



Številka: 35460-14/2023-2570-9

Datum: 9. 8. 2023

**ČISTOPIS IZREKA**  
**OKOLJEVARSTVENEGA DOVOLJENJA**

1. Stranki - upravljavcu, Silvi Bracko d.o.o., Plintovec 14, 2201 Zgornja Kungota se izda okoljevarstveno dovoljenje za predelavo odpadkov na premični napravi in je s to odločbo vpisana v evidenco oseb, ki predelujejo odpadke, ki jo vodi Agencija RS za okolje, pod st. 697.
2. Upravljavcu se izdaja okoljevarstveno dovoljenje za obratovanje premične naprave za predelavo gradbenih odpadkov - drobilca Nordberg 1213 z največjo možno zmogljivostjo 100 ton/uro, s katero se lahko skupno predela največ 17.700 ton/leto odpadkov, navedenih v preglednici 1.
3. Upravljavcu se dovoli predelava naslednjih nenevarnih odpadkov na območjih gradbišč, kjer se skupno lahko predela največ 17.700 ton/leto odpadkov, navedenih v preglednici 1.

*Preglednica 1: Vrste nenevarnih odpadkov, ki jih je dovoljeno predelati na območjih gradbišč*

Zap. st.	Klasifikacijska številka	Naziv odpadka
1	17 01 01	beton
2	17 01 02	Opeka
3	17 01 07	mešanice betona, opek, ploščic in keramike, ki niso navedene pod 17 01 06
4	17 03 02	bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01
5	17 05 04	zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03
6	17 05 06	izkopani material, ki ni naveden pod 17 05 05
7	17 09 04	mešani gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki niso navedeni pod 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03
<b>Skupna letna količina nenevarnih odpadkov</b>		<b>17.700 t/leto</b>

4. Upravljavec mora izvajati predelavo odpadkov navedenih v 3. točki izreka te odločbe po postopku predelave R5 - recikliranje gradbenih odpadkov v predelani gradbeni material sledečih frakcij z dovoljeno nadaljnjo uporabo, navedeno v Preglednici 2. Upravljavec mora zagotoviti, da kemične lastnosti predelanih materialov ustrezajo zahtevam za inertne odpadke, ki se odlagajo na odlagališču.

*Preglednica 2: Frakcije predelanega gradbenega materiala in dovoljena nadaljnja uporaba odpadkov iz 3. točke izreka te odločbe*

Zap. st.	Klasifikacijska številka	Naziv gradbenega odpadka	Frakcije (mm)	Namen oz. možnost uporabe
1	17 01 01	beton	8-16 mm	Dodatek k betonom, dodatek k maltam, podložni nasipni material za ceste in drenaže, nasipi, polnila, posipanje gozdnih cest in kolesarskih stez, mešanje z zemljo pri pripravi umetnih zemljin
2	17 01 02	opeka	8-16 mm	Posipni material za teniska igrišča
3	17 01 03	ploščice, keramika in stresna opeka	8-32 mm	Dodatek k betonom, dodatek k maltam, podložni nasipni material za ceste in drenaže, nasipi, polnila, posipanje gozdnih cest in kolesarskih stez, mešanje z zemljo pri pripravi umetnih zemljin
4	17 01 07	mešanice betona, opek, ploščic in keramike, ki niso navedene pod 17 01 06	8-32 mm	Dodatek k betonom, dodatek k maltam, podložni nasipni material za ceste in drenaže, nasipi, polnila, posipanje gozdnih cest in kolesarskih stez, mešanje z zemljo pri pripravi umetnih zemljin
5	17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01	8-32 mm	Dodatek k asfaltom, podložni nasipni material za ceste in drenaže, posipanje gozdnih cest in kolesarskih stez

6	17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	8 - 64 mm	Nasipi, polnila, mešanje z zemljo pri pripravi umetnih zemljin
7	17 05 06	izkopani material, ki ni naveden pod 17 05 05	8-64 mm	Nasipi, polnila, mešanje z zemljo pri pripravi umetnih zemljin
8	17 09 04	Mešani gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov, ki niso zajeti v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03	8 - 64 mm	Nasipi, polnila, mešanje z zemljo pri pripravi umetnih zemljin

5. Upravljavlec mora izvajati obdelavo po postopku iz prejšnje točke izreka tako, da ni ogroženo človekovo zdravje in da ravnanje ne povzroča škodljivih vplivov na okolje ter čezmerno obremenjuje vode, zrak in tla, zlasti da:
- izvajanje predelave gradbenih odpadkov s premično drobilno napravo poteka le ob delovnih dneh (pon.-sob.) med 8.00 in 16.00 uro,
  - naprava ustreza predpisanim tehničnim in varnostnim zahtevam,
  - se zagotovi redno vzdrževanje gradbene mehanizacije in transportnih vozil,
  - se v primeru razlitja olja ali goriva na neutrjeno površino takoj odstrani onesnaženo zemljino,
  - izvajalec predelane odpadke do oddaje v nadaljnje ravnanje zbira ločeno od drugih odpadkov in zagotovi, da se ne mešajo med seboj in da je z njimi mogoče nadalje ravnati,
  - je skladiščenje predelanih odpadkov dovoljeno največ za čas izvajanja predelave gradbenih odpadkov na posameznem mestu predelave,
  - se zagotovi oddajo preostankov odpadkov pooblaščenim osebam in
  - se zagotovi zbiranje odpadnih olj zaradi vzdrževanja premične naprave in delovnih strojev v neprepustnih in pokritih posodah na lovilnih koritih.
6. Upravljavlec mora za obratovanje naprave iz 2. točke izreka te odločbe zagotoviti izvajanje ukrepov za preprečevanje in zmanjševanje emisije snovi v zrak, doseganje mejnih vrednosti in izvajanje obratovalnega monitoringa emisije snovi v zrak ter zagotoviti:
- redno vzdrževanje dobrega tehničnega stanja naprave,
  - vlažiti odpadke pred predelavo v napravi iz 2. točke izreka tega dovoljenja,
  - omejiti pretovarjanje pri visokih hitrostih vetra,
  - 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 ali s sesalnim postopkom z uporabo primernega sesalnika za prah ali prašne usedline,
  - prah je treba vezati na površinah materialov z vzdrževanjem vlažnosti materiala, na primer z ročnim vodnim škropljenjem,

- pri premeščanju in pretovarjanju je treba gradbene odpadke odmetavati z višine, ki ni večja od višine posod ali zabojsnikov za zbiranje in prevažanje gradbenih odpadkov. Če se tehnično ne da izogniti odmetavanju gradbenih odpadkov z večjih višin, kot je višina posod ali zabojsnikov, ki se uporabljajo za zbiranje in prevažanje gradbenih odpadkov, je treba uporabiti padne cevi ali pokrite drče za gradbene odpadke, konce padnih cevi pa je treba z manšetami povezati neprepustno za prah,
  - pri premeščanju in pretovarjanju je treba uporabljati majhne izstopne hitrosti transportnih sistemov,
  - pri premeščanju in pretovarjanju je treba gradbene odpadke zbirati in prevažati v zaprtih prevoznih sredstvih ali pokritih posodah ali zabojsnikih,
  - na gradbišču, na katerem se nahaja naprava iz 2. točke izreka te odločbe, je prepovedano obdelovati gradbene odpadke z drugih gradbišč.
7. Na gradbišču je treba zaradi preprečevanja in zmanjševanja razpršene emisije delcev zagotavljati naslednje organizacijske ukrepe:
- zmanjševati je treba količino skladiščenega gradbenega materiala in gradbenih odpadkov, skladiščeni gradbeni material je treba zaradi zmanjšanja prašenja prekrivati, vlažiti ali zaslanjati pred vplivi vetra,
  - na izvozih z gradbiščnih cest oziroma izvozih z gradbišč na ceste za javni cestni promet je treba zagotoviti pranje koles in podvozja vozil,
  - redno je treba čistiti gradbiščne ceste z učinkovitimi pometalnimi stroji, ki ne povzročajo prašenja, ali z mokrim čiščenjem,
  - v dogovoru z upravljavcem ceste je treba zagotoviti takojšnje popravilo poškodovane ceste za javni cestni promet oziroma njeno takojšnje čiščenje, če se na izstopu gradbišča onesnaži ali poškoduje,
  - na gradbišču je treba omejiti hitrost vozil na največ 40 km/h, razen na gradbiščnih cestah, ki so asfaltirane in stalno omočene,
  - upravljavec mora zagotoviti, da se sipki gradbeni material, gradbeni odpadki in drug gradbeni material, ki povzročajo prašenje, dovažajo na gradbišče ali odvažajo z gradbišča v transportnih sredstvih, ki so pokrita ali zaprta, ali na kakšen drug način, ki onemogoča prašenje.
8. Naprava iz 2. točke izreka tega dovoljenja ne sme obratovati na naslednjih gradbiščih:
- na območju naselja, ki ima status mesta, ali na območju degradiranega okolja, če površina gradbišča presega 4 000 m<sup>2</sup> ali prostornina gradbišča presega 10 000 m<sup>3</sup>, ali
  - na območju, ki ni območje iz prejšnje alineje, če površina gradbišča presega 10 000 m<sup>2</sup> ali prostornina gradbišča presega 20 000 m<sup>3</sup>.
9. Na gradbiščih na območju degradiranega okolja, če površina gradbišča presega 4 000 m<sup>2</sup> ali če prostornina gradbišča presega 10 000 m<sup>3</sup>, je na napravi iz 2. točke izreka tega dovoljenja prepovedano obdelovati gradbene odpadke.
10. V kolikor je premična naprava iz 2. točke izreka edini izvor hrupa na gradbišču ali drugi lokaciji, je upravljavec premične naprave na tej lokaciji edini povzročitelj obremenitve okolja s hrupom in je tako upravljavec le naprave tudi upravljavec vira hrupa in mora zagotavljati, da imisije hrupa premične naprave iz 2. točke izreka te odločbe na vsakokratni lokaciji ne bodo na mestih ocenjevanja presegale dopustnih mejnih vrednosti kazalcev hrupa samega vira hrupa in mejnih vrednosti kazalcev hrupa v območju, kjer se nahaja vir hrupa, za stopnjo varstva pred hrupom, ki je predpisana za to lokacijo in njeno okolico. Upravljavec vira hrupa je tudi zavezanec za prvo ocenjevanje in obratovalni monitoring na vsakokratni lokaciji.

11. Odpadke iz 3. točke izreka te odločbe, ki se jih dovoljuje obdelovati v napravi iz 2. točke izreka te odločbe, se mora skladiščiti ločeno od ostalih odpadkov in z njimi ravnati tako, da jih je mogoče obdelati.
12. Upravljavec mora zagotoviti ravnanje s preostanki odpadkov po predelavi in s tistimi obdelanimi odpadki, ki ne izpolnjujejo pogoja iz 4. točke izreka te odločbe, na način oddaje le-teh zbiralcu, predelovalcu ali odstranjevalcu odpadkov, vpisanem v register oseb, ki lahko ravnajo z odpadki.
13. Upravljavec 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.
14. 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.
15. 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.
16. Črtano.
17. 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) in sicer na podlagi sledečih odločb:

- Okoljevarstveno dovoljenje št. 35472-160/2012-15 z dne 26. 5. 2013
- Odločba o spremembi št. 35460-14/2023-2570-5 z dne 6. 7. 2023
- Sklep o popravi pomote št. 35460-14/2023-2570-6 z dne 18. 7. 2023

Nataša Jožef

Svetovalka III

Vročiti:

- SILVA BRAČKO d.o.o., Plintovec 14, 2201 Zgornja Kongota-osebno

Poslati:

- Inšpektorat RS za okolje in energijo, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana – navadno elektronsko na: [gp.irsoe@gov.si](mailto:gp.irsoe@gov.si)
- Objava na osrednjem spletnem mestu državne uprave