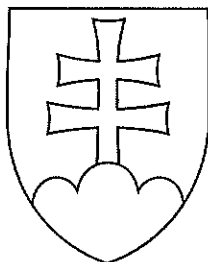


**OKRESNÝ ÚRAD PIEŠŤANY**  
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE  
Krajinská cesta 5053/13, 921 01 Piešťany

---

Číslo spisu  
OU-PN-OSZP-2022/008414-003

Piešťany  
14. 09. 2022



### Rozhodnutie

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov  
Súhlas na vydanie prevádzkového poriadku 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 zhodnocovania 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.

a) prevádzkovanie zariadenia - dvojrotorový drvič DR 160/600

Odpady kategórie „O“ (ostatné odpady), druh a názov odpadu:

07 02 13 odpadový plast  
15 01 02 obaly z plastov  
15 01 03 obaly z dreva  
16 01 19 plasty  
16 01 22 časti inak nešpecifikované  
16 02 16 časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15  
17 02 01 drevo  
17 02 03 plasty  
17 04 11 káble iné ako uvedené v 17 04 10  
19 12 04 plasty a guma  
19 12 07 drevo iné ako uvedené v 19 12 06  
19 12 10 horľavý odpad  
20 01 38 drevo iné ako uvedené v 20 01 37  
20 01 39 plasty

b) prevádzkovanie zariadenia – nožový mlyn NM 300/400

Odpady kategórie „O“ (ostatné odpady), druh a názov odpadu:

07 02 13 odpadový plast  
15 01 02 obaly z plastov  
16 01 19 plasty  
16 01 22 časti inak nešpecifikované  
16 02 16 časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15  
17 02 03 plasty  
17 04 11 káble iné ako uvedené v 17 04 10  
19 12 04 plasty a guma  
20 01 39 plasty

c) prevádzkovanie zariadenia – lis HSM V-Press 860

Odpady kategórie „O“ (ostatné odpady), druh a názov odpadu:

07 02 13 odpadový plast  
15 01 01 obaly z papiera a lepenky  
15 01 02 obaly z plastov  
15 01 03 obaly z dreva  
15 01 04 obaly z kovu  
15 01 05 kompozitné obaly  
15 01 06 zmiešané obaly  
16 01 17 železné kovy  
16 01 18 neželezné kovy  
16 01 19 plasty  
16 01 22 časti inak nešpecifikované  
16 02 16 časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15  
16 03 04 anorganické odpady iné ako uvedené v 16 03 03  
16 03 06 organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05  
17 02 03 plasty  
17 04 01 meď, bronz, mosadz  
17 04 02 hliník  
17 04 03 olovo  
17 04 04 zinok  
17 04 05 železo a oceľ  
17 04 06 cín

19 12 01 papier a lepenka  
19 12 02 železné kovy  
19 12 03 neželezné kovy  
19 12 04 plasty a guma  
20 01 01 papier a lepenka  
20 01 39 plasty  
20 01 40 kovy

3. Množstvo zhodnocovaných odpadov: 850 t/rok.

4. Zoznam vykonávaných činností (podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch):

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).

5. Spôsob nakladania s odpadmi:

Spoločnosť v zariadení vykonáva zhodnocovanie odpadov (plasty, drevo, papier, obaly, železné a neželezné kovy) kategórie „O“ (ostatný odpad) v množstve 850 t/rok činnosťou R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 – drvenie, mletie, lisovanie a činnosťou R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

Odpady určené na zhodnocovanie - drvenie, mletie a lisovanie vznikajú samotnou činnosťou žiadateľa (spoločnosť BOMAT s.r.o. je autorizovaným spracovateľom odpadu z elektrozariadení), a súčasne sa do zariadenia budú preberať uvedené odpady aj od držiteľov odpadov, ktorými sú fyzické osoby – podnikatelia alebo právnické osoby (zmluvní partneri). Pri každej dodávke odpadu držiteľ predloží doklad o druhu a množstve dodaného odpadu. Pracovník zariadenia skontroluje kompletnosť a správnosť sprievodných dokladov, množstvo dodaného odpadu, vizuálne skontroluje druh odpadu s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu.

Dvojrotorový drvič DR 160/600 je určený na drvenie odpadov z plastov, dreva, kovov, kartónu, káblov. Zariadenie využíva jeden pohon, pričom krútiaci moment sa na hriadele prenáša pomocou ozubeného rozvodu. Princíp drvenia spočíva v strihaní a škriabaní materiálu na hranách kotúčov uložených na dvoch pracovných hriadeloch otáčajúcich sa proti sebe. Stroj má vlastný stojan a násypku. Veľkosť drviny je definovaná šírkou trhacích kotúčov a počtom výstupkov na ich obvode. Drvina padá do priestoru pod drviacou komorou, kde sa nachádza dopravník, ktorý odoberá drvinu a ukladá ju do paliet, big-bagov alebo priamo ako vstup do nožového mlyna NM 300/400, ktorý zomelie drvinu na menšiu frakciu vhodnú na fluidnú separáciu. Dopravník je opatrený magnetickým valcom na oddelenie železnej a neželeznej zložky drviny. Riadiaci systém umožňuje prepojenie drviča s pohonom dávkovacieho a vynášacieho dopravníka.

Nožový mlyn NM 300/400 je určený na jemné mletie odpadov z plastov, gumy, kovov, káblov, voľne uložených elektroodpadov. K drveniu materiálu v nožovom mlyne dochádza na priamkovom ostrí pracovných nástrojov, ktoré sa nachádzajú na rotore a statore stroja. Pracovné nástroje na statore tvoria dva ploché nože, na nášasačoch rotora sú upevnené tri takéto nože. Uloženie satorových a rotorových nožov zvierá určitý uhol s osou rotora, čím sa dosiahne nožnicový efekt. Na definovanie veľkosti požadovanej frakcie výstupu z drviaceho zariadenia slúži sito pod obežnou dráhou rotora. Otvory síta môžu mať priemer 8, 10, 12 alebo 15 mm. Výstupnú frakciu možno priamo dopravníkom dopraviť do zariadenia fluidného splavu FS-2, ktorý je určený na oddelenie kovovej a nekovovej zložky drviny pre jednoduchšie následné zhodnocovanie a recykláciu materiálov.

Lis HSM V-Press 860 je určený na zmenšovanie objemu odpadov z papiera, plastov, kovov, kartónov, lepenky, fólií s pomerom redukcie objemu 25:1. Pomocou vertikálne uloženého piestu stláča odpad, ktorý sa vkladá cez uzatvárateľné dvere do komory. Po lisovacom cykle (keď je komora naplnená) sa balík stiahne oceľovou páskou alebo drôtom, ktorý zaistí balík proti rozpadnutiu. Následne sa balík vysunie na paletu, kde sa môže zafixovať baliacou fóliou (100 x 120 x 100 cm). Hmotnosť balíka sa pohybuje od 200 kg do 400 kg v závislosti od lisovaného odpadu.

#### 6. Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

Prevádzka zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa nachádza v dielni recyklačných technológií s plochou 225 m<sup>2</sup>. Dielňa je uzamykateľná s betónovou podlahou. Priestory dielne sú monitorované kamerovým systémom. Na skladovanie odpadov, ktoré sú predmetom zhodnocovania sa využívajú vonkajšie skladové priestory. Odpady ako plasty, drevo sú voľne uložené na spevnenej ploche. Iné odpady, ako elektroodpady a káble sú uložené v kovových paletách a big-bagoch. Podlaha prevádzkových a skladových priestorov je spevnená a zaizolovaná.

Zoznam strojov a zariadení:

- mostová váha SCALEX 1900E s rozsahom váženia 200 – 60 000kg,
- plošinová váha OHAUS s rozsahom váženia 10 – 1500 kg,
- orientačná paletová váha KPZ 71E-9,
- vysokozdvížný vozík Linde H30D s nosnosťou 3 000 kg,
- vysokozdvížný vozík HANGCHA CPCD25 s nosnosťou 2 500 kg,
- kovové stohovateľné kontajnery,
- dvojrotorový drvič DR 160/600,
- pásový dopravník DOP 130-450-4200/ND2 s magnetickou hlavou,
- nožový mlyn NM 300/400,
- transportné ventilátory VE-3000 a VE-4000,
- podávač MX200.200x600,
- fluidný splav FS-2,
- priemyslový odsávač POC 14/20/30,
- lis HSM V-Press 860.

#### 7. Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

Vstupná brána je označená informačnou tabuľou s údajmi v rozsahu podľa § 6 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov. Objekt je zabezpečený proti vniknutiu cudzích osôb signalizačným a monitorovacím kamerovým systémom.

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 zvereneho 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.

#### 8. Dátum začatia prevádzky: 02. 01. 2002 – 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. Súhlas sa udeľuje na dobu určitú do 31. 8. 2027.

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 akejkol'vek 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-2017/008703-PE, ZZH 02/2017, PP 02/2017 zo dňa 03. 11. 2017 v znení zmeny č. OU-PN-OSZP-2020/008025-003 zo dňa 19. 10. 2020 s platnosťou súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov a súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov do 31. 10. 2022.

### Odôvodnenie

Spoločnosť BOMAT s.r.o., 922 01 Veľké Orvište 380, IČO: 36 235 288, podala dňa 22. 08. 2022 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 činnosťou R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 – drvenie, mletie, lisovanie a činnosťou R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

V spoločnosti BOMAT s.r.o., Veľké Orvište 380, ktorá 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, vznikajú samotnou činnosťou spoločnosti odpady kategórie „O“ (ostatný odpad) ako sú káble, plasty, drevo, papier, obaly, železné a neželezné kovy v množstve do 850 t/rok.

Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov bol vypracovaný podľa § 10 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch Mgr. Marekom Vražbom a RNDr. Ľudovítom Bolečkom v auguste 2017 a aktualizovaný dodatkom č. 1 v júni 2020 a dodatkom č. 2 v júni 2022.

Okresný úrad Piešťany, odbor starostlivosti o životné prostredie listom zo dňa 25. 08. 2022 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 aktualizovaný dodatkami č. 1 a č. 2,
- opatrenia pre prípad havárie,
- dátum začatia prevádzky,
- kópia právoplatného rozhodnutia č. OU-PN-OSZP-2017/008703-PE, ZZH 02/2017, PP 02/2017 zo dňa 03. 11. 2017 v znení zmeny č. OU-PN-OSZP-2020/008025-003 zo dňa 19. 10. 2020 s platnosťou súhlasov do 31. 10. 2022,
- kópie zmlúv medzi spoločnosťou BOMAT s.r.o., Veľké Orvište 380 a osobami oprávnenými na zabezpečenie následného spôsobu spracovania odpadov,
- kópia záverečného stanoviska MŽP SR č. 5113/2015-3.4/mo vydaného dňa 08. 10. 2015 podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- 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“ sa nebude posudzovať 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 má rozhodnutím č. OU-PN-OSZP-2017/008703-PE, ZZH 02/2017, PP 02/2017 zo dňa 03. 11. 2017 v znení zmeny č. OU-PN-OSZP-2020/008025-003 zo dňa 19. 10. 2020 udelené súhlasy na prevádzkovanie zariadenia na

zhodnocovanie odpadov s platnosťou do 31. 10. 2022, ktorého 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 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 11,00 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 Sufix: 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