

**OKRESNÝ ÚRAD TRNAVA**

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia

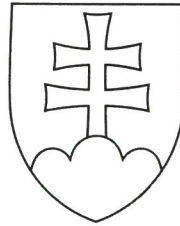
Kollárova 8, 917 02 Trnava

**Číslo spisu**

OU-TT-OSZP3-2021/028869-004

**Trnava**

11. 11. 2021

**Rozhodnutie**

o udelení súhlasu

**Popis konania / Účastníci konania**

správne konanie vo veci udelenia súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov pre prevádzkovateľa ENVIROPOL SK s. r. o., so sídlom zariadenia k. ú. Trnava, nehnuteľnosti nachádzajúce sa na pozemku parcelné číslo 8440/6, 8440/30, 8440/31.

**Výrok**

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako príslušný orgán štátnej správy 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 neskorších predpisov a ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 104 písm. d) 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 zmysle § 108 ods. 1 písm. m) zákona 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“)

u d e l u j e s ú h l a s

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

Obchodné meno: ENVIROPOL SK s. r. o.

Sídlo: Lamačská cesta 45, 841 03 Bratislava – mestská časť Lamač

IČO: 51 480 191

Sídlo zariadenia na zhodnocovanie odpadov: areál bývalých Trnavských automobilových závodov (TAZ), Petzvalova 20, Trnava, k. ú. Trnava, nehnuteľnosti nachádzajúce sa na pozemkoch s parcelným číslom 8440/6, 8440/30, 8440/31.

Zoznam druhov odpadov zaradených v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení Vyhlášky MŽP SR č. 320/2017 Z. z., s ktorými sa bude v zariadení nakladať:

Číslo druhu a poddruhu odpadu Názov druhu a poddruhu odpadu Kategória odpadu

16 02 13 vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12 N

16 02 14 vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 O

20 01 35 vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti N

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

Množstvo odpadov, ktoré sa ročne zhodnotí: 2770 t/rok

Zoznam vykonávaných činností:

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)

Spôsob nakladania s odpadmi: Elektroodpad je pri privezení na prevádzku zvážený, zaevidovaný označený a naskladnený. Následne je uložený samostatne podľa druhov a kategórií. Elektroodpad je z priestoru na zber postupne premiestňovaný do vedľajšieho priestoru zariadenia na spracovanie elektroodpadu. Elektroodpad, ktorý nie je možné v zariadení spracovať a odpad z chladiacích a mraziacích zariadení je dopravovaný zmluvným partnerom na zhodnotenie priamo zo zariadenia na zber odpadov. Elektroodpad sa z priestoru skladovania dopraví paletovým alebo vysokozdvížným vozíkom k dopravníku linky na demontáž. Dopravníkový systém zabezpečuje dopravu elektroodpadu ku stanovištiam demontáže. Obsluha osadí elektroodpad na príjmový valčekový dopravník, odstrihne prívodný kábel a položí ho na pás do transportnej polohy. Posuv ku stanovištiam je automatizovaný. Systém riadenia zabezpečí posuv na voľné pozície demontážnych stanovišť. Na vstupe na dopravník linky na demontáž sa uskutoční vstupná kontrola elektroodpadu.

Demontáž sa uskutočňuje na 3 ks pracovných stanovištiach (stoloch), ktoré sú vybavené koncovkou pre tlakový vzduch, balancérom, skrutkovačom, infražiaričom, osvetlením a zásuvkou 230V. Po dopravení na stanovište ho pracovník rozoberie pomocou pneumatického a ručného náradia podľa univerzálneho postupu, pri ktorom sa prednostne odoberie:

- kondenzátory obsahujúce PCB,
- súčiastky obsahujúce ortuť, napr. spínače, lampy na podsvietenie,
- batérie akumulátory,
- dosky s plošnými spojmi, ak je povrch väčší ako 10 cm<sup>2</sup>,
- tonerové kazety pre kvapalné a pastovité náplne ako aj farebné tonery,
- plasty obsahujúce brómované samozhášavé prísady,
- katódové trubice,
- plynové výbojky,
- obrazovky s tekutými kryštálmi s plochou väčšou ako 100 cm<sup>2</sup>,
- vonkajšie elektrické káble,
- súčiastky obsahujúce keramické vlákna,
- elektrolytické kondenzátory obsahujúce problémové látky.

Ďalej sa postupuje podľa univerzálneho postupu:

- demontáž prívodnej šnúry,
- demontáž krytov,
- demontáž dielcov obsahujúcich nebezpečné látky,
- demontáž ovládacích prvkov,
- demontáž dielov s obsahom drahých kovov,
- demontáž dielov s obsahom farebných kovov,
- demontáž dielov s obsahom železných kovov,
- demontáž kompozitných dielov,
- demontáž nekovových dielov,
- upratanie stola a príjem ďalšieho kusa.

Odnímané diely obsluha automatiky separuje do zberných nádob umiestnených v stanovištiach demontážneho pracoviska, ktoré sú podľa druhu komodity. Následne sú výstupné odpady zväšané a zaevidované podľa druhu a uložené do skladu výstupov alebo skladu nebezpečných odpadov. Hlavný produktom spracovania elektroodpadu sú druhotné suroviny určené na zhodnotenie: farebné kovy, plasty, sklo, guma, ktoré sa vytriedia v druhej fáze spracovania elektroodpadu.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

Zariadenie na zhodnocovanie odpadov sa nachádza v existujúcej hale v areáli bývalých závodov TAZ na Petzvalovej ulici. Hala má obdĺžnikový tvar s úžitkovou plochou pre spracovanie elektroodpadu s výmerou 309 m<sup>2</sup> a skladovacou plochou výstupov s výmerou 288 m<sup>2</sup>, ktorej súčasťou je aj sklad nebezpečných odpadov s plochou 30 m<sup>2</sup>. Hala je uzamykateľná, vetrateľná s nepriepustnou podlahou. Súčasťou haly je administratívna časť.

Technologická linka na spracovanie OEEZ sa skladá z akumuláčného valčekového dopravníka a pracovných stolov.

Linka sa skladá zo samostatných strojných jednotiek:

- Linka na spracovanie TV, PCM a vybraných elektroodpadov

Typ: valčekové dopravníky a prekladače

Výrobné číslo: 1787

Rok výroby: 2002

Výrobca TMT s. r. o., Chrudim, Česká republika

Rozvodová sústava: 3+PE+N 400/230V 50Hz TN-S

-Kompresor na výrobu stlačeného vzduchu

Typ: ESS 11-705 EANA

Výrobné číslo: 14020361

Rok výroby: 2002

Výrobca: Gardner Denver – Fínsko

Výtlak stlačeného vzduchu na výstupe 7,5 bar

-Pneumatické náradie na jednotlivých pracoviskách

Pneumatické skrutkovače, min. 1 ks/pracovisko

Typ: DRS 1000

Rok výroby: 2012

Výrobca SMC

Obslužná manipulačná technika:

- vysokozdvíhací paletový vozík elektrický STILL E 067 s otočnou doskou Bolzoni Auramo FG251A s nosnosťou 2,5 tony
- váha Graven 1515 mostíková, nosnosť 3 t, presnosť 1d=1kg, výrobca VAHY PRO, s. r. o. ČR
- paletový vozík Gekkon s nosnosťou 2t – 2 ks
- rudla Gekkon s nosnosťou 250 kg
- skladové a transportné nádoby (bigbag, palety, IPP, sudy s vekom, plastové nádoby, prepravné debne)

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

Pri prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie odpadov je potrebné dodržiavať podmienky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadavky požiarnej ochrany ustanovené v osobitných právnych predpisoch. Prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie vykonáva pravidelne školenie zamestnancov, ktorí pri výkone činnosti používajú predpísané ochranné pomôcky.

Spôsob ukončenia činnosti:

Pri ukončení činnosti zariadenia budú všetky odpady odovzdané osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

Doba, na ktorú sa súhlas udeľuje:

Súhlas sa udeľuje od na päť rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

V prípadoch ustanovených v § 114 ods. 1 zákona o odpadoch môže orgán štátnej správy odpadového hospodárstva vydané rozhodnutie zmeniť alebo zrušiť.

Podmienky výkonu činnosti:

- 1.Pri prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie odpadov dodržiavať ustanovenia zákona o odpadoch, ustanovenia všetkých súvisiacich vykonávacích predpisov a súvisiacich právnych noriem.
- 2.V prípade akýchkoľvek zmien súvisiacich s prevádzkovaním zariadenia na zhodnocovanie odpadov, požiadať o zmenu tohto rozhodnutia.
- 3.Pred ukončením činnosti zariadenia na zhodnocovanie odpadov zabezpečiť odovzdanie všetkých odpadov, ktoré sa nachádzajú v areáli zariadenia na zhodnocovanie odpadov, oprávneným organizáciám. Po ukončení činnosti zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa v areáli zariadenia na zhodnocovanie odpadov nesmú nachádzať žiadne odpady.
- 4.Odpady, ktoré sú predmetom súhlasu, zhromažďovať resp. skladovať výlučne v areáli zariadenia.
- 5.V zariadení zhromažďovať maximálne také množstvo odpadov, ktoré je adekvátne jeho kapacite.
- 6.Zariadenie na zhodnocovanie odpadov bude spĺňať legislatívou určené technické, materiálne a personálne požiadavky.
- 7.V zariadení nakladať s odpadmi tak, aby neprišlo k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie.

### Odôvodnenie

Listom doručeným na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (ďalej len „OÚ Trnava“) dňa 04. 10. 2021, požiadala spoločnosť ENVIROPOL SK s. r. o., Lamačská cesta 45, Bratislava – mestská časť Lamač o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch so sídlom zariadenia areál bývalých Trnavských automobilových závodov (TAZ), Petzvalova 20, Trnava, k. ú. Trnava, nehnuteľnosti nachádzajúce sa na pozemkoch s parcelným číslom 8440/6, 8440/30, 8440/31 v areáli, ktorý je vo vlastníctve osoby: Peter Rokyčák – ROKYSTAV, 02 312 Svrčinovec 637, IČO: 43 968 716.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia listom č. OU-TT-OSZP3-2021/028869-002 zo dňa 20. 10. 2021 oznámil začatie konania v uvedenej veci a vyzval účastníkov konania na uplatnenie námietok v lehote do 7 dní. Mesto Trnava doložilo dňa 29. 10. 2021 listom č. OSaŽP/40135-1. 04400/2021/Do zo dňa 29. 10. 2021 stanovisko vo veci udelenia súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov, v zmysle ktorého mesto Trnava súhlasí s prevádzkovaním zariadenia na zhodnocovanie odpadov bez pripomienok.

Žiadosť o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov obsahovala všetky náležitosti v zmysle § 21 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov, a to:

- identifikačné údaje žiadateľa,
- sídlo zariadenia na nakladanie s odpadmi,
- zoznam druhov odpadov, s ktorými sa bude v zariadení nakladať,
- zoznam vykonávaných činností podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch,
- opis technologického postupu nakladania s odpadmi,

- technické údaje o zariadení,
- spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia,
- opatrenia pre prípad havárie,
- dátum začatia prevádzky,
- zmluvy na zabezpečenie následného spôsobu zhodnotenia resp. zneškodnenia odpadov, predmetom, ktorých nie je konečné zhodnotenie.

K žiadosti bolo ďalej priložené:

- rozhodnutie č. G2011/011149/ŠSMER/Pm zo dňa 22. 09. 2011 o tom, že navrhovaná činnosť „Prekladisko elektroodpadu“ sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov,
- zmluva o nájme nebytového priestoru medzi zmluvnými stranami prenajímateľom: Peter Rokyčák – Rokystav, 02 312 Svrčinovec 637, IČO: 43 968 716 a nájomcom: ENVIROPOL SK s. r. o., Lamačská cesta 45, 841 03 Bratislava – mestská časť Lamač, IČO: 51 480 191,

Správny poplatok v zmysle položky č. 162 písm. c) zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov bol uhradený formou potvrdenia o úhrade správneho poplatku ID: vo výške 11 eur pri podaní žiadosti.N01-041021-0229.

#### Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku možno podať odvolanie do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Kollárova 8, 917 02 Trnava. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov, Vajanského 2, 917 01 Trnava. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Rudolf Kormúth  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci  
IČO: 00151866 Sufix: 10006

#### Doručuje sa

ENVIROPOL SK s. r. o., Lamačská cesta 45, 841 03 Bratislava, Slovenská republika  
Peter Rokyčák - ROKYSTAV, Svrčinovec 637, 023 12 Svrčinovec, Slovenská republika  
Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava, Slovenská republika