

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:489281-2018:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Słupsk: Paliwo do silników diesla (EN 590)
2018/S 213-489281**

Miejski Zakład Komunikacji Sp. z o.o. z siedzibą w Słupsku, Bitwy Warszawskiej 1, ul. Transportowa 36, 76-251 Kobylnica, Osoba do kontaktów: Krzysztof Janczuk, Słupsk 76-200, Polska. Tel.: +48 598489300. Faks: +48 598415403. E-mail: mzk@mzk.slupsk.pl

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 13.10.2018, 2018/S 198-449484)

Przedmiot zamówienia:

CPV:09134220, 09132100

Paliwo do silników diesla (EN 590)

Benzyna bezołowiowa

Zamiast:

III.2.3) Kwalifikacje techniczne punkty: 1. i 2.

1. Warunek dotyczący spełnienia kwalifikacji technicznych zostanie spełniony jeżeli, wykonawca wykaze, że posiada niezbędny potencjał techniczny, tj.

a) dysponuje zbiornikami, w których pomieści min. 1 000 000 litrów oleju napędowego – Wykonawca przez cały okres trwania zamówienia powinien mieć zapewniony dostęp do zbiornika, w którym magazynowany jest olej napędowy. Dostęp do przedmiotowego zbiornika jest dla Zamawiającego gwarancją zapewnienia bezpieczeństwa ciągłości dostaw.

b) posiada minimalną dzienną zdolność przewozową oleju napędowego w ilości 30 m³ - w tym dysponuje min. jedną autocysterną z pompą i zalegalizowanym systemem pomiarowym (dot. dostaw dla PGK Słupsk do Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów, Bierkowo 120 oraz Zakładu Robót Porządkowych, ul. Bałtycka 11, Słupsk) oraz autocysterną z zalegalizowanym systemem pomiarowym (dotyczy dostaw dla „Wodociągów Słupsk”), ponadto autocysterna, którą Wykonawca będzie realizował dostawy do „Wodociągów Słupsk” ze względu na niski wjazd nie będzie wyższa niż 3,7 m; wszystkie autocysterny, którymi Wykonawca będzie realizował dostawy muszą być wyposażone w system pozwalający na przeliczenie dostawy do temperatury referencyjnej + 15 oC; w tym miejscu Zamawiający informuje, że na teren Wodociągów Słupsk pod „niskim wjazdem” wjeżdżały już składy przewożące zarówno 18 m³ jak i 30 m³ paliwa.

c) w przypadku awarii systemu magazynowo-wydawczego MZK Słupsk, PGK Słupsk lub Wodociągów Słupsk Wykonawca nieodpłatnie zabezpieczy awaryjną dystrybucję min. 17,8 m³ oleju napędowego dziennie z urządzeń lub zbiorników, wyposażonych w odmierzacze przepływu paliwa posiadające aktualną legalizację, umożliwiających zatankowanie 43 pojazdów MZK po 0,15 m³, 69 pojazdów PGK Słupsk po 0,15 m³ oraz 10 maszyn i pojazdów Wodociągów Słupsk po 0,1 m³, w czasie 8 godzin od momentu zgłoszenia przez MZK Słupsk. Awaryjne tankowanie jednego pojazdu musi odbywać się z wydajnością nie mniejszą niż 60 l/min. Zamawiający dopuszcza realizację tego warunku także poprzez wybór jednego z poniższych wariantów:

— wskazanie przez Wykonawcę stacji paliw na terenie Słupska, na której Zamawiający będzie mógł dokonać awaryjnego tankowania,

— dostarczenie jednego zbiornika na teren bazy MZK Słupsk, położonej przy ul. Transportowej 36, 76-251 Kobylnica, dla wszystkich podmiotów na rzecz, których Zamawiający przeprowadza niniejsze postępowanie,

— tankowanie pojazdów bezpośrednio z autocysterny, wyposażonej w legalizowane urządzenia pomiarowe, przystosowanej do przetankowywania paliwa do zbiornika pojazdu.

Zamawiający wyjaśnia, że do tej pory nie korzystał jeszcze z systemu awaryjnej dystrybucji paliw. Niemniej ze względu na realizację bieżących zobowiązań wynikających z umów zawartych przez każdy z podmiotów, w i mieniu i na rzecz, których Zamawiający przeprowadza niniejsze postępowanie, Zamawiający zmuszony jest przewidzieć także takie rozwiązanie.

2. Na potwierdzenie spełniania powyższego warunku, Wykonawca przedłoży wykaz urządzeń technicznych dostępnych wykonawcy w celu wykonania zamówienia publicznego wraz z informacją o podstawie do dysponowania tymi zasobami, tj. wykaz:

- a) zbiorników, w których pomieści min. 1 000 000 litrów oleju napędowego;
- b) pojazdów do transportu paliw o minimalnej zdolności przewozowej oleju napędowego w ilości 30 m³,
- c) urządzeń technicznych, którymi wykonawca zabezpieczy awaryjną dystrybucję paliw;

Wzór wykazu stanowi załącznik Nr 8 do SIWZ.

IV. 3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu
19.11.2018 (10:00)

IV. 3.8) Warunki otwarcia ofert
19.11.2018 (10:00)

Powinno być:

III.2.3) Kwalifikacje techniczne punkty 1. i 2.

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełnienia wymogów:

1. Warunek dotyczący spełnienia kwalifikacji technicznych zostanie spełniony, jeżeli wykonawca wykaże, że posiada niezbędny potencjał techniczny: tj. posiada minimalną dzienną zdolność przewozową oleju napędowego w ilości 30 m³ - w tym dysponuje min. jedną autocysterną z pompą i zalegalizowanym systemem pomiarowym (dot. dostaw dla PGK Słupsk do Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów, Bierkowo 120 oraz Zakładu Robót Porządkowych przy ul. Bałtyckiej 11 w Słupsku) oraz autocysterną z zalegalizowanym systemem pomiarowym (dotyczy dostaw dla „Wodociągów Słupsk”), ponadto autocysterna, którą Wykonawca będzie realizował dostawy do „Wodociągów Słupsk” ze względu na niski wjazd nie będzie wyższa niż 3,7 m; wszystkie autocysterny, którymi Wykonawca będzie realizował dostawy muszą być wyposażone w system pozwalający na przeliczenie dostawy do temperatury referencyjnej + 15 °C; w tym miejscu Zamawiający informuje, że na teren Wodociągów Słupsk pod „niskim wjazdem” wjeżdżały już składy przewożące zarówno 18 m³ jak i 30 m³ paliwa.

2. Na potwierdzenie spełniania powyższego warunku, Wykonawca przedłoży wykaz urządzeń technicznych dostępnych wykonawcy w celu wykonania zamówienia publicznego wraz z informacją o podstawie dysponowania tymi zasobami, tj.

wykaz: pojazdów do transportu paliw o minimalnej zdolności przewozowej w ilości 30 m³,
Wzór wykazu stanowi załącznik nr 8 do SIWZ.

IV. 3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu
20.11.2018 (10:00)

IV. 3.8) Warunki otwarcia ofert
20.11.2018 (10:00)

Inne dodatkowe informacje

Informacje do poprawienia lub dodania w odpowiedniej dokumentacji przetargowej.

Więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej