

Okresný úrad Nitra
odbor starostlivosti o životné prostredie
oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia
Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra

č. s.: OU-NR-OSZP3-2016/035106-04-F43

V Nitre, dňa 03. 10. 2016



Okresný úrad Nitra
Odbor starostlivosti o životné prostredie
Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra

R O Z H O D N U T I E

Toto rozhodnutie nadobudlo
Právoplatnosť dňa 11. 10. 2016
V Nitre dňa 11. 10. 2016
Pracovník

Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (ďalej len OÚ Nitra) ako príslušný orgán podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, a ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 104 a § 108 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch), v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov udeľuje
právnickej osobe

Remarkplast Slovakia, s. r. o., Štúrova 1249, 952 01 Vrábľa (IČO: 36 656 607)

podľa §-u 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch

S Ú H L A S na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov

Miesto prevádzkovania zariadenia: *Štúrova 1249, 952 01 Vrábľa*

Vykonávaná činnosť podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch (príloha č. 1):

R3 – Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov).

R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11,

R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)

Druh a kategória odpadov:

Tento súhlas sa vzťahuje na nasledovné druhy odpadov podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z. ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, ktoré môže žiadateľ zhodnocovať v zariadení:

Kat. Číslo	Názov druhu odpadu	Kategória
07 02 13	odpadový plast	0
12 01 05	hoblíny a triesky z plastov	0
15 01 02	obaly z plastov	0
16 01 19	plasty	0
17 02 03	plasty	0
19 12 04	plasty a guma	0

Kapacita zariadenia: 3000 t/rok.

Spôsob nakladania s odpadmi: Nakladanie s odpadom spočíva v nasledovných krokoch:

- Vstupnou surovinou sú plastové nepodarky, výrobky poškodené pri montáži a plastové časti,
- vstupná surovina je dopravovaná od výrobcov v drôtených kovových paletách,
- vo výrobnej hale - B , sa surovina hádže na dopravníky, ktoré ju dopravujú do ústia nožových mlynov miestnosť - C. Surovina v miestnosti drvičov je pneumaticky dopravená do cyklónu a odtiaľ sa dostáva do osemhranného kartónového obalu.
- po naplnení je dopravená do skladovacej haly, odkiaľ je expedovaná odoberateľom alebo slúži ako vstupná surovina do extrúderu vo výrobnej hale – A.
- vo výrobnej hale –A je osadená linka na spracovanie drte. Linka spracováva podrvený plastový materiál z miestnosti drvičov – C na granule, ktoré slúžia ako základný polotovar do vstrekolisov.
- linka sa skladá z násypky, kde sa sype podrvený plast. Z násypky je následne surovina dopravená do miešačky, z ktorého sa plní zásobník extrúdera. V extrúdere prebieha premena z tuhého skupenstva plastu na tekuté.
- vznikajú valčeky, ktoré ďalej prechádzajú cez chladiacu vaňu.
- ďalším zariadením je sekačka, kde sa valčeky nasekávajú na granule. Zo zásobníka sú dopravované do cyklónu a následne padajú do kartónového obalu.
- Po naplnení obalu je granulát dopravený pomocou vysokozdvížného vozíka do skladovacej haly a následne expedovaný konečnému zákazníkovi.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

- a) Zariadenie na zhodnocovanie odpadov sa nachádza v areáli spoločnosti Remarkplast Slovakia, s. r. o., Štúrova 1249, 952 01 Vráble,
- b) Odpady sa dočasne zhromažďujú pred ich odvozom oprávneným subjektom vo BIG – BAHOCH resp. inej vhodnej nádobe (oktabínoch), ktoré sú umiestnené na spevnenej ploche v areáli,
- c) V zariadení sa nachádza administratívna budova, kancelárske priestory a váhy (10-1500 kg, 10 - 2200 kg)

Hlavné technické a technologické časti zariadenia na zhodnocovanie plastov drvením a regeneráciou:

Výrobná hala A a D

1. Extrúder (Typ: EB/A-80/37-75/20, Výrobca: BOCO Pardubice, Príkon: 130kW),
2. Chladiaca vaňa (Výrobca: Boco Pardubice)
3. Strunová dráha (Výrobca: Boco Pardubice)
4. Sekačka (granulátor) G1 (Výrobca: UaN Karel Novotný, príkon 6,5kW)
5. Zásobník (Výrobca: Boco Pardubice)
6. Dopravník špirálový SPIDO SD 50 (príkon 1,1kW)
7. Separátor MESUTRONIC (Výrobca: Boco Pardubice, PRÍKON 0,25kW)
8. Násypka (Výrobca: Boco Pardubice)
9. Miešačka (mixér) (Boco Pardubice, príkon 5kW)
10. Chladič J – 10 (Výrobca: JARES Zlaté Moravce, príkon 2,2kW)
11. Váha S20 (Výrobca: SOEHNLE, v. č. 6080800096, merací rozsah 10- 1500 kg)
12. Váha 4T/1500kg/A12 (Výrobca: LESAK s. r. o., v.č. 1619/12, merací rozsah 10-1500 kg)
13. Paletový vozík s digitálnou váhou Ravas 2100 (Výrobca: Ravas, v. č. 20907383093804, merací rozsah 10- 2200 kg)

Výrobná hala B

1. Dopravník (príkon 2,2kW, 2ks)