

Informácia o dodržaní emisných limitov, množstvách vypúšťaných znečisťujúcich látok

(V zmysle § 33 a zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov)

Zariadenie na energetické využitie odpadov

Kotel K1				Mesiac: február 2022
Údaje z kontinuálneho merania Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m ⁻³]		Priemerná mesačná hodnota [mg.m ⁻³]	Množstvo ZL [t.mesiac ⁻¹]
	PPH	PDH		
CO	100	30	7,1	0,160
HCl	50	8	0,0	0,000
NO _x	350	180	108,4	2,432
SO ₂	150	40	4,2	0,095
HF	2	1	0,0	0,001
TOC	20	10	0,0	0,000
TZL	20	5	0,8	0,017

Legenda:

ZL – znečisťujúca látka	PPH – priemerná polhodinová hodnota	PDH – priemerná denná hodnota
TZL – tuhé znečisťujúce látky	SO ₂ – oxid siričitý	NO _x – oxid dusíka
CO – oxid uhoľnatý	HCl – plynné zlúčeniny chlóru	TOC – organické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár
HF - fluorovodík		

Informácia o dodržaní emisných limitov, množstvách vypúšťaných znečisťujúcich látok

(V zmysle § 33 a zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov)

Zariadenie na energetické využitie odpadov

Kotel K2				Mesiac: február 2022
Údaje z kontinuálneho merania Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m ⁻³]		Priemerná mesačná hodnota [mg.Nm ⁻³]	Množstvo ZL [t.mesiac ⁻¹]
	PPH	PDH		
HCl	60	10	3,83	0,117
CO	100	50	11,75	0,391
NO _x	400	200	120,23	3,602
SO ₂	200	50	1,33	0,041
HF	4	1	0,01	0,000
TOC	20	10	0,05	0,006
TZL	30	10	0,96	0,030

Legenda:

ZL – znečisťujúca látka

PPH – priemerná polhodinová hodnota

PDH – priemerná denná hodnota

TZL – tuhé znečisťujúce látky

SO₂ – oxid siričitý

NO_x – oxid dusíka

CO – oxid uhoľnatý

HCl – plynné zlúčeniny chlóru

TOC – organické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár

HF - fluorovodík