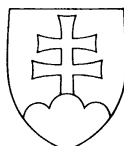


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Stále pracovisko Nitra
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

č. 8673-32221/2023/Jur/375200117/Z4

Nitra 14. 09. 2023



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **SKC foundry s. r.o., Továrenská 7, 943 03 Štúrovo, IČO: 46 123 474** (ďalej len „prevádzkovateľ“) vypracovanej dňa 30. 06. 2023 spoločnosťou ADONIS CONSULT, s.r.o., Eisnerova 58/A, 841 07 Bratislava a doručenej Inšpekcii dňa 06. 07. 2023 a na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

m e n í a d o p l ň a i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č. 2916-34463/2017/Jur/375200117 zo dňa 24. 11. 2017, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 24. 11. 2017, zmenené a doplnené rozhodnutiami:

- č. 999-3003/2019/Jur/375200117/Z1 zo dňa 25. 01. 2019
- č. 9264-39101/2022/Jur/375200117/Z2 zo dňa 16. 11. 2022
- č. 732-14726/2023/Jur/375200117/Z3 zo dňa 26. 04. 2023

(ďalej len „povolenie“ resp. „rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Výroba polotovarov pre automobilový priemysel“
(ďalej len „prevádzka“)

kategorizovanej v Zozname priemyselných činností v Prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ pod bodom:

2.4. Zlievarne železných kovov s výrobnou kapacitou väčšou ako 20 t za deň
pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **SKC foundry s. r. o.**
Sídlo: **Továrenská 7, 943 03 Štúrovo**
IČO: **46 123 474**

nasledovne:

1. V povolení sa vo výrokovvej časti povolenia v kapitole **I. Inšpekcia súčasne v integrovanom povolení za odsek g)** končiaci textom „...(*odpadový piesok FOUNDRYCEM ako prímies druhu II pri výrobe betónu*)“ vkladá **nový odsek h)** v znení:

„h) v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 13 písm. a) zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ovzduší“) – **Inšpekcia vydáva zmenu povolenia stacionárneho veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia z dôvodu zmeny používaných surovín v prevádzke** – doplnenia novej suroviny aditíva Feratex 8718 v procese výroby jadier v Jadrárni **a zároveň Inšpekcia podľa § 3 ods. 6 písm. b) zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 písm. b) zákona o ovzduší vydáva povolenie na skúšobnú prevádzku Jadrárne ako časti veľkého stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonanej zmene povolenia.**“

2. V povolení v časti **II. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky** sa ruší text v kapitole **Vstupy do prevádzky** a vkladá sa nový text v nasledovnom znení:

„Vstupy do prevádzky

Suroviny:

vsádzka – oceľový šrot a nepodarky z výroby, surové železo, ferozliatiny, grafit, legovacia prísada

odlievanie – očkovoadlo

pieskové hospodárstvo, výroba foriem a jadier – kremičitý piesok, bentonit, uhlie, lepidlá na jadrá, kyselina sírová, živice, dimetylpropylamín/dimetyletylamín, zložky pojivového systému (Gasharz 6747), separátor – deliaci prostriedok (Acmos 118-63), náter na jadrá, izopropylalkohol, katalyzátor GH 50/1, aditívum Feratex 8718, separačné oleje, keramický penový filter.

čistenie odliatkov – oceľové broky.

Energie a médiá: elektrická energia, zemný plyn naftový, voda, motorová nafta, chladiaca kvapalina, tekutý kyslík, dusík, stlačený vzduch, hydraulické, motorové a prevodové oleje.“

3. V povolení v časti **II. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky** sa ruší text v kapitole **Výroba jadier** a vkladá sa nový text v nasledovnom znení:

„Výroba jadier

Jadrá sú v procese zlievania používané v prípade, ak je potreba vytvoriť komplikované formy alebo je potreba vo vnútri formy vytvoriť otvor. Proces prebieha súbežne s procesom tavenia. V jadrárni sú vyrábané jadrá systémom lisovania metódou cold box. V jadrárni sa nachádzajú jadrovacie stroje SPAG 15M v počte 2 ks. Vstupujúcimi surovinami do procesu sú kremičitý piesok, bentonit, uhlie, voda, živice a dimetyletylamín/dimetylpropylamín (katalyzátor). V procese výroby jadier sa používa aj aditívum Feratex 8718, ktoré je pridávané ručne z odmernej nádoby počas miešania cez pracovný otvor mixéra v pomere 2% k hmotnosti kremičitého piesku (napr. 2 kg aditíva na 100 kg piesku). Používanie aditíva prebieha v kombinovanom režime:

- 2 jadrovacie stroje s aditívom
- 1 jadrovací stroj s aditívom + 1 jadrovací stroj s náterom.

V miešači sa kremičitý piesok zmieša s fenolovou živicom s prídavkom izokyanátu (cca 1%), zmes je dopravená do zariadenia na formovanie jadier, kde sa vstrekuje do foriem. Vzniknutá zmes sa lisuje do jadrovníkov a následne vytvrdzuje splynovaním a prefúkavaním katalyzátora (DMPA alebo DMEA) a vzduchom cez jadro. Odpadovými produktmi procesu sú piesok (zhromažďovaný v kontajneri), amín sulfát (uskladnený v IBC nádobe) a dimetyletylamín (odvádzaný do plynového scrubera pomocou odsávacích zariadení – tu sa amín neutralizuje prostredníctvom kyseliny sírovej, odpadovým produktom tak bude síran amónny). Pripravené jadrá sú očistené od nežiaducich výstupkov, príp. povrchovo upravené (povrchový náter) a presunuté do skladovacích priestorov pre ich použitie v procese odlievania.“

4. V povolení v časti **III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania**, sa v kapitole **3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky**, ruší tabuľka v bode 3.1 a nahrádza sa **novou tabuľkou** v nasledovnom znení:

Technologický uzol	Surovina	Ročná spotreba
Šrotovisko	Oceľový šrot a nepodarky z výroby	12 000 t
	Surové železo	1 800 t
	Grafit	525 t
	Zliatiny železa	675 t
Pieskové hospodárstvo	Kremičitý piesok	800 t
Jadráreň		700 t
Pieskové hospodárstvo	Bentonit	1 350 t
	Uhlie	1 650 t
Výroba jadier	Živice	6 t
	Dimetyletylamín	1,5 t
	Kyselina sírová	2 t
	Zložky pojivového systému	20 t
	Separátor (deliaci prostriedok)	0,1 t
	Náter na jadrá	24 t
	Izopropylalkohol	24 t

	Dimetylpropylamín/ Dimetyletylamín	2 t
	Aditívum Feratex 8718	45 t
Výroba foriem	Separáčny oleje	2,7 t
	Keramický penový filter	300 000 ks
Abrazívne čistenie	Oceľové broky	120 t
Taviaca linka	Legovacia prísada - Magnezium	150 t
	Lepidlo na jadrá	0,2 t
Odlievanie	Očkovadlo	60 t
Údržba	Motorová nafta	20 000 l

5. V povolení v časti III. Podmienky povolenia, J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke, sa vkladá nový bod 2. v nasledovnom znení:

2. Podmienky pre skúšobnú prevádzku Jadrárne ako časti veľkého stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonanej zmene povolennej v odseku h) výrokovej časti rozhodnutia:

2.1 Skúšobná prevádzka bude prebiehať po dobu 12 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia č. 8673-32221/2023/Jur/375200117/Z4 zo dňa 14. 09. 2023.

2.2. Vykonať v rámci skúšobnej prevádzky oprávnené meranie hmotnostného toku a hmotnostnej koncentrácie emisií znečisťujúcich látok – TZL, dimetylamin, Σ Fenol + Formaldehyd a TOC vo výduchu V3 (komín C) pri použití aditíva Feratex 8718 v procese výroby jadier za účelom preukázania dodržania určených emisných limitov, ako aj pre účely určenia poplatku za znečisťovanie ovzdušia.“

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 2916-34463/2017/Jur/375200117 zo dňa 24. 11. 2017, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 24. 11. 2017, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Výroba polotovarov pre automobilový priemysel“, v znení neskorších zmien a doplnení a ostatné jeho podmienky zostávajú v platnosti.

O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 o IPKZ, na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **SKC foundry s. r.o., Továrenská 7, 943 03 Štúrovo, IČO: 46 123 474** (ďalej len „prevádzkovateľ“) vypracovanej dňa 30. 06. 2023 spoločnosťou ADONIS CONSULT, s.r.o., Eisnerova 58/A, 841 07 Bratislava a doručenej Inšpekcii dňa 06. 07. 2023 a na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 13 písm. a) zákona, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „Výroba

polotovarov pre automobilový priemysel“. Predmetom zmeny č. 4 integrovaného povolenia je vydanie zmeny povolenia stacionárneho veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia z dôvodu doplnenia novej suroviny aditíva Feratex 8718 v procese výroby jadier v Jadrárni, ako aj vydanie povolenia skúšobnej prevádzky zdroja po vykonanej zmene.

Zmena v činnosti prevádzky, ktorá je predmetom tohto povolenia, nepredstavuje podstatnú zmenu. Podľa zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a v znení zákona o IPKZ, časti X. Životné prostredie, položky 171a Sadzovníka správnych poplatkov zmena, ktorá nie je podstatnou zmenou, nepodlieha spoplatneniu podľa tohto zákona.

Navrhovaná činnosť „Výroba polotovarov pre automobilový priemysel“ bola posudzovaná v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“) na základe predloženého zámeru vypracovaného spoločnosťou BioLogistic, s.r.o., Komárno a bolo vydané rozhodnutie Okresného úradu Nové Zámky č. OU-NZ-OSZP-Z/2015/000746-12-Sch zo dňa 21. 01. 2015, že navrhovaná činnosť sa nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Súčasťou posudzovaného zámeru v rámci vydaného rozhodnutia Okresného úradu Nové Zámky bola aj druhá fáza projektu s produkciou vo výške 15 000 t výrobkov za rok.

Správne konanie začalo dňa 06. 07. 2023 dorúčením písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu integrovaného povolenia Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že je žiadosť úplná, obsahuje všetky potrebné doklady pre spoľahlivé posúdenie, a preto podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 8673-25473/2023/Jur/375200117/Z4 zo dňa 12. 07. 2023 prevádzkovateľa, účastníka konania a dotknutý orgán o začatí správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku a určila **30 dňovú lehotu** na uplatnenie svojich pripomienok a námietok.

V upovedomení Inšpekcia požiadala Okresný úrad Nové Zámky ako príslušný orgán podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie“ o doručenie záväzného stanoviska podľa § 38 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie na vyššie uvedenú adresu Inšpekcie a podľa možnosti na elektronickú adresu martin.jursa@sizp.sk.

Inšpekcia zároveň v upovedomení upozornila, že na neskôr podané námietky neprihliadne. Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť. Taktiež Inšpekcia upozornila, že ak žiadny z účastníkov konania o nariadenie ústneho pojednávania nepožiada, Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustí od jeho nariadenia, ak nedôjde k rozporom medzi dotknutými orgánmi a ak prípadné námietky účastníka konania nebudú smerovať proti obsahu záväzného stanoviska vydaného dotknutým orgánom.

Nakoľko žiadny z účastníkov konania o nariadenie ústneho pojednávania nepožiadali, Inšpekcia v konaní o zmene povolenia v súlade s § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustila od jeho nariadenia.

Vzhľadom na to, že sa nejednalo o konanie uvedené v § 11 ods. 9 zákona o IPKZ:

- vydanie povolenia pre nové prevádzky,
- vydanie povolenia na akúkoľvek podstatnú zmenu,
- vydanie alebo zmenu povolenia pre prevádzky, pri ktorých sa navrhuje uplatňovať § 22 ods. 6 zákona o IPKZ,
- zmenu povolenia alebo podmienok povolenia pre prevádzky podľa § 33 ods. 1 písm. a) až e) zákona o IPKZ,

Inšpekcia v konaní o zmene povolenia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od:

- náležitostí žiadosti a príloh žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ okrem náležitostí uvedených v ods. 1 písm. l),
- zverejnenia žiadosti na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od zverejnenia po dobu najmenej 15 dní stručného zhrnutia údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom o prevádzkovateľovi a o prevádzke na svojej úradnej tabuli podľa § 11 ods. 5 písm. c) zákona o IPKZ,
- zverejnenia na svojom webovom sídle, v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a najmenej po dobu 15 dní na svojej úradnej tabuli výzvy dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvy dotknutej verejnosti a výzvy verejnosti k možnosti vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote najmenej 30 dní podľa § 11 ods. 5 písm. d) zákona o IPKZ,
- požiadania obce, ktorá je účastníkom konania, aby zverejnila žiadosť na svojom webovom sídle a úradnej tabuli obce, prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom, podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ,
- ústneho pojednávania podľa § 15 zákona o IPKZ.

Do žiadosti spolu s prílohami bolo možné nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy, výpisy) na Inšpekcii v pracovných dňoch v čase od 9:00 hod. do 14:00 hod po predchádzajúcom dohodnutí termínu na mailovej adrese martin.jursa@sizp.sk alebo na telefónnom čísle 0949 006 525.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej **30 dňovej** lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ boli k zmene integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku doručené nasledovné stanoviská dotknutých orgánov:

Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia, Podzámska 25, 940 02 Nové Zámky (stanovisko č. OU-NZ-OSZP-2023/018500-002 zo dňa 08. 08. 2023, doručené na Inšpekciu dňa 08. 08. 2023), ktoré bolo súhlasné v nasledovnom znení:

„Vyjadrenie k veľkému zdroju podľa § 25 ods. 2 písm. i) zákona o ochrane ovzdušia:

a) *Identifikačné údaje prevádzkovateľa:*

SKC foundry, Továrenská 7, 943 03 Štúrovo, IČO: 46 123 474.

b) *rozhodujúce údaje o stacionárnom zdroji, jeho zariadeniach a projektovaných kapacitách:*

Názov prevádzky: *Výroba polotovarov pre automobilový priemysel, Štúrovo*

Sídlo prevádzky: *Továrenská 7, 943 03 Štúrovo.*

Projektovaná kapacita a ročný fond pracovnej doby: *250 prevádzkových dní, 3 zmeny, 60 t výrobkov/deň, 15 000 t/rok,*

Pracovná doba: *7875 hodín.*

Ročná spotreba feratexu: *do 45 t, podľa vyrábaného sortimentu.*

c) *vymedzenie, začlenenie a kategória stacionárneho zdroja:*

Kategória:

2. Výroba a spracovanie kovov

2.4. 1 Zlievarne železných kovov – výroba liatiny a liatinových výrobkov s projektovanou kapacitou >20t/d – veľký zdroj znečisťovania ovzdušia

d) *vymedzenie a začlenenie zariadení stacionárneho zdroja:*

Zdroj znečisťovania sa skladá z piatich technologických častí:

T1 Taviareň/Odlievanie:

- indukčná elektrická pec na báze technológie Twin power s výkonom 6 100 kW,*
- indukčná odlievacia pec*

T2 Pieskové hospodárstvo:

- skladovacie silá na kremičitý piesok, bentonit a uhlie (3 ks),*
- výroba formovacej zmesi piesku,*
- odpadové silá (2ks).*

T3 Formovanie

- automatizované formovacie zariadenie Disa*

T4 Ochladzovanie/ Odformovanie

- chladiaca linka bubnová sušiareň SBC A-05,*
- energetická časť horáky na chladiacej linke (súhrnný menovitý tepelný príkon 240 kW, palivo zemný plyn) –*
- otryskávacie zariadenie (vytlkanie odliatkov z foriem)*

T5 Jadráreň (predmetom zmeny)

- Výroba jadier systémom lisovania.*

Ďalším zdrojom znečisťovania ovzdušia je „Skladovanie a manipulácia s pohonnými hmotami“ – pohonné hmoty sú na prevádzke využívané do dieselagregátov a na plnenie vysokozdvížných vozíkov využívaných v hale.

e) *používané palivá a suroviny, ktoré môžu mať vplyv na emisie:*

Aditívum je pridávané ručne z odmernej nádoby počas miešania cez pracovný otvor mixéra v pomere 2 % k hmotnosti kremičitého piesku (napr. 2 kg aditíva na 100 kg piesku). Všetky vyrábané jadrá majú rovnakú receptúru. S prípravkom bude manipulované v sklade základných surovín. Ide o murovanú budovu obdĺžnikového tvaru s rozmermi 40 x 10 m, ktorá je založená na železobetónových základových pásoch. Výška hrebeňa je 9 m. Nakoľko je produkt balený v big bagoch, preprava zo skladu základných surovín na jadráreň bude zabezpečená prostredníctvom vysokozdvížného vozíka. Maximálna skladovacia kapacita je 8 t v sklade základných surovín.

f) *zoznam emitovaných znečisťujúcich látok, na ktoré sa uplatňujú emisné limity, technické požiadavky a podmienky prevádzkovania, zisťovanie množstva alebo požiadavky na monitorovanie emisií: Na základe poznatkov a výsledkov získaných počas prevádzkového pokusu možno sformulovať nasledujúce závery:*

- *aditívum feratex 8718 je v súčasnosti najvhodnejšou náhradou náterového systému výroby jadier z hľadiska vplyvu na kvalitu odliatkov,*
- *aditívum feratex 8718 nie je možné v plnej miere aplikovať na celú produkciu jadier,*
- *eliminácia náterového systému má výrazný vplyv na pokles hodnôt emisií TOC vo výduchu V3.*

g) *technické požiadavky a podmienky prevádzkovania,*

- *uvedenou zmenou zdroja sa nebudú meniť,*

h) *emisné limity a podmienky ich platnosti,*

- *uvedenou zmenou sa nebudú meniť,*

i) *požiadavky na hodnotenie dodržiavania emisných limitov, technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania alebo odkaz na ustanovené požiadavky,*

- *uvedenou zmenou sa nebudú meniť,*

j) *podmienky na obmedzenie prevádzkovania pri poruche alebo výpadku odlučovacieho zariadenia, ak ide o veľké spaľovacie zariadenie, spaľovňu odpadov a zariadenie na spoluspaľovanie odpadov,*

- *uvedenou zmenou sa nebudú meniť.*

k) *požiadavky zabezpečenia rozptylu emisií,*

- *uvedenou zmenou sa nebudú meniť.*

l) *požiadavky na monitorovanie emisií vrátane miest odberu vzoriek alebo meracích miest pre konkrétne znečisťujúce látky,*

- *uvedenou zmenou sa nebudú meniť.*

m) *požiadavky na monitorovanie kvality ovzdušia v okolí zdroja, ak ide o zdroj podľa § 5 ods. 8, - neuplatňuje sa,*

n) *d ďalšie opatrenia na predchádzanie a zníženie nepriaznivých vplyvov vrátane kompenzačných opatrení, ak ich povoľujúci orgán uloží,*

- *neuplatňuje sa,*

o) *informácie o súlade rozhodnutia s podmienkami uvedenými v právoplatnom rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní alebo v záverečnom stanovisku a informáciu o účasti verejnosti pri povolení zdroja podľa osobitného predpisu, ak sa na povoľovaný zdroj takéto rozhodnutia vzťahujú:*

Navrhovaná činnosť “Výroba polotovarov pre automobilový priemysel“ bola posudzovaná v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov na základe predloženého zámeru vypracovaného spoločnosťou Bio

Logistic, s.r.o., Komárno a bolo vydané rozhodnutie Okresného úradu Nové Zámky č.: OU-NZ-OSZP-Z-2015/000746-12-Sch zo dňa 21.01.2015, že navrhovaná činnosť sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie. Z predložených podkladov je možné konštatovať, že upovedomenie o začatí konania vo veci vydania zmeny č. 4 integrovaného povolenia na prevádzku „Výroba polotovarov pre automobilový priemysel“ je v súlade s cit. zákonom a s podmienkami určenými v rozhodnutí zo zisťovacieho konania č. OU-NZ-OSZP-Z-2015/000746-12-Sch. zo dňa 21.01.2015.

p) osobitné náležitosti podľa § 28 ods. 1, ak ide o spaľovňu odpadov alebo zariadenie na spoluspaľovanie odpadov,

- nejde o spaľovňu odpadov ani o zariadenie na spoluspaľovanie odpadov,

q) ďalšie podmienky týkajúce sa prevádzkovania zdroja a jeho zariadení.

- nie sú.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia nezapracovala uvedené vyjadrenie dotknutého orgánu do podmienok integrovaného povolenia, nakoľko sa jedná len o definovanie a opis zdroja znečisťovania ovzdušia a nie o návrh podmienok povolenia, ktoré si dotknutý orgán uplatňuje v integrovanom povoľovaní.

Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy posudzovania vplyvov na životné prostredie, Podzámska 25, 940 02 Nové Zámky (záväzné stanovisko č. OU-NZ-OSZP-2023/018820-003 zo dňa 08. 08. 2023, doručené na Inšpekciu dňa 08. 08. 2023), v ktorom dotknutý orgán konštatuje, že predložený návrh na vydanie zmeny integrovaného povolenia č. 4 rieši navrhovanú činnosť v rozsahu, ktorá nie je v rozpore s posúdeným zámerom a návrh na vydanie zmeny integrovaného povolenia č. 4 je v súlade so zákonom a citovanými rozhodnutiami zo zisťovacieho konania.

Podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku boli nasledovné doklady predložené spolu so žiadosťou o vydanie zmeny č. Z4 integrovaného povolenia pre prevádzku: stručné zhrnutie údajov a informácií o podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom, karta bezpečnostných údajov pre chemický prípravok - aditívum feratex 8718, plná moc pre spoločnosť ADONIS CONSULT, s.r.o., Eisnerova 58/A, 841 07 Bratislava na zastupovanie prevádzkovateľa v konaní, ako aj písomné vyhodnotenie zapracovania podmienok určených v rozhodnutí Okresného úradu Nové Zámky č. OU-NZ-OSZP-Z-2015/000746-12-Sch zo dňa 21.01.2015 vydanom v zisťovacom konaní.

Inšpekcia podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní dala listom č. 8673-31050/2023/Jur/375200117/Z4 zo dňa 24. 08. 2023 možnosť účastníkom konania vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia a určila lehotu **7 dní** na uplatnenie svojich pripomienok a námietok, na vyjadrenie sa k podkladu rozhodnutia a k spôsobu jeho zistenia s možnosťou navrhnúť jeho doplnenie v určenej lehote odo dňa doručenia oznámenia. V uvedenej lehote neboli zo strany účastníkov konania vznesené žiadne pripomienky a ani námietky.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo podľa § 3 zákona o IPKZ konanie:

v oblasti ochrany ovzdušia

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší – konanie o vydanie zmeny povolenia stacionárneho veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (v súvislosti so zmenou používaných surovín v prevádzke – doplnenie novej suroviny aditíva Feratex 8718 v procese výroby jadier v Jadrárni), ako aj vydanie povolenia na skúšobnú prevádzku Jadrárne ako časti veľkého stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia v súlade s § 26 ods. 1 písm. b) zákona o ovzduší po zmene povolenia.

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a Inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť a ostatné podklady rozhodnutia a dospela k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania. Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, dokladov a vyjadrenia dotknutého orgánu zistila, že zmenou povolenia nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra 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.

Bc. Ing. Vladimír Poljak
riaditeľ

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. SKC foundry s. r.o., Továrenská 7, 943 03 Štúrovo, doručiť na adresu splnomocneného zástupcu: ADONIS CONSULT, s.r.o., Eisnerova 58/A, 841 07 Bratislava
2. Mestský úrad Štúrovo, Námestie Slobody 1, 943 01 Štúrovo

Dotknutým orgánom a organizáciám (po nadobudnutí právoplatnosti):

3. Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Podzámska 25, 940 01 Nové Zámky
– štátna správa ochrany ovzdušia