



## 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 – odstávka z dôvodu plánovanej údržby

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	-	-
NO <sub>x</sub>	400	200	-	-
SO <sub>2</sub>	200	50	-	-
TOC	20	10	-	-
TZL	30	10	-	-

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

## Kotol K2

				Mesiac: August 2016
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	8,64	0,2751
CO	100	50	33,58	1,066
NO <sub>x</sub>	400	200	152,3	4,725
SO <sub>2</sub>	200	50	15,75	0,4872
HF	4	1	0,58	0,0176
TOC	20	10	0,50	0,0298
TZL	30	10	1,82	0,059

### 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