

Príloha č.1.: Vyhodnotenie požiadaviek, pripomienok a odporúčaní zo stanovísk doručených k zámeru

Pre navrhovanú činnosť „Mobilné zariadenie na úpravu odpadov s obsahom ropných látok“ bol vypracovaný zámer v súlade prílohou č. 9 zákona č. 24/2006 o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“), ktorý bol dňa 18.9.2021 doručený na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (MŽP SR).

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, listom č. 7942/2019-1.7/vt, 51594/2019, 51595/2019-int., zo dňa 3.10.2019, upovedomilo navrhovateľa, povoľujúci orgán, rezortný orgán, dotknutý orgán, dotknutú obec a ostatných účastníkov o začatí konania.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia ochrany prírody, biodiverzity a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) určilo na základe predloženého zámeru, stanovísk doručených k zámeru a stanovísk k návrhu rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti doručených v zmysle predchádzajúceho odseku, určilo listom 7492/2019-1.7/vt, 67894/2019, 67895/2019-int podľa § 30 zákona rozsah hodnotenia navrhovanej činnosti.

V rámci rozsahu hodnotenia boli v bode 2.2. určené nasledovné špecifické požiadavky:
1.2.1. V rámci kapitoly C.III.9 správy o hodnotení: vyhodnotiť vplyv na ÚEV Martinský les a regionálny biokoridor v dôsledku kumulatívnych vplyvov existujúcej a plánovanej výstavby logistického centra a križovatky „Triblavina“

Z hodnotenia vyplýva že vzhľadom na rozsah a umiestnenie navrhovanej činnosti je zrejmé že nijako neovplyvní uvedené lokality. Za účelom realizácie navrhovanej činnosti nebude potrebné budovať nové spevnené plochy, ani nebude potrebné realizovať výrub drevín, krov, ani realizovať odstraňovanie vegetačného krytu. Z uvedeného vyplýva, že realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k ovplyvneniu žiadnych významných biotopov, ani k ohrozeniu alebo likvidácii vzácných alebo chránených zástupcov fauny a flóry, či záberu ich biotopov.

1.2.2. Uviest' spôsob využitia odpadovej vody – odolejovaná voda, ktorá vyteká zo zariadenia odtokovým potrubím sa môže opätovne využiť ako technologická voda do čistených zariadení v ktorých vzniká odpad. Pri čistení odlučovačov ropných látok sa vracia späť do vyčisteného objektu a tým zabezpečuje jeho opätovné správne fungovanie. Voda môže byť tiež vypúšťaná do odtoku z ORL. Pri odlučovačoch z ktorých je zrážková voda ďalej odvádzaná do vsakovacích zariadení sa tým nezvyšuje množstvo odvedenej vody z táto vody ďalej ostáva v území na ktoré dopadla vo forme zrážok. Zvyšková odolejovaná voda môže byť prípadne odvedená do areálovej kanalizácie klienta (odvážaná na ČOV).

1.2.3. Uviest' predpokladané množstvá a druhy odpadov vyprodukovaných počas prevádzky navrhovanej činnosti

Množstvo odpadov vznikajúcich pri prevádzke mobilného zariadenia nie je možné presne určiť nakoľko je priamo závislé od množstva spracovaného odpadu. Tiež závisí od miesta vzniku a technológii pri ktorej odpad vzniká.

Podľa doterajších skúseností je odpad vznikajúci v odlučovačoch ropných látok (ktorý bude spracovávaný asi najčastejšie) tvorený cca z 85-90% vodou a zvyšok 15-10% tvorí zaolejovaný kal (kat. číslo 13 05 02, 13 05 07, 13 05 08). Podiel obsahu voľných olejov (kat číslo 13 05 06)prípadne iných ropných látok je obvyčajne max 1% z celkového objemu odpadu.



Odpad 15 02 02 – vzniká pri výmene filtračnej náplne v zariadení. Interval výmeny je určený nasýtenosťou filtrov. Pri jednej výmene vznikne cca 50-60 kg použitej náplne.

1.2.4. Uviesť prevádzkové časy, počas ktorých bude mobilné zariadenie v prevádzke

Štandardne bude prevádzka mobilného zariadenia vykonávaná v pracovných dňoch od 7:00 do 17:00 hod..

1.2.5. Vyhodnotiť všetky požiadavky, pripomienky a odporúčania zo stanovísk doručených k zámeru – uvedené je v tabuľke:

Požiadavka, pripomienka	Vyhodnotenie
MŽP SR, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva Odbor odpadového hospodárstva a integrovanej prevencie Listom č. 7942/2019-1.7/vt, 51595/2019-int zo dňa 03.10.2019 - Žiadne pripomienky	Berieme na vedomie a akceptujeme
Ministerstvo obrany SR, Úrad správy majetku štátu Listom č. ÚSMŠ-35-53/2019 zo dňa 09.10.2019 - Žiadne pripomienky	Berieme na vedomie a akceptujeme
Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Pezinku Listom č. ORHZ-PK2-2019/002589-2 zo dňa 16.10.2019 - Žiadne pripomienky	Berieme na vedomie a akceptujeme
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Listom č. HŽP/15745/2019 zo dňa 10.10.2019 - Osobitné požiadavky nevyžadujú	Berieme na vedomie a akceptujeme
Mesto SENEC Listom č. 1175-447572019/Niž zo dňa 7.11.2019 - Žiadne pripomienky	Berieme na vedomie a akceptujeme
Bratislavská samosprávny kraj Listom č. 09868/2019/ZP-2 zo dňa 24.10.2019 1. <i>Posúdiť vplyv činnosti na ÚEV Martinský les a regionálny biokoridor, v dôsledku kumulatívnych vplyvov, a to najmä z hľadiska už existujúcej a plánovanej výstavby logistického centra a križovatky „Triblavina“ a tiež kumulatívne pôsobiacich stresových faktorov – hlučnosť, prašnosť a zápach.</i>	Vzhľadom na rozsah činnosti, veľkosť zariadenia a umiestnenie v už existujúcom areáli log. centra sa dá predpokladať, že prípadné vplyvy a to aj kumulatívne budú úplne zanedbateľné v porovnaní s prevádzkou logistického centra. Zariadenie ako také neprodukuje pri svojej činnosti žiadny hlučnosť, prach ani zápach. Môžu vzniknúť jedine pre jeho prepravu, ale aj to v miere neprevyšujúcej okolité prostredie log. centra. Vplyv činnosti na ÚEV Martinský les a reg. biokoridor nebude mať žiadne negatívne následky či už krátkodobé alebo dlhodobé.
2. <i>Doplniť možnosti zabezpečenia úniku chemických látok z priesakových vôd do podzemných vôd v Lokalite centra v Senci</i>	Činnosť mobilného zariadenia bude vykonávaná iba na spevnených plochách areálu. Počas prevádzky bude v mať obsluha zariadenia k dispozícii dostatok havarijnej výbavy na zachytenie prípadného úniku znečisťujúcich látok. V prípade havarijnej situácie bude činnosť zariadenia okamžite zastavená a obsluha podnikne kroky potrebné na zamedzenie vzniku nepriaznivého zhoršenia kvality vôd. V prípade úniku látok na nespevnené plochy bude kontaminovaná časť odstránená a odvezená na likvidáciu v zmysle platnej legislatívy. Pri dodržaní všetkých postupov ktoré budú popísané v prevádzkovom poriadku nedôjde k ohrozeniu priesakových ani podzemných vôd.



3. Posúdiť vplyv na všetky chránené územia národnej siete chránených území, európskej siete chránených území Natura 2000 na území celej Slovenskej republiky, všetky ramsarské lokality, všetky chránené vodné oblasti, všetky prvky ÚSES a všetky zdroje povrchových a podzemných vôd, nakoľko posudzovaná činnosť môže byť umiestená na celom území Slovenska

Mobilné zariadenie sa bude využívať hlavne pri údržbe a čistení odlučovačov ropných látok, alebo iných nádrží s obsahom tekutých odpadov s ropnými látkami. Tieto sa vždy nachádzajú v už existujúcich areáloch logistických, obchodných prípadne priemyselných centier, s vybudovanou infraštruktúrou. Činnosť mobilného zariadenia bude vykonávaná iba obmedzenú dobu pár hodín (najviac niekoľko dní) a vykonávaná bude na spevnených plochách areálu.

4. Doplniť ako bude prebiehať zhodnocovanie odpadov, tzn. ako bude zhodnotená alebo využitá odpadová voda po mechanickej a fyzikálno-chemickej úprave.

Odseparovaná odolejovaná voda, ktorá vyteká zo zariadenia odtokovým potrubím sa môže opätovne využiť ako technologická voda do čistých zariadení v ktorých vzniká odpad. Pri čistení odlučovačov ropných látok sa vracia späť do vyčisteného objektu a tým zabezpečuje jeho opätovné správne fungovanie. Voda môže byť tiež vypúšťaná do odtoku z ORL. Pri odlučovačoch z ktorých je zrážková voda ďalej odvádzaná do vsakovacích zariadení sa tým nezvyšuje množstvo odvedenej vody z táto vody ďalej ostáva v území na ktoré dopadla vo forme zrážok. Zvyšková odolejovaná voda môže byť prípadne odvedená do areálovej kanalizácie klienta (odvádzaná na ČOV). Zachytený olej a kaly budú odvezené na ďalšie spracovanie resp. zhodnotenie oprávneným spoločnostiam.

5. doplniť hlučkovú a emisnú štúdiu, ktorá bude reflektovať výstupy samotného zariadenia a vplyv hlučkového zaťaženia okolia

Mobilné zariadenie nemá žiadne časti ktoré by v ktorých by vznikal zvuk. Odpad je do neho dopravovaný elektrickým ponorným čerpadlom z nádrže hadicami. V zariadení tekutina voľne preteká medzi jednotlivými oddeleniami a cez jednotlivé filtre. K oddeľovaniu zložiek dochádza na základe rozdielnej špecifickej hustoty zložiek. Prečistená voda vyteká samovoľne cez výtokový otvor a hadice von zo zariadenia. Nakoľko je celý systém zariadenia uzatvorený, nedochádza ani k emisiám voľných častíc upravovaného média. Hluk a emisie vznikajú iba z dopravného prostriedku ktorým sa zariadenie presúva. Preto je spracovanie hlučkovej a emisnej štúdie nerelevantné.

6. doplniť predpokladané množstvá a druhy odpadov vyprodukovaných počas prevádzky činností

Množstvo odpadov vznikajúcich pri prevádzke mobilného zariadenia nie je možné presne určiť nakoľko je priamo závislé od množstva spracovaného odpadu. Tiež závisí od miesta vzniku a technológii pri ktorej odpad vzniká. Podľa doterajších skúseností je odpad vznikajúci v odlučovačoch ropných látok (ktorý bude spracovávaný asi najčastejšie) tvorený cca z 85-90% vodou a zvyšok 15-10% tvorí zaolejovaný kal (kat. číslo 13 05 02, 13 05 07, 13 05 08). Podiel obsahu voľných olejov (kat číslo 13 05 06) prípadne iných ropných látok je obvyčajne max 1% z celkového objemu odpadu. Odpad 15 02 02 – vzniká pri výmene filtračnej náplne v zariadení. Interval výmeny je určený nasýtenosťou filtrov. Pri jednej výmene vznikne cca 50-60 kg použitej náplne



7. doplniť či prevádzka mobilného zariadenia bude iba denná alebo aj nočná

Prevádzka mobilného zariadenia vykonávaná v pracovných dňoch od 7:00 do 17:00 hod. V iných hodinách sa s prevádzkou neuvažuje.

Stanovisko Združenia domových samospráv (EIA/SEA)

Emailom zo dňa 11.10.2019, 11:34 hod.

- *zhodnotenie vplyvu predmetného zámeru (text stanoviska je v prílohe č.3*

Časť .1.

a) *Rozpracovanie a vyhodnotenie dopravného napojenia a organizácie dopravy...*

Jedná sa o prevádzku mobilného zariadenia umiestenú v už vybudovanom a fungujúcom areáli logistického centra v ktorom sa nebudú realizovať zmeny dopravného napojenia ani organizácie dopravy.

b) *Overenie výpočtu potrebného počtu parkovacích miest...*

Umiestenie a prevádzka zariadenia si nevyžaduje potrebu budovania parkovacích miest nakoľko sa jedná o mobilné zariadenie a bude v lokalite prevádzkované niekoľko hodín.

c) *Overenie obsluhy verejnou hromadnou dopravou...*

Obsluha zariadenia sa na miesto prevádzky. dostane vozidlom dopravujúcim mobilné zariadenie. V maximálne 5-minútovej pešej dostupnosti na ceste II/503 Senec-Viničné je prevádzkovaná verejná autobusová zastávka.

d) *Vyhodnotenie dostatočnosti opatrení v zmysle dokumentu ochrany prírody...*

Jedná o prevádzku mobilného zariadenia s malým rozsahom a krátkym časovým pôsobením, ktorým by mohli nejako ohroziť alebo narušiť územný systém ekologickej stability. Všetky vplyvy sú zhodnotené v tomto dokumente. Ďalšie návrhy a opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu ich poškodzovania a ničenia ekosystémov, ich zložiek alebo prvkov budú podrobne rozpracované aj v ďalšej dokumentácii vypracúvanej podľa osobitných predpisov, potrebnej na prevádzku mobilného zariadenia

e) *vyhodnotenie súladu výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti s ochranou zelene...*

Nakoľko sa jedná o mobilné zariadenie nie je potrebná žiadna výstavba. Ani samotná prevádzka nebude mať žiadny vplyv na okolitú vegetáciu.

f) *vyhodnotenie primárneho pôsobenia vplyvov na vody a preukázanie že nedôjde k zhoršeniu kvality vôd a vodných útvarov, narušeniu vodnej bilancie ani odtokových pomerov...*

Prevádzka mobilného zariadenia bude vykonávaná v zmysle prevádzkového poriadku. Všetky pracovné a technologické postupy sú spracované v zmysle platnej legislatívy tak aby pri ich dodržiavaní nedošlo k žiadnemu zhoršeniu kvality vôd. Vodná bilancia ani odtokové pomery nebudú žiadnym spôsobom narušené.

g) *Dokumentácia pre primárne posúdenie vplyvov na vody podľa Vodného zákona...*

Všetka dokumentácia je spracované v zmysle platnej legislatívy

h) *definovanie najbližšej obytnej zástavby s dlhodobým pobytom osôb a posúdenie vplyvom navrhovanej činnosti na tieto oblasti ...*

Najbližšia obytná zástavba je polyfunkčný dom s bytovými jednotkami vo vzdialenosti 1 km. (vzdušnou čiarou) nebude činnosťou nijako dotknutá. Navrhovaná činnosť bude na mieste prevádzky v logistickom areáli umiestená iba niekoľko hodín a jej vplyvy (ako hluk a emisie) sú vzhľadom na rozsah lokalizované iba v tesnej blízkosti zariadenia do niekoľkých metrov.



- i) *Overenie statiky stavby...* Navrhovaná činnosť je „Mobilné zariadenie“, a nebude realizovaná žiadna výstavba teda uvedený bod je bezpredmetný.
- j) *Žiadame variantné riešenie okrem nulového variantu ešte aspoň v dvoch alternatívnych variantoch...* Uvedené v bode II.2 tohto hodnotenia
- k) *Vyhodnotiť zámer vo vzťahu s geológiou a hydrogeológiou v dotknutom území. Požadujeme spracovať aktuálny geologický a hydrogeologický prieskum a spracovaním analýzy reálnych vplyvov...* Nakoľko sa jedná o mobilné zariadenie na ktorého prevádzku nebude potrebné vykonávať žiadnu výstavbu ani stavebné úpravy a svojou činnosťou nijako neovplyvňuje geologické ani hydrogeologické pomery dotknutého územia, považujeme spracovanie geologického a hydrogeologického prieskumu za bezúčelné.
- l) *Žiadame doložiť hydraulický výpočet prietokových množstiev ORL, dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb a tak preukázať, že nedôjde k preťaženiu kanalizačnej siete...* Nakoľko sa jedná o mobilné zariadenie bez výstavby nebude budovaná žiadna kanalizačná sieť ani iné vodné stavby.
- m) *Žiadame overiť návrh činnosti s územným plánom...* Navrhovaná činnosť je mobilné zariadenie a teda nepodlieha územnoplánovacej dokumentácii.
- n) *Žiadame preukázať spôsob plnenia povinností vyplývajúce zo zákona o odpadoch č.79/2015 Z.z. a uviesť navrhované opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR*
- o) *Žiadame zapracovať záväzné opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR*
- p) *Žiadame preukázať dôsledne ochranu poľnohospodárskej pôdy v zmysle zákona o ochrane poľnohospodárskej pôdy č.220/2004 Z.z.*
- q) *Žiadame overiť bonitu zaberaných poľnohospodárskych pôd a predložiť odôvodnenie nevyhnutnosti takéhoto záberu.*
- r) *Žiadame overiť, že predložený zámer nie je situovaný na ornej pôde najvyššej kvality príslušného katastrálneho územia.*

Časť. 2. Body s), t), u), v), w), x), y), z)
Časť 3.,

Po dôkladnom preštudovaní pripomienok musíme konštatovať, že nakoľko navrhovaná činnosť je „Mobilné zariadenie“, a nebude realizovaná žiadna výstavba, zariadenie bude krátkodobo umiestené na spevnenej ploche v už vybudovanom areáli fungujúceho Logistického centra, Sú uvedené body bezpredmetné.