



Številka: 35460-38/2024-2570-4

Datum: 27. 5. 2024

ČISTOPIS IZREKA
OKOLJEVARSTVENEGA DOVOLJENJA

1. Upravljavcu GARNOL, inženiring, gradnje in kadri, d.o.o., Verovškova ulica 64A, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: upravljavec) se izda okoljevarstveno dovoljenje za predelavo odpadkov na premični napravi - drobilec Rubble Master RM100GO! in mobilna sejalnica Powerscreen Warrior 1400x ter vodni top CONRAD PHOENIX PLU z največjo zmogljivostjo 250 t/h (v nadaljevanju: premična naprava) na območjih gradbišč v Republiki Sloveniji, ki so kraj nastanka odpadkov iz 2. točke tega izreka.
2. Upravljavcu se na premični napravi dovoljuje predelava nenevarnih odpadkov, določenih v Preglednici 1.

Preglednica 1: Nenevarni odpadki, ki jih je dovoljeno predelovati:

Številka odpadka	Naziv odpadka	Izvor odpadka
17 01 01	Beton	Gradbišča v Republiki Sloveniji
17 01 02	Opeke	
17 01 03	Ploščice in keramika	
17 01 07	Mešanice betona, opeke, ploščic in keramike, ki niso navedene v 17 01 06	
17 02 02	Steklo	
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01	
17 05 04	Zemlja in kamenje, ki nista navedena v 17 05 03	
17 05 06	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki ni naveden v 17 05 05	
17 05 08	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki ni naveden v 17 05 07	
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni v 17 08 01	
17 09 04	Mešanice gradbeni odpadki in odpadkov iz rušenja objektov, ki niso navedene v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03	

3. Upravljalcu se na premični napravi dovoljuje letno skupno predelati največ 300.000 t odpadkov iz 2. točke tega izreka.
4. Upravljavcu se na premični napravi dovoljuje predelovati odpadke, ki so navedeni v 2. točki tega izreka, po naslednjem postopku in metodi predelave:
 - po postopku R12 — izmenjava odpadkov za predelavo s katerikoli od postopkov, označenih z R1 do R11.
 - odpadki se bodo prevzemali s strani pooblaščenih in usposobljenih oseb. Po prevzemu se bodo naprej z ročnim prebiranjem izločili za predviden postopek predelave neuporabno odpadki (plastika, železo in drugi kosovni odpadki), ki se bodo odložili v namenske kesone. Večji kosi odpadkov se bodo razbili s hidravličnim kladivom in kleščami nameščenimi kot delovni priključek na bagru. Po predhodnem očiščenju in razbitju večjih kosov, se odpadki drobijo na napravi za predelavo odpadkov po postopku R12, kjer se v strojnem postopku tudi magnetno izločajo kovinski deli. Po zdrobitvi se odpadki odpeljejo po traku na kup, v strojnem postopku se tudi magnetno izločajo kovinski deli. V primeru skupne postavitve premične naprave in mobilne sejalnice se predrobljeni odpadek na zelene frakcije ter preko transportnih trakov na ustrezne začasne lokacije.
5. Po predelavi odpadkov, ki so navedeni v 2. točki tega izreka, nastanejo:
 - po postopku R12: odpadki 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 02, 17 03 02, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 08 02 in 17 09 04, ki se jih v primeru ustreznosti lahko uporabi kot polnilo pri gradnji objektov (upravljavec mora zagotoviti, da kemične lastnosti predelanih materialov ustrezajo zahtevam za inertne odpadke, ki se odlagajo na odlagališču), drugače pa mora upravljavec zagotoviti, da se jih preda osebam, ki so vpisane v evidenco zbiralcev ali obdelovalcev odpadkov v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki;
 - preostanki odpadkov s številkami 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 05 za katere mora upravljavec zagotoviti, da se oddajo osebam, ki so vpisane v evidenco zbiralcev ali obdelovalcev odpadkov v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki.
6. Upravljavec mora izvajati predelavo odpadkov tako, da ni ogroženo človekovo zdravje ter brez uporabe postopkov in metod, ki bi z emisijo snovi in energije čezmerno obremenjevali okolje, zlasti pa da se pri predelavi in skladiščenju izvaja naslednje ukrepe:
 - odpadki se morajo po vhodni kontroli in tehtanju razvrstiti in sortirati,
 - izločiti je potrebno odpadke, ki niso ustrezni za predelavo na premični napravi,
 - predelava gradbenih odpadkov na premični napravi lahko poteka le v dnevnem času med 7. in 17. uro,
 - premična naprava mora ustrezati predpisanim tehničnim in varnostnim zahtevam,
 - zagotoviti se mora redno vzdrževanje premične naprave, gradbene mehanizacije in transportnih vozil,
 - v primeru razlitja olja ali goriva na neutrjeno površino se mora takoj odstraniti onesnaženo zemljino,
 - odpadke iz 2. točke tega izreka se mora skladiščiti ločeno od ostalih odpadkov in z njimi ravnati tako, da jih je mogoče obdelati,
 - izvajalec mora predelane odpadke do oddaje v nadaljnje ravnanje zbirati ločeno od drugih odpadkov in zagotoviti, da se ne mešajo med seboj in da je z njimi mogoče nadalje ravnati,
 - skladiščenje predelanih odpadkov je dovoljeno največ za čas izvajanja predelave gradbenih odpadkov na posameznem mestu predelave in
 - zagotoviti se mora zbiranje odpadnih olj zaradi vzdrževanja premične naprave in delovnih strojev v neprepustnih in pokritih posodah na lovilnih koritih.

8. Upravljavec mora pri obratovanju premične naprave na gradbišču na razpršenih virih, kakršna sta pretovarjanje ali skladiščenje gradbenega materiala, in pri ravnanju z gradbenimi odpadki, za preprečevanje in zmanjševanje emisije delcev na viru onesnaževanja zunanjega zraka, zagotoviti izvajanje naslednjih ukrepov:
 - prepovedano je prašno usedlino odstranjevati s pihanjem, prašne površine čistiti s stisnjenim zrakom ali čistiti na območju gradbišča s suhim pometanjem;
 - prašne usedline je treba odstranjevati z vlažnim ali mokrim postopkom glede na stanje tehnike; prah je treba vezati na površinah materialov z vzdrževanjem vlažnosti materiala, na primer z avtomatsko vodenim ali ročnim vodnim škropljenjem;
 - premična naprava sme delovati le z uporabo vodnega topa Conrad Phoenix Plus, s porabo vode vsaj 8 l/min delovanja premične naprave, razen v primeru, da je vhodni material omočen zaradi padavin;
 - pri premeščanju in pretovarjanju je treba gradbene odpadke odmetavati z višine, ki ni večja od višine posod ali zabojnikov za zbiranje in prevažanje gradbenih odpadkov ter uporabljati majhne izstopne hitrosti transportnih sistemov;
 - na gradbišču je prepovedano obdelovati gradbene odpadke z drugih gradbišč;
 - zmanjševati je potrebno količino skladiščenega materiala in gradbenih odpadkov;
 - skladiščeni gradbeni material je potrebno prekrivati, vlažiti ali zaslanjati pred vplivi vetra;
 - sipki gradbeni material in gradbene odpadke je treba zbirati in prevažati v zaprtih ali pokritih posodah, zabojnikih ali drugih transportnih sredstvih;
 - na izvozih z gradbiščnih cest oziroma izvozih z gradbišč na ceste za javni cestni promet je treba zagotoviti pranje koles in podvozja vozil;
 - na gradbišču je treba omejiti hitrost vozil na največ 20 km/h, razen na gradbiščnih cestah, ki so asfaltirane in stalno omočene;
 - kadar se skladišči predelani material zrnatosti manj kot 5 mm, je na gradbiščih:
 - na katerih izvajanje gradbenih del traja več kot 12 mesecev ali
 - ki so na območju naselja, ki ima status mesta, ali na območju degradiranega okolja, če površina gradbišča presega 4 000 m² ali prostornina gradbišča presega 10 000 m³, ali
 - na območju, ki ni območje iz prejšnje alineje, če površina gradbišča presega 10 000 m² ali prostornina gradbišča presega 20 000 m³,potrebno zagotoviti pokrito ali zaprto skladiščenje tega materiala.
9. Upravljavec mora za preprečevanje in zmanjševanje razpršene emisije delcev zagotoviti izvajanje naslednjih ukrepov:
 - zmanjševati je potrebno porabo goriv, ki povzročajo večje emisije snovi;
 - uporabljati je treba najboljše razpoložljive referenčne tehnike, s katerimi se dosežejo čim nižje mejne vrednosti emisije;
 - premična naprava ne sme delovati v prostem teku;
 - pri obratovanju premične naprave mora upravljavec glede lokacije pretovora zagotavljati, da se v času pretovora na odprtem uporabljajo vetrobrani in da se ne pretovarja pri visokih hitrostih vetra;
 - pri obratovanju premične naprave mora upravljavec glede lastnosti trdnih snovi zagotavljati, da se poenoti velikost zrn in zmanjša število mest za pretovarjanje.
10. Upravljavec mora za preostanke odpadkov po predelavi in tiste obdelane odpadke, ki ne izpolnjujejo pogoja iz druge alineje 5. točke tega izreka, zagotoviti, da se oddajo osebam, ki o vpisane v evidenco zbiralcev ali obdelovalcev odpadkov v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki.
11. Premična naprava sme na posameznem gradbišču obratovati največ 30 dni.
12. Upravljavec mora zagotoviti, da je posamezno gradbišče, kjer se bo izvajala predelava odpadkov s premično napravo sedem dni ali več, opremljeno z vidno oznako, na kateri so podatki o:
 - upravljavcu premične naprave,

- vrstah odpadkov, ki se predelujejo v premični napravi,
 - postopku predelave in
 - številki in dnevu izdaje okoljevarstvenega dovoljenja.
13. Upravljavec mora zagotoviti, da je na premični napravi na vidnem mestu nameščena ali pritrjena oznaka z vsebino iz prejšnje točke tega izreka, če se predelava gradbenih odpadkov na istem gradbišču izvaja manj kot sedem dni.
14. Upravljavec mora poročilo o predelavi odpadkov posredovati Agenciji Republike Slovenije za okolje vsako leto, najpozneje do 31. marca za preteklo koledarsko leto.
15. V tem postopku 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, 18/23 – ZDU-10 in 78/23 – ZUNPEOVE), in sicer na podlagi sledečih odločb:

- okoljevarstveno dovoljenje št. 35472-39/2021-3 z dne 16. 11. 2021,
- odločba o spremembi št. 35460-38/2024-2570-3 z dne 27. 5. 2025.

Pripravila:
Katja Zeba
svetovalka III

Vročiti:

- PKG Andrej Vucej s.p., Ruška cesta 7, 2000 Maribor (za stranko: GARNOL, inženiring, gradnje in kadri, d.o.o., Verovškova ulica 64A, 1000 Ljubljana) – osebno elektronsko
- IRSOE, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana (gp.irsoe@gov.si) – navadno elektronsko

Objaviti na:

- osrednjem spletnem mestu državne uprave.