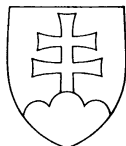


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
odbor integrovaného povolovania a kontroly
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 2005/2265/770110103-Z3/583-Pt

V Žiline, dňa 12. 09. 2005



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povolovania a kontroly (ďalej len inšpekcia), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona NR SR č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona NR SR 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. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon), na základe žiadosti spoločnosti VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina a vykonaného konania podľa § 8 ods. 2 písm. a) 4. a písm. a) 1. , § 8 ods.3 a ods. 7 zákona o IPKZ, podľa stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a v súlade s § 17 ods. 1 zákona o IPKZ rozhodol takto:

mení a dopĺňa

i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

číslo 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004, na vykonávanie činnosti v prevádzke na zneškodňovanie alebo zhodnocovanie tiel zvierat a živočíšnych odpadov

„ V A S s.r.o. Mojšová Lúčka ,Žilina „

pre prevádzkovateľa VAS, s.r.o., Mojšová Lúčka, Žilina, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 12.01.2005, takto :

Časť I. Základné informácie o prevádzke:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina“, je (str. 4/56 rozhodnutia č. 2004/3177/770110103/545-Pt):

Časť „**V oblasti ochrany ovzdušia**“ (str. 5/56 rozhodnutia č. 2004/3177/770110103/545-Pt) sa dopĺňa pre zariadenie „Vzduchotechnika VAS s.r.o. Mojšová Lúčka“ o:

- Podmienky súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov a na ich prevádzku po vykonaných zmenách podľa § 8 ods.2, písm. a) 4. zákona o IPKZ.
- Podmienky súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení stavieb zdrojov znečisťovania ovzdušia a ich zmien a rozhodnutí o ich užívaní podľa § 8 ods.2, písm. a) 1. zákona o IPKZ.

Stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Vzduchotechnika VAS s.r.o. Mojšová Lúčka“, v areáli spoločnosti VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina vydanom podľa § 8 ods.2, písm. b) 2. a § 8 ods.3 zákona o IPKZ a podľa § 66 a § 88 a) stavebného zákona.

Údaje o stavbe, ktorá sa dodatočne stavebne povoľuje:

Stavebník stavby : VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina

Umiestnenie stavby : Stavba sa uskutočňuje sa na pozemkoch parc. č. 556/1, 556/5, 556/22, 556/7, 556/24/1, k.ú. Mojšová Lúčka

Rozpočtový náklad stavby : 11,5 mil. Sk

Popis už zrealizovanej časti stavby k dátumu vydania zmeny integrovaného povolenia:

- Stará výrobná hala – odsávanie lisov a celého priestoru starej haly.
- Stará múčkareň a tukáreň – odsávanie celého priestoru celej starej múčkarne a tukárne .
- Kondenzácia brýdových pár - odsávanie výstupov z ventilátorov RVI 400.
- Nová výrobná hala – odsávanie lisov, nádrže na tuk, nádrže nad lismi a celého priestoru lisovne.

Technické riešenie stavby „Vzduchotechnika VAS s.r.o. Mojšová Lúčka“ vo výrobných objektoch spoločnosti VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina :

Ku dňu spracovania projektovej dokumentácie bolo vzduchotechnické odsávanie nainštalované len na tzv. novej výrobnej hale a bolo zvedené cez jestvujúcu vodnú práčku plynov do vonkajšieho ovzdušia. Predložená dokumentácia rieši rozšírenie odsávania na všetky výrobné objekty, v ktorých vznikajú pachové odpadové plyny.

Riešenie odsávania všetkých výrobných priestorov je rozdelené na 2 etapy.

V 1. etape majú byť odsávané tieto výrobné miesta :

- Stará výrobná hala – odsávanie lisov a celý priestor starej haly.
- Prípravovňa - odsávanie celého priestoru prípravovne.
- Haly príjmov – príjem kosti, peria (krv má byť zrušená) – odsávanie celého priestoru hál príjmu.
- Stará múčkareň a tukáreň – odsávanie celého priestoru starej múčkarne a tukárne .
- Nový sklad múčok - odsávanie celého priestoru nového skladu múčok.
- Nová sušiareň KDS 150 – odsávanie celého priestoru novej sušiarne.
- Stará sušiareň KDS 150 - odsávanie celého priestoru starej sušiarne.

- Kondenzácia brýdových pár - odsávanie výstupov z ventilátorov RVI 400.
- Nová výrobná hala – tá je už zrealizovaná – sú odsávané lisy, nádrž na tuk, nádrž nad lismi a celý priestor lisovne. Odpadové plyny sú zvedené do starej veľkej práčky.
- Múčkareň pri novej hale - odsávanie žľabov, presypov a celého priestoru múčkarne pri novej hale.

Odsávané pracovné priestory budú zvedené do novej veľkej vodnej práčky, okrem priestorov novej výrobnéj haly a múčkarne pri novej hale, ktoré budú zvedené do starej veľkej vodnej práčky. V starej výrobnéj hale a starej múčkarni a tukárni budú nainštalované v 1. etape 2 malé vodné práčky. Tie budú čistiť odpadové plyny od najväčšieho podielu tuhých častíc mäsokostnej múčky a živočíšneho tuku a tak zamedzia prieniku tuhých častíc do vzduchotechnického potrubia. Tretia malá vodná práčka bude nainštalovaná na múčkarni pri novej hale v 2. etape.

Koncový stupeň čistenia – tzv. II. stupeň dezodorizácie nie je predmetom tohto povolenia. Odpadové vody budú voľne odtekať prepadom z práčky cez porubný systém na vlastnú ČOV. Vyčistený odpadový plyn bude opúšťať veľké vodné práčky cez výdych voľne do ovzdušia.

Na uskutočnenie a dokončenie nezrealizovanej časti stavby sa určujú tieto podmienky :

1. Stavbu zrealizovať podľa projektu stavby vypracovaného spoločnosťou Apis – C, s.r.o., Chrudimská 811, Pardubice, Ing. Brett, zodpovedný projektant, z januára 2005 pre časť
 - Technická správa, špecifikácia,
 - Čistenie vzduchu – hlavné a detailné výkresy,
 - Potrubie – hlavné a detailné výkresy,ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tohoto rozhodnutia ako príloha pre investora.
Elektroinštaláciu zrealizovať podľa dopracovaného projektu stavby v zmysle požiadavky 2.1. TI Banská Bystrica, vypracovaného Ing. Jozefom Strnom, autorizovaným stavebným inžinierom, z marca 2005.
2. Prípadné zmeny stavby nesmú byť uskutočnené bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
3. Stavba je a bude realizovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby TI Kompakt, s.r.o. Žilina bol vybraný výberovým konaním. Stavebník predloží na inšpekciu doklad o jeho odbornej spôsobilosti podľa zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. (stavebný zákon).
4. Odborné vedenie stavby - stavbyvedúceho bude vykonávať vybraný pracovník dodávateľskej firmy, ktorý bude plniť povinnosti v zmysle stavebného zákona.
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 zákonníka.
6. Pri realizácii prác 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.
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.

8. Pri realizácii stavby musí stavebník dodržiavať ustanovenia zákona č. 50/1976 Zb., o všeobecných technických požiadavkách na uskutočňovanie stavieb, 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 .
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.
10. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
11. Stavebník musí zabezpečiť, aby pri realizácii stavby boli dodržiavane podmienky nariadenia vlády SR č. 510/2001 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
12. Vzduchotechnické zariadenie musí zabezpečovať také parametre vnútorného prostredia, aby vyhovovalo hygienickým a technickým požiadavkám .
13. Prevádzka vzduchotechnického zariadenia musí byť bezpečná, hospodárna , nesmie ohrozovať životné prostredie a zdravie.
14. Vzduchotechnické zariadenie musí spĺňať požiadavky na najvyššie prípustné hodnoty hluku a vibrácie.
15. Vzduchotechnické zariadenie musí byť riešené tak, aby ním nedochádzalo k šíreniu požiaru a jeho splodín.
16. Výfuk vyčisteného odpadového plynu sa musí zhotoviť a umiestniť tak, aby neobťažoval a neohrozoval okolie.
17. Vyústenie vyčisteného odpadového plynu musí byť vzdialené najmenej 1,5 m od nasávacieho otvoru vonkajšieho vzduchu, od východu z chránenej únikovej cesty, od otvoru na prirodzené vetranie, od únikovej cesty a 3 m od nasávacieho a výfukového otvoru slúžiaceho na nútené vetranie chránenej únikovej cesty.
18. Pri doprave odpadového plynu s vysokým obsahom vodných pár , ktoré môžu spôsobovať kondenzáciu , musí byť vzduchovod pre odpadové plyny vodotesný, zhotovený v spáde, vybavený odvodnením.
19. U zakrytovaných zariadení dodržiavať uzatváranie snímacích krytov, otvárať kontrolné okienka len na dobu nevyhnutné potrebnú .
20. Odpadové vody po vypratí odpadových plynov z výroby vo vodných práchkach zviest' na vlastnú ČOV.

21. Nainštalovať podružné vodomery (vstup čistej vody a množstvo odpadovej vody) ku veľkým vodným práčkam.
22. Meracie miesto na výduchoch z vodných práčok musí odpovedať vyhovovať novým predpisom EÚ pre meranie pachových látok.
23. V PD el. zariadenia časť Elektroinštalácia správne zaradiť el. zariadenie do skupiny z hľadiska miery ohrozenia tak, aby sa odstránil rozpor s § 3 a príloha č.1 časť III. Vyhlášky MPSVR SR č. 718/2002 Z.z.
24. Na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky MPSCR SR č. 718/2002 Z.z. o osvedčení konštrukčnej dokumentácie Technickou inšpekciou.
25. Doplniť výkresy pre návrh schodísk, rebríkov, plošín a či sú dodržané najmenej priechodné šírky a výšky v miestach určených pre prístup obsluhy, aby k uvedeniu do prevádzky mohla TI - IBP zodpovedne posúdiť, či navrhované riešenie ako celok spĺňa požiadavky predpisov na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení.
26. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom vykonať prvú úradnú skúšku v zmysle § 11 vyhlášky MPSCR SR č. 718/2002 Z.z.
27. Strojové zariadenie uvedené v dokumentácii je možné uviesť do prevádzky podľa § 7 zákona NR SR č. 330/1996 Z.z. v znení neskorších predpisov len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi.
28. Na jestvujúce prevádzkové objekty VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka vypracovať projekt PO v zmysle vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z., len v rozsahu rozdelenia prevádzok na požiarne úseky podľa danej technológie, dispozičného členenia objektu a požiarneho rizika prevádzky.
29. Rozdelenie prevádzok do požiarnych úsekov uviesť v technickej správe PO a vo výkrese pôdorysu. Do výkresov zakresliť delenie prevádzky na požiarne úseky a rozvod nainštalovaného vzduchotechnického potrubia.
30. Centrálny rozvod vzduchotechniky a práčku vzduchu posúdiť v zmysle STN 73 08 72.
31. Stavebník písomne oznámi inšpekcii ďalšie termíny kontrolných dní.
32. Do doby realizácie 2. etapy odsávania výrobných priestorov a zariadení vo výrobných priestoroch musia byť utesnené okná a dvere na všetkých výrobných objektoch.
33. Prevádzkovateľ oznámi inšpekcii termín dokončenia stavebnej časti I. stupňa dezodorizácie – 1. etapy.
34. Po realizácii stavebnej časti vzduchotechniky vo všetkých výrobných priestorov, ktoré budú napojené na novú vodnú práčku plynov, vykonať skúšku, pri ktorej bude

jednoznačne preukázané, že uvažovaný spôsob dočisťovania odpadových plynov zabezpečí požadované splnenie limitov pre pachové látky uvedené v právoplatnom IP. Termín do 31.12.2005.

35. Vzhľadom k tomu, že na posúdenie spôsobilosti užívania stavby je potrebná skúšobná prevádzka, po vybudovaní stavby stavebník požiada špeciálny stavebný úrad (inšpekcia) o súhlas na začatie skúšobnej prevádzky a o vydanie rozhodnutia o dočasnom užívaní stavby na skúšobnú prevádzku. K zoznamu vydaných dokladov o predpísaných skúškach predložiť súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a zdokladuje splnenie podmienok stavebného povolenia.
36. K uvedeniu stavby do skúšobnej prevádzky stavebník požiada Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Žiline o stanovisko.
37. Ku skúšobnej prevádzke stavby 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 zák. č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. (stavebný zákon), doklady o výsledkoch predpísaných funkčných skúšok zariadení podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku a projekt skutočného vyhotovenia stavby.
38. Skúšobná prevádzka inštalovaného vzduchotechnického zariadenia sa povoľuje na 2 mesiace odo dňa dokončenia stavebnej časti I. stupňa dezodorizácie – 1.etapy.
39. Počas skúšobnej prevádzky vykonať meranie pachových látok oprávnenou osobou v súlade s predpismi EÚ.
40. Doložiť na inšpekciu správu z merania pachových látok (na výduchu z novej veľkej vodnej práčky a na hranici pozemku) v termíne najneskôr do 30 dní, odo dňa vykonania merania.
41. Vzduchotechnické potrubie kontrolovať 1 x 2 týždne, potrubie čistiť 1 x mesiac v súlade s prevádzkovým poriadkom. Vykonanie kontroly a čistenie zaznamenať do prevádzkového denníka.
42. Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.
43. Doložiť na inšpekciu dočasný prevádzkový poriadok pre skúšobnú prevádzku vzduchotechnického zariadenia, malých aj veľkých vodných práčok vypracovaný v zmysle návrhu PP vypracovaného výrobcom zariadenia.
44. Oznámiť termín a miesto kolaudácie príslušnému inšpektorátu práce.
45. Dokladovať ku uvedeniu do skúšobnej prevádzky, o koľko sa zvýši množstvo vody, ktoré bude po realizácii stavby privádzané na jestvujúcu ČOV na čistenie.

46. K uvedeniu stavby do trvalej prevádzky aktualizovať plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku nebezpečných látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (havarijný plán).
47. K uvedeniu stavby do trvalej prevádzky zaktualizovať prevádzkové poriadky pre jednotlivé výrobné uzly (Stará výrobná hala, Prípravovňa, Haly príjmov – príjem kostí, peria, Stará múčkareň a tukáreň , Nový sklad múčok, Nová sušiareň KDS 150, Stará sušiareň KDS 150, Kondenzácia brýdových pár, Nová výrobná hala ,Múčkareň pri novej hale.
48. K uvedeniu stavby do trvalej prevádzky zaktualizovať prevádzkové poriadky na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami . Predložiť ich inšpekcii na kolaudačnom konaní.
49. Na kolaudačnom konaní predložiť kópie dokladov (prevzatých od dodávateľa stavby) dokladujúcich zneškodnenie odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve (to zn., odpady využiť alebo uložiť na povolenú skládku podľa druhu odpadu).
50. Na kolaudačnom konaní predložiť technické podmienky prevádzky malých a veľkých vodných prácok určené výrobcom týchto zariadení.
51. 4 x ročne zabezpečiť laboratórnu kontrolu tvrdosti vody pre vodné práčky.
52. Tvrdosť vody pre vodné práčky nesmie prekročiť 10 stupňov nemeckých.
53. Stavebník požiada inšpekciu o vydanie stavebného povolenia pre II. stupeň dezodorizácie, zároveň so žiadosťou predloží projektovú dokumentáciu a stanovisko dotknutých orgánov a účastníkov stavebného konania v termíne do 15.9.2005.
54. Prevádzkovateľ zabezpečí, aby pracovníci boli poučení o obsluhu elektrických zariadení na danej stavbe.
55. Prevádzkovateľ zabezpečí predpísané odborné prehliadky a odborné skúšky elektrických zariadení v stanovených termínoch, ich údržbu a kontrolu.
56. O vykonaných kontrolách, odborných prehliadkach, údržbe a o výskyte porúch musí prevádzkovateľ viesť písomnú evidenciu.
57. Prevádzkové predpisy jednotlivých elektrických zariadení musia obsahovať údaje potrebné pre obsluhu, kontrolu, údržbu, odborné prehliadky a odborné skúšky .

V časti **II. Záväzné podmienky** (str. 10/56 rozhodnutia č. 2004/3177/770110103/545-Pt) sa mení podmienka pre zariadenie „ Vzduchotechnika VAS s.r.o. Mojšová Lúčka“ takto:

- A.32.** Spracovať a predložiť na schválenie na inšpekciu projektovú dokumentáciu pre II. stupeň dezodorizácie čistenia odpadových plynov pochádzajúcich zo všetkých výrobných priestorov v termíne do 15.09.2005.

Pripomienky a námety účastníkov konania a dotknutých orgánov : v stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

Ostatné podmienky pre prevádzku uvedené v integrovanom povolení č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004 zostávajú v platnosti .

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004.

Do dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia sa na činnosti vykonávané v prevádzke vzťahujú doterajšie predpisy a na ich základe vydané rozhodnutia.

O d ô v o d n e n 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 NR SR č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona NR SR 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 (ďalej len stavebný úrad) podľa § 120 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) na základe žiadosti prevádzkovateľa VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina, zo dňa 29.03.2005, doplnenej dňa 11.4.2005, predložených dokladov, projektovej dokumentácie a vykonaného konania podľa § 8 ods. 2 písm. a) 4. a písm. a) 1., podľa § 8 ods.3 a ods. 7 zákona o IPKZ , podľa § 62 stavebného zákona v súlade s § 22 ods. 41 písm. a) a písm. d) zákona č. 478/2002 Z.z. zákon o ovzduší, podľa § 61 ods. 1) stavebného zákona , podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní a v súlade s § 17 ods.1) zákona o IPKZ a § 88 a) stavebného zákona vydáva zmenu a doplnenie integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004 pre prevádzku na zneškodňovanie alebo zhodnocovanie tiel zvierat a živočíšnych odpadov „ VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina) a dodatočne povoľuje stavbu : „ Vzduchotechnika VAS s.r.o. Mojšová Lúčka“ .

Žiadosť firmy VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, vyplynula z plnenia podmienok A.32. a A.33. integrovaného povolenia pre prevádzku „ VAS, s.r.o.“ vydaného dňa 20.12.2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 12.1.2005.

Spoločnosť VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina k žiadosti o vydanie dodatočného stavebného povolenia na stavbu „ Vzduchotechnika VAS s.r.o. Mojšová Lúčka „ doložila okrem písomného návrhu, dokladovú časť, ktorá preukazuje jej vlastnícky vzťah k stavbou dotknutým pozemkom parc. č. KN 556/1, 556/5, 556/22, 556/7 v k.ú. Mojšová Lúčka - vlastníctvo pozemkov bolo preukázané listom vlastníctva č. 152 zo dňa 27.12.2004, (kúpnu zmluvu uzavretú medzi prevádzkovateľom a vlastníkmi časti pozemku - Pavol Kuchár, Kirovova 1/13, Martin, Valéria Obertová rod. Kuchárová, Ul. 1.mája 442, Strečno, Mária Hudecová rod. Kuchárová, Višňové č.4, Štefan Kuchár, Mojšová Lúčka č.52, Žilina, na časť parcely č. 386/1 o rozlohe 206 m², uzatvorená dňa 29.7.2005 a osvedčená dňa 31.8.2005), stanoviská : SVP š.p. , OZ Piešťany, OR HaZZ v Žiline, Obvodného úradu v Žiline, odbor krízového riadenia, MÚ v Žiline, odd. dopravy a ŽP, Stredoslovenskej energetiky, a.s., Plánovanie sietí, Žilina, SPP a.s. Bratislava, OZ Žilina, TI pracovisko Banská Bystrica , Slovak Telecom a.s. Bratislava k realizácii predmetnej stavby.

SIŽP IŽP Žilina v súlade so zákonom o IPKZ oznámila dňa 12.4.2005 účastníkom konania, dotknutým orgánom a verejnosti začatie správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004, ktorej súčasťou je v zmysle § 8 ods. 3 zákona o IPKZ stavebné konanie na stavbu „Vzduchotechnika VAS s.r.o. Mojšová Lúčka“, na pozemkoch parc. č. KN 556/1, 556/5, 556/22, 556/7 a časť parcely č. 386/1 o rozlohe 206 m² v k.ú. Mojšová Lúčka evidovaná v KN pod číslom 556/24/1.

Inšpekcia zároveň v súlade s § 12 zákona o IPKZ doručila týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa, určila lehotu na vyjadrenie, ktorá uplynula 18.5.2005 a zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke a na úradnej tabuli, spolu s výzvou osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou a s výzvou verejnosti, dokiaľ sa môže vyjadriť. Zároveň podľa § 61 stavebného zákona oznámila dňa 12.4.2005 dotknutým orgánom štátnej správy a známym účastníkom konania začatie stavebného konania.

Z dôvodu, že v určenej lehote, t.j. 30 dní, sa verejnosť k žiadosti stanoveným spôsobom nevyjadrila, inšpekcia nezabezpečila zvolanie verejného zhromaždenia občanov a v súlade s § 13 zákona o IPKZ. Zúčastnené osoby po zverejnení žiadosti nepodali v lehote 30 dní určenej správnym orgánom písomnú prihlášku.

Činnosť v prevádzke „VAS s.r.o.“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004.

Stavba „VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Vzduchotechnika“ rieši odsávanie všetkých výrobných priestorov zaťažených pachovými látkami a následné zneškodnenie pachov v novej vodnej práčke s kapacitou odsávaných odpadových plynov 60 000 m³/hod., ktoré malo byť zrealizované v rámci výstavby a rekonštrukcie jednotlivých výrobných objektov podľa schválených projektových dokumentácií v minulosti a do súčasnosti nebolo zrealizované. Projektová dokumentácia rieši odsávanie zo starej výrobné haly, prípravovne, hydrolýzy peria, hál príjmu, starej múčkarne a tukárne, nového skladu múčok, sterilizácie oplachových vôd a novej prístavby sušiarne KDS 150. Prevádzkovateľ bol povinný požiadať o vydanie dodatočného stavebného povolenia na uvedenú stavbu v súlade s podmienkami A.32. a A.33. integrovaného povolenia.

Zmena podmienok integrovaného povolenia sa týkala podmienok A.32 - úprava termínu v IP, o ktoré požiadal prevádzkovateľ zo žiadosti prevádzkovateľa a prijatých opatrení v liste pod značkou 1139/2005 zo dňa 8.6.2005 s doplnením v liste zo dňa 14.6.2005.

Pri dodatočnom povolení stavby vychádzala inšpekcia zo stanovísk ŠZÚ v Žiline pod číslami 2655/2000 zo dňa 6.7.2000 a 537/2001 zo dňa 23.3.2001, ktoré kladne posúdili návrhy na zavedenie nových technologických a pracovných postupov.

V oblasti ochrany prírody a krajiny nebolo doručené vyjadrenie k vydaniu dodatočného stavebného povolenia na stavbu podľa § 8 ods.2 písm. h)1. zákona o IPKZ.

V oblasti veterinárnej ochrany územia nebolo doručené vyjadrenie k vydaniu dodatočného stavebného povolenia na stavbu podľa § 8 ods.2 písm. g)1. zákona o IPKZ.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutými vo vyjadreniach podaných v konaní na vydanie stavebného povolenia na stavbu „Vzduchotechnika VAS s.r.o. Mojšová Lúčka“ podľa § 12 až 13 zákona o IPKZ :

Okresné riaditeľstvo HaZZ v Žiline, Námestie požiarnikov č.1 :

- stanovisko Č. p.: ORZZ -559/OPP-2005 zo dňa 25.4.2005

OR HaZZ v Žiline nesúhlasí s riešením protipožiarnej bezpečnosti z týchto dôvodov :

1. V predmetnej PD chýba nami odsúhlasený projekt PO stávajúcich objektov, na základe ktorého bude možné posúdiť novo navrhovaný vzduchotechnický systém v zmysle vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z. a STN 73 08 72.

2. Žiadame predložiť certifikát preukázania zhody vzduchotechnického systému.
Podmienky uvedené vo vyjadrení boli zapracované do podmienok integrovaného povolenia.

Mestský úrad v Žiline, oddelenie dopravy a životného prostredia :

- stanovisko č. ODaŽP/C-5179-1/2005 zo dňa 13.5.2005

Mestský úrad v Žiline, ODaŽP nemá námietky s prevádzkou uvedeného vzduchotechnického systému vo výrobných objektoch VAS s.r.o., podľa predloženej projektovej dokumentácie s podmienkou dodržania právnej legislatívy a noriem pltných v oblasti ochrany ovzdušia.

Podmienky uvedené vo vyjadrení boli všeobecne zapracované do podmienok integrovaného povolenia.

Technická inšpekcia, pracovisko Banská Bystrica :

- stanovisko zo dňa 10.5.2005

Z hľadiska bezpečnosti technických zariadení a bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci bol zistený nasledovný nedostatok:

V PD el. zariadenia časť Elektoinštalácia nie je správne zaradené el. zariadenie do skupiny z hľadiska miery ohrozenia – rozpor s § 3 a príloha č.1 časť III. Vyhlášky MPSVR SR č. 718/2002 Z.z.

Pre ďalší postup je potrebné zohľadniť nasledovné pripomienky :

a/ Projekt strojnej technológie nerieši : Stavebné úpravy, Oddel'ovacie steny, zábrany, zakrytovanie jestvujúcej technológie, Výrobnú dokumentáciu, Projekt elektro a MaR.

b/ Nie je možné zodpovedné posúdenie, či navrhované riešenie ako celok spĺňa požiadavky predpisov na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení – chýbajú výkresy pre návrh schodišť, rebríkov, plošín a či sú dodržané najmenšie priechodné šírky a výšky v miestach určených pre prístup obsluhy.

PD stavby splní požiadavky bezpečnosti práce a technických zariadení po odstránení nedostatku uvedeného v bode č.2.1.

Upozornenie na plnenie požiadaviek iných predpisov:

- Na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhlášky MPSCR SR č. 718/2002 Z.z. o osvedčení konštrukčnej dokumentácie Technickou inšpekciou.

5. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom vykonať prvú úradnú skúšku v zmysle § 11 vyhlášky MPSCR SR č. 718/2002 Z.z.

6. Strojové zariadenie uvedené v tejto dokumentácii je možné uviesť do prevádzky podľa § 7 zákona NR SR č. 330/1996 Z.z. v znení neskorších predpisov len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi.

7. Termín a miesto kolaudácie je potrebné písomne oznámiť príslušnému inšpektorátu práce.

Podmienky uvedené vo vyjadrení boli zapracované do podmienok integrovaného povolenia.

K žiadosti o zmenu integrovaného povolenia predložila spoločnosť VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina doklad o zaplatení správneho poplatku podľa položky 171a zákona o správnych poplatkoch vo výške 10.000,- Sk, výpisom z účtu zo dňa 13.4.2005.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004, ktorého súčasťou bolo aj stavebné konanie, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona a zistila, že dodatočným povolením a uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania a sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ

a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania. Predmetná stavba je umiestnená v areáli VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili povoleniu.

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

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Ivan Bágel
riaditeľ

Doručuje sa:

1. VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina – riaditeľ spoločnosti
2. Mesto Žilina – primátor mesta
3. Pavol Kuchár, Kirovova 1/13, Martin
4. Valéria Obertová rod. Kuchárová, Ul. Májová 442, Strečno
5. Mária Hudecová rod. Kuchárová, Višňové č. 400
6. Štefan Kuchár, Mojšová Lúčka č.52, Žilina

Doručuje sa po právoplatnosti :

1. Obvodný úrad životného prostredia, Námestie M. R. Štefánika 1, 010 01 Žilina - štátna správa ochrany ovzdušia
2. Obvodný úrad životného prostredia, Námestie M. R. Štefánika 1, 010 01 Žilina - štátna vodná správa
3. Obvodný úrad životného prostredia, Námestie M. R. Štefánika 1, 010 01 Žilina - štátna správa ochrany prírody a krajiny
4. Obvodný úrad životného prostredia, Námestie M. R. Štefánika 1, 010 01 Žilina - štátna správa odpadového hospodárstva
5. Obvodný pozemkový úrad, A. Kmeť 17, 010 01 Žilina
6. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, V. Spanyola 27, 011 71 Žilina
7. Regionálna veterinárna a potravinová správa, Jedľová 44, 010 04 Žilina

8. Štátna veterinárna a potravinová správa SR, Botanická 17, 842 13 Bratislava
9. Mestský úrad v Žiline, odd. územného plánovania a stavebného poriadku, Nám. Obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina
10. SVP š.p., OZ Povodie Váhu Piešťany, Nábrežie I. Krasku 834/4, 921 80 Piešťany
11. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Žiline, Námestie požiarnikov č.1, 010 01 Žilina
12. Obvodný úrad v Žiline, odbor krízového riadenia, Predmestská 1613, 010 40 Žilina
13. Mestský úrad v Žiline, oddelenie dopravy a životného prostredia, Nám. Obetí komunizmu 011 31 Žilina
14. Stredoslovenská energetika , a.s., Plánovanie sietí oblasť Žilina, Ul. republiky č.5, 010 47 Žilina
15. Technická inšpekcia, pracovisko Banská Bystrica
16. Apis – C, s.r.o., Chrudimská 811, 530 02 Pardubice, Ing. Brett, zodpovedný projektant
17. spis