

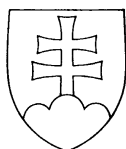
# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 3815-29743/37/2007/Koč/371580106/Z2

Bratislava 13.09.2007



### ROZHODNUTIE

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 prepisov 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 žiadosti a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 3 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

#### **mení a dopĺňa integrované povolenia**

č. j. 1948/OIPK1634/06Kč/371580106 zo dňa 13. 10. 2006 a 1830-12031/37/2007/Koč/371580106/Z1 zo dňa 18.04.2007 (ďalej len povolenie), ktorými bola povolená činnosť v prevádzke:

#### **„Kompresorová stanica Ivanka pri Nitre“**

kategorizovanej v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom:  
1.1 – Spaľovacie zariadenia s menovitým tepelným príkonom väčším ako 50 MW

pre prevádzkovateľa: SPP – preprava, a. s.

Mlynské Nivy 42, 825 11 Bratislava

IČO: 359 10 712

nasledovne:

A. na str. 1 povolenia sa za text: „IČO: 359 10 712“ vkladá text:

Podľa § 8 ods.2 písm. a) bod 3 a na základe žiadosti prevádzkovateľa SPP – preprava, a.s.  
Mlynské Nivy 42, 825 11 Bratislava inšpekcia

#### **u deľuje súhlas na inštaláciu**

emisného automatizovaného monitorovacieho systému (ďalej len „AMS“), podľa predloženej projektovej dokumentácie vypracovanej:

- ENVItech s.r.o., Janka Kráľa 16, 911 01 Trenčín, marec 2007, pre turbíny NP3 a NP4
- 3D spol. s r.o., Lombardiho 22/A, 831 03 Bratislava, február 2007, pre turbíny NP1 a NP2

B. na str. 4 povolenia sa v štvrtej odrážke text za 1. vetou nahrádza:

Monitorovanie emisií CO, NO<sub>x</sub> a O<sub>2</sub> je samostatné pre každú z turbín NP1, NP 2, NP3 a NP4. Na turbínach NP1 a NP2 budú inštalované analyzátory URAS 14, ktoré budú umiestnené v samostatných skriniach Rittal a na turbínach NP3 a NP4 ENDA 642 , ktoré budú umiestnené v samostatných skriniach Rittal.. Do nich budú privádzané vzorky z odberových sond umiestnených v pôvodných otvoroch na horizontálnych spalínovodoch.

C. na str. 7 povolenia sa za bod 8 dopĺňajú body:

9. Predmetný AMS musí pri inštalácii a počas prevádzky spĺňať:

- a) pracovné charakteristiky podľa osobitných technických noriem (OTN ŽP 2 006),
- b) požiadavky na snímací a vyhodnocovací systém (OTN ŽP 2 007),
- c) požiadavky uvedené v § 7 vyhlášky MŽP SR č. 408/2003 Z. z. o monitorovaní emisií a kvality ovzdušia,
- d) požiadavky na druhy a náležitosti protokolov z kontinuálneho merania údajov o dodržaní určených emisných limitov a množstva emisie uvedené v prílohe č. 5 citovanej vyhlášky,
- e) požiadavky a podmienky prevádzky uvedené v projektovej dokumentácii,
- f) požiadavky a podmienky prevádzky uvedené v prevádzkových predpisoch výrobcu konkrétneho AMS (technických prostriedkov)

10. Podľa vyhlášky MŽP SR č. 408/2003 Z. z. musí vyhodnocovací softvér AMS trvalo umožňovať diaľkové vyvolanie údajov oprávneným osobám a orgánom ochrany ovzdušia (inšpekcia a Obvodný úrad životného prostredia v Nitre, odbor kvality životného prostredia) z pamäti monitorovacieho systému.

D. na str. 16 povolenia v časti I. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke sa odsek 1. vypúšťa, odsek 2 sa označuje ako 1 a dopĺňa sa:

1. Počas skúšobnej prevádzky musí prevádzkovateľ zabezpečiť vykonanie úplnej funkčnej skúšky AMS a jej výsledky predložiť na inšpekciu.
2. Ako súčasť platnej dokumentácie zdroja znečisťovania ovzdušia bude prevádzkovateľom zavedená počas skúšobnej prevádzky AMS nasledovná súborná dokumentácia:
  - príručka AMS (do náležitých podrobností bude popisovať monitorovací systém a jeho jednotlivé časti, definovať postupy a zákroky na AMS, zodpovednosť jednotlivých útvarov)
  - prevádzková kniha AMS (bude v nej obsluhujúcim personálom zaznamenané všetky relevantné údaje o kontrole, kalibrácii, opravách, odstávkach, overovaní a iných obdobných podstatných činnostiach vykonaných na AMS)
3. Činnosť vyhodnocovacieho systému (datalogger, PC) musí byť chránená:
  - prístupným hardvérovým alebo iným obdobným (čipovým) kľúčom (pre vývojové a základné konfiguračné prostredie),

- prevádzkovým hardverovým kľúčom (štandardná prevádzka a prevádzková parametrizácia),
  - hierarchicky riešeným systémom hesiel
  - kódovaním dát (v databázových súboroch) bez možností ich zmazania, zmeny alebo vloženia nových dát,
  - umiestnením vyhodnocovacej časti (fatallogger, PC) vo vyhradenom uzamknutom priestore s obmedzením prístupu len oprávneným osobám a kontrolným orgánom
4. Po vykonaní inštalácie AMS a obdržaní výsledkov správ z úplnej funkčnej skúšky vykonanej počas skúšobnej prevádzky AMS v časovom úseku max. 1 rok od jeho inštalácie prevádzkovateľ v lehote do 60 dní požiada inšpekciu o povolenie prevádzky AMS.
  5. Pri žiadosti o trvalú prevádzku AMS prevádzkovateľ predloží na schválenie aktualizované Súbory technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení.
  6. Počas realizácie rekonštrukcie systémov AMS na turbínach NP1 až 4 inšpekcia povoľuje odstavenie existujúceho kontinuálneho merania emisií na dobu 30 dní od začiatku rekonštrukcie.
  7. Začiatok rekonštrukcie systémov AMS prevádzkovateľ oznámi inšpekcii písomne minimálne 5 dní pred odstavením merania AMS. Toto platí pre každú turbínu samostatne (turbíny nebudú odstavované naraz ale postupne).

**Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 1948/OIPK-1634/06-Kč/371580106 zo dňa 13.10.2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 02.11.2006 a č. 1830-12031/37/2007/Koč/371580106/Z1 zo dňa 18.04.2007, ktoré nadobudlo právoplatnosť 21.05.2007 pre prevádzku „Kompresorová stanica Ivanka pri Nitre**

**z o s t á v a j ú n e z m e n e n é.**

**Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 1948/OIPK-1634/06-Kč/371580106 zo dňa 13.10.2006 a č. 1830-12031/37/2007/Koč/371580106/Z1 zo dňa 18.04.2007.**

## **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 vykonaného konania podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 3 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. zákon o správnom

konaní vydáva zmenu integrované povolenie na základe žiadosti prevádzkovateľa SPP – preprava, a.s. zo dňa 02.04.2007. So žiadosťou bol predložený doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku dňa 03.04.2007 podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a písm. b) vo výške 10 000,- Sk.

Pretože žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej zmeny integrovaného povolenia, inšpekcia upustila podľa § 22 ods. 5 zákona o IPKZ od niektorých úkonov (ústne pojednávanie, zverejnenie žiadosti, výzvy) a v súlade s § 12 ods.2, písm. a) zákona o IPKZ oznámila listom č. 3815-21033/37/2007/Koč/371580106/Z2 zo dňa 02.07.2007 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia. Inšpekcia zároveň doručila týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie.

Účastníci konania sa k začatiu konania o zmene integrovaného povolenia vyjadrili súhlasne. Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor ochrany ovzdušia v svojom stanovisku zároveň uviedol podmienky skúšobnej prevádzky AMS uvedené v odseku D tohto rozhodnutia.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia žiadosti, súhlasných vyjadrení účastníka konania, dotknutých orgánov zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia činnosti prevádzky podľa zákona o IPKZ 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 Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2, 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. Miroslav Held  
vymenovaný na zastupovanie  
riaditeľa IŽP

**Doručuje sa:**

**Účastníkom konania:**

1. SPP – preprava a. s., Mlynské nivy 42, 825 11 Bratislava
2. SPP – preprava a. s., obl. Ivanka pri Nitre, Mojmirovská cesta 11, 951 12 Ivanka pri Nitre
3. Obecny úrad Ivanka pri Nitre, Novozámocká 326, 951 121 Ivanka pri Nitre
4. Obecny úrad Mojmirovce, Hlavná 931, 951 15 Mojmirovce

**Po nadobudnutí právoplatnosti:**

2. Obvodný úrad životného prostredia Nitra – odbor kvality životného prostredia, J. Kráľa 124, 949 01 Nitra