

Dane za 2015 rok

Uwolnienia do powietrza

Nr	Nazwa zanieczyszczenia	kocioł WR-12 nr K1.1				Wielkość uwolnienia dla K1.1 [kg/rok]
		wsk. [kg/h]	ilość godzin pracy [h]	wsk. [kg/h]	ilość godzin pracy [h]	
11	dwutlenek siarki	17,638	17	18	3 861	70 265,03

Nr	Nazwa zanieczyszczenia	kocioł WR-8 nr K1.2				Wielkość uwolnienia dla K1.2 [kg/rok]
		wsk. [kg/h]	ilość godzin pracy [h]	wsk. [kg/h]	ilość godzin pracy [h]	
11	dwutlenek siarki	12,737	247	12,193	1 775	24 788,61

Nr	Nazwa zanieczyszczenia	kocioł WR-29 nr K2		Wielkość uwolnienia dla K2 [kg/rok]
		wsk. [kg/h]	ilość godzin pracy [h]	
11	dwutlenek siarki	33,251	3 905	129 845,16

Nr	Nazwa zanieczyszczenia	Wielkość uwolnienia dla całej instalacji [kg/rok]	Wartość progowa [kg/rok]	Rejestr [Tak/Nie]
11	dwutlenek siarki	224 898,796	150 000	Tak

Zestawienie opracowano na podstawie pomiarów emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych wykonanych w 2015r. przez Przedsiębiorstwo Ochrony Środowiska *Ekopomiar* z Gliwic.