



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

Bratislava: 20. júna 2024
Číslo: 11334/2024-11.1.1/šm
43688/2024
43689/2024-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 § 29 ods. 2, v súlade s § 29 ods. 11 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, po vykonaní zisťovacieho konania pre zmenu navrhovanej činnosti **„Rekonštrukcia uzla čistenia spalín a stáčacieho miesta na Spaľovni odpadov v Duslo, a.s. Šaľa“** navrhovateľa **Duslo, a.s., Administratívna budova, ev. č. 1236, 927 03 Šaľa, IČO 35826487**, takto:

Zmena navrhovanej činnosti **„Rekonštrukcia uzla čistenia spalín a stáčacieho miesta na Spaľovni odpadov v Duslo, a.s. Šaľa“**, 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 **„Rekonštrukcia uzla čistenia spalín a stáčacieho miesta na Spaľovni odpadov v Duslo, a.s. Šaľa“**, určujú nasledovné podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľov:

1. V rámci areálu spoločnosti Duslo, a.s. zabezpečiť revitalizáciu vybraných častí nezastavaných plôch.

Odôvodnenie:

Navrhovateľ **Duslo, a.s., Administratívna budova, ev. č. 1236, 927 03 Šaľa, IČO 35826487** (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 14. 05. 2024 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 „**Rekonštrukcia uzla čistenia spalín a stáčacieho miesta na Spalovni odpadov v Duslo, a.s. Šaľa**“ (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“) vypracované podľa prílohy č. 8a k zákonu.

MŽP SR následne upovedomilo listom č. 11334/2024-11.1.1/šm, 34368/2024, 34369/2024-int. zo dňa 15. 05. 2024 o tom, že dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo zisťovacie konanie o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a 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.

Súčasne MŽP SR podľa § 29 ods. 6 písm. b) zákona dňa 15. 05. 2024 zverejnilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti na webovom sídle Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/eia/detail/rekonstrukcia-uzla-cistenia-spalin-stacacieho-miesta-na-spalovni-odpad-1>

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

Pôvodná navrhovaná činnosť – spaľovňa odpadov, ktorá bola povolená Slovenskou inšpekciou životného prostredia, Inšpektorátom životného prostredia Bratislava (v súčasnosti Slovensko inšpekciou životného prostredia, Inšpektorátom životného prostredia Bratislava, stále pracovisko Nitra), rozhodnutím č. 5804-32315/37/2007/Ver/370211807 zo dňa 04. 10. 2007 podľa vtedy platného zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení jeho neskorších zmien (teraz zákon č. 39/2013 Z. z., o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení jeho neskorších zmien), a ktorá je predmetom zmeny navrhovanej činnosti je podľa prílohy č. 8 zákona zaraditeľná do kat. 9 Infraštruktúra pol č. 7 Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov v spaľovniach a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov, alebo úprava, spracovanie a zhodnocovanie nebezpečných odpadov, časť A bez limitu.

Podľa § 18 ods. 2 písm. c) zákona 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.

Zmena navrhovanej činnosti bude umiestnená v Nitrianskom kraji, v okrese Šaľa v kat. ú. Šaľa na parcelách č. 5759/3, 5759/22, 5759/23, ktoré sú v katastri nehnuteľností vedené ako zastavaná plocha a nádvorie. Zmena navrhovanej činnosti bude umiestnená v priemyselnom areáli navrhovateľa a podľa Územného plánu mesta Šaľa ide o plochu, ktorá je označená ako výrobné územie.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je inštalácia filtračného zariadenia SILOTOP: Technologické zariadenia DeSOx budú umiestnené v troch častiach nad sebou. V spodnej opláštenej časti bude inštalovaná mlynica, strednú časť bude tvoriť obslužná plošina a hornú časť skladový zásobník sorbentu – hydrogenuhličitan sodný (NAHCO₃, ďalej len „sóda“). Súčasťou spomínaného zásobníka sódy („sila“) bude filtračné zariadenie značky SILOTOP. Filtračné zariadenie bude inštalované v hornej časti skladovacieho sila sódy.

Filter, F 702

Filtračná plocha: 24,5 m³
Pripojenie: prírubové
Regenerácia: pulzná – tlakovým vzduchom

Dávkované množstvo sódy bude automaticky riadené na základe meraní koncentrácie oxidu siričitého (SO₂) v spalinách tak, aby bol splnený emisný limit. Výrobca filtra SILOTOP s filtračnými vložkami POLYPLEAT zero garantuje emisie z filtra nižšie ako 1 mg/Nm³. Pre účely vykonávania merania emisií počas plnenia sila bude zariadenie doplnené o meraciu súpravu KDE3. Meracie miesto bude sprístupnené z novovybudovanej plošiny na úrovni +13,830 m.

Požiadavky na vstupy sú totožné ako v oznámení o zmene navrhovanej činnosti „Rekonštrukcia uzla čistenia spalín a stáčacieho miesta na Spalovni odpadov v Duslo, a.s. Šaľa“, pre ktorú MŽP SR vydalo rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 13510/2023-11.1.1/šm, 94144/2023, 94146/2023 zo dňa 14. 12. 2023, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 16. 01. 2024, a ktorým MŽP SR rozhodlo, že sa predmetná zmena navrhovanej činnosti nebude posudzovať podľa zákona.

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nebude vyžadovať záber pôdneho fondu. Zmena navrhovanej činnosti bude umiestnená v rámci areálu navrhovateľa. Na dotknutej ploche, kde bude zmena navrhovanej činnosti realizovaná, sa nenachádza vysoká ani nízka zeleň – zmena navrhovanej činnosti si tým pádom nevyžiada výrub stromov a krovín.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nebudú vznikať nové požiadavky na spotrebu pitnej a úžitkovej vody.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k vzniku nového zdroja znečistenia ovzdušia. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti však dôjde k vzniku nového miesta vypúšťania emisií na existujúcom zdroji znečistenia ovzdušia. Novým miestom vypúšťania emisií bude výdych filtračného zariadenia značky SILOTOP inštalovaného v hornej časti skladovacieho zásobníka sorbentu – sódy.

Inštaláciou filtračného zariadenia SILOTOP bude dochádzať k minimálnemu nárastu emisií tuhých znečisťujúcich látok (TZL), ktoré budú vypúšťané do ovzdušia len počas plnenia zásobníka.

K nárastu emisií TZL dôjde v dôsledku skladovania sódy, ktorá pomôže znížiť celkové emisie oxidov síry o 40 až 60 %.

V rámci skúšobnej prevádzky bude vykonané oprávnené meranie za účelom overenia garantovanej koncentrácie znečisťujúcej látky TZL na výstupe z nového filtračného zariadenia.

Verejnosť mohla doručiť príslušnému orgánu písomné stanovisko k zmene navrhovanej činnosti do 10 pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií podľa § 29 ods. 8 zákona. Písomné stanovisko sa považuje za doručené, aj keď bolo v určenej lehote doručené dotknutej obci. Na stanovisko doručené po lehote sa neprihliada. Verejnosť nedoručila k zmene navrhovanej činnosti žiadne stanovisko.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti bolo podľa § 29 ods. 9 zákona doručených 7 stanovísk od povoľujúceho a dotknutých orgánov, ktoré MŽP SR uvádza v skrátenom znení.

- 1. Okresný úrad Nitra, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (list č. OU-NR-OSZP2-2024/030056-002 zo dňa 23. 05. 2024)** vo svojom stanovisku uvádza, že ako dotknutý orgán v zmysle § 14 zákona č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých

zákonov v znení neskorších predpisov nemá pripomienky k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti a nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

- 2. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre** (list č. RÚVZNR/OHŽPaZ/2194/7879/2024 zo dňa 24. 05. 2024) vo svojom stanovisku uvádza, že súhlasí s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

- 3. Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, stále pracovisko Nitra, odbor integrovaného povoľovania a kontroly** (list č. 7970-19293/2024/Kro zo dňa 24. 05. 2024) vo svojom stanovisku uvádza, že vzhľadom na všetky uvedené skutočnosti v oznámení o zmene navrhovanej činnosti, predstavuje zmena navrhovanej činnosti zmenu, pri ktorej je pravdepodobné, že nedôjde k zvýšeniu negatívnych vplyvov na životné prostredie a netrvá na jej ďalšom posudzovaní podľa zákona.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

- 4. Okresný úrad Šaľa, odbor starostlivosti o životné prostredie** (list č. OU-SA-OSZP-2024/004662-002 zo dňa 27. 05. 2024) vo svojom stanovisku uvádza, že ako orgán štátnej správy ochrany ovzdušia nemá k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti žiadne pripomienky.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

- 5. Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja, odbor strategických činností** (list č. CS 07321/2024 CZ 19176/2024 zo dňa 29. 05. 2024), vo svojom stanovisku uvádza, že zmena navrhovanej činnosti nesmie byť v rozpore s Územným plánom regiónu Nitrianskeho kraja schváleným uznesením č. 113/2012 z 23. riadneho zasadnutia Zastupiteľstva Nitrianskeho samosprávneho kraja konaného dňa 14. mája 2012 a jeho záväznou časťou vyhlásenou Všeobecne záväzným nariadením Nitrianskeho samosprávneho kraja č. 2/2012 a ani s jeho Zmenami a doplnkami č. 1 schválenými uznesením č. 111/2015 zo 16. riadneho zasadnutia Zastupiteľstva Nitrianskeho samosprávneho kraja konaného dňa 20. júla 2015 a ich záväznou časťou vyhlásenou Všeobecne záväzným nariadením Nitrianskeho samosprávneho kraja č. 6/2015. Zmena navrhovanej činnosti taktiež nesmie byť v rozpore s platnou územnoplánovacou dokumentáciou dotknutého mesta Šaľa. Na záver uvádza, že realizáciou zmeny navrhovanej činnosti s platnou právnou legislatívou sa nepredpokladajú závažné negatívne vplyvy na dotknutú lokalitu a jej obyvateľov, a preto nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

- 6. Okresný úrad Šaľa, odbor starostlivosti o životné prostredie** (list č. OU-SA-OSZP-2024/004817-002) vo svojom stanovisku uvádza, že ako orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny nemá k zmene navrhovanej činnosti žiadne pripomienky.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie na vedomie.

Po zákonom stanovenej lehote, bolo na MŽP doručené 1 stanovisko od rezortného orgánu. MŽP SR doručené stanovisko uvádza v skrátenom znení:

- 7. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva** (list č. 39380/2024 zo dňa 31. 05. 2024) vo svojom stanovisku uvádza, že z vecnej pôsobnosti odpadového hospodárstva nemá k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti žiadne pripomienky.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie súhlasné stanovisko rezortného orgánu na vedomie a zároveň upozorňuje na § 29 ods. 9 zákona, podľa ktorého príslušný orgán na stanoviská doručené po lehote neprihliada. MŽP SR si zároveň dovoľuje upozorniť, že podľa § 29 ods. 8 zákona môže rezortný orgán doručiť príslušnému orgánu písomné stanoviská k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti do desiatich pracovných dní od jeho doručenia.

MŽP SR listom č. 11334/2024-11.1.1/šm, 41812/2024 zo dňa 11. 06. 2024 upovedomilo 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 dní od doručenia upovedomenia. Možnosť nahliadnuť do spisu nevyužil ani jeden z účastníkov konania.

Súčasný stav využívania územia

V spaľovni odpadov, v areáli navrhovateľa, sa v súčasnosti zhodnocujú odpady, ktorých pôvodcom je navrhovateľ ale aj odpady od externých pôvodcov.

Zariadenie spaľovne odpadov je riešené ako systém dvoch samostatných spaľovacích liniek:

- linka rotačnej pece,
- linka fluidnej pece.

Spaliny ochladené odovzdaním podstatnej časti tepla v spalínových kotloch na primeranú teplotu sú odvádzané cez výmenník tepla do filtra, kde sa z dymových plynov odstráni podstatná časť nerozpustných látok. Takto vyčistené dymové plyny idú na spoločnú práčku, kde sa zároveň dochladia a vyčistia, a následne sú vypúšťané do ovzdušia komínom vysokým 41 m. Vzhľadom na aktuálnu skladbu v zložení odpadov a priemernú výhrevnosť 25 GJ/t odpadov možno dosiahnuť pri prevádzke oboch liniek spaľovací výkon 1,263 t/h pri tepelnom rozdelení na obe linky:

- 12 GJ/h na linku rotačnej pece,
- 18 GJ/h na linku fluidnej pece.

Spaľovaním odpadov vznikajú emisie oxidov síry. Národný program znižovania emisií Slovenskej republiky, ktorý bol schválený 05. 03. 2023, (ďalej len „stratégia“) zaraďuje oxid siričitý (SO₂) medzi prioritné znečisťujúce látky z pohľadu riadenia ich znižovania pri vypúšťaní zo stacionárnych zdrojov. Stratégia predpokladá zníženie celkových emisií SO₂ do roku 2030 o 82 % oproti roku 2005. Očakávané zníženie emisií na základe aktuálnych projekcií (WEM scenár pre SR) predstavuje v percentuálnom vyjadrení 76,9 %, čo zodpovedá úrovni celkových emisií 19,866 kt.

V rámci zlepšenia environmentálneho správania sa navrhovateľ rozhodol pristúpiť k realizácii zmeny navrhovanej činnosti, prevádzkou ktorej sa zníži podiel oxidov síry v odpadových plynoch zo spaľovne a prispeje tak k plneniu cieľov stratégie.

Stáčanie kvapalných odpadov

Súčasťou predmetnej zmeny navrhovanej činnosti je aj zrekonštruovanie stáčacieho miesta kvapalných odpadov na spaľovni odpadov. V súčasnosti sú externé odpady dovezené do podniku odsávané do nádrží T206.01, T206.02 za pomoci vodokružnej vývevy P-207.

Po stáčaní nasleduje nadávkovanie odpadov priamo na spálenie do rotačnej pece prostredníctvom príslušných prírodných trás, prípadne sa odpad môže skladovať v zásobníkoch

(SO 51-34). Celkový počet zásobníkov je 6 ks, pričom každý z nich má objem 40 m³. Tri kusy zásobníkov (z celkového počtu 6 ks) sú určené na skladovanie viskózných odpadov (VO) a zvyšné tri na skladovanie vysoko výhrevných odpadov (VVO).

Vplyvy zmeny navrhovanej činnosti

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

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

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k záberu poľnohospodárskeho ani lesného pôdneho fondu. Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcej prevádzke, ktorá už v súčasnosti slúži ako spaľovňa odpadov pre prevádzku navrhovateľa.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá vplyv na pôdu alebo horninové prostredia.

Vplyvy na vodné pomery

Odpadové vody sú v areáli navrhovateľa odvádzané do delenej kanalizácie pre chemické, splaškové a dažďové vody. Odpadové vody sú čiastočne predupravované v jednotlivých výrobných a následne sú čistené v čistiarni odpadových vôd. Vyčistené odpadové vody sú do recipientu (rieka Váh) vypúšťané cez retenčnú nádrž Amerika I. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na nakladanie s odpadovými vodami a nebude mať vplyv na množstvo a zloženie odpadových vôd.

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať negatívny vplyv na vodné pomery v dotknutej oblasti.

Vplyvy na ovzdušie

Nitriansky kraj sa z väčšej časti rozkladá na Podunajskej nížine, čiastočne sem zasahujú pohoria Považský Inovec, Trábeč, Pohronský Inovec a Štiavnické vrchy. Celý Nitriansky kraj je z hľadiska hodnotenia kvality ovzdušia jednou zónou pre SO₂, oxid dusičitý (NO₂), oxidy dusíka (NO_x), PM₁₀, PM_{2,5}, benzén polycyklické aromatické uhl'ovodíky a oxid uhoľnatý (CO) v ovzduší.

Dominantným zdrojom znečisťovania ovzdušia v Nitrianskom kraji je cestná doprava. Pre vykurovanie domácností sa využíva najmä zemný plyn, podiel tuhých palív je v porovnaní s ostatnými zónami nižší, s výnimkou hornatejšej oblasti na severe kraja. Priemyselné zdroje znečisťovania ovzdušia sú z hľadiska príspevku k lokálnemu znečisteniu ovzdušia základnými znečisťujúcimi látkami menej významné. V závislosti od meteorologických podmienok sa v Nitrianskom kraji môže prejaviť vplyv chemického priemyslu.

V roku 2022 nebolo v zóne Nitriansky kraj podľa Správy o hodnotení kvality ovzdušia v Slovenskej republike 2022 namerané prekročenie limitnej hodnoty pre SO₂, NO₂, CO a benzén, ani prekročenie limitnej hodnoty pre priemernú ročnú koncentráciu PM₁₀. Limitnú hodnotu pre počet prekročení PM₁₀ v roku (maximálne 35 prekročení) dosiahla monitorovacia stanica v obci Plášťovce (okres Levice). V tejto stanici bola zároveň nameraná priemerná ročná koncentrácia PM_{2,5} 22 µg/m³, čo znamenalo tiež prekročenie limitnej hodnoty (20 µg/m³) a vysokou pravdepodobnosťou aj prekročenie cieľovej hodnoty pre benzo(a)pyrén.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti vznikne nové miesto vypúšťania emisií na existujúcom zdroji znečisťovania ovzdušia. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nevznikne nový zdroj znečisťovania ovzdušia.

Po realizácii zmeny navrhovanej činnosti dôjde k minimálnemu nárastu emisií TZL, ktoré budú do ovzdušia vypúšťané len počas plnenia zásobníka sódy. Nárast emisií TZL bude sprevádzaný znížením celkových emisií síry o 40 až 60%, čo bude naopak predstavovať pozitívny vplyv na kvalitu ovzdušia v dotknutom území.

Vplyvy na klimatické pomery

Zmena navrhovanej činnosti nebude ovplyvňovať žiadne faktory ovplyvňujúce klimatické pomery (odtok dažďových vôd, ohrievanie povrchu a pod.). Je možné predpokladať že zmena navrhovanej činnosti nebude mať negatívny vplyv na klimatické pomery.

Vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy

Zmena navrhovanej činnosti sa bude nachádzať v dotknutom území, ktoré sa podľa zákona o ochrane prírody nachádza v 1. stupni ochrany. Areál navrhovateľa je vyhradený na priemyselnú činnosť a v jeho blízkosti sa nenachádzajú žiadne chránené územia, ich ochranné pásma alebo územia patriace do Natury 2000. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa predpokladá negatívny vplyv na faunu, flóru a ich biotopy.

Vplyv na krajinu

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v areáli navrhovateľa, ktorý dlhodobo slúži na priemyselnú činnosť ako chemická prevádzka. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na krajinu – štruktúru a využívanie krajiny a krajinný obraz.

Vplyv na obyvateľstvo

Najbližšie zastavané územie od plánovanej realizácie zmeny navrhovanej činnosti, obytné územie Močenok, časť Gorazdov, je vzdialené 1 750 m, obec Trnovec nad Váhom je vzdialená cca 2 700 m a obytná zóna mestskej časti Šaľa-Veča je vzdialená asi 3 500 m.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti síce dôjde k minimálnemu zvýšeniu emisií TZL ale toto zvýšenie bude mať za následok zníženie emisií oxidov síry o 40 až 60 %, čo bude predstavovať pozitívny vplyv obyvateľstvo.

Vplyvy na územný systém ekologickej stability

Areál navrhovateľa, teda aj zmena navrhovanej činnosti nezasahuje do prvkov územného systému ekologickej stability (ďalej len „ÚSES“). Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na ÚSES.

Vplyvy presahujúce štátne hranice

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

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. Pri posudzovaní boli so zreteľom na charakter, rozsah a umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti primerane použité kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona, uvedené v prílohe č. 10 zákona, 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.

K zmene navrhovanej činnosti boli doručených celkovo 7 stanovísk od dotknutých orgánov a povoľujúceho orgánu, z ktorých 1 bolo doručené po zákonom stanovenej lehote.

Všetky doručené stanoviská vyjadrovali súhlas s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti, t. j. nevyplývajú z nich také skutočnosti, na základe ktorých by bolo opodstatnené ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona. Väčšina stanovísk neobsahovala žiadne pripomienky ku zmene navrhovanej činnosti. Stanovisko od úradu Nitrianskeho samosprávneho kraja obsahovalo upozornenie, že zmena navrhovanej činnosti nesmie byť v rozpore s územnoplánovacími dokumentmi, a to dotknutých obcí a vyššie územného celku – Nitrianskeho kraja. MŽP SR berie uvedené stanovisko na vedomie a dovoľuje si poznamenať, že areál navrhovateľa, dlhodobu slúži na priemyselnú činnosť a nie je v rozpore s územnoplánovacou dokumentáciou dotknutých obcí – mesta Šaľa, obce Trnovec nad Váhom alebo obce Močenok. Územie, kde sa nachádza areál navrhovateľa na ktorom má byť realizovaná zmena navrhovanej činnosti, je podľa územného plánu regiónu Nitrianskeho kraja označená ako výrobná plocha. Po zákonom stanovenej lehote bolo na MŽP SR doručené 1 písomné stanovisko od rezortného orgánu (*Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva*). Podľa § 29 ods. 9 zákona sa na stanoviská doručené po zákonom stanovenej lehote neprihliada. Avšak MŽP SR uvádza, že aj v stanovisku doručenom po zákonom stanovenej lehote bol vyjadrený súhlas s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je inštalácia filtračného zariadenia v hornej časti skladovacieho zásobníka sorbentu (sódy) v rámci trvalej inštalácie zariadenia DeSO_x. Zmena navrhovanej činnosti bude mať za následok mierne zvýšenie emisií TZL, čo môže predstavovať málo významný negatívny vplyv na kvalitu ovzdušia v dotknutom území. Toto zvýšenie emisií TZL bude mať ale za následok zníženie celkových emisií oxidov síry o 40 až 60 % čo bude predstavovať významne pozitívny vplyv na kvalitu ovzdušia v dotknutom území. Zmenou navrhovanej činnosti vznikne nové miesto vypúšťania emisií TZL (ktoré budú do ovzdušia vypúšťané počas plnenia zásobníky sorbentu – sódy) na existujúcom zdroji znečisťovania ovzdušia. V priebehu zisťovacieho konania zmeny navrhovanej činnosti neboli identifikované negatívne vplyvy na iné zložky životného prostredia.

MŽP SR na základe preskúmania a posúdenia predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, doručených stanovísk k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti a na základe zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území konštatuje, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov, vhodných technických a bezpečnostných opatrení nebude zmena navrhovanej činnosti predstavovať taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia. Zmenu navrhovanej činnosti je tak možné za predpokladu plného rešpektovania všetkých zákonom stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii.

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 povolujúceho orgánu musí obsahovať podmienky, ktoré určil príslušný orgán v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní alebo v záverečnom stanovisku.

Poučenie:

Podľa § 29 ods. 17 písm. b) zákona, proti rozhodnutiu vydanému v zisťovacom konaní, v ktorom príslušný orgán určil, že sa navrhovaná činnosť alebo jej zmena nebude posudzovať podľa tohto zákona, môže podať odvolanie len účastník konania.

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na MŽP SR.

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. Tibor Németh
riaditeľ odboru

Doručuje sa (elektronicky):

1. **Duslo, a.s.**, Administratívna budova, ev. č. 1236, 927 03 Šaľa
2. **Mestský úrad Šaľa**, Námestie Sv. Trojice 7, 927 15 Šaľa
3. **Obecný úrad Trnovec nad Váhom**, Trnovec nad Váhom 587, 925 71 Trnovec nad Váhom
4. **Obecný úrad Močenok**, Sv. Gorazda 629/82, 951 31 Močenok

Na vedomie (elektronicky):

5. **Slovenská inšpekcia životného prostredia**, Inšpektorát životného prostredia Bratislava – stále pracovisko Nitra, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra
6. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor integrovanej prevencie, TU
7. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia odpadového hospodárstva, TU
8. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia zmeny klímy a ochrany ovzdušia, TU
9. **Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja**, Rázusova 2A, 948 01 Nitra
10. **Okresný úrad Šaľa**, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hlavná 2/1, 927 01 Šaľa
11. **Okresný úrad Šaľa**, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hlavná 2/1, 927 01 Šaľa
12. **Okresný úrad Šaľa**, odbor krízového riadenia, Hlavná 2/1, 927 01 Šaľa
13. **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre**, Štefánikova trieda 79/58, 949 63 Nitra
14. **Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Nitre**, Dolnočermánska č. 64, 949 11 Nitra
15. **Okresný úrad Nitra**, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (*Priemyselné havárie*), Štefániková trieda 69, 949 01 Nitra