalizacije ob Podgrajski ulici in vodotoku Pila je bilo s strani Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Službe za kulturno dediščino, Območne enote Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica, pod št. 35106-0543-2/2016 dne 2. 8. 2016 izdano kulturnovarstveno soglasje.

Ureditev kanalizacije v delu Župančičeve ulice: s strani Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Službe za kulturno dediščino, Območne enote Nova Gorica, Delpinova ulica 16, 5000 Nova Gorica, je bil pod št. 35106-0540-2/2016-B/B dne 2. 8. 2016 izdan sklep, iz katerega izhaja, da ureditev kanalizacije v delu Župančičeve ulice ne predstavlja posega v registrirano nepremično dediščino, zato zanjo ni potrebno pridobiti kulturnovarstvenih pogojev oz. kulturnovarstvenega soglasja.

- 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.

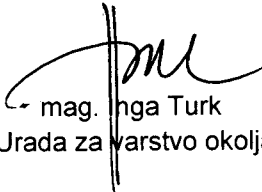
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški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


Ana Kezele Abramovič
sekretarka




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).

