

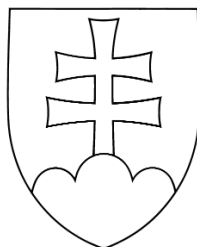
OKRESNÝ ÚRAD BRATISLAVA
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia
Tomášikova 46, 832 05 Bratislava

Číslo spisu

OU-BA-OSZP3-2022/139569-006

Bratislava

08. 12. 2022



Rozhodnutie

vo veci podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch.

Popis konania / Účastníci konania

HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o., Myslenická 1, 902 01 Pezinok
Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne nám.1, 814 99 Bratislava

Výrok

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia príslušný podľa §5 ods.1 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a 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 (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

spoločnosti HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o., Myslenická 1, 902 01 Pezinok, IČO: 35 872 764 na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa §97 ods.1 písm.c zákona o odpadoch, pre zariadenie umiestnené v areáli Prístavu Bratislava, Prístavná 10, 821 05 Bratislava, na parc. KN-C č. 9193/414 v k.ú. Nivy, na spevnenej ploche o výmere 8 000 m², na VI. Pracovnom úseku v areáli Prístavu Bratislava (nehnutelnosť je prenajatá na základe zmluvy o nájme od prenajímateľa, spoločnosti Slovenská plavba a prístavy, a.s.).

V zariadení sa povoľuje vykonávať zber nasledovných druhov odpadov, zaradených podľa vyhlášky č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov:

kód: názov odpadu, kategória:

- 020110 odpadové kovy „O“
- 150104 obaly z kovu „O“
- 150105 kompozitné obaly „O“
- 160117 železné kovy „O“
- 160118 neželezné kovy „O“
- 170401 meď, bronz, mosadz „O“
- 170402 hliník „O“
- 170403 olovo „O“
- 170404 zinok „O“
- 170405 železo a oceľ „O“
- 170406 cín „O“
- 170407 zmiešané kovy
- 170411 káble iné ako uvedené v 170410 „O“

190102 železné materiály odstránené z popola „O“
191001 odpad zo železa a ocele „O“
191002 odpad z neželezných kovov „O“
191202 železné kovy „O“
191203 neželezné kovy „O“
200104 obaly z kovu „O“
200140 kovy „O“
20014001 meď, bronz, mosadz
20014002 hliník „O“
20014003 olovo „O“
20014004 zinok „O“
20014005 železo a oceľ „O“
20014006 cín „O“
20014007 zmiešané kovy „O“

Kapacita zariadenia: 100 000 t/rok

Max. okamžitá kapacita zariadenia: 5 000 t.

Spôsob nakladania s odpadmi:

Zhodnocovanie odpadov

činnosťou R12 predbežná úprava odpadov strihaním, rozpaľovaním a lisovaním pred ich spracovaním činnosťou R4
činnosťou R13 skladovanie odpadov pred ich úpravou činnosťou R12.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

Stavebno – technické vybavenie:

Zariadenie musí byť ohraničené oploštením, zabezpečené proti prístupu neoprávnených osôb a poškodeniu alebo odcudzeniu zhromažďovaných odpadov, označené informačnou tabuľkou obsahujúcou predpísané údaje.

Zariadenie musí mať vybudovanú mostovú váhu na váženie nákladných áut, betónovú manipulačnú plochu a betónovú skladovaciu plochu rozdelenú na kóje pre skladovanie železného šrotu v členení podľa druhov, administratívno – sociálne priestory pre zamestnancov.

Technologické vybavenie:

- zariadenie na manipuláciu s odpadom – nakladače FUCHS s príslušenstvom: nožnice GENESIS GXT445R, magnet ADOBA ADR 11,5, drapák Hydraulika Petráš HPD 06, vysokozdvížny vozík
- kamerový systém na monitorovanie priestoru s umiestneným kovovým odpadom
- veľkoobjemové kontajnery
- lis typu PTC 1230H, výrobca DANIELI HENSCHEL GmbH, Germany + reťazový dopravník
- kontajnerové nožnice GENERAL ARRANGEMENT POWERCUT 1025-8 TD 80-20-16
- paličské súpravy.

Opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov na životné prostredie:

- Prevádzkovateľ bude sledovať hladinu hluku, ktorý bude vznikať pri manipulácii s odpadom a pri doprave odpadu, pričom nesmie dochádzať k prekročeniu prípustných hodnôt určujúcich veličín hluku vo vonkajšom prostredí ustanovených vyhláškou č. 549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení vyhlášky č. 237/2009 Z.z.
- Pri dodávke odpadu do zariadenia sa vykoná vizuálna kontrola s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu. Odpad zo železných a neželezných kovov nesmie byť znečistený škodlivinami, ďalej nesmie obsahovať elektrické a elektronické zariadenia, uzavreté nádoby a výbušniny.
- Prevádzkovateľ bude udržiavať technologické zariadenia, stroje a vozidlá v dobrom technickom stave pravidelnou údržbou.
- Prevádzkovateľ bude dodržiavať predpisy požiarnej ochrany.
- Prevádzkovateľ bude dodržiavať pracovnú dobu – zariadenie bude prevádzkované iba v pracovné dni.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

Zhodnocovanie odpadu musí byť vykonávané zamestnancami za použitia ochranných prostriedkov a dodržiavania pravidiel bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci tak, aby nedošlo k ich ohrozeniu a poškodeniu zdravia.

Iná podmienka súhlasu:

Prevádzkovateľ do termínu 31.12.2023 preukáže súlad umiestnenia zariadenia na zber odpadov s platnou územnoplánovacou dokumentáciou.

Spôsob ukončenia činnosti zariadenia:

Pred ukončením činnosti prevádzkovateľ vyvezie všetky odpady zo zariadenia za účelom ich spracovania oprávnenou osobou a priestory uvedie do pôvodného stavu.

Čas, na ktorý sa súhlas udeľuje: odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia do 06.12.2027.

Odôvodnenie

Spoločnosť HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o. požiadala listom doručeným tunajšiemu úradu dňa 15.08.2022 o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa §97 ods.1 písm.c zákona o odpadoch pre zariadenie umiestnené na parc. KN-C č. 9193/414 v k.ú. Nivy, na spevnenej ploche o výmere 8 000 m², na VI. Pracovnom úseku v areáli Prístavu Bratislava (nehnutelnosť je prenajatá na základe zmluvy o nájme od prenajímateľa, spoločnosti Slovenská plavba a prístavy, a.s.).

Zariadenie bolo prevádzkované na základe rozhodnutia č. OU-BA-OSZP3-2017/055660-C/PAE/II zo dňa 28.09.2017 s dobou platnosti do 27.09.2022. Nakoľko podľa §135f zákona o odpadoch platnosť rozhodnutia vydaného pred 1. januárom 2021 nie je možné predĺžovať, žiadateľ požiadal o vydanie nového súhlasu.

Spoločnosť je zapísaná HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o. v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel Sro, vložka č.30371/B, predmetom činnosti spoločnosti je podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečným odpadom a iným ako nebezpečným odpadom (na základe živnostenského oprávnenia č. OŽP-Z/2009/02227-2, reg. č. 107-16335 zo dňa 25.05.2009), nákladná cestná doprava (na základe rozhodnutia Krajského úradu pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie v Bratislave č. A/2012/04648/GRM zo dňa 03.2.2012).

Začatie konania vo veci udelenia súhlasu na prevádzkovanie na zber odpadov oznámil tunajší úrad listom č. OU-BA-OSZP3-2022/139569-002 zo dňa 13.10.2022, pričom súčasne nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním, ktoré sa konalo dňa 19.10.2022 v areáli zariadenia, za účasti zástupcov Hlavného mesta SR Bratislavy, MČ Bratislava – Ružinov a povoľujúceho orgánu.

Z pojednávania bola spísaná zápisnica a vyhotovená fotodokumentácia skutkového stavu, ktorá je súčasťou spisového materiálu.

Žiadateľ predložil tunajšiemu úradu nasledovné doklady:

- právoplatné rozhodnutie č. OU-BA-OSZP3-2017/055660-C/PAE/II zo dňa 28.09.2017 vo veci udelenia súhlasu podľa §97 ods.1 písm.c zákona o odpadoch
- právoplatné rozhodnutie Okresného úradu Bratislava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia č. OU-BA-OSZP3-2017/004771/ SIA/II-EIA zo dňa 06.02.2017 vydané v zisťovacom konaní o neposudzovaní činnosti „Zariadenie na zber odpadov – Prístav, Bratislava“, predloženej navrhovateľom, spoločnosťou HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o. podľa zákona č.24/2006 Z.z.
- zmluvu o nájme nehnuteľnosti č.039/2016/OT zo dňa 11.7.2016 uzavretú medzi prenajímateľom, Slovenskou plavbou a prístavy, a.s. a nájomcom, spoločnosťou HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o., ktorej predmetom je nájom spevnenej plochy o výmere 8 000 m² nachádzajúcej sa na VI. Pracovnom úseku v Prístave Bratislava na pozemku parcely registra „C“ č.9193/414 v k.ú. Nivy
- prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov
- ohlásenia o vzniku odpadu a nakladaní s ním spoločnosti HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o., prevádzka Bratislava – Prístav za roky 2021 a 2020, typ dokladu „V“ a typ dokladu „M“
- EU certifikát o zhode pre váhu výrobcu DINI ARGEO S.r.l., Via della Fisica 20, Fiorano Modenese (MO) Italy, typ 3590ET, sériové číslo: 63202621, číslo ES certifikátu schváleného typu NMRO-0126/UK 2931
- licenciu vydanú Krajským úradom pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie v Bratislave pod č. BAMN008435000000 pre medzinárodnú prepravu tovaru po ceste v prenájme alebo za úhradu v počte 5ks, ktorá oprávňuje spoločnosť HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o. uskutočňovať medzinárodnú prepravu tovaru po ceste v prenájme alebo za úhradu v rámci územia Spoločenstva.

Zmluvy o odbere odpadov:

- rámcovú kúpnu zmluvu č.2015/001/04 uzavretú medzi kupujúcim, Metall Recycling Mü-Gu GmbH, Austria a predávajúcim, HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o., ktorej predmetom je predaj odpadov z kovov (v rozsahu druhov špecifikovaných v zmluve)
- rámcovú kúpnu zmluvu 2011/010/02 uzavretú medzi kupujúcim, spoločnosťou MTM – Zlievareň s.r.o. a predávajúcim, spoločnosťou HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o., ktorej predmetom je predaj a kúpa odpadov z kovov
- zmluvu č.120058 o zabezpečení služieb v odpadovom hospodárstve (vrátane jej dodatkov č.1 – č.3 a príloh č.1 – č.3, špecifikácia odpadov), uzavretú medzi dodávateľom, spoločnosťou Marius Pedersen a.s. a objednávateľom, spoločnosťou HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o. ktorej predmetom je prevzatie odpadov od objednávateľa a ich následné zhodnotenie alebo zneškodnenie.

Popis zariadenia.

Zariadenie je umiestnené mimo obytné územie, v uzavretom priemyselnom areáli. Najbližšia obytná zástavba je vo vzdialenosti 1 000 m. Areál je na dopravnú kostru napojený Prístavnou ulicou, vlečková koľaj do areálu Prístavu vedie cez ÚNS. Areál je napojený na technickú infraštruktúru – elektrická energia, vodovod, kanalizácia, telekomunikácie.

Plocha zariadenia je betónová, oddelená od ostatných plôch betónovým oplatením. Vstup do areálu zariadenia je riešený vstupnou bránou z jestvujúcej vnútroareálovej komunikácie. Výjazd pre motorové vozidlá je na Prístavnú ulicu s napojením na Bajkalskú s pokračovaním na Slovnaftskú ulicu alebo Prístavný most.

Prevádzka je označená informačnou tabuľou, na ktorej je uvedený názov zariadenia, obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa, prevádzkový čas, zoznam odpadov, ktoré sa v zariadení zhromažďujú, meno a priezvisko zodpovednej osoby.

V zariadení sú vytvorené administratívne a sociálne priestory zo súboru unimobuniiek, ktoré sú napojené na elektrickú sieť, vykurovanie je zabezpečené elektrickými konvektormi.

Zariadenie na zber odpadov je monitorované kamerovým systémom.

Na betónovej ploche sú vytvorené kóje z betónových „lego“ kociek pre oddelené zhromažďovanie odpadov. V prevádzke je umiestnená mostová váha do 60 t.

Pracoviská šrotového poľa pozostávajú z :

Pracovisko č.1 - cestná váha

Pracovisko č.2 - skládka železných kovov

Pracovisko č.3 - skládka farebných kovov

Pracovisko č.4 - nakládky železničných vagónov

Pracovisko č.1 je vstupnou časťou prevádzkarne. Pracovisko je vybavené cestnou elektronickou váhou MOVA S60t pre určenie hmotnosti prijatého, resp. expedovaného šrotu prostriedkami cestnej dopravy a stabilnou ručnou váhou pre určenie hmotnosti vykupovaných farebných kovov.

Hlavné funkcie pracoviska č.1:

- určenie hmotnosti dodaného, expedovaného šrotu a farebných kovov,
- prvotné zhodnotenie kvality šrotu a určenie druhu podľa STN 42 0030 – oceľový a liatinový odpad
- vizuálna kontrola čistoty dodaného šrotu, v prípade potreby hrubá separácia od farebných kovov

Každá dodávka oceľového odpadu prijatá na šrotové pole musí spĺňať nasledovnú požiadavku – šrot nesmie byť znečistený farebnými kovmi a inými nekovovými a chemickými nečistotami, nesmie obsahovať elektrické a elektronické zariadenia, uzavreté nádoby a výbušniny, nesmie byť kontaminovaný nebezpečnými látkami.

Pracovisko č.2 - skládka železných kovov je nosnou časťou šrotového poľa. Vymedzené je úložnými boxmi a voľnou plochou na uloženie veľkorozmerného kovového odpadu.

Pracovisko tvorí hlavná skládka šrotu, ktorá je rozdelená na jednotlivé sektory podľa kvality druhu šrotu a technologické zariadenia pre spracovanie šrotu – kontajnerové nožnice, paličské súpravy, nakladače FUCHS, vysokozdvíhací vozík.

Veľkokusý šrot je potrebné upraviť technológiu strihania a pálenia na vsádzky schopný šrot.

Technológia strihania: účelom je zhutniť a upraviť strihaním šrot triedy 10.01, 16, 21, 27 na požadovanú dĺžku. Strihanie je vykonávané kontajnerovými nožnicami. Nakládku šrotu do pracovného priestoru nožníc zabezpečuje nakladač FUCHS.

Technológia delenia oceľového šrotu pálením pomocou horáka na kyslík – hlavné pracovisko pre delenie oceľového šrotu pálením tvorí plocha odizolovaná voči prieniku ropných látok a nachádza sa v zadnej časti prevádzky. Účelom

delenia oceleového šrotu pálením pomocou horáka na kyslík je zabezpečiť potrebnú kusovosť šrotu pre jeho použitie. Pracovisko je obsluhované nakladačom FUCHS a vysokozdvížným vozíkom. Kyslík potrebný na úpravu šrotu pálením je odoberaný z paličských súprav - fliaš.

Hlavné funkcie pracoviska č.2:

- vykládka dodaného šrotu do jednotlivých sektorov podľa kvality
- skládka neupraveného šrotu triedy 10, 11, 27, veľkokusého šrotu triedy 16, 18,
- skládka upraveného šrotu technológiou strihania a pálenia
- spracovanie oceleového šrotu technológiou strihania, pálenia.

Pracovisko č.3 - skládku farebných kovov tvoria betónové boxy v ktorých sú skladované farebné kovy podľa zloženia a kvality. Pracovisko je obsluhované nakladačom FUCHS a vysokozdvížným vozíkom.

Pracovisko č.4 sa nachádza mimo skládky kovového odpadu. V tejto časti prevádzky sa zabezpečuje nakládka kovového odpadu do železničných vagónov s priamou expedíciou spracovateľom kovov.

Technologické vybavenie prevádzky:

- strojné zariadenia na manipuláciu s odpadom FUCHS MHL 340 FQC, FUCHS MHL 350F FQC, FUCHS MHL 350F + drapák HPD 06/5-1, FUCHS MHL 350F, príslušenstvo: nožnice GENESIS GXT445R, magnet ADOBA ADR 11,5, drapák Hydraulika Petráš HPD 06
- mostová váha a ručná váha
- kamerový systém
- veľkoobjemové kontajnery
- palivová nádrž
- plynové súpravy na pálenie kovových odpadov
- vysokozdvížný trojtakový lis typ PTC 1230H, výrobca DANIELI HENSCHEL GmbH, Germany + reťazový dopravník
- nožnice GENERAL ARRANGEMENT POWERCUT 1025-8 TD 80-20-16
- MAN TGS špeciálne nákladné vozidlá + návesy HUFFERMAN HAR 18.70 a iné.

Expedícia odpadov k odberateľom sa vykonáva kamiónovou alebo železničnou dopravou. Kamióny sa nakladajú priamo na prevádzke hydraulickými rukami, prípadne vysokozdvížným vozíkom. Železničné vagóny sa nakladajú na príľahlej železničnej vlečke priamo v areáli SPaP, a.s. (resp. Verejné prístavy, a.s.), kde sú na základe požiadavky pristavené vagóny. Odpad sa nakladá priamo zo skladovacej plochy do vagóna hydraulickými nakladačmi FUCHS.

Všeobecné zásady bezpečnosti práce sú uvedené v prevádzkovom poriadku zariadenia, v ktorom sú bezpečnostné predpisy podrobne rozpracované aj pre jednotlivé profesie (napr. pre žeriavnikov, pre strojníkov kolesového nakladača FUCHS, viazačov bremien, paličov, strihačov a pod.). Prevádzkový poriadok bude uložený na prístupnom mieste zariadenia.

V súlade s rozhodnutím č. OU-BA-OSZP3-2017/004771/SIA/II-EIA zo dňa 06.02.2017 vydaným v zisťovacom konaní o neposudzovaní činnosti „Zariadenie na zber odpadov – Prístav, Bratislava“, predloženej navrhovateľom, spoločnosťou HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o. podľa zákona č.24/2006 Z.z. tunajší úrad podmienil prevádzkovanie zariadenia dodržaním „Opatrení na zmiernenie nepriaznivých vplyvov na životné prostredie“ a prevádzkovateľa zaviazal do termínu 31.12.2023 zabezpečiť súlad činnosti zariadenia s územnoplánovacou dokumentáciou. K uvedenej podmienke pristúpil z dôvodu, že zariadenie je v prevádzke už od roku 2017, je vhodne stavebno – technicky vybudované a umiestnené v rámci priemyselného areálu, ktorý je dopravné napojený na železničnú aj cestnú dopravu, vzdialený 1 000 m od obytnej zóny.

Hlavné mesto SR Bratislava vydalo ku konaniu kladné záväzné stanovisko pod č. MAGS 44207/2022/538879 zo dňa 07.12.2022. Všetky podmienky vyjadrenia sú akceptované a premietnuté do výroku rozhodnutia.

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

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

Poučenie

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. Toto rozhodnutie možno po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmať súdom.

Ing. Branislav Gireth
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10010

Doručuje sa

HOTIS RECYCLING SLOVAKIA s.r.o., Myslenická 1, 902 01 Pezinok, Slovenská republika
Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne nám. 1 , 811 08 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika

Na vedomie

Mestská časť Bratislava - Ružinov, Mierová 21, 827 05 Bratislava - mestská časť Ružinov