

OKRESNÝ ÚRAD BYTČA
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

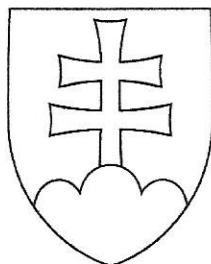
Zámok 104, 014 01 Bytča

Číslo spisu

OU-BY-OSZP-2025/001468-003

Bytča

28. 11. 2025



Rozhodnutie

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Výrok

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán miestnej štátnej správy podľa § 2 a § 4 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov ako príslušný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve 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“) a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní, v znení neskorších predpisov (správny poriadok) udeľuje pre:

obchodné meno: TSR Slovakia, s.r.o.
obchodné sídlo: Hrabové 313, 014 01 Bytča
IČO: 47 258 811

Prevádzka:

Zariadenie na zber a zhodnocovanie odpadov - TSR Slovakia, s.r.o., Hrabové 313, 014 01 Bytča

Súhlas

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

činnosťou:

R4 – Recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín
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 v mieste vzniku)

v nasledovnom rozsahu a za dodržania nasledovných podmienok:

1./ Zoznam druhov odpadov, ktoré sú predmetom zhodnocovania:

V zariadení na zhodnocovanie odpadov bude nakladané s nasledovnými druhmi odpadov zaradených podľa vyhl. MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovila kategorizácia odpadov a vydal Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, nasledovne:

V zariadení sa budú zhodnocovať skupiny odpadov, ktoré možno rozdeliť z hľadiska rozdielnych podmienok pri nakladaní s nimi v rámci legislatívy v odpadovom hospodárstve na:

- A./ zhodnocovanie ostatných odpadov
- B./ zhodnocovanie elektrozariadení a elektroodpadov kat. O
- C./ zhodnocovanie starých vozidiel kat. O

A./ Zhodnocovanie ostatných odpadov

- 02 01 10 Odpadové kovy
- 07 02 13 Odpadový plast
- 10 02 10 Okuje z valcovania
- 10 03 02 Anódový šrot
- 10 09 06 Odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie iné ako uvedené v 10 09 05
- 10 09 08 Odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie iné ako uvedené v 10 09 07
- 10 10 06 odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie iné ako uvedené v 10 10 05
- 10 10 08 odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie iné ako uvedené v 10 10 07
- 11 05 01 Tvrdý zinok
- 11 05 02 Zinkový popol
- 12 01 01 Piliny a triesky zo železných kovov
- 12 01 02 Prach a zlomky zo železných kovov
- 12 01 03 Piliny a triesky z neželezných kovov
- 12 01 04 Prach a zlomky z neželezných kovov
- 12 01 05 Hobliny a triesky z plastov
- 12 01 13 Odpady zo zvarovania
- 15 01 01 Obaly z papiera a lepenky
- 15 01 02 Obaly z plastov
- 15 01 04 Obaly z kovu
- 16 01 16 Nádrže na skvapalnený plyn
- 16 01 17 Železné kovy
- 16 01 18 Neželezné kovy
- 16 01 19 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
- 17 04 07 Zmiešané kovy
- 17 04 11 káble iné ako uvedené v 17 04 10
- 19 01 02 Železné materiály odstránené z popola
- 19 10 01 Odpad zo železa a ocele
- 19 10 02 Odpad z neželezných kovov
- 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 04 Obaly z kovu
- 20 01 39 Plasty
- 20 01 40 Kovy
- 20 01 40 01 Meď, bronz, mosadz
- 20 01 40 02 Hliník
- 20 01 40 03 Olovo
- 20 01 40 04 Zinok
- 20 01 40 05 Železo a oceľ
- 20 01 40 06 Cín
- 20 01 40 07 Zmiešané kovy

B./ Zhodnocovanie elektrozariadení a elektroodpadov kat. O – ostatný odpad

16 02 14 vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13

16 02 16 časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15

20 01 36 vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35

- elektrozariadenia, bez obsahu nebezpečných častí

- zhodnocovanie činnosťou R12 (rozmerové znižovanie, úprava odpadov elektrickými hydraulickými nožnicami alebo ručným kyslíkovým horákom, oddelené skladovanie od ostatných druhov odpadov a odovzdávané konečným spracovateľom elektroodpadu)

- činnosť (spracovanie elektroodpadu) realizovaná na základe autorizácie udelenej Ministerstvom ŽP v zmysle § 89 ods.1 písm. a) bod 1 zákona o odpadoch (č.14285/2024-9 zo dňa 3.12.2024)

- pre kategórie elektrozariadení, ktoré sú podľa prílohy č. 6 zákona o odpadoch zaradené do kategórie:

č. 4 Veľké zariadenia (okrem podskupiny č. 4.18 Fotovoltické panely a podskupiny č. 4.19 Iné)

č. 5 Malé zariadenia (okrem podskupiny č. 5.32 Malé zariadenia s integrovanými fotovoltickými panelmi a podskupiny č. 5.33 Iné)

C./ Zhodnocovanie starých vozidiel kat. O – ostatný odpad

16 01 06 Staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce

- vozidlá kategórie M1 alebo L1, ako aj trojkolesové motorové vozidlá okrem motorových trojkoliek (Jedná sa o odstrojené karosérie vozidiel)

- zhodnocovanie činnosťou R12 (rozmerové upravovanie elektrickými hydraulickými nožnicami, poprípade za pomoci ručného rezacieho kyslíkového horáku za účelom skrátenia ich dĺžky, znižovania objemu a hmotnosti, oddelené skladovanie od ostatných druhov odpadov a odovzdávané konečným spracovateľom)

D./ Druhy odpadov, ktoré vznikajú na výstupe zo zariadenia na zhodnocovanie odpadov ako prednostne odobraté látky a súčiastky a odpady vznikajúce z procesu spracovania, zaradených podľa Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov:

08 03 17 Odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky N

16 02 15 Nebezpečné časti odstránené z vyradených zariadení N

16 06 01 Olovené batérie N

16 06 04 Alkalické batérie iné ako uvedené v 16 06 03 O

16 06 05 Iné batérie a akumulátory O

16 02 16 Časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15 O

19 12 02 Železné kovy O

19 12 03 Neželezné kovy O

19 12 04 Plasty a guma O

19 12 05 Sklo O

19 12 09 Minerálne látky O

19 12 07 Drevo iné ako uvedené v 19 12 06 O

19 12 08 Textilie O

19 12 12 Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11 O

2./ Projektovaná ročná kapacita zariadenia:

Sumárne ročné množstvo zhodnotených odpadov: 240 000 t/rok

Z toho:

Súhrnné ročné množstvo zhodnotených starých vozidiel kat. O – ostatný odpad: 10 000 t

Súhrnné ročné množstvo zhodnotených elektroodpadov kat. O - ostatný odpad: 5000 t

3./ Miesto nakladania s odpadom:

Na pozemkoch s parc. č. 578/10, 578/11, 578/12, 578/13, 578/32, 578/33, 578/36, 578/37, 578/47, 578/50, 578/51, 578/52, 578/53, 578/56 k.ú. Hrabové s celkovou plochou 30 019 m².

4./ Zoznam vykonávaných činností a opis technologického postupu nakladania s odpadmi

Pri nakladaní s vyššie uvedenými odpadmi sa povoľujú nasledovné činnosti v súlade s prílohou č.1 zákona č. 79/2015 Z.z. v znení neskorších predpisov:

R4 – Recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín

Činnosťou R4 bude materiálovo zhodnocovaný kovový odpad zaradený podľa vyhl. MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovila kategorizácia odpadov a vydal Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, nasledovne:

Odpady na vstupe do zariadenia:

- 02 01 10 Odpadové kovy
- 15 01 04 Obaly z kovu
- 16 01 17 Železné kovy
- 16 01 18 Neželezné kovy
- 17 04 01 Meď, bronz, mosadz
- 17 04 02 Hliník
- 17 04 05 Železo a oceľ
- 19 01 02 Železné materiály odstránené z popola
- 19 10 01 Odpad zo železa a ocele
- 19 10 02 Odpad z neželezných kovov
- 19 12 02 Železné kovy
- 19 12 03 Neželezné kovy
- 20 01 04 Obaly z kovov
- 20 01 40 Kovy
- 20 01 40 01 Meď, bronz, mosadz
- 20 01 40 02 Hliník
- 20 01 40 05 Železo a oceľ

Technologický opis činnosti R4:

Odpady musia spĺňať technické požiadavky metalurgického priemyslu v súlade s normami a predpismi platnými pre výroby. Po úprave odpadu /strihaním, lisovaním, pálením/ budú pripravované do formy na vhodnú frakciu, ktorá bude vhodná ako vstupný materiál na spracovanie v procese výroby.

Certifikácia výrobku je zabezpečená:

- dodržaním kritérií ustanovených Nariadením Rady (EÚ) č. 333/2011 pre zhodnocovanie kovového (železného, oceľového, hliníkového) šrotu
- dodržaním kritérií ustanovených nariadením Komisie (EÚ) č. 715/2013 pre zhodnocovanie medeného šrotu
- Certifikátom vydaným TUV SUD Slovakia s.r.o., reg.č. CW 1316-4

R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11

Technologický opis činnosti R12:

- mechanické spracovanie – lisovanie – Paketovací lis ŽDAS CPB 100, ATM SPK 200-3 s magnetickým separátorom, balíkovací lis PL 12
 - mechanické spracovanie – strihanie – Nožnice Lindemann LIS 616-10
 - mechanické spracovanie – rozdeľovanie rozpaľovaním - Horák MESSER SMB 663, ručný rezací kyslíkový horák
- Upravené odpady po mechanickej úprave budú odovzdávané na základe zmluvného vzťahu ku konečným spracovateľom na ich konečné materiálové zhodnotenie.

R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom v mieste vzniku)

- Vstupná kontrola, preberanie, váženie, zaevidovanie a uskladnenie v areáli pred jeho zhodnotením

5./Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

Mechanická úprava bude vykonávaná na technologických zariadeniach:

Paketovací lis ŽDAS CPB 100, ATM SPK 200-3 s magnetickým separátorom, balíkovací lis PL 12

Nožnice Lindemann LIS 616-10

Horák MESSER SMB 663, ručný rezací kyslíkový horák

Nožnice Lindemann LIS 616-10 slúžia na stlačenie a strihanie materiálu, ktorý sa pomocou nakladača umiestni do plniacej komory nožníc, kde sa priklopí a stlačí vrchným vekom, stenami, následne sa vysunie z plniacej komory a strihá. Po strihaní padá materiál na zem, kde sa nakladačom odoberá a premiestňuje na dočasné skladovanie do príslušného boxu. Vzhľadom na olejovú náplň nožníc a potrebu zachytenia v prípade havárie je zariadenie vybavené

oceľovou záchytnou vaňou s objemom 6 m³ pre zachytávanie hydraulického oleja. Zariadenie je umiestnené na zaizolovanej ploche.

Paketovací lis ŽDAS CPB 100, ATM SPK 200-3 s magnetickým separátorom – slúži na stlačenie materiálu do paketov – balíkov, pomocou nakladača sa materiál umiestni do plniacej komory lisu, kde sa priklopí a stlačí vrchným vekom, stlačí stenami a vysúva vo forme balíkov. Balík padá na zem, nakladačom sa premiestňuje na dočasné skladovanie do príslušného boxu. Vzhľadom na olejovú náplň lisu a potrebu zachytávania oleja v prípade havárie je horná časť základovej dosky lemovaná nepriepustným železobetónovým golierom vytvárajúcim uzavretú nádrž na zachytávanie hydraulického oleja. Magnetický separátor je tvorený valcom s elektromagnetom na oddeľovanie železných a neželezných kovov.

Hydraulický paketovací lis PL 12 - slúži na lisovanie rôzneho materiálu, najmä papiera a plastov. Papier alebo plast sa vkladá do plniacej komory a odtiaľ sa zlisuje do balíka. Tie sú skladované v hale alebo v uzatvorenom kontajneri do doby odovzdania konečným spracovateľom na ich konečné materiálové zhodnotenie

- rozmer lisovacej komory 950 x 600
- Elektrický príkon 4,8 Kw

Malé ručné náradie ako napr.:

Horák MESSER SMB 663 s palivom využívaným propán v zmesi s kyslíkom

- rezací rozsah do 300 mm, tepelný výkon horákov 55kW, tepelný príkon zariadenia 41,5 Kw

ručný rezací kyslíkový horák

- rezací rozsah do 500 mm, tepelný výkon 89 kW

Horáky slúžia na rozpaľovanie kusov železného šrotu s rôznymi rozmermi.

Ďalšie strojné zariadenia v prevádzke:

- cestná mostová váha na váženie privezených odpadov do zariadenia do 60 t
- železničná mostová váha do 120 t
- brána Saphymo pre kontrolu radiácie pri elektroodpade a odpadoch z elektroodpadov
- Nakladač a elektrický nakladač
- Vysokozdvížne vozíky
- Nákladné automobily

Prevádzka pozostáva z objektov:

- hala na neželezné kovy z oceľovej konštrukcie prekrytá plachtou
- murovaná časť s príručným skladoom a skladoom na nebezpečný odpad
- objekty SO 51 Skladovacie boxy a SO 51.1 Skladovacie boxy určené pre skladovanie kovových stružlín a pilín z obrábania kovov
- manipulačné plochy slúžiace k triedeniu a manipulácií s odpadom
- plochy pre skladovanie jednotlivých druhov odpadov s betónovými blokmi so zámkami v technológii Jansen Betonwaren B.V. – Legioblock.
- kamerový systém

6./ Bezpečnostné opatrenia a opatrenia pre prípad havárie pri prevádzkovaní zariadenia:

Dodržiavať pri prevádzkovaní zariadenia všetky bezpečnostné, havarijné a hygienické opatrenia, ktoré sú všeobecne platné pre činnosti pri nakladaní s odpadmi

- Umiestňovať odpady v prevádzke tak, aby nemohlo dôjsť k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie a k poškodzovaniu hmotného majetku;
- Zabezpečiť odpady pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim účinkom;
- Zabezpečiť plnenie protipožiarnych opatrení a dbať na ochranu zdravia osôb, aby sa okolie touto činnosťou a jej dôsledkami zbytočne a nad príslušnú mieru neobťažovalo
- Vyškoliť a poučiť obsluhu zariadenia o dodržiavaní bezpečnostných opatrení a vybaviť pracovníkov pracovnými ochrannými prostriedkami potrebnými pri výkone pracovných činností predmetného zariadenia, oboznámiť ich s prevádzkovým poriadkom, s platnými predpismi o bezpečnosti práce a ochrane zdravia pri práci, predpismi o požiarnej ochrane
- Udržiavať strojné zariadenia v súlade s platnými predpismi o bezpečnosti strojných a elektrotechnických zariadení a udržiavať ich v bezchybnom technickom stave a len na účely, na ktoré sú určené

- Vybaviť zariadenie potrebnými materiálmi a prostriedkami prvej pomoci, požiarnej ochrany a prostriedkami na likvidovanie havarijného stavu
- zabezpečiť vykonávanie pravidelných preventívnych kontrol strojných zariadení a revízií
- Opatrenia pre prípad havárie sú rozpracované v dokumente „Prevádzkový poriadok zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov, 2022.“

7./ Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia

Za odbornú technickú kontrolu prevádzky zariadenia zodpovedá zodpovedný pracovník vedúci prevádzky a konateľ spoločnosti

Všeobecné podmienky súhlasu:

8./ Dodržiavať a plniť povinnosti v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch a vykonávacích vyhlášok aktuálne platných na úseku odpadového hospodárstva. Dodržiavať predovšetkým podmienky ustanovené v § 14 a §17 zákona o odpadoch a v § 6 až § 10 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z.

9./ viesť prevádzkovú dokumentáciu zariadenia v zmysle § 10 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z. (technologický reglement, prevádzkový poriadok, prevádzkový denník, obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi, vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy)

10./ Plniť povinnosti vedenia evidencie a ohlasovania údajov v zmysle vyhlášky č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov

11./ Nakladať s odpadmi len v priestoroch, v objektoch a plochách, na ktoré boli vydané príslušné povolenia, súhlasy a rozhodnutia oprávňujúce žiadateľa tieto užívať na daný účel

12./ Prevziať do zariadenia na zhodnotenie len tie druhy odpadov, ktoré sú uvedené v tomto rozhodnutí a je možné ich zhodnotenie. Odpady znečistené alebo nevyhovujúce prevádzkovateľ neprevezme. V prípade, že v rámci dodávky budú do zariadenia umiestnené odpady nevyhovujúcej kvality alebo nevhodné na zhodnotenie, prevádzkovateľ zabezpečí ďalšie nakladanie s nimi v súlade s príslušnými právnymi predpismi.

13./ Proces zhodnocovania kovových odpadov činnosťou R4 musí byť v súlade s uvedenými Nariadeniami Rady EÚ, súčasťou vzniknutého materiálu po zhodnotení činnosťou R4 bude Vyhlásenie o zhode na príslušných tlačivách čl. 4 a čl. 5 citovaných Nariadení EÚ.

14./ Príslušné certifikáty o používaní systému kvality v oblasti zhodnocovania v zmysle Nariadenia Komisie EÚ č. 715/2013 a Nariadenia Rady EÚ č. 333/2011 a príslušné smernice musia byť platné počas celej doby platnosti tohto rozhodnutia

15./ Činnosti spracovanie starých vozidiel a spracovanie elektroodpadu vykonávať len na základe autorizácie udelennej ministerstvom ŽP SR v zmysle § 89 ods. 1 písm. a) bod 1 zákona o odpadoch

16./ Pri spracovaní starých vozidiel:

- sa jedná v zmysle zákona o odpadoch (§ 60) o vozidlá kategórie M1 alebo L1, ako aj trojkolesové motorové vozidlá okrem motorových trojkoliek

-- činnosť vykonávať až po udelení autorizácie MŽP SR v zmysle § 89 ods. 1 písm. a) bod 1 zákona o odpadoch

- zabezpečiť plnenie povinností, ktoré sú uvedené v čl. 3 a čl. 4 Nariadenia Rady (EÚ) č. 333/2011 z 31. 03. 2011

- viesť evidenciu o spracovaní starých vozidiel priebežne za obdobie kalendárneho roka a uchováva ju v elektronickej podobe alebo v písomnej podobe päť rokov

- podávať Ohlásenie o údajoch z evidencie o spracovaní starých vozidiel za obdobie kalendárneho roka ministerstvu, výrobcovi vozidiel, ktorý plní vyhradené povinnosti individuálne, a organizácii zodpovednosti výrobcov pre vozidlá, s ktorými má uzavretú zmluvu do 31. marca nasledujúceho roka.

17./ Pri spracovaní elektroodpadov:

- činnosť vykonávať na základe udelennej autorizácie MŽP SR v zmysle § 89 ods. 1 písm. a) bod 1 zákona o odpadoch

- zabezpečiť skladovacie priestory, samotné skladovanie elektroodpadov pred ich spracovaním a postup nakladania s elektroodpadom pred spracovaním v súlade s technickými požiadavkami na spracovanie elektroodpadov v zmysle § 12 Vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov

- počas prevádzkovania zariadenia plniť povinnosti ustanovené vo Vyhláške MŽP SR č. 373/2015 o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov

18./ Aktualizovať prevádzkový poriadok zariadenia pri akejkol'vek zmene činnosti a zmene týkajúcej sa nakladania s odpadom povolennej týmto súhlasom, požiadať tunajší úrad o zmenu rozhodnutia podľa § 114 zákona o odpadoch, požiadať o schválenie zmeny prevádzkového poriadku v súlade s § 97 ods. 1 písm. e) bod 2 zákona o odpadoch.

19./ Mať zmluvne zabezpečený odber výstupných odpadov prostredníctvom oprávnených spoločností v zmysle zákona o odpadoch. S odpadmi vzniknutými počas činnosti prevádzky zariadenia je potrebné nakladať v súlade so

zákonom o odpadoch, ich zhodnotenie alebo zneškodnenie je potrebné zabezpečiť v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva cestou oprávnených zmluvných partnerov

20./ Pri cezhraničnej preprave odpadov za účelom ich zhodnotenia do iného členského štátu alebo do iného ako členského štátu dodržať všetky povinné náležitosti a postupy v zmysle súčasnej európskej legislatívy v odpadovom hospodárstve (čl. 18 Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1013/2006 o preprave odpadu (ďalej len „Nariadenie č. 1013/2006“) 3./ Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť odváženie hmotnosti, zdokumentovanie hmotnosti a vedenie evidencie výstupných frakcií z procesu zhodnocovania

21./ Finančné krytie zodpovednosti za environmentálnu škodu je prevádzkovateľ zariadenia povinný zabezpečiť formou uzatvorenia zmluvy o poistení zodpovednosti za environmentálnu škodu alebo formou zmluvného zabezpečenia vyhovujúceho spôsobu finančného krytia tejto zodpovednosti napr. zárukou banky alebo účelovo viazaným účtom, a to neprežite po celý čas prevádzkovania pracovnej činnosti v zmysle ustanovení § 13 zákona č. 359/2007 Z.z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd a toto krytie je povinný do 100 dní od povolenia pracovnej činnosti príslušnému orgánu preukázať

22./ Spôsob ukončenia činnosti v zariadení

- zabezpečiť zhodnotenie odpadov v inom vhodnom zariadení, zabezpečiť demontáž technologických zariadení a oznámiť písomne ukončenie prevádzky zariadenia tunajšiemu úradu najneskôr 30 dní pred dňom ukončenia prevádzky, pokiaľ nepreberie túto činnosť nástupnícky subjekt. Zánikom zariadenia alebo skončením činnosti, na ktorú bolo rozhodnutie vydané, predmetné rozhodnutie stráca platnosť v zmysle § 114 ods. 3 zákona o odpadoch

23./ Udelením tohto súhlasu nie sú dotknuté súhlasy, resp. povolenia podľa iných osobitných právnych predpisov (napr. zákon č. 50/1976 o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov, zákon č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov, zákon č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov).

24./ Predmetný súhlas sa vydáva s platnosťou do 31. decembra 2030, podľa ustanovenia § 97 ods. 16 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, pokiaľ nenastanú dôvody na jeho zmenu, zrušenie alebo stratu platnosti podľa § 114 zákona o odpadoch.

Platnosť súhlasu podľa § 97 ods. 16 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, sa predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva najneskôr tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu (§ 97 ods. 17 zákona o odpadoch).

25./ Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia stráca platnosť rozhodnutie Okresného úradu Bytča, odboru starostlivosti o životné prostredie č.: OU-BY-OSZP/2023/000416-015 zo dňa 04. 10. 2023 s príslušnými vydanými zmenami.

Odôvodnenie

Spoločnosť Agency EKO s r.o., Revolučná 3290/5, 010 01 Žilina v zastúpení spoločnosti TSR Slovakia, s.r.o., Hrabové 313, 014 01 Bytča, IČO: 47 258 811 požiadala Okresný úrad Bytča, odbor štátnej správy starostlivosti o životné prostredie dňa 28. 10. 2025 o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov pre prevádzku „TSR Slovakia, s.r.o., Hrabové 313, 014 01 Bytča“ v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej “zákon o odpadoch).

Jedná sa o existujúce zariadenia na zhodnocovanie odpadov prevádzkované na základe súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov vydaného Okresným úradom Bytča, odborom starostlivosti o životné prostredie rozhodnutím č.: OU-BY-OSZP/2023/000416-015 zo dňa 04. 10. 2023 s platnosťou do 31. decembra 2025. Nakoľko nebolo možné žiadateľom splniť podmienky pre podanie žiadosti o predĺženie platnosti súhlasu v zmysle § 97 ods. 17 zákona o odpadoch, žiadateľ požiadal o nový súhlas v predmetnej veci.

Tunajší úrad oznámil listom č. OU-BY-OSZP-2025/001468-002 zo dňa 07. 11. 2025 všetkým účastníkom konania začatie správneho konania a zároveň upustil od ústneho pojednávania, miestneho šetrenia a zisťovania, nakoľko tunajšiemu úradu boli známe pomery v prevádzke pri povoľovanej činnosti tým, že prevádzkovateľ na dotknutých pozemkoch prevádzkuje zariadenie na zhodnocovanie odpadov na základe vydaného rozhodnutia č. OU-BY-OSZP/2023/000416-015 zo dňa 04. 10. 2023 v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch. Správny orgán vyzval účastníkov konania, aby sa v zmysle § 33 ods. 2 správneho poriadku pred vydaním rozhodnutia vyjadrili k veci, mohli uplatniť námietky a pripomienky k podkladom potrebným k udeleniu predmetného súhlasu do 15 dní odo dňa doručenia oznámenia o začatí konania. Podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku má účastník konania právo

pred vydaním rozhodnutia vyjadriť sa k veci, k podkladom rozhodnutia a tiež navrhovať dôkazy a ich doplnenie, oboznamovať sa so spisom správneho konania, ako aj realizovať ďalšie práva, ktoré mu ako účastníkovi konania priznáva správny poriadok.

V stanovenej lehote neboli na tunajší úrad doručené žiadne námietky ani pripomienky voči vydaniu rozhodnutia.

Prevádzka zariadenia na zhodnocovanie odpadov je umiestnená v areáli bývalého podniku DV Metal v k.ú. Bytča Hrabové, na pozemkoch s parc. č. 578/10, 11, 12, 13, 32, 33, 36, 37, 47, 50, 51, 52, 53, 56 k.ú. Hrabové s celkovou plochou 30 019 m². Pozemky sú vo vlastníctve spoločnosti TSR Slovakia, s.r.o., Hrabové 313, 014 01 Bytča. Areál je oplotený a zabezpečený vstupnou bránou.

Zariadenie je označené informačnou tabuľou viditeľnou z verejného priestranstva s údajmi v zmysle § 6 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

Do areálu sa prichádza vstupnou bránou po príjazdovej ceste, pri vstupe je umiestnená cestná mostová váha na váženie privezených odpadov do zariadenia. Mostová váha patrí do skupiny určených meradiel a spĺňa požiadavky na určené meradlo v zmysle zákona č. 157/2018 Z.z. o metrológii v znení neskorších predpisov. Nasledujú manipulačné plochy slúžiace k triedeniu a manipulácii s odpadom, v zadnej časti areálu sa nachádzajú plochy pre skladovanie jednotlivých druhov odpadov. Boxy pre jednotlivé druhy odpadov sú oddelené betónovými tvarovkami, boxy na zhromažďovanie kovov sú voľne uložených betónových blokov so zámkami v technológii Jansen Betonwaren B.V. – Legioblock. Areál je napojený na železničnú vlečku, na ktorej je umiestnená železničná mostová váha.

Technologický postup zhodnocovania odpadov v zariadení činnosťou R12 pozostáva zo strihania, krátenia, rezania, selektívnej demontáže (rozoberania) delenia alebo lisovania odpadov podľa ich druhu a veľkosti. Takto upravený (zhodnotený) odpad je stále odpadom a po činnosti R12 nasleduje buď jeho odovzdanie osobe oprávnenej nakladať s týmto odpadom alebo následné zhodnotenie v zariadení na zhodnocovanie odpadov činnosťou R4, ktoré prevádzkuje žiadateľ.

Proces zhodnocovania kovových odpadov činnosťou R4 musí byť v súlade s uvedenými Nariadeniami Rady EÚ, súčasťou vzniknutého materiálu po zhodnotení činnosťou R4 bude Vyhlásenie o zhode na príslušných tlačivách čl. 4 a čl. 5 citovaných Nariadení EÚ. Zhodnocovanie odpadov je v zariadení vykonávané na strojných zariadeniach a to nožnicami Lindemann LIS 616-10, paketovacím lisom ATM SPK 200-3 s magnetickým separátorom a k dispozícií je tiež horák MESSER SMB 663 s palivom využívaným propán v zmesi s kyslíkom. S nebezpečnými odpadmi sa v zariadení nenakladá.

Súčasná prevádzka bola posúdená v zisťovacom konaní ako navrhovaná činnosť „Skladovanie železného šrotu DV Metal, s.r.o., prevádzka Bytča – Hrabové, rozhodnutím MŽP SR č. 1318/05-1.6/hp zo dňa 06.07.2005. Záverečným stanoviskom č. 1318/2011-3.4/hp“ zo dňa 25. 03. 2011 vydaným MŽP SR podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej „zákon EIA“), bola prevádzka na nakladanie s ostatným odpadom v k.ú. Bytča, Hrabové, navrhovateľa TSR, Slovakia, s.r.o. IČO: 311 4812 a činnosť mechanická úprava skladovaných kovových odpadov posúdená v procese EIA. Účelom zámeru bolo posúdenie osadenia technológie pre mechanickú úpravu kovových odpadov (mobilné nožnice na strihanie šrotu, kontajnerové nožnice CNS-K, mobilný paketovací lis) za účelom zmenšenia objemu skladovaných kovových odpadov.

Rozhodnutím vydaným v zisťovacom konaní Okresným úradom Bytča, odborom starostlivosti o životné prostredie č. OU-BY-OSZP-2022/000061-28/Koc zo dňa 14. 04. 2022, na základe oznámenia o zmene navrhovanej činnosti bola posúdená navrhovaná činnosť „Zariadenie na zber a zhodnocovanie železného šrotu, farebných kovov a starých vozidiel Bytča“. Zmena navrhovanej činnosti spočívala v rozšírení druhov zberaných a spracovaných odpadov, doplnenia činnosti zhodnocovania odpadov formou rozpaľovania nadrozmerných kovových odpadov.

Prevádzkovateľ v areáli prevádzkoval a prevádzkuje zariadenie na zber odpadov a zariadenie na zhodnocovanie odpadov na základe príslušných súhlasov vydaných v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve.

Predmetná prevádzka mala vydaný súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov, ktorý vydal OÚ Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie pod č.: OU-BY-OSZP/2014/000351-5/Cur zo dňa 12. 09. 2014 a ktorý bol predĺžený rozhodnutím č. OU-BY-OSZP-2018/000610-3/Cur zo dňa 05. 11. 2018 s platnosťou do 31. decembra 2023.

Rozhodnutím č. s.: OU-BY-OSZP-2016/000291-4/Cur zo dňa 18. 04. 2016 bola tunajším úradom vykonaná zmena pôvodného rozhodnutia týkajúca sa doplnenia poddruhov druhu odpadu 20 01 40 a zosúladenia rozhodnutia v predmetnej veci s ustanoveniami nových právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva účinných od 01. 01. 2016.

Rozhodnutím č. s.: OU-BY-OSZP-2020/000650-4/Cur zo dňa 21. 10. 2020 bola na žiadosť žiadateľa vykonaná tunajším úradom ďalšia zmena pôvodného rozhodnutia č.: OU-BY-OSZP/2014/000351-5/Cur zo dňa 12.09. 2014. Táto zmena sa týkala doplnenia nového druhu odpadu s kat. č. 20 01 04 – Obaly z kovu.

Z dôvodu uskutočňovania zmien v prevádzke a ukončenia procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie tunajší úrad vydal na základe žiadosti prevádzkovateľa nový súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch č. OU-BY-OSZP/2023/000416-015 zo dňa 04. 10. 2023 s platnosťou do 31.12.2025.

Na základe potreby doplnenia druhov odpadov, ktoré vznikajú na výstupe zo zariadenia tunajší úrad na základe žiadosti prevádzkovateľa vydal rozhodnutie o zmene súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov č. OU-BY-OSZP-2024/000435-003 zo dňa 10.04.2024.

Prevádzkovateľ zariadenia má uzatvorené zmluvy na ďalšie nakladanie na všetky druhy odpadov uvedených vo výrokovej časti rozhodnutia. Predmetné zmluvy sú súčasťou príloh k predloženej žiadosti.

Finančné krytie zodpovednosti za environmentálnu škodu je prevádzkovateľ zariadenia povinný zabezpečiť formou uzatvorenia zmluvy o poistení zodpovednosti za environmentálnu škodu alebo formou zmluvného zabezpečenia vyhovujúceho spôsobu finančného krytia tejto zodpovednosti napr. zárukou banky alebo účelovo viazaným účtom, a to neprežite po celý čas prevádzkovania pracovnej činnosti v zmysle ustanovení § 13 zákona č. 359/2007 Z.z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd a toto krytie je povinný do 100 dní od povolenia pracovnej činnosti príslušnému orgánu preukázať.

Pri stanovení doby platnosti súhlasu okresný úrad postupoval podľa § 97 ods. 16 zákona o odpadoch a vzhľadom na skutočnosť, že súhlas možno udeliť len na určitý čas, najviac na päť rokov.

Podľa § 97 ods. 17 platnosť súhlasu sa predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí okresnému úradu najneskôr tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu.

Žiadateľ v podaní predložil :

- žiadosť vypracovanú v súlade s § 21 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch
- Fotokópiu rozhodnutia vydaná v zisťovacom konaní Okresným úradom Bytča, odborom starostlivosti o životné prostredie č. OU-BY-OSZP-2022/000061-28/Koc zo dňa 14. 04. 2022
- Fotokópiu rozhodnutia OU-BY-OSZP/2023/000416-015 zo dňa 04. 10. 2023 a jeho zmeny č. č. OU-BY-OSZP-2024/000435-003 zo dňa 10.04.2024
- rozhodnutie MŽP SR č. 14285/2024-9.(17/2024-rozkl.) zo dňa 03.12.2024 vo veci udelenia autorizácie
- Certifikáty o používaní systému kvality v oblasti zhodnocovania v zmysle Nariadenia Komisie EÚ č. 715/2013 a Nariadenia Rady EÚ č. 333/2011 a príslušné smernice
- Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov
- Obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi
- Splnomocnenie pre Ing. Jaroslavu Gažovú
- Potvrdenie o úhrade správneho/súdneho poplatku vo výške 15,0 €, vydané Slovenskou poštou a. s. uhradené v zmysle zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v aktuálne platnom znení

Okresný úrad Bytča po preskúmaní predložených dokladov dospel k záveru, že boli splnené zákonné požiadavky pre udelenie súhlasu v takom rozsahu a za takých podmienok, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Žiadateľ zaplatil správny poplatok kolkovou známkou vo výške 15 € (slovom: pätnásť euro) v súlade s položkou 162 písm. c) zákona NR SR č.145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov(správny poriadok) možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia predmetného rozhodnutia na Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie, Zámok 104, 014 01 Bytča. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

RNDr. Beáta Kocincová

vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10111

Doručuje sa

TSR Slovakia, s.r.o., Hrabové 313, 014 01 Bytča, Slovenská republika
Mesto Bytča, Námestie SR 1, 014 38 Bytča, Slovenská republika

Na vedomie

Agency EKO, s.r.o., Revolučná 3290/5, 010 01 Žilina 1
Slovenská inšpekcia životného prostredia, inšpektorát životného prostredia Žilina, Legionárska 5, 012 05 Žilina 1