

Dane za 2010 rok

Uwolnienia do powietrza

Nr	Zanieczyszczenie	Wskaźnik emisji	Jednostka	Wielkość uwolnienia [kg/rok]	Wartość progowa [kg/rok]	Rejestr [Tak/Nie]
11	Tlenki siarki (SO _x /SO ₂)	wg tab. 1	[kg/h]	333 175	150 000	Tak

Tabela 1

Nr	Nazwa zanieczyszczenia	kocioł WR-25 nr 1				Wielkość uwolnienia dla K1 [kg/rok]
		wsk. [kg/h]	ilość godzin pracy [h]	wsk. [kg/h]	ilość godzin pracy [h]	
11	dwutl. siarki	39,554	2443	39,829	744	126 263,20

Nr	Nazwa zanieczyszczenia	kocioł WR-25 nr 2				Wielkość uwolnienia dla K2 [kg/rok]
		wsk. [kg/h]	ilość godzin pracy [h]	wsk. [kg/h]	ilość godzin pracy [h]	
11	dwutl. siarki	42,216	4262	42,3	638	206 911,99

Nr	Nazwa zanieczyszczenia	Wielkość uwolnienia dla całej instalacji [kg/rok]
11	dwutl. siarki	333 175,19

Zestawienie opracowano na podstawie pomiarów emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych wykonanych w 2010r. przez Przedsiębiorstwo Ochrony Środowiska *Ekopomiar* z Gliwic.