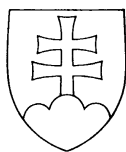


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
odbor integrovaného povolovania a kontroly
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 4363-12173/2009/Žer/770110103/Z19-SP9

V Žiline, dňa 16.04.2009



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., podľa § 8 ods. 2 písm. b) 4., § 8 ods. 2 písm. g) 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 (ďalej len „IP“) na vykonávanie činnosti v prevádzke na zneškodňovanie alebo zhodnocovanie tiel zvierat a živočíšnych odpadov

„VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina,,

pre prevádzkovateľa VAS, s.r.o., Mojšová Lúčka, Žilina a jeho zmeny č. 2005/2685/770110103-Z1/723-Pt zo dňa 13.09.2005, č. 293/770110103/49-Z2-Pt zo dňa 21.01.2005, č. 2005/2265/770110103-Z3/583-Pt zo dňa 12.09.2005, č. 1409/770110103-Z4-SK/380-Pt zo dňa 25.05.2006, č. 1875/770110103-Z5-SP3/492-Pt zo dňa 12.06.2006, č. 3977/770110103-Z6-KR(Z1)/964 - Pt zo dňa 19.10.2006, č.

4329/770110103-Z7-SP3-SK/1051-Pt zo dňa 06.11.2006, č. 2757-10891/2007/Kun/770110103/Z8,Z9-SP4,SP5 zo dňa 10.04.2007, č. 6911-33730/2007/Žer/770110103/Z10-DSP6,KR zo dňa 17.10.2007, č. 533-1631/2008/Pat/770110103-Z11-SP7 zo dňa 16.01.2008, č. 7786-37796/2007/Pat/770110103-Z12-SK(Z5) zo dňa 21.11.2007, 520-8419/2008/Pat/770110103-Z13-KR(Z5) zo dňa 5.03.2009, 520-2003/2008/Pat/770110103-Z13 zo dňa 05.03.2009, 3610-10290/2008/Pat/770110103-Z14 zo dňa 03.04.2008, 7308-34272/2008/Pat/770110103-Z15 zo dňa 17.10.2008, 7309-35502/2008/Žer/770110103/Z16-SP8 zo dňa 28.10.2008, 8822-39279/2008/Žer/770110103/Z17 zo dňa 26.11.2008, 8823-39309/2008/Žer/770110103/Z17-KRZ4,Z11 zo dňa 27.11.2008, 985-2629/2009/Žer/70110103/Z18 zo dňa 26.01.2009, 984-2782/2009/Žer/770110103/Z18-KRZ9 zo dňa 27.01.2009 podľa § 8 ods. 6 zákona o IPKZ:

1.

Časť

I. Základné informácie o prevádzke:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „ VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina „, je (str. 4/56 IP):

v oblasti ochrany ovzdušia

- konanie o udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov podľa § 8 ods. 2 písm. a) 4. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1 písm. d) zákona č. 478/2002 o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší),

v oblasti povrchových a podzemných vôd

- vydanie vyjadrenia k zámeru stavby z hľadiska ochrany vodných pomerov podľa § 8 ods. 2 písm. b) 4. zákona o IPKZ v súlade s § 28 ods. 2 zákona 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon),

v oblasti veterinárnej ochrany územia

- vydávanie záväzných posudkov v stavebnom konaní, ak ide o stavby určené na ďalšie spracovanie alebo neškodné odstraňovanie odpadov živočíšneho pôvodu podľa § 8 ods. 2 písm. g) 1. zákona o IPKZ v súlade s § 44 ods. 1 písm. d) zákona č. 39/2007 Z.z. o veterinárnej starostlivosti.

Časť

II. Záväzné podmienky

B. Emisné limity

B.2. Emisie do vôd

B.2.3. Kvalita odpadových vôd

B.2.3.3. Pre vypúšťanie odpadových vôd sú stanovené podmienky tak, ako sú uvedené v tabuľke č. 5.c. (str. 19/56 IP)

| P.č. | Podmienky povolenia |
|------|---|
| 5. | Metóda a spôsob vykonávania rozborov : Do úvahy budú brané iba výsledky tých analýz, ktoré stanovujú laboratória uvedené Vo Vestníku MŽP SR a určené pre vykonávanie rozborov v stanovených ukazovateľoch. |

| P.č. | Podmienky povolenia |
|------|---|
| 5. | Metóda a spôsob vykonávania rozborov : Do úvahy budú brané iba odbery a výsledky tých analýz, ktoré odoberú a stanovia laboratória uvedené vo Vestníku MŽP SR a určené pre vykonávanie rozborov v stanovených ukazovateľoch. |

Časť

II. Záväzné podmienky

B. Emisné limity

B.2. Emisie do vôd

B.2.4. Monitoring podzemných vôd, vôd z povrchového odtoku a odpadových vôd

B.2.4.3.5.2. Monitoring vôd z povrchového odtoku

B.2.4.2.3. Ďalšie podmienky monitoringu vody z povrchového odtoku

b) metóda a spôsob vykonávania rozborov: do úvahy budú brané iba výsledky tých analýz, ktoré stanovia laboratória uvedené vo Vestníku MŽP SR a určené pre vykonávanie rozborov v stanovených ukazovateľoch (str. 23/56 IP)

mení

b) metóda a spôsob vykonávania rozborov: do úvahy budú brané iba odbery a výsledky tých analýz, ktoré odoberú a stanovia laboratória uvedené vo Vestníku MŽP SR a určené pre vykonávanie rozborov v stanovených ukazovateľoch

Časť

II. Záväzné podmienky

B. Emisné limity

B.2. Emisie do vôd

B.2.4. Monitoring podzemných vôd, vôd z povrchového odtoku a odpadových vôd

B.2.4.3.5. Ďalšie podmienky monitoringu priemyselných odpadových vôd

B.2.4.3.5.4. Do úvahy budú brané iba výsledky tých analýz, ktoré stanovia laboratória uvedené vo Vestníku MŽP SR a určené pre vykonávanie rozborov v stanovených ukazovateľoch (str. 24/56 IP)

mení

B.2.4.3.5.4. Do úvahy budú brané iba odbery a výsledky tých analýz, ktoré odoberú a stanovia laboratória uvedené vo Vestníku MŽP SR a určené pre vykonávanie rozborov v stanovených ukazovateľoch

Časť

II. Záväzné podmienky

C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných technik (BAT - BREF) (str. 25/56 IP)

ruší

C.5. Sledovať a evidovať spotrebu vody v kondenzátoroch výrobných liniek.

2.

Stavebné povolenie – povoľuje sa uskutočniť stavbu:

„Vzduchové chladenie L2, L3“,

podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parc. číslo KN 556/20, k.ú. Mojšová Lúčka, druh parcely - zastavaná plochy a nádvoria. Projekt stavby pre stavebné povolenie vypracovala MONTIS, spol. s r.o., 1. Mája 413, 534 01 Holice, zodpovedný projektant Ing. Sinecký Jaroslav, autorizovaný stavebný inžinier pre technologické zariadenia stavieb, ČKAIT - 0400521.

Stavebníkom stavby je: VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka

sídlo: Mojšová Lúčka, 011 76 Žilina

Údaje o stavbe:

Predmetom stavby je inštalácia nových vzduchom chladených kondenzátorov, ktoré nahradia vodné chladenie liniek L2 a L3. Budú inštalované 2 kondenzátory brídových pár chladených vzduchom s kapacitou $2 \times 2750 \text{ kg.h}^{-1}$ a s kapacitou 4600 kg.h^{-1} , čo odpovedá existujúcej technológii (dve diskové sušiarne KDS 150, 2 predvarky P 10 a hydrolyzér HZ8). Ako chladiace médium bude použitý atmosférický vzduch. Zároveň bude vybudované prepojenie stávajúcej technológie s novými kondenzátormi, pripojenie elektrických pohonov na elektrickú sieť v závode cez nový rozvádzač. Brídové pary pochádzajú zo sušiarne, odkiaľ budú odchádzať novo inštalovaným parovodom DN 400 do parného rozdeľovača kondenzátoru a vstupnou komorou s dvoma vstupnými hrdlami budú vstupovať do ležateho trubkového zväzku zostaveného z rebrovaných trubiek. Rebrované trubky zväzku sú z vonkajšej strany ofukované atmosférickým vzduchom, ktorý je dodávaný piatimi axiálnymi ventilátormi. Navrhovaná teplota vzduchu je 30°C a tomu odpovedá výstupná teplota kondenzátu 36°C . Brídové pary ochladené vzduchom cez stenu trubiek kondenzujú a vzniknutý kondenzát vyteká do vstupnej kondenzátnej komory a z nej dvoma hrdlami a potrubím DN 100 cez hydraulický uzáver do kanalizácie. Objem a chemické zloženie skondenzovaných pár odvedených kanalizáciou na čistiareň odpadových vôd sa realizáciou predmetnej stavby nezmení. Kondenzáciou pary a sacím účinkom radiálnych ventilátorov je v kondenzátoroch, v parovode a sušiarňi udržiavaný slabý podtlak, ktorý je potrebný pre správnu funkciu sušiarne.

Celý systém je usporiadaný na ocelevej konštrukcii umiestnenej nad hrebeňom haly expedície mäsokostnej múčky, čo umožňuje voľné nasávanie okolitého vzduchu ventilátormi. Ohriaty chladiaci vzduch bude vyfukovaný hornou plochou trubkového zväzku. Pod stĺpy podpornej konštrukcie budú vybudované základové pätky pôdorysných rozmerov $1,1 \times 1,1 \text{ m}$. Pätky budú zapustené do nezamrzanej hĺbky a osadia sa do nich kotviace platne pre privarenie stĺpov nosnej konštrukcie.

Zariadenie bude bezobslužné, pracujúce automaticky. Prístup k technologickému zariadeniu bude cez lávky, umiestnené po oboch stranách kondenzátorov a priečnymi lávkami na oboch koncoch kondenzátorov. Prístup na tieto plošiny bude riešený po rebríkoch z nižšie položenej lávky prístupnej z existujúcich dverí a plošinky na štítovej stene susednej haly múčkarne.

Na zabezpečenie bezobslužnej prevádzky vzduchových kondenzátorov je navrhnutý riadiaci systém. Riadiaci systém zabezpečuje chod ventilátorov a riadenie otáčok ventilátorov vzduchových kondenzátorov a odsávacích ventilátorov na základe teploty v potrubí kondenzátu. Centrálné ovládanie a riadenie procesu kondenzácie bude začlenené do velínu jednotlivých sušiarňi.

Inštalované zariadenia:

Kondenzátor K (K 1.1 a K 1.2) – kapacita: $2 \times 2750 \text{ kg.h}^{-1}$

Kondenzátor K2 – kapacita: 4600 kg.h⁻¹

Radiálny ventilátor RVJ 560 pre kondenzátor K 1.1

Radiálny ventilátor RVJ 560 pre kondenzátor K 1.2

Radiálny ventilátor RVJ 560 pre kondenzátor K 2

Predpokladané náklady stavby: 93 000,- eur (2 800 000 ,- SK)

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky :

- A.** Stavba „Vzduchové chladenie L2, L3“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou Monts, spol. s r.o., 1. Mája 413, 534 01 Holice, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia.
- B.** Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
- C.** Rešpektovať skutočnosť, že realizácia stavby sa bude vykonávať za plnej prevádzky ostatných zariadení prevádzkovateľa.
- D.** Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
- E.** Prevádzkovateľ musí oboznámiť pracovníkov realizujúcich stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
- F.** Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať úpravu MZ SSR č.7/78 Vestníka MZ SSR, vyhlášku SÚBP a SBU č.374/1990 Zb. o bezpečnosti práce pri stavebných prácach, vyhlášku MPSVR SR č. 718/2002 Z.z. na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení a nariadenia vlády č.510/2001 Zb. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- G.** Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať príslušné ustanovenia stavebného zákona upravujúce všeobecné technické požiadavky na výstavbu, príslušné 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 príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou.
- H.** Stavba sa bude uskutočňovať svojpomocne. Stavebný dozor na stavbe bude vykonávať p. Dušan Šutý, reg. č. 08427*35-36*, Brodno č. 273, 010 14 Žilina
- I.** **Pri realizácii prác na stavbe „Filtrácia tukovej suspenzie“ dodržať nasledujúce požiadavky:**

- I.1. Krytie elektrických zariadení, vyhotovenie a umiestnenie podriaďiť požiadavkám STN EN 61241-14:205.
- I.2. Elektrické zariadenia vybaviť pred uvedením do prevádzky bezpečnostnými tabuľkami podľa STN EN 610310-1
- I.3. Pokyny pre prevádzku elektrických zariadení a elektroinštaláciu vypracovať v súlade s § 22, § 23 a § 24 vyhlášky č. 74/1996 Z.z..
- I.4. Vykonať prvú odbornú prehliadku a odbornú skúšku elektroinštalácie v súlade s vyhláškou č. 718/2002 Z.z. , STN 33 1500 a STN 33 2000-6-61.

- J. **Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:**
- J.1. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platné právne predpisy na ochranu vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami.
- J.2. Prehodnotiť vplyv predmetnej stavby na prevádzku ČOV. Posúdiť čistiaci proces pri zníženom množstve vypúšťaných odpadových vôd na ČOV po spustení predmetnej stavby do trvalej prevádzky.
- J.3. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne:
 - a) Držiteľ odpadov je v zmysle § 40c ods.2 zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov povinný ich triediť podľa druhov, ak ich celkové množstvo z uskutočňovania stavebných a demolačných prác na jednej stavbe alebo súbore stavieb, ktoré spolu súvisia presiahne súhrnné množstvo 200 ton za rok a zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie.
 - b) Organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce je povinná všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé odpady podľa ich druhov a doklady o ich využití alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
- J.4. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č.90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
- J.5. U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody.
- J.6. Stavba musí byť zhotovená tak, aby zabezpečila ochranu okolia proti hluku zo zdrojov umiestnených vo vnútri stavby, alebo spojených so stavbou.

- K. **Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, dráhy, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia:**
- K.1. Pri realizácii stavby budú potrebné zdroje energií, ktoré sa budú odoberať z jestvujúcich zdrojov umiestnených v prevádzke VAS s.r.o., Mojšová Lúčka.

- L. Pri stavbe zabezpečiť ochranu susedných nehnuteľností pred poškodením.

- M.** V prípade poškodenia susedných nehnuteľností je stavebník povinný urobiť nápravu, prípadne nahradiť vzniknutú škodu podľa platných predpisov.
- N.** Stavba nesmie byť začatá skôr, ako toto povolenie nenadobudne právoplatnosť. Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
- O.** Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
- P.** Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.
- Q.** Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby, štádium výstavby jednotlivých stavebných objektov a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o skúšobnú prevádzku. Pred jeho vydaním je stavebník povinný požiadať o zmenu integrovaného povolenia, ktorého súčasťou bude rozhodnutie o užívaní technologických zariadení po vykonaní zmien.
- R. Ku skúšobnej prevádzke je potrebné predložiť:**
 - R.1.** Dokumentáciu v zmysle bodu J.2. o prehodnotení vplyvu predmetnej stavby na ČOV.
 - R.2.** Certifikáty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody.
 - R.3.** Certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne technické charakteristiky podľa spracovanej dokumentácie v časti požiarna ochrana.
 - R.4.** Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem.
 - R.5.** Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
 - R.6.** Kópie dokladov o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva (bilancie jednotlivých druhov odpadov, ktoré vznikli pri realizácii uvedenej stavby a doklady o ich zneškodnení resp. využití).
 - R.7.** Prevádzkový poriadok pre trvalú prevádzku stavby.
 - R.8.** Správu z odbornej prehliadky, atesty od rozvádzačov a dokumentáciu skutočného vyhotovenia.
 - R.9.** Doklad o zaškolení obsluhy technologického zariadenia.
 - R.10.** Stavebný denník.
- S.** Stavebník písomne oznámi inšpekcii termíny kontrolných dní.
- T.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
- U.** Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004 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, na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) 1 v súlade s § 22 ods. 1 písm. d) zákona o ovzduší, podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 4 zákona o IPKZ v súlade s § 27 vodného zákona, § 8 ods. 2 písm. g) bod 1 v súlade s § 44 ods. 1 písm. d) zákona o veterinárnej starostlivosti, podľa § 8 ods. 3 a 7 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva v zmysle § 8 ods. 6 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004, pre prevádzku „VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina“, na základe žiadosti prevádzkovateľa VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina zo dňa 13.02.2009. Spolu so žiadosťou boli na inšpekciu doručené vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona:

- Mestský úrad v Žiline, Odbor hlavného architekta,
- E.I.C. Engineering inspection company s.r.o., Inšpekčný orgán typu A, pracovisko Žilina

So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch, časť „životné prostredie“ položka 171a písmeno d) vo výške 165,5 eur v kolkových známkach. Vzhľadom na rozsah a náročnosť povoľovaných zmien v prevádzke inšpekcia znížila poplatok na základe žiadosti prevádzkovateľa zo dňa 13.02.2009.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ a stavebným zákonom oznámila dňa 10.03.2009 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci vydania zmeny a doplnenia integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004 pre prevádzku „VAS, s.r.o. Mojšová Lúčka, Žilina, ktorého súčasťou bolo stavebné konanie o povolení stavby „Vzduchové chladenie L2, L3“. Inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie informácií o žiadosti a určila lehotu na vyjadrenie. V lehote, ktorú inšpekcia určila na vyjadrenie, a ktorá uplynula dňa 03.04.2009, k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, týkajúcej sa vydania stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu, účastníci konania a dotknuté orgány neuplatnili žiadne požiadavky, preto nebolo o nich rozhodované.

Inšpekcia podľa § 22 ods.5 zákona o IPKZ upustila od niektorých úkonov podľa § 12 ods. 2 písm. c), d) a e) zákona o IPKZ (zverejnenie žiadosti na svojej internetovej stránke, zverejnenie podstatných údajov o podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na svojej úradnej tabuli, od zverejnenia výzvy zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, dokedy môžu podať prihlášky a výzvy verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť, na svojej internetovej stránke a na svojej úradnej tabuli, zverejnenie údajov a výzvy na úradnej tabuli obce) a v zmysle § 13 zákona o IPKZ a § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania z dôvodov, že žiadosť o vydanie stavebného povolenia len pre predmetnú stavbu nie je podstatnou zmenou činnosti v prevádzke podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ.

Hlavným účelom stavby je nahradenie zastaralej technológie vodnej kondenzácie bridových pár z procesu spracovania živočíšnych vedľajších produktov, novým systémom vzduchovej kondenzácie. Inštaláciou nových vzduchových kondenzátorov dôjde k radikálnemu zníženiu

spotreby úžitkovej vody v prevádzke a bude dochádzať k dokonalejšej kondenzácii bridových pár vznikajúcich v technologickom procese spracovania živočíšnych vedľajších produktov. Keďže podľa žiadosti o zmenu integrovaného povolenia sa zníži množstvo odpadových vôd vypúšťaných na ČOV, je potrebné prehodnotiť vplyv tohto stavu na čistiaci proces, čo inšpekcia učila v podmienkach tohto integrovaného povolenia.

V dôsledku zmeny právnych predpisov ochrany vôd inšpekcia zmenila podmienky integrovaného povolenia v časti B.2. Emisie do vôd týkajúce sa odberu vzoriek odpadových vôd pre účely monitoringu.

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.

Súčasťou konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 2004/3177/770110103/545-Pt, zo dňa 20.12.2004 bolo:

- konanie o udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov podľa § 8 ods. 2 písm. a) 1. v súlade s § 22 ods. 1 písm. d) zákona č. 478/2002 o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší),
- konanie o udelenie súhlasu na uskutočnenie stavieb, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 8 ods. 2 písm. b) 4. v súlade s § 27 zákona 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon),
- vydávanie vyjadrení v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva podľa § 8 ods. 2 písm. c) 10. v súlade s § 16 písm. b) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“)
- vydávanie záväzných posudkov v stavebnom konaní, ak ide o stavby určené na ďalšie spracovanie alebo neškodné odstraňovanie odpadov živočíšneho pôvodu podľa § 8 ods. 2 písm. g) 1. v súlade s § 44 ods. 1 písm. d) zákona č. 39/2006 o veterinárnej starostlivosti,
- stavebné konanie podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona na stavbu „Vzduchové chladenie L2, L3“.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach podaných podľa § 12 zákona o IPKZ: neboli vnesené žiadne námietky, preto nebolo o nich rozhodované.

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, zákona o ovzduší, zákona o vodách a zákona o odpadoch, zákona o veterinárnej starostlivosti vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že uskutočnením danej stavby, 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 stavebného povolenia na uvedenú stavbu 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. VAS s.r.o. Mojšová Lúčka, 011 76 Žilina
2. Mesto Žilina, Primátor mesta, Nám. Obetí komunizmu č.1, 010 01 Žilina
3. Bc. Šutý Dušan, Brodno č. 273, 010 14 Žilina
4. Monts, s.r.o., Třída 1. Máje 413, 534 01 Holice

Po právoplatnosti rozhodnutia:

1. Obvodný úrad životného prostredia v Žiline - štátna vodná správa, Moyzesova 54, 010 01 Žilina
2. Regionálna veterinárna a potravinová správa, Jedľová 44, 010 04 Žilina
3. Obvodný úrad životného prostredia v Žiline - štátna správa odpadového hospodárstva, Moyzesova 54, 010 01 Žilina
4. Obvodný úrad životného prostredia v Žiline - štátna správa ochrana ovzdušia, Moyzesova 54, 010 01 Žilina
5. Mesto Žilina, odd. územného plánovania a stavebného poriadku