



Bratislava: 07.02.2023
Č. A.: 0226/SPR/A/23-10.1
Č. J.: 14649/2022-10.1
(5725/2023-10.1)
(7940/2023)

Rozhodnutie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35, Bratislava, IČO: 42181810 (ďalej len „ministerstvo“) ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v spojení s § 105 ods. 2 písm. i) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) a na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) udeľuje

autorizáciu

na výkon činnosti spracovania starých vozidiel podľa § 89 ods. 1 písm. a) tretí bod zákona o odpadoch spoločnosti SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o., Robotnícka 10, 974 01, Banská Bystrica, IČO: 36640468, (ďalej len „SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o.“), Prevádzka: Kendice 390, 082 01 Kendice,

Osobné údaje odborne spôsobilej osoby na autorizovanú činnosť:

Mgr. Ľuboš Smoleň, Bysterecká 2066/11, 026 01 Dolný Kubín

Autorizácia sa udeľuje do: 06.02.2028

Činnosti a druhy odpadov, na ktoré sa udeľuje autorizácia:

Autorizácia sa udeľuje na spracovateľskú činnosť – spracovanie starých vozidiel, definovaných v § 60 ods. 6 zákona o odpadoch, uvedených vo vyhláske Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, pod katalógovým číslom a názvom odpadu:

-16 01 04 Staré vozidlá,

-16 01 06 Staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce,

ktoré vznikli z vozidiel kategórií vozidiel M1, N1, ako aj trojkolesových motorových vozidiel okrem motorových trojkoliek podľa § 4 zákona č. 106/2018 Z. z. o prevádzke vozidiel v cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ktoré sa zároveň stali odpadom. Za spracovanie je považovaná akákoľvek činnosť nasledujúca po tom, ako bolo staré vozidlo odovzdané spracovateľovi starých vozidiel; odstránenie znečistenia, rozobratie, rozdelenie, zošrotovanie, zhodnotenie alebo príprava na zneškodnenie odpadov zo šrotovacieho zariadenia, vrátane iných činností vykonávaných na účely zhodnotenia alebo zneškodnenia starých vozidiel alebo ich častí. Podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch sa jedná o činnosť R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 a o činnosť R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

Dátumom začatia vykonávania autorizovanej činnosti je deň nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Spôsoby a postupy vykonávania autorizovanej činnosti:

Príjem a skladovanie starých vozidiel:

Pri prebratí starých vozidiel sa v prvom kroku zistí hmotnosť starého vozidla na mostovej váhe a vykonajú sa povinné administratívne úkony (vystavenie potvrdenia o prevzatí starého vozidla na spracovanie, previerka osôb, dokladov a vozidiel vo verejne prístupných pátracích informačných systémoch ministerstva vnútra), odoberie sa a znehodnotí ŠPZ a odoberie sa veľké a malé osvedčenie o vozidle.

Následne sú staré vozidlá umiestnené do skladu starých vozidiel. V areáli je vyčlenená plocha určená ako sklad starých vozidiel, ktorá je zabezpečená izoláciou proti pôsobeniu škodlivín. Plocha je spevnená a vyspádovaná do zberných nádrží a zabezpečená vnútro-areálovou kanalizáciou, ktorá ústi cez ORL do verejnej kanalizácie. Uvedený priestor je označený a oddelený tak, aby sa zabránilo nežiaducemu nakladaniu so starými vozidlami. Zo zbernej plochy je vyradené vozidlo prepravené vysokozdvížným vozíkom do demontážnej časti.

Zo starého vozidla sú prednostne odobraté tie nebezpečné odpady, ktoré sa v starom vozidle nachádzajú – autobatérie a iné batérie, filtre, kondenzátory obsahujúce PCB alebo PCT.

Sklad autobaterií je miestnosť s izoláciami podlahy nepriepustnou fóliou, betónovým poterom a dlažbou na spevnenej ploche, ktorá je odolná proti kyselinám. Zhromažďovanie demontovaných akumulátorov a batérií je vykonávané v zabezpečených kovových, alebo plastových nádobách do doby ich prepravy oprávnenou spoločnosťou, ktorá zabezpečuje ich recykláciu a s ktorou má spoločnosť spracovateľa uzatvorenú zmluvu na odber tohto odpadu. Sklad je vybavený zbernými nádobami pre uloženie akumulátorov a batérií uloženými v plastových uzavretých dvojplášťových kontajneroch. Sklad je vybavený havarijnou záchytnou nádržou v miestnosti.

V priestore na vysušovanie vozidiel sa vykoná odčerpanie tých prevádzkových kvapalín, ktoré je možné odsat' zhora a to:

- chladiacej zmesi z chladiacej sústavy motora a kúrenia,
- brzdovej kvapaliny z brzdovej sústavy,

kvapaliny z ostrekovača okien a svietidiel,
kvapaliny z klimatizačných zariadení, (v prípade prítomnosti média s obsahom F-plynov demontáž a následné nakladanie vykoná zmluvný partner)
demontáž plastových nádob (ostrekovačov, chladiacej sústavy a brzdovej sústavy).

Následne pomocou vysokozdvížneho vozíka je staré vozidlo umiestnené na stacionárne vysokozdvížne zariadenie a odčerpajú sa prevádzkové kvapaliny zdola a to:

olej z motora, prevodovky, servo-riadení a hydraulických zariadení,

všetky druhy pohonných hmôt (benzín, nafta).

Plocha na vysušovanie vozidiel je určené miesto vybavené certifikovaným technickým zariadením SEDA (komplex technických častí zameraných na vysušenie vozidla) a stojanom na uloženie vozidla v pracovnej výške (vyloženie pomocou vysokozdvížneho vozíka po oddelení odpadov a odčerpání, vypustení, odsatí kvapalín dostupných z hornej strany vozidla). Podlaha je zabezpečená nepriepustnou fóliou PVC-P-EKOPLAST 806 a následne zaliata nivelačnou oteru vzdornou hmotou. V podlahe je vybudovaná nepriepustná záchytná havarijná jama s dostatočnou kapacitou pre zachytenie prípadných únikov prevádzkových kvapalín.

Sklad prevádzkových kvapalín je priestorovo prepojený s priestorom vysušovania starých vozidiel. Jednotlivé nádoby a skladové usporiadanie je vizuálne označené nápisom a identifikačným listom nebezpečného odpadu a rozdelené podľa obsahu kvapalín. Nadzemné uzavreté kovové nádoby určené pre zhromažďovanie prevádzkových kvapalín sú uložené na záchytných vaničkách s roštom dimenzovaných na celý objem skladovej nádoby. Sklad je zabezpečený nepriepustnou PVC-P-EKOPLAST 806 proti úniku nebezpečných odpadov (látok) do prostredia.

Po vysušení starého vozidla skontroluje a odsúhlasí poverený pracovník stav vysušenia. Následne sa uskutoční demontáž katalyzátora výfukovej sústavy, plastových častí, skla, demontáž kolies a následne pneumatík z diskov. Zaevidujú sa odstránené časti do evidenčného listu odpadov a karty použiteľných súčiastok. Časti starého vozidla určené na ich opätovné použitie, ktoré nie sú odpadom sa skladujú v sklade opätovne využiteľných demontovaných častí. Sklad náhradných dielov je vytvorený priestor autorizovaného pracoviska využívaný na skladovanie náhradných dielov. Podlaha skladu je betónová a izolovaná fóliou PVC-P-EKOPLAST 806. Manipulácia je zabezpečovaná vysokozdvížnym vozíkom a manuálne ovládaným paletovým zdvihovým vozíkom.

Sklad nebezpečných odpadov nadväzuje na priestor demontáže vysušených starých vozidiel. Podlahová betónová plocha skladu je izolovaná fólia PVC-P-EKOPLAST 806 a vyspádovaná do zbernej havarijnej nádrže. Sklad obsahuje regálový systém s nádobami pre zhromažďovanie nebezpečných odpadov, ktorých zhodnocovanie a zneškodňovanie zabezpečujú zmluvní partneri oprávnení na ich prepravu a následné zhodnotenie alebo zneškodnenie týchto odpadov.

Sklad druhotných surovín zabezpečuje svojim vybavením uskladnenie demontovaných, prípadne vytriedených častí starých vozidiel (sklo, jednotlivé druhy využiteľných odpadov, plastové materiály a podobne) vhodných na iné použitie, najmä na recykláciu. Podlaha skladu je betónová a izolovaná fóliou PVC-P-EKOPLAST 806. Manipulácia je zabezpečovaná vysoko zdvihovým vozíkom a manuálne ovládaným paletovým zdvihovým vozíkom.

Sklad katalyzátorov je určený na uskladnenie demontovaných katalyzátorov vhodných na ďalšie využitie, najmä na recykláciu. Podlaha skladu je betónová a izolovaná PVC-P-EKOPLAST 806. Manipulácia je vykonávaná prostredníctvom vysoko zdvižného vozíka a manuálne ovládaným paletovým zdvihovým vozíkom.

Sklad pneumatík má autorizované pracovisko zabezpečený vo vonkajších prevádzkových priestoroch. Pneumatiky sú ukladané (stohované) na vonkajšej ploche alebo ukladané priamo do kontajnerov, tak aby boli zabezpečené pred zosunutím a padaním. Ďalšie zhodnotenie tohto druhu odpadu je zabezpečené na základe uzatvorenej zmluvy s oprávnenou spoločnosťou na odber a zhodnotenie tohto odpadu .

Vysušené vozidlo v poslednej fáze po ukončení technologického pracovného postupu vysušovania (odstránenie nebezpečných látok a materiálov) a po demontáži častí starého vozidla je vysokozdvižným vozíkom prepravené na plochu, ktorá je určená na skladovanie vysušených a odstrojených karosérií. Tie sú ukladané na seba po dvoch, prípadne sú ukladané do veľkokapacitných kontajnerov. Po nahromadení primeraného množstva vhodného na úpravu sú vysušené a odstrojené karosérie strihané na nožniciach typu SQUALO 3000 a ďalej upravované na zariadení DRAKE 2000 tak, aby bola možná ich opätovná recyklácia a spätné získanie kovov a kovových zlúčenín.

Odovzdanie odpadov zo zariadenia na spracovanie starých vozidiel je realizované prostredníctvom zmluvne zabezpečených oprávnených osôb.

V prevádzke spoločnosti SRAPMET SLOVAKIA s.r.o. budú staré vozidlá zhodnocované činnosťou:

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).

Podmienky vykonávania autorizovanej činnosti:

Výkon autorizácie na spracovanie starých vozidiel je podmienený platnosťou súhlasov podľa § 97 ods. 1 zákona o odpadoch.

Odôvodnenie

Spoločnosť SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. požiadala listom zo dňa 14.12.2022, doručeným na ministerstvo dňa 16.12.2022 o udelenie autorizácie na činnosť spracovania starých vozidiel v zmysle ustanovenia § 105 ods. 2 písm. i) zákona o odpadoch. Dňom 16.12.2022 začalo ministerstvo správne konanie v predmetnej veci podľa § 18 ods. 2 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“).

Ministerstvo po preskúmaní predmetnej žiadosti zistilo, že podanie neobsahuje všetky požadované údaje a prílohy podľa § 42 ods. 2 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov a preto neposkytuje dostatočný podklad pre spoľahlivé posúdenie. Spoločnosti SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. preto ministerstvo dňa

21.12.2022 zaslalo výzvu na odstránenie nedostatkov, záznamové číslo: 75765/2022 a následne konanie prerušilo rozhodnutím zo dňa 21.12.2022, záznamové číslo: 75783/2022.

Následne ministerstvo v súlade so znením § 38 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov požiadalo dňa 21.12.2022 o vydanie záväzného stanoviska Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie na Ministerstve životného prostredia Slovenskej republiky, záznamové č.: 75720/2022 int.. Záväzného stanoviska Odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie, Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, záznamové č.: 2157/2023 ministerstvo dostalo 03.01.2023.

Dňa 19.01.2023 bolo ministerstvu doručené doplnenie podania spoločnosťou SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. č.: 3487/2023 s dokumentáciou doplňujúcou žiadosť o kópiu právoplatného rozhodnutia Okresného úradu Prešov č: OU-PO-OSZP3-2023/006150-005 zo dňa 04.01.2023, kópiu právoplatného rozhodnutia č. OU-PO-OSZP3-2023/006156-002, odborný posudok pre činnosť spracovania starých vozidiel z januára 2023, kópiou certifikátu výrobku kladivový drviaci shredder DRAKE 2000 a kópiou Rozhodnutia č.: 527/14782/2015/Mil zo dňa 22.05.2015 vydaného Slovenskou inšpekciou životného prostredia.

Následne ministerstvo poslalo spoločnosti SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. upovedomenie o nariadení ústneho pojednávania č.: 4652/2023 zo dňa 24.01.2023 spojené s miestnou ohliadkou spracovateľského zariadenia spoločnosti SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. na adrese prevádzky zariadenia na spracovanie starých vozidiel, Prevádzka: Kendice 390, 082 01, Kendice, ktoré sa uskutočnilo 01.02.2023 za účelom preverenia technického a materiálneho zabezpečenia autorizovanej činnosti v oblasti spracovania starých vozidiel a príslušnej prevádzkovej dokumentácie spracovateľského zariadenia.

Ministerstvo, na základe predloženej žiadosti, priloženej dokumentácie a predmetného ústneho pojednávania spojeného s miestnou ohliadkou konštatovalo, že prevádzka spĺňa požiadavky na technické a materiálne zabezpečenie autorizovanej činnosti v oblasti nakladania so starými vozidlami.

Ministerstvo listom č. 7645/2023 zo dňa 06.02.2023 zaslalo spoločnosti SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. v súlade s § 33 ods. 2 správneho poriadku oboznámenie sa s podkladmi rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia, prípadne navrhnutie ich doplnenie pred vydaním rozhodnutia. Spoločnosť SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. v stanovenej lehote doručila Súhlas s podkladmi bez doplnenia č: 7933/2023 zo dňa 07.02.2023 a vyjadrila súhlas s podkladmi a spôsobom ich zistenia a nenavrhol ich doplnenie.

Ministerstvo udeľuje podľa § 89 ods. 1 písm. a) tretieho bodu zákona o odpadoch spoločnosti SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. autorizáciu na 5 rokov, z dôvodu úplnosti podanej žiadosti o udelenie autorizácie a vyhovuje tak spoločnosti SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. v maximálnej dĺžke platnosti v zmysle § 89 ods. 3 zákona o odpadoch, o ktorú požiadal pri udelení autorizácie v žiadosti podľa § 42 ods. 3 písm. d) vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 371 /2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Podkladom pre vydanie rozhodnutia o udelení autorizácie na spracovanie starých vozidiel spoločnosti SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. bolo nasledovné:

- Žiadosť udelenie autorizácie na spracovanie starých vozidiel zo dňa 14.12.2022, doručená na ministerstvo dňa 16.12.2022, záznam. č.: 74262/2022,
- Uhradený správny poplatok vo výške 20 eur,
- Odborný posudok pre činnosť spracovania starých vozidiel pre spoločnosť SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. z januára 2023 vypracovaný Danielom Schmidtmayerom,
- Výzva na odstránenie nedostatkov podania č. 75765/2022 zo dňa 21.12.2022,
- Rozhodnutie o prerušení správneho konania č. 75783/2022 zo dňa 21.12.2022,
- kópia Rozhodnutia okresného úradu Prešov, Odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-PO-OSZP3-2023/006150-005 zo dňa 04.01.2023, ktorým bol udelený súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- kópia Rozhodnutia okresného úradu Prešov, Odboru starostlivosti o životné prostredie rozhodnutie č. OU-PO-OSZP3-2023/006156-002 zo dňa 09.01.2023, ktorým bol udelený súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- kópia Pracovnej zmluvy medzi spoločnosťou SCRAPMET SLOVAKIA a Mgr. Ľubošom Smoleňom zo dňa 02.09.2022,
- kópia Osvedčenia o odbornej spôsobilosti na autorizovanú spracovateľskú činnosť č. 23/22/O-10.1 zo dňa 19.12.2021 pre Mgr. Ľuboša Smoleňa,
- Záverečné stanovisko č. 7421/2008-3.4/hp zo dňa 20.07.2009 z posudzovania vplyvov na životné prostredie pre spoločnosť KOVOD RECYCLING, s.r.o.,
- Písomné vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok určených v záverečnom stanovisku z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie zo dňa 25.11.2022,
- Výpis z registra trestov pre Radoslava Bartíka zo dňa 21.12.2022,
- Výpis z registra trestov pre Olivera Petra zo dňa 21.12.2022,
- Odpis z registra právnických osôb a podnikateľov pre spoločnosť SCRAPMET SLOVAKIA zo dňa 21.12.2022,
- Zoznam právoplatne odsúdených právnických osôb zo dňa 19.01.2023,
- Žiadosť o vydanie záväzného stanoviska podľa § 38 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. č. 75720/2022-int. zo dňa 21.12.2022,
- Žiadosť o vydanie záväzného stanoviska podľa § 38 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. – záväzné stanovisko č. 260/2023 zo dňa 03.01.2023,
- Kópia Generálneho plnomocenstva spoločnosti SCRAPMET SLOVAKIA pre Daniela Schmidtmayera zo dňa 04.02.2022,
- Kópia Zmluvy o zabezpečení zberu a spracovania starých vozidiel uzatvorenej medzi Auto Recycling, záujmové združenie právnických osôb a SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o. zo dňa 29.01.2016,
- Zmluvy o odbere odpadu,
- Doplnenie žiadosti o udelenie autorizácie na spracovanie starých vozidiel zo dňa 17.01.2023, doručené na ministerstvo dňa 19.01.2023, záznam. č.: 3487/2023,
- Kópia Certifikátu výrobku kladivový drviaci shredder DRAKE 2000 (sériové číslo 2012),
- Kópia Rozhodnutia č.: 527/14782/2015/Mil zo dňa 22.05.2015 vydané Slovenskou inšpekciou životného prostredia,
- Nariadenie ústneho pojednávania č. 4652/2023 zo dňa 24.01.2023,

- Zápisnica z miestnej ohliadky prevádzky spoločnosti SCRAPMET SLOVAKIA zo dňa 01.02.2023,
- Oboznámenie s podkladmi rozhodnutia pred jeho vydaním a výzva na vyjadrenie sa k podkladom rozhodnutia v správnom konaní, záznam. č.: 7645/2023 zo dňa 06.02.2023,
- Súhlas s podkladmi bez doplnenia, záznam. č.: 7933/2023 zo dňa 07.02.2023.

Na základe uvedených skutočností ministerstvo rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 61 ods. 1 správneho poriadku možno podať rozklad do 15 dní od jeho doručenia na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava.

Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom podľa § 47 ods. 4 správneho poriadku po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

JUDr. Mgr. Annamaria Oravkinová
poverená vykonávaním funkcie riaditeľa odboru
(*podpísané elektronicky*)

Doručuje sa:

SCRAPMET SLOVAKIA s.r.o., Robotnícka 10, 974 01, Banská Bystrica

Na vedomie:

Okresný úrad Prešov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. mieru 3, 080 01 Prešov
SIŽP-ÚIOH, Grösslingová 5, 811 09 Bratislava

D-8.2.23



MINISTERSTVO
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Doložka právoplatnosti

Číslo spisu: 5725/2023-10.1

Číslo registrátorného záznamu: 7940/2023

Názov dokumentu: Rozhodnutie o udelení autorizácie

Dátum vydania rozhodnutia: 07.02.2023

Dátum nadobudnutia právoplatnosti: 08.02.2023

Dátum vytvorenia doložky: 08.02.2023

Vytvoril: Federič Ján, Ing.

