



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: 35405-36/2017-6

Datum: 13. 3. 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 in 84/16) 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: proizvodna hala, nosilcu nameravanega posega Sumida Slovenija d.o.o., Blejska Dobrava 124, 4273 Blejska Dobrava, ki ga po pooblastilu direktorja Primoža Egarta zastopa podjetje Marbo Okolje d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce, naslednji

### **S K L E P**

1. Za nameravani poseg: proizvodna hala na zemljiščih v k.o. 2176 Blejska Dobrava s parc. št. 1572/84, 1572/85, 1572/86, 1572/87, 1572/65, 1572/66, 1572/93, 1586/4 in 1586/5, nosilcu nameravanega posega Sumida Slovenija d.o.o., Blejska Dobrava 124, 4273 Blejska Dobrava, 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 30. 1. 2017 s strani nosilca nameravanega posega Sumida Slovenija d.o.o., Blejska Dobrava 124, 4273 Blejska Dobrava (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), ki ga po pooblastilu direktorja Primoža Egarta zastopa podjetje Marbo Okolje d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce, prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: proizvodna hala, 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 nosilec nameravanega posega priložil:

- pooblastilo za zastopanje z dne 19. 1. 2017;
- potrdilo o plačilu upravne takse v višini 22,60 EUR z dne 23. 1. 2017;
- Strokovno oceno emisij hrupa zaradi spremembe naprave: »Proizvodna hala« Sumida Slovenija d.o.o, Marbo Okolje d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce;

- PGD, Proizvodna hala, Zunanja ureditev, Ureditvena situacija, št. projekta: II/1897-1/16, št. načrta: II/1897-1/16-ZU, merilo 1 : 650, december 2016, Atelje za prostorsko projektiranje Jesenice d.o.o., Pod gozdom 2, 4270 Jesenice in
- Minimalne oddaljenosti krajinsko ekoloških tipov od območja obravnavane naprave.

Zahteva je bila dne 1. 3. in 2. 3. 2017 dopolnjena:

- z dopolnjenim Obrazcem za začetek predhodnega z dne 1. 3. 2017;
- z dopolnjeno Strokovno oceno emisij hrupa zaradi spremembe naprave: »Proizvodna hala« Sumida Slovenija d.o.o, Marbo Okolje d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce;
- z dopolnjeno prilogo Minimalne oddaljenosti krajinsko ekoloških tipov od območja obravnavane naprave;
- z Geodetskim načrtom, št. 019-2014, merilo 1 : 750, 4. 2. 2014, Geosfera, prostorsko načrtovanje, geodetske meritve in svetovanje, d.o.o, Blejska Dobrava 92, 4273 Blejska Dobrava.

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 in 57/15, 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 G Urbanizem in gradbeništvo, G.II Graditev objektov, G.II.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za parkirišče, garažno hišo ali avtobusno postajo za najmanj 100 vozil ali neto tlorisne površine najmanj 10.000 m<sup>2</sup>. Nadalje je v skladu s točko G Urbanizem in gradbeništvo, G.II Graditev objektov, G.II.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, izvedba predhodnega postopka prav tako obvezna, če gre za druge stavbe, ki presegajo bruto tlorisno površino 10.000 m<sup>2</sup> ali nadzemno višino 50 m ali podzemno globino 10 m ali površino gradbišča 0,5 ha.

Nosilec nameravanega posega namerava izvesti na območju tovarne Sumida, kjer je že 23 obstoječih parkirnih mest, 93 novih parkirnih mest za skupaj 114 vozil, kar presega prag, določen v točki G.II.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje. Nadalje namerava nosilec nameravanega posega dozidati objekt, ki bo skupaj z že obstoječima objektoma zavzemal bruto tlorisno površino 7.351,79 m<sup>2</sup> in višino 9,5 m. Gradbišče bo zavzemalo površino 7.700 m<sup>2</sup>.

Glede na to, da tudi površina gradbišča in bruto tlorisna površina presegata prag, določen v točki G.II.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, je za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Nosilec nameravanega posega na lokaciji obstoječe proizvodne hale proizvaja dele za avtomobilsko industrijsko, kot so Key Less Go sistemi, senzorji za Air Bag, ABS senzorji in zapora vožnje. V obstoječem stanju razpolaga z osmimi proizvodnimi linijami. Večina izdelkov se izdeluje v DBR celicah (Druam Buffer Rope), stroji so postavljeni linijsko, polkrožno ali krožno. Industrijske odpadne vode ne nastajajo. V objektu se uporabljajo tudi nevarne snovi in zmesi, ki vsebujejo hlapne organske spojine, vendar je letni vnos topil minimalen.

Nosilec nameravanega posega želi z nameravanim posegom na severozahodni strani obstoječe proizvodne hale SUMIDA Blejska Dobrava dozidati prizidek in dograditi parkirišče, na jugozahodni strani podaljšati obstoječi nadstrešek proti jugozahodu ter rekonstruirati del površine obstoječe proizvodne hale glede na potrebe proizvodnega procesa.

Predmet nameravanega posega obsega:

- dozidavo proizvodne hale in nadstreška:
  - tlorisna velikost dozidave proizvodne hale bo dimenzij 54,60 x 18,00 m. Nosilna konstrukcija bo montažna, sestavljena iz jeklenih stebrov, primarnih in sekundarnih nosilcev. Temelji in temeljne grede bodo točkovni armiranobetonski. Z dozidavo se bo pridobilo 948,00 m<sup>2</sup> novih proizvodnih površin;
  - na jugozahodni strani obstoječe proizvodne hale se bo obstoječa nadstrešnica podaljšala, tako da se dozida nadstrešnica maksimalnih tlorisnih dimenzij 12,05 m x 19,10 m. Streha nad dozidavo proizvodnega objekta bo izvedena kot podaljšek obstoječe ravne strehe z minimalnim naklonom 2°;
- rekonstrukcijske posege v obstoječi proizvodni hali, in sicer povečava obstoječega skladišča ter novih skladiščnih površin. Zaradi pomanjkanja skladiščnih prostorov za potrebe proizvodnje se bo povečalo obstoječe skladišče za 4,30 m in se bo s tem pridobilo 113,00 m<sup>2</sup> novih skladiščnih površin. Ker se predvideva povečano število zaposlenih do ca. 30 moških in do ca. 165 žensk, se ob obstoječih sanitarijah v pritličju predvideva njihova povečava. Ob sanitarijah je predvideno manjše skladišče ograjeno z mrežo do višine 2,00 m. V nadstropju je predvidena garderoba z umivalnico, sanitarije in jedilnica. V garderobi bo 107 novih garderobnih omaric;
- rekonstrukcijo zunanjih povoznih površin:
  - ureditev dodatnih dveh požarnih izhodov na severovzhodni in jugozahodni strani objekta;
  - podaljšanje obstoječe dovozne poti na severovzhodni strani ob objektu za širino dozidave;
  - ureditev parkirišča: 32 obstoječih parkirnih mest se bo zaradi gradnje dozidave porušilo. Od obstoječih parkirnih mest se ohrani 21 parkirnih mest, na novo se jih zgradi 93 parkirnih mest, tako da bo po izgradnji posega na lokaciji urejeno skupno 114 parkirnih mest na površini ca. 4.705 m<sup>2</sup>;
- komunalno ureditev:
  - prostori se bodo ogrevali in ohlajali s toplotnimi črpalkami sistema VRF s kanalskimi stropnimi enotami, ki bodo vezani na zunanjo enoto na jugovzhodni strani objekta in je predmet rekonstrukcije;

- komunalna kanalizacija iz novih sanitarij se bo priklopila na obstoječi jašek. Nov priklop na zunanjo kanalizacijo ni predviden. Obstoječa meteorna kanalizacija na severozahodni strani se bo opustila;
- izvedba nove padavinske kanalizacije ob novi dozidavi. Meteorne vode se bo odvajalo ločeno v ponikovalnice na severni in severozahodni strani nove dozidave. Padavinske vode s strehe dozidave nadstrešnice se bo odvajalo v obstoječo ponikovalnico. Padavinske odpadne vode z utrjenih površin se bodo odvajale v novi lovilnik olj in ponikovalnico.

Nosilec nameravanega posega v zahtevi za začetek predhodnega postopka navaja, da bo nameravani poseg imel naslednje vplive na okolje:

- v času gradnje: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode, emisije snovi v tla, vibracije, odpadki, hrup, vidna izpostavljenost;
- v času obratovanja: emisije onesnaževal v zrak, emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode, emisije snovi v tla, odpadki, hrup.

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. da se lokacija nameravanega posega nahaja v občini Jesenice, v naselju Blejska Dobrava, med železniško postajo Dobrava, na jugu in kmetijskimi površinami na severu;
2. da bodo v času izvajanja gradbenih del nastajale emisije onesnaževal v zrak in toplogrednih plinov, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča. Prisotne bodo tudi emisije prahu, ki bodo izrazitejši v suhem in vetrovnem vremenu. Glede na kratkotrajnost predvidenih del (ca. 5 mesecev) naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega kot manj pomemben.  
V času obratovanja predvidenega parkirišča bodo nastajale emisije onesnaževal v zrak zaradi prometa, ki se bo odvijal na parkirišču, tovrstnega prometa in zaradi izgorevanja zemeljskega plina na obstoječi kurilni napravi. Emisije bodo nastajale predvsem v obliki izpušnih plinov - onesnaževal, ki povzročajo zakisovanje (NO<sub>x</sub>, NH<sub>3</sub> in SO<sub>2</sub>), onesnaževal, ki povzročajo nastanek O<sub>3</sub> (CO, NMVOC in NO<sub>x</sub>) ter delcev (PM<sub>10</sub> in PM<sub>2.5</sub>). Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času obratovanja nameravanega posega kot manj pomemben;
3. da v času gradnje nameravanega posega emisije snovi v vode ne bodo nastajale. Nameravani poseg je od površinskih voda oddaljen za več kot 500 m.  
V času obratovanja nameravanega posega bodo nastajale padavinske in komunalne odpadne vode. Komunalne odpadne vode iz dozidave se bodo, tako kot z obstoječih objektov, odvajale v javno komunalno kanalizacijo, ki se odvaja v čistilno napravo Jesenice z zmogljivostjo 30.000 PE. Padavinske vode s strehe obeh dozidav bodo tako kot s streh obstoječih proizvodnih objektov speljane v ponikovalnico. Padavinske odpadne vode z novih povoznih površin se bodo odvajale v ponikovalnico preko novega lovilnika olj z by-passom. Odpadne vode z obstoječega parkirišča severovzhodno od

obstoječe proizvodne hale se odvajajo v obstoječi lovilnik olj ter ponikajo. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času obratovanja nameravanega posega kot manj pomemben;

4. da lahko v času izvajanja gradbenih del pride do emisij snovi v tla, ki bi lahko nastale kot posledica transporta, skladiščenja in uporabe tekočin goriv ter drugih nevarnih snovi na gradbišču. Glede na velikost in rabo tal nameravanega posega v času gradnje bodo emisije snovi v tla neznatne, zato naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega kot manj pomemben.

V času obratovanja nameravanega posega lahko pride do emisij snovi v tla:

- pri zunanjih manipulativnih in parkirnih površinah,
- pri kanalizacijskih sistemih in lovilniku olj,
- pri skladiščenju vhodnih materialov in odpadkov,
- v proizvodnih prostorih.

Zunanje manipulativne in parkirne površine objekta bodo asfaltirane, obrobene z betonskimi robniki ter z urejenim iztokom padavinskih voda v lovilnik olj ustrezne kapacitete, zato čezmerne emisije odpadnih vod v tla in podzemne vode ne bodo nastajale. Vsa nova kanalizacija na območju nameravanega posega se bo izvedla vodotesno, njena vodotesnost pa se bo preizkusila v skladu s predpisanimi standardnimi testi za kontrolo vodotesnosti. Ustrezno dimenzioniran lovilnik olj bo kupljen in vgrajen kot gradbeni proizvod, kar pomeni, da bo že proizvodno testiran na vodotesnost. Odpadne vode z obstoječega parkirišča severovzhodno od obstoječe proizvodne hale 2 se odvajajo v obstoječi lovilnik olj ter ponikajo. Vsi proizvodni prostori in skladišča bodo imeli AB tla. V skladiščih, ki so predmet dozidav v okviru nameravanega posega, se ne bodo skladiščile nevarne snovi. V proizvodnih prostorih ne nastaja nevarnost izpustov tekočih nevarnih snovi, ker se uporabljajo smole, ki so zelo viskozne, poleg tega so tla novih prostorov zgrajena vodotesno brez talnih odtokov. Glede na navedeno ocenjuje naslovni organ tovrstni vpliv na okolje v času obratovanja nameravanega posega kot nepomemben;

5. da bodo v času gradnje nameravanega posega nastajali gradbeni odpadki, ki se bodo odvažali na odlagališče gradbenih odpadkov. Z odpadnim gradbenim materialom se bo ravnalo v skladu z določili Uredbe o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08). Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega kot manj pomemben;

V času obratovanja nameravanega posega bodo nastajali odpadki št. 08 03 18, 13 05 02\*, 13 05 07\*, 13 03 08\*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 10\*, 15 02 02\*, 16 10 01\*, 20 01 36 in 20 03 01, ki se bodo zbirali na območju nameravanega posega in bodo predani pooblaščenim prevzemnikom odpadkov. Letno bo nastalo do 200 kg nevarnih odpadkov. Za vse oddane odpadke se bodo pridobili evidenčni listi, ki se bodo hranili v evidenci ravnanja z odpadki. O nastalih odpadkih bo nosilec nameravanega posega letno poročal naslovnemu organu. Ravnanje z nastalimi odpadki bo, tako kot v obstoječem stanju, skladno s predpisi s področja ravnanja z odpadki in ne bo predstavljalo nevarnosti za obremenjevanje okolja. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času obratovanja nameravanega posega kot manj pomemben;

6. da bodo v času gradnje nameravanega posega nastajale emisije hrupa kot posledica obratovanja delovnih strojev (bager, hruška, avtožerjav, vibracijski valjar in finišeer za asfalt) in tovornih vozil. Gradbišče bo obratovalo med 6.00 in 18.00. Za območje nameravanega posega veljajo mejne vrednosti za IV. stopnjo varstva pred hrupom. Iz

predložene Strokovne ocene hrupa zaradi spremembe naprave: »Proizvodna hala« Sumida Slovenija d.o.o, Marbo Okolje d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce, izhaja, da se najbližja stanovanjska objekta z varovanimi prostori SO1 (Blejska Dobrava 47) in SO2 (Blejska Dobrava 144a) nahaja v oddaljenostih 80 m oziroma 119 m od nameravanega posega. Gradnja nameravanega posega bo pri objektu SO1 povzročala 54,2 dBA hrupa na letni ravni in 53,6 dBA hrupa pri objektu SO2. Hrup gradnje pri obeh objektih z varovanimi prostori na letni ravni tako ne bo presegel zakonsko dovoljenih mejnih vrednoti za območje III. stopnje varstva pred hrupom. Glede na navedeno naslovni organ tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben.

V času obratovanja nameravanega posega bo nastajal hrup zaradi: prometa z osebnimi vozili na parkirišču, dovoza s tovornimi vozili, električnega viličarja v objektu, obratovanja proizvodne hale (ventilatorji, klimati), obratovanja strojev v proizvodnji (ventilatorji, klimati). Proizvodna hala bo obratovala od ponedeljka do petka, občasno ob sobotah, od 6.00 do 22.00. Ca. 15 dni na leto bo objekt obratoval tudi v nočni izmeni od 22.00 do 6.00. Iz predložene Strokovne ocene hrupa zaradi spremembe naprave: »Proizvodna hala« Sumida Slovenija d.o.o, Marbo Okolje d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce izhaja, da bo hrup obratovanja pri objektu SO1 povzročal 53,6 dBA hrupa na letni ravni in 48,4 dBA hrupa v nočnem času ter pri objektu SO2 53,5 dBA hrupa na letni ravni in 48,3 dBA hrupa na nočni ravni. Glede na to da emisije hrupa nameravanega posega pri najbližjih objektih z varovanimi prostori v času obratovanja ne bodo presegale mejnih vrednosti ravni hrupa za območje III. stopnje varstva pred hrupom, naslovni organ tovrstni vpliv na okolje v času obratovanja nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben;

7. da bodo v času gradnje nameravanega posega nastajale vibracije kot posledica obratovanja gradbene mehanizacije in prometa s tovornimi vozili. Glede na kratkotrajnost (ca. 5 mesecev) predvidenih del in značilnosti nameravanega posega, naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje nameravanega posega kot manj pomemben.  
V času obratovanja nameravanega posega vibracije ne bodo nastajale;
8. da bo med gradnjo zaradi postavitve gradbiščnih ograjah, del in prisotnosti strojev nekoliko spremenjena podoba obravnavanega območja, kar bo opazno krajši čas (ca. 5 mesecev) in le z bližje okolice. Naslovni organ ocenjuje tovrstni vpliv na okolje v času gradnje kot nepomemben;
9. da se na območju nameravanega posega ne nahajajo enote nepremične kulturne dediščine, varovalni gozdovi ali gozdni rezervati, prav tako ne gre za območje z naravovarstvenimi statusi;
10. da območje nameravanega posega nahaja v 560 m oddaljenosti od vodotoka 1. Reda (Sava Dolinka) in ni evidentirano kot vodovarstveno ali poplavno območje;
11. da se na obravnavanem območju ne nahajajo enote 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);

12. 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.

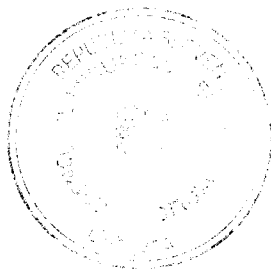
Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja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

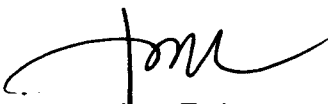
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški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

- pooblaščenec nosilca nameravanega posega Marbo Okolje d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce (za: Sumida Slovenija d.o.o., Blejska Dobrava 124, 4273 Blejska Dobrava) - 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 Jesenice, Cesta železarjev 6, 4270 Jesenice – po elektronski pošti (obcina.jesenice@jesenice.si).

