



Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie  
Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie  
Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

Bratislava 14. marca 2024  
Číslo: 6184/2024-11.1.1/bk  
17927/2024  
17928/2024-int.

## ROZHODNUTIE VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, **rozhodlo** podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a podľa § 29 ods. 2, v súlade s § 29 ods. 11 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „**Leier Baustoffe SK s.r.o. - Tehelňa Močarmany - zhodnocovanie odpadov kat. č. 19 08 05**“, navrhovateľa **Leier Baustoffe SK s.r.o., Pribylinská 3, 831 04 Bratislava, IČO 35890509**, takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Leier Baustoffe SK s.r.o. - Tehelňa Močarmany - zhodnocovanie odpadov kat. č. 19 08 05**“, uvedená v predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti

**sa nebude posudzovať**

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

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie určuje nasledovné podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti „**Leier Baustoffe SK s.r.o. - Tehelňa Močarmany - zhodnocovanie odpadov kat. č. 19 08 05**“ na životné prostredie:

- používať zariadenia a mechanizmy v dobrom technickom stave a zároveň vykonávať pravidelnú kontrolu technického stavu, funkčnosti a spoľahlivosti zariadenia;

- navrhnuť konkrétne opatrenia na zabezpečenie a manipuláciu s nebezpečnými látkami v takom rozsahu, aby sa zabránilo neovládateľnému úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia (pôdy, povrchových a podzemných vôd) a aktualizovať Plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (havarijný plán); organizačne zabezpečiť riadne zaškolenie personálu;
- navrhnuť konkrétne opatrenia na minimalizáciu nepriaznivých vplyvov na kvalitu ovzdušia z prevádzkovania zmeny navrhovanej činnosti;
- zabezpečiť plochy určené na zhromažďovanie odpadov vhodnými opatreniami proti zápachu, prašnosti a hlučnosti v dôsledku nakladania s odpadmi; manipuláciu a skladovanie odpadov vykonávať na zabezpečených plochách areálu prevádzky;
- do prevádzkového poriadku zapracovať opatrenia, ktoré budú realizované v prípade prekročenia limitov znečistenia ovzdušia, prípadne hluku;
- v rámci prevádzky zmeny navrhovanej činnosti udržiavať spevnené plochy v areáli v čistote a realizovať opatrenia na obmedzenie vzniku prašných emisií;
- zosúladiť a dodržiavať prevádzkovo-bezpečnostné opatrenia v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarimi;
- zabezpečiť opatrenia na zníženie expozície zamestnancov na najnižšiu dosiahnuteľnú úroveň v závislosti od faktorov práce a pracovného prostredia, ktoré môžu ovplyvniť zdravie zamestnancov a zhodnotiť zdravotné riziká;
- zabezpečiť všetky skladovacie priestory (vnútorné aj vonkajšie manipulačné plochy), kde sa nakladá so znečisťujúcimi látkami, nebezpečnými odpadmi a obalmi nebezpečných látok a nebezpečných odpadov záchytnými zariadeniami proti havarijnému úniku týchto látok;
- pri skladovaní a manipulácii so znečisťujúcimi látkami postupovať v zmysle pokynov uvedených v Kartách bezpečnostných údajov;
- zabezpečiť a vykonať eliminačné opatrenia, aby neprišlo k zhoršeniu pachovej situácie, dôslednú kontrolu pachovej situácie v prevádzke navrhovateľa a v jej okolí.

### Odôvodnenie

Navrhovateľ **Leier Baustoffe SK s.r.o., Pribylinská 3, 831 04 Bratislava, IČO 35890509** (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 10. 11. 2023 na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) v súlade s § 18 ods. 2 písm. c) a podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti **„Leier Baustoffe SK s.r.o. - Tehelňa Močarmany - zhodnocovanie odpadov kat. č. 19 08 05“** (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“) vypracované podľa prílohy č. 8a zákona o posudzovaní vplyvov.

MŽP SR upovedomilo podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) známym účastníkom konania, listom č. 13988/2023-11.1.1/bk, 86231/2023 zo dňa 14. 11. 2023 o tom, že podľa § 18 ods. 2 správneho poriadku dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej

činnosti začalo správne konanie vo veci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

Vzhľadom na skutočnosť, že oznámenie o zmene navrhovanej činnosti nemalo náležitosti podľa prílohy č. 8a zákona, MŽP SR rozhodnutím č. 13988/2023-11.1.1/bk, 86233/2023 zo dňa 14. 11. 2023, prerušilo podľa § 29 ods. 1 správneho poriadku konanie vo veci zisťovacieho konania zmeny navrhovanej činnosti a vyzvalo navrhovateľa na doplnenie oznámenia o zmene navrhovanej činnosti. Navrhovateľ doručil doplnené oznámenie o zmene navrhovanej činnosti na MŽP SR dňa 06. 12. 2023.

MŽP SR podľa § 29 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov predmetným listom zároveň zaslalo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti, s možnosťou na zaujatie stanoviska, povolujúcemu orgánu, dotknutému orgánu, dotknutej obci ako aj rezortnému orgánu, a súčasne podľa § 29 ods. 6 písm. b) zákona o posudzovaní vplyvov dňa 07. 12. 2023 zverejnilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/eia/detail/leier-baustoffe-sk-s-r-o-tehelna-mocarmany-zhodnocovanie-odpadov-kat-c>

Na tejto adrese MŽP SR zároveň informovalo verejnosť podľa § 24 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je zhodnocovanie odpadu s kat. č. 19 08 05 – kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd (ostatný odpad) (ďalej len „odpad s kat. č. 19 08 05“), jeho využívanie a pridávanie pri výrobe tehál v rámci tehliarskej výroby.

Hlavná činnosť prevádzky navrhovateľa je zaraditeľná podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov do kapitoly 8. *Ostatné priemyselné odvetvia*, položky č. 3. *Prevádzky na výrobu keramických výrobkov vypaľovaním, najmä krytinových škridiel, tehál, žiaruvzdorných tvárnic, obkladačiek, dlaždíc, ostatných kameninových výrobkov, hrubej a jemnej keramiky a porcelánu s výrobnou kapacitou od 75 t/deň alebo s kapacitou pece od 4 m<sup>3</sup>, alebo úžitkovou kapacitou pece od 300 kg/m<sup>3</sup>, časti A. Zmena navrhovanej činnosti je zaraditeľná do kapitoly 9. *Infraštruktúra*, položky č. 6. *Zhodnocovanie ostatných odpadov okrem zhodnocovania odpadov uvedeného v položkách 5 a 11, zariadenia na úpravu a spracovanie ostatných odpadov, od 5 000 t/rok, časti B.**

### ***Umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti***

Zmena navrhovanej činnosti je situovaná v Prešovskom kraji, okrese Prešov, v obci Petrovany, v k. ú. Močarmany. Samotný objekt tehelne je situovaný na parc. č. 2930/13 (KNC), sociálno-administratívna budova je situovaná na parc. č. 2930/14 (KNC), vrátnica na parc. č. 2930/15 (KNC). Dotknutá parc. č. 2929/4 je v katastri nehnuteľnosti vedená ako ostatná plocha a parc. č. 2930/3, 2930/13, 2930/14, 2930/15, 2930/17, 2930/18, 2930/19, 2930/20 a 2930/21 sú v katastri nehnuteľnosti vedené ako zastavaná plocha a nádvorie. Prevádzka „Tehelňa Močarmany“ je vo vlastníctve navrhovateľa.

### ***Stručný opis technického a technologického riešenia***

#### Postup zhodnocovania odpadov

Výroba dierovaných pálených tehál využívaných na výstavbu nosných a výplňových stavebných konštrukcií sa vykonáva v stavebnom objekte SO 01 Výrobná hala, v ktorej

sú nainštalované jednoúčelové technologické zariadenia tak, aby na seba v súvislom toku nadväzovali jednotlivé výrobné operácie. Ako základná surovina na výrobu tehál sa používa tehliarska hlina dovážaná z ťažobného priestoru umiestneného východným smerom v bezprostrednej blízkosti prevádzky navrhovateľa. Tehliarska hlina sa dopravuje na prevádzku nákladnými vozidlami a je uskladnená na depónii.

V súčasnosti sa na základe rozhodnutia inšpekcie č. 5041/57/2020-16438/2020/571400108/Z10 zo dňa 02. 06. 2020 v prevádzke navrhovateľa zhodnocuje odpad kat. č. 03 01 10 – kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 03 03 10 (ostatný odpad) (ďalej len „odpad s kat. č. 03 01 10“) a odpad s kat. č. 03 01 11 – výmety z vlákien, plnív a náterov z mechanickej separácie (ostatný odpad) (ďalej len „odpad s kat. č. 03 01 11“). Uvedené druhy odpadov sa dovážajú do prevádzky navrhovateľa priebežne a podľa potreby externým dopravcom, vozidlami – ťahačmi na prepravu sypkých materiálov 3x denne. Odpady sú skladované na vyhradenom mieste vo výrobnjej hale na betónovej ploche, t. č. sa na túto plochu zhromažďuje „papierenský kal“ (odpad s kat. č. 03 01 10 a odpad s kat. č. 03 01 11). Suroviny – tehliarska hlina (z depónie), papierenské kaly a výmety odpad s kat. č. 03 01 10 a odpad s kat. č. 03 01 11 sú dávkané kolesovým nakladačom do skriňových podávačov typu CERAMA 3 a následne dopravným pásom cez magnetický odlučovač do kolesového mlyna a dvoch sekvenčných valcových drvičov za účelom získania frakcie o zrnitosti 0,7 – 1,2 mm. Rovnaký postup bude uplatnený aj pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti.

Piliny, papierenské kaly a výmety sú pridávané do tehliarskej hlíny na zlepšenie vlastností konečného produktu a sú upravované v bubnovom site a v nožovom mlyne. Tehliarska hlina s pridaním pilín, papierenských kalov a výmetov (v ďalšom období aj vyhnitých čistiarenských kalov – odpadom s kat. č. 19 08 05) sa uskladní v odležiarni s kapacitou cca 4 000 m<sup>3</sup> hlíny, z ktorej je dopravovaná lyžicovým elevátorom do sitového podávača, v ktorom sa vykonáva homogenizácia jednotlivých komponentov tehliarskej suroviny (tehliarska hlina, piliny, voda). Takto pripravená tehliarska surovina je dopravovaná systémom pásových dopravníkov do tehliarskeho lisu, v ktorom prebieha lisovanie a následne pretláčanie hermeticky kompresovanej hlíny cez zvolené tvarovacie ústie. Lisovaním vzniká kontinuálny tvarový prvok, z ktorého sa na krájacom stole prerezávacím vláknom oddelí konečný surový výrobok s vopred určenými rozmermi.

Surové výrobky sa prepravujú do sušiarne, kde sú sušené pri teplote 100 – 120 °C ohriatym vzduchom privádzaným z chladiacej zóny vypaľovacej tunelovej pece a teplom vznikajúcim spaľovaním zemného plynu naftového v horáku o výkone 1 x 6,5 MW (inštalovanom v prírodnom potrubí sušiaceho vzduchu privádzaného z chladiacej zóny tunelovej pece) a dvoch horákoch o výkone 2 x 0,5 MW (inštalovaných v prírodnom potrubí sušiaceho vzduchu privádzaného z chladiacej zóny tunelovej pece).

Spaliny zo sušiackej pece sú odvádzané do ovzdušia tromi komínmi o výške 5 m. Po vysušení sú tehly dopravované pomocou pecných vozíkov na výpal do tunelovej pece pozostávajúcej z troch zón predhrievanej, vypaľovacej a chladiacej.

Tunelová pec je vykurovaná horákmi na zemný plyn naftový o počte 210 ks o výkone 60 kW, 40 ks o výkone 100 kW a 16 kusov 200 kW. Vypálené tehly o teplote cca 40 °C sú z chladiacej zóny dopravované do vkladacieho stroja, kde sú balené palety do tzv. stretch fólie. Spaliny z predohrievacej a vypaľovacej zóny tunelovej pece sú odvádzané do ovzdušia komínom o výške 29 m. Výroba pary pre potreby tunelovej pece a sušiarne sa vykonáva v parnom kotli

o výkone 971 kW umiestnenom v prevádzkovom súbore PS 01 Výroba tehál. Spaliny sú odvádzané do ovzdušia komínom o výške 16 m.

Pri spracúvaní odpadu s kat. č. 03 03 10 a odpadu s kat. č. 03 03 11 v technologickom zariadení nevzniká žiadny druhotný odpad. Druhotný odpad nebude vznikať ani pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti. Celý objem odpadu s kat. č. 03 03 10 a odpadu s kat. č. 03 03 11 sa využíva pri výrobe finálneho výrobku (obdobne to bude aj pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti) – tehliarskych výrobkov – pálených dierovaných tehál. Ide o bezodpadovú technológiu výroby. V prípade, ak sú výrobky (tehly) poškodené, vracajú sa späť do technologického procesu. Certifikované výrobky sú následne balené a skladujú sa na vonkajších vyhradených plochách za účelom ich predaja zákazníkovi a svojim obchodným partnerom.

### Technologické zabezpečenie

V súčasnosti sa skladovanie odpadov s kat. č. 03 03 10 a s kat. č. 03 03 11, pred ich použitím v procese výroby tehliarskych výrobkov, uskutočňuje v členení v súlade s vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov. Miesto skladovania odpadov pred ich zhodnotením v procese výroby dierovaných tehál je zabezpečené proti únikom odpadov do životného prostredia – skladovanie na vyhradenom priestore výrobnjej haly. Rovnako sa bude postupovať aj v prípade realizácie zmeny navrhovanej činnosti.

### **Údaje o vstupoch**

#### *Nároky na pôdu*

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcej prevádzke určenej na výrobnú činnosť a nebude vyžadovať záber pôdy.

#### *Nároky na energie a surovinové zdroje*

Zmenou navrhovanej činnosti nebudú vznikať nároky na energetické a surovinové zdroje. Prípojky energií zostanú existujúce a body napojenia na verejné siete sa nebudú meniť. Vykurovanie objektov ostane bez zmeny. Elektrická energia ostane zabezpečená existujúcou prípojkou.

#### *Potreba vody*

Potreba vody pre technologické účely celej výrobnjej kapacity prevádzky navrhovateľa je zabezpečovaná z vlastnej vrtanej studne o hĺbke 15,3 m, s maximálnou výdatnosťou 1,6 l/s. Množstvo odoberanej vody je merané vodomerom. Zmenou navrhovanej činnosti sa potreba nebude navyšovať. Prevádzka navrhovateľa odoberá podzemnú vodu v súlade s vydaným povolením Slovenskej inšpekcie životného prostredia Košice, Inšpektorátom životného prostredia, odborom integrovaného povoľovania a kontroly a odoberané množstvo vody každoročne oznamuje Slovenskému hydrometeorologickému ústavu. Voda na pitné a sociálne účely je privádzaná vodovodným potrubím, ktorý je napojený na existujúci vodovod Starina DN 1000. Voda privádzaná cez armatúrnu šachtu a akumuláciu šachtu je prečerpávaná cez vodáreň do vodovodnej prípojky pre pitnú vodu. Množstvo odoberanej vody je merané vodomerom. Potreba vody sa v rámci zmeny navrhovanej činnosti nebude meniť.

#### *Dopravná infraštruktúra*

Doprava do prevádzky navrhovateľa a z prevádzky navrhovateľa bude vykonávaná po existujúcich cestných komunikáciách. K prevádzke navrhovateľa je vybudovaná samostatná prístupová komunikácia. V rámci zmeny navrhovanej činnosti sa nebude navyšovať povolená

výrobná kapacita prevádzky navrhovateľa. Zmena v doprave ani v početnosti dovozov ostatných odpadov k výrobe tehliarskych výrobkov nenastane.

#### *Nároky na pracovné sily*

Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k nárastu počtu zamestnancov.

#### **Údaje o výstupoch**

##### *Zdroje znečisťovania ovzdušia*

Zdroje znečisťovania ovzdušia sú povolené v integrovanom povolení č. 5038-26913/2008/Wit, Haj/571400108 zo dňa 11. 08. 2008 vydanom Slovenskou inšpekciou životného prostredia Košice, Inšpektorátom životného prostredia, odborom integrovaného povoľovania a kontroly, v znení neskorších zmien. Pre zdroje znečisťovania ovzdušia má navrhovateľ vypracovaný a schválený dokument Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia. Zdroje znečisťovania ovzdušia sú a budú v pravidelných intervaloch kontrolované. Dodržiavanie emisných limitov znečisťujúcich látok bude podrobované diskontinuálnym oprávneným meraním znečisťujúcich látok.

##### *Odpadové vody*

Navrhovateľ je v súčasnosti oprávnený vypúšťať splaškové odpadové vody po prečistení v čistiarni odpadových vôd cez dažďovú kanalizáciu a vody z povrchového odtoku do podzemných vôd cez vsaky č. 1 a č. 2 za plnenia podmienok určených v integrovanom povolení č. 5038-26913/2008/Wit, Haj/571400108 zo dňa 11. 08. 2008 vydanom Slovenskou inšpekciou životného prostredia Košice, Inšpektorátom životného prostredia, odborom integrovaného povoľovania a kontroly, v znení neskorších zmien. Navrhovateľ je povinný prevádzkovať odlučovač ropných látok, tak aby limitná koncentračná hodnota v ukazovateli NEL v bodovej vzorke prečistených vôd z povrchového na odtoku z ORL neprekročila hodnotu 0,5 mg/l. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na produkciu odpadových vôd a odkanalizovanie prevádzky navrhovateľa.

##### *Nakladanie s odpadmi*

V súčasnosti pri spracúvaní odpadu s kat. č. 03 03 10 a s kat. č. 03 03 11 v technologickom zariadení nevzniká žiadny druhotný odpad. Celý objem týchto odpadov sa využíva pri výrobe finálneho výrobku (tehliarskych výrobkov a pálených dierovaných tehál). Druhotný odpad nebude vznikať ani pri prevádzke zmeny navrhovanej činnosti. Ide o bezodpadovú technológiu výroby. V prípade poškodenia tehál, sa tehly vracajú späť do technologického procesu na opätovné využitie. Certifikované výrobky sú následne balené a skladujú sa na vonkajších vyhradených plochách za účelom ich predaja zákazníkovi a obchodným partnerom. V rámci celej výrobnéj činnosti prevádzky navrhovateľa vznikajú ostatné odpady, ako aj nebezpečné, ktoré pôvodca odpadov zhromažďuje na vyhradených a označených miestach prevádzky a priebežne ich odovzdáva oprávnenej firme na ďalšie nakladanie v zmysle povinností vyplývajúcich z platnej legislatívy na úseku odpadového hospodárstva. Navrhovateľ je zároveň povinný priebežne viesť a uchovávať evidenciu o množstve, druhu a pôvode odpadov prevzatých na zhodnotenie, ako aj o nakladaní s nimi, a to na evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi.

### *Hluk, vibrácie, žiarenie, teplo a zápach*

Počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti a jej prevádzky nebudú vznikat' škodlivé vibrácie, ktoré by mohli ovplyvniť zamestnancov prevádzky a okolité životné prostredie. Počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá prevádzka technologických zariadení, ktoré by mohli byť pôvodcom nepriaznivých účinkov elektromagnetického žiarenia. Vzhľadom na charakter výroby realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde vo vzťahu k okoliu k navýšeniu hluku, vibrácií, žiarenia a tepla v porovnaní so súčasným stavom.

V prípade vzniku zápachu z prevádzky zmeny navrhovanej činnosti je navrhovateľ v súvislosti so zamedzením zhoršenia pachovej situácie povinný využiť všetky možnosti na jej zníženie, a teda vykonať všetky technicky dostupné opatrenia na obmedzenie zápachu.

### **Vplyv na ovzdušie a klimatické pomery**

Prešovský kraj sa vyznačuje prevažne hornatým reliéfom, najvyšším bodom je Gerlachovský štít – výška 2 655 m n. m., najnižší bod má nadmorskú výšku 109 m. Jeho územie zaberajú prevažne vonkajšie Karpaty. Vysoké Tatry, naše najvýznamnejšie pohorie, patria k vnútorným Karpatom. Podľa Správy o kvalite ovzdušia v Slovenskej republike (r. 2023) je celý Prešovský kraj je z hľadiska hodnotenia kvality ovzdušia jednou zónou pre SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, PM<sub>10</sub>, PM<sub>2,5</sub>, benzén, polycyklické aromatické uhľovodíky a CO v ovzduší. Dominantným zdrojom znečisťovania ovzdušia v zóne Prešovský kraj je vykurovanie domácností, najmä v menších obciach v hornatej časti územia, kde je najvyšší podiel využitia palivového dreva v porovnaní s ostatnými oblasťami kraja. Ďalším zdrojom emisií je cestná doprava.

V Prešovskom kraji nebolo v posledných troch hodnotených rokoch namerané prekročenie limitnej ani cieľovej hodnoty pre žiadnu znečisťujúcu látku. Najvyššie hodnoty PM<sub>10</sub> boli namerané v Prešove a Humennom, v oboch prípadoch však prišlo medziročne k zlepšeniu kvality ovzdušia na meraných lokalitách. Na základe výsledkov matematického modelovania môžeme predpokladať, že v niektorých oblastiach sa vyššie hodnoty PM a benzo(a)pyrénu môžu vyskytovať najmä v zimných mesiacoch v lokalitách s vyšším podielom tuhých palív na vykurovaní domácností, a to najmä pri zhoršených rozptylových podmienkach.

Pre zdroje znečisťovania ovzdušia má navrhovateľ v súčasnosti vypracovaný a schválený dokument Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia. Zdroje znečisťovania ovzdušia sú v pravidelných intervaloch kontrolované a dodržiavanie emisných limitov znečisťujúcich látok je podrobované diskontinuálnym oprávneným meraním znečisťujúcich látok.

V súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti nebude dochádzať k významným negatívnym vplyvom na kvalitu ovzdušia a klimatických pomerov dotknutej lokality a jej okolia oproti súčasnému stavu.

### **Vplyv na vodné pomery**

Prevádzka navrhovateľa nezasahuje do chránených vodohospodárskych oblastí. Zmena navrhovanej činnosti neovplyvní kvalitu povrchových a podzemných vôd, a teda nebude mať negatívny vplyv na vodné pomery. Odpad s kat. č. 19 08 05 bude skladovaný na vyhradenej betónovej ploche výrobnéj haly (kód zhodnocovania R13), pred činnosťou jeho zhodnocovania (kód zhodnocovania R3). Odpady nebudú skladované na voľných a nezabezpečených plochách areálu prevádzky navrhovateľa. Potenciálnym zdrojom znečistenia povrchových a podzemných vôd môžu byť havarijné situácie. Tento vplyv bude eliminovaný technickým riešením tak, aby v prípade úniku znečisťujúcich látok mimo určených miest boli tieto látky zachytené

a neohrozili životné prostredie. Pre vznik takýchto situácií bude mať prevádzka navrhovateľa aktualizovaný Plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku nebezpečných látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (havarijný plán).

### **Vplyv na zdravie obyvateľstva**

Zmena navrhovanej činnosti bude umiestnená v areáli navrhovateľa, preto sa jej realizáciou nepredpokladá nepriaznivý vplyv na obyvateľov najbližších obytných súborov. Areál prevádzky navrhovateľa je vzdialený od prvých obytných domov obyvateľov obce cca 500 metrov. Zmena navrhovanej činnosti v prevádzke navrhovateľa nebude predstavovať zhoršenie vplyvu hluku na najbližšie obytné územie oproti súčasnému stavu. Pri dodržaní platných bezpečnostných a hygienických opatrení nebude zmena navrhovanej činnosti zdrojom škodlivín, žiarení, vibrácií, tepla alebo zápachu, ktoré by mohli ohroziť zdravie obyvateľstva. Prevádzkovými opatreniami a dodržiavaním platných bezpečnostných a hygienických limitov zmena navrhovanej činnosti nebude zdrojom toxických alebo iných škodlivín. Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná tak, aby nedošlo k úniku znečisťujúcich látok mimo určených miest s následným možným vplyvom na obyvateľstvo. V prípade vzniku zápachu z prevádzky zmeny navrhovanej činnosti je navrhovateľ v súvislosti so zamedzením zhoršenia pachovej situácie povinný využiť všetky možnosti na jej zníženie, a teda vykonať všetky technicky dostupné opatrenia na obmedzenie zápachu.

Priame zdravotné riziká budú znášať najmä zamestnanci prevádzky navrhovateľa, pre ktorých navrhovateľ zabezpečí osobné ochranné pracovné prostriedky v súlade s Nariadením vlády Slovenskej republiky č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov. Navrhovateľ je v súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti povinný realizovať preventívne opatrenia v zmysle platných právnych predpisov s cieľom eliminácie a zníženia zdravotného rizika pre zamestnancov, vznikajúceho v súvislosti s pracovnou činnosťou. Voči dotknutým pracovníkom je navrhovateľ povinný postupovať v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Dodržiavaním pracovných postupov, pracovnej disciplíny, opatrení na zmiernenie možných nepriaznivých vplyvov a pri dodržiavaní všeobecne záväzných právnych predpisov bude prevádzka zmeny navrhovanej činnosti spĺňať relevantné bezpečnostné a zdravotné požiadavky.

### **Vplyv na krajinu – štruktúru krajiny, krajinný obraz**

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcich objektoch navrhovateľa. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať negatívny vplyv na štruktúru a scenériu krajiny. Vzhľad ani charakter krajiny dotknutého územia sa jej realizáciou nezmení.

### **Vplyv na chránené územia**

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na chránené územia a ich ochranné pásma, keďže je lokalizovaná v území, na ktoré sa vzťahuje prvý – všeobecný stupeň ochrany, mimo navrhovaných a schválených území európskeho významu (Natura 2000) a sústavy malo a veľkoplošných chránených území podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Najbližšie sa k lokalite zmeny navrhovanej činnosti nachádza SKUEV4007 Dolný tok Torysy, SKUEV0934 Gýmešský jarok a CHVÚ Slanské vrchy. Na bezprostredné územie a okolie prevádzky sa nevzťahujú podmienky osobitného režimu ochrany a obmedzenia, v súvislosti so správou a režimom ochrany prírody vyššieho ako prvého stupňa ochrany. Vzhľadom na umiestnenie a charakter zmeny navrhovanej činnosti sa negatívny vplyv na chránené územia nepredpokladá.



### **Vplyv na kultúrne a historické pamiatky**

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na kultúrne a historické pamiatky a miestne tradície dotknutej obce Petrovany.

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

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať nároky na záber pôdy. Zmena navrhovanej činnosti bude vykonávaná v existujúcom areáli prevádzky navrhovateľa, určenom na výrobnú činnosť. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa neočakávajú negatívne vplyvy na nerastné suroviny, geodynamické javy, geomorfologické a pôdne pomery.

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nevyvolá v dotknutom území zhoršenie existujúceho stavu horninového prostredia a nenaruší zvodnené prostredie, ani neovplyvní hladinu a režim podzemných vôd. Odpad s kat. č. 19 08 05 sa bude do prevádzky navrhovateľa dovážať priebežne dopravnými vozidlami a pred zhodnotením odpadov sa predmetný odpad bude skladovať na vyhradenej betónovej ploche výrobnjej haly (kód zhodnocovania R13), pred činnosťou jeho zhodnotenia (kód zhodnocovania R3). Realizácia zmeny navrhovanej činnosti bude pripravená tak, aby v maximálnej možnej miere eliminovala možnosť kontaminácie horninového prostredia.

Potenciálnym negatívnym vplyvom na horninové prostredie môže byť len náhodná havarijná situácia, ktorej možno účinne predísť dôsledným dodržiavaním bezpečnostných a prevádzkových opatrení v zmysle platnej legislatívy. Ide o potencionálne riziká, ktoré budú eliminované technickým riešením navrhovaným v súlade s požiadavkami legislatívy a prijatými prevádzkovými opatreniami.

### **Vplyv na faunu, flóru, biotopy a biodiverzitu**

Prevádzka navrhovateľa je situovaná mimo zastavaného územia obce. Dotknutá lokalita je bez súčasného výskytu potenciálnej prirodzenej vegetácie. Biotickú zložku tvorí poľnohospodárska pôda a tomu zodpovedajúce rastlinné aj živočíšne druhy. Zastúpené sú aj rastlinné a živočíšne spoločenstvá antropogénneho charakteru, synantropná vegetácia a ruderalne porasty. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá negatívny vplyv na faunu, flóru, biotopy ani na biodiverzitu územia.

*Prepojenie s ostatnými plánovanými a realizovanými činnosťami v dotknutom území a možné riziká havárií vzhľadom na použité látky a technológie*

K úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a ohrozeniu zdravia ľudí by mohlo dôjsť len po zlyhaní technických zábran a opatrení pôsobením vonkajších činiteľov alebo obzvlášť neopatrnou a nezodpovednou manipuláciou v rámci prevádzky navrhovateľa, prípadne hrubým porušením povinností zodpovedných pracovníkov. Uvedené riziká však budú eliminované dodržaním všetkých stavebných, prevádzkových, organizačných, požiarnych a bezpečnostných predpisov a pravidelným dopĺňaním vedomostí a preverovaním znalostí zodpovedných pracovníkov.

Priame zdravotné riziká budú znášať najmä zamestnanci prevádzky navrhovateľa, pre ktorých navrhovateľ zabezpečí osobné ochranné pracovné prostriedky v súlade s Nariadením vlády Slovenskej republiky č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov. Navrhovateľ je v súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti povinný realizovať preventívne opatrenia v zmysle platných právnych predpisov s cieľom eliminácie a zníženia zdravotného rizika pre zamestnancov,

vznikajúce v súvislosti s pracovnou činnosťou. Voči dotknutým pracovníkom je navrhovateľ povinný postupovať v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Dodržiavaním pracovných postupov, pracovnej disciplíny, opatrení na zmiernenie možných nepriaznivých vplyvov a pri dodržiavaní všeobecne záväzných právnych predpisov bude prevádzka zmeny navrhovanej činnosti spĺňať relevantné bezpečnostné a zdravotné požiadavky.

*Vyjadrenie o predpokladaných vplyvoch zmeny navrhovanej činnosti presahujúcich štátne hranice*

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti vzhľadom na jej umiestnenie a charakter nebude mať priamy ani nepriamy vplyv presahujúci štátne hranice Slovenskej republiky.

*Informácia, či navrhovaná činnosť bola posudzovaná podľa zákona o posudzovaní vplyvov*

Zmena navrhovanej činnosti je súčasťou prevádzky „Tehelňa Močarmany“, ktorá je prevádzkovaná na základe platného integrovaného povolenia č. 5038- 26913/2008/Wit, Haj/571400108 zo dňa 11. 08. 2008 vydaného Slovenskou inšpekciou životného prostredia Košice, Inšpektorátom životného prostredia, odborom integrovaného povoľovania a kontroly, v znení neskorších zmien. Činnosť zhodnocovania odpadov nebola posudzovaná podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti bolo na MŽP SR podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov doručených 9 stanovísk od povoľujúceho orgánu, dotknutých orgánov a rezortných orgánov. Verejnosť mohla doručiť príslušnému orgánu písomné stanovisko k zmene navrhovanej činnosti do 10 pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií podľa § 29 ods. 8 zákona o posudzovaní vplyvov. Písomné stanovisko sa považuje za doručené, aj keď bolo v určenej lehote doručené dotknutej obci.

Dotknutá obec, obec Petrovany, zverejnila informáciu o doručení oznámenia o zmene navrhovanej činnosti na úradnej tabuli obce a zároveň zverejnila informáciu o doručení oznámenia o zmene navrhovanej činnosti aj prostredníctvom elektronickej úradnej tabule dňa 20. 12. 2023. Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti bolo verejnosti dostupné na Obecnom úrade v Petrovanoch. K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti verejnosť nedoručila žiadne písomné stanovisko.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti zaslali stanovisko (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

- 1. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Prešove, oddelenie požiarnej prevencie** (list č. ORHZ-PO1-2023/000191-115 zo dňa 15. 12. 2023) v doručenom stanovisku uvádza, že z hľadiska ochrany pred požiarimi nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Vyhodnotenie MŽP SR: Berie sa na vedomie.

- 2. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, odbor priemyselnej politiky** (list č. 277601/2023-3230-596846 zo dňa 14. 12. 2023) považuje realizáciu zmeny navrhovanej činnosti za prijateľnú a z hľadiska vplyvov na životné prostredie za realizovateľnú. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, odbor priemyselnej politiky ako rezortný orgán odporúča schváliť zmenu navrhovanej činnosti v kontexte so stanoviskami ostatných účastníkov konania.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko rezortného orgánu na vedomie.

- 3. Prešovský samosprávny kraj, Úrad Prešovského samosprávneho kraja, odbor strategického rozvoja** (list č. 09416/2023/DUPaZP-2 zo dňa 20. 12. 2023) v doručenom stanovisku konštatuje, že nakoľko zmena navrhovanej činnosti bude umiestnená v areáli existujúcej prevádzky navrhovateľa nenastávajú nároky na nový záber územia. Pri dodržaní opatrení na zmiernenie možných nepriaznivých vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie, pri dodržaní technických a technologických postupov v zmysle platnej legislatívy v oblasti zložiek životného prostredia, na ktoré môže mať zmena navrhovanej činnosti vplyv, berie na vedomie a súhlasí so zaslaným oznámením o zmene navrhovanej činnosti bez pripomienok.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko na vedomie.

- 4. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva** (list č. 96810/2023 zo dňa 22. 12. 2023) nemá k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti a upovedomení o začatí konania z vecnej pôsobnosti odboru odpadového hospodárstva žiadne pripomienky.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko rezortného orgánu na vedomie.

- 5. Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly** (list č. 11893/57/2023-48490/2023 zo dňa 21. 12. 2023) v doručenom stanovisku nepožaduje posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Zmena navrhovanej činnosti podlieha vydaniu zmeny integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 39/2013 Z. z.“), ktorej súčasťou bude aj konanie podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. V ďalšom procese povoľovania bude Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly povoľujúcim orgánom, ktorý určí podmienky pre vykonávanie zmeny navrhovanej činnosti.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko povoľujúceho orgánu na vedomie.

- 6. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek štátnej vodnej správy** (list č. OU-PO-OSZP3-2024/013087-002 zo dňa 09. 01. 2024) v doručenom stanovisku uvádza, že z hľadiska ochrany vodných pomerov a hospodárenia s vodami v dotknutom území k zmene navrhovanej činnosti nemá pripomienky.

Vyhodnotenie MŽP SR: Berie sa na vedomie.

- 7. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva** (list č. OU-PO-OSZP3-2024/013033-002 zo dňa 15. 01. 2024) v doručenom stanovisku uvádza nasledujúce pripomienky, cit.:

- „pri realizácii zámeru riešiť opatrenia na minimalizáciu nepriaznivých vplyvov z navrhovanej činnosti tak, aby nedošlo k zhoršeniu kvality ovzdušia v dôsledku prevádzkovania činnosti,
- prispôbiť plochy určené na zhromažďovanie odpadov realizovanej činnosti s ohľadom na ochranu pred zápachom a na zníženie vplyvu prašnosti a hlučnosti v dôsledku nakladania s odpadmi a to vhodnými úpravami plôch prípadne realizáciou zelenej infraštruktúry,
- realizovať činnosť za prijatia opatrení pre realizáciu činnosti pri prekročení limitov znečistenia ovzdušia prípadne hlučnosti a zapracovať ich do prevádzkového poriadku zariadenia“.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie požiadavky dotknutého orgánu na vedomie a uvádza, že boli premietnuté do výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

- 8. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia** (list č. OU-PO-OSZP3-2024/013760-002 zo dňa 24. 01. 2024) v doručenom stanovisku uvádza, že v oznámení o zmene navrhovanej činnosti sa neuvádza vznik nového zdroja znečisťovania ovzdušia v zmysle zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ochrane ovzdušia“). K zmene navrhovanej činnosti nemá žiadne pripomienky. Dotknutý orgán zároveň upozorňuje, že ak dôjde k vzniku zdrojov znečisťovania ovzdušia, podľa § 37 vyhlášky č. 248/2023 Z. z. je nutné, aby boli dodržané zásady umiestňovania zdrojov znečisťovania ovzdušia, vrátane dodržania odporúčaných odstupových vzdialeností od už existujúcich zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa Prílohy č. 10 vyhlášky č. 248/2023 Z. z. V súvislosti so vznikom nových zdrojov znečisťovania ovzdušia je prevádzkovateľ veľkých a stredných zdrojov znečisťovania ovzdušia povinný dodržiavať ustanovenia § 34 zákona o ochrane ovzdušia. Vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia, vydávané podľa zákona o ochrane ovzdušia. Toto vyjadrenie orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia sa podľa ustanovenia § 25 ods. 1 zákona o ochrane ovzdušia považuje za záväzné stanovisko. Obsah záväzného stanoviska je podľa § 25 ods. 3 zákona o ochrane ovzdušia pre správny orgán v konaní podľa osobitného predpisu záväzný.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie a uvádza, že v tomto štádiu poznania sa vznik nového zdroja znečisťovania ovzdušia nepredpokladá. MŽP SR dodáva, že navrhovateľ je v súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti povinný dodržiavať všetky platné právne predpisy.

- 9. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia** (list č. OU-PO-OSZP3-2024/013452-003 zo dňa 20. 02. 2024) v doručenom stanovisku uvádza, že v predloženej dokumentácii o zmene navrhovanej činnosti sa neuvádza vznik nového zdroja znečisťovania ovzdušia v zmysle zákona o ochrane ovzdušia a podľa vyhlášky č. 248/2023 Z. z. Ďalej dotknutý orgán uvádza, že z uvedených údajov je možné predpokladať, že vplyv na ovzdušie, miestnu klímu a hlukovú situáciu bude vplyv dlhodobý, avšak vzhľadom na charakter prevádzky navrhovateľa a na rozsah zmeny navrhovanej činnosti minimálny. Z hľadiska vplyvu na ovzdušie, miestnu klímu

a hlukovú situáciu je možné vplyv zmeny navrhovanej činnosti považovať za málo významný. Obsah záväzného stanoviska je podľa § 25 ods. 3 zákona o ochrane ovzdušia pre správny orgán v konaní podľa osobitného predpisu záväzný.

Vyhodnotenie MŽP SR: Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia sa k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti vyjadril listom č. OU-PO-OSZP3-2024/013760-002 zo dňa 24. 01. 2024. Následne dňa 04. 03. 2024, listom č. OU-PO-OSZP3-2024/013452-003 zo dňa 20. 02. 2024, doručil dotknutý orgán na MŽP SR vyššie uvedené stanovisko. MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie a zároveň dodáva, že do výrokovej časti tohto rozhodnutia určilo opatrenia na prevenciu a minimalizáciu vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

Podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku je správny orgán povinný dať účastníkom konania a zúčastneným osobám možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie.

MŽP SR listom č. 6184/2024-11.1.1/bk, 11335/2024 zo dňa 13. 02. 2024, podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku oznámilo účastníkom konania, že účastníci konania a zúčastnené osoby majú možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie, a to v lehote do 5 pracovných dní odo dňa doručenia upovedomenia. MŽP SR pre oboznámenie sa s podkladmi rozhodnutia určilo, že do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy a výpisy) na Ministerstve životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava, v pracovných dňoch v čase od 9:00 do 14:00. Možnosť nahliadnuť do spisu a možnosť vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia účastníci konania nevyužili.

MŽP SR posúdilo zmenu navrhovanej činnosti uvedenú v oznámení o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a jej rozsahu, miesta vykonávania zmeny navrhovanej činnosti a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzalo do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je zhodnocovanie odpadu s kat. č. 19 08 05, jeho využívanie a pridávanie pri výrobe tehál v rámci tehliarskej výroby. Zmena navrhovanej činnosti bude vykonávaná v existujúcom areáli prevádzky navrhovateľa, určenom na výrobnú činnosť. Zmena navrhovanej činnosti nebude vyžadovať záber pôdy a jej realizáciou nedôjde k zmene využívania krajinej štruktúry ani súčasného priestorového využívania krajinného potenciálu. Vzhľad ani charakter krajiny dotknutého územia sa nezmení. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nevyvolá v dotknutom území zhoršenie existujúceho stavu horninového prostredia a nenaruší zvodnené prostredie, ani neovplyvní hladinu a režim podzemných vôd. Dodržiavaním pracovných postupov, pracovnej disciplíny, opatrení na zmiernenie možných nepriaznivých vplyvov a pri dodržiavaní všeobecne záväzných právnych predpisov bude prevádzka zmeny navrhovanej činnosti splňať relevantné bezpečnostné a zdravotné požiadavky. V prípade vzniku zápachu z prevádzky zmeny navrhovanej činnosti je navrhovateľ v súvislosti so zamedzením zhoršenia pachovej situácie povinný využiť všetky možnosti na jej zníženie, a teda vykonať všetky technicky dostupné opatrenia na obmedzenie zápachu.

Na základe vykonaného zisťovacieho konania možno konštatovať, že zmena navrhovanej činnosti svojím umiestením, rozsahom a technickým riešením nebude predstavovať neprimeranú záťaž pre životné prostredie a zdravie obyvateľstva. V zisťovacom konaní neboli identifikované

žiadne závažné negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti, ani významné negatívne kumulatívne a synergické vplyvy.

MŽP SR na základe vyššie uvedeného konštatuje, že oznámenie o zmene navrhovanej činnosti obsahovalo všetky potrebné informácie, o. i. získané aj skúsenosťami z doterajšej aplikačnej praxe a súčasne uvádza, že v dostatočnom rozsahu preverilo opodstatnenosť všetkých doručených stanovísk a pripomienok.

K zmene navrhovanej činnosti bolo doručených celkovo 9 stanovísk od povoľujúceho orgánu, rezortných orgánov a dotknutých orgánov. Verejnosť k zmene navrhovanej činnosti nezaslala žiadne stanovisko. Ani jedno z doručených stanovísk neobsahovalo nesúhlas s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti. Väčšina doručených stanovísk neobsahovala konkrétne požiadavky, resp. súvisela prevažne s dodržiavaním opatrení na zmiernenie možných nepriaznivých vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a všeobecne platných právnych predpisov. Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly ako povoľujúci orgán v doručenom stanovisku uviedol, že nepožaduje posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov a v ďalšom procese povoľovania určí podmienky pre vykonávanie zmeny navrhovanej činnosti. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva v doručenom stanovisku uviedol pripomienky, ktoré MŽP SR akceptovalo a premietlo do výrokovej časti tohto rozhodnutia.

MŽP SR s poukazaním na doručené stanoviská má za to, že zmena navrhovanej činnosti je v dotknutom území akceptovateľná a environmentálne prijateľná. MŽP SR preskúmalo a zhodnotilo predložené oznámenie o zmene navrhovanej činnosti, zhodnotilo stav životného prostredia v dotknutom území, doručené stanoviská, a na základe toho konštatuje, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov, vhodných technických a bezpečnostných opatrení nebude zmena navrhovanej činnosti predstavovať taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Zmenu navrhovanej činnosti je tak možné za predpokladu plného rešpektovania všetkých zákonom stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii.

MŽP SR pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov vychádzalo z oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, pričom použilo aj kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov, uvedené v prílohe č. 10 zákona o posudzovaní vplyvov, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie. MŽP SR konštatuje, že v rámci realizácie zmeny navrhovanej činnosti nebude dochádzať k významným negatívnym vplyvom na životné prostredie a obyvateľstvo. Krajina a prírodné hodnoty jednotlivých zložiek životného prostredia ostanú zachované.

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

Podľa § 38 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov rozhodnutie povoľujúceho orgánu musí obsahovať pripomienky, ktoré určil príslušný orgán v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní alebo v záverečnom stanovisku.

## Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať rozklad podľa § 61 správneho poriadku na MŽP SR v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia doručením písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

V prípade verejnosti sa podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásty deň zverejnenia rozhodnutia podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní vplyvov na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky a zároveň na úradnej tabuli Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky.

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

RNDr. Anna Bohers, PhD.  
poverená vykonávaním funkcie  
generálneho riaditeľa sekcie

### Doručuje sa (elektronicky):

1. Obec Petrovany, Petrovany 317, 082 53 Petrovany
2. Leier Baustoffe SK s.r.o., Pribylinská 3, 831 04 Bratislava

### Na vedomie (elektronicky):

3. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské nivy 44/A, 827 15 Bratislava
4. Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Rumanova 14, 040 53 Košice
5. Prešovský samosprávny kraj, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov
6. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie (všetky zložky), Námestie mieru 3, 080 01 Prešov
7. Okresný úrad Prešov, odbor krízového riadenia, Námestie mieru 3, 080 01 Prešov
8. Okresný úrad Prešov, pozemkový a lesný odbor, Masarykova 10, 080 01 Prešov
9. Okresný úrad Prešov, doprava a pozemné komunikácie, Námestie mieru 3, 080 01 Prešov
10. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Prešove, Jána Hollého 5, 080 01 Prešov
11. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Prešove, Požiarnická 1, 080 01 Prešov
12. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia odpadového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva, TU
13. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia zmeny klímy a ochrany ovzdušia, odbor ochrany ovzdušia, TU
14. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia vôd, TU
15. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor integrovanej prevencie, TU