



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: 35405-247/2018-8
Datum: 22. 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: skladiščni objekt v Divači, nosilcu nameravanega posega Seven refractories d.o.o., Poslovna cona Risnik 40, 6215 Divača, ki ga po pooblastilu direktorja Erika Zobca zastopa podjetje Krasinvest d.o.o., Partizanska cesta 30, 6210 Sežana, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: skladiščni objekt v Divači na zemljišču v k.o. 2451 Dolnje ležeče s parcelno št. 1705/16, nosilcu nameravanega posega Seven refractories d.o.o.. Poslovna cona Risnik 40, 6215 Divača, 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 8. 6. 2018 s strani nosilca nameravanega posega Seven refractories d.o.o., Poslovna cona Risnik 40, 6215 Divača, ki ga zastopa podjetje Krasinvest d.o.o., Partizanska cesta 30, 6210 Sežana (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: skladiščni objekt v Divači, 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:

- pooblastilo za zastopanje izdano dne 16. 5. 2018;
- projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja za skladiščni objekt v Divači – 0 Vodilna mapa, ki ga je pod št. 18-393-069 v maju 2018 izdelalo podjetje Krasinvest inženiring, projektiranje in geodetske storitve d.o.o., Partizanska cesta 30, 6210 Sežana;
- grafični prikaz lege, velikosti in oblike zemljiških parcel za nameravano gradnjo in območja gradbišča v merilu 1:500;

- grafični prikaz lege objekta na zemljišču, odmikov od mej in varovalnih pasov v merilu 1:500;
- grafični prikaz zunanje in prometne ureditve z značilnimi prerezi v merilu 1:500;
- grafični prikaz zbirne situacije komunalnih priključkov v merilu 1:500.

Zahteva je bila dne 12. 10. 2018, 16. 10. 2018 in 17. 10. 2018 dopolnjena, in sicer s/z:

- dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 6. 6. 2018;
- pooblastilom za zastopanje izdanim dne 16. 5. 2018;
- vodnim soglasjem, ki ga je pod št. 35507-3571/2018-7 dne 9. 8. 2018 izdalo Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška 12, 6000 Koper;
- sklepom, ki ga je pod št. 35620-2062/2018-2 dne 19. 6. 2018 izdalo Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana;
- soglasjem, ki ga je pod šifro 3407-89/2018-2 dne 25. 5. 2018 izdal Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Sežana, Odsek za gozdnogospodarsko načrtovanje, Partizanska 49, 6210 Sežana;
- soglasjem, ki ga je pod št. 37167-1415/2018-2 (1505) dne 25. 5. 2018 izdalo Ministrstvo za infrastrukturo, Direkcija Republike Slovenije za infrastrukturo, Sektor za upravljanje cest, Območje Koper, Ankaranska cesta 7b, 6104 Koper;
- soglasjem za gradnjo v varovalnem pasu javnega vodovoda, ki ga je pod št. 610-0276/2018-2 dne 6. 6. 2018 izdal Kraški vodovod Sežana d.o.o., Bazoviška cesta 6, 6210 Sežana;
- soglasjem za skladiščni objekt v Divači, ki ga je pod številko 64219-KP/260-AG dne 5. 6. 2018 izdal Telekom Slovenije d.d., Dostopovna omrežja, Operativa TKO zahodna Slovenija, Kolodvorska 9, 6000 Koper;
- mnenjem odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda, ki ga je pod št. 610-0277/2018-4 dne 16. 7. 2018 izdal Kraški vodovod Sežana d.o.o., Bazoviška cesta 6, 6210 Sežana;
- soglasjem, ki ga je pod št. 351-0055/2018-7 dne 5. 9. 2018 izdala Občina Divača, Kolodvorska ulica 3 a, 6215 Divača;
- mnenjem k projektu, ki ga je pod št. 1129722 dne 22. 5. 2018 izdalo Elektro Primorska d.d., Erjavčeva ulica 22, 5000 Nova Gorica;
- načrtom gospodarjenja z odpadki, ki ga je dne 15. 3. 2017 izdelal nosilec nameravanega posega;
- poročilom o prvih meritvah hrupa v okolju, ki ga je pod št. delovodnika 05-2105/2014-64 dne 29. 1. 2014 izdelal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Center za okolje in zdravje, Oddelek za okolje in zdravje Koper, Vojkovo nabrežje 10, 6000 Koper;
- poročilom o vrednotenju izmerjenih ravni hrupa glede na predpisane mejne vrednosti za vire hrupa podjetja Seven Refractories d.o.o., ki ga je pod št. delovodnika 05-2105/2014-64 dne 30. 1. 2014 izdelal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Center za okolje in zdravje, Oddelek za okolje in zdravje Koper, Vojkovo nabrežje 10, 6000 Koper;
- poročilom o prvih meritvah emisij snovi v zrak na pakirnih linijah 12. februar 2014, ki ga je pod št. EKO 6263 izdelal Elektroinštitut Milan Vidmar, Inštitut za elektrogospodarstvo in elektroindustrijo Ljubljana, Oddelek za okolje, Hajdrihova 2, 1000 Ljubljana;
- dodatnimi pojasnili o požarni varnosti in količini odpadkov v elektronski obliki;
- potrdilom o plačilu upravne takse v višini 22,60 € z dne 9. 10. 2018.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilec nameravanega posega v okolje iz tretjega odstavka 51. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za

nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Pri ugotovitvi iz prvega odstavka 51.a člena ZVO-1 ministrstvo upošteva merila, ki se nanašajo na značilnosti nameravanega posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17; 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.

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

Iz predložene dokumentacije izhaja, da površina gradbišča nameravanega posega obsega 7.227,00 m² (0,7227 ha), zato je, upoštevajoč točko G.II.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Podjetje Seven Refractories d.o.o. se ukvarja s pripravo suhih mešanic za izdelavo ognjevzdržne keramike oziroma betona, ki gre na trg v obliki velikih vreč (big-bag) ali v majhnih zapakiranih vrečah. V obstoječem stanju je proizvodni kompleks sestavljen iz dveh proizvodno-skladiščnih objektov, skladišča (jeklena montažna konstrukcija in šotor) in parkirišča s 49 parkirnimi mesti. V enem od proizvodno-skladiščnih objektov je v pritličnih prostorih proizvodna linija 4 in skladišče, v prvem nadstropju pa pisarna, jedilnici, kuhinji in slačilnici. Končni izdelek linije 4, ki zavzema večji del pritličnih prostorov, je suha mešanica za izdelavo ognjeodporne keramike oziroma betona. Letno se proizvede 25.000 ton končnega produkta, dnevna količina znaša 96 ton. Skladiščni prostori so namenjeni skladiščenju vstopnih surovin in končnega produkta linije 4. V drugem proizvodno-skladiščnem objektu so v pritličnih prostorih proizvodne linije 1, 2 in 3, skladišče, recepcija in manjši pisarni. V južnih prostorih prvega nadstropja so pisarne. Na proizvodni liniji 1 se proizvaja enak produkt kot na liniji 4 (tudi proizvedena količina je enaka). Na proizvodnih linijah 2 in 3, ki sta enaki, se proizvajajo čepi za plavže. Vsaka linija proizvede 9000 ton letno, t.j. približno 34 ton dnevno. Končni produkt je pakiran v kartonastih embalažah. Skladiščni prostori posameznih linij služijo za skladiščenje surovin za proizvodnjo in končnega produkta. Skladiščni šotor je namenjen hranjenju surovin in delavnici vzdrževalcev proizvodnega kompleksa. Bruto tlorisna površina obstoječih objektov je 6471,74 m².

Nosilec nameravanega posega namerava postaviti dodaten skladiščni objekt – montažno jekleno halo dimenzij 60,00 m x 80,00 m, kar znaša 4.800,00 m². Najvišja višina objekta bo 7,25 m nad koto ± 0,00 (sleme). V skladiščnem objektu se bo skladiščila ognjevzdržna keramika oziroma material, ki bo skladiščen v big-bagih, na lesenih paletah. Palete bodo skladiščene po tri. Skupna količina palet v skladišču bo 6954 palet, kar znaša približno 9000 t.

Skladiščni prostor je zasnovan iz treh ladij, širokih 20 m. Nad južno in severno halo je predvidena streha iz panelov iz pur pene, nad sredinsko ladjo (kjer je predviden prehod

tovornjakov) je predvidena streha iz PVC ponjave. V primeru požara prva pregori, ustvari se dimni prehod. Predvidena sta dva vhoda dimenzij 8,00 x 4,5 m za prehod tovornjakov ter dvojne vrata dimenzij 3,50 x 3,50 m za prehod viličarjev.

Objekt bo priključen na javno električno omrežje preko obstoječe transformatorske postaje v lasti nosilca nameravanega posega. Strešne padavinske vode bodo speljane preko peskolovov v ponikovalnico. Odvodnjavanje padavinskih voda iz asfaltiranih površin (obstoječih in novih) bo speljano, preko tipskih požiralnikov, z ustreznim lovilnikom olj, v ponikovalnico ter nato v podtalje. Objekt ne bo priključen na javno kanalizacijsko omrežje, saj ne odvaja komunalnih vod. Objekt ne bo priključen na vodovodno omrežje. Prezračevanje bo naravno skozi okna in vrata. Objekt je namenjen skladiščenju materiala in se bo ogreval na temperaturo do 12°C. Dodatna parkirna mesta se ne bodo urejala, saj se število zaposlenih ne povečuje. Območje gradbišča bo ograjeno z ograjnim zidom s kovinsko ograjo do višine 2,00 m.

Med gradnjo nameravanega posega, ki bo trajala okvirno 150 dni, se bo izvedlo:

- izkope za potrebe izgradnje objekta, podporno-ograjnega zidu in kanalizacijskega sistema s ponikovalnim poljem za padavinske odpadne vode (3 delovni stroji za izkope in 3 tovornjaki za odvoz materiala);
- vgradnjo kanalizacijskega sistema s ponikovalnim poljem (2 delovna stroja in 1 tovornjak);
- izgradnjo temeljev skladiščne hale in izgradnja podporno-ograjnega zidu (2 avtomešalca betona);
- montaža skladiščne hale (1 avtodvigalo, 2 tovornjaka in 1 delovni stroj);
- zasip območja na ustrezno višinsko koto (3 delovni stroji za izkope in 3 tovornjaki za odvoz materiala)
- asfaltiranje zunanjih površin objekta (2 tovornjaka in 1 stroj za asfaltiranje).

Površina gradbišča bo 7.227, 00 m².

Odločitev

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 ugotovil:

1. Značilnosti posega v okolje:
 - Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg je načrtovan na zemljišču v k.o. 2451 Dolnje ležeče s parcelno št. 1705/16. Nameravani poseg se bo izvajal na površini približno 7.227,00 m², gradbena dela pa bodo trajala približno 150 dni. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
 - Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi obsegi: območje nameravanega posega se nahaja v industrijski coni Divača. Poleg industrijskega kompleksa nosilca nameravanega posega se v coni nahajajo še poslovni prostori štirih drugih podjetij. Glede na to, da se z nameravanim posegom zmogljivost proizvodne dejavnosti ne povečuje, večjih skupnih učinkov od že obstoječih ni pričakovati.
 - Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: v okviru nameravanega posega se naravni viri ne bodo uporabljali.
 - Nastajanje odpadkov: pri gradnji nameravanega posega bodo nastajali gradbeni odpadki, in sicer odvečni zemeljski material (okvirno 3500 m³). V času obratovanja nameravanega posega se količina odpadkov celotnega industrijskega kompleksa Seven Refractories d.o.o. ne bo povečala.

- 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, odlaganje / izpusti snovi v tla, nastajanje odpadkov, hrup, sevanje svetlobe v okolico, vidna izpostavljenost, vibracije, sprememba rabe tal, sprememba vegetacije, fizična sprememba / preoblikovanje površine, raba vode;
 - v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode, odlaganje / izpusti snovi v tla, nastajanje odpadkov, hrup, sevanje svetlobe v okolico, 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: požarna ogroženost predvidenega objekta je majhna. Z nameravanim posegom se požarna ogroženost obstoječega kompleksa Seven Refractories d.o.o. ne bo spremenila. Požarna voda je zagotovljena iz javnega vodovodnega sistema. Tveganje za povzročitev večjih nesreč je majhno.
- Tveganje za zdravje ljudi: izgradnja in obratovanje nameravanega posega ne bosta vplivala na zdravje ljudi.

2. Lokacija posega v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: območje nameravanega posega se nahaja v občini Divača, znotraj gospodarske cone (IG), na enoti urejanja prostora (EUP) DI-21, ki se ureja z Odlokom o občinskem prostorskem načrtu Občine Divača (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 14/18). Obstoječa dejanska raba na območju nameravanega posega je 1500 – drevesa in grmičevje in 3000 – pozidano in sorodno 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: območje nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem območju, na varovanih kmetijskih zemljiščih, na območju najboljših gozdnih zemljišč in 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: na območju nameravanega posega ni površinskih vodotokov. Lokacija nameravanega posega se nahaja izven poplavno in erozijsko ogroženih območij. Nahaja se izven zavarovanih območij, območij naravnih vrednot. Območje nameravanega posega se nahaja na ekološko pomembnem območju Kras – ID 51100, ki je bilo določeno z Uredbo o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18). Nameravani poseg bi v skladu s Pravilnikom 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) lahko razvrstili med naslednje posege iz priloge 2 citiranega pravilnika: Poglavlje II. - območja proizvodnih dejavnosti: Postavitev industrijske stavbe ali skladišča (območje neposrednega vpliva 20 m za vse skupine, območje daljinskega vpliva 250 m za gozdne kure). Na oddaljenosti, večji od

20 m od meje nameravanega posega, se nahajata območji Natura 2000 SPA SI5000017 Kras in SAC SI3000276 Kras, določeni 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). Ti dve Natura 2000 območji med kvalifikacijskimi vrstami nimata določenih gozdnih kur. Območje nameravanega posega leži na kraškem površju, zaradi česar je bilo pridobljeno vodno soglasje. V širši okolici ni varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom. Ker se bo v okviru nameravanega posega del gozda odstranil, je bilo pridobljeno soglasje, ki ga je pod šifro 3407-89/2018-2 dne 25. 5. 2018 izdal Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Sežana, Odsek za gozdnogospodarsko načrtovanje, Partizanska 49, 6210 Sežana. Lokacija nameravanega posega se ne nahaja na območju registrirane kulturne dediščine.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov

- Emisije onesnaževal v zrak: v času gradnje nameravanega posega se bo izvedla izravnava terena. V času gradnje je predvidenih okvirno 3500 m³ izkopov zemeljskega materiala in 6500 m³ nasipov zemeljskega materiala, kar bo imelo za posledico emisije prahu v zrak. Vpliv se lahko bistveno zmanjša ob uporabi ustrezne mehanizacije, čiščenju prometnih površin, ustreznem vlaženju v poletnem času, z zagotovitvijo ustrezno urejenih začasnih lokacij zemeljskega izkopa v bližini nameravanega posega, s predvidenim neposrednim nakladanjem izkopnega materiala na prevozna sredstva ter odvozom odvečnega materiala v predelavo gradbenih odpadkov. Poslabšanje kakovosti zraka ob gradbišču in širše se ne pričakuje. Nosilec nameravanega posega mora upoštevati predpise pri izvajanju gradbenih del ter se ravnati po Uredbi o preprečevanju in zmanjševanju emisij delcev iz gradbišč (Uradni list RS, št. 21/11). V obstoječem stanju so, glede na poročilo o prvih meritvah emisij snovi v zrak na pakirnih linijah, ki ga je pod št. EKO 6263 dne 12. 4. 2014 izdelal Elektroinštitut Milan Vidmar, Inštitut za elektrogospodarstvo in elektroindustrijo Ljubljana, Oddelek za okolje, Hajdrihova 2, 1000 Ljubljana, vse izmerjene koncentracije in masni pretoki snovi pod mejnimi vrednostmi emisij glede na zakonsko predpisane vrednosti. Z nameravanim posegom se proizvodne kapacitete ne povečujejo, pri skladiščenju materiala in proizvodov dodatni izpusti ne bodo nastajali, zato se povečanja emisij onesnaževal ne pričakujejo. Naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na emisije onesnaževal v zrak v času gradnje in obratovanja nameravanega posega kot manj pomemben.
- Emisije toplogrednih plinov: emisije toplogrednih plinov bodo nastajale zaradi uporabe gradbene mehanizacije pri izkopih in zasipih oz. pri transportu. Poslabšanja kakovosti zraka ob gradbišču in širše ni pričakovati. Glede na majhno število delovnih strojev in na omejen čas gradnje (150 dni) naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na emisije toplogrednih plinov v času gradnje kot manj pomemben. V času obratovanja nameravanega posega dodatni toplogredni plini ne bodo nastajali, saj objekt ne bo ogrevan, do povečanega prometa pa tudi ne bo prišlo.
- Emisije snovi v vode: emisije snovi v vode med gradnjo nameravanega posega so možne zaradi uporabe gradbene mehanizacije oz. zaradi odstranitve krovnih plasti in izkopov zemljišč ter asfaltiranja prometnih povezav. Za zmanjšanje emisij v vode se bodo izvajali naslednji omilitveni ukrepi:
 - v času dlje trajajoče gradnje se bo preprečil nastanek večjih luž in mlak na gradbišču. Teren se bo oblikoval tako, da ne bo prihajalo do morebitnega zastajanja padavinske vode, s čimer se bo preprečilo potencialno onesnaženje površinskih vod;

- morebitna padavinska voda, ki bi se zadržala na območju gradbišča, se bo zadržala znotraj območja gradbišča;
- vzpostavljen bo nadzor nad tehničnimi lastnostmi gradbene mehanizacije in vozil ter nad uporabo goriv in motornih olj.

Vpliv bo kratkotrajen in omejen na izgradnjo nameravanega posega. V času obratovanja bi emisije snovi v vode lahko nastale zaradi nastajanja odpadnih padavinskih vod. Komunalne vode se iz objekta ne bodo odvajale. Odvodnjavanje padavinskih voda iz obstoječih in novih asfaltiranih površin bo speljano preko tipskih požiralnikov z ustreznim lovilnikom olj v ponikovalnico ter nato v podtalje. Ureditev bo v skladu z Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15). Ker nameravani poseg leži na propustnem kraškem površju, je ob gradnji in obratovanju nameravanega posega potrebno izpolnjevati vse pogoje, ki so podani v vodnem soglasju, ki ga je pod št. 35507-3571/2018-7 dne 9. 8. 2018 izdalo Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška 12, 6000 Koper. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na emisije snovi v vode v času gradnje in v času obratovanja ob upoštevanju omilitvenih ukrepov in podanih pogojev zanemarljiv.

- Odlaganje / izpusti snovi v tla: v času gradnje je zaradi gradbenih del in uporabe gradbene mehanizacije mogoče pričakovati odlaganje ali izpuste snovi v tla. Za zmanjšanje emisij med gradnjo so predvideni naslednji ukrepi:

- v primeru razlitij je potrebno onesnaževanje omejiti, kontaminirano zemljinu pa odstraniti in deponirati;
- točenje goriva v gradbene stroje na območju gradbišča se sme izvajati na nepropustno utrjeni površini, ki omogoča ustrezno ukrepanje v primeru razlitij goriva, olj in maziv, s čimer se prepreči morebitno onesnaženje tal. Pri pretakanju goriv se morajo uporabljati lovilne posode.

Ob ustreznem vzdrževanju strojev bo verjetnost onesnaženja zanemarljiva. Ta vpliv bo kratkotrajen in omejen na čas gradnje objektov. Obstoječi objekti, v katerih nastajajo komunalne odpadne vode, so priključeni na javno kanalizacijsko omrežje, dodatne komunalne vode po izvedbi nameravanega posega ne bodo nastajale. Odvodnjavanje padavinskih voda iz obstoječih in novih asfaltiranih površin bo speljano preko tipskih požiralnikov z ustreznim lovilnikom olj v ponikovalnico ter nato v podtalje. Ker nameravani poseg leži na propustnem kraškem površju, je ob gradnji in obratovanju nameravanega posega potrebno izpolnjevati vse pogoje, ki so podani v vodnem soglasju, ki ga je pod št. 35507-3571/2018-7 dne 9. 8. 2018 izdalo Ministrstvo za okolje in prostor, Direkcija Republike Slovenije za vode, Sektor območja jadranskih rek z morjem, Pristaniška 12, 6000 Koper. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na odlaganje oz. izpuste snovi v tla v času gradnje in v času obratovanja ob upoštevanju omilitvenih ukrepov in podanih pogojev zanemarljiv.

- Nastajanje odpadkov: v času gradnje bodo kot posledica gradnje nastajali gradbeni odpadki: odvečni zemeljski material (okvirno 3500 m³). Vpliv se bo omejil s predvidenim ukrepom odvoza gradbenih odpadkov neposredno v predelavo oz. z ločenim zbiranjem in oddajo nastalih komunalnih odpadkov pooblaščenemu podjetju. Upoštevala se bodo določila Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08). Vpliv nameravanega posega na nastajanje odpadkov v času gradnje naslovni organ ocenjuje kot manj pomemben.

V obstoječem stanju v industrijskem kompleksu podjetja Seven Refractories d.o.o. nastajajo različni nevarni in nenevarni odpadki. V letu 2018 je do septembra v enem mesecu nastalo povprečno:

- 73,7 t oblog in materialov odpornih proti ognju;
- 12,7 t lesa;
- 10,3 t mešanih odpadkov;
- 7,7 t plastike;
- 0,8 t papirja.

Odpadki, ki nastajajo, se zbirajo, začasno skladiščijo in predajajo pooblaščenim prevzemnikom. V podjetju se predelava odpadkov ne izvaja. V času obratovanja nameravanega posega se količina odpadkov ne bo povečala, saj se ne bodo povečale niti proizvodne kapacitete niti število zaposlenih. Vpliv na nastale odpadke v času obratovanja naslovni organ ocenjuje kot manj pomemben.

- **Hrup:** območje nameravanega posega se uvršča v IV. stopnjo varstva pred hrupom. V času gradnje nameravanega posega je zaradi uporabe gradbene mehanizacije in transporta mogoče pričakovati večje obremenitve s hrupom. Med izvajanjem gradbenih del se bo pojavil kratkotrajni vpliv na raven hrupa v ožji okolici nameravanega posega. Hrup bo omejen časovno in prostorsko. Za zmanjšanje emisij hrupa so predvideni splošni omilitveni ukrepi kot so upoštevanje časovnih omejitev gradnje (delo v dnevnem času), uporaba tehnično brezhibnih gradbenih strojev in delovnih naprav v skladu s Pravilnikom o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem (Uradni list RS, št. 106/02, 50/05, 49/06 in 17/11 – ZTZPUS-1). V času obratovanja nameravanega posega dodatnih obremenitev hrupa ne bo. V obstoječem stanju, glede na poročilo o prvih meritvah hrupa v okolju, ki ga je pod št. delovodnika 05-2105/2014-64 dne 29. 1. 2014 izdelal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Center za okolje in zdravje, Oddelek za okolje in zdravje Koper, Vojkovo nabrežje 10, 6000 Koper, in poročilo o vrednotenju izmerjenih ravni hrupa glede na predpisane mejne vrednosti za vire hrupa podjetja Seven Refractories d.o.o., ki ga je pod št. delovodnika 05-2105/2014-64 dne 30. 1. 2014 izdelal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Center za okolje in zdravje, Oddelek za okolje in zdravje Koper, Vojkovo nabrežje 10, 6000 Koper, industrijski kompleks Seven refractories d.o.o., glede na takrat veljavne mejne vrednosti ne presega mejnih vrednosti, ki so bile določene v Uredbi o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 105/05, 34/08, 109/09, 62/10, ki so enake kot v sedaj veljavni Uredbi o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18, v nadaljevanju Uredba o hrupu). Glede na to, da gre pri nameravanem posegu za skladiščni objekt, kjer se bo skladiščil material in da v nameravanem posegu ne bo potekala nobena hrupna dejavnost, naslovni organ ocenjuje, da tudi po izvedbi nameravanega posega, mejne vrednosti kazalcev hrupa, določene v Uredbi o hrupu, ne bodo presežene.
- **Sevanje svetlobe v okolico:** gradbena dela bodo predvidoma potekala v dnevnem času, zato dodatna osvetlitev gradbišča ni predvidena. Gradbišče bo osvetljeno z začasno osvetlitvijo, ki bo zagotavljala ustrezne pogoje za zdravje in varstvo pri delu. V nočnem času bo začasna osvetlitev le tolikšna, kot je nujno potrebna za varnost in varovanje gradbišča. V času obratovanja bo v večernem in nočnem času delovala javna razsvetljava. Tipi svetilk bodo takšni, da bodo skladni z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10, 46/13). Svetilke bodo LED, kjer se bo svetilnost zmanjšala na 50 % jakosti. Vpliv nameravanega posega v času gradnje in v času obratovanja naslovni organ ocenjuje kot manj pomemben.
- **Vidna izpostavljenost:** v času gradbenih del bo gradnja nameravanega posega pomenila začasno motnjo v prostoru. Ker bo gradnja trajala le okoli 5 mesecev, bo ta vpliv le začasen. Nameravani poseg je predviden znotraj poslovne cone, zato ne bo vplival na povečanje vidne izpostavljenosti. Ker se kakovost in prepoznavnost krajine

- ne bosta bistveno spremenili, naslovni organ ocenjuje, da do pomembnega vpliva v času gradnje in obratovanja z vidika vidne izpostavljenosti ne bo prišlo.
- Vibracije: v času gradnje nameravanega posega bodo na območju občasno prisotne vibracije zaradi uporabe gradbene mehanizacije ter transporta materiala. Vplivu vibracij zaradi gradbenih del bodo izpostavljene stavbe, ki ležijo v neposredni bližini gradbišča in transportnih poti. Omilitveni ukrepi za zmanjšanje vibracij bodo uporaba lažjih vibracijskih strojev in nadzor nad gradbenim stanjem stavb v neposredni bližini nameravanega posega. Po končani gradnji nameravani poseg ne bo povzročal vibracij. Vpliv nameravanega posega v času gradnje na vibracije bo časovno omejen na čas gradnje in zaznan zlasti v neposredni okolici, zato ga naslovni organ ocenjuje kot manj pomemben vpliv.
 - Sprememba rabe tal: za namen gradnje nameravanega posega se bo spremenila raba tal iz dreves in grmičevja v pozidano zemljišče – skladišče in asfaltirane manipulacijske površine. Glede na to, da se bo sprememba rabe tal zgodila znotraj poslovne cone, naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na spremembo rabe tal manj pomemben.
 - Sprememba vegetacije: V času gradnje nameravanega posega se bo izkrčil del gozda, zaradi česar je bilo pridobljeno tudi soglasje, ki ga je pod šifro 3407-89/2018-2 dne 25. 5. 2018 izdal Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Sežana, Odsek za gozdnogospodarsko načrtovanje, Partizanska 49, 6210 Sežana. V njem so podani pogoji za sečnjo dreves in gradbena dela, ki jih mora nosilec nameravanega posega upoštevati. Naslovni organ ocenjuje, da bo imel nameravani poseg ob upoštevanju vseh podanih pogojev manj pomemben vpliv na spremembo vegetacije.
 - Fizična sprememba / preoblikovanje površine: v času gradnje nameravanega posega bo prišlo do odstranitve površinskega pokrova, izkopov in izravnjav površja. Naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv na fizično spremembo / preoblikovanje površine manj pomemben.
 - Raba vode: v času gradnje bo raba vode za nameravani poseg minimalna in se bo uporabljala za izdelavo betona in za potrebe gradbišča (protiprašni ukrepi). Voda se bo uporabljala iz javnega vodovodnega omrežja, kamor so priključeni tudi obstoječi objekti. V času obratovanja objekt nameravanega posega ne bo priključen na vodovodno omrežje. Vpliv na rabo vode v času gradnje naslovni organ ocenjuje kot manj pomemben vpliv.
 - Narava: območje nameravanega posega se nahaja na ekološko pomembnem območju Kras – ID 51100, vendar zaradi tega niso predvideni posebni varstveni ukrepi. Nosilec nameravanega posega je na naslovni organ podal vlogo za izdajo naravovarstvenega soglasja po 105. členu Zakona o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 96/04 – uradno prečiščeno besedilo, 61/06 – ZDru-1, 8/10 – ZSKZ-B, 46/14, 21/18 – ZNOrg in 31/18). Vloga je bila s sklepom z dne 19. 6. 2018 pod št. 35620-2062/2018-2 zavržena, saj pri nameravem posegu ne gre za poseg v naravo, za katerega bi bilo s predpisom določeno, da je za njegovo izvedbo treba pridobiti naravovarstveno soglasje. Glede na navedeno nameravani poseg tako v času gradnje kot tudi v času obratovanja, ne bo imel vpliva na ohranjanje narave.
 - 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

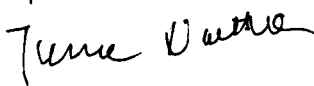
okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

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 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 25518-7111002-00435418.

mag. Irena Nartnik
podsekretarka



mag. Suzana Rak Zavasnik
podsekretarka

Vročiti:

- pooblaščenca Krasinvest d.o.o., Partizanska cesta 30, 6210 Sežana (za stranko Seven refractories d.o.o.. Poslovna cona Risnik 40, 6215 Divača) - 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 Divača, Kolodvorska ulica 3a, 6215 Divača (obcina@divaca.si).