

Vyhodnotenie diskontinuálnych oprávnených meraní realizovaných v roku 2021.

Súhrnný prehľad nameraných emisných hodnôt a reprezentatívnych hmotnostných tokov

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 16.06.2021 č. správy 02/357/2021 zo dňa 25.06.2021 (č. objednávky č.DO21002034 zo dňa 04.06.2021)

Výroba magnezitového slinku v šachtových peciach a v rotačnej peci

Časť zdroja/zariadenia/číslo výduchu	ZL	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] priemerná hodnota	Hmotn.tok/veľičina [g.h ⁻¹] priemerná hodnota	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] maximálna hodnota	Hmotn.tok/veľičina [g.h ⁻¹] maximálna hodnota
V 2009 Amertherm (prev. režim RP)	TZL	<35	6	76	7	98
	SO ₂	<400	<5 ¹⁾	<0,256 ²⁾	<5 ¹⁾	-
	NO _x	<1500	172	2423	176	2446
	CO	<4000	17	246	19	266
V 2025 Expedícia 1	TZL	<10	1	16	2	21

*¹⁾ Uvedená hodnota je pod dolným detekčným limitom použitého EMS

*²⁾ Hodnoty RHT/HT sú vypočítané z hodnoty dolného detekčného limitu použitého analyzátora

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 07.09.2021 č. správy 02/437/2021 zo dňa 29.09.2021 (č. objednávky č.DO21002894 zo dňa 19.08.2021)

Výroba bázičkových stavív

Časť zdroja/zariadenia/číslo výduchu	ZL	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] priemerná hodnota	Hmotn.tok/veľičina [g.h ⁻¹] priemerná hodnota	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] maximálna hodnota	Hmotn.tok/veľičina [g.h ⁻¹] maximálna hodnota
V 3033 Trubný mlyn TP 1	TZL	30	9	9	11	10
V 3035 Pásové dopravníky rada B, zavážacie pásy	TZL	50	11	176	14	230

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 22.11.2021 č. správy 02/563/2021 zo dňa 15.12.2021 (č. objednávky č.DO21003609 zo dňa 15.10.2021)

Výroba magnezitového slinku v šachtových peciach a v rotačnej peci

Časť zdroja/zariadenia/číslo výduchu	ZL	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] priemerná hodnota	Hmotn.tok/veľičina [g.h ⁻¹] priemerná hodnota	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] maximálna hodnota	Hmotn.tok/veľičina [g.h ⁻¹] maximálna hodnota
<i>V 2009 Amertherm (prev. režim 2 ŠP)</i>	TZL	<35	4	46	5	56
	SO ₂	<400	16	215	17	220
	NO _x	<1500	53	689	53	700
	CO	<4000	252	3282	272	3542

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 02.12.2021 č. správy 02/594/2021 zo dňa 10.01.2022 (č. objednávky č.DO21003609 zo dňa 15.10.2021)

Výroba základných stavív

Časť zdroja/zariadenia/číslo výduchu	ZL	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] priemerná hodnota	Hmotn.tok/veľičina [g.h ⁻¹] priemerná hodnota	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] maximálna hodnota	Hmotn.tok/veľičina [g.h ⁻¹] maximálna hodnota
<i>Tunelová pec č.4</i>	TZL	50	27	292	30	340
	NO _x	1500	329	8814	379	9886
	SO ₂	500	7	203	9	246
	CO	-	-	54	-	56

Vypracoval: Ing. Viera Takáčová

V Lubeníku dňa 26.01.2022