*Załącznik nr 2a do zaproszenia*

**ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW**

Oferowany lekki olej opałowy spełnia niżej wymienione wymogi stawiane przedmiotowi zamówienia:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. |  Parametry techniczne – wymagane | Treść oferty(parametry oferowane) |
|  1. | Gęstość w temperaturze 15ºC, nie więcej niż 0,860 g/ml |   |
|  2. | Temperatura zapłonu, nie niższa niż 56º C |   |
|  3. | Lepkość kinetyczna w temp. 20º C, nie więcej niż 6,00 mm²/s: |   |
|  4. | Skład frakcyjny:- do 250ºC destyluje nie więcej niż 65%/V/V- do 350ºC destyluje nie mniej niż 85%/V/V |   |
|  5. | Zawartość siarki nie więcej niż 0,24%/m/m |   |
|  6. | Pozostałość po koksowaniu 10% pozostałości destylacyjnej, nie więcej niż 0,3%/m/m |   |
|  7. | Pozostałość po spopieleniu, nie więcej niż 0,01%/m/m |   |
|  8. | Zawartość wody, nie więcej niż 200mg/kg |   |
|  9. | Całkowita zawartość zanieczyszczeń, nie większa niż 24mg/kg |   |
| 10. | Wartość opałowa, nie niższa niż 42,6 MJ/kg |   |
| 11. | Temperatura płynięcia, nie wyższa niż - 20º C |   |

 …………………………..

 podpis Wykonawcy