

Vyhodnotenie diskontinuálnych oprávnených meraní realizovaných v roku 2019.

Súhrnný prehľad nameraných emisných hodnôt a reprezentatívnych hmotnostných tokov

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 19.02.2019 č. správy 02/041/2019 zo dňa 27.02.2019 (č. objednávky č.DO19000481 zo dňa 06.02.2019)

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
2009 ŠP č.1-6 a rotačná pec (prev.režim ŠP č.5,6)	TZL	<35	3	37	3	43
	CO	<4000	860	12577	1007	15020
	NO _x	<1500	97	1415	106	1476
	SO ₂	<400	73	1081	89	1323

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 20.02.2019 č. správy 02/040/2019 zo dňa 28.02.2019 (č. objednávky č.DO19000380 zo dňa 30.01.2019)

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
V 3056 Čel'ust'ový drvič	TZL	<50	1	16	1	18
V3057 Kužel'ový drvič	TZL	<50	1	15	1	18
V3058 Vibračná linka	TZL	<50	1	8	1	10
V3716 Pokloková pec	TZL	<50	4	7	5	9
	NO _x	<1500	<16	<30	<18	<30
	SO ₂	<500	<22	<38	<22	<38

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 29.04.2019 č. správy 02/206/2019 zo dňa 10.05.2019 (č. objednávky č.DO19001497 zo dňa 23.04.2019)

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 2014 Chladič ŠP	TZL	<10	1,3	17	1,7	20
V 2024 ŠP úpravňa	TZL	<10	<0,5	<8	<0,5	<8

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 29.-30.04.2019 č. správy 02/207/2019 zo dňa 10.05.2019 (č. objednávky č.DO19001497 zo dňa 23.04.2019)

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
V 3064 Kalibračná linka	TZL	<50	2	31	3	34
V 3068 Rezanie vzoriek	TZL	<50	1	5	1	6
V3621 Automatické zavážanie linky ADL4	TZL	<50	<0,5	<10	<0,5	<10
V3623 Miešanie a expedícia	TZL	<50	1	6	1	7

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 18.06.2019 č. správy 02/347/2019 zo dňa 12.07.2019 (č. objednávky č.DO19002081 zo dňa 04.06.2019)

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
V 3036 Trubný mlyn TP2	TZL	<30	1	5	1	5
V 3513 Úpravárenská linka sušiarne TELTOMAT	TZL	<50	1	8	1	8
V3512 Sušiareň TELTOMAT	TZL	<50	1	2	1	3
	CO	<500	14	30	15	32
	NO _x	<200	37	77	39	83

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 11.07.2019 č. správy 02/358/2019 zo dňa 26.07.2019 (č. objednávky č.DO19002099 zo dňa 04.06.2019 a DO19002527 zo dňa 11.07.2019)

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 2291 Košický zásobník prachu	TZL	<10	6	27	7	28
V2009 ŠP č.1-6 a rotačná pec (prev.režim RP)	TZL	<35	2	39	3	58
	SO ₂	<400	<DDL ¹⁾	<218	<DDL ¹⁾	<218
	NO _x	<1500	1236	24051	1248	24341
	CO	<4000	210	4084	286	5559

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 18.06.2019 č. správy 02/347/2019 zo dňa 12.07.2019 (č. objednávky č.DO19002081 zo dňa 04.06.2019)

Výroba bázičických 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 3511 Plynová sušiareň	TZL	<30	1	4	1	5
	CO	<500	-	<26	<DDL ¹⁾	-
	NO _x	<200	44	28	51	289

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 24.10.2019 č. správy 02/467/2019 zo dňa 05.11.2019 (č. objednávky č.DO19003414 zo dňa 18.09.2019)

Výroba bázičických 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 3048 Miešač č.14	TZL	<50	3	23	4	30
V 3311 Vykládka, stabilná váha a miešanie č. 2	TZL	<50	15	423	18	488

Dátum oprávnenej technickej činnosti: 18.12.2019 č. správy 02/598/2019 zo dňa 03.02.2020 (č. objednávky č.DO19004114 zo dňa 12.11.2019)

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/veličina [g.h ⁻¹] priemerná hodnota	Emisná hodnota [mg.m ⁻³] maximálna hodnota	Hmotn.tok/veličina [g.h ⁻¹] maximálna hodnota
<i>V 2012 Výpuste šachtových pecí č. V. a VI.</i>	TZL	<10	<0,5 ¹⁾	<7 ¹⁾	<0,5 ¹⁾	<7 ¹⁾
<i>V 2020 ŠP úpravňa</i>	TZL	<10	4	72	6	105
<i>V2021 ŠP úpravňa</i>	TZL	<10	3	43	3	45

¹⁾ Nameraná hodnota je pod dolným detekčným limitom

Vypracoval: Ing. Viera Takáčová

V Lubeníku dňa 10.02.2020