

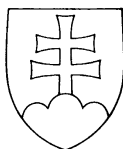
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 2772-9742/2015/Haj/570310205/Z7

Košice 07.04.2015



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 a podľa § 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 (ďalej len „zákon č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3, bod 4, bod 8 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

integrované povolenie

vydané rozhodnutím IŽP Košice č. 2782/259-OIPK/2005-Kov zo dňa 22.12.2005 zmenené rozhodnutiami IŽP Košice č. 6750-35536/2007/Vel/570310205/Z1 zo dňa 02.11.2007, č. 514-15491/2008/Mer/570310205/Z2 zo dňa 06.05.2008, č. 9279-39030/2009/Kov/570310205/Z3 zo dňa 14.12.2013, č. 4855-16530/2011/Mer/570310205/Z4 zo dňa 07.06.2011, č. 3755-14420/2014/Haj/570310205/Z5 zo dňa 19.05.2014 a č. 7872-37805/57/2014/Haj/570310205/Z6 zo dňa 09.01.2015 (ďalej tiež „integrované povolenie“), ktorým bolo povolené vykonávanie činností v prevádzke:

Výrobňa DAM-390 a Výrobňa LAV-27

Priemyselná 720, 072 22 Strážske

okres: Michalovce

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **HNOJIVÁ Duslo, s.r.o.**

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

IČO: **36 726 559**

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ:

- udelenie súhlasu na vydanie zmeny súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia „Výroba liadku vápenatého“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- udelenie súhlasu na užívanie technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách v prevádzke LAV-27 na zabezpečenie ochrany ovzdušia (inštalácia práčky G107 na čistenie odpadných plynov) podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

1) V časti I. bod B. Opis prevádzok a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzkach PS 02 Zahusťovanie roztoku liadku vápenatého, sa pôvodné znenie odstavca „Mokré práčky a zahusťovanie pracích vôd“ nahrádza nasledovným znením:

Mokré práčky a zahusťovanie pracích vôd

Odplyny z technologických aparátov uvedených v prevádzkových súboroch PS 01, 02, 03 sú odvádzané do mokrých pračiek G101, G102 a G107 nasledovne:

- Do pračky G102 odplyny z rozkladného reaktora R131 a odplyny z neutralizačných reaktorov R132, R133, brídové kondenzáty z E102, skondenzované v G109. Pračka G102 je opatrená meraním pH a prívodom kyseliny dusičnej pre možnosť regulácie pH na mierne kyslé prostredie z dôvodu zabránenia tvorby dusičnanu vápenatého (vodný kameň). Úbytok vody je dočerpávaný z mikroveže C102 v závislosti od výšky hladiny.
- Do pračky G107 odplyny z prevádzkových zásobníkov H131, H132, H134, H101 a H136.
- Do pračky G101 je napojená suchá časť linky cez ventilátor V103. Zachytávaním prachu (aerosól dusičnanu vápenatého) sa roztok v pračke zahusťuje a po dosiahnutí požadovanej koncentrácie cca 17 % CaO je automaticky odpúšťaný do zásobníka H131. Pračka G101 sa dopĺňa kyslou vodou z pračky G102 v závislosti od výšky hladiny.

Odplyny sú po vyčistení odvádzané z mokrých pračiek G101, G102 a G107 do ovzdušia spoločným komínom o výške 27 m.

Aparáty tzv. Mokrej linky uvedené v PS 01 a PS 02 sú umiestnené v päťpodlažnej budove na roštových železných podlahách, s vybudovanou zachytanou vaňou s betónovou podlahou opatrenou asfaltovým náterom s odtokom odpadových vôd do havarijnej nádrže odpadových vôd (ďalej tiež „HNOV“) o objeme 150 m³.

2) V časti II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity, 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia, sa pôvodné znenie podmienky č. 1.1 nahrádza nasledovným 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:

- tuhé znečisťujúce látky 1. skupina – tuhé znečisťujúce látky (TZL) 3. podskupina tuhé znečisťujúce látky (TZL) vyjadrené ako suma všetkých častíc podľa §5 ods.3,
- znečisťujúce látky vo forme plynov a pár 3. skupina - plynné anorganické látky 3. podskupina - amoniak a jeho plynné zlúčeniny vyjadrené ako NH_3 (ďalej tiež „ NH_3 “),
- znečisťujúce látky vo forme plynov a pár 3. skupina - plynné anorganické látky 4. podskupina – oxidy dusíka (NO_x) – oxid dusnatý a oxid dusičitý vyjadrené ako oxid dusičitý NO_x (ďalej tiež „ NO_x “).

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

Zdroj emisií	Miesto vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit (g.m^{-3})		Vzťažné podmienky
			do 31.12.2015	od 01.01.2016	
(Výrobňa DAM-390) Neutralizátor	Komín napojený na demister z neutralizátora	NH_3	30	30	1), 2), 3)
		TZL	75	50	1), 2)
(Výrobňa LAV-27) Miešač, bubnový granulátor a granuláčná bubnová sušiareň	Spoločný komín napojený na výduchy odpadových plynov z mokrých práčok bubnového granulátora a granuláčnej bubnovej sušiarne	NH_3	30	30	1), 2), 3)
		TZL	75	50	1), 2)
		NO_x	500	350	1), 2), 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 alebo hmotnostný tok sa považuje pri diskontinuálnom oprávnenom meraní za dodržaný, ak žiadna jednotlivá hodnota diskontinuálneho merania neprekročí hodnotu emisného limitu; odôvodnená hodnota neistoty nesmie byť vyššia ako 20 % pre účely zistenia údajov o dodržaní určených EL a 30 % pre účely zistenia hmotnostných tokov.
- 3) Emisný limit NH_3 platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 0,3 kg.h^{-1} . Od 01.01.2016 emisný limit NH_3 platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 0,2 kg.h^{-1} .
- 4) Emisný limit pre NO_x platí pri hmotnostnom toku oxidov dusíka vyššom ako 5 kg.h^{-1} . Od 01.01.2016 emisný limit pre NO_x platí pri hmotnostnom toku oxidov dusíka vyššom ako 2 kg.h^{-1} .

3) Do časti II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity, 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia sa za podmienku č. 1.2 dopĺňa podmienka č.1.3 s nasledovným znením:

- 1.3 Prevádzkovateľ je povinný preukázať zmenené emisné požiadavky uvedené v podmienke č. B.1.1 integrovaného povolenia v určenom intervale periodického merania, najneskôr však do dvoch kalendárnych rokov od roka platnosti zmenených emisných požiadaviek, ak ide o interval periodického merania tri roky a dlhší a do uplynutia daného intervalu periodického merania je viac ako dva roky.

4) V časti II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 1. Kontrola emisií do ovzdušia, sa pôvodné znenie podmienky č. 1.1 nahrádza nasledovným novým znením:

- 1.1 Prevádzkovateľ musí zabezpečiť vykonávanie diskontinuálnych periodických meraní oprávnenou osobou tak, ako je to uvedené v nasledovných tabuľkách. Správy z meraní musí predkladať na príslušný okresný úrad životného prostredia a fotokópiu na IŽP Košice do 60 dní od vykonania merania. Ak zistí, že boli prekročené emisné limity, je povinný správu o oprávnenom meraní predložiť bezodkladne. Správy z merania je povinný uchovávať najmenej z dvoch posledných po sebe idúcich meraní.

Výrobňa DAM-390

Zdroj emisií: neutralizátor		Miesto merania: potrubie z neutralizátora do komína		
Znečisťujúca látka	Parameter	Frekvencia merania	Podmienky merania	Použité metódy, metodiky, techniky
NH ₃	Hmotnostná koncentrácia, HT*	1)	2),	3), 5)
TZL	Hmotnostná Koncentrácia, HT*	1)	2),	4), 5)

Výrobňa LAV-27

Zdroj emisií: miešač, bubnový granulátor,		Miesto merania: spoločný komín z výduchov granulačná bubnová sušiareň		
Znečisťujúca látka	Parameter	Frekvencia merania	Podmienky merania	Použité metódy, metodiky, techniky
NH ₃	Hmotnostná koncentrácia, HT*	1)	2)	3), 4)
TZL	Hmotnostná Koncentrácia, HT*	1)	2)	3), 4)
NO _x	Hmotnostná koncentrácia, HT*	1)	2)	3), 4)

*) HT - hmotnostný tok, ktorý sa zisťuje podľa prílohy č. 1 k vyhláške MŽP SR č. 411/2012 Z. z.

- Interval periodického merania je tri kalendárne roky, ak sa HT znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu rovná 0,5-násobku limitného HT alebo je vyšší ako 0,5-násobok limitného HT a nižší ako 10-násobok limitného HT, alebo šesť kalendárnych rokov, ak je HT znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu nižší ako 0,5-násobok limitného HT. Interval meraní sa počíta od kalendárneho roka, v ktorom bolo vykonané posledné meranie.
- Počty a periódy jednotlivých meraní a súvisiace podmienky diskontinuálneho merania určí meraním poverená oprávnená osoba v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom o monitorovaní emisií a kvality ovzdušia stanovujúcim bežný počet meraní podľa toho či meraný zdroj bude charakterizovaný ako kontinuálne ustálený alebo premenlivý a použitá metóda merania bude priebežná prístrojová, ktorá poskytuje výsledky merania na mieste alebo manuálna založená na odbere vzorky. Množstvá odobratej vzorky odpadového plynu v súlade s platnými normami STN EN.
- Oprávnené metódy - ENPIS.

- 4) Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie meraní na stálom meracom mieste, ktoré spĺňa požiadavky podľa súčasného stavu techniky oprávneného merania z hľadiska reprezentatívnosti výsledku merania, odberu vzoriek, kalibrácie a iných technických skúšok a činností, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, požiarnej ochrany, ochrany proti vplyvom fyzikálnych polí a iných manipulačných požiadaviek, najmä dostatočnosti rozmerov, prístupnosti a ochrany proti poveternostným vplyvom.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu.

O d ô v o d n e n i e

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 a § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3, bod 4, bod 8 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia, ktorým bola povolená činnosť v prevádzkach Výrobňa DAM – 390 a Výrobňa LAV - 27 na základe žiadosti prevádzkovateľa HNOJIVÁ Duslo, s.r.o., Priemyselná 720, 072 22 Strážske doručenej na IŽP Košice dňa 09.02.2015. Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu integrovaného povolenia na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ustanoveniami § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Spoločnosť HNOJIVÁ Duslo, s.r.o., požiadala o zníženie správneho poplatku o 50 % v zmysle čl. II ods. 1 zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov za podanú žiadosť z 500 eur na 250 eur, listom č. 384/15-1000 zo dňa 05.02.2015, doručeným na IŽP Košice dňa 09.02.2015. IŽP Košice vyhovel žiadateľovi listom č. 2772-4316/57/2015/Haj zo dňa 13.02.2015 a znížil správny poplatok na 250 eur. Správny poplatok za podanie žiadosti bol zaplatený vo výške 250 eur podľa položky 171a) písm. c) Splnomocnenia 1 Sadzovníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Predmetom žiadosti o zmenu integrovaného povolenia je podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ:

- udelenie súhlasu na vydanie zmeny súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia „Výroba liadku vápenatého“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- udelenie súhlasu na užívanie technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách v prevádzke LAV-27 na zabezpečenie ochrany ovzdušia (inštalácia práčky G107 na čistenie odpadných plynov) podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti v súlade s ustanovením § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil prevádzkovateľa, dotknutý orgán (Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO), a účastníka konania (mesto Strážske)

o začatí konania listom č. 2772-4312/57/2015/Haj zo dňa 13.02.2015 doručeným dňa 18.02.2015 a zároveň v súlade s § 11 ods. 3 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ určil lehotu na podanie vyjadrenia 30 dní od doručenia oznámenia o začatí konania. IŽP Košice súčasne oznámil, že podľa § 11 ods. 3 písm. d) bod 5 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ môžu účastníci konania požiadať o nariadenie ústneho pojednávania. IŽP Košice nenariadil ústne pojednávanie, keďže účastníci konania o nariadenie ústneho pojednávania nepožiadali a na jeho nariadenie neboli splnené podmienky § 15 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice požiadal mesto Strážske, aby podľa § 11 ods. 3 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v termíne do troch pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia zverejnilo na svojom webovom sídle a úradnej tabuli, alebo iným v mieste obvyklým spôsobom po dobu najmenej 15 dní žiadosť a výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy.

Tieto údaje boli zverejnené od 17.02.2015 do 23.02.2015 na úradnej tabuli IŽP Košice a súčasne aj na internetovej stránke www.sizp.sk a na úradnej tabuli a webovej stránke mesta Strážske. V určenej lehote 30 dní sa verejnosť k žiadosti stanoveným spôsobom nevyjadrila.

K predmetnej zmene bolo do lehoty na podanie vyjadrenia, ktorá uplynula dňom 19.03.2015, doručené vyjadrenie:

1) Okresného úradu Michalovce, odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO č. OU-MI-OSZP 2015/003303-2 zo dňa 02.03.2015 doručené na IŽP Košice dňa 05.03.2015, v ktorom uviedol, že :

- nemá pripomienky k súboru TPPaTOO a súhlasí s jeho schválením,
- oprávnené merania je nutné vykonávať raz za tri roky a správy z merania (originál) predkladať na okresný úrad pre účely poplatkov,
- realizáciou novej pračky nedošlo k zmene emisných limitov a platia naďalej ustanovené.

2) Mesta Strážske č. 2015/577/81-ŽP zo dňa 09.03.2015 doručené dňa 16.03.2015, v ktorom uviedlo, že nemá k žiadosti o zmenu integrovaného povolenia pripomienky.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ bolo konanie o:

- udelenie súhlasu na vydanie zmeny súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia „Výroba liadku vápenatého“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- udelenie súhlasu na užívanie technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách v prevádzke LAV-27 na zabezpečenie ochrany ovzdušia (inštalácia pračky G107 na čistenie odpadných plynov) podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

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

P o u č e n i e: 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.

Ing. Angelika Theinerová
riaditeľka inšpektorátu

Doručuje sa:

1. HNOJIVÁ Duslo, 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 životné prostredie, ŠSOO, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce