**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

|  |
| --- |
| Mesiac: apríl 2017 |
| 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** | **50** | **15,32** | **-** |
| **HCl** | **60** | **10** | **0,11** | **-** |
| **NOx** | **400** | **200** | **162,89** | **-** |
| **SO2** | **200** | **50** | **11,46** | **-** |
| **TOC** | **20** | **10** | **1,74** | **-** |
| TZL | **30** | **10** | **0,52** | **-** |

Linka kotla K1, od 19.4.2017 odstavená z dôvodu pripravovanej rekonštrukcie zariadenia na čistenie spalín kotla K1

Legenda:

ZL – znečisťujúca látka PPH – priemerná polhodinová hodnota PDH – priemerná denná hodnota TZL – tuhé znečisťujúce látky SO2 – oxid siričitý

NOx – oxid dusíka CO – oxid uhoľnatý HCl – plynné zlúčeniny chlóru TOC – organické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár

F 1301/13/2007

### Kotol K2

|  |
| --- |
| Mesiac: apríl 2017 |
| 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** | **4,71** | **0,1627** |
| CO | **100** | **50** | **34,15** | **1,083** |
| **NOx** | **400** | **200** | **143,7** | **4,458** |
| **SO2** | **200** | **50** | **5,83** | **0,1804** |
| HF | **4** | **1** | **0,00** | **0,00002** |
| TOC | **20** | **10** | **0,20** | **0,01656** |
| TZL | **30** | **10** | **2,71** | **0,08412** |

Legenda:

ZL – znečisťujúca látka PPH – priemerná polhodinová hodnota PDH – priemerná denná hodnota TZL – tuhé znečisťujúce látky SO2 – oxid siričitý

NOx – oxid dusíka CO – oxid uhoľnatý HCl – plynné zlúčeniny chlóru TOC – organické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár

HF - fluorovodík

F 1301/13/2007