



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: 35405-65/2019-19

Datum: 5. 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 odpadkov v Borovnici, nosilcu nameravanega posega Soma Plus d.o.o., Suhadole 37a, 1218 Komenda, ki ga zastopa direktor Gregor Petrovčič, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: predelava odpadkov v Borovnici na zemljiščih v k.o. 2004 Borovnica s parcelnimi št. 3586/31, 3586/55 in 3586/56 nosilcu nameravanega posega Soma Plus d.o.o., Suhadole 37a, 1218 Komenda, 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 14. 2. 2019 s strani nosilca nameravanega posega Soma Plus d.o.o., Suhadole 37a, 1218 Komenda, ki ga zastopa direktor Gregor Petrovčič (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega) prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: predelava odpadkov v Borovnici, 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 je nosilec nameravanega posega priložil:

- obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka;
- potrdilo o plačilu upravne takse;
- pooblastilo za zastopanje z dne 1. 2. 2019;
- vodno soglasje, ki ga je izdal naslovni organ št. 35507-2572/2011-6 z dne 15. 2. 2012.

Zahteva je bila dne 20. 11. 2019, 19. 12. 2019, 5. 2. 2020, 26. 3. 2020 in 6. 4. 2020 dopolnjena, in sicer s/z:

- pooblastilom za zastopanje z dne 13. 12. 2019;
- dodatnimi pojasnili;
- dopolnjenim obrazcem zahteve za začetek predhodnega postopka;
- preklicem pooblastila z dne 6. 4. 2020.

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.I.7.4 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za napravo za druge postopke odstranjevanja ali predelave odpadkov, razen E.I.1 – E.I.6, ko gre za nenevarne odpadke in zmogljivost znaša manj kot 30.000 t na leto in vsaj 10 t na dan.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega uporabo sortirne linije za sortiranje odpadkov z zmogljivostjo 72 t/dan oziroma 26.280 t/leto v obstoječi proizvodni hali, zato je upoštevajoč točko E.I.7.4 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje za nameravani poseg treba izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Nosilec nameravanega posega namerava sortirati odpadke na sortirni liniji. Odpadki, ki se pripeljejo v zbirni center se najprej tehtajo, nato pa se jih raztovori s stresanjem ali s pomočjo viličarja na mesto, kjer se bodo ročno sortirali, samo skladiščili ali se pa bodo sortirali na liniji za sortiranje odpadkov.

Postopka predelave sta glede na Prilogo 2 Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 59/15) R12 – izmenjava odpadkov za predelavo s katerim koli od postopkov, označenih z R1 do R11 (če ni druge ustrezne R kode, lahko to vključuje predhodne postopke pred obdelavo, vključno s pred obdelavo, med drugim razgradnjo, sortiranje, drobljenje, stiskanje, paletiranje, sušenje, mletje, kondicioniranje, ponovno pakiranje, ločevanje, spajanje ali mešanje pred katerim koli postopkom, označenim z R1 do R11) in R13 – skladiščenje odpadkov do katerega koli od postopkov, označenih z R1 do R12 (razen začasnega skladiščenja, do zbiranja, na mestu nastanka odpadkov). Po predelavi oz. sortiranju odpadkov se ti naložijo s pomočjo viličarja na tovorno vozilo, ki se pred odhodom iz zbirnega centra stehta. Vsako pošiljka odpadkov je opremljena s tehtalnim listom in ustreznim evidenčnim listom. Vsa predelava bo potekala v zaprtem prostoru v obstoječi hali.

Naslovni organ je v skladu s četrnim odstavkom 51.a člena ZVO-1, kjer je določeno, da lahko ministrstvo zaradi izvedbe ugotovitve iz prvega odstavka tega člena zaprosi ministrstva in organizacije iz tretjega odstavka 52. člena tega zakona, da pošljejo pisno mnenje o tem, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje s stališča njihove pristojnosti, zaprosil za mnenje:

- 1) Direkcijo Republike Slovenije za vode, Hajdrihova28c, 1000 Ljubljana;

- 2) Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Tobačna ulica 5, 1000 Ljubljana;
- 3) Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območno enoto Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana.

Naslovni organ je:

- 1) s strani Direkcije Republike Slovenije za vode, Sektor območja osrednje Save, Vojkova cesta 52, 1000 Ljubljana dne 28. 2. 2020 prejel mnenje št. 35019-34/2020-2 z dne 27. 2. 2020 iz katerega izhaja, da izvedba presoje vplivov na okolje ni potrebna;
- 2) s strani Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave, Območne enote Ljubljana, Cankarjeva cesta 10, 1000 Ljubljana dne 5. 3. 2020 prejel mnenje št. 3-II180/2-O-20/NH z dne 3. 3. 2020, iz katerega izhaja da izvedba presoje vplivov na okolje ni potrebna;
- 4) s strani Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, Območne enote Ljubljana, Tržaška cesta 4, 1000 Ljubljana dne 6. 3. 2020 prejel mnenje št. 350-0012/2020-2 z dne 4. 3. 2020 iz katerega izhaja, da izvedba presoje vplivov na okolje ni potrebna.

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 nameščen v obstoječo industrijsko halo, celoten prostor za skladiščenje in sortiranje odpadkov je v najemu in je velikosti 530 m². Sortirna linija (RAREC IN d.o.o.) je sestavljena iz naslednjih enot:
 - sprejemno nakladalno/dozirna enota (kovinski dozirnik);
 - horizontalno transportni trak (gumast) tip TTGV-SO-1200, širine 1,2 m, dolžine 10 m, kapacitete 3–4 t/h, pogon Nord 2,2 kW, frekvenčno reguliran;
 - elevator (transportni trak z nagibom), gumast transportni trak z rebri, tip TTGV-1200, širine 1,2 m, dolžine 8,5 m, kapacitete 3–4 t/h, pogon Nord 2,2 kW, frekvenčno reguliran;
 - podesti za delovna mesta;
 - zaboji za shranjevanje sortiranih surovin.
- Transportni trak je montiran na podporno konstrukcijo iz UPN 100 z možnostjo nastavitve višine in bočnega nagiba kar omogoča niveliranje traku v primeru neravnih površin. Vsa delovna mesta na transporterju so opremljena z komandnim pultom za zaustavitev in zagon linije. Vsi premikajoči sklopi so mehansko zaščiteni s snemljivimi zaščitami. Sama linija za sortiranje odpadkov je postavljena v zaprtem prostoru - hala z dviznimi vrati, prav tako kot vsi skladiščeni odpadki, pred halo v zunanosti pa se nahaja tehtnica za tehtanje tovornih vozil. Nameravani poseg bo obratoval od ponedeljka do petka med 6. in 22. uro, 288 dni na leto.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg se bo izvajal v obstoječi industrijski hali znotraj obstoječe poslovne cone.
 - Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: pri obratovanju nameravanega posega se ne bo uporabljalo naravnih virov.

- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba):
 - v času gradnje: nameravani poseg obsega del že obstoječe hale, v kateri je že nameščena sortirna linija. Vplivov v času gradnje oz. postavitve nameravanega posega ne bo.
 - v času obratovanja: nastajale bodo emisije snovi in toplogrednih plinov v zrak zaradi prometa, odpadna sanitarna voda ter odpadki.
- 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: glede na ugotovljeno v tem postopku, nameravani poseg ne predstavlja tveganja povzročitve večje nesreče.
- Tveganje za zdravje ljudi: glede na ugotovljeno v tem postopku bo proizvodni objekt neogrevan, nehlajen in neprezračevan, zaradi česar bo predstavljal tveganje za zdravje zaposlenih, kar pa ni v pristojnosti naslovnega organa.

2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg je umeščen v obstoječo industrijsko halo na zemljišču v k.o. 2004 Borovnica s parcelno št. 3586/31 —na del stavbe z ID znakom 2004-1487-3. Dostop do hale je urejen na zemljiščih v k.o. 2004 Borovnica s parcelnima št. 3586/55 in 3586/56, vse površine so v najemu. Vse površine so po namenski rabi površine za industrijo, po dejanski rabi pa pozidano zemljišče, kar se z izvedbo nameravanega posega ne spreminja.
- 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): območje nameravanega posega se nahaja na vodovarstvenem območju VVO III, kot ga določa Uredba o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnikov Ljubljanskega barja in okolice Ljubljane (Uradni list RS, št. 115/07, 9/08 – popr., 65/12 in 93/13), ki določa, da je za tovrstne posege (24203 – objekti za zbiranje in obdelavo nenevarnih odpadkov) izjemoma dovoljena gradnja objektov ter izvajanje gradbenih del in se zanje izda vodno soglasje, če je k projektnim rešitvam iz projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja v postopku pridobitve vodnega soglasja izvedena analiza tveganja za onesnaženje in je iz rezultatov te analize razvidno, da je tveganje za onesnaženje zaradi tega posega sprejemljivo in če se zaradi njegovega vpliva na vodni režim in stanje vodnega telesa izvedejo zaščitni ukrepi, za katere iz rezultatov analize tveganja za onesnaženje izhaja, da je tveganje za onesnaženje zaradi tega posega sprejemljivo. Objekt, v katerem je nameščena sortirna linija, je bil predhodno namenjen lakirnici tovarne pohištva Borovnica, zanj je bilo v sklopu pridobitve gradbenega dovoljenja pridobljeno tudi vodno soglasje, ki ga je izdal naslovni organ, št. 35507-2572/2011-6 z dne 15. 2. 2012. Drugih naravnih virov na območju nameravanega posega ni.
- 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 je z vzhoda, juga in zahoda obdano z varovanim območjem Natura 2000, kot ga določa Uredba o posebnih varstvenih območjih (območjih Natura 2000) (Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 8/12, 33/13, 35/13 – popr., 39/13 – odl. US, 3/14, 21/16 in 47/18), na najbližjem mestu je območje Natura 2000: Krimsko hribovje – Menišija, ID območja: SI3000256 oddaljeno 200 m vzhodno. S severa je od lokacije nameravanega posega območje Natura 2000: Ljubljansko barje, ID območja: SI3000271 oddaljeno 800 m. Območje nameravanega posega se nahaja na ekološko pomembnem območju: Osrednje območje življenjskega prostora velikih zveri, ID območja: 80000, kot to določa Uredba o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13 in 47/18). 800 m jugozahodno od lokacije nameravanega posega se nahaja varovalni gozd številka 04318, ki je del gozdnogospodarskega območja z ID 04, kot to določa Uredba o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom (Uradni list RS, št. 88/05, 56/07, 29/09, 91/10, 1/13 in 39/15). 100 m vzhodno od lokacije nameravanega posega teče vodotok Borovniščica, ki je skladno z Zakonom o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdl-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14 in 56/15) vodotok II. reda. Območje nameravanega posega se ne nahaja na poplavnem območju, razen dostopne ceste in manjšega skrajnega zahodnega dela manipulacijskega dvorišča. Območje nameravanega posega leži na območju kulturne dediščine: Ljubljana - Kulturna krajina Ljubljansko barje z EŠD 11819, 70 m južno se nahaja Borovnica – pokopališče z EŠD 1 11835 ter Borovnica – vaško jedro z EŠD 11477.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Emisije onesnaževal v zrak: nameravani poseg je umeščen v obstoječ objekt, vsa manipulacija in obdelava odpadkov se bo izvajala znotraj objekta. Odpadke se bo dostavljalo v povprečju s štirimi tovornjaki dnevno, tovornjaki se pred vstopom v halo stehtajo na tehtnici, ki je locirana pred vhomom v stavbo. Pri prekladanju odpadkov bodo vrata objekta odprta, zato bo predvsem pri stresanju odpadkov prihajalo do razpršenih emisij snovi v zrak. Zaradi majhnih količin odpadkov naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na emisije onesnaževal v zrak sprejemljiv.
- Emisije toplogrednih plinov: toplogredni plini bodo nastajali v minimalnih količinah v izpušnih plinih motornih vozil, povprečno bodo na lokaciji nameravanega posega prisotna štiri tovorna vozila dnevno, zato naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na emisije toplogrednih plinov manj pomemben.
- Emisije snovi v vode: na lokaciji nameravanega posega nastajajo padavinske vode, ki s strehe objekta odtekajo direktno v javno kanalizacijsko omrežje, iz transportnih površin pa preko lovilnika olj. V javno kanalizacijsko omrežje odtekajo tudi komunalne odpadne vode. Industrijske odpadne vode v delovnem procesu ne nastajajo, zato naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na emisije snovi v vode kot manj pomemben.
- Ravnanje z odpadki: predelane odpadke se bo oddajalo v nadaljnje ravnanje. Predelovale se bodo naslednje vrste odpadkov:

Številka odpadka	Naziv odpadka
02 01 04	Odpadna plastika (razen embalaže)
02 01 10	Odpadne kovine

03 01 05	Žagovina, oblanci, odrezki, les, iverne plošče in furnir, ki niso navedeni v 03 01 04
03 03 01	Odpadna lubje in les
03 03 08	Odpadki iz sortiranja papirja ter kartona in lepenke, namenjenih za recikliranje
04 02 21	Odpadki iz neobdelanih tekstilnih vlaken
04 02 22	Odpadki iz obdelanih tekstilnih vlaken
07 02 13	Odpadna plastika
10 02 01	Odpadki iz predelave žindre
10 02 10	Valjarniška škaja
10 09 03	Žindra iz peči
10 10 03	Žindra iz peči
12 01 01	Opilki in ostružki železa
12 01 02	Prah in delci železa
12 01 03	Opilki in ostružki barvnih kovin
12 01 04	Prah in delci barvnih kovin
12 01 05	Drobci in ostružki plastike
15 01 01	Papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke
15 01 02	Plastična embalaža
15 01 03	Lesena embalaža
15 01 04	Kovinska embalaža
15 01 05	Sestavljena (kompozitna) embalaža
15 01 06	Mešana embalaža
15 01 07	Steklena embalaža
15 01 09	Embalaža iz tekstila
15 02 03	Absorbenti, filtrirna sredstva, čistilne krpe in zaščitna oblačila, ki niso navedeni v 15 02 02
16 01 17	Železne kovine
16 01 18	Barvne kovine
16 01 19	Plastika
16 01 20	Steklo
16 01 22	Sestavine, ki niso navedene drugje
17 02 01	Les
17 02 02	Steklo
17 02 03	Plastika
17 04 01	Baker, bron, medenina
17 04 02	Aluminij
17 04 03	Svinec
17 04 04	Cink
17 04 05	Železo in jeklo
17 04 06	Kositer
17 04 07	Mešanice kovin
17 04 11	Kabli, ki niso navedeni v 17 04 10
19 01 02	Železni materiali, izločeni iz ogorkov
19 10 01	Odpadno železo in jeklo
19 10 02	Odpadne barvne kovine
19 10 04	Lahka frakcija in prah, ki nista navedena v 19 10 03

19 10 06	Druge frakcije, ki niso navedene v 19 10 05
19 12 01	Papir ter karton in lepenka
19 12 02	Železne kovine
19 12 03	Barvne kovine
19 12 04	Plastika in guma
19 12 05	Steklo
19 12 07	Les, ki ni naveden v 19 12 06
19 12 08	Tekstil
19 12 12	Drugi odpadki (vključno z mešanici materialov) iz mehanske obdelave odpadkov, ki niso navedeni v 19 12 11
20 01 01	Papir ter karton in lepenka
20 01 02	Steklo
20 01 10	Oblačila
20 01 11	Tekstil
20 01 38	Les, ki ni naveden v 20 01 37
20 01 39	Plastika
20 01 40	Kovine

Na lokaciji nameravanega posega nastajajo tudi komunalni odpadki, povprečno 100 kg na mesec, zato naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na nastanek odpadkov manj pomemben.

- Hrup: izvedena je bila ocena obremenjenosti okolja s hrupom, ki jo je izdelalo podjetje SiEKO d.o.o., št. poročila: EKO-18-386, kjer je bilo ugotovljeno, da so emisije hrupa v okviru mejnih vrednosti, zato naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na nastanek hrupa v okolju manj pomemben.
- Smrad: nameravani poseg ne bo povzročal neprijetnih vonjav, saj se bodo predelovali odpadki, ki nastajajo v industriji ali so pridobljeni od zbiralcev odpadkov in ne vsebujejo ostankov hrane, pijače ali drugih snovi, ki bi povzročale smrad, zato naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na nastanek smradu kot manj pomemben.
- Raba vode: med postopkom predelave odpadkov se ne bo rabila voda, vodo se bo uporabljala za sanitarne namene, mesečno okoli 500 l, zato naslovni organ ocenjuje, da bo vpliv nameravanega posega na rabo vode manj pomemben.

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, v nadaljevanju ZUP) 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: 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.

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 25518-7111002-00435420.

V skladu z ZZUSUDJZ navedeni rok prične teči naslednji dan po objavi sklepa Vlade Republike Slovenije iz 2. člena ZZUSUDJZ oziroma najkasneje 2. julija 2020 in ne od vročitve tega dokumenta.

Marjeta Zupancič
Višja svetovalka III



Ana Kezele Abtjmovič
sekretarka

Vročiti:

- nosilcu nameravanega posega Soma Plus d.o.o., Suhadole 37a, 1218 Komenda

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 Borovnica, Paplerjeva 22, 1353 Borovnica – po elektronski pošti (obcina@borovnica.si).