

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych Rozdział 5 §23 pkt.3 (Dz. U. Nr 16, poz. 92) Zarząd Przedsiębiorstwa Usług Inżynieryjno – Komunalnych Spółka z o.o., podaje do publicznej wiadomości informacje o wielkości emisji zanieczyszczeń do powietrza i strukturze paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła za poprzedni sezon grzewczy tj. 2020/2021.

W Zakładzie spalany był węgiel kamienny w ilości około 5600 Mg, oraz gaz ziemny w ilości około 213000 m³.

Ciepło dostarczone do sieci ciepłowniczej w całości zostało wytworzone z węgla kamiennego i gazu ziemnego. Brak emisji odpadów radioaktywnych.

Wielkość emisji ze wskazanej instalacji lub działalności ³⁾: Kotłownia Rejonowa ZEC Sokołów Podlaski		
Źródło powstawania wprowadzanych do powietrza substancji ⁴⁾: Kotłownia Rejonowa ZEC Sokołów Podlaski		
Lp.	Nazwa i kod substancji ⁵⁾	Wielkość emisji [Mg]
1	Dwutlenek siarki [22]	33
2	Dwutlenek węgla [23]	11346
3	Pyły ze spalania paliw [50]	6
4	Tlenki azotu w przel. na NO ₂ [55]	21