

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica
Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica

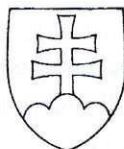
Číslo: 5221-28940/2014/Kri/470580104/Z14

Banská Bystrica dňa 9.10.2014

Rozhodnutie nadobúda právoplatnosť

dňom **- 4 - 11 - 2014**

Dňa **6.11.2014** Podpis



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), 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 integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“), podľa § 20 zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 5 a § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 3 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) **vydáva**

zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 470580104, pod číslom jednania: 1049/199/2003/OIPK/Pe zo dňa 29.04.2004 v znení neskorších zmien (ďalej len „integrované povolenie“)

pre prevádzku

„Centrum fyzikálno – chemických úprav odpadov“
DETOX s.r.o., Košická cesta 2923, závod 45, Rimavská Sobota,
(ďalej len „prevádzka“)

prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **DETOX s.r.o.**

Sídlo: **Zvolenská cesta 139
974 05 Banská Bystrica**

IČO: **31 582 028**

ktorou

mení vydané integrované povolenie nasledovne:

vo výrokovej časti za bod 13. **dopĺňa** bod 14. v nasledovnom znení:

14. Čistiaci kontajner cisterien

v oblasti ochrany ovzdušia

- udeľuje súhlas na inštaláciu technologických celkov patriacich do kategórie stredných zdrojov znečisťovania ovzdušia, ktoré nepodliehajú stavebnému konaniu

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd

- udeľuje súhlas na vykonávanie činností, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

v kapitole **I. Podmienky povolenia**, časti **A. Opis technického zariadenia, zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, organizácia prevádzky**, bod 1. **Opis a organizácia prevádzky**, **1.1 Technické a technologické jednotky**, odstavce b) časť Objekty, ktoré majú technickú nadväznosť na technologické objekty sa vkladá text

Čistiaci kontajner cisterien

v kapitole **II. Podmienky povolenia**, časti **A. Opis technického zariadenia, zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, organizácia prevádzky**, bod 1. **Opis a organizácia prevádzky**, **1.1 Technické a technologické jednotky**, odstavce f) Objekty, ktoré majú technologickú nadväznosť na technologické objekty LORO a EKODEST sa za odstavce Strojovňa vyvíjača pary vkladá nový odstavce v nasledovnom znení:

Čistiaci kontajner cisterien: Slúži na čistenie automobilových a železničných cisterien prúdom horúcej tlakovej vody. Kontajner je rozdelený na dve časti; v jednej je umiestnená technológia ohrievania, tlakovania a dodávky vody, v druhej časti je uskladnená nafta o objeme 1000 l. V kontajneri je umiestnených 9 vysokotlakých čerpadiel, ohrev vody zabezpečuje 9 horákov o menovitom výkone každého horáka 78 kW, palivom je nafta. Nafta je uskladnená v typovom zásobníku umiestnenom na záchytnej nádrži. Odpadové plyny sú odvádzané spoločným výduchom.

v kapitole **I. Podmienky povolenia**, časti **A. Opis technického zariadenia, zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, organizácia prevádzky**, bod Činnosti priamo spojené s technologickým procesom ods. b) Nakladanie s nebezpečnými látkami sa na koniec odstavca vkladá text v nasledovnom znení:

Čistenie cisterien

V objekte stáčania sa z cisterien v prípade potreby odstránia zatuhnuté zbytky kalu zohriatím parou privedenou z objektu Strojovňa vyvíjača pary a následne sa odpadový kal prečerpá do IBC kontajnera s objemom 1000 l. IBC kontajner je uložený na ploche stáčania, ktorá je zabezpečená proti úniku ropných látok. Naplnený kontajner sa nahradí prázdny a plný bude uskladnený v existujúcom objekte SO 009 Kalové hospodárstvo a následne odovzdaný oprávnenej osobe na ďalšie nakladanie. Po odstránení zvyškov kalu sa cisterna vyčistí horúcou tlakovou vodou z kontajnera pre čistenie cisterien. Súčasťou kontajnera, v ktorom je osadená technológia ohrievania, tlakovania a dodávky vody, je vyhradená samostatná konštrukčne oddelená časť na skladovanie nafty. V tejto je na záchytnej nádrži umiestnený IBC kontajner s objemom 1000 l, v ktorom je skladovaná nafta. Nafta je následne privádzaná k čerpadlám s horákmi, pod ktorými sú umiestnené záchytné vane. Kontajner je uložený na ploche spevnenej betónovými panelmi a je pripojený na vnútroareálové rozvody vody a elektrickú sieť. Nafta je dodávaná v IBC kontajneri o objeme 1000 l a uskladnená v existujúcom objekte SO 009 Kalové hospodárstvo, ktorý je určený na skladovanie škodlivých látok. Keď sa spotrebuje nafta v mobilnom kontajneri, prázdny kontajner sa odvezie do objektu SO 009 Kalové hospodárstvo. Tam sa naberie plný IBC kontajner s naftou, ktorý sa vysokozdvížným vozíkom dopraví po asfaltovej ceste do skladu nafty v mobilnom kontajneri.

v kapitole **II. Podmienky povolenia**, časti **Všeobecné podmienky**, bod 1. **Podmienky pre prevádzkovanie** sa vkladajú body 1.27 a 1.28 v nasledovnom znení:

- 1.27 V zariadeniach na spaľovanie kvapalných palív sa môže spaľovať len palivo, ktoré spĺňa požiadavku na kvalitu palív podľa vyhlášky č. 228/2014 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu palív a vedenie prevádzkovej evidencie o palivách.
- 1.28 K uvedeniu zdroja Čistiaceho kontajnera cisterien do prevádzky predložiť Okresnému úradu Rimavská Sobota, odbor starostlivosti o životné prostredie vypracovaný miestny prevádzkový predpis a predložiť návrh prevádzkovej evidencie v zmysle vyhlášky č. 231/2013 Z. z.

v kapitole **II. Podmienky povolenia**, časť **Všeobecné podmienky**, bod 3. Zhodnocované odpady, vstupné médiá a energie a pomocné suroviny; 3.6 V prevádzke používať nasledovné: sa do odseku Energie vkladá

- nafta

v kapitole **II. Podmienky povolenia**, časti **C. Emisné limity** sa za bod 1.3 vkladá bod 1.4 v nasledovnom znení:

- 1.4 Emisné limity pre znečisťujúce látky vypúšťané z výduchu čistiaceho kontajnera sa určujú nasledovne:

Tvorba sadzí nesmie prekročiť štvrtý stupeň Bacharachovej stupnice pri žiadnom z troch po sebe idúcich testoch, pričom dva z troch po sebe idúcich testov nesmú mať hodnotu vyššiu ako tretí stupeň podľa Bacharacha. Pri rozkurovaní sa Bacharachov test nerobí.

v kapitole **II. Podmienky povolenia**, časti **J. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ**, bod 1. **Kontrola emisií do ovzdušia** sa vkladá bod 1.4. v nasledovnom znení:

- 1.4 Zisťovanie údajov o dodržaní určených emisných limitov pre Čistiaci kontajner cisterien vykonať jednorazovým diskontinuálnym meraním pri prvej plánovanej prevádzke, funkčnej alebo inej obdobnej prevádzkovej skúške.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia pre prevádzku „Centrum fyzikálno – chemických úprav odpadov“ DETOX s.r.o., Košická cesta 2923, závod 45, Rimavská Sobota“, zostávajú nezmenené. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), 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 neskorších 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 (ďalej len „zákon o IPKZ“) vydáva podľa § 20 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia na prevádzku „Centrum fyzikálno – chemických úprav odpadov“ DETOX s.r.o., Košická cesta 2923, závod 45, Rimavská Sobota, na základe žiadosti prevádzkovateľa DETOX s.r.o., Zvolenská cesta 139, 974 05 Banská Bystrica doručenej inšpekcii dňa 12. 06. 2014 a konania vykonaného podľa zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“).

Prevádzkovateľ predložil doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku vo výške 250,- eur zo dňa 10. 06. 2014. Nakoľko predmetná zmena si nevyžadovala rozsiahle posudzovanie inšpekcia znížila poplatok za zmenu integrovaného povolenia o 50 % podľa bodu 1. Splnomocnenia k položke 171a písm. c), sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Inšpekcia upovedomila listom č. 5221-20362/47/2014/Kri zo dňa 18.07.2014 všetkých známych účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania v predmetnej veci a určila lehotu 15 dní na vyjadrenie.

Inšpekcia zároveň zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke inšpekcie a na úradnej tabuli inšpekcie od 22.07.2014 do 08.08.2014 spolu s výzvou zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvou zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku, výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania. Údaje boli zverejnené tiež na internetovej stránke mesta Rimavská Sobota a na ich úradnej tabuli od 23.07.2014 do 11.08.2014 (podľa oznámenia mesta Žiar nad Hronom). Zainteresovaná verejnosť po zverejnení žiadosti nedoručila na inšpekciu v lehote 30 dní žiadne písomné prihlásenie, nebola podaná prihláška ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia bolo v súvislosti s inštalovaním čistiaceho kontajnera cisterien podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 5 a § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 3 zákona o IPKZ: v oblasti ochrany ovzdušia udelenie súhlasu na inštaláciu technologických celkov patriacich do kategórie stredných zdrojov znečisťovania ovzdušia, ktoré nepodliehajú stavebnému konaniu a v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd - udelenie súhlasu na vykonávanie činností, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

V lehote určenej na vyjadrenie boli inšpekcii doručené stanoviská od Okresného úradu Rimavská Sobota, odbor starostlivosti o ŽP, ŠSOO a ŠVS, ktoré inšpekcia zohľadnila v podmienkach tohto rozhodnutia. Osadenie kontajnera a inštaláciu technologického zariadenia na čistenie cisterien, nakoľko sa jedná o stavbu a stavebné úpravy stavby na dráhe resp. v ochrannom pásme dráhy, povolil Úrad pre reguláciu železničnej dopravy, Sekcia špeciálneho stavebného úradu, Košice oznámením pod č. 8544/2013/S4-V-Dk zo dňa 25.9.2013.

Inšpekcia po preskúmaní žiadosti a na základe výsledkov konania rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



Ing. Jozef Ratica
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

1. DETOX s.r.o., Zvolenská cesta 139, 974 05 Banská Bystrica
2. Mesto Rimavská Sobota, 971 01 Rimavská Sobota

Na vedomie (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor starostlivosti o ŽP, ŠSOH, Nám. M. Tompu 2, 979 01 Rimavská Sobota
2. Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor starostlivosti o ŽP, ŠVS, Nám. M. Tompu 2, 979 01 Rimavská Sobota