



Številka:35460-5/2023-2550-6
Datum: 5. 6. 2023

ČISTOPIS IZREKA
OKOLJEVARSTVENEGA DOVOLJENJA

1. Stranki — upravljavcu LUMARCI, podjetje za trgovino in storitve, d.o.o., Litijska cesta 43, 1000 Ljubljana, matična številka 3664350000, ki ga zastopa Podboj Tanja, se izda okoljevarstveno dovoljenje za predelavo odpadkov in je s to odločbo vpisana v evidenco oseb, ki predelujejo odpadke, ki jo vodi Agencija RS za okolje, pod št. 590.
2. Upravljavcu se izdaja okoljevarstveno dovoljenje za obratovanje linije za predelavo odpadkov TET Trbovlje, z največjo možno zmogljivostjo 50 ton/uro, ki se nahaja v občini Trbovlje v skupni količini 149.700 ton/leto odpadkov navedenih v preglednici 1, 2 in 3.

Linijo za predelavo inertnih odpadkov sestavljajo:

Mešalna žlica za primarno mešanje BM 1100 MS
Mlin mešalo za sekundarno mešanje ALLU SM 3-12.

3. Upravljavcu se dovoli predelava naslednjih nenevarnih odpadkov, navedenih v *preglednicah 1, 2 in 3* na sledečih lokacijah:
 - a. na območju rudnika RTH d.o.o., na lokaciji Bukove gore (v nadaljevanju lokacija A), na zemljiščih parc. št. 1180/1, 1303/1, 1303/2, 1306, 1327, 1332, 1334, 1335/1, 1337/1, 1337/2, 1338/1, 1739/2 (vse delno), vse k. o. Trbovlje, kjer se lahko predela največ 49.900 ton/leto odpadkov navedenih v *Preglednici 1*:

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

Zap. št.	Klasifikacijska številka	Naziv odpadka
1	10 01 01	Pepel, žlindra in kotlovski prah (razen kotlovskega prahu, ki je naveden pod 10 01 04)
2	10 01 02	Elektrofiltrski pepel iz kurilnih naprav na premog
3	10 01 05	Trdni odpadki iz razžveplevanja dimnih plinov na osnovi kalcija

SKUPNA KOLIČINA	49. 900 ton/leto
------------------------	-------------------------

- b. na območju rudnika RTH d.o.o., na lokaciji Dobrna — Retje (v nadaljevanju lokacija B), na zemljišču parc. št. 1679/1 (delno), k.o. Trbovlje, kjer se lahko predela največ 49.900 ton/leto odpadkov navedenih v Preglednici 2:

Preglednica 2: Vrste nenevarnih odpadkov, ki jih je dovoljeno predelati

Zap. št.	Klasifikacijska številka	Naziv odpadka
1	10 01 01	Pepel, žindra in kotlovski prah
2	10 01 02	Elektrofiltrski pepel iz kurilnih naprav na premog
3	10 01 05	Trdni odpadki iz razžveplevanja dimnih plinov na osnovi kalcijevih spojin

SKUPNA KOLIČINA	49. 900 ton/leto
------------------------	-------------------------

- c. na območju rudnika RTH d.o.o., na lokaciji Ojstro (v nadaljevanju lokacija C), na zemljiščih parc. št. 166, 147, 151, 165/1, 165/2, 165/3, 167, 169, 183/5, 183/6, 183/7, 183/8 in 519/3 (vse delno) vse k.o. Studence, kjer se lahko predela največ 49.900 ton/leto odpadkov navedenih v Preglednici 3:

Preglednica 3: Vrste nenevarnih odpadkov, ki jih je dovoljeno predelati

Zap. št.	Klasifikacijska številka	Naziv odpadka
1	10 01 01	Pepel, žindra in kotlovski prah
2	10 01 02	Elektrofiltrski pepel iz kurilnih naprav na premog
3	10 01 05	Trdni odpadki iz razžveplevanja dimnih plinov na osnovi kalcijevih spojin

SKUPNA KOLIČINA	49. 900 ton/leto
------------------------	-------------------------

4. Upravlavec mora izvajati predelavo odpadkov navedenih v tretji točki izreka te odločbe po postopku predelave R5 — recikliranje gradbenih odpadkov v predelani gradbeni material sledečih frakcij z dovoljeno nadaljnjo uporabo navedeno v preglednici 4, če se kemične lastnosti predelanih materialov ne razlikujejo od lastnosti, ki so v predpisu, ki ureja odlaganje odpadkov na odlagališčih, določene za inertne odpadke:

Preglednica 4: Frakcije predelanega gradbenega materiala in dovoljenja nadaljnja uporaba

Zap. št.	Klasifikacijska številka	Predelani gradbeni material frakcije	Dovoljena uporaba
1.	10 01 01	0-4 mm	Zasipi v nizkih gradnjah
2.	10 01 02	0-4 mm	Zasipi v nizkih gradnjah
3.	10 01 05	0-4 mm	Zasipi v nizkih gradnjah

5. Upravlavec mora izvajati predelavo tako, da ni ogroženo človekovo zdravje in brez uporabe postopkov in metod, ki bi z emisijo snovi in energije čezmerno obremenjevali okolje, zlasti:
- viri hrupa (čelni nakladalec, manjši bager in hidravlični bager) ne bodo nikoli obratovati vsi hkrati;
 - da se predelava izvaja le v dnevnem času med 7.00 in 17.00 uro v trajanju največ 10 ur dnevno;

- da hrup strojev, ki se uporabljajo na prostem, ne presegajo mejnih ravni hrupa, določenih s predpisom s področja hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem;
 - da emisijske vrednosti prašnih snovi v zrak, ne presegajo mejnih vrednosti za prašne delce, določenih v predpisu, ki ureja mejne vrednosti za žveplov dioksid, dušikove okside, delce in svinec v zunanjem zraku;
 - da investitor razpolaga s cisterno s pomočjo katere se bo omogočilo omakanje odloženega produkta;
 - da se bo uporabila izključno tehnološka voda iz območja;
 - da se po potrebi vlaži notranje transportne poti;
 - da se omeji hitrost znotraj rudarskega prostora na 10km/h;
 - da se območje predvideno za predelavo odpadkov ogradi z vseh dostopnih poti za prevozna sredstva, tako da nenadzorovani dovozi in dostopi niso možni;
 - da se odpadki, ki se jih dovoljuje predelovati v napravi, skladiščijo ločeno od ostalih odpadkov in se z njimi ravna tako, da izpolnjujejo zahteve za predvideni način predelave;
 - da se v napravi istočasno predeluje le ena vrsta odpadkov;
 - da se zagotovi, da se s preostanki odpadkov po predelavi, ki niso komunalni odpadki, ravna na način oddaje teh odpadkov pooblaščenemu zbiralcu, predelovalcu ali odstranjevalcu.
6. Upravljavec mora na lokaciji iz 3. točke izreka te odločbe pridobiti okoljevarstveno dovoljenje za emisije hrupa v skladu z uredbo, ki ureja emisije hrupa v naravnem okolju, v kolikor je njegova naprava vir hrupa, ki zahteva okoljevarstveno dovoljenje ter zagotoviti prve meritve pravilniku in obratovalni monitoring ravni hrupa v času obratovanja vira hrupa po prvih meritvah in obratovalnem monitoringu hrupa za vire hrupa, če je upravljavec po term pravilniku tudi zavezanec za obratovalni monitoring oziroma kot je okoljevarstvenem dovoljenju glede hrupa. Upravljavec mora izvesti prve meritve tudi pa vsaki bistveni spremembi obstoječega stanja.
7. Upravljalca sme na posameznem gradbišču obratovati s prekinitvami ali brez njih skupno največ šest mesecev. Predelava gradbenih odpadkov na posameznem gradbišču sme biti daljša, če se izvaja predelava gradbenih odpadkov, ki na tem gradbišču nastanejo, pri čemer pa se gradbeni material iz predelave gradbenih odpadkov uporablja na istem gradbišču.
8. Upravljavec mora zagotoviti, da je posamezno gradbišče, na katerem se bo izvajala predelava odpadkov s premično napravo iz prve točke izreka te odločbe sedem dni ali več, opremljeno z vidno oznako, na kateri so podatki o:
- upravljavcu premične naprave;
 - vrsti odpadkov, ki se obdelujejo v premični napravi;
 - postopku obdelave in
 - številki in dnevu izdaje okoljevarstvenega dovoljenja.
9. Upravljavec mora zagotoviti, da je na premični napravi na vidnem mestu nameščena ali pritrjena oznaka z vsebino iz prejšnje točke izreka te odločbe, če se predelava gradbenih odpadkov na istem gradbišču izvaja manj kot sedem dni.
10. Upravljavec mora voditi evidenco o nastajanju odpadkov s podatki o nastalih odpadkih in o virih njihovega nastajanja, o začasno skladiščenih odpadkih, o odpadkih, ki jih obdeluje sam, o oddanih odpadkih prevzemniku odpadkov in o izvoženih odpadkih in odpadkih, poslanih v države članice Evropske Unije. Sestavni del evidence o nastajanju odpadkov so potrjeni evidenčni listi o ravnanju z odpadki in transportne listine v skladu z Uredbo 1013/2006/ES.
11. Upravljavec mora voditi tudi evidenco o vrsti, količini lastnih odpadkov, vrstah, količinah in imetnikih prevzetih odpadkov, vrstah in količinah uvoženih odpadkov in odpadkov pridobljenih iz držav članic EU, vrstah in količinah skladiščenih odpadkov pred predelavo, vrstah, količinah in imetnikih odpadkov,

katerih predelavo je zavrnil, načinu predelave, ločeno po vrstah odpadkov ter vrstah in količinah produktov predelave in o nadaljnjem ravnanju z njimi.

12. Upravljavec mora najkasneje do 31. marca tekočega leta Agenciji RS za okolje dostaviti poročilo o nastalih odpadkih in ravnanju z njimi za preteklo koledarsko leto in poročilo o prevzetih odpadkih drugih imetnikov in njihovi predelavi
13. Upravljavec mora v primeru večje spremembe v obratovanju ali v primeru prenehanja obratovanja naprave pred prenehanjem veljavnosti tega dovoljenja o term pisno obvestiti Agencijo RS za okolje.

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 18/23 – ZDU-1O), in sicer na podlagi sledečih odločb:

- okoljevarstveno dovoljenje št. 35472-64/2008-5 z dne 19. 11. 2008,
- odločba o spremembi št. 35457-8/2012-3 z dne 26. 4. 2012,
- odločba o spremembi št. 35472-132/2013-2 z dne 22. 8. 2013,
- odločba o spremembi št. 35460-5/2023-2550-3 z dne 20. 2. 2023.

Pripravila:
Elizabeta Škrbec
višja svetovalka III

Vročiti:

- LUMARCI, podjetje za trgovino in storitve, d.o.o., Litijaska cesta 43, 1000 Ljubljana – osebno
- IRSOE, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana (gp.irsoe@gov.si) – navadno elektronsko

Objaviti na:

- osrednjem spletnem mestu državne uprave.