



OKRESNÝ
ÚRAD
PIEŠŤANY



Toto rozhodnutie
nadobudlo právoplatnosť
dňa 19.07.2018 *Odeun*

odbor starostlivosti o životné prostredie
Krajinská cesta 5053/13, 921 25 Piešťany

OU-PN-OSZP-2018/004521-PE
ZZH 02/2018
PP 02/2018

Piešťany 18. 06. 2018

ROZHODNUTIE

Okresný úrad Piešťany, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy 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 podľa ustanovenia § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov udeľuje

pre žiadateľa: **BOMAT s.r.o., 922 01 Veľké Orvište 380**
IČO: 36 235 288

- I. podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch **súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov**
 - II. podľa § 97 ods. 1 písm. e) bod 2. zákona o odpadoch **súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov**
1. Súhlas sa udeľuje na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov, druh a kategória odpadu zaradeného v prílohe č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov pod číslom:

Druh odpadu	Názov odpadu	Kategória
19 12 05	sklo	O

v množstve odpadov: 500 t/rok

2. **Miesto nakladania s odpadmi**

Sídlo zariadenia je umiestnené v areáli Poľnohospodárskeho družstva POKROK Ostrov, stredisko Veľké Orvište 380, 922 01 Veľké Orvište.

3. **Zoznam vykonávaných činností podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch**

R5 Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov.

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

4. Spôsob nakladania s odpadmi

V zariadení sa bude vykonávať zhodnocovanie odpadov (odpadového skla z CRT TV obrazoviek a PC monitorov) kat. č. 19 12 05 kategórie „O“ (ostatný odpad) na zariadení jednorotorový drvič DRJ 64/9,2 kW v množstve 500 t/rok činnosťou R5 Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov a činnosťou R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku). Odpad určený na zhodnocovanie - drvenie vzniká samotnou činnosťou žiadateľa. Spoločnosť BOMAT s.r.o. je autorizovaným spracovateľom odpadu z elektrozariadení.

Jednorotorový drvič DRJ 64/9,2kW je určený na drvenie odpadového obrazovkového skla z CRT obrazoviek, z kónusovej a tienitkovej časti. Princíp drviča je strihanie (lámanie) odpadu otáčajúcimi sa zubami na segmentoch oproti pevnému statorovému ostriu. Násypka a stojan drviča sú prispôbené tomu, ako sa odpadové sklo plní do stroja. Odpad môže byť do násypky dopravený pásovým dopravníkom alebo sypaný priamo lyžicovým nakladačom. Násypka drviča je zakrytá tak, aby nedošlo k vylietavaniu sklenených črepín pri drvení, výstupný otvor je zakrytý gumovou ochrannou zásterou. Násypka môže byť doplnená aj o priemyselný odsávač prachového podielu pri drvení. Na stroji je možné drviť odpad do veľkosti pracovnej plochy (640 x 280 mm). Prachový podiel poddrveného materiálu je maximálne 10%. Veľkosť drviny je definovaná prepadovým sítom. Spracovaná drvina padá následne do priestoru pod drviacou komorou, kde sa nachádza dopravník, ktorý odoberá drviny a ukladá ju do paliet, big-bagov alebo bední. Riadiaci systém umožňuje prepojenie drviča s pohonom dávkovacieho a vynášacieho dopravníka. V letných mesiacoch je v prípade zvýšenej prašnosti potrebné zabezpečiť kropenie sklenej drviny.

Výstupná surovina z procesu zhodnocovania Sklenený recyklát – 0/16 mm – EN 13242 bol posúdený Technickým skúšobným ústavom stavebným, n.o., Bratislava ako výrobok: materiál z druhotných zdrojov – upravené sklo z CRT TV obrazoviek a PC monitorov. Výsledky skúšok potvrdili, že výrobok vyhovuje požiadavkám EN 13242: 2002 + A1: 2007 Kamenivo do nestmelených a hydraulicky stmelených materiálov používaných v inžinierskom staviteľstve a pri výstavbe ciest a požiadavkám právnych predpisov vzťahujúcich sa na nebezpečné látky – vyhláška MZ SR č. 528/2007 Z. z.

Na podklade vykonaného rozsahu skúšok a zhody s požiadavkami technickej špecifikácie a právnych predpisov je výrobok vhodný ako stavebný výrobok na vytváranie nestmelených vrstiev používaných v inžinierskom staviteľstve a pri výstavbe ciest (podkladové resp. ložné vrstvy na konštrukcie ciest s dopravným zaťažením tried V a VI) ako aj na obsypy, zásypy...V zmysle vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systémy posudzovania parametrov je zaradený v skupine č. 0905. V prípade uvádzania stavebného výrobku na trh sa na tento vzťahujú požiadavky Nariadenia EPaR (EÚ) č. 305/2011, ktorým sa ustanovujú podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh a ktorým sa zrušuje smernica Rady 89/106/EHS.

5. Technické požiadavky prevádzky zariadenia

Plocha, na ktorej sa vykonáva činnosť zhodnocovania obrazovkového skla je o výmere 175 m² (parcela č. 1381/92) a 461 m² (parcela č. 1381/94), nachádza sa v zadnej časti areálu, pričom budova prevádzky tvorí prirodzenú hlukovú a protiprachovú bariéru. Plocha je spevnená betónovým kobercom a oplotená betónovým soklom s vlnitým plechom. Na skladovanie odpadov, ktoré sú predmetom zhodnocovania sa využívajú vonkajšie skladové priestory. Nespracované odpady sa skladujú voľne na spevnenej ploche, pričom sa môžu prekryť celtovou plachtou z dôvodu zvýšenej prašnosti a spracovaný odpad je možné ukladať do big-bagov, alebo do kovových bední. Podlaha prevádzkových a skladových priestorov je spevnená a zaizolovaná (betónová doska, asfaltová vrstva, plastová podlahovina; betónová doska, izolačný náter).

Zoznam strojov a zariadení:

- mostová váha TAMTRON s váživosťou do 60 000kg,
- vysokozdvížny vozík BALKANCAR s nosnosťou 2500 kg, ručné paletizačné vozíky,
- jednorotorový drvič DRJ 64/9,2kW s kapacitou 150-800 kg/h,
- 2 x pásový dopravník DPK 700/4 a DPK 400/2,
- lyžicový nakladač.

6. Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia

Pracovníci prevádzky sú oboznámení s bezpečnosťou a ochranou zdravia i majetku pri práci s odpadom, sú vybavení pracovnými ochrannými pomôckami, prostriedkami a odevmi podľa svojho pracovného zaradenia.

V prípade vzniku havárie sa postupuje v zmysle Prevádzkového poriadku zariadenia a Havarijného plánu. Každý pracovník spoločnosti absolvuje povinné školenie BOZP, ako aj školenie o údržbe, obsluhu a ochrane zvereneného zariadenia. Pre prípad nežiaduceho úniku nebezpečných látok je prevádzka vybavená havarijnými súpravami, ktoré obsahujú sorpčný materiál, ochranné rukavice, tesniacu pastu, plastovú lopatku, zmeták. Havarijné sady sú pravidelne kontrolované a dopĺňané. Priestor je monitorovaný kamerovým systémom

7. Dátum začatia prevádzky: po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia

8. Spôsob ukončenia činnosti

Pri ukončení činnosti zariadenia budú všetky odpady odovzdané osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

9. Súhlas sa udeľuje na dobu určitú do 31. 05. 2023.

Tunajší úrad môže vydaný súhlas zmeniť alebo zrušiť v zmysle § 114 zákona o odpadoch.

10. Podmienky súhlasu

- a) Dodržiavať ustanovenia zákona o odpadoch a s ním súvisiacich právnych predpisov týkajúcich sa povinností prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie odpadov.
- b) Prevádzkový poriadok zariadenia a technologický reglement uložiť na prístupnom mieste v priestoroch zariadenia.
- c) Pri akejkoľvek zmene v rozsahu činnosti alebo v spôsobe prevádzkovania zariadenia na zhodnocovanie odpadov je potrebné požiadať o zmenu tohto súhlasu.
- d) V prípade zmeny v prevádzke zariadenia prispôbiť prevádzkový poriadok tejto zmene a požiadať o zmenu súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia.

O d ô v o d n e n i e

Spoločnosť BOMAT s.r.o., 922 01 Veľké Orvište 380, IČO: 36 235 288, požiadala dňa 23.05.2018 Okresný úrad Piešťany, odbor starostlivosti o životné prostredie v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov a v zmysle § 97 ods. 1 písm. e) bod 2. zákona o odpadoch o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov pre prevádzku v sídle zariadenia - areál Poľnohospodárskeho družstva POKROK, Ostrov, stredisko Veľké Orvište 380.

Z obsahu žiadosti vyplýva, že ide o prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadového skla z CRT TV obrazoviek a PC monitorov kat. č. 19 12 05 -- sklo kategórie „O“ (ostatný odpad) na zariadení jednorotorový drvič DRJ 64/9,2 kW v množstve 500 t/rok činnosťou R5 Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov a činnosťou R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

Spoločnosť BOMAT s.r.o., Veľké Orvište je držiteľom autorizácie na spracovanie odpadu z elektrických a elektronických zariadení udelenej MŽP SR Bratislava pod č. rozhodnutia 149/A/06 – 4.2 zo dňa 12.01.2006 v znení neskorších zmien s platnosťou do 12.01.2026.

Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov (odpadového obrazovkového skla) bol vypracovaný v máji 2018 Mgr. Marekom Vražbom a RNDr. Ľudovítom Bolečkom podľa § 10 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

Okresný úrad Piešťany, odbor starostlivosti o životné prostredie listom zo dňa 24.05.2018 oznámil začiatok konania v uvedenej veci a vyzval účastníkov konania na uplatnenie námietok. Dňa 13.06.2018 bolo doručené kladné stanovisko Obce Veľké Orvište k predmetnej žiadosti spoločnosti BOMAT s.r.o., Veľké Orvište 380.

Súčasťou žiadosti boli:

- zoznam druhov odpadov, s ktorými sa v zariadení bude nakladať,
- sídlo zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- opis technologického postupu nakladania s odpadmi vrátane uvedenia spôsobu zabezpečenia prepravy odpadov,
- technické údaje o zariadení,
- spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia,
- opatrenia pre prípad havárie,
- prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- kópia výpisu z Obchodného registra Okresného súdu Trnava, oddiel: Sro, vložka č. 11828/T,
- kópia správy o skúške typu výrobku č. 20-15-0069 zo dňa 08.06.2015 Skleneného recyklátu do nestmelených materiálov používaných v inžinierskom staviteľstve a pri výstavbe ciest podľa EN 13242: 2002 + A1: 2007,
- kópie protokolov o skúškach,
- kópia vyhlásenia o parametroch č. 01/2015-0/16-EN 13242,
- kópia odborného posudku vo veciach odpadov č. 5/2015 „Posúdenie vlastností odpadu – skleneného recyklátu od výrobcu BOMAT s.r.o., Veľké Orvište“ vypracovaného v marci 2015 Ing. Henrietou Šoltýsovou /osvedčenie o odbornej spôsobilosti na vydávanie odborných posudkov č. 12/08/P-3.3/ - akreditované skúšobné laboratórium ŠGÚDŠ,
- kópia rozhodnutia MŽP SR č. 9113/2017-1.7/mo zo dňa 18.12.2017 vydaného v zisťovacom konaní podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Termín platnosti súhlasu bol určený v súlade s ustanovením § 97 ods. 16 zákona o odpadoch.

Na základe predložených dokladov a vykonaného správneho konania Okresný úrad Piešťany, odbor starostlivosti o životné prostredie rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Žiadateľ ani účastníci konania nemali v správnom konaní žiadne námietky k podkladom rozhodnutia.

Správny poplatok v zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov bol zaplatený pri podaní žiadosti formou Potvrdenia o úhrade správneho poplatku v hodnote 2 x 11 eur.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa ustanovenia § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov podať odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia na Okresnom úrade Piešťany, odbore starostlivosti o životné prostredie, Krajinská cesta 13, 921 25 Piešťany. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.



Ing. Peter Sedláčik
vedúci odboru

Doručuje sa

1. BOMAT s.r.o., 922 01 Veľké Orvište 380
2. Obec Veľké Orvište, 922 01 Veľké Orvište 17

Na vedomie

1. SIŽP, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra
2. OÚ Piešťany, OSŽP – k spisu