

Opis przedmiotu zamówienia dla zadania pn.: „Zakup pompy do wody czystej”

Opis przedmiotu zamówienia/ parametry techniczne, wyposażenie:

1. SILNIK

TYP: silnik benzynowy, 2-suwowy, 2-cylindrowy, chłodzony wodą

ŚREDNICA, SKOK I LICZBA CYLINDRÓW: 81 x 78 (mm)

POJEMNOŚĆ SKOKOWA: 804 cm³

MOC NOMINALNA: 60 KM (44 kW)

POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA PALIWA: 24 l.

TYP PALIWA: Benzyna bezołowiowa 95

UKŁAD ROZRUCHOWY: Rozrusznik oraz automatyczny układ reakcyjny (linka rozruchowa)

SYSTEM DOZOWANIA OLEJU DO PALIWA: Automatyczny

UKŁAD PALIWOWY: EFI Elektroniczny wtrysk paliwa

SMAROWANIE: Mieszanka benzyny i oleju (mieszanie automatyczne)

ZAPŁON: CDI – elektroniczny układ zapłonowy

WYJŚCIE DC (maks.): 12 V-35 W

AKUMULATOR: 12 V-16Ah/5h

2. POMPA

TYP: Jednostrumieniowa, jednostopniowa pompa turbinowa

NASADY TŁOCZNE: 2 x STORZ B (75)

NASADA SSAWNA: 1 x STORZ A (110)

ZALEWANIE (zasysanie wody) (maks. wys. ssania: 9 m)

Pompa próżniowa łopatkowa (bezolejowa)

3. WYDAJNOŚĆ:

Dla wysokości ssania 1,5 m: przy ciśnieniu 8 bar: 2.067 l / min

Dla wysokości ssania 7,5 m: przy ciśnieniu 8 bar: 1.154 l / min

- 2.050 l/min przy 0.6 MPa (6 bar)

- 1.800 l/min przy 0.8 MPa (8 bar)

- 1.500 l/min przy 1,0 MPa (10 bar)

CZAS ZASYSANIA:

Dla wysokości ssania H=1,5 m - 5,1s

Dla wysokości ssania H=6,0 m - 23,3s

4. WYMIARY:

Długość: 740 mm

Szerokość: 750 mm

Wysokość: 855 mm

5. Warunki umowne

- 1) zakup i dostawa w miejsce wskazane przez zamawiającego: **ul. Uście 10, 22-463 Radecznicza;**
- 2) Realizacja – **21 dni od dnia podpisania umowy;**
- 3) Płatność – **30 dni od dnia podpisania protokołu;**
- 4) Gwarancja min. **24 miesiące;**
- 5) Urządzenie zgodne z normą PN-EN 14466 (PFPN 10-1500);
- 6) Posiada świadectwo dopuszczenia PPOż CNBOP;
- 7) Instrukcja obsługi i gwarancja w języku polskim;
- 8) Przeszkolenie z obsługi i konserwacji pomy do wody czystej w miejscu dostawy.

Z up. WÓJTA
Sekretarz Gminy
/-/ Beata Trochimiuk