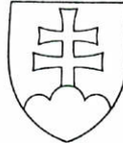


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 594-4205/37/2010/Bal/370120805/Z4

Bratislava 15.02.2010



Rozhodnutie nadobudlo

práveplatnosť dňom.....11.3.2010.....

Podpis :



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. (1) písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. (2) písm. a) bod č. 3. a písm. c) bod č. 10. zákona o IPKZ, podľa § 17 ods. (1) zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

zmenu integrovaného povolenia

č. 2257/OIPK-630/06-Ba/370120805 zo dňa 11.04.2006 v znení zmien č. 5197/OIPK-1537/06-Ba, Tá/370120805/Z1 zo dňa 25.09.2006, č. 5217-23682/37/2008/Bal, Sta/370120805/Z2 zo dňa 10.07.2008 a č. 5377-23111/37/2009/Bal/370120805/Z3 zo dňa 10.07.2009 (ďalej len „integrované povolenie“),

pre prevádzku: **FCC, Alkylácia, Selektívna hydrogenácia, ETBE**
(ďalej len „prevádzka“)

pre prevádzkovateľa: **SLOVNAFT, a.s., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava**

v uvedenom rozsahu:

Právoplatné rozhodnutie inšpekcie č. 2257/OIPK-630/06-Ba/370120805 zo dňa 11.04.2006 v znení neskorších zmien, ktorým sa povoľuje vykonávanie činností v prevádzke (ďalej len „integrované povolenie“) dopĺňa nasledovne:

Do výrokovej časti integrovaného povolenia sa dopĺňa text v nasledovnom znení:

I)

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 8 ods. (2) zákona o IPKZ je:

- *písm. a) v oblasti ochrany ovzdušia:*
 - bodu č. 3. o udelenie súhlasu na inštaláciu technických prostriedkov na monitorovanie emisií a ich zmeny.
- *písm. c) v oblasti odpadového hospodárstva:*
 - bodu č. 10. o vydávanie vyjadrení v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva.

II)

A. v y d á v a súhlas

V oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 8 ods. (2) písm. a) bod č. 3 zákona o IPKZ, ktorým inšpekcia udeľuje súhlas na inštaláciu automatizovaného meracieho systému (AMS) po jeho zmene.

Tento súhlas sa vzťahuje na zmenu automatizovaného meracieho systému (AMS), inštalovaného za ohrevnou pecou (13H101) a regenerátorom (13R103) na komíne č. 47 (blok 66) v areáli prevádzkovateľa.

Popis zmeny AMS:

Predmetná zmena spočíva v inštalácii nového bilančného ultrazvukového merania prietoku spalín systémom Sick Maihak do jestvujúceho komína vrátane korekčných meraní tlaku a teploty a v doplnení softvéru na meranie CO₂ do jestvujúceho meracieho prístroja ENDA 661, ktorý slúži na meranie znečisťujúcich látok CO, SO₂ a NO_x.

Systém merania prietoku pozostáva z dvoch ultrazvukových sond, vyhodnocovacej jednotky a prefukovacej jednotky s kapacitou 63 m³.min⁻¹. Tlak spalín bude meraný elektronickým vysielačom absolútneho tlaku STA140, teplota spalín bude meraná termočlánkovým teplomerom typu J s prevodníkom teploty v hlavici. Merací systém bude umiestnený na novej plošine vo výške 19 m a na jestvujúcej plošine vo výške 21 m.

Odberové sondy a senzory na nové meranie prietoku, tlaku a teploty budú inštalované na vertikálnom kovovom potrubí priemeru 2036 mm. Na meranie CO₂ budú využité existujúce odberné miesta, na meranie prietoku budú inštalované nové odberné miesta.

Podmienky súhlasu:

1. Predmetnú zmenu AMS realizovať v súlade s projektovou dokumentáciou stavby „CO₂ emission monitoring - detail design“ č. zák. 102094 vypracovanou spoločnosťou APOLLOPROJEKT, s.r.o., Bratislava v septembri 2009.
2. Inštalovaný AMS musí spĺňať:

- a) požiadavky zisťovania množstva znečisťujúcich látok a údajov o dodržaní určených emisných limitov v súlade s OTN ŽP 2006:98, ktorá charakterizuje jednotlivé funkčné parametre inštalovaných technických prostriedkov AMS,
 - b) požiadavky a podmienky prevádzky uvedené v prevádzkových predpisoch výrobcu konkrétneho AMS,
 - c) požiadavky uvedené v prílohe č. 3, 4 a 5 vyhl. MŽP SR č. 408/2003 Z.z.
3. V termíne do uvedenia AMS do prevádzky je potrebné doplniť:
- a) opis technických parametrov analyzátora CO₂ a ich hlavných funkčných parametrov ako sú: merací princíp, limit detekcie, linearita, drift nulovej hodnoty, drift rozpätia, výstupy, interferencie a ďalšie,
 - b) uviesť typ, špecifikáciu a základné technické parametre meracieho prístroja prietoku spalín,
 - c) uviesť špecifikáciu kalibračného plynu CO₂,
 - d) zapracovať predmetné analyzátory a meracie prístroje do súbernej dokumentácie k AMS v súlade s prílohou D STN EN 14 181.
4. V prípade realizovania skúšobnej prevádzky AMS je prevádzkovateľ povinný v dostatočnom časovom predstihu pred začatím skúšobnej prevádzky požiadať inšpekciu o súhlas na uvedenie AMS do skúšobnej prevádzky. V žiadosti je potrebné uviesť maximálnu dobu trvania skúšobnej prevádzky.
5. Prevádzkovateľ je povinný pred uvedením AMS do trvalej prevádzky vykonať úplnú funkčnú skúšku automatizovaného meracieho systému.
6. Predmetný AMS je možné prevádzkovať len so súhlasom na uvedenie predmetného AMS do prevádzky po jeho zmene. Súhlas bude udelený inšpekciou formou zmeny integrovaného povolenia. K žiadosti o súhlas je potrebné predložiť Správu o úplnej funkčnej skúške AMS a dokladovať splnenie podmienok tohto súhlasu.
7. Po uvedení AMS do prevádzky po vykonaných zmenách je potrebné OÚŽP v Bratislave požiadať o zmenu povolenia na vypúšťanie skleníkových plynov a postupu zisťovania množstva emisií látok spôsobujúcich skleníkový efekt z predmetnej prevádzky v súlade s § 6 zákona č. 572/2004 Z. z. o obchodovaní s emisnými kvótami a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

B. v y d á v a v y j a d r e n i e

V oblasti odpadov:

- podľa § 8 ods. (2) písm. c) bod č. 10 zákona o IPKZ v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva.
1. Realizáciou investičnej činnosti vznikne odpad:
 - 17 04 02 (O) hliník v predpokladanom množstve 0,005 t
 - 17 06 04 (O) izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03 v predpokladanom množstve 0,01 t.
 2. Pôvodca odpadov je povinný odovzdávať odpady na zneškodnenie len fyzickým alebo právnickým osobám, ktoré sú na túto činnosť oprávnené.
 3. S produkovanými nebezpečnými odpadmi, vzniknutými realizáciou stavby je prevádzkovateľ povinný nakladať len v súlade s vydaným súhlasom na nakladanie s nebezpečnými odpadmi.
 4. Prevádzkovateľ predloží v termíne do uvedenia AMS do trvalej prevádzky doklad o odovzdaní všetkých odpadov, vzniknutých realizáciou investičnej činnosti (uvedených v žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia) osobe príp. organizácii, oprávnenej na zhodnocovanie príp. zneškodňovanie týchto odpadov.

III)

Ostatné podmienky právoplatného integrovaného povolenia č. 2257/OIPK-630/06-Ba/370120805 zo dňa 11.04.2006 v znení jeho právoplatných zmien **zostávajú v platnosti v plnom rozsahu.**

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 2257/OIPK-630/06-Ba/370120805 zo dňa 11.04.2006 v znení jeho neskorších zmien.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. (1) písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. (2) písm. a) bod 3. zákona o IPKZ, zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva zmenu integrovaného povolenia na základe žiadosti prevádzkovateľa zn. 30100/2009/612 zo dňa 14.10.2009.

Prevádzkovateľ v zmysle položky 171a písm. d) časť X. zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov zaplatil správny poplatok vo výške 331,50 €.

Predmetom vydania zmeny integrovaného povolenia bolo udelenie súhlasu na inštaláciu AMS po jeho zmene.

Predmetom zmeny AMS je doplnenie softvéru na meranie CO₂ a nového ultrazvukového merania prietoku a rýchlosti (Sick) vrátane korekčných meraní tlaku a teploty.

Súčasťou konania podľa § 8 ods. (2) zákona IPKZ bolo:

- v oblasti ochrany ovzdušia podľa písm. a) bodu. č. 3 konanie o udelenie súhlasu na inštaláciu technických prostriedkov na monitorovanie emisií a ich zmeny,
- v oblasti odpadového hospodárstva podľa písm. c) bodu č. 10 vydávanie vyjadrení v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ oznámila listom zn. 10279-39820/37/2009/Bal/370120805/Z4 zo dňa 08.12.2009 účastníkom konania (prevádzkovateľ, Hl. mesto SR Bratislava) a dotknutým orgánom (Obvodný úrad životného prostredia v Bratislave – odb. ochrany ovzdušia) začatie správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „FCC, Alkylácia, Selektívna hydrogenácia, ETBE“.

V stanovenej lehote boli doručené nasledovné vyjadrenia dotknutých orgánov:

1. SIŽP, odb. OO, Bratislava – stanovisko č. 6019-42689/33/2009/VIč zo dňa 30.12.2009,
2. Magistrát hl. mesta SR Bratislavy, Bratislava – vyjadrenie č. MAGS OŽP zo dňa 12.01.2010,
3. OÚŽP v Bratislave, odbor ochrany ovzdušia, Bratislava – vyjadrenie č. ZPO/2010/00706/HRJ/II zo dňa 11.01.2010,

Zo strany dotknutých orgánov boli vznesené nasledovné pripomienky:

- *Pripomienky SIŽP, IŽP Bratislava, odb. OO, Bratislava – cit.:*
- 1. Doplniť popis základných technických parametrov analyzátora CO₂ a ich hlavných funkčných parametrov, ako sú: Merací princíp, Limit detekcie, Linearita, Drift nulovej hodnoty, Drift rozpätia, Výstupy, Interferencie a ďalšie.
- 2. Uviesť typ, špecifikáciu a základné technické parametre meracieho prístroja prietoku „SIK“.
- 3. Špecifikáciu kalibračného plynu CO₂.
- 4. Zapracovať predmetné analyzátory a meracie prístroje do súbornej dokumentácie k AMS v súlade s prílohou D STN EN 14 181.
- 5. Vykonať úplnú resp. čiastkovú funkčnú skúšku AMS po zmene.

Vyjadrenie inšpekcie k vzneseným pripomienkam:

Uvedené pripomienky sú zahrnuté v podmienkach tohto rozhodnutia.

Pripomienky OÚŽP v Bratislave, odb. ochrany ovzdušia, Bratislava – cit.:

1. Inštalovaný AMS musí spĺňať:
 - a) požiadavky zisťovania množstva znečisťujúcich látok a údajov o dodržaní určených emisných limitov v súlade s OTN ŽP 2006:98, ktorá charakterizuje jednotlivé funkčné parametre inštalovaných technických prostriedkov AMS,
 - b) požiadavky a podmienky prevádzky uvedené v projektovej dokumentácii,
 - c) požiadavky a podmienky prevádzky uvedené v prevádzkových predpisoch výrobcu konkrétneho AMS,
 - d) požiadavky uvedené v prílohe č. 3, 4 a 5 vyhl. MŽP SR č. 408/2003 Z.z..
2. Po vykonaní úplnej funkčnej skúšky AMS a uvedení AMS do prevádzky po vykonaných zmenách je potrebné OÚŽP v Bratislave požiadať o zmenu povolenia na vypúšťanie skleníkových plynov a postupu zisťovania množstva emisií látok spôsobujúcich skleníkový efekt z predmetnej prevádzky v súlade s § 6 zákona č. 572/2004 Z.z. o obchodovaní s emisnými kvótami a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Vyjadrenie inšpekcie k vzneseným pripomienkam:

Uvedené pripomienky sú zahrnuté v podmienkach tohto rozhodnutia.

Nakoľko sa jedná o zmenu v činnosti prevádzky, ktorej účelom je konanie o udelenie súhlasu na inštaláciu AMS a jeho zmenu, a ktorá nemá negatívny vplyv na človeka alebo na životné prostredie, inšpekcia v konaní o zmene povolenia upustila od niektorých úkonov – zverejnenia žiadosti a vykonania ústneho pojednávania.

Vzhľadom na to, že zmena v činnosti prevádzky nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povolovania a kontroly, Prievozská 30, 821 05 Bratislava.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



Jaroslav Haško
RNDr. Jaroslav Haško, CSc.
vymenovaný na zastupovanie
riaditeľa IŽP

Doručuje sa :

1. SLOVNAFT, a.s., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
2. Hl. mesto SR Bratislava zastúpené primátorom, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava

Po nadobudnutí právoplatnosti:

1. Obvodný úrad životného prostredia v Bratislave, odb. ochrany ovzdušia, Karloveská 2, 842 33 Bratislava
2. Obvodný úrad životného prostredia v Bratislave, odb. odpadového hospodárstva, Karloveská 2, 842 33 Bratislava