

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa oleju opałowego w okresie od dnia podpisania umowy do 31 grudnia 2008r., do niżej wymienionych kotłowni, zgodnie z podanymi parametrami i ilościami.

1. Wymagane parametry

Nazwa parametru	Norma PN-C-96024
Gęstość w temp. 15 °C (kg/m ³)	max.860
Wartość opałowa (MJ/kg)	min. 42,6
Temperatura zapłonu (°C)	min. 56
Lepkość kinematyczna w 20 °C (mm ² /s)	max. 6,00
Skład frakcyjny:	
-do 250 °C destyluje, (% v/v)	max. 65
-do 350 °C destyluje, (% v/v)	min. 85
Temperatura płynięcia, (°C)	max. -20
Pozostałość po koksowaniu z 10% pozostałości destylacyjnej, (% m/m)	max. 0,3
Zawartość siarki, (% m/m)	max. 0,2
Zawartość wody, (mg/kg)	max. 200
Zawartość zanieczyszczeń stałych, (mg/kg)	max. 24
Pozostałość po spopieleniu, (mg/litr)	max. 0,01

2. Ilości dostaw

Lp.	Lokalizacja kotłowni	Pojemność zbiorników oleju w litrach	Zapotrzebowanie oleju opałowego w litrach w 2007r
1	ul. Malików 150	10szt x 2000	135 300
2	ul. Skrajna 76	6szt x 1500	38 500
3	ul. Ściegiennego 270A	5szt x 2000	40 700
4	ul. Jagiellońska 78	1szt x 2000	16 500
RAZEM:			231 000

3. Warunki dostawy

Jednorazowa dostawa będzie wynosić nie mniej niż 5000 litrów

Dostawy następować będą sukcesywnie na telefoniczne zawiadomienie oferenta przez Zamawiającego w terminie maksimum 2 dni od otrzymania takiego zawiadomienia.