

Táto informácia nie je správou o oprávnenom meraní podľa § 20 ods. 8 zákona o ovzduší č. 137/2010 Z.z. v znení neskorších predpisov a nie je určená na účely úradných konaní pred orgánmi štátnej správy ochrany ovzdušia alebo správnyimi orgánmi integrovaného povoľovania.

SPRÁVA O OPRÁVNENOM MERANÍ EMISÍ

HCl, Cl₂ a ClO₂ vyjadrené ako Cl

v prevádzke výroby buničiny

v spoločnosti BUKOCEL, a.s.

Názov akreditovaného skúšobného laboratória / oprávnenej osoby podľa § 20 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. v platnom znení:

EKO-TERM SERVIS s. r. o.
Napájadlá 11/2743, 040 12 Košice
IČO: 31 695 671

Číslo správy a dátum vydania:

02/529/2017 zo dňa 08. január 2018

Objednávateľ:

BUKOCEL, a.s.
Hencovská 2073, 093 02 Hencovce
IČO: 36 445 461

Miesto / lokalita:

Areál spoločnosti BUKOCEL, a.s., Hencovce

Druh oprávnenej technickej činnosti:

Oprávnená technická činnosť podľa § 20 ods. 1 písm. a) bodu 1 a 3 zákona č. 137/2010 Z. z. v platnom znení.

Číslo a dátum objednávky:

Objednávka č. 0100-17-1030-Kri zo dňa 24.07.2017

Deň oprávnenej technickej činnosti:

01. december 2017

Osoba zodpovedná za oprávnenú technickú činnosť - vedúci technik podľa § 20 ods. 3 bodu d) zákona č. 137/2010 Z. z. v platnom znení:

Bc. Gabriel Molnár
Rozhodnutie MŽP SR o vydaní osvedčenia zodpovednej osoby č. 46110/2014 zo dňa 7.10.2014.

Účel oprávnenej technickej činnosti:

1. Periodické oprávnené meranie emisií vybraných znečisťujúcich látok (ďalej len „ZL“) za účelom zistenia údajov o dodržaní určených emisných limitov (ďalej len „EL“) technologického zariadenia podľa rozhodnutia SIŽP IŽP Košice č. 5867-11189/2016/Hajj/570470306/Z30 zo dňa 18.4.2016.
2. Periodické oprávnené meranie reprezentatívneho hmotnostného toku podľa § 3 ods. 5 písm. b) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z.

SÚHRN

Periodické oprávnené meranie emisií vybraných znečisťujúcich látok (ďalej len „ZL“) za účelom zistenia údajov o dodržaní určených emisných limitov (ďalej len „EL“) technologického zariadenia podľa rozhodnutia SIŽP IŽP Košice č. 5867-11189/2016/Haj/570470306/Z30 zo dňa 18.4.2016.

Prevádzka:		BUKOCEL, a.s. VAR PCZ: 0010004				
Čas prevádzky:		prevádzka: 3 zmenná, nepretržitá technológia: - jednorežimová, kontinuálna, emisne ustálená				
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		Výroba buničiny 1. Bieliareň 2. Príprava bieliacich roztokov				
Merané zložky:		HCl, Cl ₂ a ClO ₂ vyjadrené ako Cl				
Výsledky merania:		hmotnostná koncentrácia (ďalej len „C“) v mg/m ³ , hmotnostný tok (ďalej len „HT“) v g/h				
Meraná zložka	N	Priemerná hodnota (C) ; (HT) [mg/m ³] ¹⁾ ; [g/h]	Maximum (C) ; (HT) [mg/m ³] ¹⁾ ; [g/h]	Emisný limit ²⁾ (C) ; (HT) [mg/m ³] ¹⁾ ; [g/h]	Režim s najvyššími emisiami [áno/nie]	Upozornenie na súlady/nesúlady ²⁾
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		1. Bieliareň				
HCl ⁴⁾	3	1,6 ; 14	4,1 ; 35	30 ; > 200	áno	súlady
Cl ₂ a ClO ₂ vyjadrené ako Cl ⁴⁾	3	< 0,07 ³⁾ ; < 0,63	< 0,08 ³⁾ ; < 0,71	3 ; > 25	áno	súlady
Zdroje/zariadenia vzniku emisií:		2. Príprava bieliacich roztokov				
HCl ⁴⁾	3	5,3 ; 3	6,4 ; 3	30 ; > 200	áno	súlady
Cl ₂ a ClO ₂ vyjadrené ako Cl ⁴⁾	3	43,1 ; 23	43,3 ; 23	3 ; > 25	áno	súlady

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

²⁾ Emisný limit (ďalej len „EL“), podmienky jeho platnosti a požiadavka dodržania: podľa rozhodnutia SIŽP IŽP Košice č. 5867-11189/2016/Haj/570470306/Z30 zo dňa 18.4.2016.

³⁾ Zistená hodnota je pod úrovňou medze stanoviteľnosti použitej metódy (M_{SCl₂+ClO₂} = 0,07 mg.m⁻³).

⁴⁾ Výsledky stanovenia s podielom subdodávateľského analytického laboratória EKOLAB s.r.o., Košice, IČO: 31 684 165.