

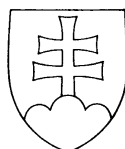
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 8854/57/2023-40555/2023/570190205/Z10

Košice 04.12.2023



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 32 ods. 1 písm. a) 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 „zákon č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“), podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe vykonaného konania podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

integrované povolenie

vydané IŽP Košice rozhodnutím č. 1273/138-OIPK/2005-Ko/570460205 zo dňa 19.09.2005 v znení zmien vydaných IŽP Košice rozhodnutiami č. 120/21-OIPK/2006-Ko/570190205/Z1 zo dňa 07.03.2006, č. 599/122/1-OIPK/2006-Mi/570190205/Z2 zo dňa 22.11.2006, č. 4522-25791/2007/Wit/570450205/Z3 zo dňa 06.08.2007, č. 8598-38729/2010/Kov/570460205/Z4 zo dňa 29.12.2010, č. 8692-34062/2012/Pal/570190205/Z5 zo dňa 05.12.2012, č. 6628-33223/2013/Val/570190205/Z6 zo dňa 04.12.2013, 6955-28162/57/2016/Ned/ 570190205/Z7 zo dňa 07.10.2016 a č. 10901/57/2019-9639/2020/570190205/Z9 zo dňa 08.04.2020 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

Výrobňa lepidiel
Priemyselná 720, 072 22 Strážske
okres: Michalovce

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **DIAKOL STRÁŽSKE, s.r.o.**

Sídlo: **Priemyselná 720, 072 22 Strážske**

IČO: **36 578 380**

(ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

Predmetom zmeny integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ je v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd konanie o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:

1) V časti „II. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“ sa dopĺňa prvý odstavec nasledovným znením:

II. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

Prevádzka „Výrobňa lepidiel“ s kapacitou výroby 148 800 t/rok močovino-formaldehydových lepidiel (ďalej tiež „UF lepidlá“) a melamín-močovino-formaldehydových lepidiel (ďalej tiež „MUF lepidlá“), vyrábaných diskontinuálne kondenzáciou močoviny, melamínu a formaldehydu je umiestnená v centrálnej časti areálu Priemyselný Park Strážske a bola daná do užívania v roku 1980 s kontinuálnym technologickým procesom, so zmenou v roku 2010 na diskontinuálny technologický proces. Jediným technologickým odpadným prúdom je štiavny kondenzát zo zahusťovania lepidla, ktorý sa využíva ako absorpčné médium v prevádzke Výrobňa formalínu Fd IV spoločnosti DIAKOL STRÁŽSKE, s.r.o. alebo sa môže v prípade odstavenia Výrobne formalínu Fd IV využiť vo vlastnom technologickom procese prevádzky resp. odovzdať zmluvnému oprávnenému subjektu.

Brýdové vody sa vzhľadom na svoje zloženie, ktoré predstavuje primárne odparenú vodu z lepidiel s nízkou koncentráciou prímiesí, napr. nezreagovaných monomérov, efektívne využívajú za účelom riedenia vyrábaného 53 % formalínu na 37 % formalín, resp. na inú požadovanú koncentráciu v zmysle aktuálnych potrieb výroby.

Vznikajúce brýdové vody sú odvádzané do existujúcej zbernej nádrže H0315 a vo vlastnom procese nespracované brýdové vody sa budú v prípade odovzdávania oprávnenému subjektu plniť do autocisterny na ploche pri čerpadlovni ZC IV. Prípadný únik

znečisťujúcich látok bude zachytený na tejto ploche, ktorá je zvedená do otvorenej povrchovej chemickej kanalizácie zaústenej do zberného centra ZC IV.

2) V časti „II. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, bod Odpadové vody“ sa mení posledná veta prvého odstavca nasledovným znením:

Vyzrážané UF/MUF kondenzáty sa po odvodnení vyvážajú na skládku odpadov zmluvného prevádzkovateľa.

3) V časti „III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania“ sa ruší znenie podmienky č. 11.

4) V časti „III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania“ sa ruší znenie podmienky č. 13. a nahrádza sa novým znením:

13. Prevádzkovateľ je povinný brýdové vody vznikajúce v technologickom procese výroby UF/MUF lepidiel používať ako absorbčné médium pri výrobe formaldehydu v prevádzke Výrobňa formalínu Fd IV, pre ktorú mu bolo vydané integrované povolenie. V prípade odstavenia prevádzky Výrobňa formalínu Fd IV, prevádzkovateľ je povinný brýdové vody vznikajúce v technologickom procese výroby UF/MUF lepidiel spracovať vo Výrobni lepidiel alebo zabezpečiť odovzdanie brýdových vôd oprávnenému subjektu na spracovanie odpadových vôd.

5) V časti „III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania“ sa ruší znenie podmienky č. 17. a nahrádza sa novým znením:

17. Všetky skladovacie nádrže okrem sudov, záchytných nádrží a havarijných nádrží musia byť vybavené systémom na sledovanie hladiny znečisťujúcich látok skladovaných v nádrži a musia byť zabezpečené zodpovedajúcim kontrolným systémom.

6) V časti „III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania“ sa ruší znenie podmienky č. 18. a nahrádza sa novým znením:

18. Prevádzkovateľ musí minimálne 1x za zmenu počas stáčania alebo prečerpávania znečisťujúcich látok vizuálne prekontrolovať tesnosť nádrží, potrubí, armatúr, spojov a čerpadiel.

7) V časti „III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania“ sa ruší znenie podmienky č. 19. a nahrádza sa novým znením:

19. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie revízií pogumovaných armatúr z plastických hmôt a čerpadiel podľa pokynov určených výrobcom.

8) V časti „III. Podmienky povolenia, B. Emisné limity“ sa ruší znenie podmienky č. 1.1 a nahrádza sa novým znením:

1.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby limitné hodnoty pre jednotlivé znečisťujúce látky uvedené v Tab. č. 3 neboli prekročené. Emisné limity sú určené pre nasledujúce znečisťujúce látky:

- anorganické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár 3. skupina 3 podskupina amoniak a jeho plynné zlúčeniny vyjadrené ako NH_3 (ďalej tiež „ NH_3 “)
- organické plyny a pary 4. skupina 1. podskupina formaldehyd (ďalej tiež „ HCOH “)

Tab. č. 3 Emisné limity pre zdroje emisií do ovzdušia:

Zdroj emisií	Miesto vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Vzťažné podmienky
Výrobňa UF/MUF lepidiel	Výdych napojený na mokré práčky odpadových plynov	NH_3	30	1),2),3)
		HCOH	20	1),2),3),4)

- 1) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne pri štandardných stavových podmienkach (tlak 101,325 kPa, teplota 0°C) a referenčný obsah kyslíka nie je určený.
- 2) Emisný limit vyjadrený ako hmotnostná koncentrácia sa považuje pri diskontinuálnom oprávnenom meraní za dodržaný, ak žiadna jednotlivá hodnota po pripočítaní odôvodnenej hodnoty neistoty výsledku merania neprekročí hodnotu emisného limitu.
- 3) Emisný limit pre 3. podskupinu anorganických znečisťujúcich látok vo forme plynov a pár platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 0,3 kg.h⁻¹.
- 4) Emisný limit pre 1. podskupinu organických plynov a pár platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 0,1 kg.h⁻¹.

9) V časti „III. Podmienky povolenia, B. Emisné limity sa ruší pôvodné znenie bodu 2. Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách a osobitných vodách“ a nahrádza sa novým znením:

2. Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách a osobitných vodách

Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť odvádzanie splaškových odpadových vôd do splaškovej kanalizácie a priemyselných odpadových vôd do chemickej kanalizácie cez zberné centrum ZC IV na ČOV zmluvného partnera. Vzhľadom na charakter vypúšťania opísaný v časti „Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“ tohto rozhodnutia sa emisné limity pre vypúšťanie priemyselných odpadových vôd nestanovujú. Prevádzkovateľ je povinný vypúšťať odpadové vody v súlade so zmluvnými podmienkami dohodnutými s prevádzkovateľom kanalizácie a ČOV v areáli Priemyselný Park Strážske alebo s iným zmluvným prevádzkovateľom ČOV mimo areálu Priemyselný Park Strážske.

10) V časti „III. Podmienky povolenia, F. Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky“ sa ruší pôvodné znenie podmienky č. 10 a nahrádza sa novým znením:

10. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonanie skúšok tesnosti nádrží, záchytných nádrží, havarijných nádrží, potrubných rozvodov a skúšky ich technického stavu a funkčnej spoľahlivosti v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.

11) V časti „III. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, bod Kontrola odpadových a povrchových vôd“ sa ruší pôvodné znenie podmienky č. 2.1 a nahrádza sa novým znením:

2.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť odbery vzoriek na vykonávanie analytických rozborov odpadových vôd a vôd z povrchového odtoku za účelom monitorovania ich znečistenia vplyvom zaobchádzania so znečisťujúcimi látkami v prevádzke tak, ako je to uvedené v nasledovnej tabuľke:

Tab. č. 1 Rozsah analytických rozborov odpadových vôd a vôd z povrchového odtoku za účelom monitorovania ich znečistenia vplyvom zaobchádzania so znečisťujúcimi látkami v prevádzke Výrobňa lepidiel

Ukazovateľ	Miesto merania/ Kontrolný profil	Frekvencia	Podmienky merania
pH, CHSK _{Cr}	Zberné centrum ZC I	periodicky pri vyčerpávaní ZC IV laboratórium ČOV	2), 3)
pH, CHSK _{Cr} , N-NH ₄	Potrubie jednotnej dažďovej kanalizácie, šachta C 2/7 DK	vzorkovanie 1 x za deň, vyhodnotenie pri prekročení stanovenej hodnoty v spoločnej šachte S5 laboratórium ČOV	1), 3)
pH, CHSK _{Cr} , N-NH ₄	Zberné centrum ZC IV	periodicky pri vyčerpávaní ZC IV laboratórium DIAKOL STRÁŽSKE, s.r.o.	1), 2), 3)

pH – reakcia vody, N-NH₄ - amoniakálny dusík, CHSK_{Cr} - chemická spotreba O₂

IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ určil 30 dňovú lehotu na podanie vyjadrenia k prerokováanej veci, odo dňa doručenia upovedomenia o začatí konania.

Nakoľko predmetom konania o zmenu integrovaného povolenia nie je podstatná zmena v činnosti prevádzky, IŽP Košice podľa § 11 ods. 9 a 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upustil od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zverejnenia žiadosti obcou podľa ods. 5 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

V rámci integrovaného povoľovania bolo k predloženej žiadosti doručené a doložené vyjadrenie Okresného úradu Michalovce, odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠVS č. OU-MI-OSZP-2023/016018-002 zo dňa 29.09.2023, v ktorom uviedol, cit.: „S vydaním zmeny integrovaného povolenia pre stavbu „Výrobná lepidiel“ súhlasíme s nasledovnými podmienkami:

1. Pri realizácii stavebných prác a počas prevádzkovania stavby dbať na opatrenia k zamedzeniu kontaminácie podzemných vôd- dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky MŽP SR 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu.
2. Odpadové vody vznikajúce počas prevádzky stavby musia byť odvádzané a likvidované tak, aby nemohlo dôjsť k znečisteniu podzemných a povrchových vôd.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienok tohto rozhodnutia.

Súčasťou konania vo veci zmeny integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ bolo v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd konanie o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia dotknutého orgánu zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní nepriaznivo stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Mgr. Peter Gacík
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

1. DIAKOL STRÁŽSKE, s.r.o., Priemyselná 720, 072 22 Strážske
2. Mesto Strážske, Námestie Alexandra Dubčeka 300, 072 22 Strážske

Na vedomie:

Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o ŽP, ŠVS, Námestie slobody 1,
071 01 Michalovce