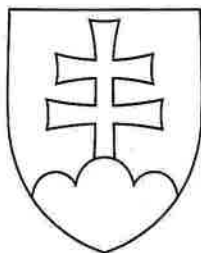


OKRESNÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia
Nám. Eudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica

Číslo spisu
OU-BB-OSZP3-2021/024945-006

Banská Bystrica
21. 12. 2021



EOR elektro recycling	
Dátum: 22. 12. 2021	
Podacie číslo/čís. spisu: 5203	Prílohy/listy:
Číslo doporuč. zásielky: Mktm. Schenk	Výbavuje: ML

Rozhodnutie

súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov

Popis konania / Účastníci konania

ELEKTRO RECYCLING, s.r.o., Príboj 549, 976 13 Slovenská Lupča

Výrok

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve 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 § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov takto

r o z h o d o l:

podľa § 97 ods. 1 písm. e) bod 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“)

u d e ŕ u j e

s ú h l a s

na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov
pre:

Obchodné meno: ELEKTRO RECYCLING, s.r.o.
Sídlo: Príboj 549
976 13 Slovenská Lupča
IČO: 36 057 363

Súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov z plastov sa vzťahuje na činnosti podľa Prílohy č. 1 zákona o odpadoch:

- R 3 Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré nie sú používané 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).

Zoznam odpadov podľa Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, ktoré je prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie odpadov oprávnený zhodnocovať činnosťou R3,R12 a R13:

Číslo druhu odpadu	Názov druhu odpadu	Katégoria odpadu
02 01 04	odpadové plasty okrem obalov	O
07 02 13	odpadový plast	O
15 01 02	obaly z plastov	O
16 01 19	plasty	O
17 02 03	plasty	O
19 12 04	plasty a guma	O
20 01 39	plasty	O

Miesto nakladania s odpadmi sú priestory spoločnosti ELEKTRO RECYCLING, s.r.o., Príboj 549, Slovenská Ľupča.

Súhlas je časovo obmedzený s účinnosťou od 30.decembra 2021 do 30. novembra 2026.

Spôsob nakladania s odpadom:

Odpady z plastov budú vznikať pri spracovaní elektroodpadu v už existujúcich zariadeniach spoločnosti ELEKTRO RECYCLING, s.r.o., Slovenská Ľupča a časť odpadu bude dovážaná od pôvodcov odpadu. Dovezený odpad bude odvážený a prejde prvotnou prehliadkou. Technologické zariadenie bude zabezpečovať úpravu, spracovanie a materiálové zhodnotenie tvrdých plastov. Technologický proces zhodnocovania odpadov z plastov je rozdelený do nasledovných krokov:

1) Triedenie obsahu neplastových častí: (linka na prípravu plastov pre triedenie (suchá cesta))

Vstupné odpady z plastov sa vstupným pásovo reťazovým dopravníkom dopravujú do drviča, kde sa odpad podrví a následne sa odsajú ľahké frakcie (prach, drevo, papier, fólie a pena). Následnými separačnými zariadeniami (magnetický separátor, vzduchový separátor ľahkých častíc, separátor neželezných kovov) sa oddelia železné a neželezné časti odpadov (hliník, meď, mosadz, nehrdzavejúca oceľ a ľahké nekovové častice). Takto vyseparované a vyčistené odpady z plastov sa dočasne skladujú v silách. Odtiaľ sa následne dopravujú do mokrého procesu triedenia závitkovým dopravníkom.

2) Vodná triediaca linka – mokré triedenie (flotácia):

Táto linka slúži na drvenie (cielené zmenšovanie na požadovanú veľkosť frakcie), pranie a triedenie odpadov z plastov pomocou vodnej flotácie do štádia získania jednotlivých druhov polymérov (PE, PP, PS a ABS) a ostatné odpadové plasty. Spracovanie sa uskutočňuje triedením na vodnom stole, drvením, umývaním a triedením vo flotačných nádržiach. Odpady sa na vodný triediaci stôl privádzajú dopravníkovým systémom, kde sa drobné plastové frakcie a časti kovových odpadov oddelia od zvyšných odpadových plastov. Kovové odpady sa prepravujú závitkovým dopravníkom do big bagu. Plastové odpady sa dopravujú na vibračnom filtračnom site na následnú úpravu triedenie flotáciou. Ďalej sa plastové odpady sušia v odstredivke a dopravujú šnekovým dopravníkom do drviča na úpravu na požadovanú veľkosť vhodnú na ďalšie triedenie flotáciou - postupujú na odtriedenie konkrétneho druhu plastu v prednastavenej hustote roztoku. Podľa stanovenej mernej hustoty roztoku sa vodnou flotáciou v prvom kroku samostatne oddelí PP a PE a následne v druhom kroku ABS a PS, ktoré sa opätovne sušia v odstredivkách a prepravujú vzdušným potrubným dopravným zariadením do medzioperačných zásobníkov- síl.

3) Elektrostatická separácia (linka na elektrostatické triedenie plastov)

Vybrané odpady z plastov (ABS a PS) sa separujú na jednotlivé zložky elektrostatickým odlučovaním oddeľovaním cudzích, nežiadúcich odpadových prímiesí. Plastová zmes sa privádza cez vibračný dopravník do tzv. triboelektrickej nabíjacej jednotky. Rôzne plasty sa tu nabíjajú selektívne a konkrétne podľa materiálu, pričom na seba berú kladný alebo záporný náboj. Pomocou triboelektrického javu využitím fyzikálnych vlastností atómov s rôznym počtom voľných elektrónov na ich vonkajšom obale sa cielene homogénna zmes na báze PS alebo ABS samostatne privádza do výstupného zásobníka ako budúci plastový výrobok PS ER a výrobok ABS ER, ktorý je výstupom celého procesu zhodnocovania odpadov činnosťou R3. Na výstupe tohto procesu je samostatne zachytávaný výrobok PS ER do sila č. 1 a výrobok ABS ER do sila č. 2. Tento postup vytvára aj približne rovnakú zrnitosť vložiek. Podľa potrieb zákazníkov sa výrobky plnia ďalej do expedičných big bagov.

Výstupom z procesu zhodnocovania odpadov z plastov je: certifikovaný výrobok PS ER (vlastnosti uvedeného typu výrobku musia byť v zhode s požiadavkami uvedenými v technických špecifikáciách STN EN 15347:2008 Plasty. Recyklované plasty. Charakterizácia odpadov z plastov (648101). STN EN 15342:2008. Plasty. Recyklované plasty. Charakterizácia recyklátov z polystyrénu (PS) (648107)), certifikovaný výrobok ABS ER (vlastnosti uvedeného

typu výrobku musia byť v zhode s požiadavkami uvedenými v technických špecifikáciách STN EN 15347:2008 Plasty. Recyklované plasty. Charakterizácia odpadov z plastov (648101)) a odpady kategórie „ostatný“ zaradené podľa Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov: k. č. 19 12 02 železné kovy, 19 12 03 neželezné kovy, 19 12 04 plasty a guma, 19 12 12 iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11.

Podmienky súhlasu:

1. Orgán štátnej správy odpadového hospodárstva môže z vlastného podnetu alebo na návrh účastníka konania v zmysle § 114 zákona o odpadoch vydané rozhodnutie zmeniť resp. zrušiť.
2. V prípade zmien v prevádzke zariadenia na zhodnocovanie odpadov prevádzkovateľ prispôbi prevádzkový poriadok týmto zmenám a predloží ho na schválenie.
3. Technologický reglement, prevádzkový denník schválený prevádzkovateľom zariadenia a prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov musí byť uložený na prístupnom mieste.
4. Prevádzkovú dokumentáciu zariadenia viesť podľa § 10 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.
5. Platnosť súhlasu sa predĺži a to aj opakovane ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce pre vydanie súhlasu, a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva najneskôr tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu.

Odôvodnenie

Spoločnosť ELEKTRO RECYCLING, s.r.o., Príboj 549 ,976 13 Slovenská Ľupča, IČO: 36 057 363, požiadala Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie listom doručeným dňa 30.09.2021 o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. e) bod 2 zákona o odpadoch pre zariadenie na zhodnocovanie odpadov z plastov.

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor opravných prostriedkov, referát starostlivosti o životné prostredie vyhovel žiadosti tunajšieho úradu č. OU-BB-OSZP3-2021/024945-003 zo dňa 02.11.2021 o predĺženie zákonnej lehoty na vydanie rozhodnutia, a listom č. OU-BB-OOP3-2021/005337-144 zo dňa 03.11.2021 predĺžil lehotu na vydanie rozhodnutia rozhodnutie o 60 dní. Tunajší úrad listom č. OU-BB-OSZP3-2021/024945-005 zo dňa 10.11.2021 upovedomil účastníkov o predĺžení zákonnej lehoty pre rozhodnutie v tejto veci. Nakoľko tunajšiemu úradu je dobre známa povaha veci, upustil od ústneho pojednávania za účelom miestneho šetrenia.

Od 01.01.2021 je v účinnosti ustanovenie zákona o odpadoch § 135f, ktoré uvádza, že platnosť rozhodnutia, vydaného pred 1. januárom 2021, nie je možné predlžovať. V súčasnej dobe má spoločnosť v platnosti rozhodnutie Okresného úradu Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-BB-OSZP3-2021/009568-002 zo dňa 09.04.2021, predmetom ktorého je súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch pre zariadenie na zhodnocovanie odpadov z plastov, ktorého platnosť končí dňa 29. decembra 2021. Z dôvodu, že nemôžu byť vydané dva súhlasy na jednu činnosť, pristúpil tunajší úrad k vydaniu nového súhlasu, s účinnosťou od 30. decembra 2021.

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie na základe vykonaného správneho konania a z podkladov pre vydanie rozhodnutia zistil, že uvedené odpady z plastov kategórie „ostatný“ budú zhodnocované v priestoroch spoločnosti ELEKTRO RECYCLING, s.r.o., Slovenská Ľupča. Prevádzkový poriadok je spracovaný v rozsahu § 10 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

V konaní boli zo strany žiadateľa predložené nasledovné doklady:

- Prevádzkový poriadok – zhodnocovanie plastov;
- kópia rozhodnutia Okresného úradu Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-BB-OSZP3-2021/009568-002 zo dňa 09.04.2021;
- kópia rozhodnutia Obvodného úradu životného prostredia v Banskej Bystrici č. 2010/03013/SB zo dňa 31.12.2010;
- kópia rozhodnutia Obvodného úradu životného prostredia v Banskej Bystrici č. č.7/2013/01598/SB zo dňa 03.05.2013;
- kópia rozhodnutia Okresného úradu Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-BB-OSZP3-2015/026332/SB zo dňa 16.10.2015;

- kópia rozhodnutia Okresného úradu Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-BB-OSZP3-2020/027069-010 zo dňa 22.12.2020.

Pri udeľovaní doby platnosti súhlasu správny orgán postupoval v zmysle § 97 ods. 17 zákona o odpadoch a súhlas udelil na dobu určitú, od 30. decembra 2021 do 30. novembra 2026. Z dôvodu sledovania priebehu nakladania s odpadmi tunajší úrad uložil žiadateľovi podmienky v súlade so zákonom o odpadoch a jeho vykonávacích predpisov, ktoré zabezpečujú ochranu životného prostredia.

Na základe uvedeného bolo potrebné rozhodnúť tak ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podanie žiadosti o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov bolo podľa § 6 ods. 2 vo výške vo výške 5,50 € podľa položky 162 písm. e) Sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať v zmysle § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov odvolanie do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Jozef Ratica
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10008

Doručuje sa

ELEKTRO RECYCLING, s.r.o., Príboj 549, 976 13 Slovenská Ľupča, Slovenská republika