



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: 35405-501/2018-2

Datum: 1.10.2019

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 in 10/19) in petega odstavka 51.a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdiUS, 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, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE) v predhodnem postopku za nameravani poseg: Gradnja poslovnega objekta, nosilcu nameravanega posega Zupan Ivanu, Gregorčičeva ulica 8, 4000 Kranj, ki ga po pooblastilu zastopa podjetje KOVA d.o.o., Opekarniška 15d, 3000 Celje, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: Gradnja poslovnega objekta na zemljiščih v k.o. 2119 Šenčur s parcelnimi številkami 1003/4, 1004/1, 1013/3, 1014/4, 1015/3 in 1878/4, nosilcu nameravanega posega Zupan Ivanu, Gregorčičeva ulica 8, 4000 Kranj, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju naslovni organ), je dne 5.12.2018 s strani nosilca nameravanega posega Zupan Ivana, Gregorčičeva ulica 8, 4000 Kranj (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), ki ga po pooblastilu zastopa podjetje KOVA d.o.o., Opekarniška 15d, 3000 Celje, prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: Gradnja poslovnega objekta, v skladu z 51.a členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdiUS, 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, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE, v nadaljevanju ZVO-1).

Zahtevi je bilo priloženo:

- karta z označeno lokacijo nameravanega posega v merilu 1:10000;
- mnenje o možnih pomembnih vplivih posega na okolje št. EK2018-180496, z dne 03.12.2018, KOVA d.o.o., Opekarniška 15d, 3000 Celje;
- strokovna ocena skladnosti za emisije hrupa – Poslovni objekt Zupanc, EK2018-180495, november 2018, KOVA d.o.o., Opekarniška 15d, 3000 Celje;
- pooblastilo za zastopanje z dne 03.10.2018;
- potrdilo o plačilu upravne takse v znesku 22,6 EUR z dne 19.11.2018

Zahteva je bila dne 20.09.2019 dopolnjena z/s:

- podatkom o komunalni opremljenosti nameravanih in obstoječih objektov;
- podatkom o ureditvi okolice nameravanega posega;
- podatkom o obratovalnem času gradbišča in trajanju gradnje;
- podatkom o dejavnosti v obstoječem objektu;
- podatkom o predvideni dejavnosti v novem objektu;
- obrazložitvijo glede števila nivojev in predvidene namenske rabe teh prostorov.

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). Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje določa, da so vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov v okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje navedene v Prilogi 1 te uredbe in označeni z oznako X v stolpcu PP. Podrobnejša merila za ugotovitev o potrebnosti izvedbe presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja so določena v Prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje.

V skladu s točko G Urbanizem in gradbeništvo, G.II – Graditev objektov, G.II.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna če gre druge stavbe, ki presežajo bruto tlorisno površino 10.000 m² ali nadzemno višino 50 m ali podzemno globino 10 m ali površino gradbišča 0,5 ha.

Skladno s četrnim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje se predhodni postopek izvede tudi za poseg v okolje, ki sam ne dosega praga, ki je za to vrsto določen pri opisu vrste posega in označen z oznako X v stolpcu z naslovom PP v prilogi 1 te uredbe, če je funkcionalno in prostorsko povezan z drugimi že izvedenimi ali nameravanimi posegi v okolje in skupaj z njimi ta prag dosega ali presega.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg zajema gradbena dela za izgradnjo novega objekta ob obstoječem gospodarskem objektu. V obstoječem objektu poteka v pritličju proizvodnja – kovinoplastika (izdelava mejnikov) na površini ca. 300,0 m², ostale površine pritličja so namenjene trgovini. V kleti obstoječega objekta se nahaja skladišče gotovih izdelkov, v nadstropju pa so pisarniški prostori. Za obstoječi objekt ni bilo pridobljeno okoljevarstveno soglasje. Nameravani poseg se bo izvajal na zemljiščih v k.o. 2119 Šenčur s parcelnimi št. 1003/4, 1004/1, 1013/3, 1014/4, 1014/5, 1015/3 in 1878/4. Območje nameravanega posega je komunalno opremljeno (elektrika, voda, telekomunikacije, kanalizacija). Odvajanje komunalnih odpadnih voda je predvideno v obstoječo kanalizacijsko omrežje, odvajanje padavinske in meteorne vode pa je predvideno preko požiralnikov in lovilcev olj v ponikovalnico na parceli nosilca nameravanega posega.

Bruto tlorisna površina (v nadaljevanju BTP) obstoječega objekta znaša 5.143 m², BTP nameravanega objekta pa ca. 6.908 m². Skupna BTP obstoječega objekta in nameravanega objekta bo tako znašala 12.051 m². V kleti novozgrajenega objekta bodo skladišča gotovih izdelkov (radiatorji, umivalniki, pipe, cevi, itd.), v prvem pritličju so predvideni trgovski lokali ter v

nadstropju pisarniški prostori. Zmogljivost proizvodnje (izdelava mejnikov) v obstoječem objektu se z nameravanim posegom ne povečuje in ostaja enaka obstoječi zmogljivosti.

Gradbišče nameravanega posega bo obsegalo 4.900 m². Gradnja nameravanega posega bo trajala do največ 8 mesecev. Gradbišče bo predvidoma obratovalo od ponedeljka do petka med 7. in 18. uro.

V zvezi s predhodno navedenim naslovni organ pojasnjuje, da je potrebno v obravnavanem primeru nameravan poseg obravnavati kot dopolnjevanje obstoječe gospodarske dejavnosti, saj gre za objekta, ki bosta med seboj funkcionalno in prostorsko povezana. Glede na navedeno naslovni organ ugotavlja, da znaša skupna BTP obstoječega in nameravanega objekta 12.051 m² in tako presega prag 10.000 m² bruto tlorisne površine, zato je za nameravani poseg, upoštevajoč točko G.II.1.1 Priloge 1 v povezavi s četrtem odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje treba izvesti predhodni postopek.

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

- Velikost in zasnova celotnega posega: lokacija nameravanega posega se nahaja v občini Šenčur. Nameravani poseg je načrtovan na zemljiščih v k.o. 2119 Šenčur s parcelnimi št. 1003/4, 1004/1, 1013/3, 1014/4, 1015/3 in 1878/4. Predvidena površina gradbišča bo znašala ca. 4.900 m². Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodno navedenega opisa.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: območje nameravanega posega se načrtuje v poslovni coni Šenčur. Nameravani poseg bo postavljen ob zahodni fasadi obstoječega proizvodnega objekta in bo z obstoječim objektom prostorsko in funkcionalno povezan. Območje nameravanega posega se ureja z Občinskim podrobnim prostorskim načrtom za območje urejanja Šenčur ŠE-36 IG (v nadaljevanju OPPN).
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: v času gradnje bo pri gradbenih delih nastal zemeljski izkop. V času gradnje nameravanega posega se bo uporabljala voda za vlaženje površin. V času obratovanja se bo voda zagotavljala iz javnega vodovodnega omrežja. Za potrebe odlaganja izkopanega materiala, se bo znotraj gradbišča določilo mesto za začasno shranjevanje gradbenega materiala in mesto za začasno deponijo materiala.
- 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: nameravani poseg ne predstavlja tveganja za povzročitev večjih nesreč.
- Tveganje za zdravje ljudi: izgradnja nameravanega posega bo vplivala na zdravje ljudi predvsem z emisijami hrupa, emisijami onesnaževal zraka in vibracijami. Obratovanje nameravanega posega ne bo vplivalo na zdravje ljudi. Iz nadaljnje obrazložitve tega sklepa izhaja, da se vplivi nameravanega posega ne ocenjujejo kot pomembni.

2. Lokacija posega v okolje:

- Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg se nahaja na nepozidanem zemljišču v območju poslovne cone Šenčur na JZ robu Šenčurja. Območje nameravanega posega je na južni strani omejeno z glavno cesto Kranj-Spodnji Brnik (G2-104/1136), na zahodni strani z občinsko lokalno cesto z oznako LC 390141 (Kranjska cesta), na vzhodni strani deloma z gozdnimi površinami ter deloma s stanovanjskim območjem ter na severni strani z območjem kmetijskih zemljišč. Območje nameravanega posega se ureja z OPPN. Kot izhaja iz OPPN in uradnih prostorskih podatkov je namenska raba območja nameravanega posega IG - gospodarske cone. V dejanskem stanju gre za novogradnjo na območju obstoječega objekta znotraj gospodarske cone. Območje nameravanega posega je poraščeno z drevesi, grmovnicami in travnikom ter makadamskim parkiriščem J strani območja.
- 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 se ne nahaja na vodovarstvenem območju, niti na območjih mineralnih surovin v javnem interesu. Severno od območja nameravanega posega se nahajajo gozdna zemljišča ter najboljša kmetijska zemljišča.
- 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: najbližji vodotok je Kokra, VT Kokra Preddvor – Kranj (SI116VT7), ki je od območja nameravanega posega oddaljen ca. 3 km. Območje nameravanega posega ni poplavno ogroženo. Obravnavano območje posega se ne nahaja na območju gozdnih rezervatov, varovalnih gozdov ali na območju z naravovarstvenimi statusi. V bližini območja nameravanega posega se nahaja območje kulturne dediščine, Šenčur vas (ID 3014469) v oddaljenosti ca. 320 m vzhodno, Šenčur – spominska plošča Janezu Mlakarju (ID 14466) v oddaljenosti ca. 240 m vzhodno in Šenčur – pokopališče (ID 10711) v oddaljenosti 600 m vzhodno od območja nameravanega posega.

3. . Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: v času izvajanja gradbenih del bodo nastajale emisije onesnaževal v zrak in toplogrednih plinov, ki bodo posledica izpušnih plinov gradbene mehanizacije in tovornih vozil za dovoze in odvoze z gradbišča, nastanek emisij v zrak zaradi nalaganja gradbenih odpadkov. Pri gradnji bodo nastajale emisije prahu, ki se bodo zmanjševale z uporabo ponjav na tovornih vozilih z vlaženjem gradbenih odpadkov pred nalaganjem na tovorna vozila. Preliminarna ocena je, da bo vpliv prašenja relativno majhen in kratkotrajen, saj se bo rušenje izvajalo le nekaj mesecev. V času obratovanja se pričakuje minimalne emisije zaradi izgorevanja pogonskih goriv vozil, saj se število trenutno zaposlenih (15 ljudi) z nameravanim posegom ne bo povečalo, se bo pa povečalo število obiskovalcev iz trenutnih 40, na predvidenih 60 obiskovalcev.

Obstoječi objekt se ogreva na kurilno olje in ker je ogrevanje novega objekta predvideno s tremi toplotnimi črpalkami, pomeni da je energent za ogrevanje nove stavbe elektrika, zato povečanja emisij iz tega naslova ne bo. Naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg v času obratovanja ne bo bistveno dodatno obremenjeval kakovost zunanjega zraka oziroma ne bodo povzročeni pomembni vplivi na kakovost zraka.

- Emisije snovi v vode in tla: v času izvajanja gradbenih del lahko pride do emisij v tla in vode zaradi onesnaženja z gorivi in mazivi iz tovornih vozil in bagra. Za preprečenje tovrstnega onesnaženja tal bodo na gradbišču delali le zaposleni, ki bodo usposobljeni za ukrepanje v primeru razlitja. Bager in tovorna vozila bodo izven delovnega časa parkirana na asfaltiranih površinah. Verjetnost onesnaženja voda ob ustreznem vzdrževanju strojev in vozil je zanemarljiva. V neposredni okolici nameravanega posega ni vodotokov, hkrati se območje nameravanega posega ne nahaja na območju poplavne varnosti, zato se ocenjuje, da pomembnega vpliva na vode ni.

V času obratovanja bodo nastajale komunalne in padavinske odpadne vode. Odpadne komunalne vode iz predvidenega objekta se bodo odvajale v javno kanalizacijsko omrežje. Odvajanje padavinskih vod iz strehe, asfaltiranih manipulativnih in dovoznih površin ob objektu bo urejeno preko točkovnih požiralnikov in lovilnikov olj v predvideno ponikovalnico na parceli nosilca nameravanega posega. Ob upoštevanju zgoraj navedenih dejstev, naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na emisije snovi v vode in tla v času gradnje in obratovanja kot manj pomemben.

- Ravnanje z odpadki: v času gradnje bodo nastajale manjše količine gradbenih odpadkov, ki pa se bodo v celoti že na gradbišču ločili po frakcijah in se jih bo predalo pooblaščenim predelovalcem gradbenih odpadkov v nadaljnjo predelavo. Ravnanje z odpadki bo skladno z zakonodajo.

Pri obratovanju bodo nastajali odpadki, ki običajno nastajajo pri skladiščni in trgovski in pisarniški dejavnosti. Glede na vse navedeno, naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na nastajanje odpadkov v času gradnje in obratovanja kot manj pomemben.

- Hrup: v času obratovanja gradbišča, se na podlagi strokovne ocene skladnosti za emisije hrupa predvideva, da imisija hrupa zaradi obratovanja gradbenih strojev v času gradnje na imisijskih mestih, ne bo presegala mejne vrednosti kazalca dnevnega hrupa. Vsa hrupna dela v času gradnje se bodo izvajala v skladu s predpisi o varstvu pred hrupom, v dnevnem času od 7:00 do 18:00. Območje nameravanega posega se nahaja na oddaljenosti ca. 100 m ali več, od objektov z varovanimi prostori. Kot izhaja iz Strokovne ocene skladnosti za emisije hrupa – Poslovni objekt Zupanc, so bile emisije hrupa izmerjene na treh najbližjih ocenjevalnih točkah (OM1, OM2, OM3) – objekti z varovalnimi prostori. Ocenjevanje hrupa na teh točkah je bilo izvedeno z modelnim izračunom na podlagi računskih metod v skladu s standardom SIST ISO 9613-2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov. Kot je razvidno iz modelnega izračuna v času gradnje novega poslovnega objekta na ocenjevalnih mestih ne bo prišlo do preseganja mejne vrednosti za kazalec hrupa L_{dan} in L_{dvn} .

V času obratovanja, se na podlagi Uredbe o mejnih vrednosti kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18) območje nameravanega posega nahaja v območju IV. območje varstva pred hrupom. Največji vir hrupa v času obratovanja bodo predstavljale tri toplotne črpalke, ki bodo nameščene na zahodni fasadi novega poslovnega objekta. Zvočna moč črpalke bo glede na podatke znašala $L_w=73$ dB. Kot je razvidno iz modelnega izračuna v času obratovanja po izgradnji novega poslovnega objekta na ocenjevalnih mestih ne bo prišlo do preseganja mejne vrednosti za kazalec L_{dan} ,

Lvečer, Lnoč in Ldvn. Meritve hrupa v okviru obratovalnega monitoringa za obstoječi objekt se ne izvajajo.

Glede na vse navedeno, naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega z hrupom v času gradnje in obratovanja kot manj pomemben.

- Raba vode: v času gradnje je predvidena raba vode iz javnega vodovodnega omrežja, npr. vlaženje površin za zaščito pred prekomernim prašenjem, betoniranje, itd.. Vpliv bo kratkotrajen in bo prenehal s koncem gradnje. Po nameravanim posegu je predvidena ca. 50 % povečanje vode iz javnega omrežja in sicer iz obstoječih ca. 25 m³/mesec na ca. 55 m³/mesec.
V času obratovanja bo objekt priključen na javno vodovodno omrežje, pri čemer bo nastajala le sanitarna odpadna voda. Naslovni organ ocenjuje vpliv nameravanega posega na rabo vode kot manj pomemben.
- Vibracije: v času gradnje bodo nastajale vibracije zaradi obratovanja gradbene mehanizacije, transporta za potrebe gradnje. Glede na to, da so hiše z varovanimi prostori oddaljene več kot 50 m in da bo izgradnja časovno in prostorsko omejena, naslovni organ ocenjuje vpliv vibracij kot manj pomemben.
- Sevanje svetlobe v okolico: gradbena dela bodo potekala v dnevnem času, zato ni načrtovana osvetlitev gradbišča.
Po končani gradnji se bodo nove svetilke namestile na vrhu fasade z usmeritvijo k tlom, identično kot je urejena osvetlitev na obstoječem objektu. Naslovni organ ocenjuje vpliv kot nepomemben.
- Sprememba vegetacije in rabe tal: z izvedbo nameravanega posega bo prišlo do spremembe rabe tal. Namenska raba tal se bo po nameravanim posegu spremenila na način, da se bo v času gradnje na zemljiščih odstranilo del obstoječe vegetacije (grmovnice, drevesa).
Glede na navedeno, naslovni organ tovrstne vplive nameravanega posega na okolje ocenjuje kot manj pomembne.
- Vidna izpostavljenost: nameravani poseg je zaradi svoje lege ob zelo prometni cesti vidno precej izpostavljen. Gradnja bo pomenila začasno motnjo v prostoru, ki bo posledica prisotnosti zemeljskih del, gradbene mehanizacije in gradbiščnih elementov na območju gradbišča. Ker bo vpliv le začasen in omejen na čas gradnje, bo zanemarljiv. Glede na urbanistično dokumentacijo spadajo vse parcele, ki so predmet nameravanega posega v enoto urejanja prostora z oznako ŠE-36 IG OPPN. Naslovni organ ocenjuje, da nameravani poseg ne bo imel pomembnega negativnega vpliva na krajinsko podobo okolice.
- 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.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435419.


Ana Kezele Abramovič
sekretarka




mag. Nataša Petrovič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- pooblaščenca nosilca nameravanega posega KOVA d.o.o., Opekarniška 15d, 3000 Celje (za: Zupan Ivan, Gregorčičeva ulica 8, 4000 Kranj) – 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 Šenčur, Kranjska cesta 11, 4208 Šenčur – po elektronski pošti.

