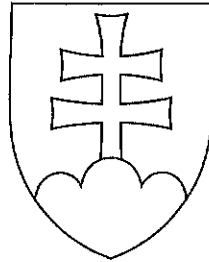


OKRESNÝ ÚRAD PIEŠŤANY
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Krajinská cesta 5053/13, 921 01 Piešťany

Číslo spisu
OU-PN-OSZP-2023/004846-003

Piešťany
09. 05. 2023



Rozhodnutie

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov

Popis konania / Účastníci konania

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

Výrok

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 spoločnosť:

BOMAT s.r.o.
922 01 Veľké Orvište 380
IČO: 36 235 288

I. súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch

II. súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. e) bod 2. zákona o odpadoch

1. Miesto nakladania s odpadmi:

Zariadenie na zhodnocovanie odpadov je umiestnené v areáli bývalého Poľnohospodárskeho družstva POKROK Ostrov, stredisko Veľké Orvište 380, 922 01 Veľké Orvište.

2. Zoznam druhov odpadov, s ktorými sa v zariadení bude nakladať:

Súhlas sa udeľuje na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov zaradených v prílohe č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov.

Druh odpadu, názov odpadu a kategória odpadu:
19 12 05 sklo O

3. Množstvo zhodnocovaných odpadov: 500 t/rok.

4. 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).

5. Spôsob nakladania s odpadmi:

Spoločnosť v zariadení vykonáva zhodnocovanie odpadov (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). 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. Segmenty sú nasunuté na hriadeľ. Statorové ostrie má tvar hrebeňa. 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 čepín 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 prepádovým sitom. Spracovaná drvina padá následne do priestoru pod drviacou komorou, kde sa nachádza dopravník, ktorý odoberá drvinu a ukladá ju do paliet, big-bagov alebo dební. 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 v súčasnosti platných právnych predpisov.

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 ako aj na obsyp, zásypy...(použitie v exteriéri). 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.

6. 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 prachovú bariéru. Plocha je spevnená betónovým kobercom a oplatená 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 debien. 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 s váživosťou do 60 000kg,
- 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,
- vysokozdvíhny vozík, ručné paletizačné vozíky.

7. Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

Pracovníci spoločnosti 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 postupujú v zmysle Prevádzkového poriadku zariadenia a Havarijného plánu. Každý pracovník spoločnosti absolvuje povinné školenie BOZP, ako aj školenie o údržbe, obsluhu a ochrane zvereného 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. Objekty sú vybavené predpísanými hasiacimi prístrojmi. Priestor je monitorovaný kamerovým systémom.

8. Dátum začatia prevádzky: rok 2018 – pokračovanie činnosti v jestvujúcom zariadení

9. Spôsob ukončenia činnosti:

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

10. Platnosť súhlasov sa udeľuje na dobu určitú do 30. 4. 2028.

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

11. 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 na zhodnocovanie odpadov a technologický reglement uložiť na prístupnom mieste v priestoroch zariadenia.
- c) Pri akejkolvek zmene v rozsahu činnosti alebo v spôsobe prevádzkovania zariadenia na zhodnocovanie odpadov požiadať o zmenu tohto rozhodnutia.
- d) V prípade zmeny v prevádzke zariadenia na zhodnocovanie odpadov prispôbiť prevádzkový poriadok tejto zmene a požiadať o zmenu súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov.
- e) Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia stráca platnosť rozhodnutie vydané Okresným úradom Piešťany, odbor starostlivosti o životné prostredie pod č. OU-PN-OSZP-2018/004521-PE, ZZH 02/2018, PP 02/2018 zo dňa 18. 06. 2018 s platnosťou súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov a súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov do 31. 05. 2023.

Odôvodnenie

Spoločnosť BOMAT s.r.o., 922 01 Veľké Orvište 380, IČO: 36 235 288, podala dňa 18. 04. 2023 na Okresný úrad Piešťany, odbor starostlivosti o životné prostredie žiadosť o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch a o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. e) bod 2. zákona o odpadoch v sídle zariadenia – stredisko Veľké Orvište 380, 922 01 Veľké Orvište.

Z obsahu žiadosti vyplýva, že ide o udelenie súhlasu na 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 380 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 podľa § 10 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v máji 2018 Mgr. Marekom Vražbom a RNDr. Ľudovítom Bolečkom.

Okresný úrad Piešťany, odbor starostlivosti o životné prostredie listom zo dňa 19. 04. 2023 oznámil začiatok konania v uvedenej veci a vyzval účastníkov konania na uplatnenie námietok. V stanovenej lehote neboli účastníkmi konania vznesené žiadne námietky.

Súčasťou žiadosti boli:

- identifikačné údaje žiadateľa,
- sídlo zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- zoznam druhov odpadov, s ktorými sa v zariadení bude nakladať,
- opis technologického postupu nakladania s odpadmi,
- technické údaje o zariadení,
- spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia,
- prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- opatrenia pre prípad havárie,
- dátum začatia prevádzky,
- kópia právoplatného rozhodnutia č. OU-PN-OSZP-2018/004521-PE, ZZH 02/2018, PP 02/2018 zo dňa 18. 06. 2018 s platnosťou súhlasov do 31. 05. 2023,
- kópia vyhodnotenia výsledkov skúšok výrobu: Sklenený recyklát – 0/16 – EN 13242 vypracovaného dňa 13. 07. 2020 Technickým a skúšobným ústavom stavebným, n. o., Bratislava podľa požiadaviek EN 13242: 2002 + A1: 2007,
- kópie protokolov o skúškach,
- kópia vyhlásenia o parametroch č. 01/2020/CRP - 0/16 - EN 13242 zo dňa 17. 07. 2020,
- 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 – zmena navrhovanej činnosti „Intenzifikácia nakladania s odpadmi Veľké Orvište“ podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Žiadateľ v súčasnosti vykonáva uvedenú činnosť na základe právoplatného rozhodnutia č. OU-PN-OSZP-2018/004521-PE, ZZH 02/2018, PP 02/2018 zo dňa 18. 06. 2018 s platnosťou súhlasov do 31. 05. 2023, ktorých platnosť v zmysle § 135f zákona o odpadoch nie je možné predĺžovať. Z uvedeného dôvodu požiadal o udelenie nových súhlasov. Termín platnosti súhlasov 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 výrokovvej 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 11,00 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 Sedlák
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10004

Doručuje sa

BOMAT s.r.o., Veľké Orvište 380, 922 01 Veľké Orvište, Slovenská republika

Obec Veľké Orvište, Veľké Orvište 17, 922 01 Veľké Orvište, Slovenská republika