



Bratislava 29. júna 2021  
Číslo: 7813/2021-6.6/lb-R  
37189/2021

## ROZHODNUTIE VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, **rozhodlo** podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania pre zmenu navrhovanej činnosti „**Doplnenie vonkajšieho sila v objekte kmenárne V3 v Johns Manville Slovakia, a. s. Trnava**“, navrhovateľa **Johns Manville Slovakia, a. s., Strojárska 1, 917 99 Trnava, IČO 34 126 520**, takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Doplnenie vonkajšieho sila v objekte kmenárne V3 v Johns Manville Slovakia, a. s. Trnava**“, 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 environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie určuje nasledovné podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie:*

1. Prípadné úniky nebezpečných látok, či už v etape výstavby, alebo v následnej etape prevádzky zmeny navrhovanej činnosti „**Doplnenie vonkajšieho sila v objekte kmenárne V3 v Johns Manville Slovakia, a. s. Trnava**“, odstrániť použitím sorpčných prostriedkov, resp. postupom uvedeným v havarijnom pláne;

2. Používať len vozidlá v dobrom technickom stave, či už v etape výstavby, alebo v následnej etape prevádzky zmeny navrhovanej činnosti „Doplnenie vonkajšieho sila v objekte kmenárne V3 v Johns Manville Slovakia, a. s. Trnava“, aby sa minimalizovala možnosť úniku ropných látok do pôdy a povrchových vôd a následného priesaku do podzemných vôd a taktiež aby sa minimalizovala možnosť nadmerného úniku zdraviu škodlivých splođín z výfukových plynov motorových vozidiel do ovzdušia;
3. V etape prevádzky zmeny navrhovanej činnosti „Doplnenie vonkajšieho sila v objekte kmenárne V3 v Johns Manville Slovakia, a. s. Trnava“ pravidelne kontrolovať stav filtrov a hadice slúžiacej na plnenie sila z cisterny za účelom minimalizovania možnosti nežiaduceho úniku prachových častíc (TZL), aby sa tak zamedzilo zhoršeniu emisnej a imisnej situácie v blízkom okolí;
4. V etape výstavby zmeny navrhovanej činnosti „Doplnenie vonkajšieho sila v objekte kmenárne V3 v Johns Manville Slovakia, a. s. Trnava“ redukovať prašnosť vznikajúcu dôsledkom stavebných prác kropením a prašnosť z prepravovaného sypkého materiálu (napr. odvoz vyťaženej zeminy a stavebnej sute) redukovať zaplachtením vozidiel, prípadne použitím iných technicky dostupných prostriedkov.

### Odôvodnenie:

#### *Úkony pred vydaním rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní*

Navrhovateľ, **Johns Manville Slovakia, a. s., Strojárskejšká 1, 917 99 Trnava, IČO 34 126 520** (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 23. 03. 2021 na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu ochrany prírody, biodiverzity a odpadového hospodárstva (v súčasnosti sekcia 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 **„Doplnenie vonkajšieho sila v objekte kmenárne V3 v Johns Manville Slovakia, a. s. Trnava“** (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“), vypracované podľa prílohy č. 8a k zákonu o posudzovaní vplyvov.

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracoval navrhovateľ v marci 2021.

MŽP SR ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) a § 54 ods. 2 písm. f) zákona o posudzovaní vplyvov, upovedomilo podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku známych účastníkov konania listom č. 7813/2021-6.6/lb; 16516/2021 zo dňa 24. 03. 2021, že dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo podľa § 18 ods. 2 správneho poriadku správne konanie vo veci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

MŽP SR zároveň listom č. 7813/2021-6.6/lb; 16516/2021 zo dňa 24. 03. 2021, podľa § 29 ods. 6 písm. a) zákona o posudzovaní vplyvov, predložilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti dotknutej obci, povolujúcemu orgánu, dotknutým orgánom, a taktiež aj rezortnému orgánu.

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti MŽP SR, v súlade s § 29 ods. 6 písm. b) zákona o posudzovaní vplyvov, zverejnilo na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/doplнение-vonkajsieho-sila-v-objekte-kmenarne-v3-v-johns-manville-slov>

MŽP SR zároveň o skutočnosti, že zmena navrhovanej činnosti podlieha zisťovaciemu konaniu informovalo verejnosť, v súlade s § 24 ods. 1 písm. a) zákona o posudzovaní vplyvov, na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na vyššie uvedenej adrese a taktiež na úradnej tabuli Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky.

MŽP SR ďalej listom č. 7813/2021-6.6/lb; 16516/2021 zo dňa 24. 03. 2021 požiadalo dotknutú obec, aby podľa § 65g ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov do 10 dní od doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti o ňom informovala verejnosť a zverejnila ho v celom rozsahu na úradnej tabuli obce a na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené, a súčasne MŽP SR dotknutú obec informovalo, že ak nie je možné zverejniť na úradnej tabuli obce oznámenie o zmene navrhovanej činnosti v celom rozsahu, obec na úradnej tabuli obce zverejní informáciu o tom, kde a kedy možno do oznámenia o zmene navrhovanej činnosti nahliadnuť, robiť výpisy, odpisy alebo na vlastné náklady urobiť z nej kópie. Zároveň MŽP SR požiadalo dotknutú obec, aby podľa § 29 ods. 8 zákona o posudzovaní vplyvov informovala verejnosť o tom, kde a kedy možno do oznámenia o zmene navrhovanej činnosti nahliadnuť, v akej lehote môže verejnosť podávať pripomienky a miesto, kde sa môžu pripomienky podávať a taktiež MŽP SR dotknutú obec upozornilo, že oznámenie o zmene navrhovanej činnosti musí byť verejnosti sprístupnené v celom rozsahu najmenej po dobu 10 pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií.

Dotknutá obec (mesto Trnava) informovala verejnosť dňa 29. 03. 2021 zverejnením na úradnej tabuli mesta Trnava (tiež na elektronickej úradnej tabuli mesta Trnava, na adrese: [https://www.trnava.sk/sk/uradny-oznam/oboznamenie-sa-s-oznamenim-o-zmene-navrhovanej-cinnosti\\_doplнение-vonkajsieho-sila-v-objekte-kmenarne-v3-v-johns-manville-slovakia-a-s](https://www.trnava.sk/sk/uradny-oznam/oboznamenie-sa-s-oznamenim-o-zmene-navrhovanej-cinnosti_doplнение-vonkajsieho-sila-v-objekte-kmenarne-v3-v-johns-manville-slovakia-a-s)) o predmetnom oznámení o zmene navrhovanej činnosti, o možnosti nahliadnutia do oznámenia o zmene navrhovanej činnosti v písomnej podobe počas pracovných dní, po predchádzajúcom telefonickom dohovore, na adrese: Mestský úrad v Trnave, odbor územného rozvoja a koncepcií - č. dverí 248, Trhová ulica č. 3, 917 71 Trnava a taktiež o možnosti nahliadnutia do oznámenia o zmene navrhovanej činnosti v elektronickej podobe na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese: <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/doplнение-vonkajsieho-sila-v-objekte-kmenarne-v3-v-johns-manville-slov>. Dotknutá obec zároveň informovala o možnosti podania pripomienok na MŽP SR v termíne do 10 pracovných dní od zverejnenia týchto informácií, pričom zverejnením od 29. 03. 2021 do 15. 04. 2021 zabezpečila sprístupnenie oznámenia o zmene navrhovanej činnosti pre verejnosť po dobu najmenej 10 pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií.

MŽP SR v predmetnom liste č. 7813/2021-6.6/lb; 16516/2021 zo dňa 24. 03. 2021 vyzvalo rezortný orgán, povoľujúci orgán, dotknutú obec a dotknuté orgány, podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov, na doručenie stanoviska v zákonom stanovenej lehote, t. j. do 10 pracovných dní od doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti (vrátane informácie o dobe a spôsobe zverejnenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti obcou), pričom upozornilo, že ak nedoručia písomné stanovisko v uvedenej lehote, bude považované za súhlasné. MŽP SR zároveň informovalo, že verejnosť môže doručiť písomné stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti na MŽP SR do 10 pracovných dní od zverejnenia

vyššie uvedených informácií, podľa § 29 ods. 8 zákona o posudzovaní vplyvov, dotknutou obcou. MŽP SR taktiež informovalo o tom, že písomné stanovisko sa bude považovať za doručené, aj keď bolo v určenej lehote doručené dotknutej obci.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti bolo, podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov, doručených 9 písomných stanovísk. V žiadnom zo stanovísk povolujúceho orgánu, rezortného orgánu, dotknutých orgánov a dotknutej obce nebola vznesená požiadavka na ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Verejnosť sa k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti osobitne nevyjadřila.

MŽP SR, vzhľadom na zložitosť prípadu a s cieľom zistiť presne a úplne skutočný stav veci podľa § 32 správneho poriadku, upovedomilo listom č. 7813/2021-6.6/lb; 21578/2021 zo dňa 21. 04. 2021, podľa § 29 ods. 14 písm. c) zákona o posudzovaní vplyvov, účastníkov konania o predĺžení lehoty na vydanie rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní (ďalej len „rozhodnutie“).

Následne MŽP SR, v súlade s § 33 ods. 2 správneho poriadku, upovedomilo listom č. 7813/2021-6.6/lb; 24266/2021 zo dňa 05. 05. 2021 účastníkov konania, že v rámci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie zhromaždilo rozhodujúce podklady na vydanie rozhodnutia a že účastník konania a zúčastnená osoba má možnosť sa s podkladmi na vydanie rozhodnutia oboznámiť a následne sa k nim, ako aj k spôsobu ich zistenia vyjadriť pred vydaním rozhodnutia, prípadne navrhnúť ich doplnenie. Vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia i k spôsobu ich zistenia, prípadne navrhnúť ich doplnenie bolo možné do 7 pracovných dní od doručenia predmetného upovedomenia. Do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy a výpisy) na MŽP SR, na adrese Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava, v pracovných dňoch v čase od 09:00 do 15:00 hod. Vzhľadom na mimoriadnu situáciu z dôvodu ohrozenia verejného zdravia II. stupňa, ktorú vyhlásila vláda Slovenskej republiky podľa § 8 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a na vydané opatrenia Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky na predchádzanie vzniku a šíreniu prenosného ochorenia COVID-19, MŽP SR odporučilo dohodnúť si termín nahliadania do spisu vopred telefonicky alebo e-mailom.

Možnosť nahliadnuť do spisu a možnosť vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia v určenej lehote nevyužil žiaden účastník konania.

### ***Popis súčasného stavu a procesu posudzovania***

Navrhovateľ sa zaoberá výrobou a spracovaním skleneného vlákna, netkaných materiálov zo skleneného vlákna a ďalších výrobkov na báze sklenených vlákien. V súčasnosti vyrába spoločnosť Johns Manville Slovakia, a. s. široký sortiment sklenených vlákien pre domácich aj zahraničných odberateľov, takmer pre všetky priemyselné odvetvia, na dvoch taviacich agregátoch – **TA3** a **TA5**. V minulosti (v rokoch 1999 – 2009) bol v prevádzke aj tretí taviaci agregát **TA2** s kapacitou výroby 33 215 t/rok na 56 kusoch formovacích pozícií. Ten bol však po uplynutí životnosti odstavený z výroby a na jeho prípadné obnovenie činnosti by bola potrebná rekonštrukcia.

**Taviaci agregát TA3** bol uvedený do prevádzky v roku 2004 so 72 formovacími pozíciami (záverečné stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 262/2002-4.3 zo dňa 15. 10. 2002, ktorým Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky odporučilo realizáciu navrhovanej činnosti „Taviaci agregát č.3“ za dodržania

podmienok uvedených v bode V.3. záverečného stanoviska Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 262/2002-4.3 zo dňa 15. 10. 2002). Projektovaná kapacita výroby bola 80 300 t/rok na 96 kusoch formovacích pozícií vlákna a projektovaný pretav vane bol 220 t/deň. Nastal však pokles dopytu a zrealizovala sa výstavba len časti projektovanej stavby s kapacitou 60 225 t/rok na 72 kusoch formovacích pozícií s pretavom vane 165 t/deň. Po zvýšení dopytu na trhu, bolo v roku 2008 dobudovaných 24 kusov formovacích pozícií, čím sa dosiahla pôvodná projektovaná kapacita výroby 80 300 t/rok sklenených vlákien na 96 formovacích pozícií. V roku 2014 sa rekonštrukciou zvýšila kapacita výroby z 80 300 t/rok na 91 250 t/rok pri zachovaní súčasného počtu 96 formovacích pozícií (vyjadrenie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti č. 6043/2013-3.4/mv zo dňa 27. 06. 2013, v ktorom Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky uviedlo, že zmena navrhovanej činnosti „Rekonštrukcia taviaceho agregátu TA3 v Johns Manville Slovakia, a. s. Trnava (projekt TA V3 FR)“ nebude mať pravdepodobne podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto nie je predmetom povinného posudzovania podľa zákona o posudzovaní vplyvov). V tom istom roku prebehlo aj posúdenie na možné navýšenie pretavu vane z 250 t/deň na 290 t/deň a výkonu z 91 250 t/rok na 105 850 t/rok (vyjadrenie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti č. 6266/2014-3.4/mv zo dňa 09. 07. 2014, v ktorom Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky uviedlo, že zmena navrhovanej činnosti „Navýšenie kapacity pretavu na taviacich agregátoch TA3 a TA5“ nebude mať pravdepodobne podstatný negatívny vplyv na životné prostredie, a preto nie je predmetom ďalšieho posudzovania podľa zákona o posudzovaní vplyvov).

**Taviaci agregát TA5** bol uvedený do prevádzky v roku 1989 pred nadobudnutím účinnosti zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 127/1994 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov. Projektovaná kapacita taviaceho agregátu bola 5 475 t/rok na 24 kusoch formovacích pozícií pri projektovanom pretave vane 15 t/deň. V roku 2001 bola vykonaná rekonštrukcia, ktorou bola dosiahnutá kapacita výroby 49 275 t/rok sklenených vlákien vyrábaných na 90 kusoch formovacích pozícií s projektovaným pretavom vane 135 t/deň (rozhodnutie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky vydané v zisťovacom konaní č. 1956/2000-4.2 zo dňa 14. 07. 2000, ktorým Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky rozhodlo, že navrhovaná činnosť „Rekonštrukcia taviaceho agregátu č.5“ nebude posudzovaná podľa zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 127/1994 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov). V roku 2012 bola vykonaná posledná rekonštrukcia s kapacitou produkcie vlákna 65 700 t/rok pri zvýšení počtu formovacích pozícií na 94 a projektovanom pretave vane 180 t/deň (vyjadrenie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti č. 7051/2011-3.4/mv zo dňa 18. 08. 2011, v ktorom Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky uviedlo, že zmena navrhovanej činnosti „Rekonštrukcia taviaceho agregátu TA5 v Johns Manville Slovakia, a. s. Trnava“ nebude mať pravdepodobne podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, a preto nie je predmetom povinného posudzovania podľa zákona o posudzovaní vplyvov). V roku 2015 sa efektívnejším prevádzkovaním taviaceho procesu bez konštrukčných úprav stavby alebo technológie zvýšil pretav vane zo 180 t/deň na 210 t/deň, čo predstavuje zvýšenú kapacitu výroby na 76 650 t/rok (vyjadrenie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti č. 6266/2014-3.4/mv zo dňa 09. 07. 2014, v ktorom Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky uviedlo, že zmena navrhovanej činnosti „Navýšenie kapacity pretavu na taviacich agregátoch TA3 a TA5“ nebude mať pravdepodobne podstatný negatívny vplyv na životné prostredie, a preto nie je predmetom ďalšieho posudzovania podľa zákona o posudzovaní vplyvov). Nakoľko sa v roku 2021 očakáva koniec životnosti taviaceho

agregátu TA5, uvažuje navrhovateľ v tomto roku s jeho rekonštrukciou, ktorou sa zároveň dosiahne zvýšenie taviaceho výkonu z 210 t/deň na 228 t/deň, čo predstavuje zvýšenie kapacity výroby na 83 220 t/rok (rozhodnutie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcie environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie vydané v zisťovacom konaní č. 10680/2019-1.7/lb-R; 66418/2019 zo dňa 04. 12. 2019, ktorým Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie rozhodlo, že zmena navrhovanej činnosti „Rekonštrukcia taviaceho agregátu TA5 v Johns Manville Slovakia, a. s. Trnava“ sa nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov).

V súčasnosti je v skúšobnej prevádzke **linka na spracovanie skleneného vlákna**, vďaka ktorej bude možné odpadové sklené vlákno (druhotná surovina), vznikajúce na prevádzke, späťne využívať v kmenárňach ako súčasť sklárskeho kmeňa pre taviace agregáty TA3 a TA5. Výrobným programom tejto linky sa predpokladá spracovanie skleneného vlákna v množstve 24 000 t/rok (rozhodnutie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcie environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie vydané v zisťovacom konaní č. 2969/2019-1.7/lb-R; 10292/2019 zo dňa 25. 02. 2019, ktorým Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie rozhodlo, že zmena navrhovanej činnosti „Linka na spracovanie skleneného vlákna v Johns Manville Slovakia a. s. Trnava“ sa nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov).

V budúcnosti navrhovateľ uvažuje s inštaláciou novej technologickej **linky na výrobu termoplastových kompozitných plátov** (dosiek), kde má byť ako základný kompozitný materiál použitý družený roving, t. j. sklené vlákno vyrobené navrhovateľom, poprípade uhlíkové vlákno, v sekanej alebo tkaninovej forme. Produkcia predmetnej linky má byť cca 12 000 t/rok termoplastických kompozitov (rozhodnutie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcie environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie vydané v zisťovacom konaní č. 8641/2020-1.7/lb-R; 55881/2020 zo dňa 26. 10. 2020, ktorým Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie rozhodlo, že zmena navrhovanej činnosti „Linka na výrobu kompozitných termoplastových plátov v spoločnosti Johns Manville Slovakia a. s. Trnava“ sa nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov).

Navrhovateľ disponuje integrovaným povolením, ktoré bolo vydané podľa zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov Slovenskou inšpekciou životného prostredia, Inšpektorátom životného prostredia Bratislava, odborom integrovaného povoľovania a kontroly rozhodnutím č. 4796/OIPK-1423/06-Tk/370860106 zo dňa 30. 08. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 21. 09. 2006 v znení neskorších zmien a doplnení.

### **Popis navrhovanej zmeny**

Zmena navrhovanej činnosti je situovaná v Trnavskom kraji, v okrese Trnava, v meste Trnava, v katastrálnom území Trnava na pozemku s parcelným č. 8529/1 (Register C-KN), vedenom v katastri nehnuteľností ako zastavaná plocha a nádvorie, umiestnenom v zastavanom území mesta Trnava, ktorý je vo vlastníctve navrhovateľa a je súčasťou

priemyselnej zóny mesta Trnava, nachádzajúcej sa na Hrnčiarovskom poli. Účelom zmeny navrhovanej činnosti je dodávka a montáž sila, ktoré bude slúžiť na skladovanie kazivca (fluoritu). Silo bude osadené v exteriéri, vo vymedzenom priestore jestvujúceho objektu kmenárne V3, nachádzajúceho sa v areáli navrhovateľa, ktorý je prístupný zo štátnej cesty Trnava – Hrnčiarovce nad Parnou. Zmena navrhovanej činnosti zároveň rieši aj dopravu kazivca zo skladovacieho sila na kmenáreň V3.

Výrobná činnosť navrhovateľa je podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov zaradená nasledovne:

#### Kapitola č. 8. Ostatné priemyselné odvetvia

Pol. číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zisťovacie konanie)
1.	Zariadenia na výrobu skla a sklenených vlákien s kapacitou tavby	od 20 t/deň	od 5 t/deň do 20 t/deň

Podľa § 18 ods. 2 písm. c) zákona o posudzovaní vplyvov musí byť predmetom zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti alebo zmeny navrhovanej činnosti každá zmena navrhovanej činnosti uvedenej v prílohe č. 8 časti A, ktorá nie je zmenou podľa § 18 ods. 1 písm. d) zákona o posudzovaní vplyvov (ak taká zmena samotná dosahuje alebo prekračuje prahovú hodnotu) a môže mať významný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, ak ide o činnosť už posúdenú, povolenú, realizovanú alebo v štádiu realizácie.

Zmena navrhovanej činnosti uvažuje s osadením nového ocelového sila valcového tvaru s priemerom 3 m, výškou cca 10 m a objemom 35 m<sup>3</sup>, slúžiaceho na skladovanie kazivca s veľkosťou častíc 0 - 250 µm, ktorý je používaný ako sklárska surovina. Silo má byť osadené priamo pred jestvujúcim objektom kmenárne V3, v blízkosti jestvujúceho sila na neštandardný kmeň s objemom 15 m<sup>3</sup>. Obsluhu sila bude zabezpečovať prevádzka kmenárne V3. Silo bude vybavené pretlakovým filtrom, ručným nožovým uzáverom a prevzdušňovacím systémom. Sklárska surovina - kazivec bude dovážaný v autocisternách, odkiaľ bude následne pomocou pneumodopravy prečerpávaný do sila, odkiaľ bude opäť pomocou pneumodopravy postupovať cez komorový podávač do vnútorného zásobníku na kmenárni V3 s výkonom 2 t/8 hod., t. j. ďalej do procesu prípravy sklárskeho kmeňa. Doprava, skladovanie, ako aj dávkovanie kazivca zo sila do kmenárne V3 bude prebiehať ako uzatvorený proces. V mieste budúceho sila dôjde k vybúreniu časti jestvujúcej asfaltovej plochy z dôvodu následného vytvorenia základovej dosky pod silo. Zastavaná plocha bude cca 12,25 m<sup>2</sup>.

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na objem výroby, sortiment produkcie, ani na pretavy na taviacich agregátoch. Využitie budú existujúce zložky dopravnej a technickej infraštruktúry (inžinierske siete, ekologické stavby, pozemné komunikácie vrátane vnútropodnikových). V dôsledku zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zvýšeniu celkovej spotreby vody, elektrickej energie, zemného plynu, ani surovínových zdrojov. Jediným médiom potrebným pre prevádzku sila bude stlačený vzduch. Výroba stlačeného vzduchu je u navrhovateľa zabezpečovaná v centrálnej kompresorovej stanici, kde sa v súčasnosti nachádza 5 ks turbokompresorov s výkonom 6 000 m<sup>3</sup>/hod. Stlačený vzduch s tlakovým parametrom 0,6 MPa potrebný pre prevádzku sila a pneumodopravy 500 Nm<sup>3</sup>/hod. bude odoberaný z potrubného rozvodu vedúceho zo spomínanej kompresorovej stanice. Súčasná kapacita vzdušníkov bude zabezpečovať dostatočnú kapacitu pre potreby zmeny navrhovanej



činnosti. V blízkosti zmeny navrhovanej činnosti sa nevyskytujú žiadne ochranné a bezpečnostné pásma, ani vplyvom zmeny navrhovanej činnosti nevzniknú. Odpady budú v dôsledku zmeny navrhovanej činnosti vznikať len pri servise a výmene opotrebovaných dielov zariadení. Počas bežnej prevádzky odpady vznikajú nebudú. Výstavbou zmeny navrhovanej činnosti nebude dotknutá žiadna zeleň, ani nedôjde k záberu nových pozemkov.

### **Vyjadrenie k podkladom pre vydanie rozhodnutia**

*K predmetnému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti boli podľa zákona o posudzovaní vplyvov doručené na MŽP SR nasledujúce stanoviská (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):*

- **Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, odbor priemyselnej politiky** (list č. 62959/2021-3230-89420 zo dňa 31. 03. 2021) – v stanovisku uvádza, že realizáciu zmeny navrhovanej činnosti považuje za prijateľnú a z hľadiska vplyvov na životné prostredie za realizovateľnú. Taktiež uvádza, že zmenu navrhovanej činnosti navrhuje ďalej, podľa zákona o posudzovaní vplyvov, neposudzovať.  
Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky, odboru priemyselnej politiky na vedomie.
- **Okresný úrad Trnava, odbor krízového riadenia, oddelenie civilnej ochrany a krízového plánovania** (list č. OU-TT-OKR1-2021/001721-014 zo dňa 01. 04. 2021) – v stanovisku uvádza, že k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nemá žiadne pripomienky ani požiadavky.  
Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko Okresného úradu Trnava, odboru krízového riadenia, oddelenia civilnej ochrany a krízového plánovania na vedomie.
- **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave** (list č. RÚVZ/2021/02130/Mu-PPL zo dňa 06. 04. 2021) – v záväznom stanovisku uvádza, že so zmenou navrhovanej činnosti súhlasí.  
Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave na vedomie.
- **Mesto Trnava** (list č. OÚRaK/36920-18537/2021/Hn zo dňa 06. 04. 2021) – v stanovisku uvádza, že zmena navrhovanej činnosti nie je v rozpore s platným Územným plánom mesta Trnava (aktualizované znenie 2009). Plochy, na ktorých sa zmena navrhovanej činnosti plánuje realizovať, sú v zmysle platného územného plánu evidované ako plochy a bloky priemyselnej výroby, výrobných služieb a stavebnej výroby (funkčný kód C 02). Ďalej v stanovisku uvádza, že požaduje, aby počas prípravy, výstavby a prevádzky zmeny navrhovanej činnosti bolo dbané na dodržanie opatrení na zmiernenie nepriaznivých vplyvov na životné prostredie. Taktiež požaduje, aby zmena navrhovanej činnosti bola prevádzkovaná tak, aby neprišlo k zhoršeniu kvality životného prostredia v meste Trnava.  
Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko mesta Trnava na vedomie a dodáva, že všetky navrhované zariadenia sú projektované ako najlepšie dostupné technológie BAT. Na základe zhodnotenia vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia možno konštatovať, že zmena navrhovanej činnosti sa bude dotýkať len problematiky ovzdušia, avšak tento vplyv možno, v porovnaní so súčasným stavom hodnotiť ako zanedbateľný. V etape výstavby zmeny navrhovanej činnosti môže dôjsť k miernemu znečisteniu ovzdušia vplyvom prašnosti. Na jej elimináciu určilo MŽP SR opatrenie, ktoré je zozáväznené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia, ako podmienka č. 4. V etape realizácie zmeny navrhovanej činnosti bude doprava, skladovanie



a dávkovanie materiálu zo sila až do kmenárne V3 prebiehať ako uzatvorený proces, tzn. všetky presypy, pri ktorých bude dochádzať k manipulácii so sypkým materiálom budú uzavreté a vzniknutá vzdušnina bude odvedená do filtračných zariadení, kde dôjde k odlúčeniu prachových častíc. Znečistenie ovzdušia TZL sa predpokladá na úrovni 1 mg/m<sup>3</sup>. Potenciálne riziko znečistenia ovzdušia sa v etape prevádzky zmeny navrhovanej činnosti spája so vznikom havarijnej situácie (prasknutie hadice pri plnení sila z cisterny, poškodenie filtrov), ktorej dôsledkom môže dôjsť k zhoršeniu emisnej a imisnej situácie v blízkom okolí s obmedzeným časovým pôsobením. V tejto súvislosti určilo MŽP SR opatrenie, ktoré je zozáväznené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia, ako podmienka č. 3. K negatívnemu vplyvu na ďalšie zložky životného prostredia a zdravie obyvateľstva, v spojitosti so zmenou navrhovanej činnosti, môže dôjsť v prípade vzniku havarijnej situácie (únik nebezpečných látok), či už počas etapy výstavby, ako aj počas následnej etapy prevádzky zmeny navrhovanej činnosti. Na eliminovanie, prípadne zmiernenie tohto potenciálneho rizika, určilo MŽP SR opatrenia, ktoré sú zozáväznené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia, ako podmienky č. 1. a 2.

- **Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, stále pracovisko Nitra, odbor integrovaného povoloovania a kontroly** (list č. 1169-12031/2020/Jur zo dňa 09. 04. 2021) – v stanovisku uvádza, že k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nemá námietky a ani pripomienky.  
Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Bratislava, stáleho pracoviska Nitra, odboru integrovaného povoloovania a kontroly na vedomie.
- **Trnavský samosprávny kraj, odbor stratégií a projektov** (list č. 10633/2021/OÚPŽP-2 zo dňa 14. 04. 2021 a list č. 10633/2021/OÚPŽP-3 zo dňa 15. 04. 2021) – v obsahovo zhodných stanoviskách uvádza, že k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nemá pripomienky a zmenu navrhovanej činnosti nepožaduje ďalej posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov, nakoľko zmena navrhovanej činnosti predstavuje rozširovanie existujúcej technológie v priemyselnej zóne, v areáli navrhovateľa, ktorý je na túto činnosť projektovaný a prispôsobený. V stanoviskách dodáva, že realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k ohrozeniu životného prostredia a zdravia obyvateľov.  
Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko Trnavského samosprávneho kraja, odboru stratégií a projektov na vedomie.
- **Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií** (list č. OU-TT-OCDPK-2021/011597-002 zo dňa 22. 04. 2021) – v stanovisku požaduje rešpektovať ochranné pásmo cesty I/61, ktoré je 50 m od osi cesty mimo sídelného útvaru obce ohraničeného dopravnou značkou označujúcou začiatok a koniec obce. V závere stanoviska konštatuje, že nakoľko v súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k nárastu dopravy, nemá k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska dopravy zásadné pripomienky.  
Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko Okresného úradu Trnava, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií na vedomie a dodáva, že požiadavku na rešpektovanie ochranného pásma cesty I/61 nepremietlo do podmienok uvedených vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia, nakoľko táto požiadavka vychádza z dodržiavania ustanovenia § 11 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhlášky Federálneho ministerstva dopravy č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon) a dodržiavanie všeobecne záväzných právnych predpisov je štandardnou povinnosťou navrhovateľa.

- **Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia** (list č. OU-TT-OSZP3-2021/011762-009 zo dňa 30. 04. 2021) – v stanovisku uvádza, že s predloženým oznámením o zmene navrhovanej činnosti súhlasí, za podmienky dodržania nižšie uvedených požiadaviek jednotlivých úsekov štátnej správy:
- štátna správa odpadového hospodárstva (vyjadrenie č. OU-TT-OSZP3-2021/012287-002 zo dňa 26. 04. 2021) – vo vyjadrení uvádza, že k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nemá pripomienky a nepožaduje aby zmena navrhovanej činnosti bola ďalej posudzovaná podľa zákona o posudzovaní vplyvov.
  - štátna vodná správa (vyjadrenie č. OU-TT-OSZP3-2021/013441 zo dňa 29. 04. 2021) – vo vyjadrení uvádza, že požaduje dbať o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd; dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov, zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov a zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov; dodržať normy STN 75 2102 Úpravy riek a potokov, STN 73 6822 Križovanie a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi, STN 73 6005 Priestorová úprava vedenia technického vybavenia. Taktiež požaduje, aby realizáciou zmeny navrhovanej činnosti neboli narušené existujúce odtokové pomery v území.
  - štátna správa ochrany ovzdušia (vyjadrenie č. OU-TT-OSZP3-2021/013004 zo dňa 23. 04. 2021) – vo vyjadrení uvádza, že pri realizácii stavebných prác, pri ktorých je riziko vzniku prašných emisií TZL, je nutné prijať také opatrenia, ktoré minimalizujú prašnosť zasahujúcu do vonkajšieho ovzdušia a dodáva, že k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti, po zohľadnení vyššie uvedeného, nemá žiadne námietky a zmenu navrhovanej činnosti nepožaduje ďalej posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov.
  - štátna správa ochrany prírody a krajiny (vyjadrenie č. OU-TT-OSZP3-2021/012484 zo dňa 21. 04. 2021) – vo vyjadrení uvádza, že na predmetnej lokalite platí 1. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny v zmysle § 12 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody a krajiny“). Taktiež vo vyjadrení uvádza, že na predmetnej lokalite nie je vyhlásené žiadne chránené územie ani chránený strom a konštatuje, že vzhľadom k umiestneniu a charakteru zmeny navrhovanej činnosti nepožaduje zmenu navrhovanej činnosti ďalej posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov, za predpokladu dodržiavania zákona o ochrane prírody a krajiny, počas inštalácie aj prevádzky zmeny navrhovanej činnosti.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko Okresného úradu Trnava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako aj vyjadrenia jednotlivých úsekov štátnej správy na vedomie a zároveň konštatuje, že na eliminovanie, prípadne zmiernenie možného úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd, určilo MŽP SR opatrenia, ktoré sú zozáväznené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia, ako podmienky č. 1. a 2. Uvedené normy (STN 75 2102 Úpravy riek a potokov, STN 73 6822 Križovanie a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi, STN 73 6005 Priestorová úprava vedenia technického vybavenia) nesúvisia so zmenou navrhovanej činnosti (realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k úprave riek a potokov – vodný tok Parná

je vzdialený cca 500 m, zmena navrhovanej činnosti nevyvoláva potrebu realizácie nových vedení a komunikácií a jestvujúce sa s vodnými tokmi nekrižujú, zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k priestorovej úprave vedenia technického vybavenia – zostane pôvodná). Zmenou navrhovanej činnosti, zahrňajúcej aj výstavbu novej základovej dosky, nebudú odtokové pomery ovplyvnené. Na minimalizáciu prašnosti vznikajúcej v dôsledku stavebných prác, určilo MŽP SR opatrenie, ktoré je zozáväznené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia, ako podmienka č. 4. Ostatné požiadavky uvedené vo vyjadreniach jednotlivých úsekov štátnej správy vychádzajú z dodržiavania všeobecne záväzných právnych predpisov, ktorých dodržiavanie je štandardnou povinnosťou navrhovateľa, či už v etape výstavby zmeny navrhovanej činnosti, tak aj počas etapy prevádzky zmeny navrhovanej činnosti a z tohto dôvodu ich nebolo potrebné zozáväzniť vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nepredložilo svoje stanovisko Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trnave v zákonom stanovenej lehote, ani do dňa vydania rozhodnutia, a z tohto dôvodu sa v zmysle § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov, považuje za súhlasné.

### **Odôvodnenie vydania rozhodnutia**

*V rámci vykonaného zisťovacieho konania boli identifikované nasledovné vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia:*

#### Vplyvy na obyvateľstvo

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcej priemyselnej zóne mesta Trnava, priamo v areáli navrhovateľa. Obyvatelia blízkeho okolia (sídlička Linčianska, rodinnej zástavby Tulipán, severnej časti obce Hrnčiarovce a východnej časti obce Biely Kostol) sú ovplyvnení účinkami jestvujúcej prevádzky. Výstavbou zmeny navrhovanej činnosti a jej následnou prevádzkou sa nepredpokladá zhoršenie jestvujúceho stavu, t. j. narušenia pohody a kvality života.

Negatívne sprievodné javy spojené s etapou výstavby zmeny navrhovanej činnosti majú priestorové a časové ohraničenie a vzhľadom na charakter prác a vzdialenosť od obytných sídiel (cca 1 km od realizácie zmeny navrhovanej činnosti) nie je predpoklad ich významného pôsobenia na obyvateľstvo. Pri výstavbe a následnej prevádzke zmeny navrhovanej činnosti nebudú používané také zdroje hluku, ktoré by dosahovali úroveň hladiny hluku, ktorá by spôsobila prekračovanie ekvivalentných hladín hluku pri najbližšej obytnej zástavbe, ani na fasáde administratívnej budovy, ktorá je z hľadiska posudzovania hluku chráneným objektom. Najvyššiu hlučnosť pri prevádzke zmeny navrhovanej činnosti bude produkovať prevádzka kompresoru autocisterny s hladinou hluku max. 55 – 80 dB (A). Vibrácie pri prevádzke pneumodopravy vznikajú nebudú. Zmena navrhovanej činnosti nespôsobí žiadne teplo a zápach, ktoré by ovplyvňovali okolie.

Zdrojom potenciálnych vplyvov na zdravie obyvateľstva a zamestnancov spojených s výstavbou a následnou prevádzkou zmeny navrhovanej činnosti môžu byť najmä emisie, zlyhanie ľudského faktora alebo riziká spojené s pracovnými úrazmi a prípadnými haváriami.

Vzhľadom na splnenie emisných limitov pre zdroj znečisťovania ovzdušia a za predpokladu dodržiavania technologických a prevádzkových postupov v súlade s právnymi predpismi a pokynmi v oblasti bezpečnosti práce, starostlivosti o zdravé pracovné podmienky a ochrany zdravia pri práci, ktorými sa znížia negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na najnižšiu možnú a dosiahnuteľnú mieru, možno vplyv zmeny navrhovanej činnosti na obyvateľstvo a jeho zdravie hodnotiť ako bez relevantného významu.

### Vplyvy na pôdu

Výstavbou a následnou prevádzkou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k záberu poľnohospodárskeho ani lesného pôdneho fondu, nakoľko táto bude situovaná v jestvujúcom, oplotenom areáli navrhovateľa, nachádzajúcom sa v priemyselnej zóne mesta Trnava.

Potenciálny negatívny vplyv na pôdu, či už počas výstavby, ako aj počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti, sa spája s rizikom kontaminácie pôdy v dôsledku vzniku havarijnej situácie (napr. poruchou dopravných prostriedkov). Potenciálna kontaminácia pôdy sa nepredpokladá vo väčšom rozsahu, ako je zneškodniteľný bežnými sanačnými prácami.

Na základe vyššie uvedeného možno celkové vplyvy, ktoré môžu ohroziť pôdu považovať za dočasné a nevýznamné.

### Vplyvy na vodné pomery

V záujmovom území sa nevyskytujú žiadne pramene a pramenné oblasti, termálne a minerálne pramene, ani vodohospodársky chránené územia.

Zmena navrhovanej činnosti neovplyvní kvalitu, prietok ani odtokové pomery povrchových a podzemných vôd.

Negatívne vplyvy na povrchové a podzemné vody môžu nastať v prípade vzniku havarijnej situácie, či už počas realizácie, ako aj počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti, spôsobenej napr. únikom prevádzkových kvapalín z motorových vozidiel následkom porúch zapríčinených zlým technickým stavom vozidiel, čím môže dôjsť ku kontaminácii vôd znečisťujúcimi látkami. V prípade vzniku havarijných situácií sa bude vždy postupovať v súlade s havarijným plánom. Zaistením dobrého technického stavu všetkých zariadení a dodržiavaním platných technologických a bezpečnostných predpisov, bude riziko možnej kontaminácie povrchových a podzemných vôd eliminované.

Na základe vyššie uvedeného možno celkové vplyvy, ktoré môžu ohroziť povrchové a podzemné vody považovať za dočasné a nevýznamné.

### Vplyvy na ovzdušie a klimatické pomery

V súčasnosti je navrhovateľ, podľa zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov, prevádzkovateľom veľkého stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia kategórie:

- 3.7. Výroba skla, sklárskych výrobkov a sklenených vlákien s projektovanou kapacitou tavenia väčšou ako 20 t za deň.

Samotná zmena navrhovanej činnosti nebude mať žiaden vplyv na kategorizáciu zdroja znečisťovania ovzdušia. Pri inštalácii sila na kmenárni V3 síce vznikne nový výdych, tento však bude funkčne a priestorovo spojený s jestvujúcim zdrojom znečisťovania ovzdušia.

Počas naplňovania sila sa môže do ovzdušia uvoľňovať malé množstvo TZL, pričom sa predpokladá, že toto znečistenie by sa malo pohybovať na úrovni cca 1 mg/m<sup>3</sup>. Emisie znečisťujúcich látok po realizácii zmeny navrhovanej činnosti budú v súlade s podmienkami určenými v integrovanom povolení, teda neprekročia limitné hodnoty uvedené v zmysle rozhodnutia Slovenskej inšpekcie životného prostredia, ktorým bolo povolené vykonávanie činnosti v prevádzke, pričom sa zároveň predpokladá, že emisie znečisťujúcich látok, po uvedení zmeny navrhovanej činnosti do prevádzky, budú porovnateľné so súčasným stavom.

Podľa Správy o kvalite ovzdušia v Slovenskej republike (r. 2019) koncentrácie SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>, benzénu, CO a PM<sub>10</sub> neprekročili v zóne Trnavského kraja limitné hodnoty a ani cieľová

hodnota pre PM<sub>2,5</sub> nebola v roku 2019 prekročená. Podľa prílohy č. 1 k vyhláške Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 244/2016 Z. z. o kvalite ovzdušia v znení neskorších predpisov, má byť od 01. 01. 2020 pre znečisťujúcu látku PM<sub>2,5</sub> dosiahnutá limitná hodnota 20 µg.m<sup>-3</sup>. Priemerná ročná koncentrácia PM<sub>2,5</sub> v meste Trnava predstavovala v roku 2019 hodnotu 16 µg.m<sup>-3</sup>, pričom limitná hodnota v roku 2019 bola 25 µg.m<sup>-3</sup>.

Zmenou navrhovanej činnosti sa v etape prevádzky zmeny navrhovanej činnosti nepredpokladá navýšenie dopravného zaťaženia dotknutého územia ani širšieho okolia, nakoľko zmena navrhovanej činnosti neovplyvní spotrebu sklárskych surovín (zmenou navrhovanej činnosti dôjde k zvýšeniu zásobnej kapacity pre surovinu kazivec). Nepredpokladá sa ani také zvýšenie tuhých znečisťujúcich látok a emisií vplyvom dopravy počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti, vzhľadom na jej rozsah a charakter, ktoré by mohli mať významný nepriaznivý vplyv na obyvateľstvo a životné prostredie dotknutého územia.

Vzhľadom na vyššie uvedené, sa významné negatívne vplyvy, vyvolané zmenou navrhovanej činnosti, na ovzdušie nepredpokladajú. Rozsah a charakter zmeny navrhovanej činnosti nevytvára predpoklad pre ovplyvnenie klimatických pomerov predmetnej lokality ani širšieho záujmového územia.

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

Zmena navrhovanej činnosti neovplyvní spotrebu nerastných surovín. Kontaminácii horninového prostredia predchádza spravidla kontaminácia pôd a podzemných vôd. Možnosť kontaminácie horninového podlažia vplyvom zmeny navrhovanej činnosti znečisťujúcimi látkami sa počas výstavby a následnej prevádzky zmeny navrhovanej činnosti spája len so vznikom prípadných havarijných situácií (napr. únikom prevádzkových kvapalín z motorových vozidiel následkom nehôd alebo porúch zapríčinených zlým technickým stavom vozidiel), ktorých riziko výskytu zostane vzhľadom na rozsah zmeny navrhovanej činnosti minimálne. Zmena navrhovanej činnosti svojím rozsahom a charakterom nevyvoláva zásahy do prostredia.

Vzhľadom na parametre zmeny navrhovanej činnosti, pri dodržaní opatrení, ktoré minimalizujú možnosť kontaminácie, či už v etape výstavby alebo v následnej etape prevádzky zmeny navrhovanej činnosti, na horninové prostredie, nerastné suroviny, geodynamické javy a geomorfologické pomery predmetného územia, sa negatívne vplyvy nepredpokladajú.

#### Vplyvy na chránené územia a ich ochranné pásma

Územie, kde má byť zmena navrhovanej činnosti realizovaná, je súčasťou priemyselnej zóny mesta Trnava. Tu platí prvý stupeň územnej ochrany prírody a krajiny v zmysle zákona o ochrane prírody a krajiny.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nebude priamo dotknuté žiadne územie európskeho významu, územie medzinárodného významu, chránené vtáčie územie, maloplošné chránené územie, veľkoplošné chránené územie, ani ich ochranné pásma. V širšom záujmovom území zmeny navrhovanej činnosti sa nachádza chránený areál CHA Trnavské rybníky a chránené vtáčie územie SKCHVU023 Úľanská mokraď. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať negatívny vplyv na chránené územia širšieho záujmového územia. Význam a účinnosť podmienok ochranných pásiem nebudú zmenené.

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

Lokalita, v ktorej sa zmena navrhovanej činnosti bude realizovať, je súčasťou priemyselnej zóny mesta Trnava, bez reálnych podmienok pre udržanie fauny a flóry

v potenciálnom alebo prirodzenom stave. Ide o urbanizované prostredie s nízkou biodiverzitou. Nakoľko sa jedná o priemyselný areál, neboli tu identifikované biotopy európskeho ani národného významu. Zmenou navrhovanej činnosti teda nebudú poškodené, zlikvidované ani ovplyvnené žiadne biotopy.

#### Vplyvy na krajinu – štruktúru a využívanie krajiny, krajinný obraz

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná a prevádzkovaná v jestvujúcom, oplotenom areáli navrhovateľa. Zmena navrhovanej činnosti má, tak ako okolitá zástavba, výrobný, strojno-technologický charakter a svojim architektonickým vzťahom nadviaže na jestvujúce priemyselné budovy v areáli, najmä na objekt kmenárne V3, pred ktorým bude umiestnená. Z tohto dôvodu nedôjde k vplyvu na štruktúru a využívanie krajiny. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti neovplyvní scenériu krajiny.

#### Vplyvy na územný systém ekologickej stability

Zmenou navrhovanej činnosti nebudú ovplyvnené žiadne prvky územného systému ekologickej stability (biokoridory nadregionálneho, regionálneho alebo miestneho významu, biocentrá, interakčné prvky).

#### Predpokladané vplyvy presahujúce štátne hranice

Zmena navrhovanej činnosti nebude, vzhľadom na charakter zmeny, vzdialenosť od najbližších štátnych hraníc a vyvolané vplyvy, zdrojom vplyvov presahujúcich štátne hranice Slovenskej republiky.

MŽP SR na základe preskúmania a posúdenia predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, doručených stanovísk k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti, berúc do úvahy povahu a rozsah zmeny navrhovanej činnosti, miesto zmeny navrhovanej činnosti, význam a vlastnosti očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, zohľadňujúc ich pravdepodobnosť, intenzitu, rozsah a kumulatívny charakter, rešpektujúc súčasný stav životného prostredia v dotknutom území, primerane použijúc kritériá pre zisťovacie konanie, 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, neidentifikovalo také skutočnosti, na základe ktorých by bolo opodstatnené ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

MŽP SR pri rozhodovaní o tom, či sa zmena navrhovanej činnosti bude alebo nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov zväžilo a zhodnotilo všetky predpokladané vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, ktoré bolo možné v tomto štádiu poznania predpokladať, vrátane možných rizík z havárií, pričom vychádzajúc zo skutočného stavu poznania, neidentifikovalo také skutočnosti, ktoré by, po zohľadnení podmienok vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, realizáciou zmeny navrhovanej činnosti znamenali významné riziko poškodenia alebo ohrozenia niektorej zo zložiek životného prostredia, či zdravotného stavu obyvateľstva. MŽP SR pri hodnotení podkladov a vypracúvaní rozhodnutia analyzovalo každé stanovisko, ktoré bolo doručené k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti a každú pripomienku v ňom obsiahnutú, pričom neidentifikovalo takú pripomienku, ktorá by zásadným spôsobom obmedzovala alebo znemožňovala realizáciu zmeny navrhovanej činnosti a na základe ktorej by bolo opodstatnené ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti.

MŽP SR vo výrokovej časti tohto rozhodnutia stanovilo podmienky, ktoré eliminujú možné negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľstva a taktiež také, ktoré zabezpečia vyššiu a účinnejšiu úroveň ochrany životného prostredia a zdravia obyvateľstva. MŽP SR pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti a pri stanovení týchto podmienok, uvedených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, vychádzalo aj zo skutočnosti, že zmena navrhovanej činnosti má určité vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, tak ako akákoľvek iná technológia využívaná za účelom výroby, pričom prihliadalo aj na fakt, že žiadny z týchto vplyvov nie je významnej negatívnej intenzity, resp. že tieto vplyvy možno skôr označiť za nevýznamné v porovnaní so súčasným stavom. Závažné negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú a nepredpokladajú sa ani významné negatívne kumulatívne a synergické vplyvy.

MŽP SR, na základe vyššie uvedených skutočností, konštatuje, že zmena navrhovanej činnosti, za predpokladu dodržania stanovených podmienok vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, nepredstavuje taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, resp. že by zmena navrhovanej činnosti bola v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti starostlivosti o životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto MŽP SR rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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

#### **Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 ods. 1 správneho poriadku na MŽP SR.

V prípade verejnosti sa podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní vplyvov.

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 v znení neskorších predpisov.

Mgr. Barbora Donevová  
poverená vykonávaním funkcie  
riaditeľ'a odboru



Doručuje sa (elektronicky):

1. Mesto Trnava, Hlavná ulica 1, 917 71 Trnava
2. Johns Manville Slovakia, a. s., Strojárska 1, 917 99 Trnava

Na vedomie (elektronicky):

3. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212
4. Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, stále pracovisko Nitra, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra
5. Okresný úrad Trnava, odbor krízového riadenia, Kollárova 8, 917 02 Trnava
6. Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, Kollárova 8, 917 02 Trnava
7. Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Kollárova 8, 917 02 Trnava
8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trnave, Rybníková 9, 917 00 Trnava
9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave, Limbová 6, 917 09 Trnava 9
10. Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava