



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: 35405-41/2020-4

Datum: 25. 5. 2020

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, 52/18, 84/18, 10/19 in 64/19) 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, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE) v predhodnem postopku za nameravani poseg: predelava odpadne električne in elektronske opreme po postopku R12, R13, nosilcu nameravanega posega EKOLOGO d.o.o., Štrafelova ulica 36, 2250 Ptuj, ki ga po pooblastilu direktorja Draga Petka zastopa podjetje EKO svet, svetovanje, Blanka Veligovšek s.p., Dobojska ulica 29a, 3000 Celje, naslednji

### SKLEP

1. Za nameravani poseg: predelava odpadne električne in elektronske opreme po postopku R12, R13 na zemljiščih v k.o. 421 Lancova vas s parcelnimi št. 311/47, 311/27 in 310/6, nosilcu nameravanega posega EKOLOGO d.o.o., Štrafelova ulica 36, 2250 Ptuj, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. Pritožba zoper ta sklep ne zadrži njegove izvršitve.
3. 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 31. 1. 2020 s strani nosilca nameravanega posega EKOLOGO d.o.o., Štrafelova ulica 36, 2250 Ptuj, ki ga po pooblastilu direktorja Draga Petka zastopa podjetje EKO svet, svetovanje, Blanka Veligovšek s.p., Dobojska ulica 29a, 3000 Celje (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: predelava odpadne električne in elektronske opreme po postopku R12, R13, 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, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE, v nadaljevanju ZVO-1).

K zahtevi in njeni dopolnitvi z dne 21. 5. 2020 je bilo priloženo:

- potrdilo o plačilu upravne takse v višini 22,60 EUR z dne 21. 1. 2020,
- pooblastilo za zastopanje z dne 20. 1. 2020,
- skica lokacije nameravanega posega v M 1:25000,

- podpisan obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka z dne 21. 5. 2020,
- Ocena obremenjenosti okolja s hrupom št. EKO-19-125 z dne 18. 4. 2019, SIEKO d.o.o., Kidričeva ulica 25, 3000 Celje,
- Vodno soglasje št. 35507-2601/2018-4 z dne 17. 5. 2018, Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor in
- Odločba o spremembi gradbenega dovoljenja št. 351-1946/2018-7 z dne 28. 12. 2018, Upravne enote Ptuj, Slomškova ulica 10, 2250 Ptuj.

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 skladu s točko E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.1.7 Naprave za druge postopke odstranjevanja ali predelave odpadkov, razen E.1.1 - E.I.6, E.I.7.2 Priloge 1 Uredbe posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, ko gre za nevarne odpadke in zmogljivost znaša manj kot 20.000 t na leto.

V skladu s točko E Okoljska infrastruktura, E.I Odpadki in odpadne vode, E.1.7 Naprave za druge postopke odstranjevanja ali predelave odpadkov, razen E.1.1 - E.I.6, E.I.7.4 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, ko gre za nenevarne odpadke in zmogljivost znaša manj kot 30.000 t na leto in vsaj 10 t na dan.

Nosilec nameravanega posega namerava v montažni hali predelovati nevarne in nenevarne odpadke v skupni zmogljivosti 1340 ton na leto in 5,36 ton na dan po postopku R12 in R13. Glede na to, da zmogljivost predelave nevarnih odpadkov znaša 450 ton na leto in zmogljivost predelave nenevarnih odpadkov 890 ton na leto, je treba upoštevajoč točki E.I.7.2 in E.I.7.4 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, za nameravani poseg izvesti predhodni postopek.

#### Opis nameravanega posega

Predmet nameravanega posega je skladiščenje in predelava odpadkov po postopku R12 in R13 v montažni hali, ki se nahaja znotraj Poslovno logistične cone Videm v k.o. 421 Lancova vas na parcelni št. 311/47, 311/27 in 310/6. Montažna hala je velikosti 819 m<sup>2</sup> in ima po celotni dolžini 42 m nadstrešek širine 10 m. Hala je jeklene konstrukcije z 10 cm Trimo paneli-mineralna volna. V zbirnem predelovalnem centru se bo predelovalo naslednje vrste odpadkov: 20 01 35\* - zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi in ni navedena pod 20 01 21 in 20 01 23, 20 01 36 - zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena pod 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35, 20 01 23\* - zavržena oprema, ki vsebuje klorofluoroogljikove diokside, 16 02 11\* - zavržena oprema, ki vsebuje klorofluoroogljikove diokside, HCFC, HFC, 16 02 14 - zavržena oprema, ki ni navedena pod 16 02 09 do 16 02 13 in 20 01 21\* - fluorescenčne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro, kar pomeni predelavo odpadnih velikih gospodinjstkih

naprav, odpadnih naprav za hlajenje in zmrzovanje, odpadnih TV sprejemnikov, zaslonov in slikovnih cevi, odpadne male električne in elektronske opreme in odpadnih plinskih sijalk.

Prvi postopek predelave odpadkov, ki je postopek zbiranja in skladiščenja odpadne električne in elektronske opreme (OEEO) obsega najprej ročno razvrščanje prevzete OEEO po zbirnih skupinah, v kolikor že ni prevzeta OEEO razvrščena ter nadalje ročna in strojna manipulacija z uporabo viličarjev, ročnih vozičkov, škripcev ipd. za zagotavljanje ločenega skladiščenja v namenskih enotah kot so kontejnerji, kesoni in palete. Tako ločena OEEO se skladišči za čas, ki je potreben, da se je nabere dovolj za ekonomičen prevoz do centrov za obdelavo ali da jih je center za obdelavo sposoben prevzeti ali da so izpolnjene količinske zahteve in formalnosti za morebitno čezmejno premeščanje.

Drugi predvideni postopek predelave oziroma obdelave OEEO je izmenjava odpadkov za predelavo s katerim koli od postopkov, označenih z R1 do R11 ter razgradnja, sortiranje, drobljenje, stiskanje, paletiranje, razvrščanje, ločevanje, baliranje in ponovno pakiranje odpadkov. Ta postopek vključuje prvo stopnjo obdelave velikih gospodinjstskih naprav, malih gospodinjstskih naprav, opreme za IT in telekomunikacije, opreme za zabavno elektroniko, opreme za razsvetlavo brez sijalk, električnega in elektronskega orodja, igrač in opreme za prosti čas in šport, medicinskih naprav, instrumentov za spremljanje in nadzor avtomatov in pripravo za čezmejno premeščanje v nadaljnjo predelavo. Pri tem postopku gre za ločevanje zunanjih kablov, nepritrjenih delov iz plastike, gume ali kovin in drugih komponent. Odstranjene sestavne dele (kablo, plastika, kovine, predali, ročaji, tesnila itd.) se ločeno odloži v označene namenske palete oziroma zabojnike, olja iz kompresorjev pa se hrani v zaprtih kovinskih sodih, plinaste snovi (hladiva) pa v namenskih jeklenkah.

Vsa opisana predelava odpadkov poteka v zaprtem prostoru hale.

### Odločitev

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje ugotovil, da za nameravani poseg, glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive, ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je namreč ugotovil:

#### 1. Značilnosti posega v okolje:

- Velikost in zasnova celotnega posega: nameravani poseg je načrtovan v industrijskem objektu oziroma v montažni hali v velikosti 819 m<sup>2</sup>, na zemljišču v k.o. 421 Lancova vas s parcelnimi št. 311/47, 311/27 in 310/6. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz zgoraj podanega opisa nameravanega posega.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se nahaja znotraj Poslovno logistične cone Videm, kjer so tudi druge dejavnosti, ki pa nosilcu nameravanega posega niso točno poznane. Območje je že delno pozidano s poslovnimi objekti oziroma s storitvenimi dejavnostmi. Na vzhodni strani je v bližini približno 20 m regionalna cesta Jurovci–Ptuj in na zahodni strani v oddaljenosti približno 375 m državna cesta Draženci–Jurovci, v bližini ni naselij. Na J strani v oddaljenosti 300 m se nahaja objekt z naslovom Lancova vas 1.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba):  
Nameravani poseg bo v času obratovanja imel naslednje vplive na okolje: emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov, emisije snovi v vode in tla, nastajanje odpadkov, hrup in sevanje svetlobe v okolico.
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: pri sami dejavnosti predelave se naravni viri ne bodo uporabljali.

- 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: zaradi nameravanega posega ne nastaja tveganje povzročitve večjih nesreč.
  - Tveganje za zdravje ljudi: glede na ugotovljeno v tem postopku, ne gre za poseg s pomembnimi vplivi na okolje, zato naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.
2. Lokacija posega v okolje:
- Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg se nahaja v občini Videm, znotraj Poslovno logistične cone Videm, kjer je zemljišče opredeljeno z namensko rabo prostora 10320 gospodarska cona in z dejansko rabo prostora kot 3000 pozidano zemljišče. Nameravani poseg je usklajen s prostorskim izvedbenim aktom Odlokom o spremembah in dopolnitvah Odloka o Občinskem podrobnem prostorskem načrtu za enoto urejanja prostora P18-M1 območje poslovno-logistične cone Videm, ki je bil objavljen v Uradnem glasilu slovenskih občin št. 47/2018, kjer je območje razvrščeno v IG-območje proizvodnih dejavnosti.
  - Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju (zlasti vodovarstvenih območij pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih rastišč in območij mineralnih surovin v javnem interesu): nameravani poseg oziroma lokacija nameravanega posega se po podatkih iz Atlasa okolja nahaja na širšem vodovarstvenem območju z oznako VVO III, ki ga ureja Uredba o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnikov Dravsko-ptujskega polja (Uradni list RS, št. 59/07, 32/11, 24/13 in 79/15) in ne leži na najboljših gozdnih in kmetijskih zemljiščih, območju gozdnih rezervatov ali varovanih gozdov, niti na območij mineralnih surovin v javnem interesu. Iz priloženega Vodnega soglasja št. 35507-2601/2018-4 z dne 17. 5. 2018, Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor pa izhaja, da je to vodno soglasje izdano za novogradnjo montažne hale, ki je že zgrajena in v kateri bo potekal nameravani poseg skladiščenja in predelave odpadkov po postopku R12 in R13.
  - Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja tj. 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: območje nameravanega posega se ne nahaja na poplavnem, območju, niti na območju, ki ima s področja ohranjanja narave poseben status. Lokacija nameravanega posega se tudi ne nahaja na območju nepremične kulturne dediščine. Na lokaciji nameravanega posega in v njegovi neposredni okolici ni površinskih vodotokov, je pa v oddaljenosti približno 900 m v smeri JZ vodotok Polskava in v smeri JV vodotok Dravinja v oddaljenosti približno 1 km. Iz priloženega Vodnega soglasja št. 35507-2601/2018-4 z dne 17. 5. 2018, Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektorja območja Drave, Krekova 17, 2000 Maribor, je razvidno, da se lokacija nameravanega posega nahaja na erozijsko ogroženem območju, kjer so bili pri gradnji montažne hale, ki ni predmet tega posega, upoštevani vsi zaščitni ukrepi, da se ne poveča erozijska

ogroženost območja (odvodnja padavinskih voda ne sme ogrožati sosednjih zemljišč ali objektov).

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: v času obratovanja nameravanega posega bodo nastajale emisije izpušnih plinov zaradi transporta odpadkov. Obdelava, manipulacija in skladiščenje odpadkov povzročata le razpršene emisije prahu v zrak v montažni hali, ki je zaprt objekt. Ker ne gre za predelavo odpadkov, ki bi imeli lastnost sipkih snovi in tudi skladiščenja ni na prostem, opisana vira emisije snovi v zrak nista pomembna. Kot vir razpršenih emisij, ki je v zunanjem okolju, je le odvoz/dovoz odpadkov do hale. Ker pa je površina asfaltirana gre za zanemarljiv vpliv. Glede na navedeno in glede na to, da se bo razkladanje, nakladanje in predelava izvajala v zaprti hali na betonskih tleh, naslovni organ tovrstni vpliv v času obratovanja nameravanega posega ocenjuje kot manj pomemben.
- Emisije snovi v vode in tla: v času obratovanja skladišča in naprave za predelavo OEEO bodo nastajale komunalne odpadne vode, kot posledica rabe v sanitarne namene in padavinske odpadne vode z zunanjih površin in streh. Komunalne odpadne vode se bodo prek komunalne kanalizacije odvajale v javno kanalizacijo, ki se zaključi na CČN Ptuj. Odvodnjavanje padavinskih vod s strehe se bodo preko peskolovov vodile v ponikovalnico in prav tako odvodnjavanje iz vseh utrjenih zunanjih površin, ki se izvede z naklonom le-teh preko peskolova in lovilnika olj v ponikovalnico. Predelava in skladiščenje odpadkov se bo izvajala v zaprti hali na betonskih tleh. Predelani odpadki se bodo do odvoza hranili v zabojniki, kontejnerjih in drugih zaprtih posodah, balah ali na paletah. Tako so skladišče in vsa pretakališča goriv, olj, maziv in drugih nevarnih snovi zaščiteni pred možnostjo izliva v tla. Nevarne snovi, ki bi se lahko razlile na območju nameravanega posega so goriva in olja iz kamionov in drugih motornih vozil, kot posledica nezgod, vendar, ker so tla betonirana in drenirana v lovilnik olj, do onesnaženja tal ne bo prišlo. Naslovni organ glede na vse navedeno ocenjuje vpliv nameravanega posega na vode in tla kot manj pomemben.
- Ravnanje z odpadki: z vsemi odpadki se bo ravnalo v skladu z določili Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15) kakor bodo tudi vsi odpadki ustrezno skladiščeni do oddajanja v nadaljnje ravnanje. Tovrstni vpliv se glede na navedeno ocenjuje kot manj pomemben.
- Hrup: v času obratovanja bodo nastajale emisije hrupa kot posledica manipulacije, zaradi dovoza in odvoza odpadkov (2–3-krat tedensko), natovarjanja in raztovarjanja odpadkov z viličarji ter predelava odpadkov z ročnim orodjem (pnevmatsko ročno orodje) in napravami kot so mlin za plastiko in stiskalnica, vendar bo potekala predelava le znotraj hale. Nameravani poseg bo obratoval le v dnevnem času med tednom. Iz Ocene obremenjenosti okolja s hrupom št. EKO-19-125 z dne 18. 4. 2019, SIEKO d.o.o., Kidričeva ulica 25, 3000 Celje izhaja, da bo zaradi novega vira hrupa prisotna dodatna obremenitev s hrupom, vendar se bo obdelava odpadkov izvajala v zaprtem prostoru, kjer hrup ne bo presegel 80 dBA. Hala je iz jeklene konstrukcije z 10 cm TRIMO paneli-mineralna volna, kjer imajo takšne stene  $R_w$  28 dBA. Notranji hrup se preko sten širi kot ploskovni vir z zvočno močjo 58 dBA, k čemur so dodali še stalno prisoten točkovni vir z zvočno močjo 86 dBA, ki predstavlja promet, ki se sicer pojavlja le v času 1 ure. Tako nov vir hrupa ne bo spremenil obstoječega stanja in dodatni ukrepi niso potrebni, zato naslovni organ tovrstni vpliv nameravanega posega v okolje glede na navedeno ocenjuje kot manj pomemben oziroma nepomemben.
- Sevanje svetlobe v okolico: v času obratovanja bo vir svetlobnega onesnaženja le zunanja razsvetljava. Razsvetljava bo skladna z Uredbo o mejnih vrednostih

svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10 in 46/13) glede tipa in jakosti svetilk, zato naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na svetlobno onesnaženje kot nepomemben.

- 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, za katere je treba izvesti presojo vplivov na 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.

Skladno z določbo petega odstavka 51.a člena ZVO-1 pritožba zoper sklep ne zadrži njegove izvršitve kot izhaja iz 2. 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 3. točke izreka tega sklepa.

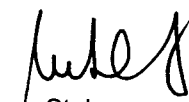
#### **Vročitev v času uveljavitve ZZUSUDJZ**

Seznanjamo vas, da se v skladu z 8.a členom Zakona o začasnih ukrepih v zvezi s sodnimi, upravnimi in drugimi javnopravnimi zadevami za obvladovanje širjenja nalezljive bolezni SARS-CoV-2 (COVID-19) (Uradni list RS, št. 36/20 in 61/20, v nadaljevanju: ZZUSUDJZ) vročanje tega dokumenta, ki ga je na podlagi 87. člena ZUP treba vročiti osebno, lahko opravi z vložitvijo v hišni predalčnik, poštni predal ali v elektronski predal naslovnika. Seznanjamo vas, da bo vročitev tega dokumenta veljala za opravljeno šesti delovni dan od dneva odpreme, razen če tega dokumenta ne boste prejeli ali ga boste prejeli kasneje.

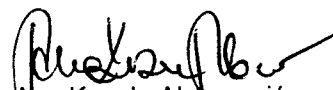
Glede na to, da ste bili seznanjeni z vročitvijo tega dokumenta v vaš elektronski predal in ste soglašali z načinom takšnega vročanja, vam ta dokument posredujemo po elektronski pošti.

**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 25518-7111002-00435420.

  
Nives Stele  
podsekretarka



  
Ana Kezele Abramovič  
sekretarka

**Vročiti:**

- pooblaščenca nosilca nameravanega posega: EKO svet, svetovanje, Blanka Veligovšek s.p., Dobojska ulica 29a, 3000 Celje (za: EKOLOGO d.o.o., Štrafelova ulica 36, 2250 Ptuj) – po elektronski pošti ([blanka.veligovsek@gmail.com](mailto:blanka.veligovsek@gmail.com)).

**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](mailto:gp.irsop@gov.si)) in
- Občina Videm, Videm pri Ptujju 54, 2284 Videm pri Ptujju – po elektronski pošti ([info@videm.si](mailto:info@videm.si)).

