



Warmia i Mazury  
Sp. z o.o.

WIM.DT.0810.04.2017

Szymany, 10.01.2017

## ZAPYTANIE O WARTOŚĆ USŁUGI

(niniejsze zapytanie nie stanowi zapytania ofertowego z rozumienia ustawy pzp i stanowi rozeznanie rynku)

Zwracamy się z prośbą o przekazanie w terminie do dnia 17.01.2017r. do godziny 15.00 informacji o szacunkowej wartości (PLN, NETTO) realizacji przez Państwa firmę usługi polegających na dostarczeniu:

**Przedmiotem dostawy jest Paliwo PB95 w ilości do 100.000 litrów rocznie wraz ze zbiornikiem.**

### Paliwo:

Przedmiotem zamówienia jest paliwo PB95 z przeznaczeniem do użytku własnego, wraz z dowozem do Portu Lotniczego Olsztyn – Mazury

#### 1. Wymagania i normy:

- a. Paliwo PB95 – jakość zgodna z normą PN-EN 228 oraz Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 9 grudnia 2008 r. w sprawie wymagań jakościowych dla paliw ciekłych Dz.U. 2008 nr 221 poz. 1441 (lub równoważne).

#### 2. Ilości:

- a. Paliwo PB95 – 100.000 litrów

#### 3. Okres realizacji zamówienia: 1 rok od daty podpisania umowy z dostawami paliwa do 24h po otrzymanej informacji telefonicznej lub na e-mail od Zamawiającego

#### 4. Świadcstwo jakości: do dostarczonego paliwa wykonawca przedstawi w dniu dostawy atest – świadectwo jakości wg wymaganej normy

#### 5. Forma rozliczenia: faktura dostarczona wraz z towarem, forma płatności bezgotówkowa, płatność przelewem na konto wykonawcy

#### 6. Cena zaproponowana na formularzu oferty w celu porównania złożonych ofert, będzie ustalona na podstawie ceny netto producenta.

#### 7. Cena zakupu przedstawiona w dwóch/trzech formach: 1/ w formie uwzględniającej zapłaconą akcyzę; 2/ w formie uwzględniającej zapłaconą akcyzę i opcję pozwalającą na jej odzyskanie po odsprzedaży paliwa podmiotom uprawnionym do zwolnienia z zapłaty akcyzy; 3/ w formie uwzględniającą zapłaconą akcyzę i opcję ceny odkupienia paliwa od Zleceniodawcy.

#### 8. Referencyjna gęstość paliwa do przeliczania wartości notowań z ton metrycznych na m<sup>3</sup> wynosi 0,800

### Zbiornik:

Przedmiotem zamówienia jest zbiornik przeznaczony do przechowywania paliwa PB95

#### 1. Wymagania ogólne:

- a. Dwupłaszczowy zbiornik na paliwo PB95 o pojemności 5000L, przeznaczony do tankowania pojazdów i maszyn z silnikami benzynowymi
- b. Zamykana obudowa chroniąca układ wydawczy oraz przyłącza



## Warmia i Mazury

Sp. z o.o.

- c. Zamykana na zamek pokrywa dostępu w zbiorniku zewnętrznym umożliwiającą dostęp do wężu rewizyjnego oraz przyłączy technologicznych
  - d. Odpowietrznik w zbiorniku wewnętrznym
  - e. Elektroniczny system przeciw przepełnieniowy
- 2. Pompa:**
- a. Pompa zanurzeniowa o wydajności 70-80 l/min
  - b. Wydajność maksymalna: 70-80 l/min
  - c. Zasilanie: 230V, 50 Hz
  - d. Przyłącze: 1' – 2'
- 3. Przepływomierz tłokowy:**
- a. Przepływomierz nie czuły na zakłucenia magnetyczne i elektromagnetyczne
  - b. Precyzja pomiaru +/- 0,2%
  - c. Maksymalny przepływ min. 100 l/min
  - d. Minimalny przepływ min. 5l/min
- 4. Separator wody szklany z głowicą i wymienny wkład:**
- a. Przepływ: 70l/min
  - b. Filtracja: 30 mic
- 5. Wyposażenie dodatkowe:**
- a. Przewód ssawno- tłoczny min. DN 19 z wzmocnionym oplotem
  - b. Uchwyt do pistoletu włączający/ wyłączający pompę
  - c. Oświetlenie skrzyni dystrybucyjnej
  - d. Sterownik urządzenie stanowiskowe spełniające funkcję jednostki zarządzającej. Umożliwia autoryzację pojazdów/ osób, gromadzi informacje o dokonanych operacjach pobrania płynów. Obsługuje elektroniczne identyfikatory: karta zbliżeniowa, pastylka sztuk 12 plus pamięć przenośna. Sterownik graficznego wyświetlacza (na którym wyświetlone są w czasie obsługi wszystkie komunikaty, w trybie czuwania godzina i data, a w momencie tankowania ilość wydanego płynu), oraz wytrzymała klawiatura alfanumeryczna.
  - e. Czujnik niskiego poziomu paliwa
- 6. Gwarancja i dostawa:**
- a. Gwarancja min. 24 miesiące
  - b. Dostawa, rozładunek, montaż i uruchomienie pokrywa wykonawca.

Odpowiedzi proszę przysyłać w terminie wskazanym w treści niniejszego pisma, za pomocą poczty elektronicznej na adres: [n.wozniak@mazuryairport.pl](mailto:n.wozniak@mazuryairport.pl)

Kierownik Działu Technicznego  
Tomasz Kalinowski

*Tomasz Kalinowski*

Kierownik ds. technicznych