



## 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)

Spaľovňa odpadov – TERMOVALORIZÁTOR

Kotol K1 – \*plánová odstávka a údržba

Údaje z kontinuálneho merania Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m <sup>-3</sup> ]		Priemerná mesačná hodnota [mg.m <sup>-3</sup> ]	Množstvo ZL [t.mesiac <sup>-1</sup> ]
	PPH	PDH		
	CO	100		
HCl	60	10	0*	0*
NO <sub>x</sub>	400	200	0*	0*
SO <sub>2</sub>	200	50	0*	0*
TOC	20	10	0*	0*
TZL	30	10	0*	0*

Mesiac: Marec 2014

Legenda:

ZL – znečisťujúca látka  
NO<sub>x</sub> – oxid dusíka

PPH – priemerná polhodinová hodnota  
CO – oxid uhoľnatý

PDH – priemerná denná hodnota  
HCl – plynné zlúčeniny chlóru

TZL – tuhé znečisťujúce látky  
TOC – organické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár  
SO<sub>2</sub> – oxid siričitý

**Kotol K2**

				Mesiac: Marec 2014
Údaje z kontinuálneho merania Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m <sup>-3</sup> ]		Priemerná mesačná hodnota [mg.Nm <sup>-3</sup> ]	Množstvo ZL [t.mesiac <sup>-1</sup> ]
	PPH	PDH		
HCl	60	10	3,4	0,1095
CO	100	50	28,61	0,881
NO <sub>x</sub>	400	200	151,2	4,041
SO <sub>2</sub>	200	50	26,22	0,6618
HF	4	1	0,01	0,0005
TOC	20	10	2,23	0,0643
TZL	30	10	2,28	0,0594

## Legenda:

ZL – znečisťujúca látka  
NO<sub>x</sub> – oxid dusíka  
HF - fluorovodík

PPH – priemerná polhodinová hodnota  
CO – oxid uhoľnatý

PDH – priemerná denná hodnota  
HCl – plynné zlúčeniny chlóru

TZL – tuhé znečisťujúce látky    SO<sub>2</sub> – oxid siričitý  
TOC – organické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár