



Číslo: 5285/2023-11.1.2/ss-R
2118//2024
2119/2024-int.
Bratislava, 9. januára 2024

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 k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Technologické úpravy na drôtoťažných linkách BA“ navrhovateľa **Bekaert Slovakia, s. r. o., Veľkouľanská 1332, 925 21 Sládkovičovo, IČO 36 045 161**, takto:

zmena navrhovanej činnosti „Technologické úpravy na drôtoťažných linkách BA“ 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 zmiernenie negatívnych vplyvov zmeny navrhovanej činnosti „**Technologické úpravy na drôtoťazných linkách BA**“ na životné prostredie a zdravie obyvateľov:

1. Dodržať a zabezpečiť technické a technologické postupy, ktoré budú eliminovať všetky riziká ohrozenia stavu životného prostredia.
2. Technologické úpravy na drôtoťazných linkách BA ako aj samotnú prevádzku zabezpečiť v takom rozsahu, aby sa zabránilo havarijnému úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia.

Odôvodnenie:

Úkony pred vydaním rozhodnutia

Navrhovateľ, **Bekaert Slovakia, s. r. o., Veľkouľanská 1332, 925 21 Sládkovičovo, IČO 36 045 161** (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 29. 06. 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 „**Technologické úpravy na drôtoťazných linkách BA**“ (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“), vypracované podľa prílohy č. 8a zákona o posudzovaní vplyvov.

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) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona o posudzovaní vplyvov, upovedomilo listom č. 11087/2023-11.1.2-42812/2023-42813/2023-int. zo dňa 28. 07. 2023, že dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo správne konanie vo veci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie (ďalej len „zisťovacie konanie“).

MŽP SR zároveň predmetným listom č. 11087/2023-11.1.2-42812/2023-42813/2023-int. zo dňa 28. 07. 2023 zaslalo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti podľa § 29 ods. 6 písm. a) zákona o posudzovaní vplyvov dotknutej obci, povoľujúcemu orgánu, dotknutým orgánom a taktiež aj rezortnému orgánu a vyzvalo ich na doručenie stanoviska v lehote stanovenej zákonom o posudzovaní vplyvov, t. j. do 10 pracovných dní od doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, pričom ich upozornilo, že ak nedoručia písomné stanovisko v uvedenej lehote, bude považované za súhlasné.

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

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/technologicke-upravy-na-drototaznych-linkach-ba-bekaert->

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracoval navrhovateľ v júni 2023.

Podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona o posudzovaní vplyvov ak ide o navrhovanú činnosť uvedenú v § 18 ods. 2 písm. c) zákona o posudzovaní vplyvov je navrhovateľ povinný pred začatím povoloňacieho konania k navrhovanej činnosti doručiť príslušnému orgánu písomne a elektronicky oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracované podľa prílohy č. 8a zákona o posudzovaní vplyvov, ak má byť predmetom zisťovacieho konania zmena navrhovanej činnosti.

Predmetom predkladanej zmeny navrhovanej činnosti je technologická úprava na chemickej časti liniek „BA“, ktorá bude spočívať v nahradení procesu morenia používaného pri tradičnej úprave drôtu za novú, šetrnejšiu technológiu k životnému prostrediu.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“), vykonalo pre pôvodnú navrhovanú činnosť „Výroba oceľových kordov – IDEME 2“ (ďalej len „navrhovaná činnosť“) povinné hodnotenie podľa zákona o posudzovaní vplyvov, výsledkom ktorého bolo vydané záverečné stanovisko ministerstva č. 4186/12-3.4/ml zo dňa 06. 06. 2012, v ktorom odporučilo realizáciu predmetnej navrhovanej činnosti za dodržania odporúčaných podmienok uvedených v bode VI.3 predmetného záverečného stanoviska.

Následne ministerstvo vykonalo vo väzbe na navrhovanú činnosť viacero zisťovacích konaní, ktoré súviseli s nasledovnými zmenami navrhovanej činnosti:

- pre zmenu navrhovanej činnosti „Zmena technológie linky IBW“ vydalo ministerstvo vyjadrenie č. 7068/2012-3.4/ml zo dňa 28. 08. 2012, v ktorom konštatovalo, že *(cit.)* „u zmeny navrhovanej činnosti „Zmena technológie linky IBW“ sa nepredpokladá podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, a preto nie je predmetom povinného posudzovania podľa § 18 ods. 4 zákona“;
- pre zmenu navrhovanej činnosti „Výroba oceľových kordov – V. etapa 2015 – IDEME, Bekaert Slovakia, s.r.o.“ ministerstvo vydalo rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní č. 4907/2016-3.4/ml zo dňa 13. 05. 2016, že sa zmena navrhovanej činnosti nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov;
- pre zmenu navrhovanej činnosti „Zosúladenie projektovanej a skutočnej spotreby množstva vstupných surovín a celkovej produkcie hotových výrobkov“ ministerstvo vydalo rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní č. 10427/2019-1.7/bj; 3261/2020-1.7/sr; 1697/2020 zo dňa 21. 01. 2020, že sa zmena navrhovanej činnosti nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov;
- pre zmenu navrhovanej činnosti „Rekuperácia tepla“ ministerstvo vydalo rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní č. 7624/2023-11.1.1/bk-29494/2023-29495/2023-int. zo dňa 24. 05. 2023, že sa zmena navrhovanej činnosti nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Zmena navrhovanej činnosti procesne nadväzuje na už posúdenú a povolenú činnosť v prevádzke „Výroba oceľových kordov – III. Etapa 2012 – IDEME“ v zmysle integrovaného povolenia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákona o IPKZ“), vydaného rozhodnutím Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Bratislava, odboru integrovaného povoloňovania a kontroly č. 10032-19000/37/2013/Jed/373410113 zo dňa 10. 07. 2013 v zmysle neskorších zmien.

Vyjadrenia k podkladom pre vydanie rozhodnutia

Navrhovaná činnosť (existujúca, povolená) je podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov zaraditeľná nasledovne:

Kapitola 3. Hutnícky priemysel

Pol. číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zisťovacie konanie)
8.	Prevádzky na povrchovú úpravu kovov a plastov využívajúce elektrolytické alebo chemické procesy upravenej plochy	od 30 m³ kapacity používaných kadií	od 10 m ³ do 30 m ³ kapacity používaných kadií

Podľa § 18 ods. 2 písm. c) zákona o posudzovaní vplyvov predmetom zisťovacieho konania musí byť každá zmena navrhovanej činnosti uvedenej v prílohe č. 8 časti A zákona o posudzovaní vplyvov, 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 posúdenú, povolenú, realizovanú alebo v štádiu realizácie.

Posudzovaná zmena navrhovanej činnosti predstavuje zmenu existujúcej, povolenej navrhovanej činnosti a tak podlieha zisťovaciemu konaniu podľa § 18 ods. 2 písm. c) zákona o posudzovaní vplyvov.

Umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti

Kraj	Trnavský
Okres	Galanta
Obec	Sládkovičovo
Katastrálne územie	Sládkovičovo

Prevádzka je umiestnená na pozemkoch C-KN parc. č. 841/22, 841/104, 841/105, 841/106, 841/107, 841/108, 841/109, 841/110, 841/111, 841/112, 841/120, 841/121, 841/77, 841/115, 841/116, 841/117, 841/33, 841/79, 841/119, 841/134, 841/139, 841/140, 841/141, 841/142, 841/143, 841/144, 841/145, 841/146, 841/147, 841/126, 841/125.

Výrobný areál navrhovateľa sa nachádza v priemyselnom parku, v západnej časti mesta Sládkovičovo, v blízkosti cesty I/62. Zmenou navrhovanej činnosti bude dotknutá parcela C-KN č. 841/22 a č. 841/105.

Súčasný stav

Prevádzka sa zaoberá procesmi ťahania a splietanie drôtu, pričom výsledným produktom je oceľový spletaný drôt, ktorý spracúvajú spoločnosti vyrábajúce pneumatiky. V prevádzke sú umiestnené technologické linky, na ktorých sa vyrábajú povrchovo upravované oceľové drôty s mechanickými vlastnosťami a povrchovou úpravou.

Proces ťahania drôtov v oblasti hrubých priemerov sa realizuje na drôtoťažných linkách typu BA. V každej z liniek sa povrchy drôtov čistia mechanicky, prechodom cez súbor kladiek a následne sa čistia chemicky, v moriacej vani s roztokom kyseliny chlorovodíkovej. Vyčistené drôty sa oplachujú v oplachovej vani s technologickou vodou a následne v bóraxovom kúpeli,

v ktorom sa ich povrch pokrýva nosičom mazadla, bóraxu. Potom sa drôty sušia a prechádzajú ťahacím strojom, v ktorom dochádza k redukcii ich priemeru na požadovaný rozmer, a to ťahaním cez prievlaky, po ktorých sa navíjajú na zásobníky.

Opis technického a technologického riešenia zmeny navrhovanej činnosti

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je nahradenie procesu morenia na technologických linkách BA, používaného pri tradičnej úprave drôtu, a to v podobe nahradenia za novú technológiu, ktorá je šetrnejšia k životnému prostrediu. Cieľom navrhovateľa je postupné nahradenie procesu morenia na všetkých linkách BA za novú technológiu mechanického čistenia povrchu drôtu.

Pred inštalovaním novej technológie bude potrebné odinštalovanie existujúcej súčasti chemickej úpravy drôtov – moriaci kúpeľ, oplach po morení a absorbér na čistenie odpadovej vzdušiny z morenia. Následne prebehne inštalácia novej technológie na všetkých technologických linkách BA.

Nová technológia zahŕňa inštaláciu mechanického zariadenia na čistenie povrchu drôtu s názvom Belt grinder. Celkovo by malo byť inštalovaných 12 kusov takýchto zariadení. Drôt sa bude od zvyškov vrstvy oxidov (okujú) a iných zvyškov nachádzajúcich sa na povrchu drôtu mechanicky čistiť a jemne leštiť za použitia brúsneho pásu.

Pri pohybe brúsneho pásu okolo upravovaného drôtu vo všetkých smeroch budú vznikať drobné prachové častice, ktoré budú potrubím odsávané do filtračného odlučovacieho zariadenia. Toto zariadenie bude umiestnené vo vonkajších priestoroch v tesnej blízkosti výrobnjej haly.

Filtračné odlučovacie zariadenie bude pomocou filtračných lamiel zachytávať vzniknuté prachové častice, pričom množstvo tuhých znečisťujúcich látok (ďalej len „TZL“) vo vzdušnine za filtračným zariadením bude menšie ako 1 mg/m^3 . Vysoká účinnosť filtračného zariadenia bude umožňovať prinavracat' vyčistený vzduch späť do vnútorného priestoru haly.

Celková kapacita filtračného zariadenia by mala pokryť spracovanie vzdušiny odťahovanej od všetkých novo inštalovaných technologických zariadení – Belt grinder, v množstve cca $36\,000 \text{ m}^3/\text{h}$.

Filtračné zariadenie bude pozostávať zo štyroch filtračných jednotiek, pričom každá filtračná jednotka bude odťahovať vzdušinu od troch technologických zariadení Belt grinder. Jednotlivé filtračné zariadenia budú mať samostatné prírodné a odvodné potrubie, spolu so samostatným výduchom.

Odpad, ktorý bude zachytávaný filtračným zariadením bude automaticky plnený do big-bagov a odovzdávaný oprávnenej organizácii na zneškodnenie, resp. zhodnotenie.

Rezortný orgán, povoľujúci orgán, dotknutý orgán a dotknuté obce mohli podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov doručiť príslušnému orgánu písomné stanoviská k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti do desiatich pracovných dní od jeho doručenia. Písomné stanoviská nedoručené v uvedenej lehote, sa podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov považujú za súhlasné. Dotknutý orgán bol oprávnený uplatňovať pripomienky len v rozsahu svojej pôsobnosti a písomné stanovisko odôvodniť. Verejnosť mohla doručiť príslušnému orgánu písomné stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti do

desiatich pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií podľa § 29 ods. 8 zákona o posudzovaní vplyvov dotknutou obcou. Na stanovisko doručené po lehote sa nemusí prihliadnuť. Písomné stanovisko sa považuje za doručené, aj keď bolo v určenej lehote doručené dotknutej obci.

Dotknutá obec informovala verejnosť zverejnením informácií v súlade s § 29 ods. 8 zákona o posudzovaní vplyvov na svojej úradnej tabuli ako aj na webovom sídle (03. 08. 2023 – 19. 08. 2023), pričom zabezpečila prístupnosť oznámenia o zmene navrhovanej činnosti pre verejnosť po dobu najmenej 10 pracovných dní od zverejnenia týchto informácií.

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

1. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, odbor priemyselnej politiky, list č. 174389/2023-3230-372732 zo dňa 04. 08. 2023 – v stanovisku uvádza, že realizovaním zmeny navrhovanej činnosti sa nezmení výrobný program v prevádzke, nezvýši sa projektovaná kapacita výroby a ani nedôjde k zmene koncentrácie emisných limitných hodnôt. Z hľadiska komplexného posúdenia očakávaných vplyvov je možné usudzovať, že zmena navrhovanej činnosti bude bez vplyvu, resp. s minimálnym vplyvom na životné prostredie. Ako pozitívum vníma použitie moderných technológií šetrnejších k životnému prostrediu a využitie existujúcej infraštruktúry priemyselného areálu. V závere stanoviska uvádza, že ako rezortný orgán, nemá k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti pripomienky a zmenu navrhovanej činnosti nepožaduje ďalej posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

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

2. Trnavský samosprávny kraj, oddelenie územného plánovania a životného prostredia, list č. 11746/2023/OÚPŽP-2/Ke zo dňa 07. 08. 2023 – v stanovisku uvádza, že po preštudovaní oznámenia o zmene navrhovanej činnosti konštatuje, že realizovaním zmeny navrhovanej činnosti v existujúcom priemyselnom areáli, nepredpokladá nárast negatívnych vplyvov na životné prostredie. Vzhľadom na uvedené nepožaduje zmenu navrhovanej činnosti ďalej posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

3. Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, odbor integrovaného povolovania a kontroly, list č. 9155-30611/2023/Lie/373410113 zo dňa 22. 08. 2023 – v stanovisku uvádza, že prevádzka, ktorej sa oznámenie o zmene navrhovanej činnosti týka, si vyžaduje zmenu integrovaného povolenia podľa zákona o IPKZ. K predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nemá pripomienky. V závere stanoviska uvádza, že posúdenie zmeny navrhovanej činnosti v zisťovacom konaní považuje za dostačujúce, a tak netrvá na ďalšom posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko povoľujúceho orgánu na vedomie a uvádza, že rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podľa § 29 ods. 14 písm. c) zákona o posudzovaní vplyvov MŽP SR listom č. 11087/2023-11.1.2-78003/2023 zo dňa 23. 10. 2023 upovedomilo účastníkov konania o predĺžení lehoty na vydanie rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní.

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 podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku listom č. 11087/2023-11.1.2-77982/2023 zo dňa 24. 10. 2023 oboznámilo účastníkov konania s tým, že v rámci zisťovacieho konania k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti zhromaždilo rozhodujúce podklady na vydanie rozhodnutia a ako účastníci konania majú právo 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 podkladu rozhodnutia i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie bolo možné do 7 pracovných dní od doručenia predmetného upovedomenia. Do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy, výpisy) na MŽP SR, na adrese Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava, v pracovných dňoch v čase od 09:00 do 14:00 hod.

Do vydania rozhodnutia žiadny z účastníkov konania neprejavil záujem oboznámiť sa s podkladmi rozhodnutia.

Požiadavky zmeny navrhovanej činnosti na vstupy

Zmena navrhovanej činnosti bude situovaná v existujúcom areáli navrhovateľa v existujúcej prevádzke „Výroba oceľových kordov – III. Etapa 2012 – IDEME“. Parcely dotknuté realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sú vedené v katastri nehnuteľností ako zastavané plochy a nádvorcia, a teda nedôjde k záberu poľnohospodárskeho ani lesného pôdneho fondu. Zásobovanie areálu pitnou vodou je zabezpečené prostredníctvom verejného vodovodu. Zdrojom úžitkovej vody pre technologické potreby je voda z vlastných podzemných studní, ktorá sa pred použitím upravuje v úpravni vody. Zmena navrhovanej činnosti nevyvoláva potrebu použitia nových vstupných surovín. Areál navrhovateľa je zásobovaný elektrickou energiou z distribučnej siete ZSE rozvodňa Košúty 22 kV existujúcim podzemným káblovým vedením a je zásobovaný aj zemným plynom z VVT siete SPP. Dopravné napojenie areálu je riešené jestvujúcou prístupovou komunikáciou I/62. Priamo v areáli je vybudovaná aj požiarna komunikácia s povrchom z makadamu. Kamiónová a osobná doprava bude využívať existujúce vnútroareálové komunikácie. Zmena navrhovanej činnosti si nevyžiada zmenu v rámci dopravných nárokov. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať za následok zmenu v počte zamestnancov. Jestvujúca prevádzka je štvorzmenná a nepretržitá, v ktorej je v súčasnosti zamestnaných 660 zamestnancov.

Údaje o výstupoch zmeny navrhovanej činnosti

Prevádzka „Výroba oceľových kordov – III. Etapa 2012 – IDEME“ je kategorizovaná ako veľký zdroj znečisťovania ovzdušia. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti v prevádzke dôjde k zmene charakteru emitovaných znečisťujúcich látok do ovzdušia. Inštaláciou nového technologického zariadenia Belt grinder a inštaláciou filtračnej jednotky budú do ovzdušia emitované a následne monitorované znečisťujúce látky nasledovne - Linky BA 1–12 – odsávanie od mechanického čistenia liniek BA – výdych V1F, V1G, V1H, V1I – TZL a Linky BA 1–12 – úprava drôtov bóraxom – výdych V2A, V2B, V2C, V2D, V2E – TZL. Emisie znečisťujúcich látok z nového filtračného zariadenia budú v súlade so závermi o najlepších dostupných technikách. Zmena navrhovanej činnosti nespôsobí zmeny v súčasných množstvách splaškových vôd. Splaškové vody sú a budú odvádzané do existujúcej splaškovej kanalizácie. Zmenou navrhovanej činnosti nebude dochádzať k tvorbe nových technologických odpadových vôd. Odpadové vody z technológie výroby sú odvádzané do neutralizačnej stanice, z ktorej sú po prečistení odvádzané do vodného toku Stoličný potok. Vody z povrchového

odtoku sú odvádzané prostredníctvom dažďovej kanalizácie do existujúceho retenčného dažďového rigolu. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmene v množstve odvádzaných vôd z povrchového odtoku. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k vytvoreniu nových zdrojov hluku a vibrácií.

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

Vplyvy na ovzdušie

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k zániku piatich výduchov, a to V1A, V1B, V1C, V1D a V1E, ktorými je odvádzaná vzdušnina z procesu morenia po prečistení vo vodnej práčke odplynov, pričom vzniknú štyri nové výduchy V1F, V1G, V1H, V1I z odsávania vzdušniny z mechanického čistenia drôtov na linkách BA. Vzdušnina odvádzaná od strojov bude čistená vo filtračnom zariadení, ktoré bude pozostávať zo štyroch filtračných jednotiek, pričom každá filtračná jednotka bude mať samostatný výdych. Po realizácii zmeny navrhovanej činnosti bude vznikať odpadová vzdušnina, ktorá bude odsávaná od zariadenia Belt grinder a následne zachytávaná a filtrovaná vo filtračnom zariadení, ktoré bude pozostávať zo štyroch filtračných jednotiek. Filtračné odlučovacie zariadenie bude pomocou filtračných lamiel zachytávať vzniknuté prachové častice, pričom množstvo TZL vo vzdušnine za filtračným zariadením bude menšie ako 1 mg/m^3 . Prevádzka bude spĺňať požiadavky a podmienky, ktoré sú ustanovené platnými právnymi predpismi na ochranu ovzdušia. Vzhľadom na rozsah a charakter zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá, že by samotná zmena navrhovanej činnosti negatívne ovplyvnila kvalitu ovzdušia v dotknutom území.

Vplyvy na vodné pomery

Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmene v množstve ani v spôsobe nakladania s vodami z povrchového odtoku, nezmení sa nakladanie s odpadovými vodami, ani sa nezmení množstvo splaškových vôd v prevádzke. Vzhľadom na charakter a rozsah zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá negatívne ovplyvnenie vodných pomerov v dotknutom území.

Vplyvy na pôdne pomery

V dôsledku zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k záberu pôdy a vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti sa vplyvy na pôdne pomery sa neočakávajú. Parcely, na ktorých bude realizovaná zmena navrhovanej činnosti sú charakterizované ako zastavané plochy a nádvoria a sú vo vlastníctve navrhovateľa. Nie je predpoklad kontaminácie pôdy, nakoľko k nej môže dôjsť len vo výnimočných havarijných situáciách, ktoré budú eliminované vykonávaním opatrení v zmysle príslušných noriem a predpisov. Vzhľadom na povahu a charakter zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá negatívne ovplyvnenie pôdy.

Vplyvy na horninové prostredie a reliéf

Zmena navrhovanej činnosti sa bude realizovať v existujúcej prevádzke v existujúcom výrobnom areáli, a tak sa nepredpokladá ovplyvnenie horninového prostredia. Vzhľadom na charakter a rozsah zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na horninové prostredie, reliéf ani na geologické a geomorfologické pomery.

Vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k narušeniu záujmov ochrany prírody a krajiny. Zmena navrhovanej činnosti je situovaná v území, na ktoré sa vzťahuje prvý stupeň

územnej ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Nakoľko je zmena navrhovanej činnosti lokalizovaná v priemyselnom areáli a s ohľadom na jej rozsah, charakter a umiestnenie v existujúcej prevádzke sa nepredpokladajú nepriaznivé vplyvy na faunu a flóru a ich biotopy. V roku 2021 bolo v rámci areálu navrhovateľa vysadených 200 kusov pôvodných druhov drevín.

Vplyvy na krajinu

Vzhľadom na povahu, charakter a umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá ovplyvnenie reliéfu ani štruktúry krajiny a nedôjde ani k zmene spôsobu využívania predmetnej lokality.

Vplyvy na obyvateľstvo

Zmena navrhovanej činnosti sa týka zmien, ktoré budú realizované na technologických zariadeniach v rámci technológie inštalovanej vo výrobných halách v priemyselnej zóne mesta Sládkovičovo. Priemyselná zóna je dostatočne vzdialená od obývaného územia, a to vo vzdialenosti približne 750 m od existujúcej obytnej zástavby. Pri samotnej realizácii zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k prenikaniu hluku do okolitého prostredia. Nakoľko je najbližšie zastavané a obývané územie v dostatočnej vzdialenosti od výrobného areálu, nie je predpoklad, že by samotná zmena navrhovanej činnosti negatívne ovplyvnila zdravie obyvateľov.

Vplyvy kumulatívne a synergické

Z hľadiska komplexného posúdenia očakávaných vplyvov zmeny navrhovanej činnosti možno hodnotiť, že vo väčšine sledovaných ukazovateľov je zmena navrhovanej činnosti hodnotená ako bez vplyvu, alebo ako málo významná. Závažné negatívne vplyvy v súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú, a nepredpokladajú sa ani významné negatívne kumulatívne a synergické vplyvy.

Predpokladané vplyvy presahujúce štátne hranice

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k vplyvom presahujúcim štátne hranice Slovenskej republiky.

Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti a jej umiestnenie sa nepredpokladá jej negatívny vplyv na jednotlivé zložky životného prostredia, obyvateľstvo, historicky, kultúrne alebo archeologicky významné oblasti, urbánny komplex, využívanie zeme, únosnosť prírodného prostredia, biodiverzitu, ani sa nepredpokladajú významné negatívne kumulatívne a synergické vplyvy. Možné negatívne vplyvy môžu predstavovať havárie, ktoré majú charakter potenciálnych rizík, a ktoré je možné eliminovať vhodnými bezpečnostnými opatreniami. Zmena navrhovanej činnosti nezvyšuje pravdepodobnosť vzniku havárií.

MŽP SR pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle jednotlivých ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov vychádzalo z oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a stanovísk doručených v konaní, pričom použilo aj kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 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.

Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti MŽP SR vyhodnotilo predpokladané vplyvy súvisiace s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti, s ohľadom na ich význam, vlastnosti

a očakávaný rozsah (pravdepodobnosť, predpokladaný účinok, trvanie, frekvenciu a reverzibilitu, vrátane možnej kumulácie s okolitými činnosťami), ako nevýznamné.

MŽP SR dôkladne preštudovalo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti a všetky doručené stanoviská k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti, pričom neidentifikovalo takú skutočnosť, ktorá by zásadným spôsobom obmedzovala alebo znemožňovala realizáciu zmeny navrhovanej činnosti a na základe ktorej by bolo opodstatnené posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti.

MŽP SR na základe odborného posúdenia predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území, doručených stanovísk orgánov štátnej správy a samosprávy konštatuje, že zmena navrhovanej činnosti nepredstavuje 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 výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

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

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 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.

Ing. Katarína Jankovičová
poverená vykonávaním funkcie
generálneho riaditeľa sekcie

Doručuje sa (elektronicky):

1. **Mesto Sládkovičovo**, Fučíkova 329, 925 21 Sládkovičovo
2. **Bekaert Slovakia, s.r.o.**, Veľkouľanská 1332, 925 21 Sládkovičovo

Na vedomie (elektronicky):

3. **Slovenská inšpekcia životného prostredia**, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra
4. **Okresný úrad Galanta**, odbor krízového riadenia, Nová Doba 1408/31, 924 01 Galanta
5. **Okresný úrad Galanta**, odbor starostlivosti o životné prostredie, Nová Doba 1408/31, 924 01 Galanta
6. **Okresný úrad Galanta**, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Nová Doba 1408/31, 924 01 Galanta
7. **Trnavský samosprávny kraj**, Starohájska 10, 917 01 Trnava
8. **Regionálny úrad verejného zdravotníctva Galanta**, Hodská č. 2352/62, 924 81 Galanta
9. **Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Galante**, Parková ulica 1607/10, 924 01 Galanta
10. **Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky**, Mlynské nivy 44/A, 821 09 Ružinov
11. **Ministerstvo obrany Slovenskej republiky**, odbor správy majetku štátu, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
12. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, odbor integrovanej prevencie, TU
13. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia zmeny klímy a ochrany ovzdušia, TU