



MINISTERSTVO  
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Fe

Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie  
Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie

Mesto Michalovce, Mestský úrad Odbor vplyvov životného prostredia	
Elektronická správa	
Elektronické číslo	Dátum
077307	13-12-2021

Bratislava: 25. novembra 2021  
Číslo: 12978/2021-11.1.1/mo  
63755/2021  
Int. 63756/2021

**ROZHODNUTIE  
VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ**

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 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, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov rozhodlo podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania pre zmenu navrhovanej činnosti „**Zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením – mechanické prečisťovanie odpadových olejov**“ navrhovateľa **ECOFIL, spol. s r.o., Okružná 6001, 071 01 Michalovce, IČO 00 617 334**, takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením – mechanické prečisťovanie odpadových olejov**“, uvedená v predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti,

**sa nebude posudzovať**

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa pre zmenu navrhovanej činnosti určujú podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľov:

1. mobilné zariadenia umiestňovať v zastrešených objektoch na spevnených plochách
2. zabezpečiť obsluhu zariadení prostriedky na likvidáciu prípadnej havárie
3. používať iba zariadenia v dobrom technickom stave.

**Odôvodnenie:**

Navrhovateľ, ECOFIL, spol. s r.o., Okružná 6001, 071 01 Michalovce, IČO 00 617 334 (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 12. 10. 2021 na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania

vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) podľa § 18 ods. 2 písm. c) a podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti **„Zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením – mechanické prečisťovanie odpadových olejov“**, (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“) vypracované podľa prílohy č. 8a zákona.

MŽP SR, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 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, ako správny orgán podľa ods. § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona, upovedomilo podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku známych účastníkov konania, že dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo podľa § 18 správneho poriadku správne konanie vo veci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

MŽP SR podľa § 29 ods. 6 zákona zaslalo listom č. 12978/2021-11.1.1/mo, 56094/2021, 56177/2021 zo dňa 15. 10. 2021 oznámenie o zmene navrhovanej činnosti povolujúcemu orgánu, dotknutému orgánu, dotknutej obci a rezortnému orgánu, a zároveň ich vyzvalo na doručenie stanoviska v zákonom stanovenej lehote.

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti bolo zverejnené na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/zhodnocovanie-odpadov-mobilnym-zariadenim-mechanicke-precistovanie-odp>

Podľa prílohy č. 8 zákona je (existujúca, povolená) navrhovaná činnosť zaradená do kapitoly č. 9. Infraštruktúra, položky č. 7. Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov v spaľovniach a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov, alebo úprava, spracovanie a zhodnocovanie nebezpečných odpadov a podľa časti A podlieha povinnému hodnoteniu.

Navrhovateľ realizoval zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením, mechanické prečisťovanie odpadových olejov na základe rozhodnutia Okresného úradu Košice, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej len „okresný úrad v sídle kraja“) č.: OU-KE-OSZP2-2016/034180 zo dňa 17. 08. 2016, platného do októbra 2021 a pretože podľa § 135f zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) platnosť rozhodnutia vydaného pred 1. januárom 2021 nie je možné predĺžovať, musí navrhovateľ predložiť na okresný úrad v sídle kraja žiadosť o udelenie nového súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením, ku ktorej je podľa § 27 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 371/2015 Z. z. potrebné priložiť aj záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie alebo rozhodnutie zo zisťovacieho konania k zámeru alebo k oznámeniu o zmene, ak sa na túto činnosť vyžaduje.

Podľa usmernenia MŽP SR pri postupe uplatňovania zákona v súvislosti s § 135f zákona o odpadoch, ak navrhovaná činnosť alebo jej zmena, ktorá je povolená, realizovaná alebo v štádiu realizácie, ale nebola predmetom konania podľa zákona v minulosti, má byť predmetom zisťovacieho konania ako zmena navrhovanej činnosti.

Pre navrhovanú činnosť „Intenzifikácia procesu regenerácie minerálnych olejov pre ich opätovné použitie“ vydalo Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky záverečné stanovisko č. 3505/2017-1.7/mo zo dňa 02. 10. 2017, v ktorom súhlasilo s realizáciou navrhovanej činnosti, s prevádzkou 79 ks mobilných zariadení s celkovou kapacitou

857,95 t/deň. Zároveň bola v roku 2017 uvedená navrhovaná činnosť zaradená aj do kapitoly č. 4. Chemický, farmaceutický a petrochemický priemysel, do položky č. 2a Zariadenia na regeneráciu odpadových minerálnych olejov, kde podľa časti A od 500 t/deň podliehala povinnému hodnoteniu.

Zmena navrhovanej činnosti, ktorá je riešená v tomto zisťovacom konaní, a pre ktorú bude potrebné vydanie nového súhlasu v zmysle zákona o odpadoch nebola predmetom vyššie uvedeného záverečného stanoviska.

Sídlo navrhovateľa, ktorý bude realizovať zmenu navrhovanej činnosti je v Košickom kraji, v okrese Michalovce, v obci Michalovce, v katastrálnom území Michalovce, na parc. č.:3951/2, 3951/3, 3951/8, 3951/9, 3951/26, 3951/27, 3951/28, 3951/43, 3951/44.

Navrhovateľ má vo svojom vlastníctve štyri typy mobilných technických zariadení SN 030, SN 060, SN 120 a SN 180 CC, ktoré pracujú na rovnakom princípe, len sa odlišujú prietokom filtrácie a použitými filtračnými elementmi. Navrhovateľ je zároveň aj výrobcom uvedených mobilných technických zariadení.

Na zhodnocovanie odpadového oleja sa budú naďalej využívať 4 typové rady mobilných filtračných zariadení:

- SN 030 s prietokom 3 l olejov min<sup>-1</sup> pre objem nádrže 1 000 l;
- SN 060 s prietokom 6 l olejov min<sup>-1</sup> pre objem nádrže 2 000 l;
- SN 120 s prietokom 12 l olejov min<sup>-1</sup> pre objem nádrže 4 000 l;
- SN 180 CC s prietokom 18 l olejov min<sup>-1</sup> pre objem nádrže 6 000 l.

Uvedené druhy zariadení sú malé mobilné zariadenia na zhodnocovanie odpadových olejov, ktoré pracujú na rovnakom princípe, len sa odlišujú prietokom filtrácie a použitými filtračnými jednotkami.

Parametre mobilných filtračných zariadení na zhodnocovanie odpadových olejov sú overené inšpekčným orgánom E.I.C.Engineering inspection company s.r.o., Prešov aj v inšpekčnom certifikáte č. S2010/1104/01/EIC IO/STR o skúške bezpečnosti mobilného filtračného zariadenia vydanom podľa čl. 13 STN EN ISO/IEC 17020:2005 dňa 25. 08. 2010.

Pri filtrácii je predovšetkým dôležitá filtračná jednotka. Filtračná jednotka pozostáva z kovového obalu a vymeniteľnej filtračnej vložky vyrobenej z celulózy.

K zariadeniam: SN 30 CC, SN 60 CC, SN 120, SN 180 CC sa môžu používať nasledovné filtračné vložky:

- filtračná vložka T 351 - na filtráciu všetkých druhov olejov (5 µm);
- filtračná vložka H 351 - na filtráciu všetkých druhov olejov s nárokom na vysokú čistotu a predĺženú životnosť oleja (3 µm);
- filtračná vložka HH 351- na filtráciu všetkých druhov olejov s nárokom na odstránenie mäkkých kalov, vysokú čistotu a predĺženú životnosť oleja (1 µm);
- filtračná vložka WG 351 - na filtráciu nehorľavých kvapalín na báze voda-glykol;
- filtračná vložka GB 351 - na filtráciu prevodových olejov;
- filtračná vložka WE 351 - na odstránenie veľkej voľnej a viazanej vody.

Použitie filtrácie ECOFIL pri turbínach, hydraulických tvárniacich, obrábacích, stavebných a iných strojoch zaručuje prečistenie oleja na stupeň 4-6 podľa kvalifikácie NAS. Táto hodnota je nižšia (olej je čistejší) ako u bežného nového oleja.

Každý filter je potrebné po nasýtení kontaminantami vymeniť za nový. Pri dlhodobom používaní zariadenia na jeden druh oleja je to vhodné vykonávať v pravidelných intervaloch.

Interval výmeny závisí od rôznych faktorov, napr. od viskozity oleja, stupňa kontaminácie oleja, množstva vody v oleji atď. Aby sa zaistila dostatočná jemná filtrácia, za každých okolností musí byť filtračný element vymenený:

- vždy po 3 mesiacoch činnosti mobilného zariadenia,
- pri náraste tlaku na 6,5 bar,
- ak sa filtračná vložka znehodnotí väčším množstvom vody v oleji,
- ak sa mení druh filtrovaného oleja.

Priebeh filtračného procesu môže byť monitorovaný zariadením NEURON 2020. Zariadenie NEURON 2020 umožňuje monitorovať kvalitu a priebeh filtrácie a to: triedu čistoty podľa NAS 1638+ISO 4406, viazanú vodu od 1ppm do max. 300 ppm, voľnú vodu max. 10%, mäkké kaly  $\Delta E$ , teplotu, a tlak systému.

Merací prístroj Neuron je zabudovaný na mobilné zariadenie SN 180 CC. Ostatné mobilné zariadenia SN 30 CC, SN 60 CC, SN 120 majú manometre na meranie tlaku v systéme, merací prístroj Neuron nemajú zabudovaný, ale je možné ho pripojiť ku každému zariadeniu.

Filtračné zariadenie prostredníctvom NEURON-u 2020 môže byť monitorované on-line s konektivitou cez: VLAN, Wi-Fi, GSM a Bluetooth.

Monitorovací software ECOFIL Neuron soft pre iOS®, Android®, Windows® umožňuje sledovať aktuálny stav, históriu meraných hodnôt a ich archiváciu.

Monitorovacie zariadenie NEURON 2020 umožňuje zber on-line dát o priebehu filtrácie a dosiahnutých výsledkoch formou dát, grafov, excel tabuliek, cvs v súlade od požiadaviek európskej smernice na riadenie podľa INDUSTRY 4.0.

NEURON 2020 umožňuje zasielať varovania pri dosiahnutí kritických hodnôt prostredníctvom SMS, e-mailom alebo mobilnou aplikáciou.

V zmysle prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch bude počas prevádzky mobilných zariadení vykonávaná činnosť R9 - Prečisťovanie oleja alebo jeho iné opätovné použitie.

Na mobilnom filtračnom zariadení prebieha jemná filtrácia vedľajšieho prúdu (bypassu) hydraulických, mazacích, teplonosných, transformátorových, prevodových, motorových, chladiacich i prípadných iných druhov olejov, na ktorú sa používajú alternatívne typy filtračných elementov.

Pri filtrácii dochádza k oddeľovaniu mechanických nečistôt a vody z použitého oleja. Činnosť bude, tak ako doteraz, vykonávaná priamo u zákazníka (pôvodcu alebo držiteľa) a môže sa realizovať pripojením filtračného mobilného zariadenia priamo k nádrži stroja, ktorého olej má byť prečistený (tzv. obtoková filtrácia).

Pred každou filtráciou sa odoberajú vzorky odpadového oleja a následne sa vykonajú analýzy oleja. Na mieste výkonu filtrácie navrhovateľ využíva analyzačný set Analyzačný kufřík pre nasledovné analýzy: trieda čistoty, obsah vody v oleji, stanovenie viskozity olejov a obsah mäkkých kalov a živíc.

V prípade dodania vzorky odpadového oleja od zákazníka v požadovanom množstve do laboratória v sídle spoločnosti, táto je analyzovaná v laboratóriu. Navrhovateľ vykonáva v laboratóriu tribodiagnostické/tribologické analýzy olejov.

Zoznam odpadov kategórie nebezpečný zhodnocovaných mobilnými filtračnými zariadeniami:

- 12 01 06 minerálne rezné oleje obsahujúce halogény okrem emulzií a roztokov
- 12 01 07 minerálne rezné oleje neobsahujúce halogény okrem emulzií a roztokov
- 12 01 10 syntetické rezné oleje

12 01 19	biologicky ľahko rozložiteľný strojový olej
13 01 09	chlórované minerálne hydraulické oleje
13 01 10	nechlórované minerálne hydraulické oleje
13 01 11	syntetické hydraulické oleje
13 01 12	biologicky ľahko rozložiteľné hydraulické oleje
13 01 13	iné hydraulické oleje
13 02 04	chlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje
13 02 05	nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje
13 02 06	syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje
13 02 07	biologicky ľahko rozložiteľné motorové, prevodové a mazacie oleje
13 02 08	iné motorové, prevodové a mazacie oleje
13 03 06	chlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje iné ako uvedené v 13 03 01
13 03 07	nechlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje
13 03 08	syntetické izolačné a teplonosné oleje
13 03 09	biologicky ľahko rozložiteľné izolačné a teplonosné oleje
13 03 10	iné izolačné a teplonosné oleje
13 07 01	vykurovací olej a motorová nafta
20 01 26	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25

K predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti bolo doručených 5 stanovísk:

- **Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja** – povoľujúci orgán, (list č. OU-KE-OSZP2-2021/011901-007 zo dňa 09. 11. 2021) v stanovisku uvádza, že súhlasí s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti za predpokladu dodržania príslušných platných právnych predpisov.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie súhlasné stanovisko na vedomie.

- **Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie** – dotknutý orgán (list č. OU-MI-OSZP-2021/014721-010 zo dňa 16.11. 2021) v súhrnnom stanovisku za jednotlivé úseky štátnej správy, uvádza:

*z hľadiska záujmov štátnej vodnej správy:*

„predložené oznámenie o zmene navrhovanej činnosti je z hľadiska ochrany vôd vypracované v dostatočnom rozsahu a nemáme k nemu žiadne pripomienky; nepožadujeme posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti. Toto stanovisko slúži pre účely ďalšieho konania inými orgánmi štátnej správy podľa osobitných predpisov. Nenahrádza povolenie ani súhlas a nie je rozhodnutím podľa predpisov o správnom konaní.“

*z hľadiska záujmov štátnej správy v odpadovom hospodárstve:*

„Z hľadiska záujmov štátnej správy odpadového hospodárstva nie sú k predmetnej zmene navrhovanej činnosti: „Zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením – mechanické prečisťovanie odpadových olejov“ pripomienky. Upozorňujeme na skutočnosť, že ide o autorizovanú činnosť podľa § 89 ods. 1 písm. a) bod 2. zákona o odpadoch: Zhodnocovanie alebo zneškodňovanie odpadových olejov a predmetná zmena navrhovanej činnosti musí byť následne zahrnutá v súhlase udelenom podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch. Štátna správa odpadového hospodárstva nepožaduje posudzovanie predmetnej zmeny navrhovanej

činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Toto stanovisko slúži pre účely ďalšieho konania inými orgánmi štátnej správy podľa osobitných predpisov. Toto stanovisko nenahrádza povolenie ani súhlas a nie je rozhodnutím podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.“

*z hľadiska záujmov štátnej správy ochrany prírody a krajiny:*

„K predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením –mechanické prečisťovanie odpadových olejov“, nemáme pripomienky. Požadujeme dodržiavať ustanovenia zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších právnych predpisov. Upozorňujeme na plnenie povinnosti v zmysle § 4 ods.1 zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny, že: „každý pri vykonávaní činností, ktoré môžu ohroziť, poškodiť alebo zničiť živočíchy alebo ich biotopy, je povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodeniu a ničeniu“. Toto stanovisko slúži pre účely ďalšieho konania inými orgánmi štátnej správy podľa osobitných predpisov. Nenahrádza vyjadrenia ani súhlasy iných orgánov. V zmysle § 81 ods. 2 písm. a) zákona o OPaK sa na predmetné stanovisko nevzťahujú predpisy o správnom konaní.“

*z hľadiska záujmov štátnej správy ochrany ovzdušia:*

„Štátna správa ochrany ovzdušia konštatuje, že predložené oznámenie o zmene navrhovanej činnosti je z hľadiska ochrany ovzdušia vypracované v dostatočnom rozsahu a nemá k nemu žiadne pripomienky a nepožaduje ďalšie posudzovanie.“

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie súhlasné stanovisko na vedomie. K upozorneniu na skutočnosť, že ide o autorizovanú činnosť podľa § 89 ods. 1 písm. a) bod 2. zákona o odpadoch, MŽP SR uvádza, že navrhovateľovi Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky udelilo autorizáciu na zhodnocovanie alebo zneškodňovanie odpadových olejov dňa 18. 11. 2014 a je podľa zverejneného registra autorizovaných spracovateľov (na webovom sídle minzp.sk na <https://www.isoh.gov.sk/uvod/registre/register-spracovatelov.html>) platná do 15. 04. 2025. Dodržiavanie a plnenie si povinnosti vyplývajúce zo zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších je navrhovateľ povinný dodržiavať pri výstavbe aj prevádzke navrhovanej činnosti, preto ich MŽP SR nezahrnulo do podmienok tohto rozhodnutia.

- **Okresný úrad Michalovce, odbor krízového riadenia** - dotknutý orgán (list č. OU-MI-OKR-2021/014878-2 zo dňa 02. 11. 2021) v stanovisku uvádza, že zmenu navrhovanej činnosti nežiada posudzovať podľa zákona. Ďalšie stupne projektovej dokumentácie pre územné a stavebné konanie žiada zaslať na posúdenie.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie súhlasné stanovisko na vedomie a uvádza, že v súvislosti s povoľovaním zmeny navrhovanej činnosti nebude prebiehať územné ani stavebné konanie, ide o mobilné zariadenia.

- **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Michalovciach** - dotknutý orgán (list č. 2021/03802 zo dňa 08. 11. 2021) v stanovisku uvádza, že nie sú výhrady voči oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie súhlasné stanovisko na vedomie

- **Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Michalovciach** - dotknutý orgán (list č. ORHZ-MI2-2021/000424-002 zo dňa 27. 10. 2021) v stanovisku uvádza, že k uvedenej zmene navrhovanej činnosti nemá pripomienky.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie súhlasné stanovisko na vedomie.

V zákonom stanovenej lehote sa k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nevyjadrili:

Mesto Michalovce; Úrad Košického samosprávneho kraja; Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva a Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Sekcia energetiky. Podľa § 29 ods. 9 zákona sa uvedené stanoviská považujú za súhlasné.

Dotknutá obec, Mesto Michalovce zverejnilo informáciu o doručení oznámenia o zmene navrhovanej činnosti na úradnej tabuli obce dňa 28. 10. 2021 po dobu 10 pracovných dní. Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti k nahliadnutiu na odbore výstavby, životného prostredia a miestneho rozvoja tunajšieho mestského úradu v kancelárii č. d. 171 a 172, (pracovisko Nám. slobody 1) v termíne do 12. 11. 2021. K zmene navrhovanej činnosti nebolo doručené žiadne stanovisko verejnosti.

MŽP SR listom č. 12978/2021-11.1.1/mo, 62655/2021 zo dňa 15. 11. 2021 upovedomilo v súlade s § 33 ods. 2 správneho poriadku účastníkov konania, že účastník konania a zúčastnená osoba má možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie. Do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy, výpisy) na MŽP SR. Možnosť nazrieť do spisu nevyužil žiaden účastník konania.

MŽP SR posúdilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti, ktoré vypracovala firma Ing. Marko Machala - MIP EAST, Masarykova 27, 080 01 Prešov.

V rámci vykonaného zisťovacieho konania neboli identifikované žiadne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia.

#### *Vplyvy na obyvateľstvo a jeho zdravie*

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať negatívne vplyvy na obyvateľov. Realizácia a samotná prevádzka navrhovanej činnosti bude ako v súčasnosti v priemyselných zónach, mimo území s obytnou funkciou.

Preprava mobilných zariadení bude, tak ako v súčasnosti, nákladnými autami počas pracovných dní a frekvencia dopravy bude zanedbateľná. Hluk a vibrácie z dopravy vzhľadom na jej frekvenciu je zanedbateľný.

Mobilné zariadenia na zhodnocovanie odpadových olejov, na každom mieste určenia na celom Slovensku, vzhľadom na svoju podstatu, charakter a rozsah predmetnej činnosti, tak ako v súčasnosti, neprodukujú a nebudú produkovať emisie nad rámec platných limitov príslušných látok v ovzduší, ani látok vypúšťaných do povrchového toku, nebudú ani pôvodcom stresujúcich faktorov, alebo iných negatívnych vplyvov v miere, pri ktorej by sa dali predpokladať negatívne dopady na zdravotný stav obyvateľstva pri dodržaní všetkých technických, bezpečnostných, hygienických a legislatívnych podmienok prevádzky. Existujúca, povolená navrhovaná činnosť predstavuje technológiu BAT (najlepšie dostupnú techniku).

Vzhľadom na samotnú podstatu, charakter a rozsah navrhovanej činnosti sa negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti zo sociálneho a z environmentálneho hľadiska na obyvateľstvo neočakávajú.

Pre zamestnancov (obsluhu) nepredstavuje prevádzka navrhovanej činnosti, vrátane jej zmeny v prípade dodržiavania postupov podľa prevádzkových poriadkov a dodržiavania bezpečnosti pri práci žiadne riziká. Mobilné filtračné zariadenia sú v zhode s platnými bezpečnostnými technickými požiadavkami a hlučnosť mobilného zariadenia nepresahuje 50 dB. Mobilné technologické zariadenie, nie je zdrojom hluku a vibrácií pre okolité prostredie. Navrhovateľ aj v súčasnosti zabezpečuje technické, organizačné a iné opatrenia na ochranu zdravia a bezpečnosti zamestnancov.

Za priaznivý vplyv možno považovať aj fakt, že pokračovaním prevádzkovania navrhovanej činnosti sa udrží súčasný počet zamestnancov.

#### *Vplyvy na horninové prostredie, nerastné suroviny, geodynamické javy a geomorfologické pomery*

Ide o malé mobilné zariadenia, preto sa neočakávajú negatívne vplyvy na nerastné suroviny, geodynamické javy, geomorfologické pomery a na zvodnené horninové prostredie. Mobilné zariadenia budú prevádzkované v jestvujúcich priemyselných areáloch v existujúcich budovách.

#### *Vplyvy na pôdu*

Pre realizáciu predmetnej činnosti nebude potrebný trvalý ani dočasný záber poľnohospodárskej pôdy ani záber lesného pôdneho fondu.

#### *Vplyvy na klimatické pomery*

Zmena navrhovanej činnosti neznamená žiadnu zmenu vo využívaní krajiny. Mobilné zariadenia budú aj v budúcnosti používané v priemyselných areáloch, z čoho vyplýva, že nemá vplyv na miestnu mikroklimu v súvislosti napr. so zmenou zastavanosti územia a pod. Vzhľadom na mobilitu mobilného zariadenia aj z časového hľadiska nemôže dôjsť k pozorovateľným vplyvom na miestnu mikroklimu. Vplyvy na (mikro)klimatické pomery sa dajú hodnotiť ako nevýznamné, resp. žiadne, zmena navrhovanej činnosti nebude mať priamy vplyv na klimatické pomery dotknutého územia a nedôjde k zmene miestnej klímy.

V areáli navrhovateľa sa nachádza zeleň s vegetáciou a parkovou úpravou (stromy, vytvorený trávnik). Zelená plocha v areáli plní svoju rôznorodú funkciu, predovšetkým vytváranie vegetačných podmienok, klimatických podmienok, zabezpečuje vodozadržné opatrenia a v neposlednom rade plní aj estetickú funkciu. Voda, ktorá spadne na vegetačnú plochu je gravitačne vsakovaná a spotrebovaná koreňovým systémom vegetácie. Nespevnená plocha v areáli prispieva k udržaniu vlhkosti vzduchu, vysadené stromy prispievajú aj k odbúraniu CO<sub>2</sub> a tým k zlepšeniu klimatických pomerov.

#### *Vplyvy na ovzdušie*

Pri prevoze mobilného zariadenia, bude líniovým zdrojom znečistenia ovzdušia automobilová doprava. Tento zdroj znečistenia ovzdušia bude len minimálny, preprava nákladnými vozidlami (predovšetkým dodávkové vozidlá), bude počas pracovných dní a frekvencia dopravy nebude každý pracovný deň.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nevznikne nový stacionárny zdroj znečisťovania v zmysle zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a podľa vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov.

Mobilné zariadenie bude umiestnené a umiestňované v priemyselnom areáli, v ktorom sa nachádzajú viaceré priemyselné podniky. Samotné mobilné zariadenie nepredstavuje významný negatívny vplyv na znečisťovanie ovzdušia. Zmena navrhovanej činnosti bude prebiehať v uzavretom cykle, vo vedľajšom prúde (bypass) pomocou filtračných elementov na báze hĺbkovej filtrácie. Mobilné filtračné zariadenia sa pripájajú paralelne k nádrži kvapaliny pracovného stroja, resp. technologického zariadenia. Emisie znečisťujúcich látok z tohto krátkodobého, dočasného technologického zdroja sú len lokálneho charakteru a dočasné.

#### *Vplyvy na vodné pomery*

Na prevádzkovanie mobilných zariadení na zhodnocovanie odpadových olejov, nie je potrebná technologická voda.

Spotreba vody je viazaná na pitné a najmä na hygienické účely. Zmenou navrhovanej činnosti sa nebude meniť počet zamestnancov, preto nie je predpoklad zvýšenej spotreby pitnej

vody. Pre prevádzku činnosti sú potrební piati zamestnanci a priamo pre obsluhu mobilného zariadenia budú potrební dvaja zamestnanci.

Prevádzka navrhovateľa je v existujúcom vybudovanom areáli, ktorý je napojený na verejný vodovod a kanalizáciu, v prevádzke je riešená požiarne voda a hasiace prístroje.

Z prevádzky mobilných zariadení nevznikajú žiadne technologické vody.

Bilancia splaškových odpadových vôd v prevádzke navrhovateľa sa oproti súčasnému stavu nezmení.

Vody z povrchového odtoku z územia areálu, na ktorom firma vykonáva svoju činnosť, sú odvedené do uličnej vpusti, a cez odlučovač ropných látok pre zachytenie a odlúčenie ropných látok zo znečistených vôd stekajúcich z dopravných plôch do mestskej kanalizácie. Dažďové vody zo striech budov sú odvedené do mestskej kanalizácie.

Mobilné zariadenie je len malé zariadenie, ktoré bude umiestnené v priemyselných areáloch a budovách, kde bude zabezpečené odvedenie vôd z povrchového odtoku v zmysle platných predpisov. Zmenou navrhovanej činnosti sa bude zaoberať so znečisťujúcimi látkami a používať len mobilné zariadenia a technologické postupy, ktoré sú vhodné aj z hľadiska ochrany vôd.

Navrhovateľ, tak ako do súčasnosti, bude pravidelne vykonávať kontroly skladov, skúšky tesnosti hadíc, nádrží a prostriedkov na prepravu znečisťujúcich látok, ako aj vykonávať ich pravidelnú údržbu a opravu. Vzhľadom na technické opatrenia, nepriepustné havarijné vaničky, dodržanie technologického postupu a ďalších prevádzkových predpisov, nie je predpoklad úniku škodlivej látky do prostredia. Je možné predpokladať, že realizácia zmeny navrhovanej činnosti nezmení kvalitu podzemných a povrchových vôd, neovplyvní vodné režimy a odtokové pomery a ich využitie.

#### *Vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy*

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k výrubu kultúrnych lesných porastov a nebudú odstraňované žiadne vzácne druhy rastlínstva a živočíšstva.

V areáli navrhovateľa tvorí približne 50 m<sup>2</sup> udržiavaná parková zeleň s vegetáciou. Zelená plocha v areáli plní vytváranie vegetačných podmienok a má priamy pozitívny vplyv na faunu a flóru.

#### *Vplyvy na chránené územia, ich ochranné pásma a Územný systém ekologickej stability*

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná iba na území s 1. stupňom ochrany prírody v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nebude zasahovať do území sústavy Natura 2000.

#### *Vplyvy na krajinu*

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nebude meniť štruktúra krajiny, estetika, ani krajinná scenéria.

#### *Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky, archeologické náleziská*

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať negatívne vplyvy na kultúrne a historické pamiatky, archeologické náleziská ani kultúrne hodnoty nehmotnej povahy, služby, rekreáciu a cestovný ruch v dotknutom území.

#### *Vplyvy na urbánny komplex a využívanie zeme krajinu*

Navrhovateľ už prevádzkoval činnosť zhodnocovania nebezpečných odpadov, odpadových olejov - mechanické prečisťovanie odpadových olejov na mobilnom zariadení typu SN 030, SN 060, SN 120 a SN 180 CC na základe udelených súhlasov okresného úradu v sídle kraja a udelenej autorizácie Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky.

Zmena navrhovanej činnosti, pretože ide o mobilné zariadenia na zhodnocovanie odpadov, bude realizovaná vo vhodných priestoroch v rámci celého územia Slovenskej republiky, zhodnocovanie sa bude vykonávať priamo vo firmách a na prevádzkach u jednotlivých odberateľov, ktorí si túto službu objednávajú, na miestach presne vyhovujúcich pre túto činnosť.

*Priestorová syntéza vplyvov navrhovanej činnosti*

Zmena navrhovanej činnosti je environmentálne prijateľná za predpokladu dodržania všetkých požiadaviek vyplývajúcich z platných právnych predpisov v oblasti životného prostredia.

Vzhľadom na to, že zariadenia budú pracovať v rôznych prevádzkach, nepredpokladajú sa žiadne kumulatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti,

Pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá vznik nových rizík, ktoré by už neboli doposiaľ identifikované.

Samotná prevádzka navrhovanej činnosti, vrátane jej zmeny (mobilné zariadenie na zhodnocovanie odpadových olejov) na každom mieste určenia na celom Slovensku vzhľadom na svoju podstatu, charakter a rozsah predmetnej činnosti nebude zdrojom znečisťujúcich látok, ani pôvodcom stresujúcich faktorov, alebo iných negatívnych vplyvov v miere, pri ktorej by sa dali predpokladať negatívne dopady na zdravotný stav obyvateľstva, pri dodržaní všetkých technických, bezpečnostných, hygienických a legislatívnych podmienok prevádzky.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, vyhodnotenia doručených stanovísk, v ktorých nebola uplatnená požiadavka aby sa zmena navrhovaná činnosti posudzovala a na základe zhodnotenia stavu životného prostredia a celkovej úrovne ochrany životného prostredia MŽP SR usúdilo, že zmena navrhovanej činnosti nepredstavuje žiadny zásah od do životného prostredia, ktorý by mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto MŽP SR rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

MŽP SR posúdilo zmenu navrhovanej činnosti uvedenú v predloženom oznámení o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska jej povahy a rozsahu, miesta vykonávania zmeny navrhovanej činnosti a významu a vlastností očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzalo do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona použilo MŽP SR aj Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona, uvedené v prílohe č. 10 zákona, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

Upozornenie: Podľa § 29 ods. 16 zákona o posudzovaní vplyvov dotknutá obec o rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní bezodkladne informuje verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené, a na úradnej tabuli obce.

**Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 správneho poriadku na MŽP SR.

Verejnosť má podľa § 24 zákona právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. Za deň doručenia rozhodnutia sa pri podaní takéhoto odvolania považuje pätnásty deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15. Verejnosť podaním odvolania môže prejaviť záujem na navrhovanej činnosti a na konaní o jej povolení.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom, podľa zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok v znení neskorších predpisov, po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú.

Mgr. Barbora Donevová  
riaditeľka odboru

Doručuje sa elektronicky:

1. ECOFIL, spol. s r.o., Okružná 6001, 071 01 Michalovce
2. Mesto Michalovce, Nám osloboditeľov 1015/30, 071 01 Michalovce
3. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Komenského 52, 041 26 Košice
4. Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
5. Okresný úrad Michalovce, odbor krízového riadenia, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
6. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Michalovciach, Fraňa Kráľa 21, 071 01 Michalovce
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Michalovciach, Sama Chalupku 5, 071 01 Michalovce
8. Úrad Košického samosprávneho kraja, Námestie Maratónu mieru 1, 040 01 Košice
9. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva, TU
10. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, sekcia energetiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212

