



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

Bratislava 17. apríla 2024
Číslo: 8253/2024-11.1/av
27854/2024
27855/2024-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 platnom do 31. 03. 2024 po vykonaní zisťovacieho konania k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „**Administratívno – skladovací areál firmy DETOX – Nádrže na kvapalné odpady KVAPKA3**“, navrhovateľa **DETOX s.r.o., Zvolenská cesta 139, 974 05 Banská Bystrica, IČO: 31 582 028**, takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Administratívno – skladovací areál firmy DETOX – Nádrže na kvapalné odpady KVAPKA3**“, uvedená v predloženom 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 31. 03. 2024.

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 platnom do 31. 03. 2024, 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 „**Administratívno – skladovací areál firmy DETOX – Nádrže na kvapalné odpady KVAPKA3**“ na životné prostredie:

- prevádzku zabezpečiť tak, aby sa zabránilo neovládateľnému/havarijnému úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia (do pôdy, povrchových a podzemných vôd);
- dodržiavať hierarchiu odpadového hospodárstva a podmienky bezpečného nakladania s odpadmi, neriediť a nezmiešavať nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné;
- 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;
- v mieste prevádzky zabezpečiť dostatočné množstvo prostriedkov havarijnej súpravy na odstránenie prípadného úniku znečisťujúcich látok do prírodného prostredia: zásoba sorpčného materiálu (VAPEX) a príslušné náradie na okamžitý sanačný zásah (lopaty, nádoba na kontaminované látky, PE vrecia);
- pri stavebných prácach realizovať opatrenia na obmedzenie vzniku prašných emisií;
- používané stavebné mechanizmy udržiavať v bezchybnom stave, aby v dotknutej lokalite nedošlo k ohrozeniu kvality podzemných a povrchových vôd;
- vykonávať pravidelnú kontrolu technického stavu, funkčnosti a spoľahlivosti nádrží na skladovanie nebezpečných látok, skúšky nepriepustnosti nádrží, záchytných vaní, potrubí nebezpečných látok;
- v priestoroch zabezpečiť podlahu tak, aby nedochádzalo k úniku znečisťujúcich látok mimo priestoru objektu;
- pred uvedením nových zariadení do prevádzky zabezpečiť vykonanie skúšok tesností nádrží, záchytných vaní, potrubných rozvodov odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie;
- zabezpečiť plán havarijných opatrení na likvidáciu škôd, vypracovať prevádzkový poriadok, plán údržby opráv a plán kontroly a oboznámiť s ním obsluhu;
- preferovať technologické postupy šetrné k vodám, zabezpečiť sledovanie a včasné zistenie úniku znečisťujúcich látok, prípadný únik ihneď ohlásiť orgánu štátnej vodnej správy; pre prípad havárií použiť plán havarijných opatrení na likvidáciu škôd;
- oboznámiť pracovníkov s osobitnými predpismi a podmienkami určenými na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami a zabezpečiť pravidelné preškolenie zamestnancov o postupe pri úniku znečisťujúcich látok;
- stavby a zariadenia, v ktorých sa bude zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami zabezpečiť v rozsahu, aby boli konštrukčne stabilné, nepriepustné, odolné a stále voči mechanickým, tepelným, chemickým, biologickým a poveternostným vplyvom;
- aplikovať opatrenia v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci; zabezpečiť procesné opatrenia protipožiarnej bezpečnosti stavieb.

Odôvodnenie

Navrhovateľ **DETOX s.r.o., Zvolenská cesta 139, 974 05 Banská Bystrica, IČO: 31 582 028** (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 07. 02. 2024 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 § 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 platnom do 31. 03. 2024 (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**Administratívno – skladovací areál firmy DETOX – Nádrže na kvapalné odpady KVAPKA3**“ (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. 8253/2024-11.1/av; 12971/2024 zo dňa 19. 02. 2024, 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 o posudzovaní vplyvov, MŽP SR rozhodnutím č. 8253/2024-11.1/av; 8253/2024, zo dňa 19. 02. 2024, 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 20. 03. 2024.

MŽP SR podľa § 29 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov listom č. 8253/2024-11.1/av; 21900/2024; 21904/2024-int., zo dňa 20. 03. 2024 zaslalo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti, s možnosťou na zaujatie stanoviska, povoľujúcemu orgánu, dotknutému orgánu, dotknutej obci ako aj rezortnému orgánu, a súčasne podľa § 29 ods. 6 písm. b) zákona o posudzovaní vplyvov dňa 21. 03. 2024 zverejnilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/eia/detail/administrativno-skladovaci-areal-firmy-detox-nadrze-na-kvapalne-odpady>

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

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je doplnenie štyroch jednoplášťových nadzemných skladovacích nádrží s užitočným objemom 30 m³ slúžiacich na zhromažďovanie nebezpečných odpadov, umiestnených v havarijnej nádrži s objemom 42,9 m³.

Pôvodná (existujúca) navrhovaná činnosť je zaradená podľa prílohy č. 8 k zákonu nasledovne:

9. Infraštruktúra

Položka číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zisťovacie konanie)
7.	Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov v spaľovniach a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov, alebo úprava, spracovanie a zhodnocovanie nebezpečných odpadov.	bez limitu	

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

Umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti

Zmena navrhovanej činnosti je situovaná v Banskobystrickom kraji, okres Banská Bystrica, obec Banská Bystrica, k. ú. Radvaň, v priemyselnej zóne. Dotknutá parcela č. 3393/86 je v katastri nehnuteľností evidovaná ako zastavaná plocha a nádvorie, je vo vlastníctve navrhovateľa a je umiestnená v zastavanom území obce.

Stručný opis technického a technologického riešenia

Spoločnosť navrhovateľa podniká v oblasti nakladania s odpadmi od r. 1992 a zameriava sa na zber a spracovanie odpadov od priemyselných podnikov, podnikateľských subjektov a obcí a je prvou spracovateľskou prevádzkou spoločnosti navrhovateľa so zameraním na fyzikálno-chemické úpravy odpadov. Je vybavená neutralizačnou stanicou, linkou EXOL a technológiou na mechanické úpravy odpadov.

Prevádzka bola uvedená do prevádzky v r. 2000 a v zmysle platnej legislatívy umožňuje skladovať širokú paletu nebezpečných odpadov, vrátane odpadových olejov a olejových zmesí, odpadových chemikálií, horľavých kvapalín, jedov a žieravín. Všetky prevádzkové plochy sú vybavené ochrannými HDPE fóliami, ktorých funkčnosť a nepoškodenosť je trvalo monitorovaná elektronickým systémom. Dôležitým kontrolným prvkom je laboratórium spoločnosti navrhovateľa v prevádzke v Rimavskej Sobote a v Banskej Bystrici, kde sa analýzou vzoriek všetkých dodávok kontroluje, či je kvalita odpadu zhodná s kvalitou deklarovanou v objednávke.

Odpady sa zhromažďujú a skladujú v nepriepustných nádobách 20 l a 200 l sudoch, IBC kubíkových kontajneroch, veľkokapacitných kontajneroch, v PE vreciach, špeciálnych prepravných kontajneroch (žiarivky, akumulátory, PCB), na paletách alebo výklopných kontajneroch za účelom ich dočasného uskladnenia pred ich úpravou na povolených vlastných zariadeniach spoločnosti navrhovateľa a následným odvozom na spracovanie konečnému prevádzkovateľovi zariadenia na zhodnocovanie/zneškodňovanie odpadov.

Zmena navrhovanej činnosti spočíva v doplnení 4 jednoplášťových nadzemných skladovacích nádrží s užitočným objemom 30 m³, ktoré budú slúžiť na zhromažďovanie tekutých nebezpečných odpadov a budú umiestnené v havarijnej nádrži s objemom 42,9 m³.

Osadenie nadzemných skladovacích nádrží bude slúžiť na zhromažďovanie tekutých nebezpečných odpadov, ktoré rieši ekologicky vhodný spôsob zhromažďovania (medzisklad) a zabezpečovanie zneškodňovania problémového odpadu z priemyslu a komunálnej sféry – t. j. preprava, výkup, skladovanie a úprava nebezpečných odpadov, pričom navrhované objekty budú vybudované a zabezpečené v zmysle platných noriem a legislatívnych povinností právneho subjektu, zároveň budú kapacitne riešiť technicky, ekonomicky a ekologicky vyhovujúce skladovanie a úpravu chemikálií a nebezpečných odpadov.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmene kapacity zariadenia na zber odpadov a ani k zmene druhov prijímaných odpadov. Zmena navrhovanej činnosti predstavuje len zmenu formy nádob na zhromažďovanie nebezpečných odpadov, ktoré sa doteraz zhromažďovali v 1000 l plastových kontajneroch, pričom zhromažďovanie tekutých nebezpečných odpadov v 4 nadzemných skladovacích nádržiach predstavuje ekologickejší, efektívnejší, prevádzkovo bezpečnejší a spoľahlivejší spôsob.

Spôsob prevádzkovania zariadenia na zber po realizácii zmeny navrhovanej činnosti

Po realizácii zmeny navrhovanej činnosti sa prijaté odpady budú zhromažďovať a skladovať do ukončenia analýz odobraných vzoriek, pričom sa určí ich stupeň horľavosti. Následne sa odpady dočasne zhromaždia podľa stupňa horľavosti: horľaviny I. a II triedy v sklade horľavín I. a II triedy, horľaviny III. a IV. triedy v sklade horľavín III a IV triedy a nehorľavé odpady ostávajú v sklade odpadov.

Odpady sa budú zhromažďovať a skladovať v 4 nadzemných skladovacích nádržiach, každá s užitočným objemom 30m³ a v nepriepustných nádobách: 20 l a 200 l sudoch, IBC kubíkových kontajneroch, veľkokapacitných kontajneroch, v PE vreciach, špeciálnych prepravných kontajneroch (žiarivky, akumulátory, PCB), na paletách alebo výklopných kontajneroch za účelom ich dočasného uskladnenia pred ich úpravou na povolených vlastných zariadeniach spoločnosti navrhovateľa a následným odvozom na spracovanie konečnému prevádzkovateľovi zariadenia na zhodnocovanie/zneškodňovanie odpadov. Elektroodpad bude zhromažďovaný v sklade odpadov. Odpady vrátane odpadov z elektrozariadení budú v týchto priestoroch triedené podľa druhu a ďalšej spracovateľnosti s následne budú odovzdané oprávnenej organizácii na ďalšie nakladanie s nimi.

Údaje o vstupoch

Nároky na pôdu

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcej prevádzke lokalizovanej v areáli navrhovateľa a nebude mať vplyv na záber poľnohospodárskej ani lesnej pôdy.

Nároky na surovinové zdroje

Vzhľadom na to, že v rámci zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k výstavbe nových stavebných objektov a navrhované nádrže budú umiestnené v existujúcej prevádzke, v porovnaní so súčasným stavom, zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k nárokom týkajúcim sa potreby iných surovín. Pred samotnou realizáciou zmeny činnosti sa predpokladá vykonanie len udržiavacích prác, ktoré budú spočívať v oprave časti existujúcej betónovej podlahy, kde budú nové nádrže umiestnené. V súvislosti s týmito udržiavacími prácami je predpokladaná minimálna spotreba surovinových zdrojov (napr. spotreba betónu).

Nároky na vodu

Prevádzka navrhovateľa je zásobovaná pitnou vodou zo skupinového vodovodu, pričom realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde ku zmene nárokov na spotrebu pitnej alebo technologickej vody.

Energetické zdroje

V rámci energetických zdrojov bude naďalej využívaný existujúci zdroj elektrickej energie z distribučnej siete. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa oproti súčasnému stavu nepredpokladá podstatné navýšenie spotreby elektrickej energie.

Dopravná infraštruktúra

Zmena navrhovanej činnosti bude využívať existujúcu dopravnú a technickú infraštruktúru. Prístup do prevádzky je zabezpečený po cestnej komunikácii na ulici Zvolenská cesta, ktorá sa ďalej južným smerom napája na cestu č. I/69. V blízkosti prevádzky je situovaná aj rýchlostná cesta R1.

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti si nevyžaduje budovanie nových prístupov, ani zmeny v existujúcom systéme organizácie dopravy a technického vybavenia. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nepredpokladá výrazné navýšenie existujúcej intenzity dopravy, keďže jej realizáciou nedochádza k zmene povolenej kapacity zariadenia na nakladanie s odpadmi.

Nároky na pracovné sily

Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje zmenu počtu pracovníkov v prevádzke.

Údaje o výstupoch

Nakladanie s odpadmi

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti vzniknú odpady zo stavebných prác, ktoré budú odovzdávané na zhodnocovanie alebo zneškodňovanie osobám oprávneným na vykonávanie týchto činností.

Vplyvy na ovzdušie a klimatické pomery

Podľa Správy o kvalite ovzdušia v Slovenskej republike (r. 2022) je v Banskobystrickom kraji dominantným zdrojom znečisťovania ovzdušia vykurovanie domácností, najmä v oblastiach s vyšším podielom sociálne slabšieho obyvateľstva, kde je podiel využitia palivového dreva najvyšší. Priemyselné zdroje znečisťovania ovzdušia sú z hľadiska príspevku k lokálnemu znečisteniu ovzdušia menej významné. V závislosti od meteorologických podmienok sa v tejto zóne môže prejaviť aj vplyv teplární. Významným zdrojom znečistenia ovzdušia je vykurovanie domácností v prípade tuhých častíc a BaP, ale aj cestná doprava v prípade NO₂ a benzénu. Pre vykurovanie rodinných domov v zóne sú využívané tuhé palivá aj zemný plyn, v menšej miere ostatné palivá. Tuhé palivá sa pravdepodobne najviac používajú vo vidieckom type osídlenia s dobrou dostupnosťou palivového dreva. Vysoké koncentrácie PM₁₀ boli namerané najmä v januári, marci a decembri. Vysoké koncentrácie PM_{2,5} sú rizikové najmä pre ich nepriaznivý vplyv na ľudské zdravie. Rovnako ako pri PM₁₀ boli zaznamenané veľmi vysoké koncentrácie PM_{2,5} v chladných mesiacoch roka v marci, v ktorom sa prejavili okrem pretrvávajúcich nárokov na vykurovanie aj opakované nepriaznivé rozptylové podmienky počas anticyklonálnych situácií, ktoré sa vyskytovali v dvoch tretinách mesiaca marec 2022. Limitná hodnota pre priemernú ročnú ani hodinovú koncentráciu NO₂ nebola prekročená. Najvýraznejším zdrojom benzo(a)pyrénu je vykurovanie domácností tuhým palivom, najmä nedostatočne vysušeným drevom, resp. nevhodným palivom (rôzne druhy odpadu). V problémových oblastiach sa pravdepodobne používajú moderné kotle len v malej miere, čo súvisí s výrazným zastúpením nízkoprijímových domácností v týchto lokalitách. V r. 2022 nebolo namerané prekročenie limitnej hodnoty pre SO₂, NO₂, CO a benzén, ani prekročenie limitnej hodnoty pre priemernú ročnú koncentráciu PM₁₀. Vysoké koncentrácie PM a benzo(a)pyrénu môžu vyskytovať najmä v zimných mesiacoch aj v ďalších oblastiach, ktoré boli vymedzené ako rizikové, najmä v horských údoliach s nepriaznivými rozptylovými podmienkami a vysokým podielom tuhých palív na vykurovaní domácností.

Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti sa oproti súčasnému stavu nepredpokladá navýšenie dopravného zaťaženia, ktoré by predstavovalo zvýšenú produkciu látok znečisťujúcich ovzdušie, ani nevzniknú zdroje znečisťovania ovzdušia súvisiace s výstavbou, keďže v rámci realizácie a prevádzky zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k výstavbe nových stavebných objektov. Nakladanie s odpadmi bude v rámci zmeny navrhovanej činnosti aj naďalej prebiehať v uzavretej hale, preto nedôjde k zvýšenej prašnosti alebo zápachu, ktoré by ovplyvňovali zdravie a pohodu obyvateľstva nedôjde.

Realizáciou a prevádzkou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde v dotknutej lokalite k negatívnym vplyvom na ovzdušie a klimatické pomery.

Vplyv na vodné pomery

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti neovplyvní súčasné množstvá a druhy produkovaných odpadových vôd a ani spôsob riešenia a odvedenia zrážkových vôd.

Dotknutá lokalita sa nachádza v časti hydrogeologického regiónu MP 079: mezozoikum Kremnických vrchov a západnej časti Zvolenskej kotliny a rieka Hron preteká vo vzdialenosti približne 200 m východne od areálu navrhovateľa.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá nepriaznivý vplyv na podzemné ani povrchové vody.

Vplyvy na zdravie obyvateľstva

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti bude umiestnená v areáli navrhovateľa, v priemyselnom areáli, preto sa jej realizáciou nepredpokladá nepriaznivý vplyv na obyvateľov najbližších obytných súborov. Vzhľadom na umiestnenie sa nepredpokladá presiahnutie koncentrácie imisných limitov ani prekročenie najvyšších prípustných hodnôt pre hluk z iných zdrojov a hluk z pozemnej dopravy.

Priame zdravotné riziká počas prevádzky budú znášať len pracovníci obsluhy zariadení. Riziká sú spojené s prevádzkou vlastných zariadení, avšak vzhľadom na charakter činnosti a na podmienku plnenia prísnych hygienických predpisov riziká sú minimálne.

Pri dodržaní platných bezpečnostných a hygienických opatrení nebude zmena navrhovanej činnosti zdrojom škodlivín, žiarení, vibrácií, hluku alebo zápachu, ktoré by mohli ohroziť zdravie obyvateľstva.

Vplyv na krajinu a biodiverzitu

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá negatívny vplyv na biodiverzitu, štruktúru a scenériu krajiny, keďže bude realizovaná v existujúcich objektoch navrhovateľa umiestnených v priemyselnom areáli. Nevzniknú nové prvky v krajinnej štruktúre širšieho územia a nezmení sa funkčné využitie krajiny ani krajinný obraz.

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.

Keďže zmena navrhovanej činnosti sa obmedzí iba na existujúcu infraštruktúru areálu navrhovateľa, v porovnaní so súčasným stavom nebude mať zmena navrhovanej činnosti vplyv na prvky regionálneho územného systému ekologickej stability (ďalej len „RÚSES“). Východne od dotknutej lokality tečie rieka Hron, ktorá predstavuje v zmysle RÚSES v ÚPN VÚC Banskobystrického kraja hydricko – terestrický biokoridor nadregionálneho významu.

Vplyvy na horninové prostredie a pôdu

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú negatívne vplyvy na geologické, geomorfologické a pôdne pomery. 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.

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

Prepojenie zmeny navrhovanej činnosti s ostatnými realizovanými stavbami v dotknutom území bude realizované najmä prostredníctvom inžinierskych sietí a dopravných komunikácií.

Priame zdravotné riziká počas prevádzky budú znášať len pracovníci obsluhy zariadení a sú spojené s prevádzkou vlastných zariadení. Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti a podmienku plnenia prísnych hygienických predpisov sú riziká minimálne.

Možné negatívne vplyvy na život a zdravie zamestnancov prevádzky predstavuje práca so zariadeniami, ktorá vyžaduje odbornú obsluhu, manipulácia a skladovanie agresívnych chemických látok a manipulácia a skladovanie materiálov, ktoré majú potenciál k vzplanutiu alebo výbuch. S poruchami zariadení a havarijnými stavmi nie sú spojené prípadné zdravotné riziká, ktoré by znášali obyvatelia.

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

Pôvodná (existujúca) navrhovaná činnosť navrhovateľa bola predmetom nasledovných konaní o posudzovaní vplyvov na životné prostredie:

- „**Výrobná – skladovací areál**“ (rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 1477/96-4.2, zo dňa 01. 07. 1996 vydané Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky podľa vtedy platného zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 127/1994 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, že navrhovaná činnosť sa nebude posudzovať);
- „**Administratívno – skladovací areál firmy DETOX**“ (rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 3380/98-4.2, zo dňa 04. 02. 1999 vydané Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky podľa vtedy platného zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 127/1994 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, že navrhovaná činnosť sa nebude posudzovať);
- „**LORO – Linka opotrebovaných ropných olejov – zvýšenie kapacity zariadenia**“ (vyjadrenie vydané Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky, sekciou environmentálneho hodnotenia a riadenia, odborom environmentálneho posudzovania zo dňa 19. 05. 2011, že zmenou navrhovanej činnosti sa nepredpokladá podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, preto nie je predmetom povinného posudzovania podľa § 18 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov);
- „**Administratívno – skladovací areál firmy DETOX – navýšenie kapacity zariadenia na zneškodňovanie odpadov – NEUTRALIZAČNÁ STANICA**“ (rozhodnutie zo zisťovacieho konania vydané Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky, sekciou environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odborom posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 9477/2019-1.7/sr; 50906/2019; 51249/2019-int. zo dňa 27. 09. 2019, že zmena navrhovanej činnosti sa nebude posudzovať);

- **„Administratívno – skladovací areál firmy DETOX – intenzifikácia technológie na spracovanie odpadov“** (rozhodnutie zo zisťovacieho konania vydané Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky, sekciou posudzovania vplyvov na životné prostredie, odborom posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 11319/2021-11.1.2/sr; 61744/2021; 61745/2021-int., zo dňa 29. 11. 2021, že zmena navrhovanej činnosti sa nebude posudzovať).

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti bolo na MŽP SR podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov doručených celkovo 6 stanovísk: 1 od povolujujúceho orgánu, 4 od dotknutých orgánov a 1 od rezortného orgánu. Verejnost' stanovisko nezaslala.

Verejnost' 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.

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

1. **Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva** (list č. OU-BB-OSZP3-2024/020227-002, zo dňa 22. 03. 2024) nemá k zmene navrhovanej činnosti pripomienky a nepožaduje jej ďalšie posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

2. **Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia** (list č. OU-BB-OSZP3-2024/020238-002, zo dňa 27. 03. 2024) nemá k zmene navrhovanej činnosti pripomienky a nepožaduje jej ďalšie posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

3. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva** (list č. 24255/2024-int., zo dňa 02. 04. 2024) nemá k zmene navrhovanej činnosti pripomienky a nepožaduje jej ďalšie posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

4. **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici** (list č. RÚVZBB/OHŽPaZ/1528/2024, zo dňa 02. 04. 2024) zaslal súhlasné stanovisko bez pripomienok.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

5. **Banskobystrický samosprávny kraj, oddelenie územného plánovania a životného prostredia** (list č. 09815/2024/ODDUPZP-2, zo dňa 02. 04. 2024) nemá k zmene navrhovanej činnosti pripomienky a nepožaduje jej ďalšie posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

6. **Mesto Banská Bystrica** (list č. OVZ-ZO 79335/18304/2024, zo dňa 11. 04. 2024) nemá k zmene navrhovanej činnosti pripomienky a nepožaduje jej ďalšie posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyhodnotenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

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.

MŽP SR listom č. 8253/2024-11.1/av; 26600/2024, zo dňa 11. 04. 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 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.

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 rozsah, predpokladaný účinok, trvanie, frekvenciu a reverzibilitu, vrátane možnej kumulácie s okolitými činnosťami), ako environmentálne prijateľné.

K zmene navrhovanej činnosti bolo doručených celkovo 6 stanovísk: 4 od dotknutých orgánov, 1 od povoľujúceho orgánu a 1 stanovisko od rezortného orgánu, pričom všetky boli súhlasné, alebo s pripomienkami súvisiacimi s dodržiavaním všeobecne platných právnych predpisov. Verejnosť k zmene navrhovanej činnosti nezaslala žiadne stanovisko. MŽP SR s poukázaním na doručené súhlasné stanoviská, má za to, že zmena navrhovanej činnosti je v dotknutom území akceptovateľná a environmentálne prijateľná.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, na základe doručených stanovísk, po zapracovaní podmienok v nich uvedených, MŽP SR rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Zmena navrhovanej činnosti spočíva v doplnení 4 jednoplášťových nadzemných skladovacích nádrží s užitočným objemom 30 m³ slúžiacich na zhromažďovanie nebezpečných odpadov a sú umiestnené v havarijnej nádrži s objemom 42,9 m³, čo predstavuje ekologickejší, efektívnejší, prevádzkovo bezpečnejší a spoľahlivejší spôsob. Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti, jej umiestnenie vo vnútri existujúcej prevádzky v priemyselnej zóne a charakter prostredia sa neočakávajú žiadne významnejšie vplyvy posudzovanej zmeny navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia.

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 povolujúceho orgánu musí obsahovať podmienky, 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 pätnásť 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.

Ing. Katarína Jankovičová
generálna riaditeľka sekcie

Doručuje sa (*elektronicky*):

1. DETOX s.r.o., Zvolenská cesta 139, 974 05 Banská Bystrica
2. Mestský úrad Banská Bystrica, Československej armády 26, 974 01 Banská Bystrica

Na vedomie (*elektronicky*):

3. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
4. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie (všetky zložky), Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
5. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor krízového riadenia, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
6. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
7. Okresný úrad Banská Bystrica, pozemkový a lesný odbor, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica
9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, Cesta k Nemocnici 1, 975 56 Banská Bystrica
10. Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
11. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva, TU