

.....  
(pieczęć oferenta)

**Charakterystyka techniczna oferowanego oleju opałowego typu:**

.....

**WYMAGANIA  
WARTOŚĆ  
JEDNOSTKA**

Gęstość w temperaturze 15 oC nie wyższa niż  
0,860  
g/ml

Temperatura zapłonu nie niższa niż  
56  
oC

Lepkość kinematyczna w temp. 20 oC nie większa niż  
6,00  
mm<sup>2</sup>/S

Skład frakcyjny:

- do 250 oC destyluje nie więcej niż
- do 350 oC destyluje nie więcej niż

65  
85

%V/V/  
%V/V/

Zawartość siarki nie więcej niż  
0,20  
%/m/m/

Pozostałość po koksowaniu w 10% pozostałości destylacyjnej nie większa niż  
0,3  
%/m/m/

Pozostałość po spopieleniu nie większa niż  
0,01  
%/m/m/

Zawartość wody nie większa niż	200 Mg/kg
Zawartość stałych ciał obcych nie większa niż	24 Mg/kg
Wartość opałowa nie niższa niż	42,6 MJ/kg
Temperatura płynięcia nie wyższa niż	-20 oC

(podpis osoby upoważnionej)