



Številka: 35405-224/2018-5

Datum: 15.10.2018

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 in 52/18) 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 in 21/18-ZNOrg) v predhodnem postopku za nameravani poseg: profilarna – skladišče končnih izdelkov, nosilcu nameravanega posega IMPOL d.o.o., Partizanska ulica 38, 2310 Slovenska Bistrica, ki ga zastopa direktorica mag. Tanja Brkljačič, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: profilarna – skladišče končnih izdelkov na zemljiščih v k.o. 753 Slovenska Bistrica s parcelnimi št. 27/2, 936/1, 937/1, 937/3 in v k.o. 754 Zgornja Bistrica s parcelnimi št. 398/1, 396/4, 398/2, 396/2, nosilcu IMPOL d.o.o., Partizanska ulica 38, 2310 Slovenska 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 22. 5. 2018 s strani nosilca nameravanega posega IMPOL d.o.o., Partizanska ulica 38, 2310 Slovenska Bistrica, ki ga zastopa direktorica mag. Tanja Brkljačič (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: profilarna – skladišče končnih izdelkov, 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 in 21/18-ZNOrg, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi je nosilec nameravanega posega priložil:

- potrdilo o plačilu upravne takse v višini 22,60 € z dne 15. 5. 2018;
- prošnjo za prioritarno reševanje »zahteve za začetek predhodnega postopka« z dne 18. 5. 2018;
- skico lokacije nameravanega posega;

- Strokovne podlage o vplivih nameravanega posega na okolje za poseg: širitev proizvodnje skladiščnih kapacitet za objekt profilarna, št. 322-01/17, Domžale, april 2018, IPSUM, okoljske investicije, d.o.o., Ljubljanska cesta 72, 1230 Domžale.

Zahteva je bila dne 25. 9. 2018 dopolnjena:

- z dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka;
- z dopolnjenimi Strokovnimi podlagami o vplivih nameravanega posega na okolje za poseg: širitev proizvodnje skladiščnih kapacitet za objekt profilarna, št. 322-01/17, Domžale, september 2018, IPSUM, okoljske investicije, d.o.o., Ljubljanska cesta 72, 1230 Domžale;
- s podrobnejšimi podatki o vplivih nameravanega posega na okolje.

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). 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 G Urbanizem in gradbeništvo, G.II Graditev objektov, G.II.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za druge stavbe, ki presegajo bruto tlorisno površino 10.000 m² ali nadzemno višino 50 m ali podzemno globino 10 m ali površino gradbišča 0,5 ha.

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.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega prizidek k obstoječemu objektu, s katerim bo funkcionalno in prostorsko povezan. Glede na to, da znaša bruto tlorisna površina obstoječega objekta 14.781,88 m² in da bo z novim objektom, z bruto tlorisno površino 2.637,44 m², skupna bruto tlorisna površina znašala 17.419,32 m², je, upoštevajoč točko G.II.1.1 Priloge 1 v povezavi s četrnim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Nameravan poseg obsega izgradnjo skladišča z bruto tlorisno površino 2.378,44 m², z višino 15,00 m ter nakladalne rampe z bruto tlorisno površino 259,00 m². Konstrukcija bo AB montažna na armirano betonskem tlaku. Streha bo dvokapnica s 14 % naklonom. Na odpremnom mestu je predvideno mostno dvigalo z nosilnostjo 3,2 t. Skladišče z nakladalno

rampo bo povezano z obstoječim objektom z bruto tlorisno površino 14.781,88 m². Po izvedbi nameravanega posega bo bruto tlorisna površina objekta znašala 17.419,32 m². Gradbena dela bodo potekala na gradbišču s površino 3.989,44 m², in sicer 4 mesece. Dela bodo potekala le v dnevnem času.

V načrtovanem objektu se bodo skladiščili profili iz aluminijastih zlitin, ki se bodo izdelovali v objektu profilarna 25 MN. Na transportnih paletah bodo transportirani na pakirno linijo, kjer se bo izvajalo pakiranje. Za manipulacijo s paketi se bo uporabljalo pet električnih viličarjev. Obstoječe regalno skladišče znotraj objekta profilarne je premajhno za predvideno proizvodnjo. Za izgradnjo objekta profilarna 25 MN in povečanje proizvodnje profilov iz aluminijastih zlitin iz 23.000 t na 33.000 t letno je bilo, na podlagi 51a. člena ZVO-1, v predhodnem postopku ugotovljeno, da za navedeni poseg na podlagi sklepa naslovnega organa št. 35405-555/2017-4 z dne 12. 2. 2018 ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.

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 je načrtovan med mestom Slovenska Bistrica na vzhodu in jugu ter naseljem Zgornja Bistrica na severu in zahodu. Lokacija nameravanega posega se nahaja na zemljiščih v k.o. 753 Slovenska Bistrica s parcelnimi št. 27/2, 936/1, 937/1, 937/3 in v k.o. 754 Zgornja Bistrica s parcelnimi št. 398/1, 396/4, 398/2, 396/2. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
 - Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg bo izveden v industrijski coni IMPOL, kot del proizvodnje družbe IMPOL PCP PP d.o.o., ki proizvaja profile iz aluminijevih zlitin. V načrtovanem objektu se bodo skladiščili profili iz aluminijastih zlitin, ki se bodo izdelovali v objektu profilarna 25 MN. Za izgradnjo in obratovanje profilarne 25 MN je naslovni organ dne 12. 2. 2018 pod št. 35405-555/2017-4 izdal sklep, da ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.
 - Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: z izvedbo in obratovanjem skladišča ne bo prišlo do rabe naravnih virov.
 - Nastajanje odpadkov: v času gradbenih del bodo nastajali gradbeni odpadki – mešanica betona in opeke, asfalt in izkopan material (23.000 m³). Z obratovanjem skladišča bo nastajala le odpadna embalaža: karton, les in vezni trakovi. Navedeni odpadki bodo predstavljali 15 % povečanje količine nastalih odpadkov v IMPOL PCP PP d.o.o. Skupna količina nastalih odpadkov v IMPOL PCP PP d.o.o. v letu 2017 je znašala 694.182 kg.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba: nameravani poseg bo imel naslednje vplive na okolje:
- v času gradnje: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode in tla, nastajanje odpadkov, hrup, vibracije, vidna izpostavljenost, sprememba rabe tal;

- v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, nastajanje odpadkov, hrup, vidna izpostavljenost, sprememba rabe tal.
- 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: v obravnavanem primeru ne gre za poseg, katerega izgradnja in obratovanje bi predstavljala tovrstno tveganje za okolje. V primerih razlitja maziv ali olj bodo na gradbišču nameščeni vpojni absorbenti in v teh primerih bo posredovala Poklicna gasilska enota Impol.
- Tveganje za zdravje ljudi: izgradnja in obratovanje nameravanega posega ne bo vplivala na zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: zemljišča v k.o. 753 Slovenska Bistrica s parcelnimi št. 27/2, 936/1, 937/1, 937/3 in v k.o. 754 Zgornja Bistrica s parcelnimi št. 398/1, 396/4, 398/2, 396/2 se nahajajo znotraj območja z namensko rabo proizvodnih dejavnosti, ki se ureja z Odlokom o začasnih prostorskih ureditvenih pogojih za centralna naselja v Občini Slovenska Bistrica in mesto Slovenska Bistrica (Uradni list RS, št. 91/15, 15/16, 74/16, 69/17 in 48/18). Dejanska raba zemljišč je pozidano zemljišče in kmetijsko zemljišče. Stanovanjske stavbe Zg. Bistrica 2, 4a in 10 južno od meje industrijske cone so bile zaradi bodoče širitve obrata profili s strani podjetja Impol PCP d.o.o. odkupljene. Stavbe so prazne, v njih ni prebivalcev.
- 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, niti na območju najboljših gozdnih zemljiščih, prav tako ni na območjih mineralnih surovin v javnem interesu, niti na varovanih kmetijskih zemljiščih.
- 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: lokacija nameravanega posega se ne nahaja na poplavnem območju, niti na območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov. V oddaljenosti 100 m od nameravanega posega se nahaja vodotok 2. reda Bistrica. V obravnavanem primeru ne gre za območje z naravovarstvenimi statusi. Najbližje območje Natura 2000 je SAC Bistriški jarek (ID SI3000176), ki leži severozahodno od obravnavane lokacije, je v oddaljenosti ca. 650 m. Nameravani poseg je načrtovan med mestom Slovenska Bistrica na vzhodu in jugu ter naseljem Zgornja Bistrica na severu in zahodu. Najbližje stanovanjske stavbe Zg. Bistrica 2, 4a in 10 južno od meje industrijske cone so bile zaradi bodoče širitve obrata profili s strani podjetja Impol PCP d.o.o. odkupljene. Stavbe so prazne, v njih ni prebivalcev. Na zahodnem delu sta v vplivnem območju oddaljenosti med 60 in 70 m dve stanovanjski stavbi (Zg. Bistrica 90 in 56).

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov)

- Zrak: v času gradnje bodo pri nameravanem posegu nastajale emisije prašnih delcev, ki bodo posledica zemeljskih del. Vpliv emisij prašnih delcev na okolje, ki bo še dodatno zmanjšan z vlaženjem podlage, bo le na ožjem območju izvajanja del. Širjenje emisij prašnih delcev bo dodatno zmanjšano s pranjem koles tovornih vozil in z omejitvijo hitrosti na 10 km/h za gradbišče. Ostala dela bodo montažna in pri njih emisij v zrak ni pričakovati. Posledica uporabe gradbene mehanizacije bodo emisije toplogrednih plinov, a bo šlo za majhen vpliv. Upoštevajoč površino gradbišča (3.989,44 m²), predvideni način gradnje (montažna izvedba), kratkotrajnost gradbenih del (4 mesece) se ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje kot manj pomemben.

Zaradi obratovanja gradbišča se bodo pojavljale tudi emisije toplogrednih plinov, ki pa bodo glede na kratek čas trajanja gradnje in števila predvidenih tovornih vozil (2 kamiona) zanemarljive.

V času obratovanja skladišče ne bo predstavljalo vira emisij nevarnih snovi v zrak, saj bo znotraj skladišča potekalo le skladiščenje končnih izdelkov. Transport bo potekal po asfaltiranih povoznih površinah in tako ne bodo nastajali prašni delci. Obratovanje nameravanega posega bo povzročalo zanemarljive količine dodatnih emisij toplogrednih plinov, saj se bodo za notranji transport uporabljali električnimi viličarji in št. tovornih vozil na dan se bo povečalo le za 6. Naslovni organ ocenjuje naveden vpliv kot zanemarljiv;

- Vplivi na vodo in tla: z gradnjo se ne bo posegalo na vodna in priobalna zemljišča. Vpliva na kakovost ali količino podzemne vode, ki na območju ni zaščitena kot vir pitne vode, ne bo. V primerih razlitja maziv ali olj bodo na gradbišču nameščeni vpojni absorbenti in v teh primerih bo posredovala Poklicna gasilska enota Impol. Pri normalnih pogojih gradnje, uporabi tehnično brezhibnih gradbenih strojev in tovornih vozil ter pri ustrezni organizaciji gradbišča se ocenjuje, da gradnja ne bo povzročila povečanja emisij snovi v vode ali tla.

Glede na to, da nameravan poseg v času obratovanja ne bo vir emisij snovi ali toplote v vode ali tla in bodo padavinske vode s streh in utrjenih površin odvedene v obstoječo meteorno kanalizacijo, bo vpliv nameravanega posega v času obratovanja na emisije v vode in tla zanemarljiv;

- Hrup: da bodo pri nameravanem posegu v času izvajanja gradbenih del nastajale emisije hrupa, ki bodo posledica gradbenih del samih in transporta tovornih vozil na gradbišču. V času gradnje dovoljena emisija hrupa ne bo presežena, saj gre za gradnjo manj zahtevnega objekta, katerega gradnja bo potekala le v dnevnem času. V času gradnje bosta naenkrat na območju gradbišča največ dve tovorni vozili, ki bosta odvažali viške odkopnega materiala, gradbene odpadke ter dovažali prefabricirane AB elemente. V času gradbenih del se bodo uporabljale le delovne naprave, izdelane v skladu z določili Pravilnika o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem (Uradni list RS, št. 106/02, 50/05, 49/06 in 17/11 – ZTZPUS-1) in se bodo ob neuporabi izklapljalje. Glede na to, da pri nameravanem posegu gre za izgradnjo skladišča v obstoječi industrijski coni in da gre za gradnjo manj zahtevnega objekta, naslovni organ vpliv gradnje nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben.

V času obratovanja bo hrup nastajal predvsem zaradi dovoza in odvoza tovarnjakov. Transport s težkimi tovarnimi vozili se bo odvijal le ob delavnikih med 6. in 15. uro. Nakladanje se bo vršilo v zaprtem delu objekta. V neposredni bližini nameravanega posega se nahajajo stanovanjski objekti (Zgornja Bistrica 2, 4a in 10). Stavbe so odkupljene s strani nosilca nameravanega posega in so v njegovi lasti. V njih nihče ne biva in bodo v prihodnje porušene. Iz dopoljenih Strokovnih podlag o vplivih nameravanega posega na okolje za poseg: širitev proizvodnje skladiščnih kapacitet za

objekt profilarna, št. 322-01/17, Domžale, september 2018, IPSUM, okoljske investicije, d.o.o., Ljubljanska cesta 72, 1230 Domžale (v nadaljevanju Strokovne podlage) je razvidno, da v obstoječem stanju mejne vrednosti kazalcev hrupa določene v Uredbi o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18) za območje in za stavbe v dnevnem času niso presežene. Glede na to, da se bodo v skladišču uporabljali električni viličarji, da se bodo težki transporti izvajali le ob delavnikih med 6. in 15 uro in da se bodo tovorna vozila nalagala znotraj zaprtega objekta, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na hrup nepomemben;

- Nastajanje odpadkov: v času gradbenih del bodo nastajali gradbeni odpadki – mešanica betona in opeke, asfalt in izkopan material (23.000 m³). V primeru, da se v času izkopov naleti na nasutja odpadkov, jih je treba odstraniti v celoti, vključno z morebitno onesnaženo podlago. V kolikor se bo med gradnjo opazilo onesnaženost zemljine z oljem, bitumenskimi mešanicami ali prisotnost odpadkov, ki niso iz naravnega mineralnega materiala, se bo tovrstne materiale ločeno obravnavalo v skladu z 4. členom Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08). V kolikor zemeljski izkop pridobljen z gradbeni deli na gradbišču ne bo onesnažen z nevarnimi snovmi tako, da bi se moral uvrstiti med nevarne gradbene odpadke v skladu s predpisom, se bo ta uporabil za izravnavo terena za ureditev nameravanega posega. Odpadki se bodo v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08) ločeno zbirali na gradbišču in oddali pooblaščenemu zbiralcu gradbenih odpadkov. Ob upoštevanju navedenega bo vpliv nastajanja odpadkov v času gradnje zanemarljiv.

Z obratovanjem skladišča bo nastajala le odpadna embalaža: karton, les in vezni trakovi. Vsi odpadki se bodo ločeni zbirali in se predali pooblaščenemu zbiralcu. Ob upoštevanju določil Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15) in predaji odpadkov predelovalcem bo vpliv nameravanega posega na okolje v času obratovanja iz vidika nastajanja odpadkov zanemarljiv;

- Svetlobno onesnaževanje: izvajanje gradbenih del bo potekalo v dnevnem času, zato razsvetljava gradbišča ne bo prisotna.

Skladišče ne bo vir svetlobnega onesnaževanja, saj ne bo imelo zunanje razsvetljave;

- Vibracije: na zemljišču in v njegovi neposredni bližini v obstoječem stanju ni pomembnejših virov vibracij. Pri gradnji ne bo uporabe eksplozivnih sredstev, prav tako se pri predvidenem obsegu in načinu gradnje ne bodo izvajala dela, ki bi povzročala izrazite vibracije in bi lahko vplivala na objekte v okolici. Tovorni promet na območju gradbišča bo potekal znotraj območja industrijske cone, ki so vse asfaltirane ter po javnih cestah, ki so prav tako vse asfaltirane. Tako se vpliv vibracij ne bo razširil izven območja gradbišča.

V času obratovanja bistvenih sprememb glede na obstoječe stanje ne bo. Skladiščenje končnih izdelkov ne bo predstavljalo vira vibracij. Transport bo potekal po asfaltiranih cestah, natovarjanje tovornih vozil bo potekalo v zaprtem objektu in tako ne bo prišlo do vpliva vibracij izven območja posega. Vpliv vibracij v času gradnje in obratovanja objekta se tako ocenjuje kot nepomemben;

- Vplivi na spremembo vegetacije in rabe tal: del zemljišča na območju nameravanega posega je travnata površina. V času gradbenih del bo odstranjena vegetacija in obstoječa raba ne bo več mogoča. Glede na to, da se travnata površina nahaja v industrijskem območju, bo vpliv zanemarljiv;

- Vpliv na vidno izpostavljenost: na območju nameravanega posega bo v času gradnje prisotna gradbena mehanizacija in viden bo izkop. Gradbišče bo zavarovano v skladu s Pravilnikom o gradbiščih (Uradni list RS, št. 55/08, 54/09 – popr. in 61/17 – GZ). Glede na to, da gre za območje namenjeno proizvodni dejavnosti, bo vpliv zanemarljiv;

- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): gradnja bo potekala na območju gospodarske cone. Za cestni transport bodo uporabljene obstoječe (asfaltirane) javne ceste. Izvajanje gradbenih del v predvidenem obsegu zaradi oddaljenosti ne bo vplivalo na varovana območja narave v širši okolici lokacije nameravanega posega - vpliva ne bo. Območje nameravanega posega in neposredna okolica ne predstavljata pomembnejšega življenjskega prostora za rastline in živali. Varovanih območij narave v neposredni okolici posega ni. Najbližje območje Natura 2000 je SAC Bistriški jarek (ID SI3000176), ki leži severozahodno od obravnavane lokacije, v oddaljenosti ca. 650 m. Glede na obstoječe stanje lokacije in oddaljenost varovanih območij se ocenjuje, da vpliva na naravo ne bo;
- Vplivi na materialne dobrine, kulturno dediščino in krajino: lokacija nameravanega posega se nahaja izven območij kulturne dediščine. Z gradnjo se ne bo posegalo v objekte ali na območja kulturne dediščine. Gradbišče bo omejeno na območje znotraj gospodarske cone. Vpliva na kulturno dediščino v času gradnje ne bo. Na lokaciji nameravanega posega in v njeni bližini ni objektov ali območij kulturne dediščine. Vpliva na kulturno dediščino v okolici v času obratovanja ne bo;
- 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.

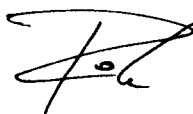
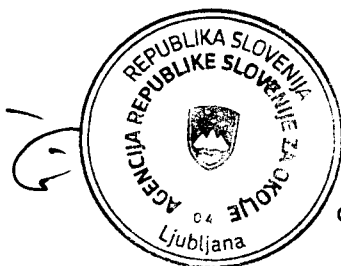
Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstveno soglasje, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

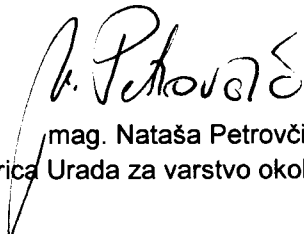
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški 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 25518-7111002-00435418.

Rok Čuš
svetovalec III


mag. Nataša Petrovič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- nosilcu nameravanega posega: IMPOL d.o.o., Partizanska ulica 38, 2310 Slovenska 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 Slovenska Bistrica, Kolodvorska ulica 10, 2310 Slovenska Bistrica – po elektronski pošti (obcina@slov-bistrica.si).