

**SPRÁVA O OPRÁVNENOM MERANÍ EMISÍ
CO a NO_x ako NO₂
z odplyňovacej kolóny reaktora R na zdroji Výroba taveniny 2-MBT Ilinka A
v prevádzke Výroba Sulfenaxov, Nobelova 34, Bratislava
spoločnosti Duslo, a. s.**

Názov akreditovaného skúšobného laboratória / oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č.137/2010 Z. z. v znení neskorších právnych predpisov: **EKO-TERM SERVIS s. r. o.**
Napájadlá 11/2743, 040 12 Košice
IČO: 316 956 71

Číslo správy a dátum vydania: **02/426/2019** zo dňa 4. október 2019

Prevádzkovateľ: **Duslo, a. s.**
Administratívna budova, ev. Č. 1236, 927 03 Šaľa
IČO: 35 826 487

Miesto / lokalita: **Výroba Sulfenaxov,**
Areál Istrochem Reality, a.s., Nobelova 34, 836 05 Bratislava
Variabilný symbol prevádzky: 370250406

Druh oprávnenej technickej činnosti: **Oprávnená technická činnosť podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 1 zákona č. 137/2010 Z. z. v znení neskorších právnych predpisov.**

Číslo a dátum zmluvy: **Zmluva o dielo č. 2619562221** zo dňa 16.04.2019

Deň oprávnenej technickej činnosti: **13. september 2019**

Osoba zodpovedná za oprávnenú technickú činnosť - vedúci technik podľa § 20 ods. 3 bodu d) zákona č. 137/2010 Z. z. v znení neskorších právnych predpisov: **Ing. Martin Chovanec**
Rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby
č. 46108/2014 zo dňa 07.10.2014

Správa obsahuje: **6 strán**
6 príloh

Účel oprávneného merania:

- Oprávnené meranie emisií za účelom zistenia údajov o dodržaní určených emisných limitov v zmysle rozhodnutia SIŽP IŽP Bratislava č. 3267-33909/2007/Koz/370250406 zo dňa 29.10.2007 v znení jeho neskorších zmien.

SÚHRN

Oprávnené meranie emisií za účelom zistenia údajov o dodržaní určených emisných limitov v zmysle rozhodnutia SIŽP IŽP Bratislava č. 3267-33909/2007/Koz/370250406 zo dňa 29.10.2007 v znení jeho neskorších zmien.

Prevádzka:	Výroba Sulfenaxov Areál Istrochem Reality, a.s., Nobelova 34, 836 05 Bratislava Variabilný symbol prevádzky: 370250406
Čas prevádzky:	prevádzka: 24 h/deň, 7 dní/týždeň technológia: jednorežimová, kontinuálna emisne ustálená
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:	PS 05 Výroba taveniny 2-MBT linka A / Odplyňovacia kolóna Reaktor R 05.01A
Merané zložky:	CO, NO _x ako NO ₂
Výsledky merania:	hmotnostná koncentrácia (ďalej len „C“) v mg/m ³ ,

Meraná zložka	N	Priemerná hodnota	Maximum	Emisný limit ²⁾	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlad/nesúlad ²⁾
		(C) [mg/m ³] ¹⁾	(C) [mg/m ³] ¹⁾	(C) [mg/m ³] ¹⁾		
CO	3	24	24	100	áno	súlad
NO _x ako NO ₂	3	103	118	200	áno	súlad

¹⁾ Stavové podmienky vyjadrenia hmotnostnej koncentrácie: 0 °C, 101,3 kPa, suchý plyn, O₂ ref: 3 % objemu.

²⁾ Požiadavka dodržania EL, vyjadrenie EL, hodnoty EL a porovnávaných hodnôt sú určené rozhodnutím SIŽP IŽP Bratislava č. 3267-33909/2007/Koz/370250406 zo dňa 29.10.2007 v znení jeho neskorších zmien.

Poučenie o platnosti upozornenia na súlad/nesúlad: Správa o oprávnenom meraní emisií, výsledky oprávneného merania a názor o súlade/nesúlade objektu oprávneného merania emisií s určenými požiadavkami nie sú súhlasom, ktorý je vydávaný orgánom ochrany ovzdušia podľa všeobecne záväzných právnych predpisov a ani nezakladajú nárok na vydanie súhlasu.

Podľa § 20 ods. 8 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. v znení neskorších právnych predpisov je správa o výsledkoch oprávneného merania na úradné účely konania pred orgánmi ochrany ovzdušia alebo správnyimi orgánmi v integrovanom povoľovaní záväznou listinou.