



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

Bratislava: 27. novembra 2023
Číslo: 13119/2023-11.1.1/mo
89001/2023

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 ods. 2, v súlade s § 29 ods. 11 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov 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 „**Obnova, rekonštrukcia a modernizácia infraštruktúry V. etapa**“ navrhovateľa **Evonik Fermas s.r.o., 976 13 Slovenská Ľupča 938**, takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Obnova, rekonštrukcia a modernizácia infraštruktúry V. etapa**“, 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 sa pre zmenu navrhovanej činnosti „**Obnova, rekonštrukcia a modernizácia infraštruktúry V. etapa**“, určujú nasledovné podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľov:

1. počas výstavby používať technologické postupy zamedzujúce znečisťovaniu ovzdušia prachovými časticami zo stavebných príp. demolačných prác (napr. zvýšenie vlhkosti demolovaných objektov, kropenie a zakrývanie sypkých materiálov, kropenie komunikácií v okolí staveniska) a
2. používať stavebné mechanizmy v dobrom technickom stave, aby sa zabránilo nadlimitným emisiám z ich výfukových plynov a aby nedošlo k ohrozeniu kvality podzemných a povrchových vôd.

Odôvodnenie:

Navrhovateľ, Evonik Fermas s.r.o., 976 13 Slovenská Ľupča 938, IČO: 31 578 896 (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 09. 10. 2023 na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“), 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“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Obnova, rekonštrukcia a modernizácia infraštruktúry V. etapa“ (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“) vypracované podľa prílohy č. 8a k zákonu. Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracovala spoločnosť NOVING s. r. o., Nám. SNP 323, 972 71 Nováky, Ing. Jana Kmoštincová.

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“) známych účastníkov konania, listom č. 13119/2023-11.1.1/mo, 78945/2023, zo dňa 10. 10. 2023, o tom, že podľa § 18 ods. 2 správneho poriadku dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo zisťovacie konanie o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

MŽP SR podľa § 29 ods. 6 písm. a) zákona zaslalo vyššie uvedeným upovedomením oznámenie o zmene navrhovanej činnosti povolujúcemu orgánu, dotknutému orgánu, dotknutej obci a rezortnému orgánu s možnosťou o zaujatie stanoviska v zákonom stanovenej lehote a súčasne podľa § 29 ods. 6 písm. b) zákona dňa 10. 10. 2023 zverejnilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti na webovom sídle Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/obnova-rekonstrukcia-modernizacia-infrastruktury-v-etapa>

Dotknutá obec, obec Slovenská Ľupča, zverejnila informáciu o doručení oznámenia o zmene navrhovanej činnosti na úradnej tabuli obce dňa 16. 10. 2023 po dobu 10 pracovných dní. Verejnosť mohla do oznámenia o zmene navrhovanej činnosti nahliadnuť, robiť si z neho výpisy, odpisy, alebo urobiť kópie na vlastné náklady, na Obecnom úrade v Slovenskej Ľupči. K zmene navrhovanej činnosti nebolo doručené žiadne stanovisko verejnosti.

Podľa prílohy č. 8 zákona je (existujúca, povolená) navrhovaná činnosť zaradená do kapitoly č. 4. Chemický, farmaceutický a petrochemický priemysel, do položky č. 3.1. b), d), Chemické prevádzky, t. j. prevádzky na výrobu chemikálií alebo skupín chemikálií, alebo medziproduktov v priemyselnom rozsahu, ktoré sú určené na výrobu základných organických chemikálií, ako sú organické zlúčeniny obsahujúce kyslík a organické zlúčeniny obsahujúce dusík a podľa časti A podlieha bez limitu povinnému hodnoteniu.

Pôvodná spoločnosť navrhovateľa, spoločnosť Fermas, vznikla v januári 1993 a etablovala sa na trhu výrobou prísad do krmív. V čase účinnosti zákona č. 127/1994 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie nepodliehala povinnosti vyplývajúcej z tohto zákona.

V súvislosti s rozširovaním výroby o nové environmentálne vhodné biotechnologické výrobky využívané vo farmaceutickom a chemickom priemysle, bolo vykonaných niekoľko zisťovacích konaní podľa zákona a aj povinné hodnotenia plánovaných výrob.

Pre prevádzku „Výroba biotechnologických produktov“ má navrhovateľ integrované povolenie vydané Slovenskou inšpekciou životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Banská Bystrica (ďalej len „SIŽP“) č. 3220-19402/47/2014/Jed/473510114 zo dňa

30. 09. 2014 podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Zmena navrhovanej činnosti, bude realizovaná v Banskobystrickom kraji, v okrese Banská Bystrica, obci Slovenská Ľupča, v katastrálnom území Slovenská Ľupča: na parcele č. 1989/38 v existujúcom výrobnom areáli spoločnosti navrhovateľa, v priemyselnej zóne Slovenská Ľupča – Priboj.

Spoločnosť navrhovateľa je zameraná na výrobu rôznych biotechnologických produktov fermentačnou technológiou s projektovanou kapacitou 50 000 t/rok (výroba jedného výrobku, výroba viacerých druhov výrobkov podľa objednávok) a overovaciu výrobu bioproduktov podľa požiadaviek zákazníka 1000 – 5000 t/rok DM ekvív. (využívanie prevádzky na veľkoprevádzkové skúšky, overovanie nových výrobkov). Hlavným výrobkom sú aminokyseliny – doplnkové výživové látky do krmív hospodárskych zvierat a ďalšími produktami sú biotechnologické produkty určené na spracovanie vo farmaceutickom, kozmetickom, potravinárskom alebo chemickom priemysle.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je vybudovanie nového stáčacieho a plniaceho miesta pre stáčanie surovín a plnenie produktov. Biotechnologické produkty boli doposiaľ plnené do IBC kontajnerov, prípadne sudov, aj do cisterien. Zavedenie potravinárskej a GMP výroby (správnej výrobnéj praxe) si vyžiadalo oddelené stáčanie a plnenie surovín a produktov.

Stáčanie surovín z cisterien do skladovacích zásobníkov posilní výkonnosť zásobovania závodu a umožní stáčať aj také suroviny, ktoré sú dovážané v iných prepravných obalových materiáloch. Tiež posilní stáčaciu kapacitu pre médiá ktoré už dnes sú stáčané z autocisterien no vyžaduje sa vyšší logistický výkon (dextróza). Správna výrobná prax vyžaduje možnosť stáčania do cisterien z dôvodu bezpečnosti, plynulosti, udržateľnosti výroby a logistiky.

Stáčacie miesto bude budované ako univerzálne, v budúcnosti umožňujúce stáčať neagresívne vodné roztoky (napr. roztoky iných cukrov), resp. iné zdroje uhlíka pre biotechnologickú výrobu, iné neagresívne látky. Stáčacie miesto nebude určené na stáčanie agresívnych látok a regentov (výbušné látky, horľavé látky, zásady, kyseliny, oxidačné alebo redukčné činidlá).

Pozícia výstavby je uvažovaná na spevnenej ploche železničnej vlečky – jedno koľajisko v blízkosti fermentačnej haly. Stáčacie miesto bude tvoriť stavebný objekt č. 557.

Uvažuje sa s pripojením médií a produktov vlastnými potrubnými prípojkami s možnosťou osadenia čerpadiel s meracím prvkami na trase pre zníženie času čerpania.

Stáčacie miesto bude prestrešené s bezpečnostným uchytением pri manipulácii obsluhy na autocisterny, osvetlené. Stáčacie miesto bude vybavené záchytnou vaňou v pôdoryse stáčacieho miesta s príslušným objemom podľa platnej legislatívy. Vaňa bude zaústená do havarijnej nádrže s objemom podľa najväčšej stáčanej cisterny (50 m³) tak, aby zachytili znečisťujúcu látku, ktorá unikne pri havárii. K stáčaciemu miestu bude privedená pitná voda.

Stáčacie a plniace miesto bude pozostávať zo:

- stáčacieho miesta s pôdorysom pre najväčšiu uvažovanú cisternu 50 m³,
- prestrešenia cca 100 m²,
- havarijnej nádrže a
- technologickej plochy pre stáčacie a plniace čerpadlá (umiestnenej v samostatnej spevnenej ploche so záchytným objemom podľa prietoku najväčšieho čerpadla alebo záchytnej nádrži s napojeným odtokom do havarijnej nádrže).

Stáčacie a plniace miesto bude situované pozdĺž objektov č. 314 (výroba médií II), č. 312 (výroba médií I). Koľajisko bude upravené pre pozdĺžne státie autocisterien. Nakladacia rampa objektu č. 314, 312 má byť zachovaná.

Súčasťou navrhovanej zmeny bude aj zmena organizácie dopravy. Prejazd cez stáčacie miesto bude podľa možnosti zakruhovaný.

Expedícia produktov bude prebiehať kampaňovito, to znamená príslušná trasa v danej kampani bude venovaná jednej výrobe. Po ukončení kampane bude trasa v požadovanom rozsahu umytá.

Kapacita výroby ostáva bez zmien. Realizáciou navrhovanej zmeny činnosti nedôjde k zvýšeniu celkových kapacít vo Fermase. Z dôvodu zavedenia potravinárskej a GMP výroby sa musia suroviny a produkty skladovať a čerpať oddelene, to znamená, že suroviny do GMP musia mať kvalitu GMP.

Stavebné riešenie

Búracie práce pozostávajú z odstránenia koľají v dĺžke cca 50 m (cca 5000 kg oceľových profilov), betónových podvalov, krycích betónových panelov s plochou cca 300 m². Nepoškodené panely môžu byť opätovne použité na zaklopenie cesty mimo úseku stáčacieho miesta. Pre zhotovenie výkopu pre havarijnú nádrž budú potrebné výkopové práce s objemom výkopovej zeminy cca 100 m³.

Stáčacie/plniace miesto je navrhované ako otvorený stavebný objekt s prestrešením a čiastočným bočným opláštením voči dažďovej vode. Prestrešenie bude napojené na jestvujúce prestrešenie nakladacej rampy objektov č. 314, 312.

Samotná strecha bude tvorená oceľovou konštrukciou a trapézovým pozinkovaným oceľovým plechom. Hlavné stĺpy konštrukcie budú založené na pásových základoch. Spodná stavba bude riešená spoločne, zakladanie pre havarijnú nádrž, stáčacie miesto, zakladanie pre prestrešenie.

Stavebné riešenie havarijnej vane bude tvorené železobetónovou vaňou s príslušnými vrstvami, ktoré zabezpečujú nepriepustnosť, alebo dvojplášťovým kovovým podzemným zásobníkom s identifikáciou netesnosti plášťa v zmysle platnej legislatívy.

K predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti boli podľa § 29 ods. 9 zákona doručené štyri stanoviská od dotknutých orgánov a rezortného orgánu, ktoré MŽP SR uvádza v skrátenom znení.

- **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici** - dotknutý orgán (list č. RÚVZBB/OHŽPaZ/2850/2023 zo dňa 26. 10. 2023) vydal súhlasné záväzné stanovisko.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie súhlasné stanovisko na vedomie.

- **Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja** – dotknutý orgán (list č. OU-BB-OSZP1-2023/045949-003 zo dňa 31. 10. 2023) nežiada zmenu navrhovanej činnosti posudzovať v zmysle zákona a uvádza, že cit.: „územie areálu Evonik FERMAŠ priamo nezasahuje do žiadneho prvku územného systému ekologickej stability ani do veľkoplošného alebo maloplošného chráneného územia a nachádza v území, v ktorom v platí prvý stupeň ochrany – všeobecná ochrana v zmysle § 12 zákona o ochrane prírody“.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie súhlasné stanovisko na vedomie.

- **Banskobystrický samosprávny kraj**- dotknutý orgán (list č. 11193/2023/ODDUPZP-2 - zo dňa 25. 10. 2023) v stanovisku uvádza, že nepredpokladá podstatný nepriaznivý vplyv zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a nepožaduje jej posudzovanie v zmysle zákona.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie súhlasné stanovisko na vedomie.

- **Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, odbor priemyselnej politiky** (list č. 226503/2023-3230-508149 zo dňa 25. 10. 2023) ako rezortný orgán, uvádza, že nemá pripomienky a súhlasí s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti a navrhuje predloženú zmenu ďalej neposudzovať podľa zákona.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie súhlasné stanovisko na vedomie.

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

Vplyvy na obyvateľstvo a jeho zdravie

Predpokladá sa, že zmena navrhovanej činnosti, svojou lokalizáciou a technickým riešením, nebude predstavovať zvýšenú záťaž pre zdravie obyvateľstva najbližších obytných súborov obce Slovenská Lupča a nebude mať negatívny vplyv na zdravie obyvateľov.

Technické riešenie zmeny navrhovanej činnosti, bude v prípade priestorov stáčania riešené tak, aby nedošlo k úniku znečisťujúcich látok mimo určených miest s následným možným vplyvom na obyvateľstvo.

Zmena v navrhovanej činnosti bude mať z hľadiska hluku zanedbateľný vplyv na najbližšie obytné územie. Obmedzovaný bude samotnou vzdialenosťou prevádzky voči obytným zónam. Hluková situácia v najbližšej obytnej zástavbe sa nezmení.

Vplyvy z výstavby na ovzdušie budú dočasné a na pohode a kvalite života obyvateľstva sa prejavia minimálne vzhľadom na vzdialenosť staveniska od zastavaných území.

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

Vzhľadom na rozsah zmeny navrhovanej činnosti, charakter prostredia sa neočakávajú žiadne výrazné vplyvy na horninové prostredie, nerastné suroviny, geodynamické javy a geomorfologické pomery.

Potenciálnym zdrojom znečistenia horninového prostredia počas výstavby a prevádzky zmeny navrhovanej činnosti môžu byť havarijné situácie (únik ropných látok zo stavebných a prevádzkových mechanizmov a automobilov, technologická havária a pod.). Ide o potencionálne riziká, ktoré budú eliminované zaistením dobrého technického stavu stavebných zariadení a mechanizmov, prijatými technickými a technologickými opatreniami – vybudovaním nepriepustnej záchytnej a havarijnej nádrže a manipulačných plôch, bezpečnostnými a organizačnými opatreniami.

Vplyvy na pôdu

Vzhľadom k umiestneniu zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k záberu lesných a poľnohospodárskych pozemkov ani k vplyvu na pôdu. Rozsah a charakter zmeny navrhovanej činnosti nepredstavuje riziko kontaminácie okolitej poľnohospodárskej pôdy.

Vplyvy na ovzdušie

Existujúca prevádzka navrhovateľa „Výroba biotechnologických produktov“ je podľa prílohy č. 1 k vyhláške Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia veľkým zdrojom znečisťovania ovzdušia. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nevznikne nový zdroj znečisťovania ovzdušia, relevantné nie sú ani fugitívne emisie zo stáčania a plnenia automobilových cisterien, nakoľko nebudú stáčané prchavé organické látky ani horľavé látky.

Z negatívnych vplyvov počas výstavby môžeme charakterizovať zvýšenú sekundárnu prašnosť, zvýšené emisie z výfukových plynov stavebnej techniky, dopravnej techniky, zvýšenú hlučnosť súvisiacu s prevádzkou stavebných mechanizmov.

Podľa odborného odhadu sa hodnoty špičkových maximálnych krátkodobých imisných príspevkov zo súvisiacej dopravy pohybujú v blízkom okolí cestného ťahu pri bežných

rozptylových podmienkach pre NO_x na úrovni desiatín µg.m⁻³ a pre CO na úrovni niekoľkých jednotiek µg.m⁻³. Hodnoty imisných prírastkov zo súvisiacej dopravy budú pod stanovenými limitnými hodnotami. Imisné prírastky plyných škodlivín zo súvisiacej nákladnej automobilovej dopravy je možné považovať za zanedbateľné. Fugitívnymi zdrojmi prašnosti budú dočasné výkopy a navážky stavebného materiálu.

Vplyvy z výstavby na ovzdušie budú dočasné a na pohode a kvalite života obyvateľstva sa prejavujú minimálne, vzhľadom na vzdialenosť staveniska od zastavaných území.

Po realizácii zmeny navrhovanej činnosti nevznikne nový zdroj znečisťovania ovzdušia, relevantné nie sú ani fugitívne emisie zo stáčania a plnenia automobilových cisterien, nakoľko nebudú stáčané prchavé organické látky a horľavé látky.

Pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti dôjde k dočasnému nárastu objemu výfukových splodín v ovzduší areálu a na trase prístupových ciest. Stavebné a montážne mechanizmy a súvisiaca nákladná doprava budú zdrojom prašnosti a emisií.

Vplyvy na klimatické pomery

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k málo významnej zmene mikroklimatických pomerov na lokalite. Lokálne zmeny mikroklimatických pomerov súvisia so zmenami zastúpenia spevnených plôch, ktoré budú po zmene nepatrne väčšie. Lokálne sa nepatrne zvýši teplota vzduchu nepriamym vplyvom, ktorý bude predstavovať spevnená plocha prístupovej komunikácie, ktorá sa prehrieva rýchlejšie ako zarastený terén. Plocha pre vybudovanie stáčacieho miesta je aj v súčasnosti spevnená betónovými panelmi.

Vplyvy na vodné pomery

Nakladanie s odpadovými vodami v rámci zmeny činnosti bude rovnaké ako aj pri terajších výrobách. Oplachové odpadové vody z oplachov cisterien a prislúchajúcich trás budú odvádzané podľa charakteru buď do neutralizačnej nádrže alebo priamo do kanalizácie priemyselných a splaškových vôd. Úkapy zo stáčania a prípadné dažďové vody budú zachytávané v havarijnej nádrži stáčacieho miesta a následne po analýze do existujúcej kanalizácie priemyselných a splaškových vôd v prípade, že budú spĺňať podmienky kanalizačného poriadku. V prípade nevyhovujúcej analýzy budú likvidované oprávnenou organizáciou. Splaškové vody sú bez zmeny.

Vplyvy na vodné pomery vzhľadom na zraniteľnosť povrchových a podzemných vôd sú reálne iba v prípade havarijných únikov znečisťujúcich látok do podzemných vôd. Nakladanie s týmito látkami bude technicky dobre zabezpečené a kontrolované. Predmetné územie sa nenachádza v území významných zdrojov podzemných vôd.

Vzhľadom na nezmenenú produkciu priemyselných a splaškových odpadových vôd a ich následné čistenie v ČOV, neovplyvní realizácia zmeny navrhovanej činnosti kvalitu vôd rieky Hron, proti súčasnému stavu.

Vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy

Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k narušeniu záujmov ochrany prírody a krajiny. Umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti je navrhované v území, na ktoré sa vzťahuje prvý - všeobecný stupeň ochrany, bez zvláštnej územnej alebo druhovej ochrany.

Vplyvy na krajinu, štruktúru a využívanie krajiny, krajinný obraz, scenériu

V štruktúre krajiny nepridá nový prvok, zmena navrhovanej činnosti nebude mať žiadny vplyv na krajinu, štruktúru, využívanie krajiny, krajinný obraz ani na scenériu.

Vplyvy na chránené územia

Zmena navrhovanej činnosti nezasahuje do žiadnej zo súčasných, už vyhlásených lokalít územnej ochrany prírody a krajiny, ani do lokalít sústavy chránených území Natura 2000, chránených vtáčích území a území európskeho významu nachádzajúcich sa v širšom okolí.

V priestore sa nenachádzajú chránené prírodné pamiatky, prírodné výtvory alebo chránené stromy. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nebude mať vplyv žiadny vplyv na chránené územia.

Vplyvy na územný systém ekologickej stability

Areál zmeny navrhovanej činnosti priamo nezasahuje do ekologicky hodnotných segmentov krajiny a preto ani neovplyvňuje rušivo žiadny segment regionálneho alebo miestneho systému ekologickej stability.

Vplyvy na urbánny komplex a využívanie zeme

Nepredpokladajú sa žiadne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na využívanie zeme a urbánny komplex.

Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky

Vzhľadom na umiestnenie, typ a rozsah zmeny činnosti sa žiadne vplyvy na kultúrne a historické pamiatky, ani na miestne tradície neočakávajú.

Vplyvy na archeologické, paleontologické náleziská a významné geologické lokality

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na existujúce archeologické náleziská.

MŽP SR listom č. 13119/2023-11.1.1/mo, 85376/2023 zo dňa 09. 11. 2023 upovedomilo v súlade s § 33 ods. 2 správneho poriadku účastníkov konania, že v rámci zisťovacieho konania zmeny navrhovanej činnosti MŽP SR zhromaždilo rozhodujúce podklady na vydanie rozhodnutia a ako účastníci konania a zúčastnené osoby 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 jeho doplnenie. Do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy, výpisy) na MŽP SR v lehote 5 pracovných dní od doručenia upovedomenia. Možnosť nahliadnuť do spisu, po uvedenom upovedomení, nevyužil žiaden účastník konania.

Na základe vykonaného zisťovacieho konania možno konštatovať, že zmena navrhovanej činnosti, ktorou je vybudovanie nového stáčacieho a plniaceho miesta pre stáčanie surovín a plnenie produktov v priemyselnej zóne v areáli navrhovateľa, svojím umiestením, rozsahom a technickým riešením nebude predstavovať neprimeranú záťaž pre životné prostredie a zdravie obyvateľstva. V zisťovacom konaní neboli identifikované žiadne závažné negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti, ani významné negatívne kumulatívne a synergické vplyvy. Po komplexnom posúdení očakávaných vplyvov MŽP SR konštatuje, že vo väčšine ukazovateľov nebude mať zmena navrhovanej činnosti žiaden vplyv. Očakávané vplyvy budú iba lokálneho charakteru.

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

Pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona použilo MŽP SR aj Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona, uvedené v prílohe č. 10 zákona, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

Upozornenie: Podľa § 29 ods. 16 zákona 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 rozhodnutie povoľujúceho orgánu musí obsahovať podmienky, ktoré určil príslušný orgán v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní alebo v záverečnom stanovisku.

Poučenie:

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

Verejnosť má podľa § 24 zákona právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. Za deň doručenia rozhodnutia sa pri podaní takéhoto odvolania považuje pätnásty deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15. Verejnosť podaním odvolania môže prejaviť záujem na navrhovanej činnosti a na konaní o jej povolení.

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

Ing. Katarína Jankovičová
poverená vykonávaním funkcie
generálneho riaditeľa sekcie

Doručuje sa elektronicky:

1. Evonik Fermas s.r.o., 976 13 Slovenská Ľupča 938
2. Obec Slovenská Ľupča, Námestie SNP 13, 976 13 Slovenská Ľupča
3. Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica
4. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, 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. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, Cesta k Nemocnici 1, 975 56 Banská Bystrica
8. Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja, oddelenie územného plánovania a životného prostredia Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
9. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, odbor priemyselnej politiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212