



Zberné suroviny
Žilina a.s.

Ministerstvo životného prostredia SR Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava Podateľňa 2	
19. 07. 2023	
Evidenčné číslo: 60543	Číslo spisu: 11327/2023-101
Prílohy/listy:	Vybavuje: JF

Ministerstvo životného prostredia SR
OOH
Nám. Ľ. Štúra 1
812 35 Bratislava



vybavuje: Karel Sikora

Tel.: 0917 195 557

email: ksikora@zsza.sk

V Žiline, dňa: 18. júl 2023

VEC: Žiadosť o udelenie autorizácie na spracovanie starých vozidiel

Žiadosť navrhuje udelenie autorizácie na spracovanie starých vozidiel v zmysle § 89 ods. 1 písm. a) bod 3 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov, na prevádzkarni:

Zberné suroviny Žilina a.s.,
Prevádzka: Partizánska cesta - areál Cementárne, 974 01 Banská Bystrica

a) Obchodné meno a sídlo

obchodné meno: Zberné suroviny Žilina a.s.
sídlo: Kragujevská 3, 010 01 Žilina

b) Osobné údaje štatutára

meno, priezvisko, titul: Ing. Norbert Tóth
bydlisko: 946 01 Kameničná 751
predseda predstavenstva a.s., ustanovený zodpovedný zástupca

meno, priezvisko, titul: Mgr. Mário Maral
bydlisko: 018 01 Udiča 458
člen predstavenstva a.s.

meno, priezvisko, titul: Ing. Veronika Tóth Babčanová
bydlisko: Javorová 186/3, Rajec 015 01
člen predstavenstva a.s.

meno, priezvisko, titul: Ing. Ján Šuniar
bydlisko: Strmý výšok 8033/33, 841 06 Bratislava – Záhorská Bystrica
podpredseda predstavenstva a.s.

c) Činnosti a druhy odpadov

V zariadení budú spracovávané staré vozidlá kategórie M1, N1 a trojkolesové motorové vozidlá, okrem motorových trojkoliek L2e, podľa zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov, ktoré sú v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, zaradené pod katalógovým číslom:

16 01 04 - staré vozidlá - kategória odpadu nebezpečný odpad,

16 01 06 - staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce - kategória odpadu ostatný odpad.

Spracovanie starých vozidiel sa vykonáva činnosťami uvedenými v prílohe č. 1 k zákonu č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov pod položkami:

R12 úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11

R13 skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12

Opis vykonávanej činnosti

Vstupy odpadov do procesu spracovania sú predmetom tejto žiadosti. Odpady uvedené v predmete žiadosti budú dovážané buď vlastnou automobilovou dopravou resp. dodávateľsky do areálu prevádzky v Banskej Bystrici. Spracovanie starých vozidiel sa uskutočňuje v murovanej jednopodlažnej budove.

Dovezený odpad (staré vozidlá) bude skladovaný a dočasne uložený na odizolovanej spevnenej, vyhradenej a označenej časti areálu pracoviska, podľa Vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 Z. z.. Materiál prejde prvotnou prehliadkou. Technologické stroje a zariadenia procesu spracovania starých vozidiel sú rozdelené do jednotlivých operácií, ktoré zabezpečujú plynulý chod a ich spracovanie. V hlavnom objekte je podlaha stavebne a technicky riešená ako nepriepustná a zabezpečená proti únikom škodlivých látok, vonkajšie priestory sú vyspádované a zabezpečené odlučovačom ropných látok (Iapolom).

Zariadenie je tvorené nasledovnými stavebnými objektami a priestormi:

- ▶ spevnená betónová plocha s Iapolom v celom objekte,
- ▶ hala na demontáž a vysušanie vozidiel s nepriepustnou plochou,
- ▶ sklad NO,
- ▶ sociálno-administratívna budova,
- ▶ priestory na skladovanie častí zo spracovania SV,
- ▶ objekty na zhodnocovanie ostatných odpadov (lisovanie, triedenie, skladovanie neželezných kovov atď...),
- ▶ voľná plocha na zber a skladovanie odpadov,
- ▶ mostová váha.

Jednotlivé priestory majú vybudované podlahy, steny, osvetlenie, technologickú elektroinštaláciu, rozvod stlačeného vzduchu s kompresorom na odsávanie prevádzkových kvapalín, plochy sú zabezpečené proti prípadným únikom prevádzkových kvapalín.

V hlavnom objekte prevádzkovej časti haly, ktorá je vybavená certifikovaným technickým stabilným zariadením SEDA a stojanom pre uloženie vozidla v optimálnej pracovnej výške bude vykonávané vysušanie starých vozidiel tzn. budú sa prednostne odoberať automobilové batérie a akumulátory, odčerpávať prevádzkové kvapaliny ako sú: oleje, mazadlá, pohonné látky, chladiace zmesi motora, brzdové kvapaliny, kvapaliny z ostrekovačov okien a svetiel, kvapaliny z klimatizačných zariadení a ďalšie kvapaliny, ktoré sa na vozidle nachádzajú a z odoberania pevných častí ako sú: olejový filter, náplne bezpečnostných nafukovacích vankúšov, zariadenia samonavíjajúcich bezpečnostných pásov a prípadné kondenzátory obsahujúce PCB alebo PCT. Odobraté náplne a autobatérie sú

skladované v samostatných skladoch (sklad prevádzkových kvapalín a sklad autobaterií), ktoré sú pre tento účel stavebne a technologicky upravené.

Staré vozidlo sa vysokozdvížným vozíkom privezie zo skladu starých vozidiel k SEDE pred stojan. Na tomto mieste je odobraná autobatéria, ktorá je uložená do špeciálneho dvojplášťového kontajnera, ďalej sú tu odobraté náplne airbagov a zariadenia samonavíjajúcich bezpečnostných pásov.

Následne sa pomocou vysokozdvížného vozíka staré vozidlo premiestni na stojan – odsávaciu plošinu, kde sa odsajú prevádzkové kvapaliny pomocou zariadenia SEDA, ktoré predstavuje bezkontaktné podtlakové odsatie prevádzkových kvapalín cez potrubie do príslušných zhromažďovacích nádob prevádzkových kvapalín. Podlaha je stavebne a technicky riešená ako nepriepustná s epoxidovou izoláciou.

Po vysušení je staré vozidlo pripravené na demontáž. Rozoberanie starých vozidiel sa uskutočňuje v priestore demontážnej haly. Na priestor nadväzujú jednotlivé sklady príslušných druhov odpadov. V tomto priestore autorizovaného pracoviska nastáva demontáž nebezpečných odpadov a ostatných odpadov tak, aby po ukončení demontáže vznikol nie nebezpečný odpad vhodný na ďalší stupeň spracovania. Demontážou sa rozumie postupné oddeľovanie jednotlivých častí vozidla a následné rozdeľovanie týchto častí tak, aby sa dali zhodnotiť, zneškodniť resp. účelne opätovne použiť. Demontáž umožní následné oddelené a bezpečné skladovanie nebezpečných odpadov, ktoré vznikli pri tejto činnosti.

Uvedené činnosti súvisiace s demontážou sa budú po spustení prevádzky vykonávať len v obmedzenom režime a to v prípade, ak bude záujem o náhradné diely zo strany opravovní starších značiek vozidiel. Sklad náhradných dielov bude pozostávať z prepravných debien ukladaných v policovom zakladači. Náhradné diely budú označené a evidované. Staré vozidlá zbavené prevádzkových kvapalín a iných nebezpečných častí - batérií, kondenzátorov, airbagov ako aj pneumatík budú odvázané zmluvným prepravcom do zariadenia na drvenie starých vozidiel spoločnosti SPV RECYCLING CZ a.s. - zariadenie na zber, výkup a zhodnocovanie odpadu, prevádzka Ostrava-Vítkovice povolené integrovaným povolením Krajského úradu Moravskoslezského kraja č. MSK 28109/2020 zo dňa 18.05.2020.

Vstupmi do procesu spracovania sú nasledovné druhy odpadov:

Katalógové číslo odpadu	Kategória odpadu	Názov druhu odpadu
16 01 04	N	Staré vozidlá
16 01 06	O	Staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce

Predpokladaná ročná kapacita zberu a spracovania starých vozidiel je cca 3000/kusov starých vozidiel kategórie N a O.

d) **Čas, na ktorý sa žiada udelenie autorizácie** päť rokov

e) **Identifikačné číslo organizácie** 50 634 518

f) **Identifikačné údaje odborne spôsobilej osoby**

meno, priezvisko, titul:

Silvia Uzsáková

bydlisko:

Petöfihö 1030/63, Dvory nad Žitavou

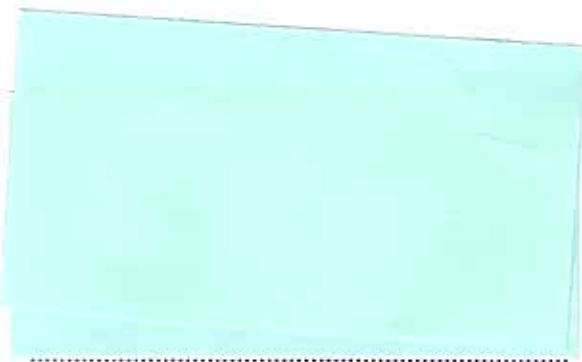
číslo osvedčenia: 08/14/O-3.3 platné od 4.4.2014 do 3.4.2024

právny vzťah k žiadateľovi: platná pracovná zmluva zo dňa 1.12.2021 uzatvorená medzi spoločnosťou Zberné suroviny Žilina a.s., Kragujevská 3, 010 01 Žilina, IČO: 50 634 518 a OSO – Silvia Uzsáková, Petöfiho 1030/63, Dvory nad Žitavou, predmetom ktorej je výkon odborne spôsobilej osoby na autorizovanú spracovateľskú činnosť podľa § 89 ods. 1 písm. a) bod 3 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení zákonov v znení neskorších predpisov pre prevádzky Banská Bystrica, Martin a Poprad (uvedené v Popise pracovného miesta)

g) Technické, materiálne a personálne predpoklady zabezpečenia výkonu požadovanej činnosti
Vyhodnotenie plnenia požiadaviek na technické, materiálne a personálne zabezpečenie autorizovanej činnosti v oblasti spracovania starých vozidiel je vypracované v odbornom posudku, ktorý tvorí prílohu tejto žiadosti.

Za kladné vybavenie vopred ďakujeme.

V Žiline, dňa 18. 07. 2023



Mgr. Mário Maral
člen predstavenstva a.s.



Ing. Ján Šuniar
podpredseda predstavenstva a.s.

Prílohy:

- a) výpis z registra trestov štatutárneho orgánu
- b) doklad o pracovnoprávnom vzťahu odborne spôsobilej osoby
- c) odborný posudok podľa § 90 ods. 6 zákona
- d) záverečné stanovisko EIA
- e) súhlasy udelené podľa §97 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch
- f) kolok v hodnote 20,- EUR
- g) Vyhodnotenie požiadaviek Záverečného stanoviska EIA