

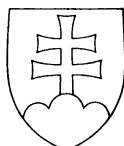
# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Jeséniova 17, 831 01 Bratislava

Číslo: 6477/37/2023-22851/2023/371580617/Z7

Bratislava 21.06.2023



### 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 predpisov a podľa § 32 ods. (1) písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe žiadosti prevádzkovateľa a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 2 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), vydáva

#### **zmenu č. 7 integrovaného povolenia**

č. 8170-7789/37/2018/Mem/371580617 zo dňa 05.03.2018 v znení neskorších zmien

pre prevádzku: **„eustream, a.s., Kompresorová stanica 05 Lakšárska Nová Ves“** (ďalej len prevádzka)

pre prevádzkovateľa:

obchodné meno:	<b>eustream, a.s.</b>
sídlo:	<b>Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava</b>
IČO:	<b>35910712</b>
VS:	<b>371580617</b>

**-Súčasťou konania vo veci vydania zmeny č. 7 integrovaného povolenia bolo:**

**-podľa § 3 ods. 3 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ –z hľadiska ochrany ovzdušia**

**bod 2)** súhlas na inštaláciu automatizovaných meracích systémov emisií a automatizovaných meracích systémov kvality ovzdušia a na ich zmeny, ak si schvaľovaná inštalácia meracích systémov a ich zmeny nevyžadujú kolaudáciu podľa osobitného predpisu, je súčasťou integrovaného povoľovania aj súhlas na prevádzku meracích systémov a ich zmien

**Výroková časť integrovaného povolenia č. 8170-7789/37/2018/Mem/371580617 zo dňa 05.03.2018 v platnom znení sa mení a dopĺňa takto:**

**1. V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa za text:**

**Konania podľa zákona o IPKZ:**

-Súčasťou konania vo veci vydania zmeny č. 6 integrovaného povolenia bolo konanie podľa zákona o IPKZ:

.....

**vkladá text v znení:**

-Súčasťou konania vo veci vydania zmeny č. 7 integrovaného povolenia bolo konanie zákona o IPKZ:

**-v oblasti ochrany ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 2 zákona o IPKZ –z hľadiska ochrany ovzdušia**

súhlas na inštaláciu automatizovaných meracích systémov emisií a automatizovaných meracích systémov kvality ovzdušia a na ich zmeny, ak si schvaľovaná inštalácia meracích systémov a ich zmeny nevyžadujú kolaudáciu podľa osobitného predpisu, je súčasťou integrovaného povoľovania aj súhlas na prevádzku meracích systémov a ich zmien

**2. Inšpekcia v súlade s § 3 ods. 3 písm. a) bod 2 zákona o IPKZ udeľuje súhlas na zmenu automatizovaného meracieho systému emisií a na prevádzku po vykonanej zmene.**

Rozhodnutím č. 5821/37/2022-14257/2022/371580617/Z6 zo dňa 28.04.2022 bol prevádzkovateľovi udelený súhlas na prevádzku automatizovaných meracích systémov emisií pre turbosústroj TUS-01 s menovitým tepelným príkonom 62,87 MW a turbosústroj TUS-02 s menovitým tepelným príkonom 62.87 MW za dodržania podmienok uvedených v časti II.H.1. integrovaného povolenia. Po uvedení do trvalej prevádzky analyzátor TUS-01 po opakovanej realizácii výkonu QAL 3 vykazoval prekročenie prípustnej tolerančnej medze pre parameter NOx. Prevádzkovateľ tento problém v záručnej dobe zariadenia reklamoval, pričom zhotoviteľ diela spoločnosť Nuovo Pignone navrhol výmenu meracieho systému ENDA-5420 za nový, typovo rovnaký merací systém.

Konstrukčne AMS-E na KS05 pre TUS-01 pozostáva:

- z odberovej sondy-zostáva bez zmeny
  - vyhrievaného odberového vedenia- zostáva bez zmeny
  - meracieho systému ENDA-5420 (HORIBA) pozostávajúceho zo systému na úpravu vzorky a z vlastného analyzátora- výmena meracieho systému ENDA-5420 za nový
1. Inšpekcia udeľuje súhlas na zmenu automatizovaného meracieho systému (AMS) pre na KS05 pre TUS-01 a uvedenie zmenenej AMS do skúšobnej prevádzky podľa projektovej dokumentácie „PS 101.1 a PS 102.1 Automatizované monitorovacie systémy emisií“, 06/2019, Projektant Ing. Igor Košťál, Ing. Marcel Ochodnický, ENVItch s.r.o., Janka Kráľa 16, 911 01 Trenčín.
  2. Termín začatia a ukončenia výmeny AMS je prevádzkovateľ povinný písomne oznámiť inšpekcii do 10 dní od začatia výmeny, resp. od jej ukončenia.
  3. Skúšobná prevádzka sa povoľuje do 12 mesiacov od ukončenia výmeny AMS.
  4. Počas skúšobnej prevádzky musí prevádzkovateľ zabezpečiť vykonanie úplnej funkčnej skúšky AMS nezávislým, oprávneným subjektom podľa príslušných právnych predpisov.
  5. Nedostatky zistené oprávneným subjektom v priebehu skúšky AMS, resp. zistené alebo vznesené orgánom ochrany ovzdušia je potrebné zosúladiť s platnými právnymi predpismi na úseku ochrany ovzdušia pred uvedením AMS do trvalej prevádzky.
  6. AMS musí umožniť vyhotovenie protokolov podľa § 7 ods. (7) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z.z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí (ďalej len „vyhláška o monitorovaní“).
  7. Prevádzkovateľ počas skúšobnej prevádzky aktualizuje prevádzkovú dokumentáciu AMS (príručka AMS a prevádzková kniha AMS...).
  8. Podľa vyhlášky o monitorovaní musí vyhodnocovací softvér AMS trvalo umožňovať diaľkové vyvolanie údajov oprávneným osobám a orgánom ochrany ovzdušia (OÚ Bratislava a inšpekcia) z pamäti monitorovacieho systému. Elektronický prenos dát požadujeme riešiť pomocou internetu vždy za predchádzajúci deň.
  9. Činnosť vyhodnocovacieho systému (datalogger, PC) musí byť chránená proti neoprávneným zmenám konštánt, prepočítavacích faktorov, systémového času, náhradných hodnôt stavových a referenčných veličín a ďalších systémových údajov v súlade so stavom techniky automatizovaného merania v čase inštalovania automatizovaného meracieho systému emisií vrátane zaznamenania a úplného identifikovania každej zmeny a osoby vykonávajúcej akúkoľvek zmenu konfigurácie automatizovaného meracieho systému.
  10. Navrhované AMS musia tiež spĺňať:
    - požiadavky zisťovania množstva znečisťujúcich látok a údajov o dodržaní emisných limitov v súlade s platnými predpismi, vrátane príslušných technických noriem,
    - požiadavky a podmienky prevádzky uvedené v projektovej dokumentácii,
    - požiadavky a podmienky prevádzky uvedené v prevádzkových predpisoch výrobcu konkrétneho AMS,
    - požiadavky uvedené v právnych predpisoch na úseku ochrany ovzdušia,
  11. Prevádzkovateľ použije náhradné hodnoty emisných a referenčných veličín, používaných počas poruchy, kalibrácie, kontroly alebo iného času neprevádzkovania emisného automatizovaného monitorovacieho systému pre výpočet poplatkov za znečisťovanie ovzdušia.
  12. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení – elektrická inštalácia v priestoroch s nebezpečenstvom výbuchu vrátane ochrany pred účinkami atmosférickej a statickej elektriny vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12, § 13

vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. (1) písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou.

13. Predmetný AMS je možné uviesť do trvalej prevádzky len so súhlasom, ktorý bude udelený inšpekciou formou zmeny povolenia. K žiadosti o súhlas na uvedenie do trvalej prevádzky je potrebné predložiť Správu o úplnej funkčnej skúške AMS a dokladovať splnenie podmienok tohto súhlasu.

**Ostatné podmienky právoplatného integrovaného povolenia č. 8170-7789/37/2018/Mem/371580617 zo dňa 05.03.2018 zostávajú v platnosti v plnom rozsahu. Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 8170-7789/37/2018/Mem/371580617 zo dňa 05.03.2018**

## 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 § 32 ods. (1) písm. a), § 3 ods. 3 písm. a) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva zmenu č. 7 integrovaného povolenia na základe žiadosti zo dňa prevádzkovateľa – spoločnosti eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava, pre prevádzku „eustream, a.s., Kompresorová stanica 05 Lakšárska Nová Ves“.

Predmetom vydania zmeny č. 7 integrovaného povolenia je:

- výmena meracieho systému ENDA -5420 na TUS 1 a jeho uvedenie do skúšobnej prevádzky

Správne konanie sa začalo, v súlade s § 11 ods. (1) zákona o IPKZ, dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti inšpekcii t.j. 22.03.2023. Inšpekcia v súlade s § 11 ods. (4) písm. a) a b) zákona o IPKZ upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy listom č. 6477/37/2023-13297/2023/Z7 zo dňa 06.04.2023 o začatí správneho konania vo veci zmeny č. 7 integrovaného povolenia pre prevádzku. Lehota na vyjadrenie bola v liste určená na 30 dní od jeho doručenia.

Nakoľko sa jednalo o nepodstatnú zmenu povolenia neuvedenú v § 11 ods. 9 zákona o IPKZ, inšpekcia upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), od zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a tiež od požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) a od niektorých náležitostí a príloh žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ.

Správny poplatok za vydanie zmeny integrovaného povolenia nebolo potrebné uhradiť z dôvodu, že sa jednalo o nepodstatnú zmenu.

Prevádzka 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.

**V konaní sa nevyjadril žiaden účastník konania ani dotknutý orgán.**

Inšpekcia stanovila dĺžku trvania skúšobnej prevádzky na 12 mesiacov s prihliadnutím na fakt, že skúšobná prevádzka končí až právoplatnosťou rozhodnutia o povolení trvalej prevádzky. Nakoľko inšpekcia nevie prejedikovať začiatok ani dĺžku konania o uvedení AMS-E do trvalej prevádzky, vyhovelá žiadosti prevádzkovateľa a stanovila dĺžku trvania skúšobnej prevádzky na 12 mesiacov. Okrem toho, turbosústroj TUS-01 s menovitým tepelným príkonom 62,87 MW, pre ktorý je predmetná výmena analyzátoru AMS-E realizovaná, je odstavený, čo samo o sebe komplikuje realizáciu skúšobnej prevádzky.

Nakoľko turbosústroj TUS-01 s menovitým tepelným príkonom 62,87 MW nie je dlhodobo v prevádzke a ani sa jeho prevádzka v dohľadnej dobe neplánuje, inšpekcia neuložila prevádzkovateľovi povinnosť vykonať v trojmesačnom intervale diskontinuálne meranie NOx a CO na preukázanie dodržania emisných limitov. Zdroj znečisťovania ovzdušia bude počas výmeny analyzátorov odstavený.

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

## **P o u č e n i e**

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 povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava.

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

Bc. Ing. Vladimír Poljak  
riaditeľ

Doručuje sa:

**Účastníci konania :**

- 1, eustream, a.s., Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava
- 2, Obec Lakšárska Nová Ves, Obecný úrad č. 90, 908 76 Lakšárska Nová Ves
3. Obec Borský Mikuláš, Obecný úrad Borský Mikuláš, Smuha 1, 908 77 Borský Mikuláš

Po nadobudnutí právoplatnosti:

1. Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o životné prostredie, Vajanského 17/1, 905 01 Senica