

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

Údaje z kontinuálneho merania Znečisťujúca látka	Kotel K1		Priemerná mesačná hodnota [mg.m ⁻³]	Mesiac: marec 2025
	Emisný limit [mg.m ⁻³]			Množstvo ZL [t.mesiac ⁻¹]
	PPH	PDH		
CO	100	30	11,1	0,3323
HCl	50	8	0,1	0,0043
NO _x	350	180	128,8	3,8630
SO ₂	150	40	3,1	0,0943
HF	2	1	0,0	0,0004
TOC	20	10	0,1	0,0021
TZL	20	5	0,9	0,0279

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

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: marec 2025
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	0,00	0,00
CO	100	50	14,82	0,00
NO _x	400	200	118,47	0,00
SO ₂	200	50	0,00	0,00
HF	4	1	0,00	0,00
TOC	20	10	0,00	0,00
TZL	30	10	0,00	0,00

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