

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

Číslo: 4698-30029/2007/Chy/770520104-Z5-SK2

Žilina 04. 10. 2007



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 § 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 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 8 ods.2 písm. a)1., písm. f)1., § 8 ods. 7 a podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 84 stavebného zákona a 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. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19. 06. 2006, vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o.
Bystrická cesta 55, 034 01 Ružomberok“

pre prevádzkovateľa **Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o., Tehelná, 953 01 Zlaté Moravce**, IČO 31 418 821, ktoré nadobudlo právoplatnosť 07.07.2006, podľa § 8 ods. 6 zákona o IPKZ:

a)

Časť: „Súčasťou integrovaného povolenia je podľa § 8 ods.2 zákona o IPKZ:
(strana 6 z 37 rozhodnutia č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19.06.2006)

sa dopĺňa takto:

v oblasti ochrany ovzdušia :

- udelenie súhlasu na skúšobnú prevádzku stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie a Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“, ako súčasť stredného zdroja znečisťovania ovzdušia „Sušiarne“, podľa § 8 ods. 2 písm. a) 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 22 ods. 1 písm. a) zákona č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“),

b)

povoľuje dočasné užívanie stavby

„Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie a Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“

podľa § 84 ods. 1 a 2 stavebného zákona, umiestnenej na pozemku parc. čísla KN 6889, v objekte jestvujúcej výrobnjej haly KEMA+KELLER, v uzavretom areáli Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o., Ružomberok, v katastrálnom území Ružomberok.

Pre dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku inšpekcia určuje podľa § 84 ods. 1 stavebného zákona a § 20 vyhlášky č. 453/200 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, tieto **podmienky** :

1. Skúšobná prevádzka bude trvať **6 mesiacov** od nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia o zmene integrovaného povolenia.
2. Obsluhu technických zariadení môžu vykonávať len odborne spôsobilé osoby.
3. Dodržiavať hygienické, protipožiarne a bezpečnostné predpisy.
4. Zabezpečiť vykonávanie predpísaných prehliadok a skúšok technických zariadení.
5. Dodržiavať podmienky záujmov starostlivosti o životné prostredie a podmienky na ochranu zdravia ľudí.
6. Počas skúšobnej prevádzky odstrániť nedostatky uvedené v stanovisku Inšpektorátu práce Žilina č.4741/2007-2.2/7-C22, zo dňa 4. 06 2007:
 - 6.1.- Predložiť protokol o kusovej skúške od elektrických rozvádzačov RM 4.8 (umiestnený na plošine pri horáku na dohrev vzduchu) a RM 3.1. (umiestnený pri linke na tehly), podľa § 6 ods. 1 písm. a) zákona NRSR č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 124/2006 Z.z.“), aby bola dodržaná bezpečnostná úroveň, ktorá vyplýva z čl. 8.1.2. STN EN 60 439-1.
 - 6.2.- Predložiť vyhlásenie o zhode od elektrických rozvádzačov RM 4.8 a RM 3.1, podľa § 13 zákona NRSR 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 (ďalej len „zákon č. 264/1999 Z.z.“), v nadväznosti na § 8 ods. 1 prílohy 3 NV SR č.308/2004 Z.z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre elektrické zariadenia, ktoré sa používajú v určitom rozsahu napätia (ďalej len NV č. **264/1999 Z.z.“). opraviť na 308/2004**
 - 6.3.- Elektrický rozvádzač RM 3.1 označiť značkou zhody, v súlade s § 17 ods. 1 zákona č. 264/1999 Z.z..

- 6.4.- Elektrický rozvádzač RM 3.1 označiť typovým štítkom, v súlade s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z., aby bola dodržaná bezpečnostná úroveň, ktorá vyplýva z čl. 5.1. STN EN 60 439-1.
- 6.5.- Zabezpečiť požadované krytie elektrického rozvádzača RM 3.1, odstrániť (utesniť) otvory na ľavom boku skrine rozvádzača, aby bola v súlade s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z..
- 6.6.- Utesniť prestup plynového potrubia cez stenu budovy medzi chráničkou a potrubím, v súlade s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z. tak, aby bola dodržaná bezpečnostná úroveň, ktorá vyplýva z čl. 148. STN EN 38 6420.
- 6.7.- Označiť žltou farbou potrubie rozvodu plynu po sušiarňu po celej trase podľa smeru pretekajúceho média, v súlade s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z. tak, aby bola dodržaná bezpečnostná úroveň, ktorá vyplýva z čl. 8. STN EN 13 0072.
- 6.8.- Zmenu v realizácii odfukového potrubia rozvodu plynu, ktoré nebolo vyvedené nad strechu objektu výrobnéj haly, zakresliť do projektovej dokumentácie tak, aby bola v súlade s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z.. a s § 5 vyhlášky č. 59/1982 Zb., ktorou sa určujú základné požiadavky na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení v znení neskorších predpisov.
7. Počas skúšobnej prevádzky vykonať oprávnené meranie znečisťujúcich látok za účelom preukazovania dodržiavania určených emisných limitov v právoplatnom integrovanom povolení č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19. 06. 2006.
8. Správu z oprávneného merania, protokol z kontroly kvality vypúšťaných priemyselných OV a vyhodnotenie skúšobnej prevádzky predložiť inšpekcii spolu so žiadosťou o vydanie trvalého užívania stavby.
9. Vypracovať prevádzkový predpis zariadenia, ktorý bude obsahovať požiadavky pre všetky vykonávané činnosti, t.j. na dodržanie výrobného postupu, postup údržby a opráv zariadenia, návod na obsluhu a údržbu technologického zariadenia a ostatných zariadení, popis prípadných havarijných stavov a spôsob ich odstránenia, zoznam zodpovedných osôb a predložiť ho na vedomie inšpekcii.
10. Zaktualizovať súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej len „súbor TPP a TOO“) vzhľadom na vykonané zmeny v technológii. Prevádzkovateľ doteraz vykonané zmeny zapracuje ako dodatok ku platnému Súboru TPP a TOO a po ukončení všetkých pripravovaných akcií ich predloží ako zaktualizovaný súbor TPP a TOO na schválenie inšpekcii (odbor IPK v Žiline).
11. Ku vydaniu rozhodnutia o povolení trvalej prevádzky je potrebné doplniť:
 - 11.1.- pre časť stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“:
 - zmenu v osadení 1 ks plynového horáka miesto projektovaných 2 ks, zakresliť do projektovej dokumentácie,
 - zmenu vo vyhotovení odfukového potrubia rozvodu plynu, zosúladiť s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z.. a s § 5 vyhlášky č. 59/1982 Zb.
 - zabezpečenie ochrany pred bleskom,
 - návrh prevádzkovej evidencie,
 - návrh postupu výpočtu množstva emisii,
 - 11.2.- pre časť stavby „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“:
 - zhotoviteľa stavby pre časť výmena potrubia, vybudovanie teplovzdušného kanála, osadenie 18 ks, ventilátorov,
 - stavebný denník,
 - doklad o tom, že bol odstránený nedostatok v projektovej dokumentácii uvedený v bode 2.1 Odborného stanoviska Technickej inšpekcie,

- vyhlásenia o zhode pre všetky komponenty technológie, certifikáty preukázania zhody pre použité materiály (ventilátory, klapky, konštrukčný materiál pre potrubie, teplovzdušný kanál, atď...),
- výsledky predpísaných skúšok podľa platných STN pre ventilátory, klapky.

Povolenie na dočasné užívanie stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“ a „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“ na skúšobnú prevádzku 6 mesiacov vyžaduje v zmysle § 84 ods. 2 zhodnotiť priebeh skúšobnej prevádzky. Po skončení a vyhodnotení skúšobnej prevádzky vydá inšpekcia na návrh stavebníka kolaudačné rozhodnutie.

Ostatné podmienky pre prevádzku **„Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o., Bystrická cesta 55, 034 01 Ružomberok“**, pre prevádzkovateľa Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o., Tehelná, 953 01 Zlaté Moravce, IČO: 31 418 821 uvedené v integrovanom povolení č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19.06.2006 a v jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 2033/770520104/541-Chy zo dňa 19. 06. 2006 a jeho zmien.

O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na základe žiadosti spoločnosti Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o. Zlaté Moravce, zo dňa 04.04.2006, doručenej inšpekcii dňa 13.04.2007, predložených dokladov, projektovej dokumentácie a vykonaného konania podľa § 8 ods.2 písm. a)1., písm. f)1., § 8 ods. 7, podľa § 17 ods. 1 a podľa § 22 ods. 5 zákona o IPKZ, podľa § 84 stavebného zákona, zákona o ovzduší, zákona o verejnom zdravotníctve a zákona o správnom konaní vydáva podľa § 8 ods.6 zákona o IPKZ a podľa § 84 ods. 2 stavebného zákona zmenu a doplnenie integrovaného povolenia č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19.06.2006 pre prevádzku „Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o., Ružomberok“ a povoľuje dočasné užívanie stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie a Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“ na skúšobnú prevádzku 6 mesiacov.

So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok v kolkových známkach, podľa sadzobníka správnych poplatkov, časť „životné prostredie“, položka 171a písmeno d) zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, vo výške 5 000,-Sk vzhľadom na rozsah a náročnosť povoľovanej zmeny v prevádzke, na základe žiadosti prevádzkovateľa o zníženie poplatku.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ a stavebným zákonom oznámila dňa 10.05.2007 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania a konania o povolení skúšobnej prevádzky a nariadila ústne pojednávanie s miestnym zisťovaním na deň 29.05.2007. Zároveň oznámila, kde je možné nahliadnuť do podkladov rozhodnutia a že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 13 ods. 3 zákona o IPKZ a § 80 ods. 2 stavebného zákona sa neprihliada.

Inšpekcia upustila od úkonov v zmysle § 12 ods. 2 písm. c),d) a e) zákona o IPKZ (zverejnenie podstatných údajov o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na internetovej stránke správneho orgánu a na svojej úradnej tabuli spolu s výzvou zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou; žiadosť o zverejnenie údajov na úradnej tabuli obce) z dôvodu, že činnosť v prevádzke už bola povolená v integrovanom povolení a žiadosť o povolenie skúšobnej prevádzky stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie a Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“ nie je podstatnou zmenou v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ.

Povoľovaná prevádzka nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, a preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, a ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Na ústnom pojednávaní konanom dňa 29.05.2007 účastníci konania a dotknuté orgány mali poslednú možnosť uplatniť svoje pripomienky a námety.

Ku časti stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“ prevádzkovateľ na ústnom pojednávaní predložil:

- a. Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
- b. Certifikáty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č. 264/1999 Z.z.) a certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne technické charakteristiky podľa spracovanej dokumentácie:
 - Test certificate No 02014/06, z 18.5.2006 regulátora tlaku plynu IPR-B/150, v. č. 2173201, od STF Kemim, Vermate.
 - Skúšobný certifikát č. 1086/2006, zo dňa 19.7.2006 pre turbínový plynomer RPT-3 6250, v. č. 0039830, od Premagas s.r.o., Nám. Dr A Sweitzera 194, 916 01 Stará Turá.
 - Certifikát preukázania zhody č. 4201A/02/0314/1/C/C03, zo dňa 28.11.2002 pre Plynové filtre FAG Snc di Alfredo Giuliani & C., Taliansko.
 - SK- Vyhlásenie zhody zo dňa 15.8.2005 pre Guľový kohút pre inštalácie plynu, výrobcu KOVINA d.d. Šmartno pri Litiji, Slovinsko.
 - Certifikát preukázania zhody č. 4201A/02/0088/1/C/C03, zo dňa 2.5.2002 pre Guľové kohúty na plyn TIEME RACCORDERIE s.r.l., Brascia, Taliansko.
 - Certifikát preukázania zhody č. 4201A/02/00868/1/C/C03, zo dňa 2.5.2002 pre Guľové kohúty na plyn I.V.R. VALVOLE a SFERA S.p.a., Grignasco, Taliansko.
 - Certifikát preukázania zhody č. 4201A/02/0150/1/C/C03, zo dňa 27.6.2002 pre rúry bezšvové, Nizhnedneprovsky Tube Rolling Plant, Dnetropetrovsk, Ukrajina.
 - Osvedčenie o kvalite a kompletnosti výrobku pre deformačný tlakomer 03313, Prematlak a.s., Nám. Dr. A. Sweitzera 194, 916 01 Stará Turá.
 - Hutné osvedčenie 334920, zo dňa 5.5.2003, od Železiarní Podbrezová pre bezšvové rúry hladké DN 15.
 - Hutné osvedčenie 334899, zo dňa 4.5.2003, od Železiarní Podbrezová pre bezšvové rúry hladké DN 50.

- Hutné osvedčenie 334899, zo dňa 15.1.1996, od Železiarní Podbrezová pre navarovacie oblúky K3, DK3, TR11, 12.
- c. Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem:
 - Osvedčenie vydané Technickou inšpekciou, a. s. SR, č. 6475/2/2006-PZ, zo dňa 11.12.2006 pre zariadenie na spotrebu plynu spaľovaním s výkonom nad 0,5 MW, plynové zariadenie ohrevu vzduchu pre sušiareň – KELLER, horák SARGI BRUELURS STARVEINE EH 1141, výkon horáka 2400 kW, plynové zariadenie skupiny A písm. h) (podľa vyhlášky č. 718/2002 Z.z., príloha č.1).
 - Odborné stanovisko č. 6475/2/2006, zo dňa 11.12.2006, vydané Technickou inšpekciou, a. s. SR pre zariadenie na spotrebu plynu spaľovaním s výkonom nad 0,5 MW, plynové zariadenie ohrevu vzduchu pre sušiareň – KELLER, horák SARGI BRUELURS STARVEINE EH 1141, výkon horáka 2400 kW, plynové zariadenie skupiny A písm. h) (podľa vyhlášky č. 718/2002 Z.z., príloha č.1).
 - Správa o odbornej prehliadke a skúške plynového zariadenia č. 29/2006, zo dňa 2.10.2006, odborný pracovník Ing. Anton Turan, č. osvedčenia 0001-IZA/2004 PZ A Ad, f, g1, g2, h, Bd, f, g1, g2, h, pre plynové zariadenie skupiny B f, g, „Zariadenie na rozvod plynu“ (STL priemyselný rozvod plynu, oceľový, DN50 PN 300 kPa, STL priemyselný rozvod plynu, oceľový, DN100 PN 30 kPa).
 - Záznam č. 23/2006 o nastavení a funkčnej skúške regulátora tlaku plynu IPR-B/150 v. č. 2173201, ktorú vykonala AJ GAZ s.r.o., Bytčická 89, 010 09 Žilina.
 - Východisková odborná skúška a prehliadka elektrického zariadenia podľa STN 33 1500, zo dňa 25.10.2006, vykonal Barak, Bystrická cesta 181, Ružomberok, pre zariadenie Plynový horák – elektrická inštalácia.
 - Protokol o seřízení a uvedení do provozu, zo dňa 24.8.2006, pre horák SARGI Francie, od LPT Praha s.r.o., Kateřinská 24, 128 00 Praha 2 (nastavenie max. výkonu horáka na 2420 kW).
 - Zápis o tlakovej skúške č. 29-1/2006 STL priemyselného plynovodu, DN50, guľových uzáverov 2ks DN 50.
 - Zápis o tlakovej skúške č. 29-2/2006 STL priemyselného plynovodu, DN100, guľových uzáverov 1ks DN 100, 1 ks DSN 50, 1 ks DN 15DN 100, DSN 50, DN 15.
- d. Záznam o odovzdaní a prevzatí rozhodujúcich dodávok podľa zápisnice medzi odberateľom a zhotoviteľom:
 - Zápis o odovzdaní a prevzatí stavby č. 04/10/2006, zo dňa 23.10.2006, od dodávateľa Katarína Turanová – TURGAS, Nám. A. Hlinku 40, Ružomberok:
 - odchýlky od schváleného projektu: zmena typu regulátora z Tartaríny, výstup 20 kPa, na STF Kemim výstup 30 kPa.
- e. Záznam o odstránení závad a nedorobkov podľa predložených podkladov: nedorobky neboli.
- f. Súhlasné stanovisko OR HaZZ v Ružomberku Bystrici na účely kolaudácie stavby č. ORHZ-332-2007, zo dňa 29.05.2007.
- g. Záväzné stanovisko Inšpektorátu práce v Žiline č. 4741/2007-2.2/7-C22, zo dňa 04.06.2007, v ktorom žiada odstrániť počas skúšobnej prevádzky nedostatky zistené pri obhliadke a ktoré nebránia povoleniu skúšobnej prevádzky.

Obhliadkou bolo zistené, že skutočný stav realizovanej stavby po porovnaní s projektovou dokumentáciou stavby, odsúhlasenou inšpekciou, nie je v súlade s touto dokumentáciou v časti:

- pôvodne navrhované dva kusy horákov s maximálnym výkonom 2200 kW a 700 kW boli nahradené jedným plynovým horákom Starveine s menovitým výkonom 2400 kW,

(maximálny výkon bol nastavený na 2420 kW) od výrobcu S.A.R.G.I. Francie, vo výkresoch nebola zmena zakreslená,

- odfukové potrubie rozvodu plynu, nie je ukončené nad strechu objektu výrobnéj haly, podľa projektovej dokumentácie a táto zmena nie je vyznačená v projektovej dokumentácii.

Keďže sa jedná o nepodstatné zmeny skutočného realizovania stavby, oproti dokumentácii overenej v stavebnom konaní, uvedené zmeny budú odsúhlasené pri uvedení stavby do trvalej prevádzky.

Prevádzkovateľ nepredložil:

1. Výkresy, v ktorých sú vyznačené zmeny stavby, ku ktorým došlo počas uskutočňovania stavby (súpis prípadných nepodstatných zmien).
2. Ochrana pred bleskom.
3. Návrh prevádzkovej evidencie (s uvedením, aké údaje a akým spôsobom sa budú evidovať) podľa vyhlášky MŽP SR č.61/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na vedenie prevádzkovej evidencie a rozsah ďalších údajov o stacionárnych zdrojoch) a predložiť ho inšpekcii a Obvodnému úradu ŽP v Ružomberku.).
4. Návrh postupu výpočtu množstva emisií.
5. Technická dokumentácia k predmetnému horáku.

Ku časti stavby „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“ prevádzkovateľ na ústnom pojednávaní predložil:

- a. Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
- b. Výkresy skutočného vyhotovenia: stavba bola realizovaná podľa PD variant č. 1.
- c. Oznámenie zhotoviteľa stavby a doklad o jeho odbornej spôsobilosti:
 - zhotoviteľ stavby (potrubie, rozvodný kanál): nebolo doložené,
 - zhotoviteľ technológie: IDO EET s.r.o., Júrska cesta 7, 934 01 Levice.
- d. Kópie dokladov (prevzatých od dodávateľa stavby) dokladujúcich zneškodnenie odpadov vzniknutých pri realizácii stavby, v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve:
 - faktúra č. 2006441555, zo dňa 2.8.2006, za uloženie stavebného odpadu na skládke odpadov TS Ružomberok.
- e. Posúdenie podľa § 13 ods.3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon č. 124/2006 Z.z.), že povolená stavba zodpovedá predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci:
 - Správa o odborných prehliadkach a odborných skúškach na el. zariadeniach NN – Východisková OPaOS, zo dňa 14.9.2006, vykonal Miček Pavol, elektrotechnik špecialista, č. osvedčenia 121 INA 96 EZ E A E2, pre 18 ks motorov, 18 ks. Svietidiel, 2 ks. iných spotrebičov.
- f. Prevádzkový poriadok pre skúšobnú prevádzku:
 - Prevádzkový predpis pre pracovisko „Dohrievanie sušiarne Keller – plynový horák do potrubia“, z februára 2007.
 - Miestne prevádzkovo – bezpečnostné predpisy „Dohrievanie sušiarne Keller – plynový horák do potrubia“, z 1.5.2007.
- g. Záznam o odovzdaní a prevzatí rozhodujúcich dodávok podľa zápisnice medzi odberateľom a zhotoviteľom:

- Protokol o ukončení montážnych prác, zo dňa 15.4.2006, od dodávateľa IDO EET s.r.o., Júrska cesta 7, 934 01 Levice, pre montáž 1 ks EVG ventilátora s príslušenstvom v sušiarňi Keller.

Prevádzkovateľ nepredložil:

1. Stavebný denník.
2. Oznámenie zhotoviteľa časti stavby (potrubie, rozvodný kanál).
3. Doklad o tom, že bol odstránený nedostatok v projektovej dokumentácii, uvedený v bode 2.1 Odborného stanoviska Technickej inšpekcie, pracovisko Banská Bystrica č. 3740/2/2006, zo dňa 12.7.2006, kde bolo konštatované nedostatočné riešenie spôsobu zaistenia bezpečnosti práce a bezpečnosti technických zariadení pri výstavbe, aj pri búracích prácach - rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len vyhláška č. 453/2000 Z.z.).
4. Vyhlásenia o zhode pre všetky komponenty technológie, certifikáty preukázania zhody pre použité materiály.
5. Overenie správnej inštalácie a fungovania na výrobkoch, ktorých bezpečnosť závisí od podmienok ich inštalácie na mieste používania, oprávnenou osobou, v súlade s § 4 ods.1 a 4 nar. vl. č. 159/2001 Z.z., pre ventilátory, klapky.
6. Výsledky predpísaných skúšok podľa platných STN u všetkých technických zariadení a o ich spôsobilosti na plynulú a bezpečnú prevádzku, pre ventilátory, klapky.

Skutočný stav realizovanej stavby po porovnaní s projektovou dokumentáciou stavby, odsúhlasenou inšpekciou, je v súlade s touto dokumentáciou. Nedorobky pri odovzdaní a prevzatí stavby neboli zistené.

Ostatní účastníci konania a dotknuté orgány sa na konaní nezúčastnili a preto neuplatnili žiadne požiadavky, o ktorých by bolo rozhodované.

Súčasťou konania, ktoré inšpekcia vykonala bolo:

v oblasti ochrany ovzdušia :

- udelenie súhlasu na skúšobnú prevádzku stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie a Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“, ako súčasť stredného zdroja znečisťovania ovzdušia „Sušiarne“ podľa § 8 ods. 2 písm. a)1. zákona o IPKZ, v súlade s § 22 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší,

v oblasti ochrany zdravia ľudí:

- posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania podľa § 8 ods. 2 písm. f)1 zákona o IPKZ, v náväznosti na § 10 ods. 3 písm. c) zákona č. 126/2006 Z.z. o verejnom zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom zdravotníctve“).

v oblasti stavebného poriadku:

- povolenie skúšobnej prevádzky stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie a Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“ podľa § 84 ods. 1 a 2 stavebného zákona.

Vysporiadanie sa s pripomienkami obsiahnutými vo vyjadreniach ku skúšobnej prevádzke:

Inšpektorát práce Žilina:

Inšpektorát práce súhlasí s vydaním kolaudačného rozhodnutia na užívanie stavby a žiada, aby stavebný úrad v rozhodnutí zaviazal stavebníka odstrániť nasledovné nedostatky v termíne do 30.06.2007 a ich odstránenie písomne oznámiť Inšpektorátu práce:

- Nebol predložený protokol o kusovej skúške od elektrických rozvádzačov RM 4.8 (umiestnený na plošine pri horáku na dohrev vzduchu) a RM 3.1. (umiestnený pri linke na tehly), čo je v rozpore s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z., nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 8.1.2. STN EN 60 439-1.
- Nebolo predložené vyhlásenie o zhode od elektrických rozvádzačov RM 4.8 a RM 3.1, čo je v rozpore s § 13 zákona č. 264/1999 Z.z., v nadväznosti na § 8 ods. 1 prílohy 3 NV č.308/2004 Z.z..
- Elektrický rozvádzač RM 3.1 nie je označený značkou zhody, čo je v rozpore s § 17 ods. 1 zákona č. 264/1999 Z.z..
- Elektrický rozvádzač RM 3.1 nie je označený typovým štítkom, čo je v rozpore s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z. a nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 5.1. STN EN 60 439-1.
- Elektrický rozvádzač RM 3.1 nemá požadované krytie, keď na ľavom boku skrine rozvádzača sú otvory, čo je v rozpore s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z..
- Prestup plynového potrubia cez stenu budovy nemá utesnený priestor medzi chráničkou a potrubím, čo je v rozpore s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z. a nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 148. STN EN 38 6420.
- Potrubie plynu vedeného po sušiarňi nie je po celej trase označené žltou farbou podľa pretekajúceho média, čo je v rozpore s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z. a nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 8. STN EN 13 0072.
- Odfukové potrubie rozvodu plynu, nie je ukončené nad strechu objektu výrobné haly podľa projektovej dokumentácie a táto zmena nie je vyznačená projektovej dokumentácii, čo je v rozpore s § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z.. a s § 5 vyhlášky č. 59/1982 Zb.

Stanovisko inšpekcie: požiadavky sú zapracované v podmienkach pre dočasné užívanie stavby, strana 2 tohto rozhodnutia.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19. 06. 2006 a konania o povolení dočasného užívania na skúšobnú prevádzku stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie a Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“ preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a stavebného zákona, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 10 zákona o IPKZ a stavebného zákona a zistila, že stavba až na nepodstatné zmeny bola uskutočnená podľa dokumentácie overenej v integrovanom konaní, ktorého súčasťou bolo stavebné konanie a podmienky stavebného povolenia boli dodržané. Vzhľadom na nepodstatné zmeny skutočného realizovania stavby oproti dokumentácii overenej v stavebnom konaní, budú uvedené zmeny odsúhlasené pri uvedení stavby do trvalej prevádzky. Udelením povolenia na skúšobnú prevádzku stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie a Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“, ani jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane nie sú obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu povolenia na skúšobnú prevádzku uvedenej stavby. Zistený nedostatok (za podmienky, že bude odstránený v určenej lehote) nebráni riadnemu a nerušenému užívaniu stavby, a preto bolo dočasné užívanie stavby povolené ešte pred jeho odstránením.

Inšpekcia v priebehu správneho konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, podľa zákona o ovzduší, zákona o verejnom zdravotníctve, stavebného zákona a podľa zákona o správnom konaní v znení neskorších predpisov, ktoré boli súčasťou vykonaného konania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza 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 Žilina, 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. Ivan Bágel
riaditeľ

Doručuje sa:

1. Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o., Tehelná ul., 953 01 Zlaté Moravce
2. Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o., Bystrická cesta 55, 034 61 Ružomberok
3. SETA Tehelne, a.s. Bytčická 89, 010 01 Žilina
4. Mesto Ružomberok, Primátor mesta, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok

Na vedomie :

1. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Nám. A. Hlinku 74, Ružomberok
2. Mesto Ružomberok, Mestský úrad, odd. stavebného poriadku, Nám. A. Hlinku 1/27, 034 16 Ružomberok
3. Inšpektorát práce Žilina, Hlavná 2, 010 09 Žilina
4. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
5. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna vodná správa, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok

6. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa ochrany prírody a krajiny, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
7. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
8. spis