

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

Číslo: 3989/770520104-Z1-SP1,2,3/972-Chy

V Žiline, dňa 18. 10. 2006



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“), podľa § 8 ods.3 a podľa § 8 ods. 2 písm. a)1., písm. a)7., písm. b)3., písm. c)10., v súlade s § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ a 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 na vykonávanie činnosti 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 dňa 07.07.2005 takto:

Časť: **b) povoľuje vykonávanie činnosti v prevádzke:**

Strana 6/37 rozhodnutia č. 2033/770520104/541-Chy zo dňa 19.06.2006

sa dopĺňa:

A Súčasťou integrovaného povoľovania podľa § 8 zákona IPKZ je:

a) v oblasti odpadov :

- posúdenie stavieb „Oprava skladu ropných látok“ podľa § 8 ods.2 písm. c) bod 10 zákona o IPKZ, týkajúcej sa odpadového hospodárstva, v návaznosti na § 16 písm. b) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“)

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- udelenie súhlasu na zmenu stavby „Oprava skladu ropných látok“, ktorá môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súlade s § 27 ods. 1 písm. c) zákona č 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“)

c) stavebné konanie:

- podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v návaznosti na § 66 stavebného zákona, ktorým:

1.) povoľuje stavbu „Oprava skladu ropných látok“ podľa schválenej projektovej dokumentácie v rozsahu:

- navrhovaná stavba je umiestnená v jestvujúcom objekte „Sklad olejov“, na pozemku č. KN 6876 v k.ú. Ružomberok,
- pôdorysné rozmery stavby sú 7800 cm x 7200 cm,
- realizácia stavby „Oprava skladu ropných látok“ vyplýva z plnenia podmienok A.37, A.38. integrovaného povolenia č. 2033/770520104/541-Chy zo dňa 19.06.2006,
- účelom stavby je oprava podlahy skladu olejov a ekologické a bezpečné skladovanie ropných látok v prevádzke, v súlade s § 39 vodného zákona,
- skladovacia plocha je navrhnutá ako zastrešená, ohraničená plocha, ktorá zároveň tvorí havarijnú vaňu s celkovým havarijným objemom 3,922 m³. Navrhovaná skladovacia plocha je izolovaná izoláciou, ktorá zabezpečuje jej nepriepustnosť a chemickú odolnosť voči pôsobeniu skladovaných ropných látok.

Stavba bude umiestnená na parcele č. KN 6876 v k.ú. Ružomberok, ktorý je vo vlastníctve spol. SETA Tehelne a.s., Bytčická 89, 010 99 Žilina, v jestvujúcom objekte „Sklad olejov“, ktorý je vo vlastníctve prevádzkovateľa. Prevádzkovateľ má k pozemku nájomný vzťah na základe zmluvy o nájme nehnuteľnosti zo dňa 3.5.2005 s majiteľom SETA Tehelne a.s., Bytčická 89, 010 99 Žilina. Pre stavbu nebolo vydané územné rozhodnutie.

Podľa predloženej projektovej dokumentácie „Oprava skladu ropných látok v závode Ružomberok“, vypracovanej v máji 2006 spoločnosťou ALFA – PS s.r.o., Sv. Anny 1, 034 00 Ružomberok, stavba nie je členená na stavebné objekty. Technické riešenie pozostáva zo stavebných úprav:

- oprava jestvujúcej podlahy – vyčistenie, dobetónovanie,
- záchytná vaňa - po obvode skladu bude vyhotovený soklík, ktorý vytvorí havarijný objem 3,242 m³, jestvujúca havarijná šachta bude prekrytá novým roštom zo sklenených vlákien,
- celkový havarijný objem – jestvujúca havarijná šachta o objeme 0,680 m³ s novou vybudovanou záchytnou vaňou vytvorí celkový havarijný objem 3,922 m³,
- izolácia proti úniku ropných látok – na povrch jestvujúcej havarijnej šachty a záchytnej vane bude nastriekaný sklolaminát POLYLAM od MBL Brno v hrúbke 4 mm,
- bezpečnostné značenie – bude vykonané podľa STN 01 8010,
- odvodnenie – objekt nebude napojený na kanalizáciu, strecha je odvodnená volne na terén.

Stavebníkom stavby je : Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o.

Sídlo : Tehelná, 953 01 Zlaté Moravce

IČO : 31 418 821

Účastníkmi stavebného konania sú:

- prevádzkovateľ
- SETA Tehelne a.s., Bytčická 89, 010 99 Žilina, majiteľ stavebného pozemku
- ALFA – PS s.r.o., Ing. Trnovský Juraj, Sv. Anny 1, 034 00 Ružomberok, projektant

Posúdenie stavieb z hľadiska odpadového hospodárstva, v návaznosti na § 16 písm. b) zákona o odpadoch.

Pri výstavbe budú vznikať nasledovné druhy odpadov, zaradené podľa prílohy č.1 k vyhláške č.284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov (ďalej len Katalóg odpadov):

15 01 02 – obaly z plastov	O
15 01 04 – obaly z kovu	O
15 01 10 - obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N

Podmienky stavebného povolenia:

- 1.1.** Stavba bude zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie „**Oprava skladu ropných látok**“, vypracovanej spoločnosťou ALFA-PS s.r.o., Sv. Anny 1, 034 00 Ružomberok, zodpovedný projektant Ing. Juraj Trnovský, z mája 2006, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia, ako príloha pre stavebníka.
- 1.2.** V prípade, že sa stavba bude realizovať odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu stavby pred dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu.
- 1.3.** Stavba bude dokončená do 30.06.2007.
- 1.4.** Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude vybraný výberovým konaním. Stavebník oznámi 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 (ďalej len zákon č. 237/2000 Z.z.).
- 1.5.** Odborné vedenie stavby – stavbyvedúceho bude vykonávať vybraný pracovník dodávateľskej firmy, ktorý bude plniť povinnosti v zmysle stavebného zákona.
- 1.6.** Na stavbe musí byť k dispozícii dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby. Stavebník je povinný viesť stavebný denník.
- 1.7.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
- 1.8.** Zabezpečiť, aby pri realizácii stavby boli dodržiavane podmienky nariadenia vlády SR č. 510/2001 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- 1.9.** Stavebník písomne oznámi stavebnému úradu dátum začatia stavby a termíny kontrolných dní.
- 1.10.** Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä vyhlášku č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
- 1.11.** Stavebník musí na výstavbu použiť výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu predpokladanej existencie stavby, bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní, ochrana proti hluku a úspora energie.
- 1.12.** Pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia stavebného zákona a ustanovenia vyhlášky 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.
- 1.13.** Izolácia proti úniku ropných látok na povrchu jestvujúcej havarijnej šachty a záchytnej vane (podlaha skladu a vybudovaný soklík) bude vyhotovená nastriekaním sklolaminátu POLYLAM od MBL Brno v hrúbke 4 mm.

- 1.14. Na stavbách a zariadeniach určených na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami, podľa vyhlášky MŽP SR č. 100/2005 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, vykonať skúšky nepriepustnosti skladovacích nádrží, havarijných záchytných nádrží a rozvodov. Výsledky skúšok tesnosti podľa príslušných STN a atesty predložiť na kolaudačnom konaní.
- 1.15. Počas realizácie stavebných prác a užívania stavby dodržať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platné právne predpisy ochrany vôd, a ustanovenia STN, vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami.
- 1.16. Stavebník po ukončení stavby požiada inšpekciu o povolenie na uvedenie stavby do užívania. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
- 1.17. Vypracovať prevádzkový poriadok (plány údržby a opráv a plány kontrol) skladu ropných látok, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov (v súlade s čl. 9.3 STN 75 34 15) a predložiť ho inšpekcii najneskôr ku dňu podania žiadosti o povolenie trvalej prevádzky stavby.
- 1.18. Pri kolaudácii stavby dokladovať výsledok vykonanej skúšky neporušenosti izolácie – póroskopickej skúšky.
- 1.19. Požadované vlastnosti použitej izolácie havarijnej šachty a záchytnej vane v sklade ropných látok (nepriepustnosť, chemická odolnosť), dokladovať na kolaudačnom konaní certifikátmi.
- 1.20. Na kolaudačnom konaní je stavebník povinný dokladovať atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č. 30/68 Zb. o štátnom skúšobníctve a vyhlášky č. 246/95 Z.z. o certifikácii výrobkov), doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zákona č. 237/2000 Z.z.), doklady o výsledkoch predpísaných funkčných skúšok zariadení podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku, projektovú dokumentáciu schválenú v stavebnom konaní a overenú Okresným riaditeľstvom hasičského a záchranného zboru v Ružomberku a projekt skutočného vyhotovenia stavby.
- 1.21. S odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve, to zn. vzniknuté odpady prednostne zhodnotiť, nevyužitú odpady zneškodniť podľa druhu odpadu.
- 1.22. Ku kolaudácii predložiť doklady o spôsobe nakladania s odpadmi vzniknutými počas realizácie stavby (vyžiadať od dodávateľa stavby).

B Súčasťou integrovaného povoľovania podľa § 8 zákona IPKZ je

a) v oblasti odpadov :

- posúdenie stavieb „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“ podľa § 8 ods.2 písm. c) bod 10 zákona o IPKZ, týkajúcej sa odpadového hospodárstva, v návaznosti na § 16 písm. b) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“)

b) stavebné konanie:

- podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v návaznosti na § 66 stavebného zákona, ktorým:

2.) povoľuje stavbu „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“ podľa schválenej projektovej dokumentácie v rozsahu:

- navrhovaná stavba rieši zefektívnenie procesu sušenia lepším využitím odpadového tepla z tunelovej pece
- navrhovaná stavba je umiestnená v objekte jestvujúcej výrobnéj haly KEMA+KELLER,
- stavba nie je pôdorysne ohraničená,

- účelom stavby je výmena jestvujúceho potrubia DN 1250 za potrubie DN 1800, vrátane potrebných podporných konštrukcií a uložení potrubia, kompenzátorov potrubia, klapiek, žalúzií a výduchu nad strechu haly.

Stavba bude umiestnená na parcele č. KN 6889 v k.ú Ružomberok, ktorý je vo vlastníctve spol. SETA Tehelne a.s., Bytčická 89, 010 99 Žilina, v objekte jestvujúcej výrobnjej haly KEMA+KELLER, ktorá je vo vlastníctve prevádzkovateľa. Prevádzkovateľ má k pozemku nájomný vzťah na základe zmluvy o nájme nehnuteľnosti zo dňa 3.5.2005 s majiteľom SETA Tehelne a.s., Bytčická 89, 010 99 Žilina. Pre stavbu nebolo vydané územné rozhodnutie.

Podľa predloženej projektovej dokumentácie „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“, vypracovanej v marci 2006 spoločnosťou ido EET s.r.o., Architektonický ateliér, Mlynská č.1, 934 01 Levice, technické riešenie pozostáva z:

- demontáž a demolačné práce – odstránenie jestvujúceho potrubia DN 1250 medzi odťahovým ventilátorom tunelovej pece č.1 a ventilátorom sušiarne Keller, jestvujúceho ventilátora sušiarne Keller, jestvujúcich potrubí na strope sušiarne Keller, plynových horákov a rozvodov plynu zo stropu sušiarne Keller, jestvujúcich výduchov, nepotrebných pomocných konštrukcií a podpier, vybúranie priestorov pre umiestnenie potrubí 400 x 800 mm v zadnej stene sušiarne Keller,
- zabudovanie – nového potrubia DN 1800, 18 ks ventilátorov a vzduchom ovládaných usmerňovacích žalúzií do komôr sušiarne, 9 ks výduchov umiestnených na strope sušiarne, prechádzajúcich nad strechu haly, vymurovanie teplovodného kanála na strope sušiarne Keller, vybudovanie oporných konštrukcií.

Stavebníkom stavby je : Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o.

Sídlo : Tehelná, 953 01 Zlaté Moravce

IČO : 31 418 821

Účastníkmi stavebného konania sú:

- prevádzkovateľ
- SETA Tehelne a.s., Bytčická 89, 010 99 Žilina, majiteľ stavebného pozemku
- ido EET s.r.o., Architektonický ateliér, Mlynská č.1, 934 01 Levice, projektant

Posúdenie stavieb z hľadiska odpadového hospodárstva, v návaznosti na § 16 písm. b) zákona o odpadoch.

Pri výstavbe budú vznikať nasledovné druhy odpadov, zaradené podľa prílohy č.1 k vyhláške č.284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov (ďalej len Katalóg odpadov):

17 04 05 – železo a oceľ	O
17 01 01 – betón	O
17 01 07 – zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
15 01 01 – obaly z papiera a lepenky	O

Podmienky stavebného povolenia:

2.1. Stavba bude zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“, vypracovanej spoločnosťou ido EET s.r.o., Architektonický ateliér, Mlynská č.1, 934 01 Levice, zodpovedný projektant Ing. arch. Roderik Baltazar, z

februára 2006, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia, ako príloha pre stavebníka.

- 2.2. V prípade, že sa stavba bude realizovať odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu stavby pred dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu.
- 2.3. Stavba bude dokončená do 31.12.2006.
- 2.4. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude vybraný výberovým konaním. Stavebník oznámi 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 (ďalej len zákon č. 237/2000 Z.z.).
- 2.5. Odborné vedenie stavby – stavbyvedúceho bude vykonávať vybraný pracovník dodávateľskej firmy, ktorý bude plniť povinnosti v zmysle stavebného zákona.
- 2.6. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä vyhlášku č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
- 2.7. Stavebník musí na výstavbu použiť výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu predpokladanej existencie stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní, ochrana proti hluku a úspora energie.
- 2.8. Pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia stavebného zákona a ustanovenia vyhlášky 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.
- 2.9. Na stavbe musí byť k dispozícii dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby. Stavebník je povinný viesť stavebný denník.
- 2.10. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
- 2.11. Zabezpečiť, aby pri realizácii stavby boli dodržiavane podmienky nariadenia vlády SR č. 510/2001 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- 2.12. Stavebník písomne oznámi stavebnému úradu dátum začatia stavby a termíny kontrolných dní.
- 2.13. Stavebník po ukončení stavby požiada inšpekciu o povolenie na uvedenie stavby do trvalého užívania. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
- 2.14. Pri kolaudácii stavby dokladovať:
 - 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,
 - odborné stanovisko technickej inšpekcie v zmysle § 14 ods.1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov (ďalej len NVSR č. 392/2006 Z.z.) pred uvedením technologickej linky do prevádzky,
 - doložiť 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.)

- 2.15.** Aktualizovať prevádzkový poriadok zariadenia resp. pokyny obsluhy a predložiť na schválenie inšpekcii a Obvodnému úradu ŽP v Ružomberku najneskôr ku dňu podania žiadosti o uvedenie do trvalej prevádzky.
- 2.16.** Na kolaudačnom konaní je stavebník povinný dokladovať atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č. 30/68 Zb. o štátnom skúšobníctve a vyhlášky č. 246/95 Z.z. o certifikácii výrobkov), doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zákona č. 237/2000 Z.z.), doklady o výsledkoch predpísaných funkčných skúšok zariadení podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku, projektovú dokumentáciu schválenú v stavebnom konaní a overenú Okresným riaditeľstvom hasičského a záchranného zboru v Ružomberku a projekt skutočného vyhotovenia stavby.
- 2.17.** S odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve, to zn. vzniknuté odpady prednostne zhodnotiť, nevyužitú odpady zneškodniť podľa druhu odpadu.
- 2.18.** Ku kolaudácii predložiť doklady o spôsobe nakladania s odpadmi vzniknutými počas realizácie stavby (vyžiadať od dodávateľa stavby).

C) Súčasťou integrovaného povolenia podľa § 8 zákona IPKZ je:

a) v oblasti ochrany ovzdušia :

- 1.- udelenie súhlasu na povolenie zmeny stavby „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“, ako stredného zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 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“)
- 2.- určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7 zákona o IPKZ v súlade s § 33 ods. 3 písm. l) zákona o ovzduší

b) v oblasti odpadov :

- posúdenie stavieb „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“ podľa § 8 ods.2 písm. c) bod 10 zákona o IPKZ, týkajúcej sa odpadového hospodárstva, v návaznosti na § 16 písm. b) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“)

c) stavebné konanie:

- podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v návaznosti na § 66 stavebného zákona, ktorým:

3.) povoľuje stavbu „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“ (ďalej len „Inštalácia horákov“) podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona, podľa schválenej projektovej dokumentácie v rozsahu:

- navrhovaná stavba je umiestnená v objekte jestvujúcej výrobnéj haly KEMA+KELLER,
- stavba nie je pôdorysne ohraničená,
- účelom stavby je zaistenie dohrevu vzduchu pre technológiu sušenia tehliarskych výrobkov,
- predmetom technického riešenia je priemyselný STL rozvod plynu, meranie a regulácia plynu do dvoch plynových horákov inštalovaných do potrubia pre prívod vzduchu do sušiarne, napojenie navrhovaných technologických spotrebičov (horákov) a ich ochrana pred bleskom. V technologickom priestore budú inštalované dva plynové horáky SARGI – BRULEURS STARVEINE s celkovým max. inštalovaným tepelným výkonom 2900 kW.

Stavba bude umiestnená na parcele č. KN 6889 v k.ú Ružomberok, ktorý je vo vlastníctve spol. SETA Tehelne a.s., Bytčická 89, 010 99 Žilina, v objekte jestvujúcej výrobnéj haly KEMA+KELLER, ktorá je vo vlastníctve prevádzkovateľa. Prevádzkovateľ má k pozemku nájomný vzťah na základe zmluvy o nájme nehnuteľnosti zo dňa 3.5.2005 s majiteľom SETA Tehelne a.s., Bytčická 89, 010 99 Žilina. Pre stavbu nebolo vydané územné rozhodnutie.

Podľa predloženej projektovej dokumentácie „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“, vypracovanej v júni 2006 spoločnosťou ALFA – PS s.r.o., Sv. Anny 1, 034 00 Ružomberok, je stavba jedným prevádzkovým súborom. Súčasťou technológie je:

- prívod plynu - priemyselným plynovodom DN 65 o PN 300 kPa, ktorý bude napojený na jestvujúci STL priemyselný rozvod plynu, ku kotlu bude vybudovaný HUP, regulačné zariadenie STL priemyselný plynovod a plynomer,
- plynový horák č.1 - s nominálnym tepelným výkonom 1800 kW a max. inštalovaným tepelným výkonom 2200 kW,
- plynový horák č.2 - s nominálnym tepelným výkonom a 600 kW a max. inštalovaným tepelným výkonom 700 kW,
- regulačné a blokovacie prvky – hlavný uzáver plynového horáka, filter, manometer, vzorkovanie, odvodušenie rozvodu plynu, automatický RTP, dvojité elektromagnetický ventil a elektromotorická klapka,
- odfuk plynu – zabezpečený cez 4 ks odfukových potrubí, ktoré budú vyvedené cez strešný plášť nad jestvujúcu strechu výrobné haly vo výške 1 m, s priemerom DN 15 mm,
- elektroinštalácia – zariadenie bude napojené na existujúci rozvod elektrickej energie vo výrobné hale z rozvádzača RM3.1 a RM4.8, ktorý sa doplní o potrebné istiacie prístroje,
- uzemnenie - ochrana pred účinkami atmosférickej elektriny bude zabezpečená pomocnými zberačmi, ktoré budú umiestnené na 4 odfukových potrubíach plynu DN 15 a budú napojené na existujúci bleskozvod.

Stavebníkom stavby je : Wienerberger – Slovenské tehelne spol. s r.o.

Sídlo : Tehelná, 953 01 Zlaté Moravce

IČO : 31 418 821

Účastníkmi stavebného konania sú:

- prevádzkovateľ
- SETA Tehelne a.s., Bytčická 89, 010 99 Žilina, majiteľ stavebného pozemku
- ALFA – PS s.r.o., Ing. Trnovský Juraj, Sv. Anny 1, 034 00 Ružomberok, projektant

Plynové horáky a priemyselný rozvod plynu

Zariadenie je podľa vyhlášky č.718/2002 Z.z. na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení (ďalej len „vyhláška č. 718/2002 Z.z.“) zaradené ako plynové zariadenie skupiny B písm. g).

Základné technické údaje z dokumentácie:

a/ médium: zemný plyn

b/ prevádzkový pretlak plynu: 300 kPa/20 kPa

c/ STL priemyselný plynovod:

priemer potrubia: DN 150, DN 100, DN 65, DN 50

dĺžky potrubia: 1 m, 7 m, 102 m, 2 m

materiál: oceľ 11 353.1

d/spotrebiče:

- 1 ks plynový horák SARGI - BRULEURS STARVEINE s nominálnym tepelným výkonom 1800 kW (max. 2200 kW)
- 1 ks plynový horák SARGI - BRULEURS STARVEINE s nominálnym tepelným výkonom 600 kW (max. 700 kW)
- odvod spalín do vonkajšieho prostredia

Ovzdušie :

Technologický celok „**Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie**“ - plynové horáky je zariadením na spaľovanie palív. Vo vzťahu k platnosti emisných limitov je podľa vyhlášky MŽP SR č. 706/2002 Z.z. o zdrojoch znečisťovania ovzdušia, o emisných limitoch, o technických požiadavkách a všeobecných podmienkach prevádzkovania, o zozname znečisťujúcich látok, o kategorizácii zdrojov znečisťovania ovzdušia a o požiadavkách zabezpečenia rozptylu emisií znečisťujúcich látok v znení vyhlášky MŽP SR č. 410/2003 Z.z. (ďalej len „vyhláška č. 706/2002 Z.z.“) príloha č.2 (Kategorizácia veľkých zdrojov a stredných zdrojov), zaradený do kategórie:

1.1.2 Technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenia na spaľovanie palív s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom viac ako 0,3 MW (a menej ako 50MW)- stredný zdroj znečisťovania ovzdušia, ktorý je súčasťou veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia - 3.8.1. Tunelová tehliarska pec, Ružomberok.

Určenie emisných limitov pre spaľovanie plynných palív

Pre inštalované plynové horáky, ktoré sú súčasťou technologického celku Sušiareň, zostávajú v platnosti emisné limity určené v časti B. Emisné limity – Sušiareň, rozhodnutia č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19.06.2006

Podmienky platnosti EL

Pre inštalované plynové horáky zostávajú v platnosti podmienky platnosti emisných limitov určené v časti B. Emisné limity – Sušiareň, rozhodnutia č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19.06.2006, pričom podmienka B.1.11. sa upravuje nasledovne:

B.1.11.Podmienky platnosti emisných limitov pre sušiarne

Emisné limity platia pre koncentrácie prepočítané na suchý plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa a 0°C a pre obsah kyslíka v spalínach vo výške 17 % obj.

Posúdenie stavieb z hľadiska odpadového hospodárstva, v náväznosti na § 16 písm. b) zákona o odpadoch.

Pri inštalácii nebudú vznikať odpady z výstavby Je predpoklad, že vznikne nasledovný druh odpadu, zaradený podľa prílohy č.1 k vyhláške č.284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov (ďalej len Katalóg odpadov):

15 01 01 – obaly z papiera a lepenky

O

Podmienky stavebného povolenia:

3.1. Stavba bude zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“, vypracovanej spoločnosťou ALFA-PS s.r.o., Sv. Anny 1 034 00 Ružomberok, zodpovedný projektant Ing. Juraj Trnovský, z júna 2006, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia, ako príloha pre stavebníka.

- 3.2. V prípade, že sa stavba bude realizovať odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu stavby pred dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu.
- 3.3. Stavba bude dokončená do 31.12.2006.
- 3.4. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude vybraný výberovým konaním. Stavebník oznámi 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 (ďalej len zákon č. 237/2000 Z.z.).
- 3.5. Odborné vedenie stavby – stavbyvedúceho bude vykonávať vybraný pracovník dodávateľskej firmy, ktorý bude plniť povinnosti v zmysle stavebného zákona.
- 3.6. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä vyhlášku č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
- 3.7. Stavebník musí na výstavbu použiť výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu predpokladanej existencie stavby, bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní, ochrana proti hluku a úspora energie.
- 3.8. Pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia stavebného zákona a ustanovenia vyhlášky 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.
- 3.9. Na stavbe musí byť k dispozícii dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby. Stavebník je povinný viesť stavebný denník.
- 3.10. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
- 3.11. Zabezpečiť, aby pri realizácii stavby boli dodržiavane podmienky nariadenia vlády SR č. 510/2001 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- 3.12. Zabezpečiť aby o každej zmene, ktorá môže ovplyvniť bezpečnosť tohto zariadenia, bola informovaná Technická inšpekcia, a.s., pracovisko v Banskej Bystrici.
- 3.13. Stavebník písomne oznámi stavebnému úradu dátum začatia stavby a termíny kontrolných dní.
- 3.14. Stavebník po ukončení stavby požiada inšpekciu o povolenie na uvedenie stavby do trvalého užívania. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
- 3.15. Na základe vykonaných meraní, pred uvedením do prevádzky, je stavebník povinný preukázať dodržanie stanovených emisných limitov pre stredný zdroj znečisťovania ovzdušia predložením podkladov podľa vyhlášky MŽP SR č. 408/2003 Z.z. o monitorovaní emisií a kvality ovzdušia (ďalej len „vyhláška č. 408/2003 Z.z.“).
- 3.16. Pred podaním žiadosti o kolaudáciu zabezpečiť:
 - prípravu návrhu 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,
 - aktualizáciu Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej len „Súbor TPP a TOO“) a predložiť ho inšpekcii na schválenie.
- 3.17. Vypracovať zmenu prevádzkového poriadku pre technologický celok resp. pokyny obsluhy a predložiť na schválenie inšpekcii a Obvodnému úradu ŽP v Ružomberku najneskôr ku dňu podania žiadosti o povolenie trvalého užívania stavby.

- 3.18.** Pred podaním žiadosti o kolaudačné rozhodnutie predložiť orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia (ObÚ ŽP Ružomberok) na posúdenie návrh postupu výpočtu množstva emisií podľa § 2 vyhlášky č. 408/2003 Z.z.
- 3.19.** Pri kolaudácii stavby dokladovať vykonanie požadovaných skúšok, podľa vyhlášky č. 718/2002 Z.z. a vyhlášky č. 86/1978 Zb., o kontrolách, revíziách a skúškach plynových zariadení v znení neskorších predpisov (ďalej len č. 86/1978 Zb.).
- 3.20.** Na kolaudačnom konaní je stavebník povinný dokladovať atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č. 30/68 Zb. o štátnom skúšobníctve a vyhlášky č. 246/95 Z.z. o certifikácii výrobkov), doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zákona č. 237/2000 Z.z.), doklady o výsledkoch predpísaných funkčných skúšok zariadení podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku, projektovú dokumentáciu schválenú v stavebnom konaní a overenú Okresným riaditeľstvom hasičského a záchranného zboru v Ružomberku a projekt skutočného vyhotovenia stavby.
- 3.21.** S odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve, to zn. vzniknuté odpady prednostne zhodnotiť, nevyužitú odpady zneškodniť podľa druhu odpadu.
- 3.22.** Ku kolaudácii predložiť doklady o spôsobe nakladania s odpadmi vzniknutými počas realizácie stavby (vyžiadať od dodávateľa stavby).

Stavba nesmie byť začatá skôr, ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť. Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť. Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

Pripomienka účastníka konania Mesta Ružomberok a pripomienka Obvodného úradu životného prostredia v Ružomberku, ŠS ochrany ovzdušia sa zamietajú, pripomienky ostatných účastníkov, ktoré boli akceptované sú premietnuté v jednotlivých podmienkach povolenia.

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 zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19.06.2006.

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, podľa § 8 ods.3 a podľa § 8 ods. 2 písm. a)1., písm. a)7., písm. b)3., písm. c)10., a podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19.06.2006, pre

prevádzku „Wienerberger – Slovenské tehelne, spol. s r.o., Ružomberok“, na základe žiadosti prevádzkovateľa Wienerberger – Slovenské tehelne, spol. s r.o. Zlaté Moravce doručenej správnomu orgánu dňa 06.07.2006, ktorej súčasťou je žiadosť o stavebné povolenie stavieb A - „Oprava skladu ropných látok“, B - „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“, C - „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“, predložených dokladov a vykonaného konania podľa zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní.

Prevádzkovateľ so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia požiadal o zníženie správneho poplatku podľa položky 171a písm. d) sadzobníka správnych poplatkov zákona č.145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o správnych poplatkoch) o 50 %, v súlade s položkou 171a zákona o správnych poplatkoch, s prihliadnutím na rozsah a náročnosť posudzovanej zmeny v prevádzke.

Inšpekcia vyhovelá žiadosti prevádzkovateľa o zníženie správneho poplatku, nakoľko sa nejedná o podstatnú zmenu činnosti v prevádzke a znížila správny poplatok o 50 % v súlade s položkou 171a sadzobníka správnych poplatkov zákona o správnych poplatkoch.

So žiadosťou bol predložený doklad – výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku dňa 04.07.2006 podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a písm. d) vo výške 5 000,- Sk.

Žiadosť neobsahovala všetky náležitosti potrebné pre vydanie stavebného povolenia a preto inšpekcia konanie prerušila rozhodnutím č. 2445/770520104-Z1-SP1/652-Chy zo dňa 17.07.2006. Stavebník svoje podanie postupne doplnil a dňa 10.08.2006 predložil stanovisko OR HaZZ v Ružomberku a kompletne projektové dokumentácie, ktoré spĺňajú požiadavky pre vydanie stavebného povolenia.

Inšpekcia oznámila dňa 14.08.2006 účastníkom stavebného konania a dotknutým orgánom začatie stavebného konania.

Keďže činnosť v prevádzke „Wienerberger – Slovenské tehelne, spol. s r.o., Ružomberok“ už bola inšpekciou povolená v integrovanom povolení č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19.06.2006 a stavby riešia len nutné technologické úpravy jestvujúcej výroby a úpravu jestvujúceho objektu skladu olejov tak, ako to vyplýva z podmienok A.37, A.38., integrovaného povolenia a žiadateľ spolu so žiadosťou o stavebné povolenie doručil stanovisko Mesta Ružomberok, Okresného riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Ružomberku, Technickej inšpekcie Banská Bystrica a pretože sú inšpekcii dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad na posúdenie navrhovaných stavieb, inšpekcia upustila od niektorých úkonov v zmysle § 12 ods. 2 písm. c), d), e), f), a ods. 3, 4, 5, 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) a v zmysle § 13 zákona o IPKZ a § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania.

Stavba č. 1 „Oprava skladu ropných látok“ je umiestnená v jestvujúcom objekte „Sklad olejov“, ktorá je vo vlastníctve prevádzkovateľa, na pozemku č. KN 6876 v k.ú. Ružomberok. Stavby č. 2 „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“ a č. 3 „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“, budú umiestnené v objekte jestvujúcej výrobnéj haly Kema+Keller, ktorá je vo vlastníctve prevádzkovateľa, na parcele č. KN 6889, v k.ú. Ružomberok. Pozemky sú vo vlastníctve spol. SETA Tehelne a.s., Bytčická 89, 010 99 Žilina. Prevádzkovateľ má k pozemku nájomný vzťah na základe zmluvy o nájme nehnuteľnosti, zo dňa 3.5.2005. Pre stavby nebolo vydané územné rozhodnutie.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo podľa § 8 zákona IPKZ:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

1. udelenie súhlasu na povolenie zmeny stavby C - „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“, ako stredného zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona o IPKZ, v súlade s § 22 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší,
2. určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7 zákona o IPKZ v súlade s § 33 ods. 3 písm. l) zákona o ovzduší,

b) v oblasti odpadov:

- posúdenie stavieb A - „Oprava skladu ropných látok“, B - „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“, C - „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“, podľa § 8 ods.2 písm. c) bod 10 zákona o IPKZ, týkajúcej sa odpadového hospodárstva, v náväznosti na § 16 písm. b) zákona o odpadoch,

c) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- udelenie súhlasu na zmenu stavby A - „Oprava skladu ropných látok“, ktorá môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ v súlade s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona,

d) stavebné konanie:

- stavebné povolenie stavieb A - „Oprava skladu ropných látok“, B - „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“, C - „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“, podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v náväznosti na § 66 stavebného zákona.

Posúdenie stavieb z hľadiska ochrany prírody a krajiny podľa § 8 ods.2 písm. h) bod 1 zákona o IPKZ pre vydanie stavebného povolenia nebolo súčasťou konania z dôvodu, že stavby sa realizujú v jestvujúcich objektoch.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutými vo vyjadreniach podaných podľa § 12 a § 13 zákona o IPKZ:

Technická inšpekcia, a.s. pracovisko Banská Bystrica, odborné stanovisko k PD č. 3740/2/2006:

- Projektová dokumentácia splní požiadavky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci po odstránení nedostatku uvedeného v bode 2.1. (vyjadrenia) do doby ukončenia stavby.
- **Podmienka bola akceptovaná v podmienke stavebného povolenia č. 2.147.**

Technická inšpekcia, a.s. pracovisko Banská Bystrica, odborné a záväzné stanovisko k bezpečnosti vyhradeného technického zariadenia č. 3243/2/2006-PZ:

- Dodávateľ bude informovať TI pracovisko v Banskej Bystrici o každej zmene, ktorá môže ovplyvniť bezpečnosť tohto zariadenia.
- **Podmienka bola akceptovaná v podmienke stavebného povolenia č. 3.12.**
- Zariadenie vyhotovené v súlade s osvedčenou dokumentáciou môže byť uvedené do prevádzky až po vykonaní skúšok podľa vyhlášky č. 718/2002 Z.z.. a vyhlášky č. 86/1978 Zb.,
- **Podmienka bola akceptovaná v podmienke stavebného povolenia č. 3.19.**

Mesto Ružomberok:

- Mestský úrad v Ružomberku dostal sťažnosti obyvateľov mesta na nadmerné znečisťovanie ovzdušia z prevádzky Wienerberger ST Ružomberok. Z tohto dôvodu vás žiadame

o posúdenie predmetu sťažnosti občanov a pred vydaním stavebného povolenia určiť opatrenia na odstránenie nepriaznivého stavu.

- **Podmienka nie je akceptovaná, pretože nesúvisí s povoľovanými stavbami a uvedená situácia je riešená v samostatnom konaní.**

Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Ružomberku:

- Pri kolaudačnom konaní pre stavby „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“, „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“, žiadajú predložiť sadu projektovej dokumentácie overenú OR HaZZ Ružomberok.
- **Podmienka bola akceptovaná v podmienke stavebného povolenia č. 1.20., 2.16., 3.20.**

Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa ochrany ovzdušia:

- Vzhľadom k charakteru zmien, ktoré budú realizované v rámci stavieb „Oprava skladu ropných látok“, „Výmena prívodu sušiaceho média do sušiarne Keller“, „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“, taktiež vzhľadom k súčasnému stavu (zadymovanie okolia predmetnej prevádzky) doporučujeme v rámci predmetného správneho konania prehodnotenie rozptylových podmienok znečisťujúcich látok emitovaných do ovzdušia z komína predmetnej prevádzky a následne realizovať opatrenia, ktoré by odstránili súčasné zadymovanie bezprostredného okolia prevádzky.
- **Podmienka nie je akceptovaná, pretože nesúvisí s povoľovanými stavbami a uvedená situácia je riešená v samostatnom konaní.**

Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna vodná správa:

- Súhlasí s vydaním povolenia.

Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa odpadového hospodárstva:

- nemá pripomienky.

Povoľovaná zmena v činnosti prevádzky technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Vzhľadom na charakter prevádzky neboli určené opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky.

Inšpekcia pri stanovení emisných limitov vychádzala zo skutočnosti, že stavba „Inštalácia horákov pre dohrev vzduchu pre sušenie“ je súčasťou technologického celku „Sušiareň“, pre ktorú boli určené emisné limity a podmienky platnosti emisných limitov v časti „B. Emisné limity“ rozhodnutia č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19.06.2006 a preto rozhodla, že tieto zostávajú v platnosti.

Vo vyhotovení rozhodnutia č. 2033/770520104/541-Chy, zo dňa 19.06.2006 došlo k chybe v písaní v „B. Emisné limity“ podmienka B.1.11., ktorá sa upravuje nasledovne:

B.1.11. Podmienky platnosti emisných limitov pre sušiarne

Emisné limity platia pre koncentrácie prepočítané na suchý plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa a 0°C a pre obsah kyslíka v spalínach vo výške 17 % obj.

V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu zmeny povolenia.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, projektovej dokumentácie, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona, zákona o odpadoch, zákona o ovzduší, vodného zákona a podľa zákona o správnom konaní v znení neskorších predpisov, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu 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, Legionárska 5, 012 05 Žilina 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, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok
5. ALFA – PS s.r.o., Ing. Juraj Trnovský, projektant, Sv. Anny 1, 034 00 Ružomberok
6. ido EET s.r.o., Architektonická kancelária 3R, Ing. arch. Roderik Baltazár, projektant, Mlynská č. 1, 934 01 Levice

Po nadobudnutí právoplatnosti:

1. Mesto Ružomberok, Mestský úrad, odd. stavebného poriadku, Nám. A.Hlinku 1/27, 034 16 Ružomberok
2. Stredoslovenské energetické závody a.s., závod Ružomberok, Hviezdoslavova 13, Ružomberok
3. Slovenský plynárenský priemysel, a.s., Žilina, Závodská cesta č.26, 010 22 Žilina
4. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Nám. A. Hlinku 74, Ružomberok
5. Technická inšpekcia, pracovisko Banská Bystrica, Partizánska cesta71, 974 00 B. Bystrica
6. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
7. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna vodná správa, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
8. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa ochrany prírody a krajiny, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
9. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok
10. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Štúrova 36, 031 01 Liptovský Mikuláš
11. spis