OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa oleju napędowego grzewczego w ilości 70 000 litrów w okresie od 01.01.2024 do 31.12.2024 r do Domu Pomocy Społecznej w Grazymach.
2. Zamawiający posiada pięć zbiorników na olej opałowy o pojemności 2000 l każdy, łączna pojemność zbiorników wynosi 10 000 litrów.
3. Jednorazowa dostawa oleju napędowego grzewczego będzie zależeć od warunków atmosferycznych panujących w sezonie grzewczym.
4. Olej napędowy grzewczy musi spełniać standardy jakościowe określone w PN-C-96024/2011. Przetwory naftowe - oleje opałowe, co powinno być odzwierciedlone w formie certyfikatu (świadectwa) jakości dostarczonego z każdą partią dostawy.
5. Olej napędowy grzewczy musi być zgodny z polskimi normami oraz 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 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 śródlądowej (tj.: Dz.U. z 2017r. poz. 584), Rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 20 sierpnia 2010 r. w sprawie znakowania i barwienia wyrobów energetycznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1054) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (t.j. Dz.U. 2018 poz. 755).
6. Przez partię dostawy rozumie się dostarczoną odbiorcy autocysterną jednorazową dostawę oleju napędowego grzewczego jednego rodzaju i gatunku, identyfikowaną dokumentem przewozowym (np. list przewozowy lub Wz) oraz certyfikatem (świadectwem) jakości.
7. Dostarczana ilość oleju opałowego winna być fakturowana zgodnie z objętościowym systemem sprzedaży paliw opartym na m3 w temperaturze referencyjnej 15°C.
8. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za jakość dostarczonego oleju opałowego.
9. Minimalne parametry jakie musi spełniać olej opałowy lekki:
   1. Wartość opałowa min. 42,6 MJ/kg;
   2. Gęstość w temp. 15°C max. 860 kg/m3;
   3. Temperatura zapłonu powyżej 56°C;
   4. Lepkość kinematyczna w temperaturze 20°C max 6,00 mm /s;
   5. Zawartość siarki max 0,1 % (m/m).
10. Olej napędowy grzewczy należy dostarczać cysternami samochodowymi, wyposażonymi w końcówki wlewowe z zalegalizowanym „odmierzaczem” w jednostkach miary – litr. Dostawy muszą być realizowane specjalistycznymi autocysternami zaopatrzonymi w posiadające ważne cechy legalizacyjne urządzenia wydawcze – pompy oraz drukarki – wskazujące dokładną ilość wydanego oleju opałowego w temperaturze referencyjnej +15°C (urządzenia wydawcze powinny także posiadać świadectwa legalizacyjne wydane przez Urząd Miar i Wag).
11. Olej opałowy będzie dostarczany z zachowaniem wszystkich obowiązujących przepisów regulujących przewóz materiałów niebezpiecznych według ADR.
12. Olej opałowy będzie dostarczany cysternami wykonawcy na jego koszt.
13. Dostawa oleju opałowego będzie realizowana sukcesywnie (partiami) w godzinach od 7.30 do

14.00 w dni robocze, na podstawie zapotrzebowania złożonego mailem lub telefonicznie przez upoważnionego pracownika Zamawiającego.

1. Wykonawca ma obowiązek zrealizowania dostawy w czasie nie dłuższym niż 24 godziny od momentu złożenia zapotrzebowania przez zamawiającego.
2. Dowodem zrealizowania każdorazowej dostawy oleju opałowego będzie dokument dostawy z datą i ilością dostarczonego paliwa, podpisany przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego i Wykonawcy.
3. W przypadku stwierdzenia braków lub wad w dostarczonym oleju opałowym, zamawiający zastrzega sobie prawo do żądania od wykonawcy uzupełnienia lub wymiany oleju opałowego na wolny od wad.
4. Wykonawca okaże każdorazowo podczas dostawy oleju opałowego certyfikat (świadectwo) jakości lub równoważny dokument przedstawiający parametry i pochodzenie dostarczonego oleju.
5. W przypadku dostarczenia oleju opałowego bez wymaganych dokumentów, albo oleju opałowego niezgodnego z obowiązującą normą lub złożoną ofertą, Zamawiającemu będzie przysługiwało prawo do odmowy przyjęcia oleju opałowego. Ewentualne szkody powstałe z tego tytułu będą obciążały Wykonawcę.