**Załącznik nr 5 do SWZ**

**Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa oleju opałowego do 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:

* 1. Gęstość w temp. 150C – PN-EN ISO 12185:2002 – 08334 g/cm3
  2. Wartość opałowa – PN-86/C-04062 – 43,0 MJ/kg
  3. Temp. zapłonu met. M.P. tygiel zamknięty – PN-EN ISO 2719:2007 – 780C
  4. Zawartość siarki, max., % (m/m) – 0,10
  5. 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) 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 2024 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 2022 r. poz. 2063 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 traktowanie 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.orlen.pl. Do kalkulacji przyjęta zostanie cena ww. producenta aktualna na dzień przekazania ogłoszenia o zamówieniu Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej tj. z dnia 27.09.2024 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.