

L. Or. 6246/17

Białogard, dn. 24.07.2017r.

**Do Wykonawców**

**Dot.: Postępowania przetargowego pn.: „Zakup i dostawa samochodu z urządzeniem ciśnieniowo-ssącym do czyszczenia kanalizacji sanitarnej”.**

Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. z siedzibą w Białogardzie informuje, iż wpłynęły zapytania do ww. zamówienia. Zamawiający udziela na nie następującej odpowiedzi:

**Pytanie nr 1:**

Czy zamawiający dopuści termin realizacji zamówienia 6 miesięcy od dnia podpisania umowy, termin realizacji do 30.11.2017 jest niemożliwy z powodu czasu oczekiwania na podwozie który wynosi min. 3 miesiące od dnia złożenia zamówienia

**Odpowiedź:**

Nie dopuszcza.

**Pytanie nr 2:**

Czy zamawiający dopuszcza inną konfigurację zbiorników – bez przegrody przesuwnej, długość pojazdu, wymiary jakie zamawiający podał są niemożliwe do osiągnięcia przy jednolitym zbiorniku o pojemności 12 000 litrów.

**Odpowiedź:**

Nie dopuszcza. Zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ punkt II.2.2) zamawiający wskazał do wyboru dopuszczalne podziały zbiornika:

„Podziały zbiornika:

a) Pojemność komór: całkowita min. 12.000 litrów

b) Komora szlamu ok. 9.500 l – Komora wody ok. 2.500 l

- c) Komora szlamu ok. 7.500 l – Komora wody ok. 4.500 l
- d) Komora szlamu ok. 5.500 l – Komora wody ok. 6.500 l

**Pytanie nr 3:**

Czy zamawiający dopuszcza inną konfigurację zbiornika – zbiornik osadu o pojemności 8 000 litrów oraz dwa zbiorniki wody czystej o pojemności 2000 litrów każdy, umieszczone po obu stronach zabudowy.

**Odpowiedź:**

Nie dopuszcza ze względu na doświadczenie eksploatacyjne zamawiającego.

**Pytanie nr 4:**

Czy zamawiający wymaga aby do oferty dołączyć rysunki 2D i 3D.

**Odpowiedź:**

Nie wymaga. Zamawiający wymaga rysunków technicznych z umiejscowieniem najważniejszych elementów na pojeździe takich jak zwijadło węża ssącego, ciśnieniowego, pompy ssącej, pompy ciśnieniowej, zakres pracy wsięgnika kombinowanego.

**Pytanie nr 5:**

Zamawiający wymaga nośności osi przedniej min. 9,0 t oraz aby pojazd był wyposażony w opony o rozmiarze 315/80R22,5. Ze względu na maksymalną nośność opon w rozmiarze 315/80R22,5 która wynosi 8,0 ton nie ma możliwości spełnienia warunku nośności osi wymaganego przez Zamawiającego. Aby nośność osi przedniej wynosiła 9,0 t na tej osi muszą zostać zamontowane opony o rozmiarze min. 385/65R22,5. W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie jednego z dwóch rozwiązań, tj. albo nośności osi przedniej min. 8,0 t i opon na osi przedniej 315/80R22,5 lub nośności osi przedniej min. 9,0 t i opon na osi przedniej min. 385/65R22,5.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza opony 385/65R22,5.

Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

WICEPREZES ZARZĄDU  
Z-ca Dyrektora  
ds. Techniczno-Exploatacyjnych

mgr inż. Dorota Borsuk

E.M/TI