



číslo: OÚ-BA-OSZP3-2019/32408-1/DAD

Bratislava, dňa 26.03.2019

Toto rozhodnutie narebuzuje
právoplatnosti dňa: 25.4.2019
v Bratislave dňa: 29.4.2019
pracovník: [Signature]



ROZHODNUTIE

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako príslušný orgán odpadového hospodárstva 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, zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy 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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov udeľuje

s ú h l a s

na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch prevádzkovateľovi zariadenia: TSR Slovakia s.r.o., Röntgenova 28, 851 01 Bratislava, IČO: 47 258 811.

Druhy odpadov, ktoré sa budú v zariadení zhodnocovať, zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov:

Číslo druhu odpadu	Názov druhu a poddruhu odpadu	Kategória odpadu
02 01 10	odpadové kovy	0
12 01 02	prach a zlomky zo železných kovov	0
12 01 04	prach a zlomky z neželezných kovov	0
12 01 13	odpady zo zvarovania	0
15 01 04	obaľy z kovu	0
16 01 16	nádrže na skvapalnený plyn	0
16 01 17	železné kovy	0
16 01 18	neželezné kovy	0
17 04 02	hliník	0
17 04 04	zinok	0
17 04 05	železo a oceľ	0
17 04 07	zmiešané kovy	0
19 01 02	železné materiály odstránené z popola	0
19 10 01	odpad zo železa a ocele	0
19 10 02	odpad z neželezných kovov	0
19 12 02	železné kovy	0
19 12 03	neželezné kovy	0
20 01 40	kovy	0

Číslo druhu odpadu	Názov druhu a poddruhu odpadu	Katégoria odpadu
20 01 40 02	hlíník	O
20 01 40 04	zinok	O
20 01 40 05	železo a oceľ	O
20 01 40 07	zmiešané kovy	O

Spôsob nakladania s odpadmi – kód činnosti zhodnocovania pre vyššie uvedené odpady (podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch):

R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 (strihanie, rozpaľovanie, lisovanie)

R13 – Skladovanie odpadov pred ich úpravou činnosťou R12.

Kapacita zariadenia na zhodnocovanie odpadov: 90 000 t/rok.

Umiestnenie prevádzky: prevádzka v areáli Istrochem, vchod C, Vajnorská 127, 836 05 Bratislava.

Doba platnosti: Súhlas sa udeľuje na dobu určitú do 20.08.2023, pokiaľ nenastanú dôvody na jeho zmenu, zrušenie alebo stratu platnosti podľa § 14 zákona o odpadoch.

Podmienky súhlasu

- Zhodnocovanie odpadov musí byť vykonávané podľa pokynov v schválenom prevádzkovom poriadku, za použitia ochranných prostriedkov a dodržiavania pravidiel bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci tak, aby nedošlo k ohrozeniu a poškodeniu zdravia zamestnancov.
- Zariadenie bude zabezpečené proti vstupu cudzích osôb a umiestnené v uzavretom priestore alebo oplotené dostatočne pevným plotom.
- V zariadení možno skladovať a vykonávať úpravu len tých odpadov, na ktoré sa súhlas vzťahuje.
- Odpady je povolené v zariadení skladovať po dobu max. tri roky pred ich zhodnotením.
- Vytriedené odpady budú odovzdávané oprávneným osobám na zhodnotenie, príp. zneškodnenie.
- Prevádzkovateľ zariadenia bude viesť prevádzkovú dokumentáciu zariadenia na zhodnocovanie odpadov.
- Rešpektovať konkrétne požiadavky zo stanovísk doručených k zámeru, uvedené v rozhodnutí Obvodného úradu životného prostredia Bratislava, odboru štátnej správy starostlivosti o životné prostredie, číslo rEIA/2013/3889/DAM/BA III zo dňa 09.07.2013 vo veci posudzovania činnosti „Výstavba novej prevádzky na výkup a spracovanie železného šrotu a farebných kovov v areáli závodu Istrochem, a.s., Bratislava – Nové Mesto“, ktorej účelom je vybudovanie zariadenia na výkup, spracovanie a úpravu železného šrotu, kovového odpadu a farebných kovov podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- Rešpektovať konkrétne požiadavky zo stanovísk doručených k zámeru, uvedené v rozhodnutí Okresného úradu Bratislava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, č. OU-BA-OSZP3-2017/080352/AHU/EIA-r zo dňa 30.11.2017 vo veci posudzovania činnosti „Rozšírenie prevádzky na výkup a spracovanie železného šrotu a farebných kovov v areáli závodu Istrochem, a.s. Bratislava – Nové Mesto“ podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- S odpadmi zaradenými do skupiny 20 podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2016 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov bude prevádzkovateľ zariadenia nakladať len v súlade so všeobecne záväzným nariadením Hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy č. 3/2018 z 22.06.2018, ktorým sa mení a dopĺňa všeobecne záväzný nariadenie Hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy č. 4/2016 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území Hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy a o zmene a doplnení všeobecne záväzného nariadenia Hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy č. 13/2012 o miestnom

poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady a o zmene a doplnení všeobecne záväzného nariadenia Hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy č. 12/2001 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území Hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy v znení neskorších predpisov.

10. S odpadmi zaradenými do skupiny 20 podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2016 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, sa bude nakladať až po splnení povinnosti uvedenej v § 81 ods. 13 zákona o odpadoch.
11. Odovzdávanie odpadov oprávneným osobám sa bude vykonávať v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva (§ 6 zákona o odpadoch).
12. Spracovaný materiál bude priebežne odvážaný zo zariadenia na ďalšie spracovanie, aby nedošlo k preplneniu zariadenia odpadmi, resp. k prekročeniu jeho skladovacej kapacity.

Spôsob ukončenia činnosti zariadenia:

1. Mesiac pred ukončením činnosti prevádzky prevádzkovateľ zariadenia vyvezie všetky odpady zo zariadenia za účelom ich spracovania oprávnenou osobou a priestory do dátumu ukončenia prevádzky uvedie do pôvodného stavu.
2. 10 dní pred ukončením činnosti prevádzky zariadenia prevádzkovateľ oznámi túto skutočnosť písomne tunajšiemu úradu.

Technický popis zariadenia

Zariadenie slúži na zhromažďovanie, skladovanie, strihanie a spracovanie odpadov. Celková plocha areálu je 11 942, 0 m². Pri vstupe do zariadenia je umiestnená informačná tabuľa, na ktorej sú uvedené všetky katalógové čísla odpadov, ktoré môžu byť v zariadení zhromažďované alebo zhodnocované. Na informačnej tabuli je uvedené aj meno prevádzkovateľa zariadenia, jeho presná adresa a kontaktné telefónne číslo. Vstupná kontrola je zabezpečená povereným zamestnancom, ktorý dohliada na preberané druhy odpadu. V prípade nejasnosti pri preberaní je požadovaná analýza od dodávateľa pre presné určenie a zariadenie v zmysle katalógu odpadu. Materiál s neidentifikovanými vlastnosťami, ktorého skladovanie a spracovanie nie je povolené, nebude do zariadenia prijatý.

Dovoz a odvoz železného a neželezného šrotu sa vykonáva automobilovou a železničnou dopravou. Nákladné automobily naložené kovovým šrotom sú vážené na vlastnej mostovej váhe, hmotnosť farebných kovov je zisťovaná na plošinovej váhe. Kovový šrot v železničných vagónoch je váženy na certifikovanej váhe umiestnenej v žel. stanici Bratislava – predmestie alebo iným úradne overeným spôsobom. Po odvážení na vstupe a zaevidovaní sú odpady vykladané na základe pokynov obsluhy na určené miesta. Odpady sú triedené podľa druhov odpadov ako aj podľa ďalších prevádzkových požiadaviek odberateľov.

Skladovanie odpadov zo železných kovov sa vykonáva na skladovacích plochách. V odôvodnených prípadoch (drobný materiál a pod.) sa odpad skladuje aj v kontajneroch. Skladovanie odpadov z neželezných kovov sa vykonáva v kontajneroch, v big-bagoch (mechoch) v uzavretej hale, ale v prípade väčších kusov sa môže vykonávať aj na voľných plochách. Na skladovanie sú používané veľkoobjemové vaňové kontajnery 5 – 10 m³ a veľkoobjemové hákové ňahovacie kontajnery 10 – 39 m³. Kontajnery sú uložené podľa potreby na spevnených plochách areálu.

Na úpravu kovových odpadov je zariadenie vybavené nasledujúcimi strojmi a technickými zariadeniami. Na spracovanie železného šrotu slúžia nožnice Metso Lindemann 3 x 90 kW. Jedná sa o nožnice osadené v železobetónových základoch. Vzhľadom na olejovú náplň nožníc a potrebu jej zachytenia v prípade havárie je horná časť základovej dosky lemovaná nepriepustným železobetónovým golierom, vytvárajúcim zo základu uzavretú nádrž s dostatočným obsahom a rezervou na zachytenie hydraulického oleja.

Paketovací lis Henschel (3 x 90 kW) je stroj na stlačenie materiálu, do paketov – balíkov, kedy sa materiál pomocou mobilného nakladača umiestni do plniacej komory (vane) lisu, kde sa priklopí a stlačí

vrchným vekom, stlačí stenami a následne vysúva vo forme balíkov. Po zlisovaní padá balík na zem, kde sa nakladačom odoberá a premiestňuje na dočasnú skládku do príslušného boxu.

Lisovacie zariadenie Arnold SP 40 – 30 je stroj na stlačenie materiálu do paketov – balíkov, kedy sa materiál pomocou mobilného nakladača umiestni do plniacej komory (vane) lisu, kde sa priklopí a stlačí vrchným vekom, stlačí stenami a následne vysúva vo forme balíkov. Po zlisovaní padá balík na zem, kde sa nakladačom odoberá a premiestňuje na dočasnú skládku do príslušného boxu. Veľkosť stlačených balíkov bude 400 x 300 mm. Hnací príkon zariadenia bude 2 x 37 kW. Kapacita zariadenia pre kovové odpady bude 2000 – 3500 kg/hod. a pre hliník 2000 kg/hod. Rozmery lisu sú 7,2 x 2,8 x 2 m a váha lisu 16 ton.

Lisovacie zariadenie ATM ArnoPress K, 200 – 3 sa využíva na zhutňovanie kovov, ako sú ocelové, mosadzné, medené a hliníkové dosky. Lisovacie zariadenia stláča v troch krokoch a materiál lisuje trojrozmerné. Všetky časti lisu, ktoré prichádzajú do kontaktu so šrotom, sú obložené opornými doskami vysokej pevnosti so špeciálnym profilom v tvare vlny. Konštrukcia je z pevnej zvaranej konštrukcie a stroj môže byť použitý aj na nepretržité prevádzky. Lis má grafický ovládací panel s vizualizáciou všetkých procesných krokov a ľahko manipulovateľný, ovládaný prostredníctvom počítača. Štandardná veľkosť balíka pri trojkrokovom lise je 300 x 300 mm, voliteľná veľkosť je 400 x 400 mm. Sila hlavného valca je 2,0 kN. Kapacita lisu pri kovech je < 14 t/hod., pri hliníku je to < 7,0 t/hod. Jeden cyklus trvá 25 sekúnd. Štandardný výkon lisu je 110 kW a zvýšený výkon môže dosiahnuť výkon 150 kW.

Rozpaľovacie zariadenie na propán – slúži na ručné rozrezávanie železného šrotu veľkých rozmerov.

Na manipuláciu s materiálom v rámci areálu slúžia vysokozdvížne vozíky a kolesové nakladače. Okrem toho bude zariadenie vybavené aj iným malým ručným náradím, ktoré bude slúžiť na spracovanie odpadov.

Zariadenie má dvojmennú prevádzku od 06:00 hod do 22:00 hod, 7 dní v týždni. Manipulačné práce pozostávajúce z vysýpania odpadov z kontajnerov a prevádzka lisovacích zariadení prebieha v rámci pracovnej doby v čase od 07:00 do 21:00 hod.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

1. Prevádzkovateľ zariadenia zabezpečí dodržiavanie ustanovení zákona č. 124/2006 o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov
2. Prevádzkovateľ zariadenia je zodpovedný za dodržiavanie bezpečnostných pokynov uvedených v prevádzkovom poriadku zariadenia a v ďalšej dokumentácii BOZP.
3. Pracovníci budú vybavení prislúchajúcimi pracovnými a ochrannými pomôckami
4. V zariadení sa bude udržiavať poriadok a čistota

Podrobné pokyny pre zaistenie bezpečnosti práce má prevádzkovateľ zariadenia spracované v prevádzkovom poriadku.

O d ô v o d n e n i e

Prevádzkovateľ zariadenia, spoločnosť TSR Slovakia s.r.o., Röntgenova 28, 851 01 Bratislava, požiadal tunajší úrad listom doručeným dňa 11.02.2019 o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch, ktoré je umiestnené v areáli Istrochem, vchod C, Vajnorská 127, 836 05 Bratislava. Jedná sa o jestvujúcu prevádzku.

Listom č. OÚ-BA-OSZP3-2019/32408/DAD zo dňa 19.02.2019 tunajší úrad oznámil začatie konania v predmetnej veci a dňa 14.03.2019 sa uskutočnilo ústne pojednávanie spojené s miestnou obhliadkou. Hlavné mesto SR Bratislava sa z konania ospravedlnilo a listom č. MAGS OZP 42387/2019-86683 zo dňa 25.03.2019 zaslalo svoje súhlasné stanovisko.

Žiadateľ predložil tunajšiemu úradu nasledovné doklady:


- Výpis z obchodného registra Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sro, vložka č.: 107746/B,
- Zmluvu o nájme pozemku č. 072/2017/N, uzatvorenú medzi prenajímateľom: Istrochem Reality, a. s., a nájomcom, TSR Slovakia, s. r. o.,
- Užívacie povolenie na stavbu: „Výstavba novej prevádzky na výkup a spracovanie železného šrotu a farebných kovov“, č. rozhodnutia: ÚKaSP-2014-15/1821/MIR-25 zo dňa 14.04.2015,
- Zmluvy s odberateľmi odpadov,
- Prevádzkový poriadok zariadenia,
- Súhlasné stanovisko Hlavného mesta SR Bratislavy č. MAGS OZP 42387/2019-86683 zo dňa 25.03.2019,
- Rozhodnutie Obvodného úradu životného prostredia Bratislava, odboru štátnej správy starostlivosti o životné prostredie, číslo rEIA/2013/3889/DAM/BA III zo dňa 09.07.2013 zo zisťovacieho konania z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie
- Rozhodnutie č. OU-BA-OSZP3-2017/080352/AHU/EIA-r zo dňa 30.11.2017 o tom, že zmena navrhovanej činnosti „Rozšírenie prevádzky na výkup a spracovanie železného šrotu a farebných kovov v areáli závodu Istrochem, a.s. Bratislava“ sa nebude posudzovať.

Podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov žiadateľ uhradil správny poplatok vo výške 11,- eur, nakoľko vydanie rozhodnutia o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podlieha spoplatneniu (položka 162 písm. c/ sadzobníka správnych poplatkov).

Po preskúmaní predložených dokladov Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa §§ 53 a 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3. Toto rozhodnutie nie je možné preskúmať súdom.


JUDr. Elena Jaďud'ová
vedúca odboru

Rozhodnutie č. OÚ-BA-OSZP3-2019/32408-1/DAD zo dňa 26.03.2019 sa doručuje:

Účastníci konania:

1. TSR Slovakia s.r.o., Röntgenova 28, 851 01 Bratislava
2. Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava

