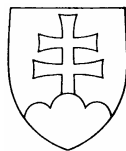


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 6175-32629/2013/Daň/770390104/Z22-SKZ20

Žilina 29. 11. 2013



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 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“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. f) bod 1., § 3 ods. 4, podľa § 19 ods. 1 a podľa § 33 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného 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. 712-24461/2007/Kun/770390104 zo dňa 30.07.2007, na vykonávanie činností v prevádzke

„Martinská teplárenská, a.s.“,

pre prevádzkovateľa Martinská teplárenská, a.s., Robotnícka 17, 036 80 Martin,

a jeho neskoršie zmeny č.3998-6744/27/2008/Haš/770390104 zo dňa 20.02.2008, č.5324-18450/2008/Kun/770390104/Z1 zo dňa 30.05.2008, č.8291-30196/2008/Kun/770390104/Z2 zo dňa 16.09.2008, č.8286-32209/2008/Daň/770390104/Z3 zo dňa 01.10.2008, č.686-2415/2009/Daň/770390104/Z4 zo dňa 21.01.2009, č.4058-6218/2009/Daň/770390104/Z5 zo dňa 20.02.2009, č.4059-7102/2009/Daň/770390104/Z5-KRZ4 zo dňa 27.02.2009, č.8653-33325/2009/Daň/770390104/Z6 zo dňa 16.10.2009, č.348-6914/2010/Daň/770390104/Z7-SP1 zo dňa 10.03.2010, č.5335-16138/2010/Daň/770390104/Z8-DSP2 zo dňa 31.05.2010, č.5336-16889/2010/Daň/770390104/Z8-SK zo dňa 01.06.2010, č.7252-24847/2010/Daň/770390104/Z9 zo dňa 19.08.2010, č.477-3203/2011/Daň/770390104/Z10 zo dňa 08.02.2011, č.3274-13516/2011/Daň/770390104/Z11-DSP3 zo dňa 02.05.2011, č.5515-15203/2011/Daň/770390104/Z12 zo dňa 20.05.2011, č.6253-19402/2011/Daň/770390104/Z13-SKZ8 zo dňa 06.07.2011, č.1047-6647/2012/Daň/770390104/Z14 zo dňa 02.03.2012, č.999-7184/2012/Daň/770390104/Z15 zo dňa 07.03.2012, č.997-1095/2012/Daň/770390104/Z16-KRZ11 zo dňa 16.01.2012, č.578-1184/2012/Daň/770390104/Z17 zo dňa 17.01.2012, č.4208-29920/2012/Daň/770390104/Z18-SP3 zo dňa 23.10.2012, č.8597-34071/2012/Daň/770390104/Z19 zo dňa 11.12.2012, č.2369-

7301/2013/Daň/770390104/Z20-SP4 zo dňa 15.03.2013, č.5829-31223/2013/Daň/770390104/Z21-SP5 zo dňa 18.11.2013 (ďalej len „rozhodnutie č.712-24461/2007/Kun/770390104“), podľa § 3 ods. 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a) Časť:

Súčasťou integrovaného povolenia podľa zákona o IPKZ je (strana 2/43 rozhodnutia č.712-24461/2007/Kun/770390104)

dopĺňa takto:

v oblasti ochrany zdravia ľudí:

- posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania stavby „Rekonštrukcia železobetónového komína 165 m – nerezová vložka, 1. etapa“, 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:

- konanie o povolení dočasného užívania stavby „Rekonštrukcia železobetónového komína 165 m – nerezová vložka, 1. etapa“ na skúšobnú prevádzku podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 84 ods. 1 a ods. 2 stavebného zákona,

preskúmanie a aktualizácia podmienok integrovaného povolenia podľa § 33 zákona o IPKZ.

b) Časť:

povoľuje dočasné užívanie stavby

**„Rekonštrukcia železobetónového komína 165 m – nerezová vložka, 1. etapa“
na skúšobnú prevádzku, v trvaní do 11.11.2014,**

prevádzkovateľovi Martinská teplárenská, a.s., Robotnícka 17, 036 80 Martin, podľa § 84 ods. 1 a 2 stavebného zákona.

Umiestnenie stavby:

v areáli spoločnosti Martinská teplárenská, a.s., na pozemku parcelné č. KN 3269/64 v k.ú. Martin. Stavebný pozemok, ako aj susedný pozemok parcelné č. KN 3269/65 v k.ú. Martin sú podľa výpisu z listu vlastníctva č.5736 a kópie z mapy katastra zo dňa 11.02.2013 vo vlastníctve prevádzkovateľa.

Projekt stavby vypracoval Ing. Miroslav Letovanec, autorizovaný stavebný inžinier 4384*SP*13, VERTICAL INDUSTRIAL a.s., Líščie Nivy 15, 821 08 Bratislava, v januári 2013.

Popis stavby:

Predmetom tejto stavby je rekonštrukcia jestvujúceho železobetónového komína výšky 165 m, vyvložkovanie komína nerezovým vypúzdrením o priemere 3 500 mm a úprava výšky komína na kótu 166,3 m nad úroveň terénu.

Stavba je rozdelená na dve etapy. V prvej etape sa osadil dočasný náhradný oceľový komín pre prevádzku kotla K4 (výška 44,0 m a svetlý priemer 1,8 m), presmerovali sa spaliny kotla K4 zo 165 m komína do náhradného komína. Následne sa realizovali búracie a demontážne práce nefunkčnej hlavice, bleskozvodnej sústavy, vybúrali sa štyri vetracie otvory, časť pôvodnej výsypky, kyselinovzdorná a tepelná výmurovka. Montážne práce pozostávali zo zhotovenia nového vypúzdrenia, nosného roštu, zosilnenia drieku komína sústavou horizontálnych predpätých lán, nerezovej hlavice a osadenie novej časti bleskozvodnej sústavy.

V druhej etape bude sanovaný betónový povrch komína s následným náterom.

Zmeny oproti dokumentácii overenej v stavebnom konaní neboli vykonané.

Pre dočasné užívanie stavby inšpekcia určuje podľa § 84 ods. 1 a ods. 2 stavebného zákona a § 20 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, tieto **podmienky**:

1. Povolenie na dočasné užívanie stavby „Rekonštrukcia železobetónového komína 165 m – nerezová vložka, 1. etapa“ počas skúšobnej prevádzky sa vydáva **do 11. 11. 2014**.
2. Stavbu prevádzkovať v súlade s projektovou dokumentáciou a Miestnym prevádzkovým poriadkom nového komína po rekonštrukcii z 11/2013:
 - 2.1. Dodržiavať dlhodobé prevádzkové podmienky v štandardnom režime (+140 °C ± 40 °C).
 - 2.2. Kontrolovať a pravidelne čistiť výsypku a podvysypníkový priestor.
 - 2.3. Revíziu drieku a vypúzdrenia pravidelne vykonávať v zmysle platných STN (1 x ročne).
 - 2.4. Revíziu bleskozvodnej sústavy vykonávať minimálne 1x za 4 roky (odporúčanie dodávateľa je 1 x za rok).
 - 2.5. Pretmelenie dilatačných spojov novej ocelevej vložky vykonať 1 x za 4 roky.
3. Počas skúšobnej prevádzky sa určujú nasledovné podmienky:
 - 3.1. Aktualizovať stále údaje o zdroji – tlačivá NEIS, v prvom termíne podľa zákona o ovzduší, t.j. do 15.02.2014.
 - 3.2. Upraviť vyhodnocovanie NOx v zmysle odporúčaní správ z periodických funkčných skúšok AMS na kotle K4, v zmysle podmienky **A.5.113. integrovaného povolenia**.
 - 3.3. Zásah do AMS zaznamenať do príslušnej dokumentácie AMS.
 - 3.4. Úpravu vyhodnocovania NOx podľa podmienky A.5.113. oznámiť Okresnému úradu v Martine a inšpekcii.
 - 3.5. Žiadosť o súhlas k vydaniu rozhodnutia o povolení užívania stavby na trvalú prevádzku predložiť Okresnému úradu v Martine v zmysle zákona o ovzduší. So žiadosťou je potrebné predložiť:
 - 3.5.1. Údaje podľa § 17 ods.2 zákona o ovzduší v primeranom rozsahu pre tento druh súhlasu.
 - 3.5.2. Návrh technického riešenia zabezpečenia požiadaviek na meracie miesto v zmysle platných noriem a odôvodnenie riešenia (odborným stanoviskom alebo odborným posudkom).
 - 3.5.3. Vyhodnotenie splnenia podmienok na ochranu ovzdušia určené v integrovanom povolení.
 - 3.6. Pri povrchovej úprave technologického zariadenia ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“.
4. Pre užívanie stavby sa určujú nasledovné podmienky:
 - 4.1. Letecký úrad zakazuje dodatočne meniť výškové riešenie komína nad úroveň nadmorskej výšky – 565,77 m n.m. Bpv (úroveň najvyššieho bodu bleskozvodov) bez jeho predchádzajúceho súhlasu a umiestňovať ďalšie zariadenia (konštrukcie, antény, reklamné zariadenia a pod.) na komín tak, že by mohlo dôjsť k tieneniu prekážkových svetelných návestidiel.

- 4.2.** Vlastník stavby je povinný zabezpečovať nepretržitú prevádzku, údržbu a obnovu leteckého prekážkového značenia komína tak, aby bol zaistený dostatočný kontrast náteru denného značenia voči okoliu a bola zaistená plynulá prevádzkyschopnosť svetelného značenia. V prípade nefunkčnosti alebo výpadku svetelného značenia je vlastník povinný okamžite túto skutočnosť ohlásiť na leteckom úrade s predpokladaným termínom odstránenia poruchy.
- 4.3.** Prekážkové svetelné návestidlá musia byť zapnuté ihneď, ako klesne hodnota osvetlenia pod 1000 luxov, resp. budú v nepretržitej prevádzke (v podkladoch prekážkového značenia je zapínanie riešené súmrakovým spínačom).
- 4.4.** Všetky zariadenia (konštrukcie, antény a pod.) dodatočne umiestňované pod úrovňou najvyššieho bodu komína, v mieste označenom výstražným náterom leteckého prekážkového značenia červenej, je stavebník povinný označiť rovnakým náterom tak, aby bol zaistený požadovaný kontrast denného značenia voči okoliu. Dokládka zariadení bude zrealizovaná bez prerušenia prevádzky svetelného leteckého prekážkového značenia.
- 4.5.** Každú zmenu vlastníka, prípadne odstránenie komína je vlastník, resp. nový vlastník povinný oznámiť leteckému úradu do 7 dní odo dňa, kedy došlo k zmene, resp. k odstráneniu stavby.

5. K vydaniu kolaudačného rozhodnutia je potrebné predložiť:

- 5.1.** Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní, súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní.
- 5.2.** Stavebný denník.
- 5.3.** Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby.
- 5.4.** Certifikáty použitých výrobkov a materiálov, doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní podľa platných technických noriem.
- 5.5.** Kópie dokladov o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva.
- 5.6.** Správu o vyhodnotení skúšobnej prevádzky.

c)

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke
(str. strana 4/43 rozhodnutia č.712-24461/2007/Kun/770390104)

doplňa:

Záložný zdroj elektrickej energie – dieselagregát s výkonom 66,3 kW je umiestnený v objekte čerpacej stanice vody a slúži ako zdroj elektrickej energie v prípade výpadku elektrického prúdu. Pod nádržou nafty je umiestnená záchytná plechová nádrž.

mení:

Čerpacia stanica pohonných hmôt – skladovanie nafty – 1 x nadzemná ležatá dvojplášťová železná nádrž objemu 1 x 25 m³.

mení:

Skladovanie chemikálií:

Pre úpravu napájacej vody a pre potreby kotolní v prevádzke sa používajú nebezpečné látky: kyselina chlorovodíková (HCl), hydroxid sodný (NaOH), chlorid železitý (FeCl₃), vápenný hydrát Ca(OH)₂, čpavková voda (NH₄OH), chlorid sodný (NaCl), fosforečnan sodný (Na₃PO₄).

Nádrže sú umiestnené v budove **Stáčacieho objektu**. Stáčací objekt je zastrešená, samostatná budova s plochou cca 120 m² a pozostáva z troch častí:

1. Skladovanie NaCl (dováža sa v tuhej kryštalickej forme a zalieva vodou na nasýtený roztok) v 50 m³ podzemnej jednoplášťovej nádrži, opatrenej akustickou sondou na kontrolu únikov a vizuálnou kontrolou výšky hladiny **a FeCl₃ (40% roztok) v jednoplášťovej nádrži z PE, s užitočným objemom 18,5 m³, vizuálne nekontrolovateľná, s ultrazvukovým snímačom hladiny proti preplneniu, ktorý je prepojený do velína a s bezpečnostným prepacom. Je osadená v pôvodnej betónovej nádrži 50 m³ umiestnenej pod terénom, ktorá predtým slúžila ako skladovacia nádrž a teraz slúži ako havarijná. Ďalej sa tu skladuje NH₄OH v 50 l originálnych obaloch, max. 25 ks, o celkovej ročnej spotrebe 4 m³. V čpavkovej miestnosti je havarijná nádrž s objemom 3 m³.**

mení:

A.3.1. :

▪ Škodlivé a obzvlášť škodlivé látky:

- kyselina chlorovodíková HCl	24 %	- spotreba cca 230 t/rok,
- hydroxid sodný NaOH	48 %	- spotreba cca 154 t/rok,
- chlorid železitý FeCl ₃	40 %	- spotreba cca 23 t/rok,
- hydroxid vápenatý Ca(OH) ₂	práškový	- spotreba cca 72 t/rok,
- chlorid sodný NaCl	práškový	- spotreba cca 43 t/rok,
- amoniaková voda NH ₄ OH	25 %	- spotreba cca 4 t/rok,
- kyselina sírová H₂SO₄	technická	- spotreba cca 2 l/rok,
- fosforečnan sodný Na ₃ PO ₄ · 10 H ₂ O	práškový	- spotreba cca 1,4 t/rok,
- motorový olej	zmes uhl'ovodíkov	- spotreba cca 1 t/rok,
- prevodový olej	zmes uhl'ovodíkov	- spotreba cca 1,5 t/rok,
- turbínový olej	zmes uhl'ovodíkov	- spotreba cca 1 t/rok,
- ostatné oleje	zmes uhl'ovodíkov	- spotreba cca 1 t/rok,
- motorová nafta	zmes uhl'ovodíkov	- spotreba cca 74 m ³ /rok,
- technický benzín	zmes uhl'ovodíkov	- spotreba cca 0,135 m ³ /rok,
- odpadové oleje,		
- laboratórne chemikálie,		
- obaly obsahujúce NL,		
- materiál obsahujúci NL,		
- nebezpečné odpady podľa bodu A.6.2. tohto rozhodnutia.		

mení:

A.6.1. V prevádzke sa zaobchádza so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami uvedenými v tabuľke č.3:

Tabuľka č. 3

Škodlivé a obzvlášť škodlivé látky	Max. skladovacia kapacita [m ³]	Max. predpokladaný havarijný únik [m ³]
Kyselina chlorovodíková HCl	1 x 80 a 1 x 60	60
Hydroxid vápenatý Ca(OH) ₂	104	25
Hydroxid sodný NaOH	2 x 63	63
amoniaková voda NH ₄ OH	1,25	0,05
Chlorid sodný NaCl	20	20
Chlorid železitý FeCl ₃	1 x 18,5 a 1 x 12	18,5
fosforečnan sodný Na ₃ PO ₄	1	1
oleje	500	5

motorová nafta	25	25
technický benzín	0,135	0,135
odpadové oleje	5	0,2

d)

A. Podmienky prevádzkovania (str. strana 14/43 rozhodnutia č.712-24461/2007 /Kun/770390104)

mení:

A.4.1. Povolený odber povrchovej vody z toku Turiec je uvedený v tabuľke č.1.

tabuľka č. 1

Zdroj	Priemerný prietok l.s^{-1}	Maximálny prietok l.s^{-1}	Priemerný prietok $\text{m}^3.\text{deň}^{-1}$	Priemerný prietok $\text{m}^3.\text{rok}^{-1}$
ČS na odber vody z Turca	95	176 ¹⁾	8 219	3 000 000

¹⁾ 1 čerpadlo 36 l.s^{-1} + 2 čerpadlá po 35 l.s^{-1} pre otvorený chladiaci okruh + 2 požiarne čerpadlá po 35 l.s^{-1}

mení:

A.5.23. V prípade výpadku, poruche elektroodlučovača a prekročení emisného limitu na TZL pri kotle K4 prejsť zo spaľovania biomasy na zemný plyn.

e)

B. Emisné limity (str. strana 23/43 rozhodnutia č.712-24461/2007/Kun/770390104)

mení podmienku B.1.14. nasledovne:

B.1.14.1. Podmienky platnosti emisných limitov do 31.12.2015:

Určené EL pre kotly K4, K6 a K7 sa považujú za dodržané, ak z vyhodnotenia výsledkov meraní za skutočný čas prevádzky vyplynie, že v kalendárnom roku

- žiadna priemerná hodnota za kalendárny mesiac neprekročí hodnotu emisného limitu,
- najmenej 97% hodnôt zo všetkých štyridsaťosem hodinových priemerov neprekročí 1,1-násobok hodnoty emisného limitu pre oxidy síry a tuhé znečisťujúce látky,
- najmenej 95% hodnôt zo všetkých štyridsaťosem hodinových priemerov neprekročí 1,1-násobok hodnoty emisného limitu pre oxidy dusíka.

B.1.14.2. Podmienky platnosti emisných limitov od 01.01.2016:

Emisné limity pri kontinuálnom meraní sa považujú za dodržané, ak z vyhodnotenia výsledkov meraní za skutočný čas prevádzky počas kalendárneho roka vyplynie, že:

- žiadna validovaná priemerná mesačná hodnota neprekročí hodnotu emisného limitu,
- žiadna validovaná priemerná denná hodnota neprekročí 1,1 – násobok hodnoty emisného limitu,
- najmenej 95 % hodnôt zo všetkých validovaných hodinových priemerných hodnôt za rok neprekročí 2-násobok hodnoty emisného limitu.

f)

I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, I.2. Kontrola vôd (strana 31/43 rozhodnutia č.712-24461/2007/Kun/770390104):

Tabuľka č. 13

Miesto monitorovania	Sledovaný parameter	Podmienky merania	Frekvencia merania (monitorovania)
Splaškové odpadové vody 1. pred napojením na areálovú kanalizáciu v prvej revíznej šachte za ČOV, 2. v poslednej revíznej šachte pred vtokom do ČOV	NL, BSK ₅ , CHSK _{Cr}	*	1 x za 3 mesiace
vody z povrchového odtoku – pred zaústením do toku Krásny - v poslednej revíznej šachte	pH, BSK ₅ , CHSK _{Cr} , NL, NEL	*	1 x mesačne
	Ni		1 x za rok
prvá revízna šachta za odlučovačom ľahkých kvapalín ACO OLEOPATOR NS50	NEL	**	1 x za 3 mesiace

* Rozbor 2- hodinovej zlievanej vzorky, získanej zlievaním minimálne piatich objemovo rovnakých čiastkových objemov

** Rozbor bodovej vzorky

Ostatné podmienky pre prevádzku „Martinská teplárenská a.s.“ prevádzkovateľa Martinská teplárenská, a.s., Robotnícka 17, 036 80 Martin uvedené v integrovanom povolení č.712-24461/2007/Kun/770390104 zo dňa 30.07.2007 a v jeho neskorších zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č.712-24461/2007/Kun/770390104 zo dňa 30.07.2007 a jeho zmien.

Odôvodnenie

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. 4 a podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 81 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č.712-24461/2007/Kun/770390104 zo dňa 30.07.2007, pre prevádzku „Martinská teplárenská, a.s.“, na základe žiadosti prevádzkovateľa Martinská teplárenská, a.s., Robotnícka 17, 036 80 Martin zo dňa 16.09.2013 o vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je povolenie na dočasné užívanie stavby „Rekonštrukcia železobetónového komína 165 m – nerezová vložka, 1. etapa“ počas skúšobnej prevádzky v areáli prevádzkovateľa Martinská teplárenská, a.s. a aktualizácia podmienok integrovaného povolenia.

Prevádzkovateľ požiadal o zníženie správneho poplatku o 50 % v súlade s položkou 171a zákona o správnych poplatkoch, s prihliadnutím na rozsah a náročnosť posudzovanej zmeny v prevádzke. Inšpekcia vyhovelá prevádzkovateľovi a znížila správny poplatok. K žiadosti o zmenu integrovaného povolenia prevádzkovateľ predložil doklad o zaplatení správneho poplatku vo výške 250 eur, kolkovými známkami.

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.

Inšpekcia v zmysle § 11 ods.3 zákona o IPKZ oznámila dňa 27.09.2013 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie konania o zmene integrovaného povolenia a určila lehotu na vyjadrenie 15 dní odo dňa doručenia oznámenia. Zároveň zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke a na úradnej tabuli, spolu s výzvou zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a s výzvou verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania s lehotou do 27.10.2013. V uvedenej lehote bolo doručené vyjadrenie od Mesta Martin, Okresného úradu Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie a Leteckého úradu Slovenskej republiky. Mesto Martin oznámilo, že zverejnenie a výzvy boli vyvesené na webovej stránke obce a na úradnej tabuli od 03.10.2013 do 18.10.2013 a zo strany verejnosti neboli doručené žiadne prihlášky ani vyjadrenia.

Inšpekcia listom zo dňa 23.10.2013 nariadila pre účastníkov konania a dotknuté orgány ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 11.11.2013. Na ústnom pojednávaní bola prerokovaná žiadosť, podstatné podmienky rozhodnutia, pripomienky a bola vykonaná fyzická obhliadka stavby. Prevádzkovateľ na ústnom pojednávaní uviedol, že skúšobnú prevádzku požaduje vydať na dobu jedného roka od konania ústneho pojednávania. Dotknuté orgány Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Martine, Inšpektorát práce v Žiline a Okresný úrad Martin sa zúčastnili ústneho pojednávania. Na ústnom pojednávaní podali súhlasné stanoviská Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Martine a Inšpektorát práce v Žiline. Okresný úrad Martin vo svojom vyjadrení uviedol, že súhlas v zmysle § 17 ods.1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov vydá po predložení Správy o periodickej oprávnenej inšpekcii zhody AMS kotla K4, vykonanej dňa 30.09.2013.

Na ústnom pojednávaní boli predložené podklady, uvedené v zápisnici z ústneho pojednávania č. 6175-30228/2013/Daň/770390104/Z22-SKZ20 zo dňa 11.11.2013.

Ústneho pojednávania sa nezúčastnilo Okresné riaditeľstvo H a ZZ v Martine, ani nebolo doručené súhlasné stanovisko na dočasné užívanie stavby. Na základe výsledku ústneho pojednávania inšpekcia konanie prerušila rozhodnutím č.6175-30466/2013/Daň/770390104/Z22-SKZ20 zo dňa 11.11.2013 a po dohode s prevádzkovateľom určila primeranú lehotu 30 dní na doplnenie podkladov.

Súhlasné stanoviská dotknutých orgánov:

- Inšpektorát práce v Žiline, súhlasné stanovisko ku kolaudácii č.2143/2013 zo dňa 11.11.2013, v ktorom súhlasí s vydaním povolenia na dočasné užívanie stavby.
- regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Martine, vyjadrenie k ústnemu pojednávaniu zo dňa 11.11.2013 bez pripomienok.
- Okresné riaditeľstvo HaZZ v Martine, stanovisko č.ORHZ-MT1-1500/2013 zo dňa 14.11.2010, s vydaním dočasného užívania stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.
- Letecký úrad Slovenskej republiky, vyjadrenie č.12707/2013/ROP-002-P/19182 zo dňa 05.11.2013, v ktorom súhlasí s vydaním kolaudačného rozhodnutia pre predmetnú stavbu a žiada zapracovať nasledovné podmienky pre užívanie stavby:

1.Letecký úrad zakazuje dodatočne meniť výškové riešenie komína nad úroveň nadmorskej výšky – 565,77 m n.m. Bpv (úroveň najvyššieho bodu bleskozvodov) bez jeho predchádzajúceho súhlasu a umiestňovať ďalšie zariadenia (konštrukcie, antény, reklamné

zariadenia a pod.) na komín tak, že by mohlo dôjsť k tieneniu prekážkových svetelných návestidiel.

2. Vlastník stavby je povinný zabezpečovať nepretržitú prevádzku, údržbu a obnovu leteckého prekážkového značenia komína tak, aby bol zaistený dostatočný kontrast náteru denného značenia voči okoliu a bola zaistená plynulá prevádzkyschopnosť svetelného značenia. V prípade nefunkčnosti alebo výpadku svetelného značenia je vlastník povinný okamžite túto skutočnosť ohlásiť na leteckom úrade s predpokladaným termínom odstránenia poruchy.
 3. Prekážkové svetelné návestidlá musia byť zapnuté ihneď, ako klesne hodnota osvetlenia pod 1000 luxov, resp. budú v nepretržitej prevádzke (v podkladoch prekážkového značenia je zapínanie riešené súmrakovým spínačom).
 4. Všetky zariadenia (konštrukcie, antény a pod.) dodatočne umiestňované pod úrovňou najvyššieho bodu komína, v mieste označenom výstražným náterom leteckého prekážkového značenia červenej, je stavebník povinný označiť rovnakým náterom tak, aby bol zaistený požadovaný kontrast denného značenia voči okoliu. Dokládka zariadení bude zrealizovaná bez prerušenia prevádzky svetelného leteckého prekážkového značenia.
 5. Každú zmenu vlastníka, prípadne odstránenie komína je vlastník, resp. nový vlastník povinný oznámiť leteckému úradu do 7 dní odo dňa, kedy došlo k zmene, resp. k odstráneniu stavby.
- Okresný úrad Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie, súhlas č. OU-MT-OSZP-2013/00263 zo dňa 22.11.2013:
1. Aktualizovať stále údaje o zdroji – tlačivá NEIS, v prvom termíne podľa § 15 ods.1 písm. e) zákona o ovzduší, t.j. do 15.02.2014.
 2. Skúšobná prevádzka sa stanovuje najviac na 12 mesiacov.
 3. Upraviť vyhodnocovanie NO_x v zmysle odporúčaní správy z periodických funkčných skúšok AMS na kotle K4, v termíne do 31.12.2013.
 4. Zásah do AMS podľa bodu 3. zaznamenať do príslušnej dokumentácie AMS.
 5. Splnenie podmienky 3. oznámiť Okresnému úradu Martin a Slovenskej inšpekcii životného prostredia Žilina.
 6. K žiadosti o súhlas príslušného orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia - Okresný úrad Martine k vydaniu rozhodnutia o povolení užívania stavby - trvalá prevádzka podľa § 17 ods.1 písm. a) zákona o ovzduší je potrebné predložiť:
 - a. Údaje podľa § 17 ods.2 zákona o ovzduší v primeranom rozsahu pre tento druh požadovaného súhlasu.
 - b. Návrh technického riešenia zabezpečenia požiadaviek na meracie miesto v zmysle platných noriem a odôvodnenie riešenia (odborným stanoviskom alebo odborným posudkom).
 - c. Vyhodnotenie splnenia podmienok na ochranu ovzdušia určené v integrovanom povolení.

Stanovisko inšpekcie k uvedeným podmienkam: Podmienky boli zapracované do výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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

- v oblasti ochrany zdravia ľudí posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania stavby „Rekonštrukcia železobetónového komína 165 m – nerezová vložka, 1. etapa“, 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 konanie o povolení dočasného užívania stavby „Rekonštrukcia železobetónového komína 165 m – nerezová vložka, 1. etapa“ na skúšobnú prevádzku podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 84 ods. 1 a ods. 2 stavebného zákona,
- preskúmanie a aktualizácia podmienok integrovaného povolenia podľa § 33 zákona o IPKZ.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, jej príloh a vyjadrení 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. Martinská teplárenská, a.s., Robotnícka 17, 036 80 Martin
2. Mesto Martin, Vajanského námestie 1, 036 01 Martin

Po právoplatnosti rozhodnutia:

3. Okresný úrad Martin, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Nám. S.H. Vajanského 1, 036 01 Martin
4. Okresný úrad Martin, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, Nám. S.H. Vajanského 1, 036 01 Martin
5. Ministerstvo obrany SR, Sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
6. Letecký úrad Bratislava, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Kuzmányho 27, 036 01 Martin
8. Okresné riaditeľstvo H a ZZ v Martine, Viliama Žingora 30, 036 01 Martin
9. Inšpektorát práce Žilina, Hlavná 2, 010 09 Žilina