

*Załącznik nr 1
do zaproszenia do złożenia oferty*

Parametry techniczne lekkiego oleju opałowego

<i>Gęstość w temperaturze 15°C</i>	<i>nie wyższa niż 0,860 g/ml³</i>
<i>Temperatura zapłonu</i>	<i>nie niższa niż 56°C</i>
<i>Lepkość kinematyczna w temp. 20°C</i>	<i>6 mm²/s</i>
<i>Skład frakcyjny</i>	<i>do 250°C destyluje nie więcej niż 65%(V/V) do 350°C destyluje nie mniej niż 85%(V/V)</i>
<i>Zawartość siarki</i>	<i>nie więcej niż 0,10% (m/m)</i>
<i>Pozostałość po koksowaniu w 10%-owej pozostałości destylacyjnej</i>	<i>nie większa niż 0,3% (m/m)</i>
<i>Pozostałość po spopieleniu</i>	<i>nie większa niż 0,01%(m/m)</i>
<i>Zawartość wody</i>	<i>nie większa niż 200(mg/Kg)</i>
<i>Zawartość stałych ciał obcych</i>	<i>nie większa niż 24(mg/Kg)</i>
<i>Wartość opałowa</i>	<i>nie niższa niż 42 600 kJ/kg</i>
<i>Temperatura płynięcia</i>	<i>nie wyższa niż -20°C</i>
<i>Barwa</i>	<i>Czerwona</i>