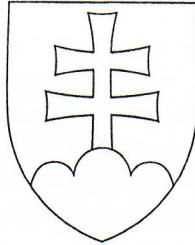


OKRESNÝ ÚRAD MALACKY
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Záhorácka 2942, 901 26 Malacky

Číslo spisu
OU-MA-OSZP-2024/013565-004

Malacky
10. 04. 2024



Rozhodnutie

Okresný úrad Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie v zmysle § 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, zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a orgán štátnej správy odpadového hospodárstva v zmysle § 104 ods. (1) písm. d) a 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 § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (ďalej len „správny poriadok“) v znení neskorších predpisov udeľuje spoločnosti

Popis konania / Účastníci konania

KBZ s.r.o., Karpatská 14, 040 01 Košice
IČO: 36 034 509

Prevádzka: Zariadenie na zhodnocovanie odpadov – elektroodpadov, KBZ s.r.o., parc.č. 22159/6 reg. „C“, Priemyselná 12B, 900 51 Zohor

Výrok

s ú h l a s

v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch, v súlade s vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov (ďalej len „zariadenia“).

Súhlas sa vzťahuje na zhodnocovanie odpadov kategórie „ostatný odpad“ (kategória odpadu „O“) zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, ktoré je prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie odpadov oprávnený zhodnocovať činnosťou R12 a R13:

Druhy odpadov vstupujúcich do zariadenia:

Kód odpadu Názov odpadu Kategória

16 02 14 Vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13 O

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

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

Spoločnosť KBZ s.r.o. v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. a vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 Z.z. bude spracovávať nasledovné kategórie elektroodpadov za účelom ich zhodnotenia:

kategórie 4., 5. a 6.

KATEGÓRIE ELEKTROZARIADENÍ

II. časť: Kategórie elektrozariadení, na ktoré sa vzťahuje tento zákon od 15. augusta 2018

4. Veľké zariadenia (s akýmkoľvek vonkajším rozmerom viac ako 50 cm) vrátane, ale nielen: domácich spotrebičov; IT a telekomunikačných zariadení; spotrebnej elektroniky; svietidiel; zariadení na prehrávanie zvuku alebo obrazu, hudobných zariadení; elektrického a elektronického náradia; hračiek, zariadení na rekreačné a športové účely; zdravotníckych pomôcok; prístrojov na monitorovanie a kontrolu; predajných automatov; zariadení na výrobu elektrických prúdov. Do tejto kategórie nepatria zariadenia zahrnuté v kategóriách 1 až 3.

5. Malé zariadenia (žiadny vonkajší rozmer nie je väčší ako 50 cm) vrátane, ale nielen: domácich spotrebičov; spotrebnej elektroniky; svietidiel; zariadení na prehrávanie zvuku alebo obrazu, hudobných zariadení; elektrického a elektronického náradia; hračiek, zariadení na rekreačné a športové účely; zdravotníckych pomôcok; prístrojov na monitorovanie a kontrolu; predajných automatov; zariadení na výrobu elektrických prúdov. Do tejto kategórie nepatria zariadenia zahrnuté v kategóriách 1 až 3 a 6.

6. Malé IT a telekomunikačné zariadenia (žiadny vonkajší rozmer nie je väčší ako 50 cm).

Príloha č. 16 k vyhláške č. 373/2015 Z. z.

Informatívny zoznam elektrozariadení, ktoré patria do kategórií uvedených v II. časti prílohy č. 6 zákona

4. Veľké zariadenia

4.1 Práčky

4.2 Sušičky

4.3 Umývačky riadu

4.4 Sporáky

4.5 Elektrické rúry

4.6 Elektrické varné dosky

4.7 Svietidlá

4.8 Zariadenia na prehrávanie zvuku alebo obrazu

4.9 Hudobné zariadenia okrem píšťalových organov v kostole

4.10 Zariadenia na pletenie a tkanie

4.11 Veľké počítače (mainframe)

4.12 Veľké tlačiarne

4.13 Kopirovacie zariadenia

4.14 Veľké hracie automaty

4.15 Veľké zdravotnícke pomôcky

4.16 Veľké prístroje na monitorovanie a kontrolu

4.17 Veľké spotrebiče, ktoré automaticky vydávajú výrobky a peniaze

4.19 Iné

5. Malé zariadenia

5.1 Vysávače

5.2 Čističe kobercov

5.3 Šijacie stroje

5.4 Svietidlá

5.5 Mikrovlnné rúry

5.6 Ventilačné zariadenia

5.7 Žehličky

5.8 Hriankovače

5.9 Elektrické nože

5.10 Elektrické varné kanvice

5.11 Hodiny a hodinky

5.12 Elektrické holiace strojčeky

5.13 Váhy

5.14 Spotrebiče na starostlivosť o vlasy a telo

5.15 Kalkulačky

5.16 Rádiové súpravy

5.17 Videokamery

5.18 Videorekordéry

5.19 Hi-Fi súpravy

5.20 Hudobné nástroje

5.21 Zariadenia na prehrávanie zvuku alebo obrazu

- 5.22 Elektrické a elektronické hračky
- 5.23 Zariadenia na športové účely
- 5.24 Počítače na bicyklovanie, potápanie, beh, veslovanie atď.
- 5.26 Tepelné regulátory
- 5.27 Termostaty
- 5.28 Malé elektrické a elektronické nástroje
- 5.29 Malé zdravotnícke pomôcky
- 5.30 Malé prístroje na monitorovanie a kontrolu
- 5.31 Malé zariadenia, ktoré automaticky vydávajú výrobky
- 5.32 Malé zariadenia s integrovanými fotovoltaickými panelmi
- 5.33 Iné
- 6. Malé IT a telekomunikačné zariadenia (s akýmkoľvek vonkajším rozmerom menej ako 50 cm)
 - 6.1 Mobilné telefóny
 - 6.2 Zariadenia GPS
 - 6.3 Vreckové kalkulačky
 - 6.4 Smerovače
 - 6.5 Osobné počítače
 - 6.6 Tlačiarne
 - 6.7 Telefóny
 - 6.8 Iné

Druhy výstupných odpadov zo zariadenia pri spracovaní elektroodpadu:

Kód odpadu Názov odpadu Kategória

- 08 03 18 Odpadový toner do tlačiarne iný ako uvedený v 08 03 17 O
- 15 01 02 Obaly z plastov O
- 15 01 04 Obaly z kovu O
- 15 01 06 Zmiešané obaly O
- 15 01 07 Obaly zo skla O
- 16 02 16 Časti odstránené z vyradených zariadení O
- 16 06 05 Iné batérie a akumulátory O
- 17 01 01 Betón O
- 17 04 01 Meď, bronz, mosadz O
- 17 04 02 Hliník O
- 17 04 03 Olovo O
- 17 04 04 Zinok O
- 17 04 05 Železo a oceľ O
- 17 04 06 Cín O
- 17 04 07 Zmiešané kovy O
- 17 04 11 Káble iné ako uvedené v 17 04 10 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 07 Drevo O
- 19 12 09 Minerálne látky (napr. piesok a kamenivo) O
- 19 12 12 Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11 O

2. Druh povolenej činnosti podľa Prílohy č. 1 zákona o odpadoch:

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).

3. Predpokladaná ročná spracovateľská kapacita zariadenia: 100 t/rok

4. Miesto nakladania s odpadmi

Prevádzka: Zariadenie na zhodnocovanie odpadov – elektroodpadov, KBZ s.r.o., parc.č. 22159/6 reg. „C“, Priemyselná 12B, 900 51 Zohor

5. Popis zariadenia

Prevádzka zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa nachádza na pozemku parc. č. 22159/6 k.ú. Zohor, ktorý je vo vlastníctve spoločnosti KBZ s.r.o. Prístup do areálu je po pozemku, ktorý je využívaný ako účelová komunikácia. Celý areál je oplotený, chránený kamerovým systémom a perimetriou napojenou na strážnu službu. Predmetná prevádzka zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa nachádza v spoločnom areáli s ďalšími prevádzkami spoločnosti KBZ s.r.o., a to:

- Zariadenie na zber odpadov (dočasný zber kategórie „O“ - kovový odpad a kategórie „N“ – akumulátory a batérie)
 - Zariadenie na zber a spracovanie starých vozidiel
 - Zaradenie na zber elektroodpadov
 - Zariadenie na zhodnocovanie odpadov činnosťou R12, R13 – odizolovanie káblov,
 - Zariadenie na zhodnocovanie odpadov činnosťou R12, R13 – strihanie a lisovanie kovového odpadu v hydraulickom zariadení IDROMEK typu T656SLK a strihanie na hydraulickom zariadení HITACHI ZX 250LC-6.
- Prevádzková hala na zber a spracovanie elektroodpadu je železobetónová stavba o rozmeroch 18,6 x 8,6 m. Podlahová plocha je 149,28 m². Konštrukcia haly je oceľová, rámová, stĺpy HEA 160 priečne IPE200, opláštenie – PUR panely hrúbka 80 mm, strecha nosný trapézový plech stužený oceľovými profilmi. Podlaha je betónová odolná voči chemickým účinkom o hrúbke 200 mm vystužená oceľovými kari sieťami. Prevádzka zariadenia je označená v zmysle §6 a §8 vykonávacej vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z.

6. Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

- Mostová váha do 60000kg
- Mostová váha do 6000kg
- Malá elektronická váha do 150 kg
- Naťahovací kontajner ab-rol objem od 20 do 35 m³
- Kovové palety 200 l
- Plastový kontajner ADR – pre nebezpečné odpady (batérie, ...) 5251
- Paletový vozík JungHeinrich
- Vysokozdvížny vozík Mitsubishi
- Mobilný nakladač LIEBHERR a Sennebogen
- Demontážne stoly
- Vzduchový kompresor Schneider (so vzduchovým rozvodom)
- Ručné náradie (vzduchové skrutkovače zn. Schneider, uhlové brúsky zn. Makita, sady nástavcov, golasady, kliešte a kombinované kliešte, sekáče, kladivá, planžetové nožičky, ...)
- Ručný spectrometer VANTA S/N 840250
- Dvojhriadeľový drtič typ DRD 1160/2x30
- Stroj na extrakciu medi z elektromotorov typ ANGAR 3
- IDROMEK – nožnice + paketovač
- YAMAS – malý paketovač

7. Spôsob nakladania s odpadom v zariadení:

Do zariadenia sa budú prijímať iba tie odpady, na ktoré je udelený súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch. Spracovanie odpadov sa bude vykonávať iba na tie kategórie, na ktoré bude mať spoločnosť KBZ s.r.o. udelenú autorizáciu od Ministerstva životného prostredia.

Pri prijímaní odpadu do zariadenia na zhodnocovanie elektroodpadov sa vykoná vizuálna kontrola dodávky s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu. Ak sa pri kontrole dovezeného odpadu zistí, že sa v dodávke nachádza nebezpečný odpad, tento bude po vytriedení presmerovaný do zariadenia na zber odpadov, ktorý sa nachádza v spoločnom areáli spoločnosti KBZ s.r.o. a v takomto prípade sa bude ďalej postupovať podľa prevádzkového poriadku zariadenia na zber odpadov. Elektroodpady zo zariadení na tepelnú výmenu, ako aj odpady z obrazoviek, monitorov a zariadení, ktoré obsahujú obrazovky s povrchom väčším ako 100 cm² a prístrojov s CRT, LED a LCD obrazovkami, spolu so svetelnými zdrojmi (žiarivky a LED žiarovky..), budú prijímané do zariadenia na zber odpadov KBZ s. r. o. a následne budú odosielané k zmluvnému partnerovi za účelom ich zhodnotenia.

Váženie odpadu sa bude vykonávať:

- Na cestnej mostovej váhe do 60 000 kg – slúži na váženie vozidiel pri dovoze a vývoze odpadov do/zo zariadenia na zhodnocovanie elektroodpadov.

- Na mostovej váhe do 6 000 kg – slúži na rozvažovanie privezených odpadov po ich predtriedení na jednotlivé kategórie a váženie výstupných odpadov z procesu zhodnocovania elektorodpadov
- Na malej elektronickej váhe do 150 kg – slúži na váženie malých množstiev vyzískaných komponentov z procesu zhodnocovania elektroodpadov v hale na ručné rozoberanie odpadov.

V manipulačnom priestore sa elektroodpad rozdelí podľa jednotlivých kategórií a druhov, odváži sa na váhe a zaeviduje sa a následne sa uloží do nádob v hale, v priestore určenom pre dočasné skladovanie odpadov pred zhodnotením. V prípade nazhromaždenia väčšieho množstva odpadov, budú odpady uložené do vriec typu big-bag alebo v kontajneroch umiestnených pred halou pre spracovanie elektroodpadov.

Spracovanie elektroodpadov sa bude vykonávať v prevádzkovej hale. Elektroodpady budú demontované ručne – ručným a drobným elektrickým náradím. Komodity vznikajúce z rozoberania (plošné spoje, viazzložkové materiály a pod.) budú ďalej upravované drviacim zariadením, taktiež elektroodpady malých rozmerov bude spracované v drviacom zariadení. Spracovanie elektromotorov sa bude vykonávať pomocou stroja na extrakciu elektromotorov ANGAR 3.

Vytriedené plošné spoje a časti obsahujúce vzácne kovy sa uložia do nádob alebo vriec, ktoré budú viditeľne a čitateľne označené názvom výstupnej frakcie a katalógovým číslom vzniknutého odpadu a následne sa budú demontovať. Po demontáži sa budú odstrihovať pozlátené kontakty a iné časti s obsahom drahých kovov. Na zisťovanie obsahu drahých kovov sa bude používať fluorescenčný spektrometer.

Výstupom z procesu zhodnocovania elektroodpadov rozoberaním vznikajú druhotné suroviny vhodné na ďalšie spracovanie:

- a) plastové skelety zo strojov, klávesnice – kategorizované ako 15 01 02 plasty a 19 12 04 plasty a guma
- b) kovové časti pozostávajúce z ocele, medené a hliníkové vodiče, ložiská, magnety, strojčeky, nity a skrutky budú umiestňované do kontajnerov podľa druhu.

8. Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia

Manipuláciu s odpadmi môže vykonávať len poverený pracovník, ktorý bol poučený o spôsobe nakladania s odpadmi. Pracovník je povinný dodržiavať bezpečnostné predpisy, protipožiarne predpisy o hygiene práce. Zvláštna pozornosť musí byť venovaná zásadám bezpečnej manipulácie s odpadmi a podmienkam ich skladovania, aby nemohlo dôjsť k ohrozeniu zdravia a životného prostredia. Pri manipulácii sú pracovníci povinní používať predpísané ochranné pomôcky. Mimoriadny dôraz je kladený na vykonávanie preventívnych opatrení, ktoré zabezpečia predchádzanie vzniku nebezpečných situácií.

9. Spôsob ukončenia činnosti zariadenia a následná starostlivosť o miesto výkonu

Prevádzkovateľ zariadenia v k.ú. Zohor je povinný po zistení skutočnosti, že zariadenie ukončí svoju životnosť/činnosť, informovať príslušné orgány štátnej správy na úseku odpadového hospodárstva najneskôr do 1 mesiaca od zistenia tejto skutočnosti.

Následne po ukončení životnosti/činnosti zariadenia v k.ú. Zohor bude zariadenie demontované a odovzdané oprávnenému subjektu na jeho ďalšie využitie alebo odovzdané oprávnenému subjektu na jeho riadne zhodnotenie alebo zneškodnenie (v zmysle zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov).

Po ukončení životnosti/činnosti zariadenia musia byť všetky naskladnené vstupné odpady odovzdané oprávnenému subjektu na ich riadne zhodnotenie alebo na prípravu na opätovné použitie v zmysle zákona o odpadoch, a to do 3 mesiacov od ukončenia činnosti zariadenia.

Rovnako aj naskladnené výstupné odpady musia byť odovzdané oprávnenému subjektu na ich riadne zhodnotenie alebo zneškodnenie v zmysle zákona o odpadoch, a to do 3 mesiacov od ukončenia činnosti zariadenia.

Skladované odpady z prevádzky zariadenia (kategórie „O“ – ostatný a „N“ – nebezpečný) pochádzajúcich z prevádzkových činností, servisných a udržiavacích prác musia byť tiež odovzdané oprávnenému subjektu na ich riadne zhodnotenie alebo zneškodnenie v zmysle zákona o odpadoch, a to do 3 mesiacov od ukončenia činnosti zariadenia.

Následná starostlivosť o miesto výkonu areálu zariadenia spočíva v činnostiach: areál sa dá do pôvodného stavu, celá evidencia zariadenia sa archívuje v elektronickej podobe po dobu 5 rokov a do 28. februára nasledujúceho roka po ukončení činnosti zariadenia sa odovzdá posledné Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním na OU Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva.

10. Ďalšie podmienky súhlasu

10.1. Prevádzkovateľ zariadenia je povinný plniť ustanovenia platných legislatívnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva a vytvárať také podmienky pri nakladaní s odpadmi, aby nedochádzalo k zhoršovaniu

životného prostredia - § 12 ods. 1 zákona o odpadoch a zároveň dodržiavať povinnosti uvedené v zákone o odpadoch a príslušných vyhlášok k zákonu o odpadoch - vyhlášky MŽP 371/2015, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

10.2. Prevádzkovateľ zariadenia po prebratí povolených odpadov do zariadenia preberá všetky zákonné povinnosti držiteľa odpadu - § 14 zákona o odpadoch.

10.3. Prevádzkovateľ zariadenia je zároveň povinný riadiť sa ustanoveniami vyhlášky MŽP č. 366/2015 Z.z. o evidencnej a ohlasovacej povinnosti, kde vedie prevádzkový denník zariadenia, ktorý obsahuje najmä údaje: mená zamestnancov zodpovedných za prevádzku v uvedený deň, údaje o množstve a druhoch odpadov prijatých/odovzdaných denne, vrátane označenia ich pôvodcov, prípadne držiteľov, údaje o neprevzatom odpade so zdôvodnením jeho neprevzatia a tiež údaje o technickom stave zariadenia. Zároveň je prevádzkovateľ zariadenia povinný plniť si ohlasovaciu povinnosť a každoročne do 28. februára nasledujúceho roka podať na OÚ Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie Ohlásenie o vzniku o odpadu a nakladaní s ním za predchádzajúci kalendárny rok.

10.4. Prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie povoleného odpadu je povinný viesť aktuálnu prevádzkovú dokumentáciu o technicko-organizačnom zabezpečení riadneho chodu zariadenia a minimalizácie vplyvu zariadenia na životné prostredie, ku ktorej patrí: prevádzkový poriadok, havarijný plán, prevádzkový denník, obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi, vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy.

10.5. Prevádzkovateľ zariadenia je povinný mať udelený platný súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia podľa § 97 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch.

10.6. Prevádzkovateľ zariadenia vykonáva spracovanie elektroodpadu v súlade s ustanoveniami § 12 vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 Z.z. o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov.

10.7. Prevádzkovateľ zariadenia je povinný podľa ustanovenia § 13 ods. 1 zákona č. 359/2007 Z.z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 1 ods. 2 zabezpečiť finančné krytie svojej zodpovednosti za environmentálnu škodu vrátane predpokladaných nákladov na nápravnú činnosť a nápravné opatrenia na odstránenie environmentálnej škody, ktorá môže byť spôsobená jeho pracovnou činnosťou, a to nepretržite po celý čas prevádzkovania pracovnej činnosti. Finančné krytie zodpovednosti za environmentálnu škodu je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť formou uzatvorenia zmluvy o poistení zodpovednosti za environmentálnu škodu alebo formou zmluvného zabezpečenia vyhovujúceho spôsobu finančného krytia tejto zodpovednosti napríklad zárukou banky alebo účelovo viazaným účtom – počas celej doby prevádzky zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

10.8. Prevádzkovateľ zariadenia je povinný v zmysle § 13 ods. 3 zákona č. 359/2007 Z.z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov najneskôr do 100 dní od povolenia pracovnej činnosti preukázať príslušnému orgánu spôsob finančného krytia svojej zodpovednosti za environmentálnu škodu vrátane predpokladaných nákladov na nápravnú činnosť a nápravné opatrenia na odstránenie environmentálnej škody a bezodkladne ho písomne informovať o všetkých jeho zmenách – preukázané spolu so žiadosťou.

10.9. V prípade vzniku mimoriadnej udalosti sa prevádzkovateľ zariadenia plne podriadi pokynom vedúceho likvidácie havárie a v prípade potreby umožní vstup na svoj pozemok.

11. Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa udeluje na dobu do 31.03.2029. Podľa § 97 ods. 17 zákona o odpadoch platnosť súhlasu možno predĺžiť, a to aj opakovane, ak nedôjde k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva najneskôr 3 mesiace pred skončením platnosti súhlasu.

12. Pri zmene niektorej z podmienok rozhodnutia je potrebné predložiť príslušnému úradu životného prostredia žiadosť o zmenu súhlasu.

13. Udelením tohto súhlasu nie sú dotknuté súhlasy resp. povolenia podľa osobitných predpisov.

Odôvodnenie

Dňa 23.02.2024 požiadala spoločnosť KBZ s.r.o., Karpatská 14, 040 01 Košice, IČO: 36 034 509, ktorú zastupuje splnomocnený zástupca Ing. Ľudmila Bartová, Benadova 5, 040 22 Košice, o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch pre prevádzku spoločnosti KBZ s.r.o., parc.č. 22159/6 reg. „C“, Priemyselná 12B, 900 51 Zohor.

Dňa 29.02.2024 Okresný úrad Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva zaslal oznámenie o začatí konania.

Tvaromiestna obhliadka bola uskutočnená dňa 20.03.2024 (vyhotovený Záznam z obhliadky).

K žiadosti o udelenie súhlasu boli predložené nasledovné dokumenty:

- Názov a množstvo odpadu, ktorý sa bude v prevádzke zariadenia zhodnocovať
- Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov KBZ s.r.o. Zohor (február 2024)
- Technologický reglement zariadenia na spracovanie elektroodpadu
- Záverečné stanovisko č. 4664/2015-3.4/vt zo dňa 12.10.2015
- Kolaudačné rozhodnutie č. SÚ-523/2023 zo dňa 02.11.2023
- Zmluva o vykonávaní oddeleného zberu elektroodpadu so spol. ELEKOS – záujmové združenie právnických osôb zo dňa 9.2.2024
- Zmluva so spol. ElektroWaste, s.r.o. zo dňa 9.2.2024
- Zmluva o poskytovaní služieb v odpadovom hospodárstve č. S152100026 so spol. FCC Slovensko, s.r.o. zo dňa 13.2.2015, dodatok k zmluve č. S152100026 o poskytovaní služieb v odpadovom hospodárstve č.6 zo dňa 8.2.2024
- Zmluva č. 1135/50/2022 so spol. OLO a.s. zo dňa 16.8.2022
- Zmluva spol. AKU-TRANS spol. s r.o. a spol. MACH TRADE spol. s r.o. zo dňa 01.04.2011 a Zosúladenie zmluvy medzi spol. KBZ s.r.o. a AKU-TRANS spol. s r.o. zo dňa 30.06.2016
- Rámcová kúpna zmluva č. 28/2016 so spol. SAKER s.r.o. zo dňa 1.3.2016 a Dodatok č. 1 k rámcovej kúpnej zmluve č. 28/2016 zo dňa 27.11.2018
- Rámcová kúpna zmluva č. 002/Ez/2024 so spol. Železiarne Podbrezová a.s. zo dňa 29.12.2023
- Plná moc zo dňa 1.8.2023

Na základe zistenia z tvaromiestnej obhliadky doplnila dňa 08.04.2024 spoločnosť KBZ s.r.o. k žiadosti Dodatok k zmluve č. S152100026 so spol. FCC Slovensko, s.r.o. zo dňa 1.4.2024.

Na základe predložených dokladov a informácií Okresný úrad Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Správny poplatok v hodnote 11,- € bol uhradený v zmysle Položky 162 písm. c) zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a zaplatený formou e-kolku.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať podľa § 53 a § 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresnom úrade Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie, Záhorácka 2942/60A, 901 01 Malacky.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov (podľa zákona č. 71/1976 o správnom konaní).

Ing. Renáta Húšková, PhD.
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10204

Doručuje sa

KBZ s.r.o., Karpatská 14, 040 01 Košice-Staré Mesto, Slovenská republika
Obec Zohor, Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor, Slovenská republika

Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

Typ doložky

Typ doložky:

doložka právoplatnosti	x
doložka vykonateľnosti	-
doložka právoplatnosti a vykonateľnosti	-

Číslo rozhodnutia:

OU-MA-OSZP-2024/013565-004

Dátum vytvorenia doložky:

03.05.2024

Vytvoril:

Šprochová Miroslava, RNDr.

Udaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia právoplatnosti:

03.05.2024

Právoplatnosť vyznačená pre:

rozhodnutie v plnom znení	x
časť rozhodnutia	-