



## VEREJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTIE

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „OÚ Hlohovec“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie v znení neskorších predpisov a v zmysle § 18 ods. 1 písm. f) a § 33 zákona č. 359/2007 Z. z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o prevencii a náprave environmentálnych škôd“), v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

#### ukladá

prevádzkovateľovi Areálu odpadového hospodárstva Vlčie hory v katastrálnom území Hlohovec (ďalej len „Areál skládky Vlčie hory“):

**COMETAR, s.r.o., Betliarska 12, 851 07 Bratislava,  
IČO: 46 716 645,**

**podľa § 4 ods. 3 písm. b) zákona o prevencii a náprave environmentálnych škôd povinnosť vykonať nasledovné preventívne opatrenia na odvrátenie bezprostrednej hrozby environmentálnej škody vyplývajúcej z pracovnej činnosti podľa**

**1/ § 1 ods. 2 písm. a) zákona o prevencii a náprave environmentálnych škôd *prevádzkovaním zariadení podliehajúcich integrovanému povoleniu podľa osobitného predpisu okrem zariadení alebo ich častí, ktoré sa používajú na výskum, vývoj a testovanie nových výrobkov a procesov,***

**2/ § 1 ods. 2 písm. b) zákona o prevencii a náprave environmentálnych škôd *zberom, prepravou, zhodnocovaním a zneškodňovaním odpadov s výnimkou aplikácie čistiarenskeho kalu do pôdy v súlade s osobitným predpisom, ktoré vyžadujú súhlas podľa osobitného predpisu alebo registráciu podľa osobitného predpisu***  
**nasledovne:**

1. Zabezpečiť recirkuláciu priesakových kvapalín na 2. etapu „Skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Vlčie hory“ (ďalej len „skládky komunálnych odpadov“), ktorá je zabezpečená tesniacimi prvkami a v prípade potreby zabezpečiť odvážanie priesakových kvapalín do oprávnenej čistiarene odpadových vôd.

**Termín: bezodkladne**

2. Vykonať technické opatrenia na zastavenie vytekania znečisťujúcich látok z výpustného objektu trojuholníkového tvaru na východnej strane areálu v blízkosti plota.

**Termín: bezodkladne**

3. Prijat' a vykonať všetky uskutočniteľné kroky na zabránenie šírenia zistených znečisťujúcich látok do okolia, odstránenie alebo iné pôsobenia škodlivých faktorov s cieľom obmedziť alebo predísť ďalším environmentálnym škodám a nepriaznivým účinkom na zdravie.

**Termín: bezodkladne**

4. Vykonať monitoring podzemných vôd z existujúcich monitorovacích vrtov.

**Termín: do 31. januára 2019**

5. Vykonať analýzu rizík nepriaznivých účinkov znečistenia pôdy na zdravie podľa § 10 ods. 1 až 3 zákona o prevencii a náprave environmentálnych škôd odborne spôsobilou osobou a navrhnúť nápravné opatrenia na odstránenie environmentálnej škody na pôde podľa § 10 ods. 4 zákona o prevencii a náprave environmentálnych škôd.

**Termín: do 31. marca 2019**

6. Vykonať kontrolu tesniacich systémov existujúcich skládok odpadov v celom areáli, s cieľom preveriť ich funkčnosť, v prípade nefunkčnosti vykonať nápravu.

**Termín: do 31. marca 2019**

7. Vykonať podrobný geologický prieskum životného prostredia a analýzu rizika znečisteného územia so zameraním na znečistenie podzemnej vody na skládke a v jej okolí – v prípade zistenia rizík navrhnúť opatrenia na nápravu.

**Termín: do 31. marca 2019**

8. Preukázať OÚ Hlohovec splnenie preventívnych opatrení uvedených v bode 1 až 7 **do 5 dní** od ukončenia realizácie jednotlivých opatrení uvedených v bode 1 až 7 vo výroku tohto rozhodnutia

a zároveň

### **vylučuje odkladný účinok odvolania**

podľa § 55 ods. 2 správneho poriadku proti rozhodnutiu OÚ Hlohovec č. OÚ-HC-OSŽP-2018/000862-063 zo dňa 31. decembra 2018 nakoľko si to vyžaduje naliehavý všeobecný záujem a existuje nebezpečenstvo, že odkladom výkonu rozhodnutia OÚ Hlohovec, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OÚ-HC-OSŽP-2018/000862-063 zo dňa 31. decembra 2018 utrpí účastník konania alebo niekto iný nenahraditeľnú ujmu, môže správny orgán odkladný účinok vylúčiť.

## O d ô v o d n e n i e

OÚ Hlohovec začal dňa 20. júna 2018 konanie verejnou vyhláškou z dôvodu rozsiahlosti územia o uložení povinnosti vykonať preventívne opatrenia v Areáli skládky Vlčie hory voči spoločnosti COMETAR s.r.o, Betliarska 12, 851 07 Bratislava, IČO: 46 716 645 (ďalej len „COMETAR“).

OÚ Hlohovec začal konanie z vlastného podnetu na základe ustanovení zákona o prevencii a náprave environmentálnych škôd, v ktorom sa uvádza:

Podľa § 27 ods. 1 v nadväznosti na § 3 ods. 3, 4 a § 4 ods. 3 písm. b) zákona o prevencii a náprave environmentálnych škôd *za posúdenie bezprostrednej hrozby environmentálnej škody a vzniku environmentálnej škody zodpovedá prevádzkovateľ. Zodpovednosť prevádzkovateľa za environmentálnu škodu prechádza na jeho právneho nástupcu. Sohľadom na uvedené OÚ Hlohovec usúdil, že existuje bezprostredná hrozba environmentálnej škody. Z dôvodu, že prevádzkovateľ podľa zákona o prevencii a náprave environmentálnych škôd nekonal, začal konanie OÚ Hlohovec.*

Areál skládky Vlčie hory bol územne a stavebne povolený v rokoch 1992 - 1993. Do prevádzky bol uvedený v roku 1994 spoločnosťou Slovakofarma a.s., Železničná 12, 920 01 Hlohovec, ktorá bola aj prevádzkovateľom areálu skládky Vlčie hory do roku 2006.

Nasledujúcim prevádzkovateľom Areálu skládky Vlčie hory bola spoločnosť Plastic People, s.r.o., Dunajská I. 7664/12, 811 08 Bratislava, IČO: 35 846 666 (ďalej len „Plastic People“) a to od roku 2006 až do 28. decembra 2016.

Pre spoločnosť Plastic People vydal Obvodný úrad životného prostredia Trnava v rokoch 2006 až 2013 tridsaťjeden súhlasov vrátane zmien súhlasov na jednotlivé činnosti a zariadenia v Areáli skládky Vlčie hory. Z tých najdôležitejších uvádzame:

- súhlas na nakladanie s nebezpečným odpadom (sklad nebezpečných odpadov),
- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie nebezpečných odpadov skládkovaním (skládka priemyselného odpadu, skládka nebezpečného odpadu),
- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie ostatných odpadov skládkovaním (inertný odpad),
- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber ostatných odpadov,
- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov z elektrozariadení,
- súhlasy na prepravu,
- súhlasy sa vydanie prevádzkových poriadkov.

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov skládkovaním na odpad, ktorý nie je nebezpečný – skládka komunálneho odpadu, vydala Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, stále pracovisko Nitra, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra (ďalej len „SIŽP Nitra“) dňa 26. septembra 2007 pod č. 2322-31235/2007/Raf/373190107.

Od vzniku OÚ Hlohovec 01. októbra 2013 až doposiaľ nebol žiadnemu prevádzkovateľovi Areálu skládky Vlčie hory, vydaný a ani predĺžený žiadny súhlas.

OÚ Hlohovec zastavil konania prevádzkovateľom Areálu skládky Vlčie hory vo veci vydania nových súhlasov na prepravu odpadov na skládku priemyselného odpadu, na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov skládkovaním na skládke priemyselného odpadu, na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy, na prevádzkovanie zariadenia na zber ostatných odpadov, na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov kompostovaním, na zneškodňovanie inertných odpadov skládkovaním, na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov kompostovaním.

Po spoločnosti Plastic People sa stal dňa 30. decembra 2016 novým prevádzkovateľom Areálu skládky Vlčie hory spoločnosť FORBI GROUP s.r.o., Dunajská 12, 811 08 Bratislava, IČO: 46 649 336 (ďalej len „spoločnosť FORBI GROUP“) na základe Zmluvy o predaji časti podniku uzatvorenej medzi spoločnosťou Plastic People ako predávajúcim a spoločnosťou FORBI GROUP ako kupujúcim, predmetom ktorej bol prevod časti podniku, ktorá slúži na prevádzkovanie Areálu skládky Vlčie hory vrátane všetkých vecí, práv a iných majetkových hodnôt, ktoré slúžia na prevádzkovanie prevádzanej časti podniku, a to aj práv a povinností vyplývajúcich z povolení, ktoré boli spoločnosti Plastic People udelené v súvislosti s prevádzkovaním Areálu skládky Vlčie hory. Spoločnosť FORBI GROUP oznámila túto skutočnosť OÚ Hlohovec listom dňa 19. januára 2017.

Zároveň spoločnosť FORBI GROUP v tomto liste oznámila OÚ Hlohovec, že si je plne vedomá nedostatkov v prevádzke, ktoré boli zo strany orgánov štátnej správy na úseku ochrany životného prostredia a orgánov odpadového hospodárstva vytýkané pôvodnému prevádzkovateľovi, teda spoločnosti Plastic People. K úplnému odstráneniu daných nedostatkov malo dôjsť zo strany prevádzkovateľa v najbližšom možnom čase, čo sa však nestalo.

Následne na základe „Zmluvy o zlúčení“ uzatvorenej vo forme notárskej zápisnice dňa 30. januára 2018 medzi spoločnosťou FORBI GROUP a ďalšími 13-timi spoločnosťami (ďalej len „Zmluva o zlúčení“) zanikla spoločnosť FORBI GROUP bez likvidácie a to zlúčením. Univerzálnym právnym nástupcom zlúčených spoločností, teda aj spoločnosti FORBI GROUP sa stala spoločnosť COMETAR.

Spoločnosť COMETAR v zmysle ustanovení Zmluvy o zlúčení vstúpila do všetkých práv, záväzkov a povinností zaniknutej spoločnosti FORBI GROUP dňom 26. apríla 2018.

Z uvedeného vyplýva, že **spoločnosť COMETAR je právnym nástupcom spoločnosti FORBI GROUP.**

Podľa § 114 ods. 4 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) ak orgán štátnej správy odpadového hospodárstva neustanovil v rozhodnutí inak, prechádzajú práva a povinnosti vyplývajúce z rozhodnutia, ktoré bolo vydané na prevádzku zariadenia, na nového prevádzkovateľa tohto zariadenia, ak toto zariadenie naďalej slúži činnosti, na ktorú bolo rozhodnutie vydané. Nový prevádzkovateľ je povinný oznámiť orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, že došlo k zmene prevádzkovateľa do 30 dní odo dňa tejto zmeny.

Túto povinnosť si spoločnosť COMETAR nespĺnila a OÚ Hlohovec túto zmenu oznámila listom doručeným dňa 04. júna 2018. Nesplnením si povinnosti podľa § 114 ods. 4 zákona o odpadoch, skončila platnosť aj jedinému dovtedy platnému súhlasu na zber ostatných odpadov v areáli skládky Vlčie hory, ktorý neplnil funkciu klasického zberu, nakoľko pod zámienkou zberu sa vozil do celého areálu aj nebezpečný a iný odpad, ktorý už prevádzkovateľ nemal povolený platnými súhlasmi.

Z dôvodu zániku spoločnosti FORBI GROUP, OÚ Hlohovec nevyhovel žiadosti tejto spoločnosti zo dňa 18. apríla 2018 o predĺženie platnosti súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber ostatných odpadov, o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku na zhodnocovanie odpadov kompostovaním a vydanie súhlasu na zhodnocovanie odpadov kompostovaním.

OÚ Hlohovec opakovane vyzýval jednotlivých prevádzkovateľov Areálu skládky Vlčie hory na predloženie chýbajúcich dokumentov v zmysle oznamovacích povinností zo strany prevádzkovateľa, ktoré im vyplývali zo zákona o odpadoch a ktoré mali pravidelne predkladať OÚ Hlohovec. Taktiež ich OÚ Hlohovec upozorňoval aj na viaceré iné porušovania zákona o odpadoch, robil kontroly, nariaďoval nápravné opatrenia a následne uložil viaceré pokuty.

V dňoch 29. – 30. októbra 2015 vykonali orgány činné v trestnom konaní – konkrétne Krajské riaditeľstvo Policajného zboru v Trnave v súčinnosti s Prezidiom Policajného zboru Bratislava, prehliadku iných priestorov a pozemkov v Areáli skládky Vlčie hory z dôvodu zistenej trestnej činnosti v oblasti odpadového hospodárstva.

Dňa 05. novembra 2015 bol vykonaný štátny dozor zo strany OÚ Hlohovec v Areáli skládky Vlčie hory za účelom prešetrovania informácie doručenej z Krajského riaditeľstva policajného zboru Trnava. Štátneho dozoru sa zúčastnili pracovníci OÚ Hlohovec. Z obhliadky bol spísaný zápis s predbežným zistením nedostatkov.

Za porušenie zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a na základe výsledkov kontroly zo dňa 05. novembra 2015 bola spoločnosti Plastic People uložená rozhodnutím č. OÚ-HC-OSŽP-2016/000044/ŠSOH/AŽ zo dňa 21. marca 2016 pokuta vo výške 30 000 eur, voči ktorej sa spoločnosť Plastic People odvolala. Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov rozhodnutie zrušil a vec vrátil prvostupňovému orgánu na nové prejednanie. OÚ Hlohovec predmetné rozhodnutie opravil v zmysle pripomienok odvolacieho orgánu a vydal nové rozhodnutie o pokute a nápravných opatreniach pod č. OÚ-HC-OSŽP-2017/000051 dňa 30. januára 2017. Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť 06. marca 2017 a vykonateľnosť 13. apríla 2017. Súčasťou rozhodnutia boli aj nápravné opatrenia, ktoré si spoločnosť Plastic People nespĺnila a pokutu nezaplatila.

SIŽP Nitra, na základe výsledkov kontroly, rozhodnutím číslo 1045-2458/2016/Med/370400104 zo dňa 27. januára 2016 nariadila prevádzkovateľovi spoločnosti Plastic People vykonať opatrenia na nápravu v prevádzke skládky komunálneho odpadu. Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 15. júla 2016, avšak prevádzkovateľ nápravné opatrenia nevykonal a skládku komunálneho odpadu ďalej prevádzkoval.

Dňa 08. marca 2016 na základe poverenia prednostu OÚ Hlohovec č. 1/2016 sa konala plánovaná kontrola v Areáli skládky Vlčie hory. Zúčastnili sa jej pracovníci OÚ Hlohovec a referent odpadového hospodárstva Okresného úradu v sídle kraja Trnava. Z obhliadky bola spísaná zápisnica a priložená fotodokumentácia.

Dňa 02. marca 2017 OÚ Hlohovec vyzval spoločnosť PX CASK s.r.o., Dunajská 12, 811 08 Bratislava, IČO: 35 846 666 (ako nástupníčku spoločnosti Plastic People) o bezodkladné zaslanie Evidenčných listov skládok odpadov za prevádzku „Areál odpadového hospodárstva Vlčie hory“ za rok 2016. Zásielku si spoločnosť PX CASK s.r.o. neprevzala a evidenčné listy nepredložila. Spoločnosť Plastic People rôznymi spôsobmi ako zmenou obchodného názvu spoločnosti, predajom časti spoločnosti, výmazom z obchodného registra menila identifikačné údaje spoločnosti, čím sťažovala príslušnému orgánu správne konanie. Z tohto dôvodu OÚ Hlohovec vyzýval spoločnosť PX CASK s.r.o. o zaslanie podkladov.

OÚ Hlohovec dňa 24. apríla 2017 vyzval spoločnosť FORBI GROUP, aby predložila aktuálnu výšku účelovej finančnej rezervy pre skládku inertného odpadu v Areáli skládky Vlčie hory v lehote do 3 pracovných dní. Odpoveď prišla 16. mája 2017 s odvolaním sa na skutočnosť, že v rámci kúpy časti podniku od spoločnosti Plastic People neprevzali žiadnu účelovú finančnú rezervu skládky inertného odpadu v Areáli skládky Vlčie hory a spoločnosť FORBI GROUP je len vlastníkom skládky inertného odpadu, teda nie prevádzkovateľom.

OÚ Hlohovec začal dňa 14. augusta 2017 konanie vo veci uloženia pokuty za neplnenie oznamovacích a ohlasovacích povinností zo strany prevádzkovateľa spoločnosti FORBI GROUP na skládku inertného odpadu (nedoložil finančnú účelovú rezervu, neohlásil monitoring za predchádzajúci rok). Tým spoločnosť FORBI GROUP porušila zákon o odpadoch a všeobecne záväzných predpisov a OÚ Hlohovec uložil spoločnosti FORBI GROUP pokutu rozhodnutím č. OÚ-HC-OSŽP-2017/0011004-003 zo dňa 10. októbra 2017 vo výške 5 000 eur, ktorá nadobudla právoplatnosť 07. novembra 2017. Pokuta nebola uhradená.

Dňa 10. novembra 2017 OÚ Hlohovec vyzval spoločnosť FORBI GROUP, aby predložila dokumenty, ktoré ich oprávňujú na zber (zmluvy na zabezpečenie následného spôsobu zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadu, ktorý je predmetom zberu; celkové množstvo vyzbieraných odpadov od vydania súhlasu č. 2013/1948/Ži zo dňa 12. júna 2013;

kópie vážnych lístkov za rok 2017 vydávaných na základe súhlasu č. 2013/1948/Ži zo dňa 12. júna 2013). Spoločnosť FORBI GROUP si poštu prevzala, ale žiadala o odklad na predloženie informácií. OÚ Hlohovec vyhovel pre doloženie dokladov spoločnosti Plastic People s odkladom predloženia informácií, avšak pre spoločnosť FORBI GROUP vydal nesúhlasné stanovisko. Žiadosť o odklad na predloženie informácií zaslala spoločnosť opätovne, ale už prostredníctvom advokátskej kancelárie. OÚ Hlohovec postup zopakoval, ale žiadne informácie na úrad zo strany prevádzkovateľa ani advokátskej kancelárie neboli doručené.

Dňa 13. decembra 2017 OÚ Hlohovec žiadal doložiť od spoločnosti FORBI GROUP skutočnosť, kto je vlastníkom a kto prevádzkovateľom Areálu skládky Vlčie hory, taktiež bezvýsledne.

V ďalšom konaní OÚ Hlohovec dňa 21. februára 2017 zaslal spoločnosti Plastic People a advokátskej kancelárie zastupujúcej prevádzkovateľa, protokol o výsledku kontroly a zápisnicu z prerokovania protokolu z plánovanej kontroly zo dňa 08. marca 2016. Oba právne subjekty si zásielku prevzali, ale podpísaný protokol ani zápisnicu naspäť nezaslali, o čom bol spísaný na OÚ Hlohovec 14. marca 2017 zápis.

OÚ Hlohovec opätovne zaslal prevádzkovateľovi spoločnosti FORBI GROUP protokol o výsledku kontroly a zápisnicu o prerokovaní protokolu, prevádzkovateľ opäť nereagoval. Preto OÚ Hlohovec zaslal prevádzkovateľovi výzvu na prerokovanie protokolu v priestoroch OÚ Hlohovec. Spoločnosť FORBI GROUP si výzvu prevzala, ale na konanie sa nedostavila, ani neospravedlnila. Preto OÚ Hlohovec oznámil spoločnosti FORBI GROUP začiatok konania o uložení pokuty na základe zistení z kontroly konanej dňa 08. marca 2016.

Následne OÚ Hlohovec rozhodnutím č. OÚ-HC-OSŽP-2018/000533-011 zo dňa 13. apríla 2018 uložil pokutu spoločnosti FORBI GROUP vo výške 200 000 eur za porušenie ustanovení zákona o odpadoch. Spoločnosť FORBI GROUP v zastúpení advokátskou kanceláriou MCL, s.r.o. Mostová 2, 811 02 Bratislava (ďalej len „Advokátska kancelária MCL“) sa voči rozhodnutiu odvolala listom zo dňa 24. apríla 2018, doručeným na OÚ Hlohovec 09. mája 2018. OÚ Hlohovec konanie o uložení pokuty dňa 25. júna 2018 zastavil z dôvodu, že prišlo k zmene prevádzkovateľa zo spoločnosti FORBI GROUP na spoločnosť COMETAR. Spoločnosť COMETAR si nesplnila oznamovaciu povinnosť a v lehote 30 dní túto skutočnosť neoznámila OÚ Hlohovec.

Dňa 18. októbra 2017 OÚ Hlohovec spolu so SIŽP Nitra vykonal štátny dozor v Areáli skládky Vlčie hory. Keďže zo strany prevádzkovateľa nebol zabezpečený poverený zamestnanec na sprevádzanie po skládke, kontrola musela byť odložená na iný termín.

Nasledujúci termín kontroly bol 08. novembra 2017 na základe písomného oznámenia o vykonaní štátneho dozoru spoločnosti FORBI GROUP. Na túto kontrolu sa zo strany prevádzkovateľa dostavil zástupca Advokátskej kancelárie MCL. Z miestnej obhliadky bola spísaná zápisnica.

Výsledkom predmetnej kontroly bol protokol o výsledku kontroly zo dňa 19. februára 2018, prerokovaný na OÚ Hlohovec s prevádzkovateľom FORBI GROUP dňa 12. marca 2018 (za prevádzkovateľa bol splnomocnený zástupca Advokátskej kancelárie MCL, ktorý priniesol na stretnutie písomné vyjadrenie k prerokovaniu výsledkov kontroly).

Na základe zistených skutočností OÚ Hlohovec dňa 12. januára 2018 zaslal na Prezídium policajného zboru, úrad kriminálnej polície, odbor odhaľovania nebezpečných materiálov a environmentálnej kriminality, Pribinova 2, 811 09 Bratislava (ďalej len „Prezídium policajného zboru Bratislava“) „Oznámenie o skutočnostiach nasvedčujúcich spáchanie trestného činu (list č. OÚ-HC-OSŽP-2017/0011303-004 zo dňa 12. januára 2018).

OÚ Hlohovec z vlastného podnetu rozhodnutím č. OÚ-HC-OSŽP-2018/000013-001 zo dňa 20. februára 2018 zrušil podľa § 114 ods. 1 písm. b) bod 1 zákona o odpadoch rozhodnutie č. 2013/1948/Ži zo dňa 12. júna 2013 vydané Obvodným úradom životného prostredia Trnava – pracovisko Hlohovec, odboru štátnej správy starostlivosti o životné prostredie obvodu, oddelenia ochrany zložiek životného prostredia obvodu, ktorým bol

vydaný súhlas podľa § 7 ods. 1 písm. d) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov znení neskorších predpisov na prevádzkovanie zariadenia na zber ostatných odpadov v Areáli skládky Vlčie hory prevádzkovateľovi Plastic People (resp. FORBI GROUP) z dôvodu, že si to vyžadujú požiadavky na ochranu životného prostredia, ochranu životov alebo zdravia ľudí a hrozí vznik závažne ekologickej ujmy alebo inej závažnej škody.

Voči predmetnému rozhodnutiu OÚ-HC-OSŽP-2018/000013-001 zo dňa 20. februára 2018 sa advokátska kancelária MCL zastupujúca spoločnosť FORBI GROUP, v zákonnej lehote odvolala. Spisový materiál bol odstúpený na Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov, ktorý rozhodnutie zrušil a vec vrátil prvostupňovému orgánu na nové prejednanie. OÚ Hlohovec v konaní vo veci zrušenia rozhodnutia na zber ostatných odpadov nepokračoval, pretože odpadol dôvod konania (súhlas stratil platnosť, nakoľko nový prevádzkovateľ si nesplnil oznamovaciu povinnosť voči OÚ Hlohovec).

OÚ Hlohovec taktiež urobil viacero miestnych šetrení do okolitých obcí v rokoch 2017 a 2018, počas ktorých si dosledoval činnosť skládky, čo zdokumentoval záznamami uloženými do spisu s priloženou fotodokumentáciou. Z fotodokumentácie je zrejmé, že do Areálu skládky vo Vlčích horách sa vozil odpad v kontajneroch a vyvážený bol priamo na skládku komunálneho odpadu, hoci prevádzkovateľ mal platný súhlas v tom období len na zber ostatného odpadu.

V dňoch 04. – 06. júna 2018 vykonal Policajný zbor, konkrétne odbor odhaľovania nebezpečných materiálov a environmentálnej kriminality úradu kriminálnej polície, v Areáli skládky Vlčie hory prehliadku iných priestorov a pozemkov pričom k účasti na tomto úkone bol prizvaný aj OÚ Hlohovec spolu so SIŽP Nitra. Počas vykonaného policajného úkonu boli zistené viaceré porušenia zákona o odpadoch:

- Kazeta nebezpečného odpadu SO 08 nebola zrekultivovaná, z kazety vytekala tekutina do okolitého priestoru, v hornej časti kazety sa nachádzala čierna kašovitá lagúna zapáchajúca po ropných látkach, vyvezená v čase, keď spoločnosť nemala platný súhlas na zneškodňovanie odpadov skládkovaním.
- Kazeta nebezpečného odpadu SO 09 nebola zrekultivovaná, ale zasypaná bola hlinou, pod ktorou sa po odokrytí hornej vrstvy zeminy pri policajnom zásahu našiel zakopaný azbest, ktorý bol na kazetu nebezpečného odpadu navezený v čase, keď prevádzkovateľ nemal na túto činnosť platný súhlas.
- V areáli boli pri prehliadke nájdené lagúny obsahujúce bližšie neurčenú látku čiernej farby zapáchajúcu po ropných látkach (jedna lagúna za skládkou inertného odpadu a ďalšie boli navezené na kazete komunálneho odpadu na rôznych miestach).
- Na viacerých miestach v areáli sa nachádzalo veľké množstvo 1000 l barelov (cca 500 ks) s obsahom nebezpečných látok, ktoré boli vystavené priamemu slnečnému žiareniu a poveternostným podmienkam.
- V príručnom sklade nachádzajúcom sa vedľa skladu nebezpečných látok bolo uskladnených viac než 100 ks 200 l kovových sudov s neznámym obsahom. Na viacerých miestach v areáli (najmä popri areálovej spevnenej ceste) bol zistený nezákonne umiestnený odpad rôzneho druhu (železničné podvaly, pneumatiky, elektroodpad, odpad z výroby káblových zväzkov, minerálna vlna...) V hornej časti areálu (vstupná brána od Pastuchova) sa na pravej strane popri panelovej ceste nachádzali veľké množstvá odpadových pneumatík a tiež plastového odpadu z výrobných činností a veľké množstvá azbesto-cementovej strešnej krytiny. V spodnej časti areálu v tesnej blízkosti skládky nebezpečného odpadu (SO 08) sa na betónovej ploche nachádzali rôzne druhy odpadu – plasty, kov, minerálna vlna, elektroodpad.

Počas konania o uložení povinnosti vykonať preventívne opatrenia OÚ Hlohovec požiadal dňa 13. augusta 2018 o predĺženie lehoty na vydanie rozhodnutia o preventívnych

opatreniach o 60 pracovných dní, čomu Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov listom zo dňa 23. augusta 2018 vyhovel.

OÚ Hlohovec dňa 20. augusta 2018 zaslal žiadosť o súčinnosť na Prezídium policajného zboru, úrad kriminálnej polície, odbor odhaľovania nebezpečných materiálov a environmentálnej kriminality s požiadavkou o zaslanie zmluvy o predaji medzi spoločnosťami FORBI GROUP a COMETAR a znalecký posudok z odboru ochrany životného prostredia z odobratých vzoriek z monitorovacích vrtov. Požadované dokumenty boli na OÚ Hlohovec doručené dňa 27. augusta 2018.

V priebehu konania o uložení preventívnych opatrení boli dotknuté orgány požiadané o zaslanie svojich stanovísk, ako aj o vykonanie odberu vzoriek z pôdy a vody. Na tunajší úrad boli zaslané nasledovné stanoviská:

**Okresný úrad Trnava, pozemkový a lesný odbor: vyjadrenie č. OU-TT-PLO-2018/023567 zo dňa 28. augusta 2018**

Výsledky posúdenia kontaminácie pôdy v okolí skládky odpadov Vlčie hory vykonané Národným poľnohospodárskym a potravinovým centrom – Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy na základe odberu 4 vzoriek zo dňa 25. júla 2018 zaslané v posudku uvádzajú nasledovné:

- Vzorka č. 1 bola odoberaná z miesta pod skládkou, kde dochádza k výtoku tekutiny z lagúny v skládke odpadov. Vzorky č. 2 a 3 boli odoberané na ornej pôde z parcely s vysiatou lucernou a vzorka č. 4 zo strniska po hustosiatych obilninách.
- Vo vzorke č. 1 obsah olova prekračuje limitnú hodnotu v zmysle vyhlášky č. 508/2004 Z. z., a to viac ako päťnásobne. Obsahy ostatných analyzovaných ťažkých kovov neprekračovali limitné hodnoty, a to aj v ostatných vzorkách č. 2 - 4. Treba však upozorniť na skutočnosť, že aj keď obsahy ostatných ťažkých kovov, vo vzorke č. 1 neprekračovali limitné hodnoty, boli všeobecne vyššie ako vo vzorkách vzdialenejších od miesta kontaminácie. Obsah kadmia je v priemere viac ako trojnásobne vyšší ako v kontrolných vzorkách. Vzhľadom na obsahy analyzovaných ťažkých kovov vo vzorkách z okolitého prostredia je vysoko pravdepodobné, že vypúšťané vody zo skládky spôsobujú toto zvýšenie.
- Silné ovplyvňovanie prostredia tekutinami vypúšťanými do prostredia zo skládky nám potvrdzuje aj pôdna reakcia pH. pH vzorky č. 1 (pH 9,00) poukazuje na únik alkalických zložiek. Takéto vysoké pH nie je pre danú oblasť prirodzené, vzhľadom na to, že pH ornej pôdy nachádzajúcej sa v okolí skládky (vzorky č. 2, 3, 4) sa pohybuje v intervale 7,82 – 7,85, čo je podstatne nižšia hodnota ako v kontaminovanej vzorke č. 1.
- Obsah celkového uhlíka je vo vzorke č. 1 takmer dvojnásobne vyšší, čo tiež poukazuje na možný vplyv organického znečistenia.
- Z hľadiska ukazovateľov, ktoré boli vo vzorkách analyzované vyplýva, že orná pôda v okolí skládky nie je negatívne ovplyvnená úletom ťažkých kovov a alkalických zložiek, avšak **vypúšťané odpadové vody z areálu skládky sú pre životné prostredie veľmi nebezpečné a môžu negatívne ovplyvniť pôdne prostredie ako aj povrchové a podzemné vody.**

**Prezídium policajného zboru, úrad kriminálnej polície, odbor odhaľovania nebezpečných materiálov a environmentálnej kriminality, Pribinova 2, 812 72 Bratislava: vyjadrenie č. ČVS:PPZ-1/ÚKP-2018 zo dňa 24. augusta 2018**

Presný rozsah protiprávnej činnosti bol zdokumentovaný prehliadkou iných priestorov a pozemkov, ktorá bola realizovaná v dňoch 04. - 06. júna 2018, v rámci ktorej bola vykonaná aj obhliadka miesta činu. Znalcami pribratými do konania boli vykonané geodetické merania a odobraté vzorky odpadov a podzemných vôd.

Zistenia vyplývajúce z činnosti orgánov činných v trestnom konaní sú súčasťou vyšetrovacieho spisu vedeného pod ČVS:PPZ-1/ÚKP-2018.



**Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave: vyjadrenie č. RÚVZ/2018/03695/1 zo dňa 13. augusta 2018**

Na základe prevedených analýz vzoriek pitnej vody z vodných zdrojov Koplotovce, Pastuchov a Leopoldov neboli zistené prekročenia v sledovaných ukazovateľoch podľa Vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou v znení neskorších predpisov.

**COMETAR : vyjadrenie zo dňa 25. júla 2018 v zastúpení JUDr. Michalom Andrejšinom**

Obchodná spoločnosť COMETAR s.r.o. nie je vlastníkom majetku nachádzajúceho sa v Areáli odpadového hospodárstva Vlčie hory v k. ú. Hlohovec, pričom nie je ani jeho prevádzkovateľom.

Obchodná spoločnosť COMETAR s.r.o. nemá vedomosť o prípadnej bezprostrednej hrozbe environmentálnej škody. Skutočnosti uvedené vo vyjadreniach nachádzajúcich sa v spise nie sú podložené nijakými dôkazmi, ktoré by environmentálnu hrozbu preukazovali.

Obchodná spoločnosť COMETAR s.r.o. má však vedomosť, že v Areáli sú vykonávané činnosti na zabezpečenie pravidelných udržiavacích prác, ako napríklad zabezpečenie recirkulácie priesakových kvapalín.

V nadväznosti na list OÚ Hlohovec zo dňa 19. júla 2018 spoločnosť COMETAR s.r.o. uvádza, že nemá vedomosť o celkovom súčasnom stave Areálu odpadového hospodárstva, stav Areálu nebol doposiaľ spoločnosti riadne deklarovaný a podložený relevantnými podkladmi. Spoločnosť COMETAR s.r.o. nemá ani vedomosť, že by spôsobila akýkoľvek stav, za ktorý by mala byť zodpovedná.

Na základe udalostí, ktoré sa odohrali v poslednom čase, ako aj na základe videí, nahrávok a fotografií, ktorými sa o spoločnosti COMETAR s.r.o. v súvislosti s Areálom odpadového hospodárstva šíria nepravdivé informácie, ktoré sú prezentované aj zo strany predstaviteľov mesta, čo potvrdzuje aj samotné vyjadrenie mesta Hlohovec nachádzajúce sa v predmetnom spise a jednak z dôvodu zaznamenania prípadov vniknúť do Areálu odpadového hospodárstva bez dôvodu – iba na základe tvrdenia o údajnom vyhlásenom krízovom stave, bude spoločnosť COMETAR s.r.o., spolu s ostatnými vlastníkami majetku v Areáli odpadového hospodárstva podnikat' kroky k prešetreniu týchto vyhlásení, konaní a udalostí s cieľom poukázať na nezákonné postupy konkrétnych osôb a orgánov.

**Obec Pastuchov: časť vyjadrenia č. OcÚ/PA/2018/0191 zo dňa 03. júla 2018**

Po fyzickej obhliadke je evidentné, že na skládke sa nezhrmažďoval iba komunálny odpad a stavebný odpad, ale aj ropné produkty a chemikálie v neoznačených nádobách a v absolútne nevyhovujúcich podmienkach. Pre obec Pastuchov z toho vyplývajú nasledovné priame každodenné ohrozenia: znečistenie ovzdušia a ohrozenie kvality podzemných vôd.

**Trnavský samosprávny kraj: vyjadrenie č. 08746/2018/OÚPŽP-2/Ta zo dňa 11. júla 2018**

Trnavský samosprávny kraj podľa zákona č. 302/2001 Z. z. o samosprávne vyšších územných celkov (zákon o samosprávnych krajoch) nemá v životnom prostredí priame kompetencie a nie je v konaní v zmysle zákona č. 359/2007 Z. z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd dotknutým orgánom. Trnavský samosprávny kraj situáciu okolo skládky pozorne sleduje a v konaní bude aktívne spolupracovať s orgánmi štátnej správy, v prospech ochrany životného prostredia a ochrany života a zdravia obyvateľov kraja.

**Greemm s.r.o.: vyjadrenie zo dňa 24. júla 2018 v zastúpení JUDr. Michalom Andrejšinom**

Obchodná spoločnosť Greemm s.r.o. je vlastníkom majetku nachádzajúceho sa v Areáli odpadového hospodárstva Vlčie hory v k. ú. Hlohovec, pričom nie je prevádzkovateľom Areálu odpadového hospodárstva a preto nevie poskytnúť informácie o prípadnej

bezprostrednej hrozbe environmentálnej škody. Skutočnosti uvedené vo vyjadreniach nachádzajúcich sa v spise nie sú podložené nijakými dôkazmi, ktoré by environmentálnu hrozbu preukazovali.

Obchodná spoločnosť Greemm s.r.o. nevyužíva majetok v Areáli na činnosť súvisiacu s nakladaním s odpadmi, ale v prípade potreby, po vzájomnej dohode a preukázaní dokumentov a skutočností nasvedčujúcich tomu, že hrozí škoda, je ochotná poskytnúť súčinnosť k prijatiu preventívnych opatrení proti prípadne hroziacim environmentálnym škodám.

### **Mesto Hlohovec: vyjadrenie č. 34146/2018/1667/PET zo dňa 17. júla 2018**

1. Požadujeme určiť a vykonať primárne nápravné opatrenia, ktorými sa dosiahne obnova environmentálnou škodou poškodených prírodných zdrojov alebo ich funkcií do základného stavu alebo do takmer základného stavu (ďalej len „primárne nápravné opatrenia“) podľa § 7 ods. 1 zákona o EŠ.

2. Požadujeme vykonať analýzu rizík podľa § 10 ods. 1 až 3 zákona o EŠ a navrhnúť nápravné opatrenia na odstránenie environmentálnej škody na pôde podľa § 10 ods. 4 zákona o EŠ.

3. Žiadame zabezpečiť odťaženie a odvoz nezákonne uložených odpadov z telies skládok odpadov, v prvom rade odpadov, ktorých skládkovanie je zakázané podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a jeho vykonávacích predpisov a zabezpečenie ich zneškodnenia na povolenom zariadení na zneškodňovanie odpadov v súlade s platnými právnymi predpismi. Doklady o tom požadujeme predložiť aj Mestu Hlohovec.

4. Žiadame vykonať kontrolu tesniacich systémov existujúcich skládok odpadov, s cieľom preveriť ich funkčnosť, v prípade zistenia poškodenia tesniacich systémov a úniku škodlivín mimo zaizolované časti skládok vykonať opatrenia na ich dodatočné utesnenie (napr. enkapsuláciou do nepriepustného podlažia). Výsledok kontroly tesniacich systémov požadujeme predložiť aj Mestu Hlohovec.

5. Vypracovať projektové dokumentácie na uzavretie, rekultiváciu a následné monitorovanie jednotlivých skládok odpadov, v súlade so zisteniami po preverení ich skutočného stavu a požiadať príslušné orgány štátnej správy na úseku odpadového hospodárstva o vydanie súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. j zákona o odpadoch.

6. Žiadame vykonať monitoring podzemných vôd z existujúcich monitorovacích vôd, výsledky požadujeme predložiť aj Mestu Hlohovec. V prípade ich nefunkčnosti zabezpečiť areál vybudovaním nového monitorovacieho systému podzemných vôd a zabezpečiť monitorovanie skládok v súlade s platnou legislatívou.

7. Žiadame zabezpečiť odvoz nádob (barelov) s tekutými nebezpečnými odpadmi a ich zneškodnenie v povolenom zariadení na zneškodňovanie nebezpečných odpadov v súlade s platnou legislatívou, vrátane paliet, na ktorých boli uložené. Súčasne žiadame vykonať dekontamináciu miesta, na ktorom boli nádoby s nebezpečnými odpadmi umiestnené, vrátane zasiahnutého okolia.

8. Vzhľadom k tomu, že na krízovom štábe dňa 18. júna 2018 bolo deklarované, že barely s nebezpečnými odpadmi pochádzajú s rôznych štátov EÚ, žiadame overiť, či ich dovoz bol v súlade so Siedmou časťou zákona o odpadoch a Bazilejským dohovorom.

### **Poľnohospodárske družstvo Hlohovec: časť vyjadrenia zo dňa 11. júla 2018**

Poľnohospodárske družstvo Hlohovec je vlastníkom pôvodných nehnuteľností nachádzajúcich sa pod skládkou odpadu v Areáli odpadového hospodárstva Vlčie hory v k. ú. Hlohovec vo výške 65,74 %. Dňa 30. marca 2018 OR PZ v Trnave vydalo uznesenie ČVS: ORP-332/2-VYS-TT-2018, ktorým začalo trestné stíhanie vo veci poškodzovania veriteľa Poľnohospodárske družstvo Hlohovec z dôvodu neuhrádzania nájomného.

Pokiaľ ide o environmentálne škody, za tieto nesie plnú zodpovednosť prevádzkovateľ skládky a my sme iba vlastníci pozemkov, na ktorých sa táto skládka nachádza.

**Úrad verejného zdravotníctva SR: vyjadrenie č. OHŽP/5149/16668/2018 zo dňa 11. júla 2018**

Navrhujeme, aby sa preventívnymi opatreniami odstránilo riziko kontaminácie životného prostredia predovšetkým podzemných a povrchových vôd nebezpečnými odpadmi z predmetnej skládky.

**Slovenská inšpekcia životného prostredia Nitra: vyjadrenie č. 6344-22965/2018/Med zo dňa 09. 07. 2018**

Na základe skutočnosti, že Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“) je príslušným orgánom štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Vlčie Hory (ďalej len „prevádzka skládky“), sa nasledujúce vyjadrenie vzťahuje len k predmetnej prevádzke.

Z dôvodu požiadavky Inšpekcie na uloženie relevantných preventívnych opatrení prevádzkovateľovi Areálu odpadového hospodárstva Vlčie hory, v ktorých sa prevádzka skládky nachádza, uvádzame predchádzajúce úkony inšpekcie, ktoré súvisia s týmto návrhom na uloženie opatrení prevádzkovateľovi:

1./ Inšpekcia na základe mimoriadnej environmentálnej kontroly v prevádzke skládky, nariadila prevádzkovateľovi – spoločnosti Plastic People, s. r. o., Dunajská I. 7664/12, 811 08 Bratislava, IČO: 35 846 666 vykonať nápravné opatrenia rozhodnutím č. 1045-2458/2016/Med/370400104 zo dňa 27. januára 2016, v rámci ktorých vylúčila odkladný účinok odvolania proti nápravným opatreniam uvedeným v bode 1/ a 2/ tohto rozhodnutia (§ 55 ods. 2 a 3 zákona o správnom konaní).

Nižšie uvádzame opatrenia nariadené týmto rozhodnutím:

1/ Prevádzkovateľ je povinný umiestniť informačnú tabuľu s oznamom o zastavení dovozu odpadov do prevádzky „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Vlčie Hory“ na viditeľnom mieste pri hlavnom vstupe do areálu Vlčie Hory a odstrániť akúkoľvek informáciu, viažucu sa na povolené ukladanie odpadov na „Skládku odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Vlčie Hory“.

*Termín: do 3 dní od doručenia tohto rozhodnutia*

2/ Prevádzkovateľ má zakázané preberať do prevádzky a uložiť na skládku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Vlčie Hory“ akýkoľvek druh odpadu a ani žiadny iný materiál (napr. zemínu, kamenivo...).

*Termín: do 3 dní od doručenia tohto rozhodnutia*

3/ Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť odvoz a odovzdanie odpadu, ktorý nie je uložený na skládke „Skládka odpadov Vlčie Hory Hlohovec – 2. etapa“, ale je uložený okolo päty svahu I. etapy skládky od drenážnej šachty DŠ1 okolo juhovýchodnej strany skládky osobe oprávnenej nakladať s odpadmi na jeho konečné zneškodnenie.

*Termín: do 30. apríla 2016*

4/ Prevádzkovateľ je povinný predložiť na Inšpektorát písomné doklady o oprávnenom konečnom zneškodnení odpadov (bližšie špecifikovaných v bode 3/), u ktorých zabezpečil ich odvoz a odovzdanie osobe oprávnenej nakladať s odpadmi uvedených v bode č. 3/.

*Termín: do piatich dní od splnenia opatrenia v bode č. 3/“*

2/ Následná kontrola plnenia týchto opatrení dňa 22. februára 2016 potvrdila ich neplnenie spoločnosťou Plastic People, s. r. o., odpady sa zo skládky neodvážali, ba práve naopak aj v deň kontroly bolo zistené preberanie zmesového komunálneho odpadu na zneškodnenie – dokonca jeho umiestnenie na protiprávne vytvorený pás odpadu okolo 1. etapy telesa skládky, ktorý nie je zabezpečený drenážnym a tesniacim systémom.

3/ Inšpekcia začala dňa 22. júna 2016 výkon ďalšej mimoriadnej environmentálnej kontroly prevádzkovateľa – spoločnosti Plastic People, s. r. o. vo veci tvorby „účelovej finančnej rezervy“. Výsledkom tejto kontroly bolo okrem zistenia neplnenia vybraných podmienok integrovaného povolenia č. 2322-31235/2007/Raf/373190107 zo dňa 26. septembra 2007 v znení neskorších zmien a doplnení aj zistenie, že prevádzkovateľ účelovou finančnou rezervou nedisponoval a ani ju netvoril.

Dňa 23. januára 2017 bolo na Inšpekciu doručené „Oznámenie o zmene prevádzkovateľa“, od spoločnosti FORBI GROUP s.r.o., Gorkého 3, 811 01 Bratislava (podľa obchodného registra od 01. marca 2017 došlo k zmene adresy sídla na: Dunajská 12, 811 08 Bratislava mestská časť Staré Mesto). Na základe znenia § 26 ods. 5 zákona o IPKZ prechádzajú práva a povinnosti prevádzkovateľa na jeho právneho nástupcu na základe oznámenia nového prevádzkovateľa a na základe priloženého dokladu o prechode práv. Inšpekcia túto skutočnosť rešpektovala a následné úkony vo vzťahu k prevádzke už adresovala novému prevádzkovateľovi skládky – FORBI GROUP s.r.o.

4/ Inšpekcia začala dňa 18. októbra 2017 opätovný výkon mimoriadnej environmentálnej kontroly, ako aj opätovnej kontroly plnenia nápravných opatrení prevádzkovateľom FORBI GROUP s.r.o. dňa 18. októbra 2017. Na základe výsledku uvedenej kontroly bolo dňa 13. decembra 2017 na Krajskú prokuratúru Trnava zaslané oznámenie o podozrení zo spáchania trestného činu spoločnosťou FORBI GROUP s.r.o., pretože:

a/ prevádzkovateľ nesplnil a ani neplní opatrenia na nápravu, ktoré mu boli nariadené rozhodnutím č. 1045-2458/2016/Med/370400104 zo dňa 27. januára 2016, práve naopak, odpady naďalej ukladá na ním protiprávne vytvorenom páse z odpadu opretom o svah 1. etapy skládky,

b/ prevádzkovateľ nedodržiava kontrolované podmienky integrovaného povolenia č. 2322-31235/2007/Raf/373190107 v znení neskorších zmien a doplnení zo dňa 26. septembra 2007 a tým porušuje povinnosť uvedenú v § 26 ods. 1 písm. b) zákona o IPKZ, pretože neudržiava prevádzku v súlade s podmienkami určenými v povolení,

c/ prevádzkovateľ neudržiava prevádzku pod nepretržitým dohľadom, ktorá mu vyplýva z povinnosti uvedenej v § 26 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ), pretože z areálu prevádzky vytekajú znečistené odpadové vody voľne do okolia alebo zistené vypúšťanie odpadových vôd z areálu prevádzky voľne do okolia je spôsobené vedome jeho technickým zásahom.

d/ prevádzkovateľ neplní žiadnu z povinností uvedenú v § 26 ods. 1 zákona o IPKZ

e/ prevádzkovateľ ohrozuje a s najväčšou pravdepodobnosťou už aj poškodzuje životné prostredie, čím koná v rozpore s ods. 3 a 4 Čl. 44 Ústavy Slovenskej republiky.“

5/ Na základe výpisu z Obchodného registra Okresného súdu Bratislava I. sa dňa 26. apríla 2018 právnym nástupcom spoločnosti FORBI GROUP s.r.o. v dôsledku zlúčenia stala spoločnosť COMETAR, s.r.o., Betliarska 12, 851 07 Bratislava. Uvedená spoločnosť porušila povinnosti prevádzkovateľa, pretože v zmysle § 26 ods. 5 zákona o IPKZ

neoznámila Inšpekciu prechod práv a povinností v súvislosti s prevádzkou „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Vlčie Hory“.

Na základe horeuvedených skutočností navrhujeme, aby ste spoločnosti COMETAR s.r.o., Betliarska 12, 851 07 Bratislava podľa § 4 ods. 3 písm. b) zákona č. 359/2007 Z. z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov uložili nasledujúce opatrenia:

A/ Opatrenia vyplývajúce z rozhodnutia č. 1045-2458/2016/Med/370400104 zo dňa 27. januára 2016, ktorým bolo nariadené spoločnosti Plastic People, s.r.o. vykonať opatrenia na nápravu a ktoré platia aj v súčasnosti v dôsledku ich nesplnenia:

1/ Prevádzkovateľ je povinný umiestniť informačnú tabuľu s oznamom o zastavení dovozu odpadov do prevádzky „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Vlčie Hory“ na viditeľnom mieste pri hlavnom vstupe do areálu Vlčie Hory ako aj pri vstupe zo strany cesty smerujúcej do Pastuchova.

Termín: do troch dní od doručenia tohto rozhodnutia

2/ Prevádzkovateľ má zakázané preberať do prevádzky a uložiť na skládku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Vlčie Hory“ akýkoľvek druh odpadu a ani žiadny iný materiál (napr. zeminu, kamenivo...).

Termín: bezodkladne

3/ Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť odvoz a odovzdanie odpadu, ktorý nie je uložený na skládke „Skládka odpadov Vlčie Hory Hlohovec – 2. etapa“, ale je uložený okolo päty svahu I. etapy skládky od drenážnej šachty DŠ1 okolo juhovýchodnej strany skládky ako aj ropný kal z dvoch lagún, ktoré sa nachádzajú na korune skládky, osobe oprávnenej nakladať s takýmito odpadmi na jeho konečné zneškodnenie.

Termín: do 3 mesiacov od doručenia tohto rozhodnutia

4/ Prevádzkovateľ je povinný predložiť Inšpekciu písomné doklady o oprávnenom konečnom zneškodnení odpadov (bližšie špecifikovaných v bode 3/), u ktorých zabezpečil ich odvoz a odovzdanie osobe oprávnenej nakladať s odpadmi uvedených v bode č. 3/.

Termín: do piatich dní od splnenia opatrenia v bode č. 3/

B/ Opatrenia vyplývajúce z podmienok integrovaného povolenia č. 2322-31235/2007/Raf/373190107 zo dňa 26. septembra 2007 v znení neskorších zmien a doplnení

5/ Prevádzkovateľ je povinný 2 krát ročne (v jarnom a jesennom období, keď priemerná mesačná vonkajšia teplota neklesne pod 5° C) a 2 krát ročne po dobu 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov monitorovať potencionálne emisie skládkových plynov a atmosferický tlak. Pozorovanie emisií skládkových plynov (CH<sub>4</sub>, CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>S) sa musí vykonávať z každej odplyňovacej šachty, v ktorej sú zachytávané skládkové plyny. V prípade, že nie sú vybudované v súlade s projektovou dokumentáciou pozorovanie emisií skládkových plynov vykonávať ručne zarážanými sondami. Prevádzkovateľ je povinný pravidelne kontrolovať účinnosť systému na odvádzanie skládkových plynov. Merania musia byť vykonávané oprávnenou osobou podľa všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.

6/ Prevádzkovateľ je povinný 1 krát ročne spracovať posudok z merania tvorby a zloženia skládkových plynov a predložiť ho najneskôr do 31. januára nasledujúceho roku

za predchádzajúci rok Inšpekcií. Po uzavretí a rekultivácii skládky je prevádzkovateľ povinný plniť túto povinnosť ďalších 30 rokov.

- 7/ Prevádzkovateľ je povinný 4 krát ročne (každé 3 mesiace) a 2 krát ročne (každých 6 mesiacov) po dobu 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov, monitorovať vplyv prevádzky na podzemné vody a sledovať kvalitu podzemných vôd. Pozorovanie vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd vykonávať z vrtu MV2 situovaného nad skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd a z vrtov MV7 a MV9, situovaných pod skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd, v nasledovných ukazovateľoch: teplota, farba, zápach, zákal, pH, elektrická vodivosť, O<sub>2</sub>, CHSK Cr, TOC, BSK5, NL, N-NH<sub>4</sub>, B, fenoly, As, Cd, Cr, Cu, Zn, Ni, Pb, AOX.
- 8/ Prevádzkovateľ je povinný 2 krát ročne (každých 6 mesiacov) a 2 krát ročne (každých 6 mesiacov) po dobu 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov, merať úroveň hladiny podzemnej vody vo všetkých monitorovacích objektoch podzemných vôd.

Prevádzkovateľ je povinný 1 krát ročne a aj 30 rokov po jej uzavretí a rekultivácii spracovať vyhodnotenie monitoringu podzemných vôd z monitorovacích objektov odborne spôsobilou osobou a zaslať najneskôr do 31. januára nasledujúceho roku za predchádzajúci rok Inšpekcií ako Záverečnú správu (vyhodnotenie monitoringu). Súčasťou Záverečnej správy musí byť vyhodnotenie výsledkov a porovnanie s výsledkami za predchádzajúce obdobie. Pozorovania sa musia vyhodnotiť prostredníctvom grafického zobrazenia a zaužívaných kontrolných pravidiel a úrovní pre každú monitorovaciu sondu.

- 10/ Prevádzkovateľ je povinný 4 krát ročne (každé 3 mesiace) a po dobu 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov 2 krát ročne (každých 6 mesiacov), sledovať zloženie priesakových kvapalín z recirkulačnej nádrže na priesakové kvapaliny. Zloženie priesakových kvapalín sledovať v nasledovných ukazovateľoch: teplota, farba, zápach, zákal, pH, elektrická vodivosť, O<sub>2</sub>, CHSK Cr, TOC, BSK5, NL, N-NH<sub>4</sub>, B, fenoly, As, Cd, Cr, Cu, Zn, Ni, Pb, AOX. Prevádzkovateľ je povinný 12 krát ročne (každý mesiac) a po dobu 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov 2 krát ročne (každých 6 mesiacov), sledovať v recirkulačnej nádrži priesakových kvapalín množstvo priesakových kvapalín z telesa skládky odpadov.
- 11/ U všetkých monitorovacích objektoch podzemných vôd a priesakových kvapalín zjednotiť dobu odberu vzoriek. Vzorky neodoberať počas mimoriadnej udalosti – prívalový dážď, nárazové topenie snehu, technickej poruchy objektu a pod.
- 12/ Prevádzkovateľ je povinný do 31. januára nasledujúceho roku za predchádzajúci rok predložiť Inšpekcií predložiť údaje o topografii skládky odpadov, z ktorej bude zrejmé sadanie úrovne telesa skládky odpadov.
- 13/ Prevádzkovateľ je povinný 1x ročne vykonať kontrolu tesnosti izolačnej fólie skládky odpadov trvalo zabudovaným geofyzikálnym systémom.

C/ Opatrenia viažuce sa k operatívnejmu zabezpečeniu prevádzky pred priamym ohrozením a znečistením životného prostredia

- 14/ Prevádzkovateľ zabezpečí recirkuláciu priesakových kvapalín na 2. etapu skládky odpadov, ktorá je zabezpečená tesniacimi prvkami a v prípade potreby zabezpečí odvážanie priesakových kvapalín do oprávnenej čistiarne odpadových vôd.
- 15/ Prevádzkovateľ je povinný najmenej 2 x ročne vykonať čistenie drenážneho potrubia do termínu uzavretia a rekultivácie skládky.

16/ Prevádzkovateľ je povinný vykonať technické opatrenia na zastavenie vytekania znečisťujúcich látok z výpustného objektu trojuholníkového tvaru na východnej strane areálu v blízkosti plota, ktorého vypúšťanie s najväčšou pravdepodobnosťou spôsobil vedome technickým zásahom.

Termín: do 10 dní od doručenia tohto rozhodnutia

17/ Prevádzkovateľ je povinný predložiť písomnú správu o vykonaných opatreniach uvedených v bode 16/ Inšpekcii a Okresnému úradu Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie bezodkladne po ich vykonaní.

#### D/ Opatrenia viažuce sa k uzavretiu a rekultivácii skládky

18/ Prevádzkovateľ je povinný požiadať Inšpekciiu o stavebné povolenie na uzavretie a rekultiváciu skládky v rámci žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia na základe projektovej dokumentácie vypracovanej v súlade s § 8 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 372/2015 Z.z. o skládkovaní odpadov a dočasnom uskladnení kovovej ortuti, vrátane žiadosti o udelenie súhlasu na uzavretie skládky, vykonanie jej rekultivácie a jej následné monitorovanie.

Termín: do 5 mesiacov od doručenia tohto rozhodnutia

19/ Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť uzavretie a rekultiváciu skládky odpadov podľa schválenej projektovej dokumentácie uvedenej v bode 18/ do termínu, ktorý bude určený v stavebnom povolení podľa bodu 18/.

Zároveň upozorňujeme na skutočnosť, že v prípade, ak prevádzkovateľ nebude realizovať opatrenia uložené v bode 14/, 15/ a 16/, je potrebné zabezpečiť realizáciu týchto opatrení zo strany štátnych orgánov, v opačnom prípade by mohlo dôjsť napr. k pretečeniu priesakových kvapalín z nádrže na priesakovú kvapalinu a k pokračovaniu znečisťovania okolitého prostredia únikom znečisťujúcich látok z areálu skládky do jej okolia.

#### **Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie: vyjadrenie č. OÚ-HC-OSŽP-2018/000877-004 zo dňa 03. júla 2018 na základe stanoviska Štátnej ochrany prírody SR**

1. V areáli ani v jej bezprostrednom okolí sa nevyskytujú žiadne významné biotopy ani územia chránených vtáčích území.
2. V dosahu 2 km od skládky sa nevyskytuje žiadne veľkoplošne chránené územie.
3. Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky nevykonáva teraz ani v minulosti monitoring z hľadiska ochrany prírody a krajiny na území skládky, preto sa nevie vyjadriť k jej dopadom. Zároveň neviduje vo zvýšenej miere úhyn vtáctva na tejto lokalite.

#### **Kontrolné chemické laboratórium civilnej ochrany Nitra (ďalej len KCHL Nitra), sekcia krízového riadenia Ministerstva vnútra Slovenskej republiky**

Kontrolné chemické laboratórium civilnej ochrany Nitra (ďalej len „KCHL CO Nitra“), v súlade s § 12 ods. 2 písm. c) zákona NR SR č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a § 8 ods. 1 písm. c) zákona č.129/2002 Z. z. o integrovanom záchrannom systéme v znení neskorších predpisov a na základe požiadavky prednostu OÚ Hlohovec a Prezídia policajného zboru, úradu kriminálnej polície, odboru odhaľovania nebezpečných materiálov a environmentálnej kriminality, v lokalite skládky odpadov vykonával v súčinnosti s povereným vyšetrovateľom aktivity súvisiace s chemicko–radiačným prieskumom na zhodnotenie a posúdenie stavu skládky odpadov, s cieľom odhadnúť možný rozsah ohrozenia v okolí skládky odpadov a možný dopad na obyvateľov a životné prostredie. KCHL CO Nitra vykonalo odbery a merania ovzdušia v tesnej blízkosti

barelov uložených na skládke odpadov a odberov vzoriek spodnej vody z obcí susediacich v blízkosti skládky odpadov (Koplotovce, Horné Trhovište, Tepličky, Dolné Trhovište a Pastuchov). Výsledky analýz vzoriek vody dôležitých ukazovateľov kvality vody (ako pH, vodivosť, absorbanca pri 254 nm, obsah dusitanov, dusičnanov, amoniaku a ťažkých kovov) zodpovedali príslušným normám. Analýzy vzoriek odobratých z blízkosti barelov uložených na skládke odpadov poukázali na prítomnosť nebezpečných látok. Podrobnosti sú uvedené v protokoloch č. p. KCHL CO: CBTC6-57/2018-NR z 22. júna 2018 a č. p. KCHL CO: CBTC6-58/2018-NR z 22. júna 2018. Protokoly boli poskytnuté všetkým dotknutým orgánom. KCHL CO Nitra na základe výsledkov analýz vypracovalo dňa 25. júna 2018 odborné vyjadrenie so zameraním na predikciu rozsahu potenciálneho ohrozenia v prípade najkritickejšieho scenára typu stredný a veľký požiar. Súčasťou vyjadrenia bol aj návrh opatrení, ktorý bol určený pre internú potrebu príslušných orgánov na úseku civilnej ochrany obyvateľstva a orgánov krízového riadenia.

V období od 30. júna 2018 do 31. augusta 2018 pracovníci KCHL CO v Nitre a Kontrolného chemického laboratória civilnej ochrany Slovenská Ľupča vykonávali odbery vzoriek zo skládky odpadov podľa požiadaviek vyšetrovateľa. Za uvedené obdobie bolo odobraných 1603 vzoriek kvapalného a tuhého materiálu. Každá vzorka bude vyšetrená piatimi rôznymi metódami s cieľom určiť organické a anorganické látky, vrátane zistenia prítomnosti ťažkých kovov a zistenia rádioaktivity u každej vzorky. Výsledky budú spracované do protokolu a poskytnuté vyšetrovateľovi.

#### **Okresný úrad Hlohovec, štátna vodná správa: vyjadrenie č. OÚ HC-OSŽP-2018/000885-002 zo dňa 18. júla 2018**

- Dodržať všetky zákonné ustanovenia na ochranu povrchových vôd a podzemných vôd a na ochranu pred povodňami.

- Vykonať všetky opatrenia na zabránenie zhoršenia stavu útvaru podzemných vôd, s cieľom postupného znižovania znečisťovania podzemnej vody.

- Prijat' a vykonať všetky uskutočniteľné kroky na okamžitú kontrolu, zabránenie šíreniu, odstránenie alebo iné zvládnutie príslušných znečisťujúcich látok alebo iných škodlivých faktorov s cieľom obmedziť alebo predísť ďalším environmentálnym škodám a nepriaznivým účinkom na zdravie alebo ďalšiemu zhoršeniu funkcií prírodných zdrojov.

#### **EUROFINS BEL/NOVAMANN s.r.o.: vyjadrenie zo dňa 22. októbra 2018**

Dňa 05. októbra 2018 boli odobraté vzorky poľnohospodárskej pôdy mimo areálu skládky. Prvá vzorka bola odobratá pod výpustným objektom, odkiaľ vyteká povrchová voda z areálu Vlčích hôr z parcely, ktorá bola obsiata lucernou siatou. Druhá vzorka bola odobratá nad kazetou SO 08 za plotom z parcely taktiež obsiatou touto plodinou.

Výsledok merania parametra arzén, olovo, nepolárne extrahovateľné látky, fenantrén, fluórantén, pyrén, PCB suma analyzovanej vzorky č. 1 nie je v súlade s požiadavkami Vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva SR č. 508/2004 Z. z., ktorou sa vykonáva § 27 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia.

Výsledky zo vzorky č. 2 sú v súlade s požiadavkami Vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva SR č. 508/2004 Z. z., ktorou sa vykonáva § 27 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia.

OÚ Hlohovec zaslal dňa 17. októbra 2018 verejnou vyhláškou všetkým účastníkom konania, aj dotknutým orgánom výzvu na oboznámenie sa s podkladmi pred vydaním tohto rozhodnutia. Zákonnú možnosť využilo Mesto Hlohovec, Poľnohospodárske družstvo Hlohovec a zástupca spoločnosti COMETAR a Greemm. Nakoľko vydanie rozhodnutia obsahuje veľa náročných procesných a administratívnych úkonov, tunajší úrad požiadal dňa 21. novembra 2018 Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov o predĺženie lehoty.



Odbor opravných prostriedkov tejto žiadosti vyhovel a listom č. OU-TT-OOP3-2018/038215 zo dňa 22. novembra 2018 predĺžil lehotu na vydanie rozhodnutia o 60 dní, o čom OÚ Hlohovec upovedomil účastníkov konania a dotknuté orgány listom zo dňa 29. novembra 2018.

OÚ Hlohovec má za to, že kontrolné zistenia, ktoré boli podkladom pre toto rozhodnutie, boli jasne formulované, obsahujú konkrétne údaje pre posúdenie skutkového stavu, vychádzajú z relevantných podkladov poskytnutých orgánmi činnými v trestnom konaní a ostatných účastníkov konania a dotknutých orgánov.

### **OÚ Hlohovec na základe vyjadrení dotknutých orgánov dospel k nasledujúcemu záveru:**

Na základe výsledkov meraní zo znaleckého posudku RNDr. Jaroslava Vozára z júla 2018 je zrejmé, že prišlo ku kontaminácii monitorovacích vrtov v Areáli skládky Vlčie hory. Predmetom posúdenia bola analytická kontrola zaisteného odpadu – kal bielej farby, smolovitý materiál, azbestový materiál a eternit a charakteristika podzemných a odpadových vôd v rámci monitorovacieho systému skládky.

Pri smolovitej hmote prišlo k prekročeniu limitnej hodnoty  $C_{10-C_{40}}$ , preto bol posúdený ako odpad nevhodný na zneškodnenie metódou D1 – skládkovaním. Jedná sa o lagúny ropných látok, ktoré boli pri prehliadke priestorov zistené na skládke komunálneho odpadu. Tieto látky sa zistili taktiež na skládke nebezpečného odpadu (SO 08) a na skládke inertného odpadu. Takýto druh odpadu nie je možné zneškodňovať skládkovaním. V prípade skládky nebezpečného odpadu (kazeta SO 08) táto nevykazovala nový odpad v porovnaní s rokom 2015, skládka nebezpečného odpadu (kazeta SO 09) bola zrovnaná so zemou, prekrytá bola zeminou, nebola však zrekultivovaná.

Biely kal vytekajúci zo skládky nebezpečného odpadu obsahuje prekročené limity Mo (molybdénu), V (vanádu), síranov a celkových rozpustných látok, čo môže negatívne ovplyvniť životné prostredie – hlavne povrchové a podzemné vody.

Pri analýze azbestového materiálu a eternitu boli prekročené limitné hodnoty pre obsah azbestových minerálov, nakoľko azbestový materiál nebol pred uložením na skládku odpadu stabilizovaný tak, ako to určuje Vyhláška MŽP SR č. 372/2015 Z. z. o skládkovaní odpadov a dočasnom uskladnení kovovej ortuti.

Pri analýze podzemnej vody z monitorovacích vrtov prišlo k prekročeniu nasledovných chemických parametrov:  $CHSK_{Cr}$  oxidovateľnosť (veľmi výrazne, na niektorých miestach až trojnásobne vyššia hodnota), chloridy Cl<sup>-</sup> (výrazné prekročenie vo vrte MV-7 a MV-4), dusík amoniakálny (výrazné prekročenie vo vrte MV-7 a MV-4), arzén (prekročenie IT - intervenčnej) hodnoty vo vrtoch MV-7 a MV-4), AOX- absorbovateľné organicky viazané halogény (výrazné prekročenie vo vrte MV-7 a MV-4), TOC – celkový organický uhlík (výrazné prekročenie vo vrte MV-7 a MV-4, menej výrazne vo vrte MV - 8). K veľmi výraznému prekročeniu limitnej hodnoty pre pitnú vodu z hľadiska mikrobiologického parametru (obsah koliformných baktérií, enterokokov, baktérií Escherichia coli, klostridií, kultivovateľných mikroorganizmov) došlo vo všetkých monitorovacích vrtoch.

Podzemná voda je z pohľadu sledovaných mikrobiologických parametrov hygienicky závadná.

Pri analýze odpadových vôd - priesakovej kvapaliny (vzorky NO – nebezpečného odpadu - priemyselný odpad, skládka STKO – skládka tuhého komunálneho odpadu, drenáž zo skládky NO – nebezpečného odpadu – priemyselný odpad, drenáž SNO – skládka nebezpečného odpadu - stará) prišlo k výraznému prekročeniu  $CHSK_{Cr}$  oxidovateľnosť (vzorka drenáž SNO stará, ktorá voľne vyteká do priestoru), chloridy Cl<sup>-</sup> (prekročenie až v tisícákach mg/l vo vzorkách drenáž SNO stará a skládka STKO), dusík amoniakálny (výrazné prekročenie vo všetkých vzorkách okrem skládky NO – nebezpečného odpadu),  $NEL_{IČ}$  – nepolárne extrahovateľné látky v spektre IČ, fenoly, AOX - absorbovateľné

organicky viazané halogény a TOC –celkový organický uhlík (prekroenie až v tisíckach mg/l pri vzorke drenáž SNO stará skládka).

Najvyššie prekroenie limitných hodnôt podľa analýz bolo v mieste, kde priesaková kvapalina vyteká voľne do okolitého prostredia. Odpadové vody obsahovali prekroenie parametra oxidovateľnosť (CHSK<sub>Cr</sub>), chloridov, amoniaku (NH<sub>4</sub>), celkového organického uhlíka (TOC) a fenolov a z pohľadu mikrobiologických parametrov sú tieto vody hygienicky závadné.

Z týchto výsledkov vyplynulo, že je kontaminovaná podzemná voda v monitorovacích vrtoch ako i drenážna voda voľne vytekajúca do priestoru mimo areálu skládky, čo predstavuje nebezpečenstvo kontaminácie pôdy, ale aj podzemných a povrchových vôd.

Vyššie uvádzané parametre prekračujú intervenčnú limitnú hodnotu podľa Smernice MŽP SR z 28. januára 2015 č. 1/2015 – 7. na vypracovanie analýzy rizika znečisteného územia.

IT – intervenčné kritérium je kritická hodnota koncentrácie znečisťujúcej látky stanovenej pre pôdu, horninové prostredie a podzemnú vodu, ktorej prekroenie pri danom spôsobe využívania územia predpokladá vysokú pravdepodobnosť ohrozenia ľudského zdravia a životného prostredia, tzn. **je nutné vykonať podrobný geologický prieskum životného prostredia a analýzu rizika znečisteného územia.**

Na základe analytickej kontroly vzoriek ostatného odpadu možno konštatovať, že na skládke komunálneho odpadu sú uložené železničné podvaly. Takýto druh odpadu (nebezpečný odpad) nie je možné zneškodňovať skládkovaním.

Z výsledkov akreditovaného laboratória EUROFINS BEL/NOVAMANN, s.r.o., Komjatická 73, Nové Zámky vyplýva, že prišlo ku kontaminácii pôdy pri trojuholníkovom výustnom objekte na východnej strane areálu v blízkosti plota, v dôsledku vytekania kontaminovanej kvapaliny z Areálu skládky Vlčie hory. Merania potvrdili zvýšené obsahy ťažkých kovov ako je arzén, olovo, prevýšené boli aj nepolárne extrahovateľné látky, fenantrén, fluórantén, pyrén, PCB (polychlóvané bifenyly). Výsledkom analyzovanej vzorky č. 1 (odoberanej pod výustným objektom za plotom skládky) je nesúlad s požiadavkami Vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva SR č. 508/2004 Z. z., ktorou sa vykonáva § 27 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia.

Pretrvávajúca kontaminácia pôdy pôsobí nepriaznivo na potravinový reťazec, nakoľko v okolí Areálu skládky Vlčie hory sa nachádza poľnohospodárska pôda, na ktorej sa pestuje lucerna siata. Kontaminované vody môžu spôsobiť znečistenie podzemnej vody mimo areálu, ktorá slúži na zásobovanie obyvateľov okolitých obcí pitnou vodou. Teda je tu neustála hrozba vzniku environmentálnej škody na pôde a vode.

Dňa 25. júla 2018 boli odobraté štyri vzorky ornej pôdy z okolia skládky Vlčie hory. Vzorky odoberali pracovníci Výskumného ústavu pôdoznectva a ochrany pôdy so sídlom na ulici Trenčianska 55, Bratislava, patriaceho pod Národné potravinárske a poľnohospodárske centrum.

Vzorka č. 1 bola odobieraná z miesta vytekania znečisťujúcich látok z výpustného objektu trojuholníkového tvaru na východnej strane areálu v blízkosti plota, kde dochádza k vytekaniu znečistených vôd zo skládky nebezpečných odpadov. Vzorky č. 2 a 3 boli odobierané na ornej pôde z parcely s vysiatou lucernou a vzorka č. 4 zo strniska po husto siatych obilninách.

Vo vzorke č. 1 obsah olova prekračoval limitnú hodnotu v zmysle vyhlášky č. 508/2004 Z. z., ktorou sa vykonáva § 27 zákona 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a to viac ako päťnásobne. Obsahy ostatných analyzovaných ťažkých kovov neprekračovali limitné hodnoty, a to aj v ostatných vzorkách č. 2, 3, 4. Treba však upozorniť na skutočnosť, že aj keď obsahy ostatných ťažkých kovov vo vzorke č. 1, neprekračovali limitné hodnoty, boli všeobecne vyššie ako vo vzorkách vzdialenejších od miesta kontaminácie. Obsah kadmia bol v priemere viac ako trojnásobne vyšší ako

v kontrolných vzorkách. Vzhľadom na obsahy analyzovaných ťažkých kovov vo vzorkách z okolitého prostredia je vysoko pravdepodobné, že toto zvýšenie spôsobujú vytekajúce vody zo skládky.

Silné ovplyvňovanie prostredia tekutinami vytekajúcimi do prostredia zo skládky nám potvrdzuje aj pôdna reakcia pH. pH vzorky č. 1 (pH 9,00) poukazuje na únik alkalických zložiek. Takéto vysoké pH nie je pre danú oblasť prirodzené, vzhľadom na to, že pH ornej pôdy nachádzajúcej sa v okolí skládky (vzorky č. 2, 3, 4) sa pohybuje v intervale 7,82 – 7,85, čo je podstatne nižšia hodnota ako v kontaminovanej vzorke č. 1.

Obsah celkového uhlíka je vo vzorke č. 1 takmer dvojnásobne vyšší, čo tiež poukazuje na možný vplyv organického znečistenia.

Z hľadiska ukazovateľov, ktoré boli vo vzorkách analyzované vyplýva, že orná pôda v okolí skládky nie je negatívne ovplyvnená úletom ťažkých kovov a alkalických zložiek, avšak vytekajúce odpadové vody z areálu skládky sú pre životné prostredie veľmi nebezpečné a môžu negatívne ovplyvniť pôdne prostredie ako aj povrchové a podzemné vody.

Výsledky analýz Výskumného ústavu pôdoznalectva a ochrany pôdy Bratislava len potvrdili skutočnosť, ktorú zistilo a výsledkami rozborov potvrdilo akreditované laboratórium EUROFINS BEL/NOVAMANN, s.r.o., Komjatická 73, Nové Zámky.

Na základe doterajších výsledkov KCHL CO v Nitre sa v 1 000 l bareloch nachádzajú nebezpečné látky, ktoré musia byť uložené v uzamykateľnom priestore, bez prístupu cudzích osôb a bez pôsobenia poveternostných podmienok v zmysle zákona o odpadoch a jeho vykonávacích vyhlášok, prevádzkového poriadku zariadenia na zber nebezpečných odpadov a havarijného plánu prevádzky. Barely s obsahom nebezpečných látok predstavujú vysoké riziko znečistenia životného prostredia z dôvodu, že zo skladu, ktorý bol určený na ich dočasné uloženie a ďalšie zneškodnenie prostredníctvom oprávnenej osoby v zmysle súhlasu na zber nebezpečných odpadov boli prevádzkovateľom vyložené na voľné priestranstvo a boli vystavené poveternostným podmienkam, teda vysokým aj nízkym teplotám, v dôsledku čoho prišlo k samovoľnému vytekaniu obsahu barelov do okolitého priestoru. Tiež v prípade vysokých teplôt môže prísť k samovznieteniu obsahu barelov, keďže sa v niektorých nachádzajú aj horľavé látky. Zloženie chemických látok v bareloch sa vplyvom poveternostných podmienok môže výrazne meniť. Barely o objeme 1000 l (min. 500 ks) a ďalšie barely s objemom menším ako 1000 l z tohto dôvodu predstavujú nebezpečenstvo pre životné prostredie (voda, pôda, ovzdušie, biotopy...).

OÚ Hlohovec sa vyrovnal aj s pripomienkami SIŽP Nitra ako príslušného povoľujúceho orgánu podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia v znení neskorších predpisov. SIŽP Nitra v predchádzajúcich rokoch vykonala viacero kontrol v Areáli skládky Vlčie hory a nariadila prevádzkovateľovi vykonať nápravné opatrenia, keď zakázala prevádzkovateľovi rozhodnutím č. 1045-2458/2016/Med/370400104 z 27. januára 2016 ukladať na skládku komunálneho odpadu akýkoľvek druh odpadu a ani žiadny iný materiál, taktiež prevádzkovateľovi uložila opatrenie odvieť a odovzdať odpady z časti skládky komunálnych odpadov, ktorá nebola povolená, teda ani nebola zabezpečená bezpečnostnou fóliou proti úniku nebezpečných látok do podzemných vôd.

Z výsledkov kontrol SIŽP Nitra je jednoznačne preukázané, že na skládku komunálneho odpadu bol navázaný aj iný ako komunálny odpad. Obzvlášť nebezpečné sú ropné lagúny, ktoré boli vyvezené na skládku komunálneho odpadu, preukázané boli v rôznych miestach tejto skládky, teda aj na miestach, ktoré neboli zabezpečené tesniacou fóliou. V prípade ropných kalov sa jedná o nebezpečný odpad, ktorý nespĺňa kritéria na zneškodňovanie odpadu skládkovaním a predstavuje nebezpečenstvo kontaminácie vody a pôdy.

Uložením povinnosti vykonať preventívne opatrenia na odvrátenie bezprostrednej hrozby environmentálnej škody podľa tohto rozhodnutia nie sú dotknuté povinnosti aktuálne

platné pre spoločnosť COMETAR, vyplývajúce z integrovaného povolenia č. 2322-31235/2007/Raf/373190107 zo dňa 26. septembra 2007 v znení neskorších zmien a doplnení (aktuálne podmienky sú uvedené vo vyjadrení SIŽP Nitra č. 6344-22965/2018/Med zo dňa 09. júla 2018), ako aj povinnosti vykonať nápravné opatrenia vyplývajúce z rozhodnutia SIŽP Nitra č. 1045-2458/2016/Med/370400104 zo dňa 27. januára 2016.

Kontroly zo strany OÚ Hlohovec preukázali porušenie zákona o odpadoch, nakoľko prevádzkovateľ ukladal nebezpečný odpad na skládku bez platných súhlasov (skládky SO 08 – stará skládka nebezpečného odpadu, SO 09 – nová skládka nebezpečného odpadu), neposkytol evidenciu odpadov, hlásenia o vzniku nebezpečných odpadov, sprievodné listy nebezpečných odpadov, monitoring vrtov a nedodrжал uložené nápravné opatrenia, nezaplatil právoplatne uložené pokuty. OÚ Hlohovec pri monitorovaní činnosti na skládke zistil, že v čase neplatných súhlasov sa na skládku vyvážal odpad rôzneho zloženia. Odpad bol ukladávaný v rozpore so zákonom, čím prišlo k zhoršeniu stavu životného prostredia. Kontroly Okresného úradu zistili nasledovné porušenia zákona o odpadoch:

- Kašovitý ropný odpad v telese skládky na nebezpečný odpad nebol odstránený a v okolí skládky (v rigole) sa nachádzala modro-hnedá zápachajúca tekutina, ktorá bola spenená. Táto tekutá látka sa nachádzala po celom obvode skládky nebezpečného odpadu.
- Na skládke inertného odpadu sa nachádzal kašovitý ropný odpad, ktorý nebol odstránený ani po výzve OÚ Hlohovec.
- Prevádzkovateľ nepožiadala tunajší úrad o uzavretie a rekultiváciu predmetných skládok (skládky na nebezpečný odpad SO 08, skládka na nebezpečný odpad SO 09, skládka na inertný odpad).
- Skládka priemyselných odpadov (SO 09) bola prekrytá zeminou. Z fyzickej obhliadky nebolo možné posúdiť, či sa jedná o rekultiváciu skládky alebo len o zámerné prekrytie skládky zeminou.  
Počas policajného zásahu v Areáli skládky Vlčie hory v dňoch 04. – 06. júna 2018 bol na tejto skládke nebezpečného odpadu zistený vývoz azbestového odpadu, ktorý bol skrytý pod zeminou. Nebezpečný odpad bol na kazetu navezený v čase, kedy prevádzkovateľ nedisponoval platným súhlasom na skládkovanie nebezpečného odpadu na tejto skládke.
- Po ľavej strane skládky nebezpečných odpadov (SO 08) sa na betónovej ploche nachádzali plastové nádoby rôznych objemov, ktoré obsahovali nebezpečné odpady. Tieto nádoby sa predtým nachádzali v sklade nebezpečných odpadov, ktorý bol v čase kontroly prázdny.
- Na viacerých miestach areálu bol kontrolou zistený nezákonne umiestnený odpad rôzneho druhu. V hornej časti areálu v smere od vstupnej brány z Pastuchova po pravej strane príjazdovej cesty sa na teréne nachádzalo viacero kôp odpadových pneumatík a vedľa nich niekoľko kôp plastového odpadu pravdepodobne z výrobných činností. V spodnej časti areálu sa na ľavej strane na betónovej ploche nachádzali rôzne druhy odpadu (plasty), ale tiež elektroodpad, káble, minerálna vlna.
- Kontrolovaný subjekt uložil plastový odpad, pneumatiky a plastové nádoby s nebezpečným odpadom a na inom mieste ako na to určenom, čím porušil § 13 písm. a) zákona o odpadoch.
- Na betónovej ploche v spodnej časti areálu sa okrem iných odpadov nachádzal elektroodpad, čím prevádzkovateľ porušil § 13 písm. d) zákona o odpadoch.

Aj napriek uloženým nápravným opatreniam zo strany OÚ Hlohovec prevádzkovateľ neodstránil zistené nedostatky. Tieto skutočnosti pretrvávali aj po zmene prevádzkovateľa. Z výsledkov kontrol OÚ Hlohovec je zjavné, že v Areáli skládky Vlčie hory činnosťou prevádzkovateľa vzniká bezprostredná hrozba environmentálnej škody na vode a pôde.

OÚ Hlohovec využíva nástroj odkladného účinku v tomto rozhodnutí na základe jasne a zreteľne formulovaných stanovísk dotknutých orgánov, výsledkov analýz vody a pôdy z akreditovaného laboratória, výsledkov analýz pôdy z Výskumného ústavu pôdozvedectva a ochrany pôdy so sídlom v Bratislave, ako aj z KCHL CO Nitra, ktoré potvrdili kontamináciu vody a pôdy v Areáli skládky Vlčie hory v katastrálnom území Hlohovec. Vzhľadom na naliehavý a všeobecný záujem ochrany životného prostredia a zdravia obyvateľstva sa OÚ Hlohovec rozhodol podľa § 55 ods. 2 správneho poriadku vylúčiť odkladný účinok odvolania sa voči tomuto rozhodnutiu z dôvodu nebezpečenstva bezprostrednej hrozby environmentálnej škody nielen v areáli ale aj mimo Areálu skládky Vlčie hory, predovšetkým na vode a pôde.

Neuzatvorenie jednotlivých skládok (skládka inertného odpadu, dve skládky nebezpečného odpadu, skládka nie nebezpečného odpadu), prekročenie kapacity zariadenia, ukladanie odpadu mimo povolený skládkovaný priestor – skládka nie nebezpečného odpadu, skládka nebezpečného odpadu, nebezpečné chemické látky v 1000 l bareloch uložené mimo skladu, nezabezpečenie drenážneho ani tesniaceho systému skládok, zistenie prítomnosti nebezpečného odpadu na skládke nie nebezpečného odpadu, na ktorej sa takýto odpad nesmie vyskytovať, vyvezený odpad rôzneho druhu po celom areáli je dostatočným dôvodom na použitie nástroja o vylúčení odkladného účinku odvolania voči rozhodnutiu.

OÚ Hlohovec má za to, že prišlo k porušeniu článku 44 ods. 1 Ústavy Slovenskej republiky: „Každý má právo na priaznivé životné prostredie.“

Na základe všetkých výsledkov analýz je zrejmé, že v Areáli skládky Vlčie hory dochádza k jednoznačnému poškodzovaniu životného prostredia v oblasti vody a pôdy. Práve preukázateľné poškodzovanie životného prostredia v oblasti vody a pôdy odôvodňuje nevyhnutnosť prijatia preventívnych opatrení uvedených v bodoch 1 – 8 výroku tohto rozhodnutia. O závažnosti znečistenia nasvedčujú výsledky rozborov vody z monitorovacích vrtov, a tiež kontaminovanej vody, ktorá vyteká do voľného priestoru mimo skládky na pôdu. V oboch zložkách, vode i pôde, sa potvrdila kontaminácia škodlivými látkami. Takisto podľa predbežných výsledkov KCHL CO Nitra sa v bareloch nachádzajú nebezpečné látky, ktoré sú rizikom pre životné prostredie v prípade ich úniku.

Pretrvávajúca kontaminácia vody a pôdy v Areáli skládky Vlčie hory môže spôsobiť znečistenie podzemnej vody mimo areálu, ktorá slúži na zásobovanie obyvateľov okolitých obcí pitnou vodou.

S ohľadom na uvedené je daný naliehavý všeobecný záujem spočívajúci v ochrane životného prostredia tým, že sa zabráni ďalšiemu poškodzovaniu životného prostredia, najmä v oblasti vody a pôdy, zamedzí sa jeho šíreniu za účelom ochrany zdravia a života ľudí.

Pretože OÚ Hlohovec má všetky podklady pre odborné a spoľahlivé posúdenie danej veci, na základe pripomienok dotknutých orgánov a výsledkov analýz a rozborov potvrdzujúcich bezprostrednú hrozbu vzniku environmentálnej škody na vode a pôde a uvedomujúc si naliehavosť riešenia stavu v areáli so zreteľom na verejný záujem ochrany životného prostredia a zdravia ľudí, ako aj na rozsah poškodenia životného prostredia, poznajúc stav Areálu skládky Vlčie hory z predchádzajúcej kontrolnej činnosti OÚ Hlohovec, SIŽP Nitra a Prezídia policajného zboru Bratislava, úradu kriminálnej polície, odboru odhaľovania nebezpečných materiálov a environmentálnej kriminality, nenariadil ústne pojednávanie a vylúčil odkladný účinok odvolania proti tomuto rozhodnutiu a nariadil prevádzkovateľovi vykonanie preventívnych opatrení uvedených v bodoch 1 až 8 nachádzajúcich sa vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Na základe vyššie uvedených skutočností, ktoré potvrdzujú bezprostrednú hrozbu vzniku environmentálnej škody v Areáli skládky Vlčie hory, a ktoré dokazujú, že na predmetnej skládke prichádza k poškodzovaniu životného prostredia, OÚ Hlohovec rozhodol tak, ako sa uvádza vo výroku tohto rozhodnutia.

## **P o u č e n i e**

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa ustanovenia § 53 a § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku podať odvolanie do 15 dní od jeho doručenia na Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov, Vajanského 2, 917 01 Trnava. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Podľa § 55 ods. 3 zákona o správnom konaní proti rozhodnutiu o vylúčení odkladného účinku sa nemožno odvolať.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov. Rozhodnutie musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli správneho orgánu a príslušnej obce. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Správny orgán a obec zverejňuje písomnosť súčasne na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a ak je to vhodné aj iným spôsobom v mieste obvyklým.

Ing. Alica Fridrichová  
vedúca odboru

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:

## **Rozdeľovník:**

### ***Doručuje sa:***

1. COMETAR s.r.o., Betliarska 12, 851 07 Bratislava
2. Greemm s.r.o., Žatevná 12, 841 01 Bratislava
3. Mesto Hlohovec, M. R. Štefánika 1, 920 01 Hlohovec
4. Obec Koplotovce, 920 01 Koplotovce 28
5. Obec Pastuchov, 920 63, Pastuchov 247
6. Obec Dolné Trhovište, 920 61 Dolné Trhovište 152
7. Združenie Urbarialistov Hlohovec, pozemkové spoločenstvo, predseda Vladimír Váry, Radlinského 13, 920 01 Hlohovec
8. Poľnohospodárske družstvo Hlohovec, Nitrianska 109, 920 01 Hlohovec

### ***Na vedomie:***

9. Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o ŽP (ŠVS, ŠSOPaK), Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec
10. Okresný úrad Hlohovec, odbor krízového riadenia, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec
11. Slovenská inšpekcia ŽP, pracovisko Nitra, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra
12. Okresný úrad Trnava, odbor pozemkový a lesný, Vajanského 22, 917 01 Trnava
13. Prezídium Policajného zboru Slovenskej republiky, úrad kriminálnej polície, odbor odhaľovania nebezpečných materiálov a environmentálnej kriminality, Račianska 45, 812 72 Bratislava
14. Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava
15. Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, odbor štátnej správy ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP kraja, Kollárova 8, 917 01 Trnava
16. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Limbová 6, 917 09 Trnava
17. Úrad verejného zdravotníctva SR, Trnavská cesta 52, 826 45 Bratislava
18. Slovenské elektrárne a.s., závod Atómové elektrárne Bohunice, 919 31 Jaslovské Bohunice