

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę oleju opałowego do jednostek budżetowych Gminy Rzeszyca według poniższego zestawienia:

1) Hala Sportowa w Rzeszyca - ul Kitowicza 4	20 000 l;
2) Urząd Gminy w Rzeszyca – ul. Tomaszowska 2	7 000 l;
3) Przychodnia Lekarska w Rzeszyca- ul. Kitowicza 12	8 000 l;
4) Gminny Ośrodek Kultury w Rzeszyca - ul. Mościckiego 9	6 000 l
2. Podana powyżej ilość 41 000 litrów jest ilością szacunkową. Może ulec zwiększeniu lub zmniejszeniu w przypadku zaistnienia okoliczności, na które Zamawiający nie ma wpływu, w tym niekorzystnych warunków atmosferycznych. Minimalna ilość dostarczanego oleju wynosi: 33 000 litrów.
3. Wykonawca przez cały okres realizacji umowy zagwarantuje ciągłość dostaw oraz wysoką jakość dostarczanego oleju opałowego. Przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania jakościowe określone w Rozporządzeniu Ministra Energii z dnia 1 grudnia 2016 r. w sprawie wymagań jakościowych dotyczących zawartości siarki dla olejów oraz rodzajów instalacji i warunków (Dz. U. z 2016 r. poz. 2008).
4. Dostarczony olej powinien posiadać następujące parametry określone w obowiązującej normie jakościowej PN-C-96024:2020-12 dla gatunku L1 oraz aktualne atesty (świadcstwo jakości lub inny równoważny świadectwo jakości dokument).
5. Parametry oleju opałowego:
 - 1) gęstość w temperaturze 15°C, nie wyższa niż 860 kg/m³;
 - 2) temperatura zapłonu, nie niższa niż 55°C;
 - 3) lepkość kinetyczna w temp. 20°C nie większa niż 6,00 mm²/s;
 - 4) skład frakcyjny, do temp. 250°C destyluje nie mniej niż 65%V/V;
 - 5) skład frakcyjny, do temp. 350°C destyluje nie mniej niż 85%V/V;
 - 6) zawartość estrów metylowych kwasów tłuszczowych (FAME) nie większa niż 0,5% V/V;
 - 7) zawartość siarki nie więcej niż 0,10% m/m;
 - 8) pozostałość po koksowaniu (z 10% pozostałości destylacyjnej), nie większa niż 0,3% m/m;
 - 9) pozostałość po spopieleniu nie większa niż 0,01% m/m;
 - 10) zawartość wody nie większa niż 200mg/kg;
 - 11) zawartość stałych ciał obcych nie większa niż 24 mg/kg;
 - 12) wartość opałowa nie niższa niż 42,6 MJ/kg;
 - 13) temperatura płynięcia nie wyższa niż -20°C;
 - 14) stabilność oksydacyjna nie wyższa niż 25 g/m³;
 - 15) barwa oleju czerwona.
6. Dostawy będą realizowane sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami Zamawiającego i złożonym zamówieniem przez Zamawiającego. Zamówienie będzie składane telefonicznie lub za pomocą poczty e-mail i każdorazową będzie określać ilość zamawianego oleju. Dostawy będą realizowane maksymalnie w ciągu zadeklarowanych w ofercie dni roboczych, jednak maksymalnie dwóch dni roboczych (*przy czym 1 dzień roboczy = 24 h, od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy zgodnie z art. 1 ust. 1 ustawy z dnia 18 stycznia 1951 r. o dniach wolnych od pracy (Dz. U. z 2020 r. poz. 1920)*) od złożenia zamówienia, od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 – 15.00 w dniu uzgodnionym z Zamawiającym.
7. Miernikiem dostarczonego oleju opałowego będą wskazania zalegalizowanego licznika paliwa zainstalowanego na autocysternie dowożącej olej w obecności upoważnionego przez Zamawiającego pracownika.
8. Dostawy oleju będą odbywać się przy rozliczeniu w temperaturze referencyjnej 15°C.
9. Minimalna jednorazowa dostawa to 3 000 l.
10. Zakres zamówienia obejmuje sprzedaż oleju opałowego Zamawiającemu, załadunek, transport oleju na miejsce przeznaczenia, rozładunek oleju.

11. Realizacja zamówienia odbywać się będzie transportem własnym Wykonawcy w miejsce na terenie Gminy Rzeczyca wskazane przez Zamawiającego w zamówieniu.
12. Dostawy realizowane będą sukcesywnie, w oparciu o zapotrzebowania Zamawiającego, określające:
 - 1) ilość oleju;
 - 2) miejsce dostawy i rozładunku oleju;
 - 3) termin dostawy: nie krótszy niż zaoferowany przez Wykonawcę w złożonej ofercie (Wykonawca określi w złożonej ofercie deklarowany termin dostawy oleju. Termin ten jednak nie może być dłuższy niż 2 dni robocze);
 - 4) osobę upoważnioną do odbioru dostawy oleju.
13. Przy dostawie paliwa, Zamawiający w razie potrzeby zastrzega sobie możliwość pobrania tzw. próbki rozjemczej oleju, która oddana będzie do badania laboratoryjnego. Zamawiający będzie pobierać próbki paliwa przy dostawie w obecności osoby reprezentującej Wykonawcę. Próbka paliwa będzie pobierana bezpośrednio z autocysterny przed lub w trakcie zlewania paliwa do magazynu Zamawiającego w obecności upoważnionych przedstawicieli stron. Próbka będzie pobierana w ilości nie mniejszej niż 4 litry i nie większej niż 5 litrów do kanistra dostarczonego przez Wykonawcę. Pojemnik z próbką paliwa zostanie zabezpieczony plombami z odciskami upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego i Wykonawcy. Na tę okoliczność zostanie sporządzony protokół pobrania próbki w dwóch egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron. Próbka paliwa zostanie wysłana przez Zamawiającego do laboratorium.