

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa oleju opałowego celów grzewczych do kotłowni w Zespole Szkół Ponadpodstawowych w Białej Rawskiej, ul. Kolejowa 9, 96-230 Biała Rawska w łącznej ilości do 75 000 litrów.

Olej opałowy do celów grzewczych ma spełniać warunki wg norm:

- a) Gęstość w temp. 150C – PN-EN ISO 12185:2002 – 08334 g/cm³
- b) Wartość opałowa – PN-86/C-04062 – 43,0 MJ/kg
- c) Temp. zapłonu met. M.P. tygiel zamknięty – PN-EN ISO 2719:2007 – 780C
- d) Zawartość siarki, max., % (m/m) – 0,10
- e) Barwa – czerwona

Olej opałowy musi być zgodny z rozporządzeniem Ministra Energii z dnia 1 grudnia 2016 r. w sprawie wymagań jakościowych dotyczących zawartości siarki dla olejów oraz rodzajów instalacji i warunków, w których będą stosowane ciężkie oleje opałowe (Dz.U. z 2016 r., poz. 2008) , rozporządzeniem Ministra Energii z dnia 1 marca 2017 r. w sprawie metod badania jakości lekkiego oleju opałowego, ciężkiego oleju opałowego oraz oleju do silników statków żeglugi śródlądowe (Dz.U. z 2017 r., poz. 584).

Ustalenia organizacyjne związane z wykonaniem zamówienia:

- 1) Olej opałowy musi spełniać wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Energii z dnia 1 grudnia 2016 r. (Dz.U. z 2016 r., poz. 2008 z dnia 2016.12.14) w sprawie wymagań jakościowych dotyczących zawartości siarki dla olejów oraz rodzajów instalacji i warunków, w których będą stosowane ciężkie oleje opałowe.
- 2) Dostawa oleju opałowego realizowana będzie sukcesywnie na podstawie pisemnego, e-mailowego lub telefonicznego zamówienia w okresie od dnia podpisania umowy do dnia 31 maja 2023 r.
- 3) Dostawa oleju opałowego nie może odbywać się później niż 24 godziny od momentu załadunku cysterny na magazynie (składzie podatkowym).
- 4) Do każdej dostawy Wykonawca dostarczy list przewozowy wydany przez magazyn (skład podatkowy), zawierający datę i godzinę załadunku, numer rejestracyjny cysterny dostarczającej olej opałowy, nazwisko kierowcy dokonującego załadunku cysterny.
- 5) Autocysterna do dostarczania oleju musi być wyposażona w pompę lub dystrybutor, dostosowany do napełniania zbiornika przez eurozłącze 2”, spełniający wszelkie wymagania obowiązującego prawa, w szczególności ustawy z dnia 11 maja 2001 r. Prawo o miarach (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2166 z późn. zm.) i aktów wykonawczych do ustawy w zakresie autocystern (pojazdów do transportu paliw ciekłych). Pojazd, którym realizowane będą dostawy oleju, musi być wyposażony w legalizowany licznik mierzący ilość zrzutu paliwa do zbiornika.
- 6) Wykonawca każdorazowo przy dostarczanej partii oleju opałowego zobowiązany będzie przedstawiać aktualne zaświadczenie, orzeczenie lub świadectwo producenta

o zgodności, jakości oleju z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Energii z dnia 1 grudnia 2016 r. (Dz.U. z 2016 r., poz. 2008) w sprawie wymagań jakościowych dotyczących zawartości siarki dla olejów oraz rodzajów instalacji i warunków, w których będą stosowane ciężkie oleje opałowe.

- 7) W przypadku dostarczenia nieodpowiedniej ilości paliwa niż zamawianej przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest na swój koszt uzupełnić braki w terminie do 24 godzin. Nieuzupełnienie braków w wyznaczonym terminie będzie traktowane jako nieterminowa realizacja dostawy.
- 8) Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia własnym transportem, na własny koszt i na własne ryzyko, w miejsce wskazane przez Zamawiającego, do kotłowni w Zespole Szkół Ponadpodstawowych w Białej Rawskiej, ul. Kolejowa 9, 96-230 Biała Rawska
- 9) Koszty załadunku i rozładunku obciążają Wykonawcę.
- 10) Wykonawca zobowiązuje się wykonywać zobowiązania umowy z należytą starannością i dostarczyć przedmiot umowy odpowiadający wymogom Zamawiającego.
- 11) Wykonawca zapewni do wykonania zobowiązań umowy osoby o odpowiednich kwalifikacjach, zdolne do wykonania zobowiązań zgodnie z przepisami BHP.
- 12) Wykonawca przy wykonaniu umowy ponosi pełną odpowiedzialność za rzetelne i terminowe wykonanie zobowiązań umowy.
- 13) Wykonawca ponosi odpowiedzialność za wszelkie szkody wyrządzone podczas wykonywania zobowiązań umowy przez zatrudnione do wykonania umowy osoby.
- 14) Wykonawca gwarantuje Zamawiającemu należytą, jakość dostarczanego oleju opałowego.
- 15) Określona ilość oleju opałowego (tj. łącznie 75.000 litrów) jest ilością szacunkową, w związku z tym Zamawiający zastrzega sobie prawo i możliwość zakupu mniejszej ilości lub większej ilości oleju napędowego stosownie do potrzeb, pod warunkiem nieprzekroczenia wartości umownej. Wykonawcy nie przysługuje prawo do roszczeń z tego tytułu.
- 16) Podstawą kalkulacji ceny za 1 m³ oleju napędowego będzie hurtowa cena oleju napędowego producenta paliw PKN Orlen S.A., ogłaszana na jego oficjalnej stronie internetowej <http://www.ornen.pl>. Do kalkulacji przyjęta zostanie cena ww. producenta aktualna na dzień przekazania ogłoszenia o zamówieniu Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej tj. z dnia 29.06.2022 r. (informacje o zmianach cen paliw na dany dzień są publikowane na stronie internetowej). Cena ma być skalkulowana w sposób jednoznaczny, bez podziału na wartości zależne od wielkości zamówienia i zawierać koszty transportu do lokalizacji Zamawiającego, ubezpieczenia towaru, opłaty pośrednie (koszty załadunku i rozładunku, podatek VAT itp.) i marżę lub upust dostawcy przy założeniu wielkości pojedynczej dostawy. Marża lub upust dostawcy podany w formularzu cenowym będzie stały w okresie obowiązywania umowy. Cena ma być podana za paliwo w temperaturze referencyjnej 15°C, tak też będą fakturowane późniejsze dostawy.
- 17) Potwierdzeniem zmiany ceny oleju opałowego jest wydruk cennika ze strony internetowej producenta z informacją o aktualnych cenach obowiązujących w dniu dostawy oleju.

- 18) Rozliczenia między Zamawiającym i Wykonawcą będą prowadzone w złotych.
- 19) Podstawą wystawienia faktury VAT przez Wykonawcę jest dokument WZ oraz wydruk z drukarki licznika cysterny, który określi faktyczną ilość dostarczonego oleju, które Wykonawca załączy do faktury.
- 20) Zamawiający, opisując przedmiot zamówienia przez odniesienie do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat czy specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Wykonawca powołując się na rozwiązania równoważne, jest obowiązany wykazać, że oferowany przez niego produkt spełnia wymagania określone przez Zamawiającego.