



257023006099

Republika Slovenija  
Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo  
Langusova ulica 4  
1535 Ljubljana

Tadej Dobrajc  
Vrhe 58  
3221 Teharje  
(po pooblastilu Avtocenter Šale, Denis Šale s.p.)

REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA OKOLJE, PODNEBJE IN ENERGIJO LJUBLJANA	
PREJETO: 7	
Priloga:	12. 05. 2023
Vredn.:	
Šifra zadeve:	
Sig. znak:	

## Dopolnitev vloge za predhodni postopek, št. 35431-39/2023-2550

Pozdravljeni.

Skladno s pozivom za dopolnitev z dne 11.4.2023 vam pošiljamo dopolnitev vloge.

1. Skladno s prvo točko prvega odstavka 6. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, mora vloga za začetek predhodnega postopka vsebovati opis posega v okolje, in sicer:

- opis značilnosti celotnega posega v okolje v času gradnje, izvajanja in obratovanja posega v okolje, vključno z deli za odstranitev obstoječih objektov, kadar so ti del posega v okolje,

Poseg v času gradnje ni imel vplivov na okolje. Za potrebe izgradnje objekta se je obstoječe dvorišče dodatno utrdilo (gramozno nasutje), izvedla se je nova meteorna kanalizacija z ustreznimi oljnimi lovilci. Objekt se je postavil na asfaltirano površino z urejenim odvodnjavanjem.

Obrat za razgradnjo vozil bo obratoval v delovnih dneh (od ponedeljka do petka), od 7.00 do 17.00 ure. Obrat je organiziran v dveh delih, zunanja dostavna površina in notranja površina za razgradnjo. Znotraj samega objekta so organizirana območja za osuševanje in odstranjevanje nevarnih snovi in materialov, prostor za razstavljanje vozil, prostor za skladiščenje delov za ponovno rabo in delov za predelavo. Nevarne tekočina in akumulatorji se shranjujejo ločeno v ustreznih zbirnih posodah. Obrat ima pogodbo z lokalnim predelovalcem odpadkov (Dinos). Izrabljeni deli se bodisi odpeljejo na sedež predelovalca odpadkov, bodisi pripravijo v ustrezne kontejnerje in se organizira odvoz s strani predelovalca odpadkov. Objekt za predelavo je izveden tako, da sama dejavnost razgradnje vozil ne vpliva na okolje. Zagotovljeni so preventivni varnostni ukrepi za preprečevanje nesreč v obratu (lovilne posode, gasilni aparati, oljni lovilci, negorljiva konstrukcija, zaprt in pokrit prostor, asfaltirane dostavne površine...). Tako v obratu ne nastajajo emisije, ki bi vplivale na okolje. Hrup je predviden minimalen, ker večji del razgradnje poteka ročno, brez hrupnih naprav. Kratkotrajno se lahko pojavi hrupno delovanje, ki pa je znotraj dovoljenih mej. Prav tako nima obrat pomembnega vpliva na vodo, izpuste v tla... Podrobneje opisano v zahtevi. V času obratovanja bodo nastajali odpadki (razstavljeni deli vozil). Odpadki se bodo zbirali ločeno, v ustreznih zbirnih posodah in se bodo redno odstranjevali oziroma dostavljali lokalnemu predelovalcu odpadkov. Vpliv odpadkov bo tako stalen, vendar se bo kratkoročno odstranjevalo sprotne odpadke.

- opredelitev bistvenih lastnosti posega v okolje, zlasti njegove zmogljivosti,

Poseg predvideva razgradnjo izrabljenih vozil (predelava odpadkov) v dejanski zmogljivosti do 5 ton/ dan oziroma razgradnja max. 2 avtomobila/dan. Dejanska zmogljivost zavisi od kadrovske zmogljivosti. Tehnična zmogljivost obrata je zmožna najmanj 1000 izrabljenih vozil na leto (skladno s 16. členom Uredbe o izrabljenih vozilih). Teoretična tehnična zmogljivost obrata je 4 avtomobile/dan (ob predpostavki cca. 260 delovnih dni v letu je teoretična

zmogljivost 1040 avtomobilov /leto). Obrat ima skupaj površino 250 m<sup>2</sup>, kar je več kot dovolj za razgradnjo 4 avtomobilov na dan. Razgradnja vozila se izvaja en avto na enkrat. To pomeni, da potrebujemo 3 parkirna mesta za 3 avtomobile, ki čakajo na razgradnjo (v obratu je predvidenih 100 m<sup>2</sup> zunanjih parkirnih površin, kar zadošča). Eno vozilo je v obratu v procesu razgradnje. Na mestu razgradnje se izvaja razgradnja vozil, nevarne tekočine se odstranijo ob začetku in skladiščijo na ustreznih mestih. Razgrajeno vozilo (deli) se shranjujejo po segmentih glede na nadaljnjo rabo (uporabni deli za rezervne dele, kovina, barvne kovine, plastika...). Deli namenjeni za nadaljnjo predelavo se enkrat tedensko odpeljejo do predelovalca odpadkov oziroma po potrebi pogosteje, če se v zbirnih posodah predčasno zapolnijo kapacitete.

- podatke o lokaciji posega v okolje, zlasti podatke o stanju okolja na območjih, na katera bo poseg verjetno vplival

Lokacija posega je v Bukovžlaku, parcelne številke 1072/6 in 1077/3. Območje nameravanega posega ne vpliva na katero koli zakonsko opredeljeno varnostno območje, kot npr. varovana območja narave, ogrožena območja, vodovarstvena območja, območja varstva kulturne dediščina ali druga zakonsko opredeljena območja. Pred pridobitvijo gradbenega dovoljenja so bila pridobljena mnenja pristojnih mnenjedajalcev, ki so se s posegom strinjali.

2. Prav tako v vlogi ni naveden podatek o maksimalni teoretični 24 urni zmogljivosti naprave. V skladu s točko 10.4 3. člena ZVO-2 je proizvodna zmogljivost posega v okolje ali naprave, nazivna zmogljivost posega ali naprave v 24 urah na dan, če sta poseg ali naprava zmožna obratovati na tak način. Lahko je opredeljena neposredno kot količina vhodnih ali izhodnih snovi (npr. surovine, proizvodi, polproizvodi ali odpadki) ali posredno, in sicer s parametri (npr. prostornina, površina ali dimenzije naprave ali njenih delov, uporabljena moč ali energija, zmogljivost skladiščenja, število mest v objektih za rejo živali). Nadalje je potrebno v vlogi navesti tudi dejansko proizvodno zmogljivost naprave. V obrazcu zahteve za začetek predhodnega postopka sicer navajate, da poseg predvideva razgradnjo izrabljenih vozil (predelava odpadkov) v kapaciteti 5 t na dan, vendar ni jasno ali gre v danem primeru za teoretično proizvodno zmogljivost naprave v 24 urah, ali za dejansko proizvodno zmogljivost naprave.

- dodatno opisano v vlogi in odstavku "opredelitev bistvenih lastnosti posega v okolje, zlasti njegove zmogljivosti"

3. Skladno s tretjo točko prvega odstavka 6. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, mora vloga za začetek predhodnega postopka prav tako vsebovati opis vseh pomembnih vplivov na okolje, ki se lahko pričakujejo v času gradnje, izvajanja in obratovanja posega v okolje, in sicer opis:
- rabe naravnih virov,
  - vpliva na biotsko raznovrstnost in naravne vrednote,
  - emisij,
  - pričakovanih ostankov iz proizvodnje in nastalih odpadkov,
  - sprememb dejanske rabe zemljišč,
  - vplivov na kulturno dediščino.

Opis pomembnih vplivov na okolje je tudi opisan v vlogi oziroma zahtevi v zavihku "vplivi". Dodatna obrazložitev, skladno s tretjo točko prvega odstavka 6. člena Uredbe o posegih v okolje - v času izvajanja in obratovanja ni bilo rabe naravnih virov. Objekt ni priključen na vodovodno omrežje, na objektu ni sončnih kolektorjev, toplotne črpalke ali podobnih naprav za koriščenje naravnih virov energije.

- poseg v času izvajanja in obratovanja ni imel vpliva na biotsko raznovrstnost in naravne vrednote. Območje nameravanega posega ne vpliva na katero koli zakonsko opredeljeno

varnostno območje, kot npr. varovana območja narave, ogrožena območja, vodovarstvena območja, območja varstva kulturne dediščina ali druga zakonsko opredeljena območja. Pred pridobitvijo gradbenega dovoljenja so bila pridobljena mnenja pristojnih mnenjedajalcev, ki so se s posegom strinjali.

- emisije v okolje v času izvajanja in obratovanja so podrobneje opisane v zahtevi. Razen emisij hrupa v dovoljenih mejah in odpadkov, poseg ni imel in jih ne predvideva.
- pričakovani ostanki iz proizvodnje in nastali odpadki so organizirani skladno z Uredbo o izrabljenih vozilih. Skladiščenje in predelava odpadkov je ustrezno rešena, obrat ima pogodbo z lokalnim predelovalcem odpadkov.
- Do spremembe dejanske rabe zemljišč ni prišlo, ostaja nespremenjeno.
- poseg nima vpliva na kulturno dediščino. Območje ni pod kulturno varstvenim režimom, zato poseg nima vpliva.

4. Ministrstvo ugotavlja, da so v obrazcu zahteve za začetek predhodnega postopka vplivi nezadostno opisani oz. obravnavani. Pri opisu posameznih emisij onesnaževal v okolje je potrebno za čas obratovanja opisati izvor onesnaževal v okolje vrste in količine onesnaževal v okolje, značaj in vrsto vpliva (npr. neposredni, posredni, kumulativni, sinergijski, začasni, trajni, pozitivni ali negativni), trajanje ali pogostost vpliva in njegovih posledic ter njegova reverzibilnost, obseg vpliva.

**- dodatno opisano v obrazcu zahteve**

5. V rubriki »Drugo« je potrebno navesti ali območje nameravanega posega vpliva na katerokoli od zakonsko opredeljenih varnostnih območij, kot so varovana območja narave (Natura 2000, zavarovana območja, naravne vrednote, ekološko pomembna območja), ogrožena območja (poplavno, erozijsko, plazljivo, plazovito), vodovarstveno območje, območje varstva kulturne dediščine ali druga zakonsko opredeljena varstvena območja.

**- dodatno opisano v obrazcu zahteve**

6. V rubriki »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« je potrebno opisati ali nameravani poseg v času obratovanja predstavlja tovrstni vir tveganja.

**- dodatno opisano v obrazcu zahteve**

7. Skladno s tretjim odstavkom 6. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, lahko k vlogi oz. pri posamezni rubriki podate tudi opis ukrepov, ki jih že predvidevate in so namenjeni preprečitvi ali zmanjšanju pomembnih škodljivih vplivov na okolje. Kot ukrepi so lahko navedeni tudi omilitveni ukrepi v skladu s predpisi, ki urejajo ohranjanje narave, in omilitveni ali sorazmerni ukrepi v skladu s predpisi, ki urejajo vode.

**- dodatno opisano v obrazcu zahteve in v splošnem opisu v tretjem paragrafu, točka 1 tega dopisa dopolnitve.**

S spoštovanjem,  
Tadej Dobrajc



Celje, 10.5.2023



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

Dunajska c. 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00

F: 01 478 74 25

E: gp.mop@gov.si

www.mop.gov.si

## ZAHTEVA ZA ZAČETEK PREDHODNEGA POSTOPKA

*Zahteva za ugotovitev ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje (predhodni postopek)*

Denis Šale  
Slance 16 A  
3221 Teharje

Ministrstvo za okolje in prostor  
Dunajska cesta 48  
1000 Ljubljana

Zadeva: Razgradnja izrabljenih vozil

Datum: 2.02.2023

### Nosilec nameravanega posega v okolje<sup>1</sup>

Opomba: (1) - V primeru več nosilcev nameravanih posegov je treba podatke navesti za vse in obvezno navesti njihovega pooblaščenca po ZUP.

Tabelo(-e) za vpis dodatnega nosilca se dodaja z gumbom "Dodaj nosilca posega".

NAZIV:	Avtocenter Šale, Denis Šale s.p.		
Naslov:			
ulica:	Vrhe		
hišna številka:	50		
ime pošte:	Teharje		
poštna številka:	3221		
Matična številka:	7240961000		
Odgovorna oseba:	Denis Šale		
e-naslov:	sale.denis@gmail.com		
Ali imate varen e poštni predal?	DA		
telefon:	30692750		
Pooblaščenec po ZUP:	Tadej Dobrajc		
Naslov:			
ulica:	Vrhe		
hišna številka:	58		
ime pošte:	Teharje		
poštna številka:	3221		
Matična številka:			
Odgovorna oseba:	Tadej Dobrajc		
e-naslov:	tadej.dobrajc@gmail.com		
Ali imate varen e poštni predal?	DA		
telefon:	41748554		

Pooblastilo priloženo? DA

### Upravna taksa:

V primeru plačila upravne takse (v višini 22,60 EUR) na podračun javnofinančnih prihodkov z imenom: Upravna taksa – državna je treba navesti naslednje podatke:

račun št.: 0110 0100 0315 637,

sklic: 11 25500-7111002-354000xx.

V sklicu se na mestu xx vpiše letnica tekočega leta - na primer: za leto 2022 navedete v št. sklica na koncu 22

Poslati na naslov: Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v elektronski in fizični obliki

vlogo pripravil-a:

Tadej Dobrajc

podpis pooblaščenca

Tadej Dobrajc

V/Na Celju, dne 02.02.2023

DOPOLNITEV 10.5.2023



# SPLOŠNO O NAMERAVANEM POSEGU

Izbrati je potrebno vrednosti za vsa polja obrobljena z modro v stolpcu G.

Ali je za izvedbo projekta treba pridobiti gradbeno dovoljenje?	DA
---	----

Opis vrste objekta	Šifra vrste objekta
Druge nestanovanjske kmetijske stavbe	12714

Ali se nameravani poseg izvaja v okviru koncesijske pogodbe?	NE
--	----

Naslov pogodbe	Št. Pogodbe	Datum	Imena pogodbenih strank

Ali je nameravani poseg prijavljen za odobritev financiranja iz javnih sredstev?	NE
--	----

Št. Razpisa	Naziv razpisa

Ali je bila izvedba posega načrtovana s planom/programom, ki je bil sprejet na podlagi predpisov o kmetijstvu, ribištvu, prostorskem načrtovanju, vodah, gozdarstvu, energetiki, prometu ali varstvu okolja?	Ne vem
--	--------

Naziv plana/programa	Leto sprejema	Naziv organa, ki je plan/program sprejel

Ali gre za spremembo posega, za katerega je bilo že izdano okoljevarstveno soglasje?	NE
--	----

Št. Soglasja

Ali gre za spremembo posega, za katerega je bilo že izdano okoljevarstveno dovoljenje, ni pa bilo izdano okoljevarstveno soglasje?	NE
--	----

Št. Dovoljenja

Ali gre za spremembo posega, za katerega je bilo izdano gradbeno dovoljenje, ni pa bilo izdano okoljevarstveno soglasje?	NE
--	----

Št. Dovoljenja	Ime organa, ki je dovoljenje izdal

Ali je za izvedbo nameravanega posega treba pridobiti ali je bilo pridobljeno katero drugo dovoljenje, razen gradbenega (okoljevarstveno dovoljenje ali soglasje, projektne pogoje, strokovno mnenje,...)?	NE
--	----

Vrsta dovoljenja	Št. dovoljenja	Datum izdaje	Izdajatelj

Ali gre za spremembo posega, za katerega je bilo izdano katero drugo dovoljenje, soglasje, projektni pogoji ali strokovno mnenje, ni pa bilo izdano okoljevarstveno soglasje?	NE
---	----

Št. Dovoljenja	Ime organa, ki je dovoljenje izdal
----------------	------------------------------------

**OPIS NAMERAVANEGA POSEGA V OKOLJE**

Smiselno se opiše celotni projekt, ne glede na to, koliko različnih vrst posegov, objektov, dejavnosti zajema, in glede na to v kateri fazi je projekt

**Namen in vsebina nameravanega posega v okolje:**

Za potrebe dejavnosti razgradnje vozil se je izvedel nezahtevni objekt. Poseg se je izvedel na zemljišču v lasti investitorja, skladno s pridobljenimi mnenji in gradbenim dovoljenjem.

**Opis značilnosti posega v času GRADNJE:**

V času gradnje se je izvedla ustrejna asfaltirana površina in postavil montažen nezahtevni objekt.

**Opis značilnosti posega v času OBRATOVANJA:**

V času obratovanja se dejavnost izvaja v pokritem prostoru. Zaradi prisotnosti motornih tekočin se je izvedel oljni lovilec v sklopu ureditve odvodnjavanja objekta.

Površina zemljišča, na katerem se bo poseg v okolje izvajal (ocena): 250 m<sup>2</sup>

**Obstoječa dejanska raba prostora:**

pozidano in sorodno zemljišče

**Podrobnejši podatki o nameravane posegu**

Tip / Namembnost objekta	Okvirne dimenzije	Proizvodnja /Dejavnost	Moč / Zmogljivost
Strojna lopa	10x15 m	razgradnja vozil	2 avtomobila/dan

**Teoretična proizvodna zmogljivost naprave v 24 h.**

Pred posegom			Po posegu		
Naprava oz. tehnološka enota	zmogljivost / količina	Enota	Naprava oz. tehnološka enota	zmogljivost / količina	Enota

**Dejanska predvidena proizvodna zmogljivost naprave.**

Pred posegom			Po posegu		
Naprava oz. tehnološka enota	zmogljivost / količina	Enota	Naprava oz. tehnološka enota	zmogljivost / količina	Enota

Ali se nameravani poseg (stavba) funkcionalno in prostorsko navezuje na obstoječo/-e stavbe?

**ODGOVOR UTEMELJITE!**

Stavba je samostojna enota/objekt. Gre za novogradnjo za katero je bilo pridobljeno gradbeno dovoljenje.

Bruto tlorisna površina nameravanega posega (vsota)

250 m<sup>2</sup>

Bruto tlorisna površina obstoječe stavbe (vsota)

150 m<sup>2</sup>

Ali je nameravani poseg ekonomsko povezan z drugimi posegi v okolje?

NE

**ODGOVOR UTEMELJITE!**

Poseg ni ekonomsko povezan z drugimi posegi v okolje.

Ali se nameravani poseg uvršča med gradbeno inženirske objekte gospodarske javne infrastrukture?	NE
--	----

V primeru, da se nameravani poseg uvršča med gradbeno inženirske objekte gospodarske javne infrastrukture, navedite ali se nameravani poseg navezuje na že izvedene posege v okolje iste vrste, ki so se začeli uporabljati pred več kot sedmimi leti in predložite dokazila (uporabno dovoljenje ipd.)?	
--	--

Vrsta dovoljenja	Datum Izdaje	Št. dovoljenja	Izdajatelj

Zaradi hitrejšega reševanja zahtevka priložite navedene dokumente.

V kolikor se nameravani poseg uvršča med gradbene inženirske objekte gospodarske infrastrukture, ki so se začeli uporabljati pred manj, kot sedmimi leti, predložite podatek o dolžini obstoječega omrežja, mlajšega od sedem let

<b>Navedite, v katero kategorijo se po uredbi uvršča nameravani poseg</b>
---

Opis vrste posega	Šifra vrste posega
Naprave za druge postopke odstranjevanja ali predelave odpadkov, razen E.I.1	E.I.7.2

**Opis posega, ki ga ni mogoče uvrstiti med posege iz priloge 1 PVO uredbe, ugotovitev ustrezno utemeljite.**

Poseg predvideva razgradnjo izrabljenih vozil (predelava odpadkov) v dejanski zmogljivosti do 5 ton/ dan oziroma razgradnja max. 2 avtomobila/dan. Tehnična zmogljivost obrata je zmožna najmanj 1000 izrabljenih vozil na leto (skladno s 16. členom Uredbe o izrabljenih vozilih). Teoretična zmogljivost obrata je 4 avtomobile/dan (ob predpostavki cca. 260 delovnih dni v letu je teoretična zmogljivost 1040 avtomobilov /leto). Obrat ima skupaj površino 250 m<sup>2</sup>, kar je več kot dovolj za razgradnjo 4 avtomobilov na dan. Dejanska zmogljivost zavisi od kadrovske pokritosti.

**MOŽNI VPLIVI NAMERAVANEGA POSEGA NA OKOLJE**

Pri izpolnjevanju preglednice ni dovolj samo izbrati DA/NE, ampak navedite še kratko obrazložitev. V obrazložitvi navedite, za kakšne vrste vpliva gre in ali bo ta manjši ali večji ali ga sploh ne bo, lahko navedete tudi količine, če so znane. Odgovoriti je treba na vse navedene vsebine za vplive v času gradnje/izvajanja posega in za čas obratovanja naprave oziroma po izvedbi posega in pri tem upoštevati tudi kumulativne vplive z obstoječimi posegi na obravnavani lokaciji.

Emisije onesnaževal v zrak			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Objekt je montažen in v času gradnje ni bilo bistvenih onesnaževal v zrak.		V času obratovanja ne bo bistvenih onesnaževal v zrak. Razgradnja poteka v zaprtem prostoru, delo je večinoma ročno. Možni vpliv onesnaževal je v mejah dovoljenjega, in bo zgolj začasni (prestavitev vozil, dim pri razrezu...)	

Emisije toplogrednih plinov			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
V času gradnje ni bilo večjih vplivov na emisije toplogrednih plinov.		V času obratovanja ni predvidenih izpustov emisij toplogrednih plinov. Obrat se ogreva z elektriko, tako da ni predvidenih emisij toplogrednih plinov.	

Emisije snovi v vode			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
V času gradnje ni bilo emisij snovi v vodi.		V času obratovanja ne bo emisij snovi v vodi. Predvideni so varnostni ukrepi pred emisijami snovi v vodi (oljni lovilci). Zagotavlja se kontroliran izlov nevarnih tekočin (olje). V primeru neseče, lahko pride do začasnega spiranja tekočin, kar pa je rešeno z oljnimi lovilci. Tako se ne predvideva emisij snovi v vodo.	

Odlaganje / izpusti snovi v tla			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
V času gradnje ni bilo izpustov snovi v tla.		V času obratovanja ne bo izpustov snovi v tla. Delovna površina je asfaltirana in predvideni preventivni ukrepi v času razgradnje. Odlaganje delov je predvideno začasno. Izpusti v tla so preprečeni z tehnološkimi rešitvami (lovilne posode, neprepustne blazine...).	

Nastajanje odpadkov			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	DA
V času gradnje niso nastali odpadki.		V času obratovanja bodo nastali odpadki, kar je pogodbeno urejeno z lokalnim predelovalcem odpadkov (Dinos). Odpadki bodo začasni. Predviden je odvoz odpadkov skladno s količino predelanih odpadkov (ko se zapolnijo kapacitete za skladiščenje).	

Hrup			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE



V času gradnje niso bile presežene mejne vrednosti hrupa v okolici.	V času obratovanja ne bodo presežene mejne vrednosti hrupa v okolici. Delo poteka v zaprtem prostoru, večina ročno delo. Hrup, ki bi imel vpliv na okolico bo začasen, kratkotrajen. Proces razgradnje je v veliki meri močno delo z mehanskim orodjem.
---	---

Radioaktivno sevanje			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
V času gradnje ni bilo radioaktivnega sevanja.		V času obratovanja ne bo radioaktivnega sevanja. Obrat ne operira z radioaktivnimi snovmi.	

Elektromagnetno sevanje			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo		Ni predvideno. Obrat nima izvorov elektromagnetnega sevanja.	

Sevanje svetlobe v okolico			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo		V času obratovanja ni predvideno sevanje svetlobe v okolico. Delo poteka v zaprtem prostoru. Obrat nima predvidenih izvorov svetlobnega sevanja v okolico.	

Segrevanje ozračja/vode			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo		Ni predvideno. Obrat ne uporablja snovi in naprav, ki bi vplivale na segrevanje ozračja.	

Smrad			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo		Ni predvideno. V obratu ni predvidenih izvorov močnejšega smradu. Začasno se lahko pojavi vonj po varjenju ali bencinu. Obe situaciji sta zgolj začasni in kratkorajni.	

Vidna izpostavljenost			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo		V času obratovanja ni predvidena vidna izpostavljenost. Delo poteka v zaprtem prostoru.	

Vibracije			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo		Ni predvideno. V obratu ni naprav, ki bi povzročale vibracije.	

Sprememba rabe tal			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo		Ni predvideno.	

Sprememba vegetacije			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo. Že obstoječe dvorišče.		Ni predvideno. Že obstoječe dvorišče. Poseg nima vpliva na vegetacijo.	

Eksplozije			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo.		Ni predvideno. V obratu ni predvidenih eksplozivnih elementov in snovi. V primeru manjšega požara je zagotovljena varnost z ustreznim številom ročnih gasilnih naprav.	

Fizična sprememba/ preoblikovanje površine			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo. Že obstoječe dvorišče		Ni predvideno. Že obstoječe dvorišče	

Raba vode			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
Ni bilo povečane rabe vode.		Ni predvideno. Objekt nima vodovodnega priključka.	

Drugo			
Območje namerevanega posega ne vpliva na katerokoli zakonsko opredeljeno varnostno območje, kot npr. varovana območja narave, ogrožena območja, vodovarstvena območja, območja varstva kulturne dediščina ali druga zakonsko opredeljena območja.			
V času gradnje	NE	V času obratovanja	NE
V času gradnje nameravan poseg ni vplival na katerokoli varstveno območje, za kar so bila pridoljena mnenja v fazi pridobivanja gradbenega dovoljenja.		V času obratovanja poseg ne bo vplival na katerokoli varstveno območje. Za zagotavljanje varstva narave (voda, zrak...) so bili v času gradnje izvedeni ukrepi (oljni lovilci, zaprt prostor...).	

**OBMOČJE IN LEGA NAMERAVANEGA POSEGA****Občina oziroma občine nameravanega posega**

CELJE

CELJE

**Naslov nameravanega posega, če je znan:**

Ulica

Hišna številka

Poštna številka

Pošta

Vrhe

50

3221

Teharje

**Geografski opis lege v prostoru:**

Objekt se nahaja na robu naselja. Umeščen je na parceli v lasti investitorja.

**Opis stanja okolja in temeljne značilnosti lokacije:**

Opis stanja okolja in temeljne značilnosti lokacije: objekt se nahaja na območju, kjer ni posebnih varstvenih režimov (okolje, narava, kultura...). Za poseg je bilo pridobljeno gradbeno dovoljenje in vsa potrebna mnenja.

Priložena je skica ali karta z označeno lokacijo nameravanega posega na pregledni karti v merilu A4 ali A3.

DA

Ali se v krogu 1 km od nameravanega posega že nahajajo/izvajajo/načrtujejo podobni ali istovrstni posegi v okolje?

Ne vem

**Priložena je dokumentacija, iz katere so razvidni podrobnejši podatki o nameravanem posegu:**

Skica z označeno lokacijo nameravanega posega najmanj v merilu 1:25.000

DA

Podatki o melioraciji

NE

Rudarski projekt

NE

Predlog rudarskega koncesijskega akta

NE

Študija različic s predlogom najustreznejše različice ali rešitve ali predlog državnega prostorskega načrta ali pobuda

NE

**Drugo**

Naziv dokumenta

Št. Dokumenta

Datum izdaje

Izdajatelj

Geološko geomehansko mnenje

26.10.2022

Ana Marinc, u.d.i.geol.

DNZO

30.03.2022

Gradbeno dovoljenje

351-462/2022-  
6203-2

31.05.2022

UE Celje

**Katastrska občina in parcelne številke, če so znane**

številka KO

naziv KO

številka parcele

1083

BUKOVŽLAK

1072/6

1083

BUKOVŽLAK

1077/3


INVESTITOR:

**Denis Šale**  
**Slance 16 A**  
**3221 Teharje**

**POOBLASTILO:**

Investitor in naročnik projektne dokumentacije:

- DNZO – dokumentacije za nezahtevni objekt
- okoljevarstveno soglasje, vloga za predhodni postopek

**POOBLAŠČAM:**

---

Tadeja Dobrajc  
Vrhe 58  
3221 Teharje

da v imenu in po naročilu investitorja, pridobi mnenja in gradbeno dovoljenje za nezahtevni objekt. Za potrebe opravljanja dejavnosti pridobi tudi okoljevarstveno soglasje oziroma vloži vlogo za predhodni postopek.

Pooblaščen zastopnik : ..... **DENIS ŠALE** .....

Podpis :



Datum: Celje, 13.1.2023