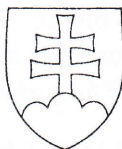


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Žilina**  
**Legionárska 5, 012 05 Žilina**

Číslo: 658-9400/2014/Daň/770680104/Z13-SP8

v Žiline, dňa 24. 03. 2014



**Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 15.4.2014**



**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 4., bod 8., § 3 ods. 4, podľa § 19 ods. 1 a podľa § 33 zákona o IPKZ, v zmysle § 66 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.4928/770680104/1172-Re zo dňa 06.12.2006 na vykonávanie činností v prevádzke

**„KOVOHUTY Dolný Kubín, s.r.o.“,**

pre prevádzkovateľa KOVOHUTY Dolný Kubín s.r.o.,  
Nábřeží Oravy 625/12, 026 01 Dolný Kubín,

v znení jeho neskorších zmien č.7914-38924/2007/Žer/770680104/Z1-SP1 zo dňa 29.11.2007, č.4642-17184/2008/Žer/770680104/Z3 zo dňa 21.05.2008, č.5004-17506/2008/Žer/770680104/Z4-SP3 zo dňa 22.05.2008, č.989-7664/2009/Žer/770680104/Z5-SP4 zo dňa 04.03.2009, č.720-5996/2011/Daň/770680104/Z6-SP5 zo dňa 07.03.2011, č.6935-26226/2011/Daň/770680104/Z7-SP6 zo dňa 14.09.2011, č.935-6653/2012/Daň/770680104/Z8 zo dňa 02.03.2012, č.940-6654/2012/Daň/770680104/Z8-SKZ7 zo dňa 05.03.2012, č.5768-23450/2012/Daň/770680104/Z9-SP7 zo dňa 24.08.2012, č.3630-17030/2013/Daň/770680104/Z10-KRZ7 zo dňa 26.06.2013, č.3867-18361/2013/Daň/770680104/Z11-SKZ6 zo dňa 11.07.2013 (ďalej len „č.4928/770680104/1172-Re zo dňa 06.12.2006“) podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

### a) Časť

#### **Stavebné povolenie – povoľuje uskutočniť stavbu: „Odsávanie od sušiacej pece v hale M2“**

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parcelné číslo KN 190/23 k.ú. Mokrad', druh parcely zastavané plochy a nádvoria - výrobná hala M2. Stavebný pozemok ako aj susedné pozemky sú vo vlastníctve prevádzkovateľa.

Projekt stavby pre stavebné povolenie vypracovala spoločnosť STAVIT, inž.-arch. služby, ul. Krížna 12, Žiar nad Hronom, zodpovedný projektant: Ing. Peter Jasenák, autorizovaný stavebný inžinier č.2402\*Z\*5-6; zákazkové číslo 715-09-13, zo septembra 2013.

**Stavebníkom stavby je: KOVOHUTY Dolný Kubín s.r.o.**

sídlo: Nábřežie Oravy 625/12, 026 01 Dolný Kubín

IČO: 31 646 697

Stavba je umiestnená v jestvujúcom areáli a v jestvujúcej výrobnej hale M2, parc. č. KN 190/23 k.ú. Mokrad', bez záberu pozemku.

Rieši rekonštrukciu a modernizáciu jestvujúceho technologického zariadenia (rotačná sušiacia pec, v ktorej sa mokrý, práškový produkt FeSi45 suší spalinami so spaľovania zemného plynu), ktorou sa zníži množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok do ovzdušia.

Realizáciou stavby sa projektovaná kapacita zariadenia nemení.

Predmetom stavby je osadenie **filtračného zariadenia DLH-40** s výduchom za jestvujúci mechanický cyklón na spalínovode z rotačného dvojcestného sušiaceho bubna. Cez odsávací ventilátor RVC 500 bude vyčistená vzdušnina vyvedená nad objekt komínom DN250, s výškou 16,5 m a prevýšením nad štít strechy 1 m. na komíne sú navrhnuté 2 meracie príruby s rovným úsekom pred prírubami 1,8 m.

Technické parametre filtračného zariadenia DLH-40:

- prietok vzdušniny Qv: 2 000 m<sup>3</sup>/hod
- tlaková strata filtra: 800 – 1 200 Pa
- druh filtračných vložiek: filtračné hadice Ø160 mm, PAC/PAC 500 HDR
- typ regenerácie: PULS –JET, prevádzkový tlak 0,6 MPa
- garantovaná hodnota za filtrom: 25 mg/m<sup>3</sup>

Technické parametre ventilátora RVC500:

- prietokové množstvo: 2 000 m<sup>3</sup>/hod
- tlaková diferencia: 4 600 Pa
- príkon el.motora: 7.5 kW

Predpokladané náklady stavby: 10 000 EUR

#### **Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**

1. Stavba „Odsávanie od sušiacej pece v hale M2“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou STAVIT, inž.-arch. služby, ul. Krížna 12, Žiar nad Hronom, zodpovedný projektant: Ing. Peter Jasenák, autorizovaný stavebný inžinier č.2402\*Z\*5-6; zákazkové číslo 715-09-13, zo septembra 2013, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia.
2. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonané bez povolenia inšpekcie.



3. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
4. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
5. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
6. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku č.147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, nariadenia vlády SR č.396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a vyhlášku MV SR č.94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb.
7. Stavebník doloží doklad o odsúhlasení všetkých nadzemných vedení existujúcich inžinierskych sietí pred začatím výstavby a ich vytýčenie na tvare miesta. Pri realizácii stavby je nutné dodržať STN o križovaní a priestorovej úprave vedení technického vybavenia ako aj podmienky stanovené správcami inžinierskych sietí.
8. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
9. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle stavebného zákona. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia.
10. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
11. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
12. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
13. **Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:**
  - 13.1. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, a to:
    - 13.1.1. Držiteľ odpadov je povinný ich triediť podľa druhov a zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie, prípadne zneškodnenie v súlade so zákonom o odpadoch a v súlade s podmienkami uvedenými v časti D. integrovaného povolenia.
    - 13.1.2. Dodávateľ stavby je povinný všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé druhy odpadov a doklady o ich zhodnotení alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
    - 13.1.3. Pri kolaudácii stavby predložiť doklad o zhodnotení alebo zneškodnení všetkých druhov odpadov vzniknutých počas výstavby.



**13.2.** Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:

**13.2.1.** Pri náteroch ocelevej konštrukcie ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“ podľa § 14 zákona NR SR č.137/2010 Z. z. o ovzduší a prílohy č.2 vyhlášky o požiadavkách na obmedzovanie emisií prchavých organických zlúčenín unikajúcich pri používaní organických rozpúšťadiel v regulovaných výrobkoch.

**13.2.2.** Miesto merania vybudovať v súlade s požiadavkami STN EN 15259.

**13.3.** Stavby musia byť zhotovené tak, aby zabezpečili ochranu okolia proti hluku zo zdrojov umiestnených v stavbe alebo spojených so stavbou. Počas skúšobnej prevádzky bude vykonaná objektivizácia hluku v prevádzke na preukázanie dodržania určených limitných hodnôt.

**13.4.** Počas realizácie stavebných prác dodržiavať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami, a to najmä:

**13.4.1.** Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.

**13.4.2.** V prípade mimoriadneho zhoršenia vôd postupovať podľa aktuálneho havarijného plánu vypracovaného pre ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

**13.5.** Pri realizácii prác je potrebné ponechať dostatočné prechody pre prípadný zásah Hasičského a záchranného zboru.

**14. Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, úpravy okolia:**

**14.1.** Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútroareálových komunikáciách.

**14.2.** Stlačený vzduch a elektrickú energiu pre prevádzku stavby napojiť z existujúcich rozvodov.

**14.3.** Novovybudované potrubné rozvody vybudovať ako tesné. Všetky vybudované úseky potrubí je potrebné odskúšať tlakovou skúškou v zmysle ustanovení STN.

**15. Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:**

**15.1.** Pri kolaudácii predložiť stanovisko vydané Okresným riaditeľstvom Hasičského a záchranného zboru v Dolnom Kubíne pre účely stavebného konania.

**16.** Dokončenú stavbu, prípadne jej časť, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.

**17. Ku skúšobnej prevádzke stavby je potrebné predložiť:**

**17.1.** Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.

**17.2.** Dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, súpis nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia.

**17.3.** Stavebný denník.

**17.4.** Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zákona č.237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon).



- 17.5. Certifikáty všetkých použitých výrobkov a materiálov (podľa vyhlášky č.264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody).
- 17.6. Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných STN.
- 17.7. Kópie dokladov o zhodnotení, resp. o zneškodnení odpadov vzniknutých pri realizácii stavby.
- 17.8. Doklad preukazujúci vyškolenie a preskúšanie obsluhy zariadení pre obsluhu daného druhu technického zariadenia.
- 17.9. Prevádzkový predpis.
- 17.10. Plán údržby technologických zariadení, podľa technických podmienok daných výrobcom. (Plánované, neplánované opravy z dôvodu porúch, čistenie a údržba.)
18. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termíny kontrolných dní.
19. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
20. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
21. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

## **b) Časť**

V časti **Súčasťou integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 zákona o IPKZ je** (str. 2/26 rozhodnutia č.4928/770680104/1172-Re zo dňa 06.12.2006)

### **dopĺňa:**

#### **v oblasti ochrany ovzdušia:**

- udelenie súhlasu na zmenu technologického zariadenia stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia v zmysle § 3 ods. 3 písm. a) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. c) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“),
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,

#### **v oblasti stavebného konania:**

- povolenie uskutočniť stavbu „Odsávanie od sušiacej pece v hale M2“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parcelné č. KN 190/23 k.ú. Mokrady.

**c) Časť**

**„B. Emisné limity, B.1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia“** str. 10/26 rozhodnutia č.4928/770680104/1172-Re zo dňa 06.12.2006

**mení:**

B.1.1. Pre prevádzku výroby ferozliatin sa určujú emisné limity uvedené v tabuľke č.2.

Tabuľka č.2

Emisný zdroj /zariadenie zdroja emisíí	Miesto (typ) vypúšťania emisíí	Znečisťujúca látka	Emisný limit mg.m <sup>-3</sup>	Podmienky platnosti emisného limitu
spaliny z pecných agregátov: EOP1 EOP2	komín EOPI výdych EOPII	TZL	20	1)
		PCDD + PCDF	0,1 ng.m <sup>-3</sup>	1) pri spracovávaní druhotnej suroviny
odpadové plyny z odsávania dopravy a manipulácie	výdych MHG	TZL	50	1)
rotačný dvojcestný sušiaci bubon v hale M2	výdych za vodnou pračkou	TZL	50 /20*	1)
		CO	500	1)

TZL – tuhé znečisťujúce látky

PCDD + PCDF – polychlorované dibenzo-p-dioxíny (PCDD) a polychlorované dibenzofurány (PCDF)

CO – oxid uhoľnatý

1) emisné limity platia pre suchý plyn pri štandardných stavových podmienkach pri tlaku 101,325 kPa a teplote 0 °C

\* emisný limit platí od 01.01.2020

**a dopĺňa podmienky B.1.15. a B.1.16.:**

**B.1.15.** Počas skúšobnej prevádzky stavby „Odsávanie od sušiacej pece v hale M2“ prevádzkovateľ zabezpečí vykonanie diskontinuálneho oprávneného merania TZL a CO, ktorým preukáže dodržanie emisného limitu.

**B.1.16.** Na základe výsledkov z oprávneného merania môže inšpekcia prehodnotiť a zmeniť určené emisné limity.

**d) Časť**

**„I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému“** (str. 18/26 rozhodnutia č.4928/770680104/1172-Re zo dňa 06.12.2006)

**mení:****1. Kontrola emisíí do ovzdušia**

**I.1.** Prevádzkovateľ je povinný vykonávať monitoring emisíí do ovzdušia z haly M2 podľa podmienok uvedených v tabuľke č.7a.



Tabuľka č.7a.

Emisný zdroj /zariadenie zdroja emisíí	Výdych	Znečisťujúca látka	Spôsob merania	Podmienky merania
spaliny z pecných agregátov: EOP1 EOP2	komín EOPI výdych EOPII	TZL	*	v súlade s platnými právnymi predpismi na úseku ochrany ovzdušia
		PCDD + PCDF	1 x za 3 roky	
odpadové plyny z odsávania dopravy a manipulácie	výdych MHG	TZL	*	
rotačný dvojcestný sušiaci bubon v hale M2	výdych za vodnou pračkou	TZL	*	
		CO	*	

TZL – tuhé znečisťujúce látky

PCDD + PCDF – polychlorované dibenzo-p-dioxíny (PCDD) a polychlorované dibenzofurány (PCDF)

CO – oxid uhoľnatý

\* diskontinuálne meranie v intervale podľa výsledkov posledných meraní:

1 x za 6 rokov – ak hmotnostný tok znečisťujúcej látky je nižší ako 0,5 – násobok limitného hmotnostného toku

1 x za 3 roky – ak hmotnostný tok znečisťujúcej látky sa rovná 0,5 – násobku limitného hmotnostného toku

alebo je vyšší ako 0,5 – násobok limitného hmotnostného toku a nižší ako 10 - násobok limitného hmotnostného toku

Ostatné podmienky pre prevádzku „KOVOHUTY Dolný Kubín s.r.o.“ prevádzkovateľa KOVOHUTY Dolný Kubín s.r.o., Nábřeží Oravy 625/12, 026 01 Dolný Kubín uvedené v integrovanom povolení č.4928/770680104/1172-Re zo dňa 06.12.2006 a v jeho neskorších zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č.4928/770680104/1172-Re zo dňa 06.12.2006 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 v znení neskorších predpisov, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a §120 stavebného zákona, na základe žiadosti zo dňa 25.11.2013 a vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4., bod 8., § 3 ods. 4 a podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č.4928/770680104/1172-Re zo dňa 06.12.2006 v znení jeho neskorších zmien pre prevádzku „KOVOHUTY Dolný Kubín s.r.o.“, prevádzkovateľa KOVOHUTY Dolný Kubín s.r.o., Nábřeží Oravy 625/12, 026 01 Dolný Kubín, z dôvodu vydania stavebného povolenia na stavbu „Odsávanie od sušiacej pece v hale M2“, ktorá je umiestnená na pozemku parcelné č. KN 190/23 k.ú. Mokrad'. Stavebný pozemok ako aj susedné pozemky sú vo vlastníctve prevádzkovateľa.

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 o 50%.



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 ústneho pojednávania a 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 po preštudovaní žiadosti a jej príloh zistila, že žiadosť neobsahuje všetky potrebné náležitosti, preto v zmysle § 19 ods. 3 zákona o správnom konaní konanie prerušila rozhodnutím č.7603-34195/2013/Daň/770680104/Z13-SP8 zo dňa 12.12.2013 a súčasne v súlade s § 6 ods.2 zákona o IPKZ určila po dohode s prevádzkovateľom primeranú lehotu na doplnenie podkladov.

Po doplnení podkladov, dňa 10.02.2014 inšpekcia oznámila začatie konania účastníkom konania a dotknutým orgánom, 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. Zároveň podľa § 11 ods.3 písm. e) zákona o IPKZ požiadala Mesto Dolný Kubín, aby do 3 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia zverejnili na svojom webovom sídle a zároveň na úradnej tabuli obce, alebo aj iným v mieste obvyklým spôsobom vyššie uvedené informácie.

Dňa 21.02.2014 bolo na inšpekciu doručené vyjadrenie Mesta Dolný Kubín, č. TE1a 4803/2014 zo dňa 17.02.2014, v ktorom oznámilo, že zverejnenie žiadosti a výziev na úradnej tabuli a webovom sídle Mesta bolo vykonané od 13.02.2014.

Na základe zverejnenej výzvy zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, možnosti podať prihlášku, vyjadriť sa k začatiu konania inšpekcia v stanovenom termíne do 13.03.2014 neobdržala žiadne vyjadrenie, ani prihlášku.

#### Vyjadrenia dotknutých orgánov:

- Okresné Riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Dolnom Kubíne, č.ORHZ-DK1-776/2013 zo dňa 31.12.2013: Súhlasí bez pripomienok. Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre nasledujúce konanie podľa stavebného zákona a požadujeme ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

*Stanovisko inšpekcie: Podmienka bola zapracovaná v bode 15.1. tohto rozhodnutia.*

- Mesto Dolný Kubín, č. TE1a 4803/2014 zo dňa 17.02.2014: Súhlasí bez pripomienok. Zverejnenie žiadosti a výziev na úradnej tabuli a webovom sídle Mesta bolo vykonané od 13.02.2014.

Predmetom povoľovanej stavby „Odsávanie od sušiacej pece v hale M2“ je rekonštrukcia a modernizácia jestvujúceho technologického zariadenia – účinnejšie odprášenie rotačnej sušiacej pece, v ktorej sa mokrý, práškový produkt FeSi45 suší spalínami so spaľovania zemného plynu. Stavbou sa zníži množstvo vypúšťaných tuhých znečisťujúcich látok do ovzdušia.



Súčasťou integrovaného konania bolo:

- v oblasti ochrany ovzdušia udelenie súhlasu na zmenu technologického zariadenia stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia v zmysle § 3 ods. 3 písm. a) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší,
- v oblasti ochrany ovzdušia určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,
- v oblasti stavebného konania povolenie uskutočniť stavbu „Odsávanie od sušiacej pece v hale M2“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parc. číslo KN č.190/23 k.ú. Mokrad’.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č.4928/770680104/1172-Re zo dňa 06.12.2006 a jeho neskorších zmien, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, stavebného zákona a zákona o správnom konaní, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že povolením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani nie sú neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania, preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Inšpekcia určila hodnotu emisného limitu pre znečisťujúcu látku TZL z výduchu za sušiacim bubnom v hale M2 ( $50 \text{ mg/m}^3$  a od 01.01.2020  $20 \text{ mg/m}^3$ ) v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany ovzdušia.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, jej príloh a vyjadrenia Mesta zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona o ovzduší, a tiež podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza 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 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. KOVOHUTY Dolný Kubín s.r.o., Nábřežie Oravy 625/12, 026 01 Dolný Kubín
2. Ing. Peter Jasenák, STAVIT INŽ.-ARCH. SLUŽBY, ul. Križná 12, 965 01 Žiar nad Hronom
3. Mesto Dolný Kubín, Hviezdoslavovo námestie 1651/2, 026 01 Dolný Kubín

Na vedomie:

4. Okresný úrad Dolný Kubín, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
5. Okresný úrad Dolný Kubín, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
6. Okresné riaditeľstvo H a ZZ v Dolnom Kubíne, Matúškova 1636/13, 026 01 Dolný Kubín
7. Mesto Dolný Kubín, odd. stavebného poriadku, Hviezdoslavovo námestie 1651/2, 026 01 Dolný Kubín
8. spis

