



OU-TN-OSZP0-2017/006762-002 JAN

Trenčín, 3.2. 2017

Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 3.2.2017
V Trenčíne: 3.2.17 podpis:



ROZHODNUTIE

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ako miestne a vecne príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva, podľa §4 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 podľa § 107 písm. n) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch) a na základe žiadosti spoločnosti **ERSON Recycling, s.r.o., Soblahovská 3479, 911 01 Trenčín, IČO : 36 331 201 (ďalej len žiadateľ)** zo dňa 25.1.2017 a na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní

udeľuje súhlas

na zhodnocovanie mobilným zariadením čelust'ovým drvičom HARTL POWERCRUSHER PC2B, činnosť R 5, v súlade s § 97 odst.1, písm. h/ zákona o odpadoch.

Súhlas sa vydáva pre odpady zaradené podľa Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov (ďalej len Katalóg odpadov), pod katalógovým číslom a názvom :

Číslo	Názov	Kategória
17 01 01	betón	O
17 01 02	tehly	O
17 01 03	škridly a obkladový materiál a keramika	O
17 01 07	zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako v 17 03 01	O
17 05 04	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O
17 05 08	štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07	O
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O

Trvalé umiestneniemobilného zariadenia:

V prevádzke firmy Zberný a recyklačný dvor Veľké Bierovce, okres Trenčín

Technické požiadavky prevádzky zariadenia a technológia:

Činnosťou zariadenia bude drvenie vyššie uvedených odpadov z demolácií stavieb a jeho opätovné využitie.

Opis technologického postupu nakladania s odpadmi:

Čelust'ový drvič HARTL POWERCRUSHER PC2B, je navrhnutý na hrubé drvenie nelepivých, tvrdých a stredne tvrdých materiálov s pevnosťou do 400 MPa. Služi pre primárne drvenie betónových odpadov.

Drvič je pred vstupom materiálu do drviaceho priestoru vybavený odhlinením - hrubé triedenie - s bočným smerovaním vynášacieho pásu. Nad hlavným vynášacím dopravníkom je inštalovaný magnetický separátor kovov. Mobilné zariadenie je vybavené kropiacim zariadením na zníženie prašnosti.

Triedenie rozdrvených materiálov je zabezpečené mobilnými triediacimi jednotkami vybavenými násypkami a sústavou sít pre dokonalé triedenie jednotlivých frakcií, doplnené o príslušné pásové dopravníky. Materiál je do násypky navážaný kolesovým nakladačom – zásobník priamo nadväzuje na drvič odpadov. Materiál je podávačom zásobníka dávkovaný na pásový dopravník, ktorým sa dostáva na sitá vlastného triediča. Vytriedené frakcie sú sklzmi smerované na príslušné pásové dopravníky a následne na skladovú plochu. Nevyhovujúce odpady budú odovzdané oprávnenej organizácii na nakladanie s príslušnými druhmi odpadov.

Stavebné odpady a odpady z demolácií stavieb sa na vhodnom mieste, kde je možné drviace zariadenie bezpečne umiestniť podrvi na frakciu podľa typu odpadu : betóny 0/4 až 90/120 mm; asfalty 0/4 až 90/120 mm a tehly 0/4 až 64/90 mm. Recykláty budú expedované ako voľne ložené nákladnými dopravnými prostriedkami. Drvenie sa vykonáva mobilným čelust'ovým drvičom typu HARTL POWERCRUSHER PC 2B.

Technické údaje o zariadení:

Čelust'ový drvič model HARTL POWERCRUSHER PC 2B:

Hmotnosť cca 36 ton

Výkon do 150 t/hod.

Pohon Caterpillar CAT C7 186 kW

Násypka 6,0 m³ s regulovaným vibračným podávačom a roštom predtriedenia

Čelust'ový drvič QUATTRO vstupný otvor 1020 x 670 mm

Magnetický separátor

Hlavný vynášací dopravník šírka 1000 mm, výsypaná výška 2900 mm

Bočný sklopiteľný vynášací pás predtriedeného materiálu šírka 650 mm, výsypaná výška 2360 mm

Pracovné rozmery bez triediča 12 000 x 4 860 x 3 590 mm

strana 3 rozhodnutia č. OU-TN-OSZP0-2017/006762-002 JAN

Transportné rozmery 12 000 x 2 420 x 3 150 mm
Pásový pojazd šírka 380 mm

Mobilný triedič HARTL POWERCRUSHER HCS 5515 na pásovom podvozku s tromi vynášacími pásmi

Hrubotriedič s HARDOX násypkou 8 m³
Rozmer sita 5 500 mm, sklon 24°, 30°, 35°
2 – 3 sitá, frakcie podľa prania zákazníka
Vynášací pás – sklopiteľný 1 200 mm, výsypaná výška 3 850 mm
Dva priečne sklopiteľné dopravníky 800 mm, výsypaná výška 4 530 mm
Štandardný výkon do 300 t/hod
Motor – diesel – CAT
Hmotnosť 34 t
Transportné rozmery 17 700 x 3 000 x 3 400 mm
Hydraulické nastavenie výstupnej štrbiny

Mobilný čelust'ový drvič typu HARTL POWERCRUSHER PC2B je možné skombinovať s kolesovým trojsitovým hviezdicovým triedičom NEUENHAUSER 3F – SUPERSCREENER alebo s pásovým trojsitovým hviezdicovým triedičom NEUENHAUSER 3F – SUPERSCREENER

Spôsob zabezpečenia odbornej a technickej kontroly prevádzky zariadenia: _____

Odbornú technickú kontrolu zariadenia bude vykonávať vždy iba zaškolený personál spoločnosti, ktorý absolvoval školenie o BOZP a bol oboznámený s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve a prevádzkovým poriadkom.

V priestore, kde pracuje mobilné zariadenie, sa bude pohybovať iba obsluha zariadenia.

Zariadenie ju vybavené núdzovými vypínačmi (pri núdzovom páse, v rozvádzači, na stanovisku obsluhy, pri hlavnom vynášacom páse). Toto zariadenie nemá na dopravných pásoch pri valčekoch z boku žiadny kryt pre lepšie podmienky pri prevádzkovaní. Z tohto dôvodu sú dopravné pásy pri prevádzkovaní nebezpečnou oblasťou a táto oblasť bude príslušne označená. Tým, že sa materiál zhadzuje a dodáva z vyššej výšky, obsluha drviča musí byť vybavená ochrannou prilbou a ochrannými okuliarmi.

Na zariadení sa bude pravidelne vykonávať plánovaná údržba a opravy podľa návodu na údržbu a opravy od výrobcu.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia a v prípade havárie:

V prípade havárie strojného zariadenia, napr. prasknutie hydraulickej hadice, prasknutie tesnenia, pričom dôjde k úniku ropnej látky (olej, nafta a pod.) sa okamžite zariadenie zastaví. Miesto úniku ropnej látky sa zasype absorpčnou látkou – vapexom.

perlitom prípadne pieskom, ktorá je umiestnený v blízkosti zariadenia. Kontaminovaný absorpčný materiál sa pozbera do označených pevných nádob a odovzdá sa odbornej organizácii na zneškodnenie. Ak dôjde k väčšiemu úniku ropných látok a môže dôjsť ku kontaminácii spodných vôd, havária sa musí ohlásiť aj príslušným inštitúciám podľa zoznamu v prevádzkovom poriadku.

Dátum začatia prevádzky: odo dňa právoplatnosti tohto rozhodnutia

Spôsob ukončenia činnosti :

V prípade ukončenia činnosti mobilného zariadenia na zhodnotenie odpadu nie je potrebné vyžadovať mimoriadne opatrenia, nakoľko sa bude zhodnocovať odpad kategórie O-ostatný odpad. Samotné zariadenie po fyzickom amortizovaní bude zneškodnené v súlade so zákonom o odpadoch.

Podmienky súhlasu :

1. Na mobilnom zariadení zneškodňovať len odpad v súlade s týmto rozhodnutím.
2. Priestor, v ktorom je nainštalované a prevádzkované mobilné zariadenie, vhodne označiť informačnou tabuľou viditeľnou z verejného priestranstva v súlade s § 27 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch
3. V súlade s § 17, odst.1, písm. h/ zákona o odpadoch najneskôr sedem dní vopred písomne oznámiť príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, kde sa bude zneškodňovanie vykonávať, druh, kategóriu a predpokladané množstvo odpadov a predpokladaný čas výkonu činnosti.
4. V zmysle § 5 ods. 4 zákona o odpadoch dodržiavať pravidlo, že mobilné zariadenie na zneškodňovanie prevádzkovať na jednom mieste kratšie ako šesť po sebe nasledujúcich mesiacov.
5. Uvedené mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebného odpadu nesmie prekročiť limit pre povinné hodnotenie t.j. 100 tis.t a limit pre zisťovacie konanie od 50 tis.t po 100 tis.t v súlade so zákonom č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (zákon EIA).

Súhlas na zhodnocovanie odpadov na mobilnom zariadení sa udeľuje do 31.1.2022

Tento súhlas nenahrádza ostatné súhlasy udeľované podľa zákona o odpadoch .

Odôvodnenie

Spoločnosť ERSON Recycling, s.r.o., Soblahovská 3479, Trenčín, požiadala dňa 26.1.2017 Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie o vydanie súhlasu na prevádzkovanie mobilného zariadenia – čelust'ový drvič HARTL POWERCRUSHER PC2B, činnosť R5 na zhodnocovanie stavebných odpadov uvedených vo výroku rozhodnutia.

K žiadosti boli doložené tieto podklady:

- Výpis z Obchodného registra Okresného súdu Trenčín vl.č. 14158/R
- Prevádzkový poriadok mobilného zariadenia na spracovanie stavebných odpadov HARTL PC2B a opatrenia pre prípad havárie
- Zmluva o ukladaní odpadu medzi žiadateľom a BORINA EKOS s.r.o. Livinské Opatovce č. 50669 z 26.4.2016
- Zmluva o ukladaní odpadu medzi žiadateľom a Skládkou odpadov Lužtek, Spoločnosť Stredné Považie a.s. Trenčín č. 30382 z 11.4.2016

Zákon EIA v prílohe č. 8 bode č. 9 Infraštruktúra, stanovuje povinnosť pre vlastníka alebo prevádzkovateľa mobilného zariadenia v prípade, že množstvo stavebného odpadu zhodnocovaného na tomto zariadení presiahne limit 50 tis.t až do 100 tis.t. vykonať zisťovacie konanie a v prípade, že množstvo odpadu je väčšie ako 100 tis.t, uskutočniť povinné hodnotenie.

Podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka č. 162 v časti X., písm. h), žiadateľ zaplatil správny poplatok vo výške 11,0 € formou kolkových známok.

Na základe uvedeného tunajší úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohoto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu možno podľa § 53, 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní podať odvolanie do 15 dní od jeho doručenia na Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.




Ing. Juraj Hamaj
vedúci odboru

strana 6 rozhodnutia č. OU-TN-OSZP0-2017/006762-002 JAN

Účastníci konania

1. ERSON Recycling, s.r.o., Soblahovská 3479, 911 01 Trenčín

Dotknuté orgány

1. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, odpadové hospodárstvo
2. MŽP SR Bratislava
3. SAŽP Bratislava
4. SIŽP Žilina