

Przedmiot zamówienia:

***Dostawa sprzętu do mycia ciśnieniowego WUKO***

## **Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ)**

Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ) stanowią:

- Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ) – cz. opisowa (poniżej)

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – cz. opisowa

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawę wysokociśnieniowego urządzenia / sprzętu do mycia WUKO służącego do hydrodynamicznego czyszczenia kanalizacji umieszczonego na przyczepie spełniającego następujące minimalne wymagania i parametry określone przez Zamawiającego.

**Urządzenie fabrycznie nowe - rok produkcji 2024.**

### **I Urządzenie powinno spełniać następujące podstawowe parametry:**

#### ***Układ napędowy urządzenia:***

- ❖ Silnik benzynowy czterosurowy z rozrusznikiem elektrycznym o mocy min 30 KM wraz z zabezpieczeniem przed pracą bez oleju,

#### ***Pompa wysokociśnieniowa:***

- ❖ Pompa trójłokowa z tłokami ceramicznymi z regulatorem ciśnienia i manometrem napędzana poprzez paski klinowe,
- ❖ Bezstopniowa regulacja ciśnienia niezależna od obrotów silnika,
- ❖ Powinna być wyposażona w układ zabezpieczający przed pracą na sucho,
- ❖ Wydajność pompy min 140 bar
- ❖ Wydatek wody min 50 l/min

#### ***Zbiornik na wodę:***

- ❖ Pojemność – min 400 l, wyposażony w przelew nadmiaru wody,
- ❖ Napełniany bezpośrednio lub przez zawór
- ❖ Wyposażony w zabezpieczenie przed niskim stanem w zbiorniku z możliwą cyrkulacją wody podczas jazdy,

#### ***Układ wysokociśnieniowy:***

- ❖ Bęben roboczy wykonany ze stali nierdzewnej o napędzie hydraulicznym z ręczną prowadnicą ułatwiającą układanie węża na bębnie,
- ❖ Wyposażony w wąż wysokociśnieniowy średnicy 1/2 cala,
- ❖ Długość węża – min. 50 m,

#### ***Układ napełniający:***

- ❖ Długość węża – min 50 m zakończony szybkozłączką typu STORZ 25 mm,
- ❖ Wąż umieszczony na bębnie ze stali nierdzewnej zwijany i rozwijany ręcznie,
- ❖ Ponadto układ powinien być wyposażony w przyłącze hydrantowe STORZ 50 mm

#### ***Panel sterowania:***

- ❖ Wyposażony w wyłącznik bezpieczeństwa, gniazdo 12V, regulacja obrotów silnika, regulator prędkości zwijania i nawijania węża, dźwignia zwijania i nawijania węża, regulator ciśnienia, manometr, licznik motogodzin oraz w system cyrkulacji zimowej,

**Wyposażenie standardowe:**

- ❖ Głowica standardowa z otworem do przodu z pilotem,
- ❖ Głowica standardowa bez otworu ślepa,
- ❖ Rolka górna,
- ❖ Rolka dolna,
- ❖ Pistolet wysokociśnieniowy z lancą,
- ❖ Skrzynki narzędziowe,
- ❖ Instrukcja obsługi,
- ❖ Karta gwarancyjna wyrobu,

**Kolorystyka:**

- ❖ Czerwień kubańska – RAL 3020

Dokumenty do urządzenia: książka gwarancyjna wraz z instrukcją obsługi w języku polskim.

**II – Dostarczenie urządzenia wraz z przeszkoleniem z obsługi urządzenia.**

Urządzenie ma zostać dostarczone na bazę Obwodu Drogowego w Ciężkowicach, ul. Równa 10, 33-190 Ciężkowice wraz z dokonaniem przeszkolenia z obsługi urządzenia wyznaczonych pracowników przez Zamawiającego.

Opracował:

*Marcin Chumikowski*