



č.j.: OU-MA-OSZP-2018/011869

Malacky, 25.09.2018

Rozhodnutie

č. 3771
o rozhodnutie nadobudlo
právoplatnosť dňa: 3.10.2018

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, v súlade so zákonom 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a orgán štátnej správy odpadového hospodárstva v zmysle § 104 ods.1 písm. d) 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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) udeľuje .

súhlás

v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch, na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem 1. spalovní odpadov, zariadení na spolušpalovanie odpadov, 2. vodných stavieb, v ktorých sa zhodnocujú osobitné druhy kvapalných odpadov, 3. zariadenia na zhodnocovanie biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu zo zelene, ak jeho ročná kapacita neprevyšuje 100 ton, a 4. zariadenia na zmenšovanie objemu komunálnych odpadov, ak jeho ročná kapacita neprevyšuje 50 ton, držiteľovi odpadov

KBZ, s.r.o., Karpatská 14, 040 01 Košice 1

Sídlo zariadenia: Areál KBZ Zohor, extravilán obce Zohor, parc. č. 8643/12
IČO: 36 034 509

1. Súhlas sa udeľuje na nasledovné druhy odpadov kategórie „O“ ostatný:

Číslo druhu	názov odpadu	t/rok
16 01 04	vyradené vozidlá	
16 01 06	staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce	

Spolu: 300

2. Rozsah analýz jednotlivých druhov nebezpečných odpadov, s ktorými sa v zariadení bude nakladať

V prípade potreby spoločnosť KBZ s.r.o. zabezpečí analýzu nebezpečných odpadov v spoločnosti alebo laboratóriu, ktoré sú oprávnené predmetnú analýzu vykonávať.

3. Zoznam vykonávaných činností

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

R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorou z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)

4. Opis technologického postupu nakladania s odpadmi vrátane uvedenia spôsobu zabezpečovania prepravy odpadov

Spracovanie starých vozidiel sa vykonáva spôsobom úplnej selektívnej demontáže so separovaným odsávaním prevádzkových kvapalín, odstránením nebezpečných dielcov zo starých vozidiel a zhodnotením odpadov vzniknutých separáciou po ich demontáži.

Ďalšími pracovnými postupmi sa vykoná demontáž kovových a nekovových častí a prípadných náhradných dielov s cieľom ich recyklácie a materiálového využitia. Tento spôsob spracovania starých vozidiel predpokladá vysoký stupeň recyklácie druhotných surovín a maximálne využitie demontovaných materiálov.

Zhodnocovanie je vykonávané nasledovnými technologickými postupmi:

1. Vysušovanie starých vozidiel, kedy sú zo starého vozidla odčerpané všetky prevádzkové kvapaliny, t.j. zvyšky paliva, motorových, prevodových a hydraulických olejov, mazadiel, brzdrových a chladiacich kvapalín, kvapalín z odstrekovačov
2. Demontáž nebezpečných dielov, tzn. vybratie tých častí vozidla, ktoré obsahujú škodlivé a nebezpečné časti (autobatérie a pod.)

5. Pri zhodnocovaní starých vozidiel vznikajú nasledovné druhy odpadov zaradené v zmysle vyhlášky 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov:

Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória	Miesto zhromažďovania
13 01 10	Nechlórované minerálne hydraulické oleje	N	sklad
13 01 11	Syntetické hydraulické oleje	N	sklad
13 01 12	Biologicky ľahko rozložiteľné hydraulické oleje	N	sklad
13 01 13	Iné hydraulické oleje	N	sklad
13 02 05	Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N	sklad
13 02 06	Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N	sklad
13 02 07	Biologicky ľahko rozložiteľné syntetické, motorové, prevodové a mazacie oleje	N	sklad
13 02 08	Iné motorové, prevodové a mazacie oleje	N	sklad
13 07 01	Vykurovací olej a motorová nafta	N	sklad
13 07 02	Benzín	N	sklad
14 06 03	Iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel	N	sklad
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N	sklad
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N	sklad
16 01 03	Opotrebované pneumatiky	O	kontajner
16 01 07	Olejové filtre	N	sklad
16 01 08	Dielce obsahujúce ortuť	N	sklad
16 01 09	Dielce obsahujúce PCB	N	sklad
16 01 10	Výbušné časti, napríklad bezpečnostné vzduchové vankúše	N	sklad
16 01 11	Brzdové platničky a obloženie obsahujúce azbest	N	sklad
16 01 12	Brzdové platničky a obloženie iné ako uvedené v 16 01 11	O	sklad
16 01 13	Brzdové kvapaliny	N	sklad
16 01 14	Nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N	sklad
16 01 15	Nemrznúce kvapaliny iné ako uvedené v 16 01 14	O	sklad
16 01 16	Nádrže na skvapalnený plyn	O	kontajner na spevnenej ploche
16 01 17	Železné kovy	O	spevnená plocha
16 01 18	Neželezné kovy	O	kontajner na spevnenej ploche

16 01 19	Plasty	O	kontajner na spevnenej ploche
16 01 20	Sklo	O	kontajner na spevnenej ploche
16 01 21	Nebezpečné dielce iné ako uvedené v 16 01 07 až 16 01 11, 16 01 13 a 16 01 14	N	sklad
16 01 22	Časti inak nešpecifikované	O	kontajner na spevnenej ploche
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti *) iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N	sklad
16 02 16	Časti odstránené z vyradených zariadení iné ako uvedené v 16 02 15	O	sklad
16 06 01	Olovené batérie	N	sklad
16 08 01	Použité katalyzátory obsahujúce zlato, striebro, rénium, ródium, paládium, íridium alebo platiniu okrem 16 08 07	O	sklad
16 08 02	Použité katalyzátory obsahujúce nebezpečné prechodné kovy alebo ich zlúčeniny	N	sklad
16 08 07	Použité katalyzátory kontaminované nebezpečnými látkami	N	sklad
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N	sklad

6. Technické požiadavky zariadenia

Spracovateľské zariadenie

Prevádzka pre vykonávanie autorizovanej činnosti na spracovanie starých vozidiel pozostáva z prevádzkovej haly a príahlých vonkajších priestorov. Areál prevádzky pozostáva z administratívnych priestorov, mostovej váhy, spevnených plôch, prevádzkovej haly s demontážnym pracoviskom a objektmi na skladovanie starých vozidiel, odpadov a nezhodnotiteľných odpadov zo starých vozidiel pred ich poškodením.

Prevádzková hala

Slúži na demontáž a vysušovanie starých vozidiel. Pôdorys haly je v tvare obdĺžnika 13,4 x 8,2 m. Nosnú konštrukciu haly tvorí ocelový skelet so stĺpmi po obvode haly so strešnými nosníkmi, ošetrenými syntetickým náterom. Steny haly pozostávajú z izolačných panelov. Podlaha haly je zo železobetónu o hrúbke 200 mm s izoláciou a soklovým nosníkom. Podlaha je vyspádovaná do záchrannej nádrže, ktorá je opatrená horným lemom a nerezovým opláštením.

Objekty na skladovanie starých vozidiel, odpadov a nezhodnotiteľných odpadov zo starých vozidiel pred ich zneškodením.

- Sklad prevzatých starých vozidiel pred ich spracovaním- nachádza sa v rámci prístrešku spevnenej plochy, ktorá je popísaná nižšie.
- Sklad opäťovne využiteľných demontovaných častí starých vozidiel – o rozmeroch 5,9 m x 2,35 m sa nachádza vedľa haly na demontáž a vysušovanie starých vozidiel. Je kovového prevedenia s uzamykateľným systémom a semimobilného charakteru. Sklad je označený príslušnou tabuľou.
- Sklad demontovaných častí starých vozidiel vhodných na iné využitie, najmä na recykláciu alebo ako druhotné suroviny- je rovnakého prevedenia ako Sklad demontovaných častí starých vozidiel. Rozmery skladu sú 5,9 m x 2,35 m a nachádza sa vedľa haly na demontáž a vysušovanie starých vozidiel. Je kovového prevedenia s uzamykateľným systémom a semimobilného charakteru. Sklad je označený príslušnou tabuľou.
- Sklad prevádzkových kvapalín a nebezpečných častí – je takisto kovového prevedenia o rozmeroch 4,0 m x 2,35 m. Na rozdiel od predchádzajúcich skladov je však vybavený

záchytnou vaňou s oceľovým roštom. Podlaha je natretá polyuretánovým náterom so zvýšeným okrajom. Prevádzkové kvapaliny sú uskladnené v sudech. Sklad je viditeľne označený tabuľou a každý druh nebezpečného odpadu je označený identifikačným listom nebezpečného odpadu. V sklade sa nachádza havarijná súprava.

- Sklad autobatérií- sú tu zhromažďované a skladované autobatérie a aj batérie vykúpené od fyzických osôb v rámci jestvujúceho zariadenia na zber odpadov. Sklad je vzhľadom na dostatočnú kapacitu a priestor predelený na dve časti, v jednej sú zhromažďované batérie vykúpené od fyzických osôb a v druhej časti budú zhromaždené batérie odobraté zo starých vozidiel. Podlaha je natretá polyuretánovým náterom so zvýšeným okrajom. Sú zhromažďované v PP nádobe alebo v typizovanom kontajneri určenom na skladovanie batérií. Nebezpečné odpady sú označené identifikačným listom nebezpečného odpadu a v sklade autobatérií sa nachádza havarijná súprava.
- Sklad demontovaných pneumatík – osobitný uzatvárací kontajner vyhradený len na skladovanie pneumatík.
- Sklad nezhodnotiteľných odpadov zo starých vozidiel pred ich zneškodením- bude riešený samostatnými kontajnermi, najmä na sklo, čalúnenie, autosedačky a pod.
- Spracúvanie, najmä rozrezávanie, strihanie alebo paketovanie karosérií starých vozidiel- bude vykonávané v rámci jestvujúceho zariadenia na zhodnocovanie odpadov na nožničiach.

Prístrešok spevnenej plochy – sklad prevzatých starých vozidiel pred ich spracovaním

Samostatnú plochu tvorí plocha ba skladovanie prevzatých starých vozidiel pred ich spracovaním. Plocha pozostáva z vodostavebného železobetónu o hrúbke 200 mm a podkladového betónu hrúbky 100 mm, s rozmermi 8 500 mm x 8 150 mm. Zastrešená je prístreškom oceľovej konštrukcie pozostávajúca z trapézového plechu a opatrená izoláciou proti úniku znečistujúcich látok. Vyspádovaná je smerom do stredu so spádom 2 % a je vybavená záhytnou nádržou s oceľovým roštom. V rámci tejto plochy je možné v prípade potreby umiestniť 4 až 8 vozidiel, nakoľko je možné pred vysušením stohovať v množstve 2 staré vozidlá nad sebou.

Dostupné zariadenia a potrebné technické vybavenie slúžiace na spracovanie starých vozidiel. Vysokozdvížný vozík KOMATSU FG 40; Zdvíhacie zariadenie GOLEM TECH P 125M; Zariadenie na prezúvanie pneumatík GOLEM TECH TC01; Zariadenie na odsávanie klimatizačných jednotiek COUNTRYCLIMA SPIN; zariadenie na odsávanie oleja MECLUBE 1430; zariadenie na odsávanie pohonných hmôt RAASM, zariadenie na vypúšťanie brzdových kvapalín APAC E 01; Strojové nožnice pre objemný kovový šrot SQUALO; ručné a pneumatické náradie na demontáž náhradných dielov.

7. Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia

Odborno-technickú kontrolu zabezpečuje vedúci strediska, v súlade so schváleným prevádzkovým poriadkom a prostredníctvom odborne spôsobnej osoby na zber a spracovanie starých vozidiel (Boris Fordinál – osvedčenie č. 37/11/0-3.3). Odborne spôsobilá osoba zabezpečuje aj kontrolu dodržiavanie technologických postupov v prevádzkovom poriadku.

8. Dokument „Prevádzkový poriadok vypracovaný zhodnocovanie odpadov činnosťou R12, R13 (spracovanie starých vozidiel)

Obsahuje časti – Základné informácie; Technicko-informačné údaje; Opis technologického postupu nakladania s odpadmi; Technické požiadavky prevádzky zariadenia; Povinnosti pôvodcu a držiteľa odpadu; Podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci

pri prevádzke zariadenia; Povinnosti pri obsluhe a údržbe zariadenia; Povinnosti pri obsluhe skladu starých vozidiel; Opatrenia pre prípad havárie; umiestnenie prevádzkového poriadku, ktoré je potrebné bezpodmienečne dodržiavať

9. Ďalšie podmienky rozhodnutia

Prevádzkovateľ zariadenia vydá Prevádzkový poriadok zariadenia, ktorý je súčasťou prevádzkovej dokumentácie zariadenia o technicko-organizačnom zabezpečení riadneho chodu zariadenia na zhodnocovanie povoleného odpadu a minimalizácii vplyvu zariadenia na životné prostredie, ku ktorej d'alej patrí:

- a. Prevádzkový denník
- b. Obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi
- c. Vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy

Prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie povolených ostatných odpadov vede prevádzkový denník zariadenia, ktorý obsahuje najmä údaje:

- i. mená zamestnancov zodpovedných za prevádzku v uvedený deň,
- ii. o množstve a druhoch odpadov prijatých denne, vrátane označenia ich pôvodcov, prípadne držiteľov,
- iii. o neprevzatom odpade so zdôvodnením jeho neprevzatia,
- iv. o technickom stave zariadenia na zhodnocovanie povoleného odpadu.

Prevádzkovateľ zariadenia je povinný požiadať Okresný úrad Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie o súhlas na zhromažďovanie nebezpečného odpadu v zmysle §97 ods. 1 písm. g), poprípade o rozšírenie platného súhlasu na zhromažďovanie nebezpečného odpadu.

10. Platnosť súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa udeľuje do 31.12.2022.

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

O d ô v o d n e n i e

Dňa 15.08.2018 požiadala spoločnosť KBZ s.r.o., Karpatská 14, 040 01 Košice, listom zo dňa 06.08.2018, Okresný úrad Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie, o udelenie súhlasu v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem 1. spaľovní odpadov, zariadení na spoluspaľovanie odpadov, 2. vodných stavieb, v ktorých sa zhodnocujú osobitné druhy kvapalných odpadov, 3. zariadenia na zhodnocovanie biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu zo zelene, ak jeho ročná kapacita neprevyšuje 100 ton, a 4. zariadenia na zmenšovanie objemu komunálnych odpadov, ak jeho ročná kapacita neprevyšuje 50 ton, pre držiteľa odpadov, prevádzka Zariadenie na zhodnocovanie odpadov činnosťou R12, R13; Areál KBZ Zohor, extravilán obce Zohor, parcela č. 8643/12.

K žiadosti boli doložené doklady, ktoré poskytujú dostatočný prehľad o spôsobe prevádzkovania zariadenia:

- Zoznam odpadov, s ktorými sa v zariadení nakladá a predpokladané množstvo
- Spôsob nakladania s povolenými zložkami odpadov a zoznam vykonávaných činností

- Stanovisko k žiadosti o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov od obce Zohor, zo dňa 25.09.2018 č. listu 1726/18 ŽP a 789/18 ŽP
- Výpis z obchodného registra Okresného súdu Bratislava I zo dňa 28.05.2018, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 11224/V
- List 33819/2017- odpoveď MŽP SR, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ku zmene technologického zariadenia činnosti spracovania starých vozidiel
- Záverečné stanovisko o posudzovaní vplyvov na životné prostredie č. 4664/2015-3.4/vt
- Opatrenia pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom
- Prevádzkový poriadok vypracovaný zhodnocovanie odpadov činnosťou R12, R13 (spracovanie starých vozidiel),
- Odborný posudok vo veciach odpadov. Vypracovaný podľa vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch pre Organizáciu: KBZ s.r.o., Karpatská 14, 040 01 Košice; spracované 06/2018
- Rámcová kúpna zmluva č. 002/Ez/2018 so spoločnosťou Železiarne Podbrezová a.s.
- Zmluva o poskytovaní služieb v odpadovom hospodárstve, číslo: S152100026 so spoločnosťou A.S.A. SLOVENSKO spol. s. r.o.
- Zmluva o dielo č. 4261 so spoločnosťou DRON Industries s.r.o.
- Zmluva o odberе elektroodpadu so spoločnosťou EnviWork, s.r.o.
- Zmluva uzavorená v zmysle §289 až §292 Zákona č. 513/1991 Z.z. Obchodného zákonníka v znení neskorších zmien so spoločnosťou AKU-TRANS spol. s.r.o.

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

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

P o u č e n i e

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 2942/60 A, 901 01 Malacky. Toto rozhodnutie nie je preskúmateľné súdom.



Rozhodnutie sa doručí

1. KBZ s.r.o., Karpatská 14, 040 01 Košice
2. Obec Zohor, Obecný úrad, Nám. 1. mája č. 1, 900 51 Zohor
3. 1 x spis

Mgr. Soňa Gaždiková
vedúca odboru



č.j.: OU-MA-OSZP-2019/002456

Malacky, 04.02.2019

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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

m e n í

v zmysle § 114 ods. 1 písm. a) bod 2 zákona o odpadoch rozhodnutie č.j.: OU-MA-OSZP-2018/011869 zo dňa 25.09.2018, vydané Okresným úradom Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky, ktorým bol držiteľovi odpadov:

KBZ, s.r.o., Karpatská 14, 040 01 Košice 1

Sídlo zariadenia: Areál KBZ Zohor, extravilán obce Zohor, parc. č. 8643/12

IČO: 36 034 509

udelený súhlas v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch, na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem 1. spalovní odpadov, zariadení na spoluspal'ovanie odpadov, 2. vodných stavieb, v ktorých sa zhodnocujú osobitné druhy kvapalných odpadov, 3. zariadenia na zhodnocovanie biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu zo zelene, ak jeho ročná kapacita neprevyšuje 100 ton, a 4. zariadenia na zmenšovanie objemu komunálnych odpadov, ak jeho ročná kapacita neprevyšuje 50 ton tak, že:

1. Pôvodné znenie v bode č. 1: odpad s kat. č. 16 01 04 –vyradené vozidlá sa opravuje na odpad s kat. č. 16 01 04 – staré vozidlá.
2. Doplňa sa bod č. 7. Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia alebo pri výkone činnosti:
 - všetci zamestnanci prevádzky musia byť poučení o platných predpisoch bezpečnosti práce a ochrany zdravia.
 - manipuláciu s nebezpečným odpadom zabezpečujú zaškolení pracovníci, ktorí sú povinní dodržiavať platné bezpečnostné, hygienické a požiarne predpisy.
 - pri manipulácii s nebezpečným odpadom sú pracovníci prevádzky na túto prácu vybavení predpísanými ochrannými pomôckami.
 - osobné ochranné prostriedky sú zabezpečené na charakter prác – pracovný ochranný odev, pevnú uzavretú obuv a v prípade potreby aj iné osobné ochranné pracovné prostriedky (rukavice, okuliare).

- poskytnutie prvej pomoci zabezpečí vyškolený a poverený pracovník konateľom spoločnosti.
- lekárnička na poskytnutie prvej pomoci sa nachádza v kancelárii vedúceho prevádzky.
- v prípade požiaru v objekte sú zamestnanci povinní postupovať podľa požiarnej poplachovej smernice, ktorá je umiestnená na pracovisku a dostupná pre každého zamestnanca.
- pracovníci sú pravidelne školení z bezpečnostných, požiarnych a zdravotných predpisov tak, aby v prípade nežiaducich vplyvov nebezpečných odpadov postupovali podľa zásad školení.
- prevádzka má vypracovaný havarijný plán, ktorý obsahuje podrobnosti o povinnostiach v prípade havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi.
- postup v prípade havárie jednotlivých druhov odpadu je na identifikačných listoch nebezpečných odpadov.
- za dodržanie predpisov o ochrane pred požiarmi a bezpečnostných predpisov na prevádzke je poverený vedúci prevádzky.
- zariadenie na osobnú hygienu je zabezpečené v sociálnom zariadení.
- čistiace prostriedky pre osobnú hygienu (mydlo, uterák, ochranný krém, toaletný papier) sú k dispozícii.
- spoločnosťou určený pracovník bude viesť evidenciu jednotlivých druhov nebezpečných odpadov, ako aj evidenciu o odvoze odpadu na zhodnotenie resp. zneškodenie a bude si plniť povinnosti vyššie uvedené.
- do prevádzky je cudzím osobám vstup zakázaný, povoliť vstup je možné len za prítomnosti pracovníka, ktorý je poverený sprevádzat návštevu alebo kontrolný orgán.

3. Mení sa označenie bodov rozhodnutia v dôsledku vloženia bodu č. 7:

Z pôvodnej 7. Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky na 8. Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky a z pôvodnej 8. Dokument „Prevádzkový poriadok vypracovaný zhodnocovanie odpadov činnosťou R12, R13 (spracovanie starých vozidiel)“ na 9. Dokument „Prevádzkový poriadok vypracovaný zhodnocovanie odpadov činnosťou R12, R13 (spracovanie starých vozidiel)“.

4. Ďalšie podmienky rozhodnutia sa menia z pôvodného znenia: „Prevádzkovateľ zariadenia je povinný požiadať Okresný úrad Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie o súhlas na zhromažďovanie nebezpečného odpadu v zmysle §97 ods. 1 písm. g), poprípade o rozšírenie platného súhlasu na zhromažďovanie nebezpečného odpadu“ na znenie: „Prevádzkovateľ zariadenia je povinný požiadať Okresný úrad Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie o udelenie súhlasu na zhromažďovanie nebezpečných odpadov u pôvodcu odpadu podľa §97 ods. 1 písm. g) zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.“
5. Rozhodnutie sa dopĺňa sa o údaje:
Zahájenie prevádzky: po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
Termín ukončenia prevádzky v súčasnej dobe nie je plánovaný.
6. Ostatné podmienky rozhodnutia č. j.: OU-MA-OSZP-2018/011869 zo dňa 25.09.2018, vydaného Okresným úradom Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky, zostávajú v platnosti.
7. **Zmenu niektornej z podmienok rozhodnutia je potrebné oznámiť príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva.**

O d ô v o d n e n i e

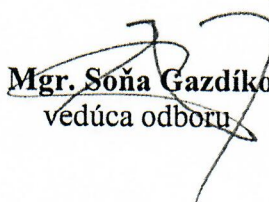
Dňa 14.01.2019 z vlastného podnetu Okresný úrad Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie mení rozhodnutie č. j.: OU-MA-OSZP-2018/011869 zo dňa 25.09.2018 vo veci udelenia súhlasu **na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem 1. spalovní odpadov, zariadení na spolušpalovanie odpadov, 2. vodných stavieb, v ktorých sa zhodnocujú osobitné druhy kvapalných odpadov, 3. zariadenia na zhodnocovanie biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu zo zelene, ak jeho ročná kapacita neprevyšuje 100 ton, a 4. zariadenia na zmenšovanie objemu komunálnych odpadov, ak jeho ročná kapacita neprevyšuje 50 ton** v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch.

P o u č e n i e

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 nie je preskúmateľné súdom.

Správny poplatok v hodnote 4 € neboli zaplatený v zmysle Položky 162 písm. y) zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov formou e-kolkou. (v prílohe časti X. Životné prostredie položka 162.), nakoľko v zmysle § 4 ods. 1 písm. a) zákona o správnych poplatkoch je štátny orgán od poplatkov oslobodený.




Mgr. Soňa Gazdiková
vedúca odboru

Rozhodnutie sa doručí:

1. KBZ, s.r.o., Karpatská 14, 040 01 Košice 1
2. Obec Zohor, Obecný úrad, Nám. 1. Mája č.1, 900 51 Zohor
3. spis