



### **Opis przedmiotu zamówienia dla części I**

**Nazwa przedmiotu zamówienia: Mobilny zbiornik beczkowitzu o pojemności 5000 l na wodę pitną**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego **zbiornika (beczkowitzu) o pojemności 5000 litrów**, przeznaczonego do transportu i dystrybucji wody pitnej, spełniający wymagania sanitarne i drogowe. Zbiornik musi być kompletny, gotowy do eksploatacji i zgodny z wymaganiami minimalnymi określonymi w niniejszej specyfikacji.

Producent udziela gwarancji na bezawaryjną pracę przedmiotu zamówienia na okres minimum 24 miesięcy, licząc od daty podpisania końcowego protokołu odbioru.

**Wykonawca uwzględni w cenie oferty niezbędne przeglądy konserwacyjne w całym okresie gwarancji.**

#### **1. Podstawowe wymagania:**

- Atest PZH dla wody pitnej
- Zbiornik stalowy cynkowany ogniowo, malowany z zewnątrz
- Właz górny min. Ø 400 mm
- Właz tylny min. Ø 500 mm
- Zawór kulowy 2"
- Błotniki z tworzywa
- Regulowana stopa podporowa
- Zaczep wymienny Ø 50 mm
- Tylne belki z min. 4 zaworami do czerpania wody
- Ręczny hamulec postojowy
- Instalacja elektryczna - oświetleniowa LED
- Przepustnica 4" (Ø 110 mm) nierdzewna sterowana manualnie
- Dwuprzewodowy pneumatyczny układ hamulcowy z regulatorem siły hamowania (lub hydrauliczny układ hamulcowy)
- Piktogram „Woda pitna”
- Piktogram PZH
- Drabina prosta
- Pojemność: 5000 l
- Przyczepa jednoosiowa

#### **2. Wymagane wyposażenie (dokumenty składane przy odbiorze końcowym przez Wykonawcę):**

- Atest PZH wydany przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny, wydany na okres żywotności wozu
- Świadectwo homologacji
- Instrukcja z danymi technicznymi zbiornika wraz z katalogiem części w języku polskim
- Deklaracja zgodności CE



***Opis przedmiotu zamówienia dla części II***

**Nazwa przedmiotu zamówienia: Namiot pneumatyczny – ratowniczy**

**1. Podstawowe wymagania:**

- Typ: namiot pneumatyczny z przęsłami pneumatycznymi
- Poszycie: tkanina poliestrowa pokryta PVC, trudnopalna, odporna na promieniowanie UV i czynniki atmosferyczne, wodoszczelność  
Stelaż: całkowicie pneumatyczny, gazoszczelna tkanina PVC, elementy łączone metodą zgrzewania (bez szycia i klejenia)
- Kolor: zewnętrzny pomarańczowy, wewnętrzny szary
- Zakres temperatur użytkowania: od -30°C do +70°C
- Podłoga: odpinana, 3-warstwowa ze strukturą antypoślizgową

**2. Wyposażenie i funkcjonalność:**

- Dwoje drzwi rolowanych/zasuwanych, zewnętrzne kołnierze do łączenia namiotów
- Okna wentylacyjne wielowarstwowe min. 57 x 57 cm
- Mocowania do zawieszenia oświetlenia i sprzętu medycznego
- Kanały powietrzne do podłączenia nagrzewnicy, rękawy techniczne do kabli i przewodów
- Linki odciągowe, śledzie mocujące
- Możliwość łączenia z innymi namiotami systemowymi



***Opis przedmiotu zamówienia dla części III***

Nazwa przedmiotu zamówienia: **Mobilny osuszacz powietrza – 2 szt.**

**Dane techniczne w skrócie:**

- Maksymalna wydajność osuszania (30 °C/80 RH): min. 130 l/24 h
- Przepływ powietrza: 850 - 1100 m<sup>3</sup>/h
- Przedział roboczy temperatury: 5 ° - 38 °C
- Powierzchnia osuszania: do 250 m<sup>2</sup>
- Napięcie przyłączeniowe: 220 - 240 V/50 Hz
- Maks. pobór mocy: 1,8 – 2,1 kW
- Moc znamionowa: 1,5 - 1,7 kW
- Prąd znamionowy: 7,3 A - 13,2 A
- Poziom hałasu dB (A) - 3 m odstęp: do 60
- Pojemność zbiornika: minimum 10 l
- Ciężar: do 70 kg