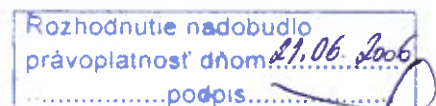
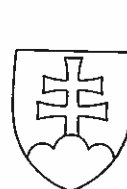


SLOVENSKÁ INŠPEKCIÁ ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
odbor integrovaného povolovania a kontroly
Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 3106/OIPK-894/06-Mč, Tá/370730105-Z1

Bratislava 30.05.2006



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povolovania 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, podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 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 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon), na základe vykonaného konania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 4, písm. f) bod 1, § 8 ods. 3 a ods. 7 a podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 62 a § 66 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o správnom konaní) vydáva

z m e n u i n t e g r o v a n é h o p o v o l e n i a

č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06.09.2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 28.09.2005 a ktorým bolo povolené vykonávanie činnosti v prevádzke

Zlieváreň Trnava

prevádzkovateľovi: **Zlieváreň Trnava s.r.o.**, so sídlom Coburgova 48, 917 02 Trnava, IČO 31 417 361, na činnosť kategorizovanú v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom:

**2.4. Zlievarne železnych kovov s výrobnou kapacitou väčšou ako 20 t za deň,
NOSE-P 105.12**

Výroková časť vydaného integrovaného povolenia č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06.09.2005 rozhodnutia sa mení a dopĺňa nasledovne:

A)

Podľa § 66 stavebného zákona v súlade s § 8 ods. 3 a § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa Zlieváreň Trnava s.r.o., so sídlom Coburgova 48, 917 02 Trnava, prerokovanej v uskutočnenom konaní s dotknutými orgánmi štátnej správy a so známymi účastníkmi konania,

p o v o l u j e s t a v b u :

„Odprášenie kuplových pecí“

v rozsahu stavby:

Stavebná časť

- Základové konštrukcie sú navrhnuté z betónu B20, vystužené oceľou
- Zakladanie blokov technologickej linky odprášenia je navrhnuté na základových pätkách a pätkách s pásmi; hĺbka založenia bude 1,5 m v rastlom teréne
- Kotvenie komína je navrhnuté do roštov z profilov U10; komín je oceľový trubkovitého tvaru, ø 1600/1000 mm, výšky 26,35 m nad terénom
- Kotvenie chladiča je navrhnuté pomocou zabetónovaných oceľových závlačí a kotevnými skrutkami; výška chladiča bude 14,8 m nad terénom
- Kotvenie filtra s cyklónom bude skrutkami do základových pätek; výška cyklónu bude 11,0 m nad terénom
- V strešnej konštrukcii sa vytvoria prierazy ø 1600 mm pre osadenie klobúkov kuplových pecí
- Na streche zlievarne sa osadia pätky z prostého betónu rozmerov 1000x1300 mm pre uloženie podpôr vzduchotechnického potrubia
- V rámci realizácie stavby v rámci búracích prác sa asanuje prístavok z liateho betónu, rozmerov 15 210 x 3 150 mm, výšky 6 100 mm

Elektroinštalácia

- Napájanie rozvádzca odsávania kuplových pecí je navrhnuté z jestvujúcej trafostanice

Technologická časť

- V rámci stavby budú osadené nasledovné technologické zariadenia – filter s cyklónom, chladič a komín

na pozemku parc. č.: **8598/58**

katastrálne územie: **Trnava**

ku ktorému má stavebník: **vlastnícke právo na základe LV č. 5308**

účel stavby: **priemyselná stavba**

charakter stavby: **stavba trvalá**

stavebník: **Zlieváreň Trnava s.r.o.**

so sídlom Coburgova 48, Trnava

IČO: 31 417 361

Rozhodnutie o umiestnení stavby vydalo Mesto Trnava, ako miestne príslušný stavebný úrad, rozhodnutím zn.: 12071/2006-1551/2006/Ká zo dňa 18.1.2005.

Na uskutočnenie stavby sa stanovujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavbu zrealizovať podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní – spracovateľ: STAVIT, ul. SNP 25, Žiar nad Hronom, zák. č.: 341-05-05, vypracované v termíne: máj 2005, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia, ako príloha pre stavebníka a mesto Trnava. Prípadné zmeny nesmú byť uskutočnené bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie, ako príslušného stavebného úradu.
2. Stavba bude ukončená do dvoch rokov odo dňa začatia stavby.
3. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude vybraný výberovým konaním. Stavebník označí stavebnému úradu zhotoviteľa stavby do 15 dní od ukončenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti podľa zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon. Stavbu môže realizovať len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov. Za odborné vedenie uskutočnenia stavby zodpovedá dodávateľ.
4. Pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytýčenie stavby fyzickou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geografických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom. Osadenie stavby musí byť v súlade s právoplatným územným rozhodnutím, vydaným mestom Trnava, rozhodnutím zn.: 12071/2006-1551/2006/Ká zo dňa 18.1.2005.
5. Stavebník zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách, pričom škody je povinný uhradiť v zmysle ustanovení Občianskeho zákonného.
6. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä vyhlášku SÚBP a SBU č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a nariadenie vlády SR č. 510/2001 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
7. Stavebník musí na výstavbu použiť také stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov, vhodné na použitie v stavbe a ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu predpokladanej existencie stavby, bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní, ochrana proti hluku a úspora energie.
8. Pri realizácii stavby je stavebník povinný dodržiavať príslušné ustanovenia stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na uskutočnenie stavieb, príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a ustanovenia STN, vzťahujúce sa na predmetnú stavbu .
9. Stavebník písomne označí inšpekcii dátum začatia stavby v lehote najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
10. Na stavbe musí byť po celý čas výstavby k dispozícii overená projektová dokumentácia stavby a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby.

11. Stavebník je povinný viesť stavebný denník od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebných prác na stavbe. Stavebný denník musí obsahovať všetky dôležité údaje o stavebných prácach na stavbe, vrátane zápisov z vykonaných kontrolných skúšok.
12. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
13. Stavba nesmie byť začatá skôr, ako toto povolenie nenadobudne právoplatnosť. Rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia jeho právoplatnosti.
14. Počas realizácie stavebných prác dodržať ochranné pásma jestvujúcich nadzemných vedení a technologických rozvodov v mieste stavby.
15. Počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon), všeobecne platné právne predpisy na ochranu vód a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami.
16. Počas realizácie stavebných prác dodržiať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby.
17. Vzhľadom na to, že na posúdenie spôsobilosti užívania stavby je potrebná skúšobná prevádzka, po vybudovaní stavby stavebník požiada inšpekcii o súhlas na začatie skúšobnej prevádzky a o vydanie rozhodnutia o dočasnom užívaní stavby na skúšobnú prevádzku; k žiadosti priloží náležitosti podľa vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (porealizačné zameranie stavby overené katastrálnym úradom, zoznam vydaných dokladov o predpísaných skúškach, súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej pri povoľovaní stavby, záväzné stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy uplatňujúcich požiadavky podľa osobitných predpisov, doklad o splnení podmienok tohto rozhodnutia o povolení stavby) a uvedie celkové náklady stavby.
18. Na konaní k uvedeniu stavby do skúšobnej prevádzky je stavebník povinný dokladovať atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona NR SR č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a aproximačných nariadení vlády SR o určených výrobkoch a podľa zákona NR SR č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov), doklad o odbornej spôsobilosti zhотовiteľa stavby (podľa zák. č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon), doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN a protokol o vyhodnotení komplexných skúšok, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku, projekt skutočného vyhotovenia stavby a doklady o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby.
19. Pred uvedením stavby do skúšobnej prevádzky stavebník požiada Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave o stanovisko k uvedeniu stavby do skúšobnej prevádzky.
20. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
21. **Podmienky obce, správcov podzemných vedení a dotknutých orgánov:**

- 21.1 **Mesto Trnava** – zn.: OÚRaK-ÚÚR-27947/2005-82135/2005/Pš zo dňa 4.11.2005 a zn.: OÚRaK-ÚÚR-17234/2006-14042/2006/Ká zo dňa 20.3.2006
- Pred kolaudáciou stavby odovzdať na Mestskom úrade v Trnave, odbore územného rozvoja a koncepcíí, referáte územnotechnických informácií porealizačné zameranie stavby v digitálnej podobe, 1x geodetickú dokumentáciu a porealizačný geometrický plán (v digitálnej podobe alebo 1x tlač a zoznam súradníc),
 - Stavbu prevádzkovať tak, aby znečist'ovanie z nej nespôsobilo prekročenie normy kvality životného prostredia,
- 21.2 **Obvodný úrad životného prostredia Trnava**, odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody – úsek ochrany vód – č.j.: G2006/00846/ŠVS/Mé zo dňa 28.2.2006
- Zabezpečiť dodržanie všetkých zákonných ustanovení na ochranu povrchových a podzemných vód,
- 21.3 **Obvodný úrad životného prostredia Trnava**, odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody – úsek ochrany prírody a krajiny – č.j.: G2006/00837/ŠSOPaK/Bo zo dňa 24.2.2006
- Dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov,
 - Na dotknutom území platí I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny,
- 21.4 **Technická inšpekcia SR, pracovisko Bratislava** – č.j.: 74/1/2006 zo dňa 16.1.2006
- Skupiny strojov (technologických liniek), ktorých zhoda každého bola posúdená samostatne podľa nariadenia vlády č. 310/2004 Z.z. možno uviesť do prevádzky podľa § 7 zákona č. 330/1996 Z.z. v znení neskorších predpisov po preukázaní zhody skupiny výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi,
- 21.5 **Trnavská teplárenská, a.s. Trnava** – zn.: 817/2006/Pá zo dňa 10.3.2006 a zn.: 2173/220/05/Gl zo dňa 23.6.2005
- Pri stavebných prácach je potrebné dodržiavať ochranné pásmá horúcovodu a odovzdávacej stanice tepla TAT, a.s., v súlade s § 36 zákona 654/2004 Z.z. o tepelnej energetike.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V uskutočnenom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu stavby.

Zoznam účastníkov konania je v prílohe č. 1 a tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

B)

Podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 4. a ods. 7 zákona o IPKZ

udel'uje súhlas

na zmenu technologických zariadení stacionárnych zdrojov, zmenu ich využívania a ich prevádzku po vykonanej zmene inštalačiou **zariadenia na dopal'ovanie spalín kuplových pecí** (2 ks plynovo-kyslíkový horák) a inštalačiou **brokového tryskáča CH12x18,5/3W1EM/MS/1T** so zabudovaným kazetovým odsávačom prachu **CDR-16** pri vykonávaní činnosti podľa prílohy č.1 o IPKZ 2.4. Zlievarne železných kovov s výrobnou kapacitou väčšou ako 20 t za deň, ako aj ostatných priamo s tým spojených činností, ktoré majú na ňu technickú nadväznosť.

C)

Podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 4. a písm. f) bod 1.zákona o IPKZ

určuje podmienky pre skúšobnú prevádzku

pre zariadenie odprášenia kuplových pecí, pre zariadenie na dopaľovanie spalín kuplových pecí a pre brokový tryskáč CH12x18,5/3W1EM/MS/1T so zabudovaným kazetovým odsávačom prachu CDR-16.

v bode 1. **Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky, v kapitole Opis prevádzky a technických zariadení sa odsek 5, 6 a 7 mení a dopĺňa nasledovne:**

Odsek 5:

Kuplové pece - studenoveterné kuplové pece ø 900mm. Vzduch obohatený kyslíkom je do každej pece vháňaný jedným z dvoch ventilátorov dvoma radmi dúchacích trubíc. Pomer vzduchu vháňaného cez hlavnú a vedľajšiu radu trubíc je 65 % ku 35 %. Množstvo vháňaného vzduchu je max. 4900 m³/h. Na zachytávanie iskier a tuhých častic uvoľnených v procese tavenia boli používané trojclonové vodné lapače, ktoré budú nahradené novým odprašovacím zariadením. V navrhovanom riešení sú znečistené vzdušniny od pece odťahované spalinovým potrubím do vzduchového chladiča, kde sa schladia, výstupná teplota spalín z pece sa pohybuje okolo 900°C. Schladená vzdušnina vchádza do cyklónového odlučovača, kde sa z nej odlúčia hrubšie nečistoty. Z cyklónového odlučovača je vzdušnina vedená do látkového filtra, kde dochádza k odlúčeniu zvyšných tuhých znečistujúcich látok. Takto vyčistená vzdušnina je cez komín výšky 26,35 m vypúšťaná do ovzdušia. Na komíne sú osadené dve meracie príruba na meranie emisií. Zachytené tuhé látky budú likvidované externou firmou spolu s ostatnými odpadmi.

Na dopaľovanie spalín v každej kuplovej peci bude použitý jeden plynovo-kyslíkový horák. V prevádzke bude vždy len jeden horák. Spaľovaním oxidu uhoľnatého v spalinách kuplových pecí vzniká oxid uhličitý. Zároveň sa zabezpečuje stabilizácia teploty spalín pred filtrom nového odprašovacieho zariadenia. Stabilizovanou teplotou spalín na vstupe do filtra odprašovacieho zariadenia nedochádza k poklesu účinnosti odprašovacieho zariadenia.

Odsek 6:

Brúsky a tryskacie stroje - majú zabezpečené čistenie odsávaného vzduchu od hrubých tuhých častic a od jemnejšieho prachu mokrými hladinovými odlučovačmi (odlučivosť viac ako 90%) výrobcu ZVVZ Milevsko typu MHG 1/2 - 1 ks a MHL 4 - 3 ks, kde je menovitý prietok vzdušniny 20 000 m³/h a 12 000 m³/h.

Bubnový tryskáč PTB 3 s ev. č. 78-0084 a mokrý hladinový odlučovač typu MHO 2 - MHL 4 s ev. č. 874 818 nahradí Brokový tryskáč CH12x18,5/3W1EM/MS/1T so zabudovaným kazetovým odsávačom prachu CDR-16 (výduch č. 2). V navrhovanom riešení budú znečistené vzdušniny od tryskáča vedené do suchých textilných filtrov, kde dôjde k odlúčeniu tuhých znečistujúcich látok. Kazetový odsávač prachu – filter typu CDR 16 je vybavený kazetami (patrónami), ktoré sa v pravidelných intervaloch vyfukujú stlačeným vzduchom tak, aby sa oddelil prach, ktorý sa ukladá na vonkajšom povrchu kazety. Stlačený vzduch je vpúšťaný na filtračné kazety časomerom ovládaným elektromagnetickým ventilom. Tento vzduch je na kazety smerovaný tak, aby sa vo vnútri vytvorila tlaková vlna a obnovila sa

pôvodná priepustnosť. Kazety sú vyfukované jedna po druhej. Interval medzi týmito cyklami môže byť nastavený podľa prevádzkových podmienok. Prevádzka a ovládanie postupu vyfukovania sa robí elektronickým zariadením na ovládacom rozvádzaci. Celkový vyfukovací čas filtračných kaziet je obmedzený na niekoľko sekúnd pre každý cyklus, takže je týmto spôsobom celá plocha použiteľná na filtrovanie. Vyčistená vzdušnina bude pomocou ventilátora vedená do okolitého ovzdušia. Zachytené tuhé znečistujúce látky budú likvidované podľa platnej legislatívy ako odpad.

Odsek 7, posledná veta znie:

Po realizácii nového odprášovacieho zariadenia kuplových pecí budú zdrojom priemyselných odpadových vôd v prevádzke iba mokré hladinové odlučovače, ktoré zachytávajú TZL z emisií produkovaných formovacou linkou HFM 40 pri príprave formovacej zmesi a pri brúsení a čistení odliatkov.

v bode 2. **Emisné limity, 2.1. Emisné limity (EL) pre vypúšťanie znečistujúcich látok do ovzdušia, 2.1.4. Emisné limity sa v prvom stĺpci tabuľky mení spojenie „Úprava liatinových výrobkov (MHO2)“ na spojenie „Úprava liatinových výrobkov (kazetový odsávač prachu)“.**

v bode 8. **Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke** sa pôvodné znenie bodu 8.1. ruší v plnom rozsahu a nahradza sa novým bodmi 8.1. až 8.8. nasledovne:

- 8.1. Prevádzkovateľ je povinný inštaláciu zariadenia na dopaľovanie spalín kuplových pecí:
 - a) uskutočniť podľa projektu "Dopaľovanie spalín kuplových pecí", ktorý vypracoval Ing. Michal Sluk a kolektív zo spoločnosti ENEXIS Košice, Hroncova 3, 040 01 Košice, pod archívnym číslom 5505,
 - b) ukončiť najneskôr do konca inštalácie posledného technologického zariadenia podľa projektu stavby „Odprášenie kuplových pecí“.
- 8.2. Prevádzkovateľ je povinný inštaláciu brokového tryskáča CH12x18,5/3W1EM/MS/1T so zabudovaným kazetovým odsávačom prachu CDR-16:
 - a) uskutočniť podľa projektu "Priebežný tryskací stroj", ktorý vypracoval Ing. Tibor Psalman a Ing. Igor Novotný dňa 16.01.2006 a Ponuky číslo 3814-285/05 (informatívny projekt IP-881x) a „Návodu pro provoz a údržbu: Brokový tryskač se závesným oběžným dopravníkem CH12x18,5/3W1EM/MS/1T“ od firmy STEM d.o.o., Vipavská cesta 67, 5000 Nova Gorica, Slovenia,
 - b) ukončiť najneskôr do 1 mesiaca od právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- 8.3. Prevádzkovateľ je povinný písomne označiť inšpekcii ukončenie inštalácie posledného technologického zariadenia podľa bodov 8.1. a 8.2. najneskôr do 1 týždňa od ukončenia jeho inštalácie.
- 8.4. Prevádzkovateľ je povinný doplniť jestvujúce Prevádzkové predpisy resp. vypracovať nové Prevádzkové predpisy v súlade s projektom stavby, s podmienkami výrobcov zariadení a s podmienkami jej užívania pri inštalácii každého nového technologického zariadenia podľa bodov 8.1. a 8.2 a podľa bodu A) tohto rozhodnutia.
- 8.5. Prevádzkovateľovi sa určujú podmienky skúšobnej prevádzky pre stavbu „Odprášenie kuplových pecí“, pre zariadenie na dopaľovanie spalín kuplových pecí a pre brokový

tryskáč CH12x18,5/3W1EM/MS/1T so zabudovaným kazetovým odsávačom prachu CDR-16. Skúšobná prevádzka stavby „Odprášenie kuplových pecí“ a zariadenia na dopaľovanie spalín kuplových pecí musí byť ukončená najneskôr do 6 mesiacov od inštalácie posledného technologického zariadenia podľa bodu 8.1. a bodu A) tohto rozhodnutia. Skúšobná prevádzka brokového tryskáča s kazetovým odsávačom prachu musí byť ukončená najneskôr do 3 mesiacov od inštalácie posledného technologického zariadenia podľa bodu 8.2.. O ukončení skúšobnej prevádzky prevádzkovateľ podá inšpekcii správu v lehote do troch mesiacov po ukončení skúšobnej prevádzky.

- 8.6. Prevádzkovateľ je povinný v termíne do ukončenia skúšobnej prevádzky:
 - a) zabezpečiť vykonanie prvého jednorazového diskontinuálneho oprávneného merania pre všetky znečistujúce látky vo výduchoch kuplových pecí a vo výduchu č. 2 a predložiť Správu z oprávneného merania inšpekcii,
 - b) aktualizovať Súbor technicko - prevádzkových parametrov a technicko - organizačných opatrení a predložiť ho inšpekcii na schválenie,
 - c) požiadať o uvedenie do trvalej prevádzky a ku kolaudácii stavby „Odprášenie kuplových pecí“ predložiť vyhodnotenie skúšobnej prevádzky.
- 8.7. Prevádzkovateľ je povinný dosiahnuť počas skúšobnej prevádzky stanovené prevádzkové parametre určené výrobcom technologických zariadení.
- 8.8. Prevádzkovateľ je povinný počas skúšobnej prevádzky dodržiavať podmienky rozhodnutia č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06.09.2005.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06.09.2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 28.09.2005 pre prevádzku „Zlieváreň Trnava“, zostávajú nezmenené.

Toto rozhodnutie je neoddeliteľnou súčasťou rozhodnutia č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06.09.2005, ktorým bolo povolené vykonávanie činnosti v prevádzke Zlieváreň Trnava, nachádzajúcej sa v katastrálnom území Trnava, prevádzkovateľovi: Zlieváreň Trnava s.r.o., Coburgova 48, 917 02 Trnava.

O d ô v o d n e n i e

Prevádzkovateľ Zlieváreň Trnava s.r.o., so sídlom Coburgova 48, Trnava, IČO 31 417 361, podal na inšpekcii dňa 8.11.2005 žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia vydaného IŽP Bratislava pod číslom 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06.09.2005 na vykonávanie činnosti v prevádzke „Zlieváreň Trnava“, ktorej súčasťou podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 4 a ods. 3 zákona o IPKZ je aj žiadosť o udelenie súhlasu na zmenu technologických zariadení stacionárnych zdrojov, zmenu ich využívania a ich prevádzku po vykonanej zmene pre zariadenie na dopaľovanie spalín kuplových pecí a pre brokový tryskáč CH12x18,5/3W1EM/MS/1T so zabudovaným kazetovým odsávačom prachu CDR-16 a žiadosť o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Odprášenie kuplových pecí“ na pozemku parc. č. 8598/58, katastrálne územie: Trnava, ku ktorému má prevádzkovateľ vlastnícke právo na základe LV č. 5308.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Bratislava bolo v súlade s ustanovením § 12 ods. 1 zákona o IPKZ začaté správne konanie v predmetnej veci.

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, 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 § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 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 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon), na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 4., písm. f) bod 1., ods. 3 a ods. 7 zákona o IPKZ, podľa § 62 a § 66 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o správnom konaní) vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06.09.2005, ktorou súčasne povoľuje stavbu „Odprášenie kuplových pecí“.

Správny poplatok bol zapatený prevodom na účet SIŽP Bratislava, podľa položky č. 171a písm. d) sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a to vo výške 10 000 Sk.

Inšpekcia po preskúmaní predmetnej žiadosti a priložených príloh zistila, že žiadosť neobsahuje všetky potrebné údaje podľa ustanovení § 11 ods. 2 zákona o IPKZ a potrebné náležitosti na povolenie stavby podľa § 8 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., preto bolo konanie rozhodnutím č. 6721/OIPK-1511/05-Mč,Tá/370730105-Z1 zo dňa 06.12.2005 v predmetnej veci prerušené v súlade s ustanovením § 29 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní. Súčasne bol prevádzkovateľ podľa § 19 ods. 3 zákona o správnom konaní a § 60 ods. 1 stavebného zákona vyzvaný k dopracovaniu žiadosti a k doplneniu jej podkladov v stanovenej lehote.

Prepracovaná žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia vrátane požadovaných príloh bola prevádzkovateľom na inšpekciu doručená dňa 02.02.2006.

K žiadosti bolo doložené:

- a) pre konanie o povolení stavby: náležitosti potrebné na povolenie stavby podľa § 8 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z.
- b) pre konanie o udelení súhlasu: projektová dokumentácia pre „Odprášenie kuplových pecí“ doplnená o technicko-prevádzkové parametre určené výrobcom zariadení, Certifikáty o zhode zariadenia s platnými STN pre „Odprášenie kuplových pecí“ a pre "Brokový tryskáč s kazetovým odsávačom prachu", výkresy podpísané a opečiatkované oprávneným projektantom pre „Dopal'ovanie spalín kuplových pecí“, zjednodušená projektová dokumentácia a výkresy podpísané a opečiatkované oprávneným projektantom pre "Brokový tryskáč s kazetovým odsávačom prachu".

Inšpekcia predmetnú žiadosť podľa § 12 ods. 2 zákona o IPKZ posúdila a v súlade s § 12 ods. 2 písm. a) zákona o IPKZ dňa 21.02.2006 upovedomila prevádzkovateľa, účastníkov konania v integrovanom povoľovaní, dotknutú obec, dotknuté orgány štátnej správy a verejnosť o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06.09.2005, ktorého súčasťou je podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ stavebné konanie o povolení stavby: „Odprášenie kuplových pecí“, pre prevádzku „Zlieváreň Trnava“, prevádzkovateľa a stavebníka Zlieváreň Trnava s.r.o., so sídlom Coburgova 48, 917 02 Trnava.

Zároveň požiadala dotknutú obec – Mesto Trnava, aby v súlade s ustanovením § 12 ods. 2 písm. d) zákona o IPKZ zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na svojej úradnej tabuli na dobu 15 dní a zverejnila výzvu zainteresovanej verejnosti a zúčastneným osobám, dokedy môžu podať prihlášku a výzvu verejnosti dokedy sa môže vyjadriť. V lehote do 30 dní odo dňa zverejnenia nebola podaná žiadna prihláška ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti k prerokovávanej veci.

Inšpekcia v súlade s § 12 ods. 2 písm. c) zákona o IPKZ zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti, výzvu zainteresovanej verejnosti, zúčastneným osobám a verejnosti, dokedy môžu podať prihlášku, dokedy sa môžu vyjadriť a kde možno nazrieť do žiadosti. Tieto údaje boli zverejnené na úradnej tabuli inšpekcie od 22.02.2006 do 24.03.2006 a súčasne na internetovej stránke www.sizp.sk. V uvedenej lehote nebola podaná žiadna prihláška zainteresovanej verejnosti, zúčastnenej osoby a ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

Inšpekcia na základe uvedeného podľa § 12 ods. 3 zákona o IPKZ určila na vyjadrenie známym účastníkom konania a dotknutým orgánom v integrovanom povoľovaní 30 - dňovú lehotu. Po jej uplynutí inšpekcia podľa § 13 ods. 1 zákona o IPKZ a § 61 ods. 1 stavebného zákona nariadila ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním k prerokovaniu predmetnej žiadosti na deň 25.04.2006.

Na ústnom pojednávaní bola prerokovaná žiadosť, ktorej predmetom je vydanie zmeny integrovaného povolenia vrátane povolenia na uskutočnenie stavby „Odprášenie kuplových pecí“, súhlasu na zmenu technologických zariadení stacionárnych zdrojov, zmenu ich využívania a ich prevádzku po vykonanej zmene pre zariadenie na dopaľovanie spalín kuplových pecí a pre brokový tryskáč so zabudovaným kazetovým odsávačom prachu a určenia podmienok na skúšobnú prevádzku pre zariadenie odprášenia kuplových pecí, pre zariadenie na dopaľovanie spalín kuplových pecí a pre brokový tryskáč so zabudovaným kazetovým odsávačom prachu.

Súčasťou integrovaného povoľovania sú konania podľa:

- § 8 ods. 2 písm. a) zákona o IPKZ v oblasti ochrany ovzdušia
 - bod 4, konanie o udelenie súhlasu na zmeny používaných palív a surovín, na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov, na zmeny ich využívania a na ich prevádzku po vykonaných zmenách,
- § 8 ods. 2 písm. f) v oblasti ochrany zdravia ľudí posudzovanie návrhov
 - bod 1, na začatie kolaudačného konania a konania o zmene v užívaní stavby alebo prevádzky
- § 8 ods. 3 stavebné konanie
- § 8 ods. 7 povolenie zmien v činnosti prevádzky

V rámci konania boli prerokované pripomienky a námety účastníkov konania, dotknutých orgánov uplatnené písomne k podanej žiadosti ku dňu ústneho pojednávania:

- Mesto Trnava – Mestský úrad v Trnave, odbor územného rozvoja a koncepcii, Hlavná ulica č. 1, 917 71 Trnava, listom č. OÚRaK-ÚÚR-17234/2006-14042/2006/Ká zo dňa 20.03.2006,
- Trnavská Teplárenská, a.s., Coburgova 84, 917 42 Trnava, listom č. 817/2006/Pá zo dňa 10.3.2006
- Obvodný úrad životného prostredia Trnava, Odbor štátnej správy zložiek životného prostredia, úsek ochrana ovzdušia, Kollárova č. 8, P.O.Box 49, 917 02 Trnava, listom č. G2006/00848/OČO/Va zo dňa 08.03.2006
- Obvodný úrad životného prostredia Trnava, Odbor štátnej správy zložiek životného prostredia, úsek odpadové hospodárstvo, Kollárova č. 8, P.O.Box 49, 917 02 Trnava, listom č. G2006/00828/ŠSOH/Hu zo dňa 06.03.2006
- Obvodný úrad životného prostredia Trnava, Odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody, úsek ochrany vód, Kollárova č. 8, P.O.Box 49, 917 02 Trnava, listom č. G2006/00846/ŠVS/Me zo dňa 28.02.2006
- Obvodný úrad životného prostredia Trnava, Odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody, úsek prírody a krajiny, Kollárova č. 8, P.O.Box 49, 917 02 Trnava, listom č. G2006/00837/ŠSOPaK/Bo zo dňa 24.02.2006
- Obvodný úrad v Trnave, odbor krízového riadenia, Kollárova č. 8, 917 02 Trnava, listom č. A/2006/02097 zo dňa 21.03.2006
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave, Regionálny hygienik, Limbová 6, P.O.BOX 1, 917 09 Trnava 9, listom č. RÚVZ/2006/01440-PPL zo dňa 08.03.2006

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti, obsiahnutými vo vyjadreniach podaných podľa § 12 zákona o IPKZ a v zmysle § 66 ods. 1 stavebného zákona:

Podmienky mesta Trnava, listom zn.: OÚRaK-ÚÚR-27947/2005-82135/2005/Pš zo dňa 4.11.2005 a zn.: OÚRaK-ÚÚR-17234/2006-14042/2006/Ká zo dňa 20.3.2006, týkajúce sa porealizačného zamerania stavby, boli prenesené do bodu 21.1 podmienok tohto rozhodnutia. Podmienky Obvodného úradu životného prostredia Trnava, odboru štátnej vodnej správy a ochrany prírody – úsek ochrany vód , listom č.j.: G2006/00846/ŠVS/Me zo dňa 28.2.2006, týkajúce sa ochrany povrchových a podzemných vód, boli prenesené do bodu 21.2 podmienok tohto rozhodnutia.

Podmienky Obvodného úradu životného prostredia Trnava, odboru štátnej vodnej správy a ochrany prírody – úsek ochrany prírody a krajiny, listom č.j.: G2006/00837/ŠSOPaK/Bo zo dňa 24.2.2006, týkajúce sa ochrany prírody, boli prenesené do bodu 21.3 podmienok tohto rozhodnutia.

Podmienky Technickej inšpekcie SR, pracovisko Bratislava, listom č.j.: 74/1/2006 zo dňa 16.1.2006, týkajúce sa uvedenia technologických liniek do prevádzky, boli prenesené do bodu 21.4 podmienok tohto rozhodnutia.

Pripomienky Trnavskej Teplárenskej, a.s., listom č. 817/2006/Pá zo dňa 10.3.2006, týkajúce sa dodržania ochranných pásiem vedení, boli prenesené do bodu 21.5 podmienok tohto rozhodnutia.

Ostatní účastníci konania ani dotknuté orgány neuplatnili k vydaniu zmeny integrovaného povolenia žiadne pripomienky a námety.

Inšpekcia v priebehu konania nezistila dôvody, ktoré by bránili vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je stavebné povolenie na uskutočnenie uvedenej stavby.

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti v súlade s ustanovením § 62 stavebného zákona a prerokovaní žiadosti v uskutočnenom konaní s dotknutými orgánmi štátnej správy a so známymi účastníkmi konania zistila, že uskutočnením stavby a jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

Dokumentácia stavby splňa požiadavky o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a je vypracovaná odborne spôsobilým projektantom.

Realizáciou stavby nedochádza k zmene účelu užívania.

Inšpekcia posúdila, že prevádzka nemá vplyv na cezhraničné znečisťovanie a nespôsobuje vysoký stupeň znečistenia životného prostredia. Z uvedeného dôvodu nestanovila podmienky pre minimalizáciu diaľkového znečisťovania, cezhraničného vplyvu a obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky.

Podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia ktorej súčasťou je stavebné povolenie na uskutočnenie uvedenej stavby, boli nasledovné doklady:

- Žiadosť prevádzkovateľa o vydanie zmeny integrovaného povolenia zo dňa 8.11.2005
- Výpis z Obchodného registra Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka číslo 2186/T zo dňa 27.9.2005
- Integrované povolenie prevádzky č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06.09.2005
- Projektová dokumentácia stavby – spracovateľ: STAVIT, ul. SNP 25, Žiar nad Hronom, zák. č.: 341-05-05, v termíne: máj 2005
- Rozhodnutie o umiestnení stavby vydané Mestom Trnava, ako miestne príslušným stavebným úradom, rozhodnutím zn.: 12071/2006-1551/2006/Ká zo dňa 18.1.2005.
- Kópia z katastrálnej mapy vydaná Správou katastra Trnava, č. zák.: SK-TA-2 5601/05 dňa 7.12.2005
- Výpis z listu vlastníctva č. 5308 zo dňa 7.12.2005, vydaného Správou katastra Trnava, dňa 7.12.2005
- Súhlas s vydaním stavebného povolenia vydaný mestom Trnava, listom z.n.: 16865/2006-12296/2006/Ká zo dňa 17.2.2006
- Záväzné stanovisko Mesta Trnava, listom z.n.: OÚRaK-ÚÚR-27947/2005-82135/2005/Pš zo dňa 4.11.2005 a stanovisko zn.: OÚRaK-ÚÚR-17234/2006-14042/2006/Ká zo dňa 20.3.2006
- Stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave, listom č.: RÚVZ/2006/01440-PPL zo dňa 8.3.2006 a listom č.: RÚVZ/2005/02128 zo dňa 16.6.2005
- Stanovisko Obvodného úradu životného prostredia Trnava, odboru štátnej správy zložiek životného prostredia – úsek ochrany ovzdušia, listom č.j.: G2006/00848/OČO/Va zo dňa 8.3.2006 a listom č.j.: G2005/01639/OČO/Va zo dňa 22.6.2006
- Stanovisko Obvodného úradu životného prostredia Trnava, odboru štátnej správy zložiek životného prostredia – úsek odpadového hospodárstva, listom č.j.:

G2006/00828/ŠSOH/Hu zo dňa 6.3.2006 a listom č.j.: G2005/01638/ŠSOH/La zo dňa 21.6.2006

- Stanovisko Obvodného úradu životného prostredia Trnava, odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody – úsek ochrany vôd, listom č.j.: G2006/00846/ŠVS/Me zo dňa 28.2.2006 a listom č.j.: G2005/01623/ŠVS/Me zo dňa 27.6.2005
- Stanovisko Obvodného úradu životného prostredia Trnava, odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody – úsek ochrany prírody a krajiny, listom č.j.: G2006/00837/ŠSOPaK/Bo zo dňa 24.2.2006 a listom č.j.: G2005/01622/ŠSOPaK/Bo zo dňa 6.7.2005
- Stanovisko Obvodného úradu v Trnave, odboru krízového riadenia, listom č.j.: A/2006/02097 zo dňa 21.3.2006
- Stanovisko MO SR Správy nehnuteľného majetku a výstavby Bratislava, listom č.p.: SAMaV – 4594/2005 zo dňa 10.1.2006
- Stanovisko Okresného riadiťstva hasičského a záchranného zboru v Trnave, listom č.p.: ORHZ-332/OPP-2005 zo dňa 30.6.2005
- Vyjadrenie Technickej inšpekcie SR, pracovisko Nitra, č.: 4364/4/2005 zo dňa 15.7.2005
- Vyjadrenie Trnavskej teplárenskej, a.s. Trnava – zn.: 817/2006/Pá zo dňa 10.3.2006 a zn.: 2173/220/05/GI zo dňa 23.6.2005
- Vyjadrenie Trnavskej vodárenskej spoločnosti a.s. Piešťany – zn.: 1663/2005/Re zo dňa 18.7.2005
- Vyjadrenie SPP a.s. Bratislava, DDRC Sever, lokalita Nové Mesto nad Váhom – č.j.: 2005/Mo zo dňa 1.7.2005
- Vyjadrenie UPC Trnavatelia s.r.o. – zn.: UPC/2005 zo dňa 18.4.2005
- Vyjadrenie ZE a.s. Bratislava, RSS Západ – zn.: 58999/309/2150/05 zo dňa 27.6.2005
- Vyjadrenie ST, a.s. Bratislava – č.: TT-546/2005 zo dňa 15.6.2005

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene integrovaného povolenia č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06.09.2005, ktorého súčasťou bolo stavebné konanie na uskutočnenie uvedenej stavby, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadisk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona, na základe vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona a § 10 zákona o IPKZ, zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona IPKZ, stavebného zákona a zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

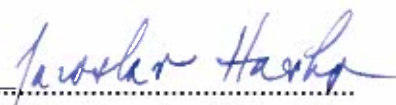
Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov a záverov z ústneho pojednávania inšpekcia rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu 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 Bratislava, 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.




RNDR. Jaroslav Haško, CSc.
riaditeľ

Príloha:

1x overená PD stavby pre stavebníka a mesto Trnava

Doručí sa účastníkom konania:

1. Zlievareň Trnava s.r.o., Coburgova 48, 917 02 Trnava
2. Mesto Trnava, p. primátor, Hlavná 1, 917 71 Trnava
3. Ing. František Vítazka, STAVIT, Ul. SNP 25, 965 01 Žiar nad Hronom
4. Ing. Peter Uhlár, Lodomerská Vieska 180, 965 01 Žiar nad Hronom
5. Ing. Peter Jasenák, Tehelná 380, 966 01 Hliník nad Hronom
6. Ing. Ján Herman, Gorkého 23, 966 22 Lutila
7. Trnavská teplárenská a.s., Coburgova 84, 917 42 Trnava
8. Všeobecná úverová banka a.s., pobočka Trnava, Dolné bašty 2, 917 71 Trnava

Po nadobudnutí právoplatnosti na vedomie dotknutým orgánom štátnej správy:

9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave, regionálny hygienik, Limbová 6, 917 01 Trnava
10. Mestský úrad Trnava, odbor životného prostredia – odd. stavebného poriadku, Trhová 3, 917 71 Trnava
11. Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor ochrany ovzdušia, Kollárova č. 8, 917 02 Trnava
12. Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor vodnej správy, Kollárova č. 8, 917 02 Trnava
13. Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor odpadového hospodárstva, Kollárova č. 8, 917 02 Trnava
14. Obvodný úrad životného prostredia Trnava, odbor ochrany prírody a krajiny, Kollárova č. 8, 917 02 Trnava
15. Obvodný úrad Trnava, odb. krízového riadenia, Kollárova 8, 917 02 Trnava
16. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Trnava, Rybníková 9, 917 02 Trnava
17. Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava 3
18. Technická inšpekcia SR, pracovisko Nitra, P.O. BOX 29B, Mostná 66, 949 01 Nitra

Príloha č. 1 rozhodnutia č. 3106/OIPK-894/06-Mč,Tá/370730105-Z1 zo dňa 30. mája 2006

Zoznam účastníkov konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je konanie o povolení stavby „**Odprášenie kuplových pecí**“, pre prevádzku „**Zlieváreň Trnava**“, prevádzkovateľa a stavebníka **Zlieváreň Trnava s.r.o.**, so sídlom **Coburgova 48, 917 02 Trnava**.

1. Zlievareň Trnava s.r.o., Coburgova 48, 917 02 Trnava
2. Mesto Trnava, p. primátor, Hlavná 1, 917 71 Trnava
3. Ing. František Vítazka, STAVIT, Ul. SNP 25, 965 01 Žiar nad Hronom
4. Ing. Peter Uhlár, Ladomerská Vieska 180, 965 01 Žiar nad Hronom
5. Ing. Peter Jasenák, Tehelná 380, 966 01 Hliník nad Hronom
6. Ing. Ján Herman, Gorkého 23, 966 22 Lutila
7. Trnavská teplárenská a.s., Coburgova 84, 917 42 Trnava
8. Všeobecná úverová banka a.s., pobočka Trnava, Dolné bašty 2, 917 71 Trnava