

WARUNKI REALIZACJI ZADANIA

Nazwa zadania:

Zakup pompy do prób ciśnieniowych.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia (warunki techniczne itp.)

Elektryczna pompa do sprawdzania ciśnienia i szczelności instalacji rurowych i zbiorników.

1. Zakres kontroli i ciśnienia ≤ 6 MPa/60 bar/870 psi.
2. Wydajność 6,5 l/min.
3. Mocne, zwarte i lekkie wykonanie.
4. Waga 10 kg. Łatwa do przenoszenia. Odporna na ścieranie,
5. Woda, roztwory wodne, emulsje.
6. Współczynnik pH cieczy 7 – 10.
7. Temperatura cieczy – 30° do 60°C.
8. Lepkość cieczy $\leq 1,5$ mPa s.
9. Elektryczna pompa, z regulowanym ogranicznikiem ciśnienia.
10. Agregat z silnikiem kondensatorowym 230 V, 50 Hz, 1300 W.
11. Wąż ssący 1,5 m z przyłą-czem ½" i uszczelkami, filtr ssący z zaworem przeciwwrotnym.
12. Precyzyjnie wyskalowany manometr.
13. Pompa tłokowa pracująca w zamkniętej kąpieli olejowej z odpornym na ścieranie tłokiem z nierdzewnej stali.
14. Regulowany ogranicznik ciśnienia (6-stopniowy), 1 – 6 MPa/10 – 60 bar/145 – 870 psi, regulowany odpowiednio do wymaganego ciśnienia.

Termin realizacji zadania:

do 31.12.2020 r.

Informacja o dokumentach, jakie musi przedłożyć Wykonawca:

1. Deklaracja zgodności.
2. Certyfikat bezpieczeństwa.
3. Instrukcja obsługi w języku polskim.
4. Dokumentacja techniczno-ruchowa.
5. Gwarancja na zakupiony sprzęt.

Pozostałe informacje:

1. Dostawca zadeklaruje się udostępnić nieodpłatnie sprzęt zastępczy w czasie naprawy gwarancyjnej.
2. Szkolenie podstawowe na zakupionym sprzęcie w OPEC - TERMO Sp. z o.o.
3. Dostępność serwisu po okresie gwarancyjnym.