

OKRESNÝ ÚRAD ŽILINA
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
ODDELENIE ŠTÁTNEJ SPRÁVY VÔD A VYBRANÝCH ZLOŽIEK
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA KRAJA
Vysokoškolákov č. 8556/33B, 010 08 Žilina

OU-ZA-OSZP2-2023/041929-010/Nem

V Žiline, dňa 20. 11. 2023

Toto rozhodnutie je právoplatné
a vykonateľné dňom 24. 11. 2023



ROZHODNUTIE

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej len „Okresný úrad v sídle kraja Žilina“), ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 4 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a podľa § 107 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), na základe žiadosti spoločnosti AKS group s.r.o., Košická 2, 010 65 Žilina, IČO: 47424893, v súlade s § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok)

u d e ľ u j e s ú h l a s

podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením:

Mobilný odlučovač ropných látok Ölmeister

Prevádzkovateľ zariadenia:

AKS group s.r.o.,
Košická 2, 010 65 Žilina
IČO: 47424893

Súhlas sa vzťahuje na odpad, ktorý je možné zhodnocovať na mobilnom zariadení nižšie uvedenou technológiou, zaradený podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, pod kódom a názvom:

Kód odpadu	Názov odpadu	Katégoria odpadu
13 04 01	Odpadové oleje z prevádzky lodí vnútrozemskej plavby	N
13 04 02	Odpadové oleje z prístavných kanálov	N
13 05 01	Tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
13 05 02	Kaly z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 03	Kaly z lapačov nečistôt	N
13 05 06	Olej z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 07	Voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 08	Zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
16 07 08	Odpady obsahujúce olej	N
16 10 01	Vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 10 03	Vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
19 08 10	Zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09	N
19 11 03	Vodné kvapalné odpady	N
19 13 07	Vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N

Spôsob nakladania s odpadmi:

Zhodnocovanie odpadu – podľa § 3 ods. 13 zákona o odpadoch je činnosť, ktorej hlavným výsledkom je prospešné využitie odpadu za účelom nahradiť iné materiály vo výrobnej činnosti alebo v širšom hospodárstve, alebo zabezpečenie pripravenosti odpadu na plnenie tejto funkcie; zoznam činností zhodnocovania odpadu je uvedený v prílohe č. 1 zákona o odpadoch.

Zoznam vykonávaných činností mobilným zariadením:

R12 - Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11^{d)}

d) Ak neexistuje iný vhodný R-kód, môžu sem patriť predbežné činnosti pred zhodnocovaním odpadu vrátane predbežnej úpravy, okrem iného napr. rozoberanie, triedenie, drvenie, stláčanie, peletizácia, sušenie, šrotovanie, kondicionovanie, opätovné balenie, separovanie, miešanie a zmiešavanie pred podrobením sa ktorejkoľvek z činností R1 až R11.

Vstupná kontrola – nakladanie s odpadmi pred vstupom do procesu.

Kontrolu odpadov vykoná zodpovedný pracovník v súlade s prevádzkovým poriadkom mobilného zariadenia s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu. Zodpovedný pracovník vykoná kontrolu súladu dokumentácie so skutočným stavom odpadu priamo na mieste vykonávania činnosti. Vykoná kontrolu množstva odpadu určeného naspracovanie. Posúdi správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov a porovná deklarované a skutočné množstvo odpadov. Vizualna kontrola bude zameraná najmä na obsah cudzorodých látok a nežiadúcich prísad, ako i na homogenitu odpadov. Zistenia vstupnej kontroly pracovník zapíše do denného záznamu prevádzky.

Evidencia o prevzatí odpadu a jeho zhodnotení musí byť vedená podľa zákona o odpadoch, súvisiacich vykonávacích vyhlášok a v súlade s vnútropodnikovým predpisom pre zhodnocovanie odpadov.

Výstupná kontrola

Úprava odpadov činnosťou R12 nie je konečným zhodnotením odpadu. Výstupný produkt zhodnotenia je zaradený podľa Katalógu odpadov. Na držiteľa odpadu sa vzťahujú povinnosti vyplývajúce z legislatívy odpadového hospodárstva.

Technologický postup nakladania s odpadmi:

Činnosťou mobilného zariadenia, ktoré sa využíva na úpravu (zhodnocovanie) nebezpečných odpadov, sa zabezpečí vyčistenie objektov určených na zachytávanie a čistenie zaolejovaných vôd hlavne z parkovísk, líniových stavieb a pod., priamo na miestach, kde sú takéto objekty vybudované.

Spoločnosť AKS group s.r.o. bude prevádzkovať mobilné zariadenie priamo u zákazníkov formou pristavenia predmetného mobilného zariadenia a následného vyčistenia nádrží s obsahom zmesí olejov, odpadových vôd a kalov z odlučovačov ropných látok, sedimentačných nádrží, cestných retenčných nádrží a pod.

Samotný technologický proces zhodnocovania odpadov spočíva v nasávaní tekutých odpadov do mobilného zariadenia a následnej separácii zmesi oleja, vody a kalu v odfiltrovaní pevných suspendovaných častíc zo zaolejovaných odpadových vôd (filtrácia, separácia v prípadnej chemickej predúprave - deemulgácia, rozrážanie prípadných emulzií prídavkom deemulgátora) a následnej separácii odpadových olejov na koalescenčnom filtri. Prostredníctvom cisterny s tlakovým trojkomorovým systémom (kal, voda, ropné látky/olej) a v spojení s tlakovým koalescenčným filtrom (separátorom oleja) sa uskutočňuje oddeľovanie ropných látok/oleja a vody už v priebehu sacieho procesu. Výsledkom procesu má byť vyčistená odpadová voda, zbavená olejov a odpadový olej.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia alebo miesta výkonu činnosti:

Mobilné zariadenie je technologické zariadenie s technologickým príslušenstvom pevnej automobilovej preplachovej a sacej nadstavby nainštalovanej na podvozku MAN TGS 41.460 8x4. Mobilné zariadenie sa dopraví na miesto zhodnocovania odpadov v blízkosti čisteného objektu. Technologické zariadenie je pripojené na zdroj energie hydraulikkej aj mechanickej jednotky cez pohon z motorovej jednotky nákladného vozidla, spúšťa ho zaškolená obsluha pomocou hlavného ovládacieho prvku v kabíne. Ovládací panel je v zradu na vozidle.

Technické parametre zariadenia

- vozidlo s nadstavbou

Podvozok MAN TGS 41.460 8x4 s nadstavbou Ölmeister K1,0-1,5 - 14,0/79 PE

Celkový objem cisterny: 14 000 litrov

Rozdelenie nádrže:

Koncová aretácia cca 3300 l vody, cca 10 700 l kalový priestor

1. medziaretácia cca 5800 l vody, cca 8200 l kalový priestor

2. medziaretácia cca 8300 l vody, cca 5700 l kalový priestor

Pevná komora na olej cca 1500 l

Vyprázdňovanie pomocou pneumaticky ovládaného výsuvného piestu

Zariadenie na separáciu oleja

Olejový odlučovač: NFV
Typ: ÖM 2000
Výkon: cca 10 m³/hod
Max. tlak: 1,0 bar

Šnekové dopravné čerpadlo: Allweiler/seepex
Výkon: cca 10 m³/hod.
Max. tlak: 1,5 bar

Inštalácia zariadenia:

Mobilné zariadenie bude umiestnené a prevádzkované na vyhradenom mieste, priamo u zákazníkov. Mobilné zariadenie sa dopraví na miesto zhromažďovania odpadov v blízkosti čisteného objektu.

Mobilné zariadenie netreba na mieste prevádzky inštalovať, pristavením vozidla na miesto nasadenia je ho možné rovno použiť. Technologické zariadenie je pripojené na zdroj energie hydraulikkej aj mechanickej jednotky cez pohon z motorovej jednotky nákladného vozidla, spúšťa ho zaškolená obsluha pomocou hlavného ovládacieho prvku v kabíne.

Miesto prevádzky musí vyhovovať technickým parametrom mobilného zariadenia a požiadavkám na vykonávanie úpravy odpadov.

Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia:

Obsluhu zariadenia budú vykonávať iba zaškolené osoby. Zariadenie je potrebné udržiavať v dobrom technickom stave. Pre zariadenie je vypracovaný prevádzkový poriadok. Za odbornú technickú kontrolu zodpovedá prevádzkovateľ mobilného zariadenia, ktorý zabezpečí priebežnú kontrolu vrátane údržby zariadenia podľa odporúčania výrobcu.

Opatrenia pre prípad havárie:

Pri vzniku havárie, ktorá môže spôsobiť únik nebezpečných látok do životného prostredia, je potrebné vykonať opatrenia, ktoré zamedzia ich ďalšiemu šíreniu. Je potrebné postupovať v zmysle schváleného prevádzkového poriadku a mať zabezpečené dostatočné množstvo prostriedkov na likvidáciu havárie.

V prípade, že dôjde ku znečisteniu manipulačnej plochy nebezpečnými látkami (napr. naftou, olejmi), treba okamžite znečistenú manipulačnú plochu posypať vhodným absorpčným materiálom – perlit, vapex. Po nasiaknutí znečistený absorpčný materiál uložiť do nepriepustnej nádoby a následne ho zneškodniť oprávnenou organizáciou ako nebezpečný odpad.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

Manipuláciu s odpadmi zabezpečujú zaškolení zamestnanci, ktorí sú povinní dodržiavať bezpečnostné, hygienické a požiarne predpisy. O vykonaných školeniach sa vedú záznamy.

Pri manipulácii s odpadmi sú pracovníci vybavení predpísanými ochrannými pracovnými pomôckami. Ochranné pracovné prostriedky sú zabezpečené vzhľadom na charakter prác - pracovný ochranný odev, pracovná obuv, rukavice, okuliare a respirátor.

Obsluha zariadenia musí byť preškolená z Havarijného plánu, ktorý obsahuje podrobnosti o povinnostiach v prípade havárie – poruchy na zariadení. Pre prípad potreby je k dispozícii lekárnička.

- Zariadenie môžu obsluhovať iba osoby staršie ako 18 rokov, telesne a duševne spôsobilí a zaškolení k obsluhu mobilného zariadenia
- Obsluha je povinná dodržiavať pokyny uvedené v pokynoch pre obsluhu a v prevádzkovom poriadku pre MZ
- Obsluha nesmie vykonávať akékoľvek zásahy pri manipulácii s MZ a s jeho jednotlivými časťami, pokiaľ tieto činnosti nevyplývajú z návodu pre obsluhu prevádzkového poriadku zariadenia
- Pri prácach vo vnútri nádrže alebo v prípadoch, kedy nie je možné zabrániť priamemu styku s odpadovou vodou, kačom a ropnými látkami je nevyhnutné realizovať všetky opatrenia k obmedzeniu styku s odpadovou vodou a používať predpísaná ochranné pomôcky
- V prípade potreby ostriekať zariadenie tlakovou vodou. Odpadové vody môžu byť zdrojom rôznych chorôb, najmä kožných, preto je nutné vyhýbať sa priamemu styku s takýmito vodami
- Pri vykonávaní obsluhy a údržby je prísne zakázané jesť, piť a fajčiť

Zakázané činnosti:

- Používať zariadenia v uzatvorených priestoroch, kde nie je zaistené účinné odvetrávanie výfukových spodín
- Využívať zariadenie s poškodeným technologickým príslušenstvom pevnej automobilovej preplachovej a sacej nadstavby MZ
- Spúšťať stroj bez odborného zaškolenia pracovníkov
- Manipulovať na elektrických zariadeniach pri prevádzke
- Pri vykonávaní obsluhy a údržby je prísne zakázané jesť, piť a fajčiť
- Zariadenie nesmie obsluhovať osoba pod vplyvom omamných látok a liekov

Spôsob ukončenia činnosti zariadenia a následná starostlivosť o miesto výkonu:

Po ukončení činnosti zariadenia, t.j. po zhodnotení požadovaného druhu a množstva odpadov, nachádzajúcich sa u oprávneného subjektu, sa mobilné zariadenie presunie na miesto ďalšieho zhodnocovania alebo na zaparkovanie do určených vyhovujúcich priestorov.

Následne po ukončení činnosti je potrebné zanechať obslužné plochy čisté a priestranstvo sa uvedie do pôvodného stavu. Skontroluje sa, či počas prevádzky nedošlo k znečisteniu priestoru pohonnými alebo inými prevádzkovými kvapalinami. V prípade znečistenia sa tieto plochy vhodným spôsobom vyčistia a vzniknuté odpady sa odovzdajú oprávnenej organizácii na ich zhodnotenie alebo zneškodnenie.

Mobilné zariadenie bude v zmysle § 5 ods. 4 zákona o odpadoch prevádzkované na jednom mieste kratšie ako šesť po sebe nasledujúcich mesiacov. Je určené na zhodnocovanie odpadov v mieste ich vzniku, na inom mieste u toho istého pôvodcu odpadu alebo v zariadení, na ktoré bol vydaný súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch.

Súhlas na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením sa udeľuje do 31. 10. 2028.

Ostatné podmienky súhlasu:

1. Dodržiavať povinnosti prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie odpadov v zmysle príslušných ustanovení zákona o odpadoch o ostatných súvisiacich a vykonávacích predpisov.
2. Dodržiavať prevádzkový poriadok mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov.
3. Viest' prevádzkovú dokumentáciu zariadenia v zmysle vyhlášky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.
4. Plniť povinnosti pôvodcu odpadu vo vzťahu k ním produkovaným odpadom.
5. Prevádzkovateľ mobilného zariadenia najneskôr sedem dní vopred písomne ohlási orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, v ktorého územnom obvode bude zhodnocovať odpady, miesto, kde bude túto činnosť vykonávať, druh, kategóriu a predpokladané množstvo odpadu, ktorý bude zhodnocovaný a predpokladaný čas výkonu činnosti.
6. Ďalšie podmienky vyplývajúce z rozhodnutia MŽP SR č. 1347/2023-11.1.1/pb, 7049/2023, 7050/2023-int., zo dňa 17. 01. 2023, ktorým bolo vydané Záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie k navrhovanej činnosti – „Mobilný odlučovač ropných látok“:
 - rešpektovať územné limity najmä v súvislosti s existujúcou zástavbou a líniovou infraštruktúrou v mieste realizácie navrhovanej činnosti a jeho užšom okolo
 - pri umiestňovaní zariadenia navrhovanej činnosti v krajine rešpektovať prvky s ekostabilizačnou funkciou a zabezpečiť, aby nedošlo k žiadnemu priamemu zásahu do niektorého z prvkov ÚSES, a tým k zníženiu ekologickej stability územia ani jeho širšieho okolia, ako aj do území chránených častí prírody, na miesta výskytu chránených biotopov, druhov rastlín a živočíchov
 - na mieste prevádzky zariadenia navrhovanej činnosti nebudú dopĺňané pohonné hmoty, vymieňané oleje a iné náplne, vykonávané opravy mechanizmov, pri ktorých by mohlo dôjsť k úniku znečisťujúcich látok
 - neumiestňovať prevádzku zariadenia navrhovanej činnosti na poľnohospodárskych pozemkoch
 - počas realizácie navrhovanej činnosti zabezpečiť prevádzku tak, aby všetky skladovacie priestory, manipulačné plochy, a priestory kde sa nakladá so znečisťujúcimi látkami a obalmi z nebezpečných látok, boli zabezpečené aby nedošlo k úniku do povrchových a podzemných vôd a do pôdy

- zariadenie prevádzkovať na základe schválenej prevádzkovej dokumentácie pre mobilné zariadenia na zhodnocovanie nebezpečných odpadov
 - zabezpečiť pravidelnú prehliadku, údržbu a servis mobilného zariadenia
 - vykonávať pravidelné čistenie spevnených plôch v areáli a prístupových komunikácii
 - zariadenie prevádzkovať len s ochrannými prostriedkami a ochrannými odevmi
 - zabezpečiť vhodné umiestnenie mobilného zariadenia v rámci pracovného miesta tak, aby sa hluk zo zariadenia navrhovanej činnosti šíril do okolia len minimálne
7. Tento súhlas sa udeľuje na zhodnocovanie odpadov predmetným mobilným zariadením, nevzťahuje sa na iné činnosti vykonávané pri jeho prevádzke. Vydaním tohto rozhodnutia nie sú dotknuté povinnosti vyplývajúce pre prevádzkovateľa z osobitných predpisov.

Odôvodnenie

Okresnému úradu v sídle kraja Žilina, bola dňa 22. 06. 2023 doručená žiadosť spoločnosti AKS group s.r.o., Košická 2, 010 65 Žilina, IČO: 47424893, o udelenie súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením – Mobilný odlučovač ropných látok Ölmeister.

Dňom doručenia žiadosti bolo začaté správne konanie. Po preštudovaní podkladov k žiadosti, Okresný úrad v sídle kraja Žilina, listom č. OU-ZA-OSZP2-2023/041929-002/Nem zo dňa 20. 07. 2023 vyzval žiadateľa na doplnenie podania o potrebné náležitosti. Súčasne konanie prerušil rozhodnutím č. OU-ZA-OSZP2-2023/041929-003/Nem zo dňa 20. 07. 2023. Požadované doplnenie bolo žiadateľom predložené na Okresný úrad v sídle kraja Žilina, dňa 13. 10. 2023 a následne dňa 17. 10. 2023 bol doložený odborný posudok.

Mobilné zariadenie sa využíva na úpravu (zhodnocovanie) nebezpečných odpadov a jeho činnosťou sa zabezpečí vyčistenie objektov určených na zachytávanie a čistenie zaolejovaných vôd hlavne z parkovísk, líniových stavieb a pod., priamo na miestach, kde sú takéto objekty vybudované.

Mobilné zariadenie je konštrukčne a technicky prispôbené na presun z miesta na miesto, je určené na zhodnocovanie odpadov v mieste ich vzniku a nevyžaduje stavebné povolenie ani ohlásenie podľa osobitného predpisu. Predmetné mobilné zariadenie zodpovedá definícii podľa § 5 ods. 4 zákona o odpadoch.

Spoločnosť AKS group s.r.o. bude prevádzkovať mobilné zariadenie priamo u zákazníkov formou pristavenia predmetného mobilného zariadenia a následného vyčistenia nádrží s obsahom zmesí olejov, odpadových vôd a kalov z odlučovačov ropných látok, sedimentačných nádrží, cestných retenčných nádrží a pod. Samotný technologický proces zhodnocovania odpadov spočíva v nasávaní tekutých odpadov do mobilného zariadenia a následnej separácii zmesí oleja, vody a kalu v odfiltrovaní pevných suspendovaných častíc zo zaolejovaných odpadových vôd. Výsledkom procesu má byť vyčistená odpadová voda, zbavená olejov a odpadový olej.

K predloženej žiadosti bolo doložené Záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie, rozhodnutie MŽP SR č. 1347/2023-11.1.1/pb, 7049/2023, 7050/2023-int., zo dňa 17. 01. 2023, k navrhovanej činnosti „Mobilný odlučovač ropných látok“.

Podľa § 38 ods. 3 zákona EIA, povoľujúci orgán nesmie vydať rozhodnutie bez vydaného záverečného stanoviska alebo bez rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní, ak ide o navrhovanú činnosť, ktorá podlieha rozhodovaniu podľa tohto zákona, preto Okresný úrad v sídle kraja Žilina, ako povoľujúci orgán, príslušný na rozhodovanie vo veci udelenia súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením, požiadal príslušný orgán na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktorým je MŽP SR, o vydanie záväzného stanoviska podľa § 38 ods. 4 zákona EIA, či žiadosť spoločnosti AKS group s.r.o., Košická 2, 010 65 Žilina, IČO: 4742489, je v súlade s uvedeným zákonom, vydaným záverečným stanoviskom a jeho podmienkami.

Z rozhodnutia MŽP SR vyplýva, že v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov je potrebné rešpektovať podmienky, ktoré eliminujú alebo zmiernujú nežiadúce vplyvy na životné prostredie. Tunajší úrad zapracoval do výrokovvej časti súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením podmienky týkajúce sa obsahových náležitostí súhlasu určených ustanovením § 97 ods. 2 a 3 zákona o odpadoch. V písomnom vyhodnotení spôsobu plnenia podmienok určených v rozhodnutí MŽP SR žiadateľ akceptoval určené podmienky súvisiace s prevádzkou zariadenia. V liste č. 1347/2023-11.1.1/pb, 85389/2023, ktorým bolo tunajšiemu správne mu orgánu doručené Záväzné stanovisko MŽP SR sa konštatuje, že predmetná žiadosť spoločnosti AKS group s.r.o., Košická 2, 010 65 Žilina, IČO: 47424893, je v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a vydaným Záverečným stanoviskom MŽP SR č. 1347/2023-11.1.1/pb, 7049/2023, 7050/2023-int., zo dňa 17. 01. 2023 a jeho podmienkami.

Súhlas udelený podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch sa vzťahuje na zhodnocovanie odpadov predmetným mobilným zariadením, nevzťahuje sa na iné činnosti (nesúvisiace so zhodnocovaním odpadov) vykonávané jeho prevádzkou. Taktiež vydaním tohto rozhodnutia nie sú dotknuté povinnosti vyplývajúce pre prevádzkovateľa z osobitných predpisov. Ak sú predmetom povoľovacích konaní iných správnych orgánov, je potrebné ich riešiť s daným orgánom v samostatnom konaní.

Žiadateľ predložil náležitosti v zmysle vyhlášky č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch. K žiadosti, spolu s doplnením podania, boli predložené nasledujúce prílohy:

- výpis z obchodného registra
- kópia faktúry č. FVO-2019-40-001037, na preukázanie vlastníckeho práva k mobilnému zariadeniu
- technický popis zariadenia
- Odborný posudok vo veciach odpadov č. 9/2023, vydaný dňa 16. 10. 2023
- kópia Záverečného stanoviska MŽP SR, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie, č. 1347/2023-11.1.1/pb, 7049/2023, 7050/2023-int., zo dňa 17. 01. 2023
- písomné vyhodnotenie plnenia opatrení uložených v Záverečnom stanovisku MŽP SR
- prevádzkový poriadok mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov, schválený konateľom spoločnosti

- kópie objednávok na zhodnotenie, alebo zneškodnenie odpadov
- ostatné údaje v zmysle § 27 vyhlášky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch

Súhlas na zhodnocovanie ostatných odpadov možno podľa § 97 ods. 16 zákona o odpadoch udeliť len na určitý čas, t.j. najviac na päť rokov. Tunajší úrad v tomto prípade udelil súhlas do 31. 10. 2028, v súlade s podmienkou upravenou v citovanom ustanovení zákona o odpadoch.

Vydaním tohto rozhodnutia nie sú dotknuté povinnosti vyplývajúce pre prevádzkovateľa zariadenia z osobitných predpisov.


Žiadateľ zaplatil správny poplatok formou potvrdenia o úhrade správneho poplatku v hodnote 11,00 € v súlade s položkou 162 písm. h) zákona č.145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Na základe vyššie uvedených skutočností bolo rozhodnuté tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie v zmysle § 53 a 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Vysokoškolákov 8556/33 B, 010 08 Ž i l i n a. Toto rozhodnutie nie je preskúmateľné súdom, pokiaľ nebol vyčerpaný riadny opravný prostriedok v rámci správneho konania.




Ing. Dagmar Grófová
vedúca odboru

Doručuje sa:

1. AKS group s.r.o., Košická 2, 010 65 Žilina, IČO: 47424893