

### Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa i wyładunek oleju opałowego grzewczego spełniającego wymagania normy PN-C-96024:2011 w zakresie oleju opałowego lekkiego gatunku L-1 w ilości około 24 000 l w sezonie grzewczym 2023/2024 (od listopada 2023 r. do kwietnia 2024 r.) o parametrach nie gorszych niż:

- zawartość siarki do 0,1 %;
- wartość opałowa nie niższa niż 42,6 MJ/kg;
- temperatura płynięcia nie wyższa niż - 20° C;
- zawartość zanieczyszczeń stałych nie większa niż 24 mg/kg;
- zawartość wody nie większa niż 200 mg/kg;
- barwa czerwona,

do budynków komunalnych Gminy Rejowiec Fabryczny w określonej ilości:

- Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Wólce Kańskiej, Wólka Kańska 1D – 12 000 l
- Niepubliczna Szkoła Podstawowa w Kaniem, Kanie 31 – 6 000 l
- Świetlica w Kaniem, Kanie 119F – 3 000 l
- Budynek wielofunkcyjny w Gołębiu, Gołąb 20 – 3 000 l

Wskazana ilość oleju opałowego ma charakter planowy. Podane ilości mogą ulec zwiększeniu lub zmniejszeniu. Faktyczna wielkość dostaw będzie odpowiednia do rzeczywistych potrzeb Zamawiającego. Zamawiający zastrzega, że w przypadku mniejszego zapotrzebowania z przyczyn od niego niezależnych (np. ciepła zima) nie jest zobowiązany wykupić całości zamówienia. Olej opałowy musi spełnić wszystkie wymagane przepisami normy jakościowe. Do każdej partii Wykonawca musi załączyć aktualne świadectwo jakości lub równoważny dokument przedstawiający parametry dostarczanego opału nie gorsze niż w przedstawionym opisie. Przedmiot zamówienia obejmuje załadunek, transport do miejsca przeznaczenia oraz wyładunek oleju. Dostawy oleju będą realizowane sukcesywnie etapami w terminach, ilościach i miejscach wskazanych przez Zamawiającego oraz dyrektorów placówek oświatowych na podstawie zamówienia telefonicznego lub drogą elektroniczną. Dostawy oleju realizowane będą w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 15.00 z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy. Wykonawca dostarczy olej opałowy w czasie nie dłuższym niż 3 dni robocze od dnia zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego.