



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00
F: 01 478 74 25
E: gp.mop@gov.si
www.mop.gov.si

Številka: 35447-31/2022-2550-6

Datum: 9. 9. 2022

ČISTOPIS IZREKA OKOLJEVARSTVENEGA DOVOLJENJA

1. Upravljavcu ALCU d.o.o., Ljubljanska cesta 51A, 1241 Kamnik, matična št. 5456959000 (v nadaljevanju: upravljavec) se izda okoljevarstveno dovoljenje za predelavo odpadkov v delu proizvodne hale, na površini 700 m², z zmogljivostjo predelave odpadkov 1400 t/leto, 6 t/dan, (v nadaljevanju: naprava), ki se nahaja v IC Stol Kamnik, na zemljišču v k.o. 1908 Podgorje, na parceli št. 1452/35, v občini Kamnik. Naprava je sestavljena iz naslednjih tehnoloških enot:
 - Strojna tračna žaga
 - Formatna krožna žaga
 - Žaga za razrez pločevine
 - Industrijski odsesovalec
 - Ročna orodja (kotna brusilka, žaga, škarje za razrez kovin ipd.)
 - Stojalo za pretresanje
 - Tehnica
 - Zabojniki
 - Viličar
 - Vozila-kombinirana in tovorna vozila
2. Upravljavcu se v napravi iz 1. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja dovoljuje predelava nenevarnih odpadkov, določenih v Preglednici 1:

Preglednica 1: Vrste nenevarnih odpadkov, ki jih je dovoljeno predelovati

Zap. št.	Številka odpadka	Naziv odpadka	Izvor odpadka
1	02 01 10	Odpadne kovine	Povzročitelji, zbiralci
2	10 03 16	Posnemki, ki niso navedeni v 10 03 15	Povzročitelji, zbiralci
3	10 06 02	Posnemki iz primarnega in sekundarnega taljenja	Povzročitelji, zbiralci
4	12 01 01	Opilki in ostružki železa	Povzročitelji, zbiralci
5	12 01 02	Prah in delci železa	Povzročitelji, zbiralci
6	12 01 03	Opilki in ostružki barvnih kovin	Povzročitelji, zbiralci
7	12 01 04	Delci barvnih kovin	Povzročitelji, zbiralci

8	16 01 17	Železne kovine	Obrati za razstavljanje izrabljenih vozil
9	16 01 18	Barvne kovine	Obrati za razstavljanje izrabljenih vozil
10	17 04 01	Baker, bron in medenina	Povzročitelji, zbiralci
11	17 04 02	Aluminij	Povzročitelji, zbiralci
12	17 04 03	Svinec	Povzročitelji, zbiralci
13	17 04 04	Cink	Povzročitelji, zbiralci
14	17 04 05	Železo in jeklo	Povzročitelji, zbiralci
15	17 04 06	Kositer	Povzročitelji, zbiralci
16	17 04 07	Mešanice kovin	Povzročitelji, zbiralci
17	17 04 11	Kabli, ki niso navedeni v 17 04 10	Povzročitelji, zbiralci
18	19 12 02	Železne kovine	Povzročitelji, zbiralci
19	19 12 03	Barvne kovine	Povzročitelji, zbiralci

3. Upravljavcu se v napravi iz 1. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja dovoljuje letno skupno predelati največ 1.400 t nenevarnih odpadkov iz 2. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

4. Upravljavcu se v napravi iz 1. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja dovoljuje predelovati odpadke iz 2. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja po postopku predelave R12 :

R12 - izmenjava odpadkov za predelavo s katerim koli postopkom, označenih z R1 do R11; Metoda predelave: Pripeljani kovinski odpadki se najprej vizuelno pregledajo, nato stehtajo, evidentirajo in razložijo po hali na določena mesta. Ročno se razvrščajo, izločijo se morebitne nečistoče, po potrebi razrežejo z ročnim orodjem, pakirajo in razvrščajo po materialih v zabojnike ali vreče ter skladiščijo do oddaje ustreznim obdelovalcem-železarnam, livarnam.

5. Upravljavec lahko v napravi hkrati skladišči 42 t nenevarnih odpadkov.

6. Upravljavec mora po predelavi nastale odpadke s št. 17 04 01, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 06, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 07, 19 12 08 in 19 12 05 oddati osebam, ki so vpisane v evidenco oseb, ki ravnajo z odpadki.

7. Upravljavec mora poročilo o predelavi odpadkov posredovati Agenciji Republike Slovenije za okolje vsako leto najpozneje do 31. marca za preteklo koledarsko leto.

8. Upravljavec mora razpolagati s sredstvi in opremo za prevzem in prevoz odpadkov.

9. Upravljavec mora odpadke pred predelavo, odpadke, nastale po predelavi in preostanke odpadkov po predelavi, skladiščiti znotraj hale.

10. Upravljavec mora izvajati predelavo odpadkov tako, da ne ogroža človekovega zdravja in ne škodi okolju ter da ravnanje ne predstavlja tveganja za vode, zrak, tla, rastline in živali in ne povzroča čezmernega obremenjevanja s hrupom in neprijetnimi vonjavami, zlasti da se pri predelavi odpadkov izvaja naslednje ukrepe:

- da se odpadki skladiščijo in predelujejo samo v zaprtem objektu znotraj hale,
- da se odpadki raztovarjajo in nakladajo samo v zaprtem objektu znotraj hale,
- da bo naprava ob delovnikih obratovala od 7.00 do 17.00 ure,

- da ne bo prašenja, ker so odpadki takšne velikosti, da se ne prašijo oz. se razvrščeni odpadki skupaj z zabojniki in vrečami z viličarjem naložijo na tovorna vozila.

11. Upravljavec mora ukreniti vse potrebno, da se preprečijo okoljske nesreče in omejijo njihove posledice.

12. Zahteve v zvezi z emisijami hrupa

12.1 Upravljavec mora pri obratovanju naprave iz točke 1 izreka tega dovoljenja, ki je vir hrupa, zagotoviti, da na kateremkoli mestu ocenjevanja hrupa, dopustne vrednosti kazalcev hrupa, ki so določene v točki 12.2 izreka tega dovoljenja, ne bodo presežene.

12.2 Dopustne vrednosti kazalcev hrupa

12.2.1 Mejne vrednosti kazalcev hrupa L_{dan} , $L_{večer}$, $L_{noč}$ in L_{dvn} , so določene v Preglednici 2.

Preglednica 2: Mejne vrednosti kazalcev hrupa

Območje varstva pred hrupom	L_{dan} (dBA)	$L_{večer}$ (dBA)	$L_{noč}$ (dBA)	L_{dvn} (dBA)
III. območje	58	53	48	58

12.2.2 Mejne vrednosti konične ravni hrupa L_1 , so določene v Preglednici 3:

Preglednica 3: Mejne vrednosti konične ravni hrupa

Območje varstva pred hrupom	L_1 -obdobje večera in noči (dBA)	L_1 -obdobje dneva (dBA)
III. območje	70	85

12.3. Obveznosti v zvezi z izvajanjem prvega ocenjevanja, obratovalnega monitoringa in poročanjem zaradi emisije hrupa

12.3.1 Upravljavec mora zagotoviti izvajanje prvega ocenjevanja in obratovalnega monitoringa hrupa za napravo iz točke 1 izreka tega dovoljenja v stanju njene največje zmogljivosti obratovanja.

12.3.2 Upravljavec mora prvo ocenjevanje hrupa za napravo iz točke 1 izreka tega dovoljenja izvesti v času poskusnega obratovanja oziroma po vzpostavitvi stabilnih obratovalnih razmer.

12.3.3 Upravljavec mora izvedbo občasnega ocenjevanja hrupa za napravo iz točke 1 izreka tega dovoljenja izvajati vsako tretje koledarsko leto, razen v primeru, če je iz rezultatov meritev ali podatkov o tehnoloških, obratovalnih in drugih značilnosti vira hrupa razvidno, da vir hrupa povzroča na kateremkoli mestu ocenjevanja hrupa najmanj 6 dBA nižje ravni hrupa od vseh mejnih ravni hrupa, ki so za tak vir hrupa določene glede na III. območje varstva pred hrupom, kjer se nahaja mesto ocenjevanja hrupa.

12.3.4 Upravljavec mora Agenciji RS za okolje predložiti poročilo o ocenjevanju hrupa zaradi emisije hrupa najkasneje v 30 dneh po opravljenem ocenjevanju hrupa.

13. Črtano.

14 . V postopku izdaje tega dovoljenja stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v :

Čistopis izreka je izdelan v skladu s 107. členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22) in sicer na podlagi sledečih odločb:

- Okoljevarstveno dovoljenje št. 35472-62/2015-6 z dne 7. 12. 2015
- Odločba o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35472-46/2018-2 z dne 13. 7. 2018
- Odločba o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35447-31/2022-2550-5 z dne 3. 6. 2022

Elizabeta Škrbec
Višja svetovalka III

Vročiti:

- Pooblaščenca AD-Svetovanje, Anes Durgutović s.p., Levstikova ulica 12a, 1241 Kamnik - osebno (za stranko: ALCU d.o.o., Ljubljanska cesta 51a, 1241 Kamnik)
- IRSOP, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana (gp.irsop@gov.si) - navadno elektronsko
- Objava na osrednjem spletnem mestu državne uprave