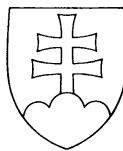


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 157-1761/2014/Žer/770270104/Z11-KRZ10

v Žiline, dňa 20.01.2014



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, 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 podľa §32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR 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“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 120 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8, písm. f) bod 1., § 3 ods. 4, a podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 81 stavebného zákona a na základe vykonaného konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

mení a dopĺňa i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č. 67/770270104/2-Ma zo dňa 17.01.2005, vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„Žiarová zinkovňa, prevádzka 240“

prevádzkovateľovi **Elektrovod Žilina, a.s., Bytčická cesta 4, 010 42 Žilina** a jeho zmeny (č. 863/770270104-Z1/264-Ma zo dňa 16.03.2006, č.3730-18381/2007/Mar/770270104-Z2 zo dňa 08.06.2007, č. 4134-21834/ 2007/Chy/770270104/Z3-U1 zo dňa 16.07.2007, č.603-1501/2007/Mar/770270104/Z4-SP1 zo dňa 16.01.2008, č. 3342-14157/2008/Mar/770270104/Z5-KRZ4 zo dňa 24.04.2008, č.5926-22379/2008/Mar/770270104/Z6 zo dňa 01.07.2008, č.4930-15386/2009/Mar/ 770270104-Z7 zo dňa 12.05.2009, č. 701-3458/2010/Mar/770270104/Z8 zo dňa 08.02.2010, č. 382-5845/2013/Mar/770270104/Z9 zo dňa 01.03.2013 a č. 5616-22549/2013/Žer/770270104/Z10-SP2 zo dňa 25.09.2013), vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke podľa § 3 ods. 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a)

V časti:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti v prevádzke „Žiarová zinkovňa, prevádzka 240“ podľa zákona o IPKZ je (strana č. 3/39 rozhodnutia č. 67/770270104/2-Ma zo dňa 17.01.2005):

dopĺňa:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- určenie emisných limitov a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší,

v oblasti ochrany zdravia ľudí:

- posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania stavby „Rekonštrukcia haly v areály Elektrovod Žilina – Rekonštrukcia skladu kyselín“ na trvalú prevádzku, v zmysle § 3 ods.3 písm. f) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 13 ods. 3 písm. c) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom zdraví“),

v oblasti stavebného zákona:

- vydanie kolaudačného rozhodnutia pre stavbu „Rekonštrukcia haly v areály Elektrovod Žilina – Rekonštrukcia skladu kyselín“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 82 stavebného zákona.

b)

vydáva

kolaudačné rozhodnutie

podľa § 3 ods.4 zákona o IPKZ, v súlade s § 82 ods.1 stavebného zákona, ktorým povoľuje trvalé užívanie stavby

„Rekonštrukcia haly v areály Elektrovod Žilina – Rekonštrukcia skladu kyselín“,

k jej určenému účelu – skladovanie 30% HCl určenej pre výrobný proces v prevádzke.

Stavba „Rekonštrukcia haly v areály Elektrovod Žilina – Rekonštrukcia skladu kyselín“ je zrealizovaná na pozemku parcelné č. KN 6998/37 k.ú. Žilina, v oplatenom areáli prevádzky.

Popis stavby k dátumu vydania kolaudačného rozhodnutia:

Stavba bola realizovaná podľa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie, ktorú vypracoval autorizovaný stavebný inžinier Ing. Vladimír Rybárik, TRIVIS s.r.o, Závodská cesta 4, 010 01 Žilina, ktorá bola stavebne povolená rozhodnutím inšpekcie č. 5616-22549/2013/Žer/770270104/Z10-SP2 zo dňa 25.09.2013.

Zmeny skutočného realizovania stavby oproti schválenej projektovej dokumentácii: vetranie podstrešného systému nie je zabezpečené dvoma odvetrávacími komínkami, ale riešené odvetrávaním ponad bočné steny, kde sa medzi bočnými stenami a strechou skladu vytvorila odvetrávajúca štrbina šírky cca 30 cm. Na tieto zmeny sa nevyžaduje osobitné konanie.

Údaje o stavbe „Rekonštrukcia haly v areály Elektrovod Žilina – Rekonštrukcia skladu kyselín“:

Cieľom stavby bola výmena 2 ks nádrží s objemom 25 m³, ktoré sú určené na uskladnenie 30% HCl a rekonštrukciu ocelevej haly. Pôvodné kovové valcové pogumované nádrže na HCl boli vymenené za nádrže z PE stojaté s priemerom 2,6 m a s výškou 5 m. Nádrže sú umiestnené v havarijnej nádrži. Pre dosiahnutie vodorovnej polohy nádrží sa pod nádrže zhotovil betónový podstavec, na ktorý sa položili nádrže. Betónový podstavec je opláštený z vonkajšej strany materiálom PEDH odolným voči HCl. Nádrže sú spojené PE-potrubím DN 100

tak, že spolu tvoria 50 m³ zásobnú nádrž. Nádrže sú vybavené mechanickými stavoznakmi. Odvetranie nádrží je riešené PE-potrubím zvedeným do 0,5 m³ PE-nádoby, v ktorej je 16% roztok NaOH. Nádrž na NaOH je umiestnená medzi nádržami 25 m³ a je s nimi spojená cez PE-potrubie DN100. Týmto sa pohltia výpary od HCl, ktoré vznikajú pri stáčaní novej HCl do nádrží. Súčasťou nádrží je obslužný rebrík a plošina – materiál celoplastový, rošt na plošine zo sklolaminátu. Nádrže sú cez PE potrubie DN100 spojené na stávajúce potrubie, ktoré ide od cisterny a od moriacich vaní. Čerpanie HCl z nádrží do moriacich vaní sa vykonáva odstredivým čerpadlom, výkon 20 m³/hod.

Rekonštrukcia oceľovej haly, v ktorej sú umiestnené nové nádrže na HCl, pozostávala z novej pozinkovanej nosnej oceľovej konštrukcie, z nového opláštenia a strešnej krytiny. Umiestnenie a tvar novej haly je nezmenený oproti pôvodnému stavu.

Pre užívanie stavby „Rekonštrukcia haly v areály Elektrovod Žilina – Rekonštrukcia skladu kyselín“ inšpekcia určuje podľa § 82 ods. 2 stavebného zákona a § 20 vyhlášky č.453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, tieto **podmienky**:

1. Uchovávať projektovú dokumentáciu predmetnej stavby po celý čas jej životnosti. Projektovú dokumentáciu vypracovala TRIVIS s.r.o., júl 2013, zákazkové číslo: 011/06/2013.
2. Dodržiavať hygienické, bezpečnostné a protipožiarne predpisy.
3. Dodržiavať podmienky integrovaného povolenia č. 67/770270104/2-Ma zo dňa 17.01.2005 a jeho neskorších zmien, vydaného pre prevádzku „Žiarová zinkovňa, prevádzka 240“, prevádzkovateľa Elektrovod Žilina, a.s., Bytčická cesta 4, 010 42 Žilina.
4. Prevádzkovanie, kontroly, údržbu, čistenie a opravy môžu vykonávať len pracovníci, ktorí sú preukázateľne zaškolení podľa aktuálnych miestnych prevádzkových predpisov. Všetky kontroly a údržba musia byť zaznamenávané do prevádzkových denníkov.
5. Požiadat' Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline o vydanie rozhodnutia na uvedenie priestorov do prevádzky v zmysle vyjadrenia č. A/2013/04147/PPL zo dňa 11.12.2013.
6. Odstrániť nedostatky zistené Inšpektorátom práce:
 - 6.1. Stavebník nemá v sklade kyselín označené nádoby na skladovanie nebezpečných chemických látok a potrubné rozvody, ktorými dopravuje nebezpečné látky alebo prípravky (kyselinu chlorovodíkovú a hydroxid sodný 16%) piktogramom alebo symbolom na farebnom pozadí v súlade s osobitnými predpismi a názvom nebezpečnej látky alebo prípravku. uvedené je v rozpore s § 13 ods. 6 zákona NR SR č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej zákona NR SR č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov) a na § 3 v nadväznosti na prílohu č. 3 bod 1 nariadenia vlády č. 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci.
 - 6.2. Vstup do skladových priestorov nie je označený výstražnou značkou pre iné nebezpečenstvo. Uvedené je v rozpore s § 13 ods. 6 zákona NR SR č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a s § 3 v nadväznosti na prílohu č. 3 bod 5 nariadenia vlády č. 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci.
 - 6.3. Stavebník neoznačil smery prúdení na potrubných rozvodoch, ktorými dopravuje nebezpečné chemické látky (kyselinu chlorovodíkovú). Uvedené je v rozpore s § 13 ods. 6 zákona NR SR č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.

6.4. Stavebník neposkytol zamestnancom skladu kartu bezpečnostných údajov od nebezpečných chemických látok (a to od kyseliny chlorovodíkovej a hydroxidu sodného). Uvedené je v rozpore s § 13 ods. 2 zákona NR SR č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a s § 10 ods. 1 písm. c) nariadenia vlády č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci.

6.5. Odstránenie zistených nedostatkov uvedených v bodoch 7.1. až 7.4. písomne oznámiť inšpekcii a Inšpektorátu práce Žilina do 1 mesiaca od právoplatnosti tohto rozhodnutia.

7. Dodržiavať všetky platné právne predpisy v oblasti životného prostredia, aby počas prevádzkovania nedochádzalo k zhoršeniu životného prostredia v danej lokalite.

c) V časti:

II. Záväzné podmienky

A. Podrobnosti o opatreniach a technických zariadeniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

c) Podmienky pre prevádzku (strana č. 9/39, rozhodnutia č. 67/770270104/2-Ma)

vkladá podmienky A.54 a) a A.54 b):

A.54 a) Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť zapracovanie zmien, ktoré vyplynuli zo zmien emisných limitov určených pre prevádzku v tomto povolení do súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej len „STPP a TOO“) v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany ovzdušia.

A.54 b) „STPP a TOO“ aktualizovaný podľa podmienky A.54 b) predložiť inšpekcii na schválenie do 1 mesiaca od právoplatnosti tohto rozhodnutia.

V časti:

II. Záväzné podmienky

B. Emisné limity

B.1.Ovzdušie (strana č. 9/39, rozhodnutia č. 67/770270104/2-Ma, str. 6/13 rozhodnutia č. 5616-25247/2013/Žer/770270104/Z10-SP2)

mení celý odsek B.1. Ovzdušie:

B.1. Ovzdušie:

B.1.1 Pre prevádzku „Žiarová zinkovňa, prevádzka 240“ platia emisné limity uvedené v tabuľkách č. 4a) a 4b)

Emisné limity platné do 31.12.2015

tabuľka č.4a)

Emisný zdroj /zariadenie zdroja emisii	Miesto (typ) vypúšťania emisii	Znečisťujúca látka	Všeobecný emisný limit resp. špecifický emisný limit		Podmienky plat- nosti emisného limitu
			Hmotnostný tok g/hod.	[mg.m ⁻³]	
Moriace vane Odzinkovacia vaňa	komín č.1	HCl	300	30	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, 1)
		TZL	≥ 500	50	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, 2)
			< 500	150	
Sušiaca pec – ohrev (priamy procesný ohrev)	komín č.5	HCl	300	30	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, 1)
		CO	-	Neurčuje sa	-
		TZL	≥ 500	50	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, 2)
			< 500	150	
		NO _x	-	200	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, O _{2ref} : 3 % obj.
Zinkovacia pec – ohrev (nepriamy ohrev)	komín č.6	NO _x	-	200	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, O _{2ref} : 3 % obj.
		CO	-	100	
Zinkovacia pec- emisie z procesu zinkovania – odpra- šovacie filtre	výduch č.7	NO _x	-	400	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, O _{2ref} : 5 % obj.
		Zn	-	20	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, O _{2ref} : 19 % obj.

HCl – plynné anorganické zlúčeniny chlóru vyjadrené ako HCl, TZL- tuhé znečisťujúce látky, NO_x – oxid dusíka vyjadrený ako NO₂, Zn – zinok, CO – oxid uhoľnatý

1) emisné limity sa uplatňujú buď ako ustanovený hmotnostný tok, alebo ako ustanovená hmotnostná koncentrácia

2) platí ustanovená koncentrácia pre príslušný hmotnostný tok

Emisné limity platné od 1.januára 2016

tabuľka č.4b)

Emisný zdroj /zariadenie zdroja emisii	Miesto (typ) vypúšťania emisii	Znečisťujúca látka	Všeobecný emisný limit resp. špecifický emisný limit		Podmienky plat- nosti emisného limitu
			Hmotnostný tok g/hod.	[mg.m ⁻³]	
Moriace vane Odzinkovacia vaňa	komín č.1	HCl	-	10	Štandardné stavové podmienky, vlhký plyn
		TZL	≥ 200	20	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, 2)
			< 200	150	

Sušiacia pec – ohrev (pramy procesný ohrev)	komín č.5	HCl	-	10	Štandardné stavové podmienky, vlhký plyn
		TZL	≥ 200	20	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, 2)
			< 200	150	
		NO _x	-	200	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, O _{2ref} : 3 % obj.
		CO	-	500	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, O _{2ref} : 17 % obj.
Zinkovacia pec – ohrev (nepriamy ohrev)	komín č.6	NO _x	-	200	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, O _{2ref} : 3 % obj.
		CO	-	100	
Zinkovacia pec-emisie z procesu zinkovania – odprašovací filtre	výduch č.7	NO _x	-	400	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, O _{2ref} : 5 % obj.
		Zn	-	10	Štandardné stavové podmienky, suchý plyn, O _{2ref} : 19 % obj.

HCl – plynné anorganické zlúčeniny chlóru vyjadrené ako HCl, TZL- tuhé znečisťujúce látky, NO_x – oxid dusíka vyjadrený ako NO₂, Zn – zinok, CO – oxid uhoľnatý

2) platí ustanovená koncentrácia pre príslušný hmotnostný tok

B.1.2. Emisný limit pre spaľovacie zariadenia sa pri oprávnenom diskontinuálnom meraní považuje za dodržaný, ak žiadna hodnota v každej sérii jednotlivých meraní neprekročí hodnotu emisného limitu.

B.1.3. Emisný limit pre technologické zariadenia sa pri diskontinuálnom meraní považuje za dodržaný, ak žiaden výsledok diskontinuálneho merania neprekročí ustanovenú hodnotu, ak je požiadavka ustanovená ako najvyššia hodnota.

B.1.4. Ak sú pri odvádzaní odpadových plynov také fyzikálne podmienky tlaku a teploty, pri ktorých sa tuhé anorganické znečisťujúce látky môžu vyskytovať aj v kvapalnom skupenstve alebo plynnom skupenstve, emisia znečisťujúcej látky je vyjadrená ako súčet tuhých, kvapalných a plynných emisií danej znečisťujúcej látky.

B.1.5. Dodržanie emisných limitov je prevádzkovateľ povinný preukazovať oprávnenými meraniami podľa požiadaviek monitoringu ustanovených v časti B.1.7.

B.1.6. Žiadne iné environmentálne významné emisie nebudú emitované do ovzdušia.

B.1.7. Monitoring emisii do ovzdušia:

B.1.7.1. Dodržiavanie určených emisných limitov preukazovať diskontinuálnym meraním emisii podľa tabuľky č. 5

tabuľka č.5

Emisný zdroj /zariadenie zdroja emisií	Zariadenie	Parameter	Spôsob zisťo- vania	Frekvencia	Podmienky merania
Moriace vane Odzinkovacia vaňa	komín č.1	TZL HCl	Diskontinuálne meranie	Podľa zá- väzných právných predpisov na úseku ochrany ovzdušia*)	V zmysle všeobecne záväzných právných predpisov
Sušiaci pec (priamy procesný ohrev)	komín č.5	HCl TZL NO _x CO			
Zinkovacia pec – ohrev (nepriamy ohrev)	komín č.6	CO NO _x			
Zinkovacia pec (odprašovacie filtre)	výdych č.7	NO _x Zn			

*) Interval periodického merania je:

- tri kalendárne roky, ak hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu je od 0,5-násobku limitného hmotnostného toku pre jestvujúce zariadenia vrátane do 10-násobku limitného hmotnostného toku pre jestvujúce zariadenia vrátane
- šesť kalendárnych rokov, ak je hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu nižší ako 0,5-násobku limitného hmotnostného toku pre jestvujúce zariadenia

B.1.7.2 Oprávnené meranie za účelom zistenia dodržiavania emisných limitov a vyhodnocovanie výsledkov monitoringu ovzdušia musí vykonávať oprávnená organizácia podľa všeobecne platných právných predpisov ochrany ovzdušia.

B.1.7.3 Prevádzkovateľ je povinný oznamovať plánované termíny vykonania oprávnených meraní na SIŽP Žilina a Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Termín: najmenej 5 pracovných dní pred meraním

B.1.7.4 Meranie sa musí robiť pre každý výdych samostatne.

B.1.7.5 Prevádzkovateľ je povinný preukazovať dodržiavanie určených emisných limitov v súlade s platnou legislatívou ochrany ovzdušia.

B.1.7.6 Prevádzkovateľ je povinný viesť prehľadným spôsobom umožňujúcim kontrolu evidenciu údajov o podstatných ukazovateľoch prevádzky.

B.1.7.7 Evidované údaje je prevádzkovateľ povinný uchovávať najmenej päť rokov.

B.1.7.8 Prevádzkovateľ je povinný predkladať správy z monitoringu ovzdušia v súlade s podmienkou I.2.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Žiarová zinkovňa, prevádzky 240“ prevádzkovateľa Elektrovod Žilina, a.s. uvedené v integrovanom povolení č. 67/770270104/2-Ma, zo dňa 17.01.2005 a jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 67/770270104/2-Ma, zo dňa 17.01.2005.

O d ô v o d n e n i e

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, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a § 120 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. f) bod 1., § 3 ods. 3 písm. a) bod 8., § 3 ods. 4 a podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 81 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 67/770270104/2-Ma, zo dňa 17.01.2005 a jeho zmien, pre prevádzku „Žiarová zinkovňa, prevádzka 240“, na základe žiadosti prevádzkovateľa Elektrovod Žilina, a.s. zo dňa 21.11.2013 o vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je aj kolaudácia stavby „Rekonštrukcia haly v areály Elektrovod Žilina – Rekonštrukcia skladu kyselín“ v areáli prevádzky.

Prevádzkovateľ požiadal listom zo dňa 21.11.2013 o zníženie správneho poplatku podľa položky 171a písm. c) sadzobníka správnych poplatkov zákona o správnych poplatkoch o 50 % v súlade s položkou 171a zákona o správnych poplatkoch, s prihliadnutím na rozsah a náročnosť posudzovanej zmeny v prevádzke.

Inšpekcia žiadosti prevádzkovateľa o zníženie správneho poplatku o 50%, vzhľadom k tomu, že navrhované zmeny integrovaného povolenia č. 67/770270104/2-Ma, zo dňa 17.01.2005 nemajú charakter podstatných zmien, vyhovela. K žiadosti o zmenu integrovaného povolenia predložil doklad o zaplatení správneho poplatku podľa položky 171a zákona o správnych poplatkoch vo výške 250 eur, kolkovými známkami.

Keďže činnosť v prevádzke „Žiarová zinkovňa, prevádzka 240“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 67/770270104/2-Ma, zo dňa 17.01.2005 a v jeho neskorších zmenách a inšpekcii sú dobre známe pomery staveniska, inšpekcia v zmysle § 11 ods. 6 upustila od predloženia náležitosti žiadosti podľa § 7 ods. 1 písm. a), § 7 ods. 2 písm. c) d) e) f) zákona o IPKZ, t.j. od zoznamu a popisu surovín, pomocných materiálov, látok a energií, ktoré sa v prevádzke používajú alebo vyrábajú, určenia hlavnej činnosti a kategórie priemyselných činností, predloženia záverečného stanoviska MŽP SR podľa zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP, bezpečnostnej správy, výpisu zásad a regulatívov územného plánu zóny, územného rozhodnutia.

Dňa 28.11.2013 inšpekcia podľa § 11 ods.3 zákona o IPKZ oznámila začatie konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia č. 67/770270104/2-Ma, zo dňa 17.01.2005, pre prevádzku „Žiarová zinkovňa, prevádzka 240“ prevádzkovateľovi Elektrovod Žilina, a.s. oznámením č. 7297-32346/2013/Žer/770270104/Z11-KRZ10 a oznámením č. 7297-32343/2013/Žer/770270104/Z11-KRZ10 účastníkom konania a dotknutým orgánom. Zároveň zverejnila na 30 dní žiadosť, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti, výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku, výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania na úradnej tabuli a webovom sídle inšpekcie.

Podľa §11 ods.3 písm. e) zákona o IPKZ požiadala Mesto Žilina, aby do 3 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia zverejnila na svojom webovom sídle a zároveň na úradnej tabuli obce, alebo aj iným v mieste obvyklým spôsobom vyššie uvedené informácie.

V stanovenej lehote, ktorá uplynula 02.01.2014, sa k navrhovanej zmene vyjadril okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, Mesto Žilina, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach účastníkov konania a dotknutých orgánov:

Mesto Žilina, vyjadrenie č. 26521/2013-60001/2013-OŽP-KLM zo dňa 09.12.2013:

Mesto Žilina súhlasí so zmenou integrovaného povolenia pre prevádzku „Žiarová zinkovňa, prevádzka 240“ za podmienky, že počas prevádzkovania zariadení budú dodržané všetky platné predpisy v oblasti životného prostredia, aby nedochádzalo k zhoršeniu životného prostredia v danej lokalite.

Stanovisko inšpekcie: podmienky bola akceptovaná v časti b) podmienka č. 7 tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, vyjadrenie č. OU-ZA-OSZP3/Z/2013/00976/Nem zo dňa 16.12.2013:

Okresný úrad Žilina súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia pri dodržaní určených emisných limitov a to podľa tabuľky č. 4 uvedenej v rozhodnutí č. 5616-25247/2013/Žer/770270104/Z10-SP2 zo dňa 25.09.2013 (str. 6 z 13 rozhodnutia č. 5616-25247/2013/Žer/770270104/Z10-SP2), ktoré je neoddeliteľnou súčasťou integrovaného povolenia č. 67/770270104/2-Ma zo dňa 17.01.2005.

Stanovisko inšpekcie: Inšpekcia na základe obhliadky technológie vykonanej počas ústneho pojednávania konaného dňa 13.01.2014 prehodnotila emisné limity určené v rozhodnutí č. č.5616-25247/2013/Žer/770270104/Z10-SP2 zo dňa 25.09.2013 a určila nové emisné limity v súlade s platnými právnymi predpismi na úseku ochrany ovzdušia.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline vyjadrenie č. A/2013/04147/PPL zo dňa 11.12.2013:

1. V ďalšom stupni konania je potrebné postupovať podľa zákona č. 355/2007 Z.z. a účastník konania Elektrovod Žilina, a.s., Bytčická cesta 4, 010 42 Žilina bude povinný požiadať RÚVZ so sídlom v Žiline o vydanie záväzného stanoviska ku kolaudácii stavby „Rekonštrukcia haly v areáli Elektrovod Žilina – Rekonštrukcia skladu kyselín“ pre prevádzkovateľa Elektrovod Žilina, a.s., Bytčická cesta 4, 010 42 Žilina a následne požiadať žiadosťou RÚVZ o vydanie rozhodnutia na uvedenie priestorov do prevádzky.

2. K žiadosti o uvedenie priestorov do prevádzky je potrebné priložiť kladné kolaudačné rozhodnutie, ktoré vydáva miestne príslušný stavebný úrad, ďalej karty bezpečnostných údajov prípravkov využívaných pri pracovnej činnosti. Následne bude prevádzkovateľ povinný vykonať aktualizáciu prevádzkového poriadku pre prácu s chemickými faktormi. Ďalej bude potrebné vykonať posudok o riziku pre prácu s chemickými faktormi a aktuálnu objektívizáciu faktorov pracovného prostredia so zameraním na chemické faktory v prevádzke „Žiarová zinkovňa, prevádzka 240“, ktorej prevádzkovateľom je Elektrovod Žilina, a.s., Bytčická cesta 4, 010 42 Žilina.

Stanovisko inšpekcie: Podmienky boli akceptované v časti b) podmienka č. 5 tohto rozhodnutia.

Inšpekcia v zmysle § 15 ods.1 písm. a) zákona IPKZ nariadila listom č. 7297-33855/2013/Žer/7702701043/Z11-KRZ10 zo dňa 10.12.2013 ústne pojednávanie na deň 13.01.2014.

Na ústnom pojednávaní dňa 13.01.2014 boli prítomní splnomocnený zástupca prevádzkovateľa, Inšpektorát práce v Žiline, Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Žiline a inšpekcia.

Na ústnom pojednávaní boli predložené podklady, uvedené v zápisnici z ústneho pojednávania č. 7297-337/Žer/2014/770270104/Z11-KRZ10 zo dňa 13.01.2014. Chýbajúce podklady prevádzkovateľ doplnil dňa 16.01.2014.

Na základe ústneho pojednávania a vykonanej obhliadky vydal Inšpektorát práce Žilina záväzné stanovisko č. 2457/2014-2.2./966 zo dňa 16.01.2014, v ktorom súhlasí s vydaním kolaudačného rozhodnutia pre predmetnú stavbu. Nedostatky zistené Inšpektorátom práce Žilina sú uvedené v časti b) v podmienkach č. 6.1. až 6.4. tohto rozhodnutia. Zistené nedostatky bezprostredne neohrozujú bezpečnosť a zdravie osôb ani bezpečný stav stavby. Prevádzkovateľ je podľa podmienky č. 6.5. uvedenej v časti b) tohto rozhodnutia povinný písomne oznámiť inšpekcii a Inšpektorátu práce Žilina odstránenie nedostatkov uvedených v bodoch 6.1. až 6.4. do 1 mesiaca od právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Inšpekcia určila nové emisné limity a všeobecné podmienky prevádzkovania z dôvodu, že od 1. januára 2013 je v platnosti nová Vyhláška č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší.

Emisné limity pre emisie do ovzdušia stanovila inšpekcia podľa všeobecne platných predpisov na úseku ochrany ovzdušia.

Emisný limit pre moriace vane a odzinkováciu vaňu (komín č. 1) bol určený podľa prílohy č. 3 vyhlášky č. 410/2012, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší (ďalej len „Vyhláška č. 410/2012“) ako všeobecný emisný limit stanovený pre plynné anorganické zlúčeniny chlóru vyjadrené ako HCl (3. skupina, 3. podskupina) a pre TZL (1. skupina 3. podskupina). Od 01.01.2016 bude pre HCl platiť špecifický emisný limit podľa prílohy č.7 časť B.12 Zariadenie pre povrchovú výrobu kovov.

Pre sušiacu pec – ohrev (komín č. 5) boli pre HCl (3. skupina, 3. podskupina) a pre TZL (1. skupina 3. podskupina) stanovené všeobecné emisné limity podľa prílohy č. 3 vyhlášky č. 410/2012, pre znečisťujúcu látku NOx bol stavený špecifický emisný limit podľa prílohy č. 4 časť IV. 3. spaľovanie plyných palív okrem spaľovania v plynových turbínach a piestových spaľovacích motoroch. Od 01.01.2016 platí pre sušiacu pec - ohrev aj špecifický emisný limit pre znečisťujúcu látku CO stanovený podľa prílohy č. 7 časť II. A. Palivovo energetický priemysel 1. Zariadenia na sušenie alebo iné tepelné úpravy, pri ktorých dochádza k priamemu styku spalín alebo plameňa s ohrievaným médiom – priamy procesný ohrev.

Pre zinkováciu pec – ohrev (komín č. 6) boli emisné limity pre znečisťujúce látky NOx a CO stanovené podľa prílohy č. 4 časť IV. 3. spaľovanie plyných palív okrem spaľovania v plynových turbínach a piestových spaľovacích motoroch, ako špecifický emisný limit.

Pre zinkováciu pec – emisie z procesu zinkovania (výdych č. 7) bol pre znečisťujúce látky NOx a Zn stanovený špecifický emisný limit podľa prílohy č. 7 časť B. 11. Žiarové nanášanie ochranných povlakov kovov.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 3 zákona IPKZ bolo:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- určenie emisných limitov a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší,

v oblasti ochrany zdravia ľudí:

- posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania stavby „Rekonštrukcia haly v areály Elektrovod Žilina – Rekonštrukcia skladu kyselín“ na trvalú prevádzku, v zmysle § 3 ods.3 písm. f) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 13 ods. 3 písm. c) zákona o verejnom zdraví,

v oblasti stavebného zákona:

- vydanie kolaudačného rozhodnutia pre stavbu „Rekonštrukcia haly v areály Elektrovod Žilina – Rekonštrukcia skladu kyselín“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 82 stavebného zákona.

Inšpekcia na základe predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona, zákona o verejnom zdraví a podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu je 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 v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly 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. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Elektrovod Žilina, a.s., Bytčická cesta 4, 010 42 Žilina
2. Mesto Žilina, Primátor mesta, 010 01 Žilina

Po právoplatnosti:

3. Mesto Žilina, oddelenie územného plánovania a stavebného poriadku, 010 01 Žilina
4. Okresný úrad Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Janka Kráľa 4, 010 40 Žilina
5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, ul. Španyola č. 27, 011 71 Žilina
6. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Žiline, Námestie požiarnikov 1, 010 01 Žilina
7. Inšpektorát práce, Hlavná 2, 010 09 Žilina