

WYMAGANIA TECHNICZNE

DO POSTĘPOWANIA PROWADZONEGO W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO NA:

„dostawę i uruchomienie 2 kompletów fabrycznie nowych zespołów pompy nurnikowej wysokociśnieniowej na Wydział Suszec JZR Sp. z o.o.”

I. Przedmiot przetargu:

Przedmiot przetargu obejmuje:

- Dostawa i uruchomienie 2 kompletów fabrycznie nowych zespołów pompy nurnikowej wysokociśnieniowej na Wydział Suszec JZR Sp. z o.o.
- Jednorazowe przeprowadzenie szkolenia dla 8 pracowników Zamawiającego przy dostawie urządzeń w zakresie obsługi, konserwacji oraz zasad BHP przy pracy z zespołem pompowym
- Całość prac związana z odbiorem UDT hydroakumulatorów wraz z przygotowaniem niezbędnej dokumentacji.

II. Wymagania techniczne i organizacyjne:

1. Wymagane parametry techniczne:

- a) Skład pojedynczego zespołu pompowego:
 - pompa nurnikowa wysokociśnieniowa o wydajności min. 100 l/min
 - sprzęgło podatne
 - osłona sprzęgła
 - zespół manometrów
 - zespół zaworu rozładowania
 - zawór przelewowy
 - zespół filtrów gwarantujący prawidłową pracę układu w warunkach eksploatacji
 - czujniki ciśnienia
 - czujniki temperatury wody i oleju
 - pulpit sterowniczy
 - silnik indukcyjny trójfazowy na napięcie 400 V AC
 - agregat zabudowany na ramie stalowej lakierowanej
 - owężowanie i armatura połączeniowa
 - hydroakumulator
 - zbiornik o pojemności 2 m³
- b) Wydajność pompy min. 100 dm³/min.
- c) Ciśnienie robocze min. 320 bar.

Dostawca wystawi na przedmiot przetargu deklarację zgodności WE i oznaczy urządzenie znakiem CE oraz dostarczy kompletną dokumentację techniczno – ruchową zamontowanych urządzeń.

2. Dokumenty wymagane wraz z dostawą:

- a) Deklaracja zgodności WE - na każdy jeden komplet zespołu pompy wysokociśnieniowej,
- b) Oznaczenie urządzenia znakiem CE - na każdy jeden komplet zespołu pompy wysokociśnieniowej,
- c) Kompletna dokumentacja techniczno – ruchowa w języku polskim – 2 egz. na każdy jeden komplet zespołu pompy wysokociśnieniowej,
- d) Instrukcja eksploatacji w języku polskim – 2 egz. na każdy jeden komplet zespołu pompy wysokociśnieniowej,
- e) Schematy elektryczne – 2 egz. na każdy jeden komplet zespołu pompy wysokociśnieniowej.
- f) Kopię dokumentacji złożonej w Urzędzie Dozoru Technicznego - 1 egz. na każdy jeden komplet zespołu pompy wysokociśnieniowej.

3. Warunki dostawy, uruchomienia:

- a) Dostawca dostarczy urządzenia w zakresie technicznym zgodnym z pkt. II ust. 1 i 2 niniejszych wymagań.
- b) Transport na koszt i ryzyko Dostawcy. Adres dostawy:

Wydział Suszec JZR 43-267 Suszec, ul. Piaskowa 35.

- c) Dostawca w obecności Zamawiającego dokona uruchomienia urządzeń. Dostawca pokrywa koszty przejazdu, zakwaterowania i wyżywienia swoich pracowników w trakcie uruchamiania urządzeń i szkolenia pracowników Zamawiającego.

4. Warunki gwarancji i serwisowania:

- 4.1. Dostawca gwarantuje Zamawiającemu, że przedmiot Umowy dostarczony zgodnie z niniejszą Umową będzie wolny od wad materiałowych, montażowych oraz konstrukcyjnych.
- 4.2. Dostawca udziela gwarancji na dostarczone urządzenia oraz poszczególne ich podzespoły w okresie **24 miesięcy** od daty odbioru końcowego urządzeń u Zamawiającego potwierdzonego protokołem odbioru końcowego podpisanego przez upoważnione osoby ze strony Dostawcy i Zamawiającego.
- 4.3. We wszelkich przypadkach zniszczenia lub niewłaściwego funkcjonowania elementów urządzenia promieniowej, dostreżonych w czasie trwania gwarancji, Zamawiający zobowiązany jest powiadomić Dostawcę w formie pisemnej (dopuszczalny jest faks oraz e-mail). Po otrzymaniu zgłoszenia usterki, o której mowa w ust. 4.3 Dostawca jest zobowiązany:
- a) do **24 godzin** zareagować na zgłoszoną reklamację i z zastrzeżeniem postanowień pkt. b i c uzgodnić z Zamawiającym sposób usunięcia usterki przez pracownika Zamawiającego,
 - b) jeżeli usunięcie usterki w sposób wskazany w pkt. a będzie niemożliwe lub uzgodniony sposób usunięcia okaże się nieskuteczny Dostawca jest zobowiązany zapewnić przyjazd ekipy serwisowej,
 - c) do **48 godzin** od momentu pierwszej reakcji na zgłoszoną reklamację, dostarczyć niezbędne do naprawy części zamiennie, niezwłocznie przystąpić do usunięcia usterek i usunąć usterkę nie później niż do **48 godzin** od czasu rozpoczęcia naprawy,
 - d) w przypadkach szczególnie skomplikowanych, lub konieczności zastosowania części specjalnych, których nie ma na magazynie Dostawcy, termin przystąpienia do naprawy będzie uzgodniony indywidualnie na mocy pisemnych ustaleń stron umowy, jednak dostawa niezbędnych części zamiennych i naprawa urządzenia, nastąpi nie później niż **14 dni od daty zgłoszenia usterki**.
 - e) Wszelkie koszty związane z naprawami gwarancyjnymi ponosi Dostawca.
 - f) Dostawca zapewni dostawy części zamiennych do zakupionych urządzeń przez okres co najmniej 10 lat od daty uruchomienia u Zamawiającego.
 - g) Jeżeli naprawa nie będzie podlegać serwisowi gwarancyjnemu, działania Dostawcy będą zależą od akceptacji przez Zamawiającego kosztorysu naprawy i innych nie naruszających uzgodnionych w Umowie warunków naprawy.

5. Termin realizacji:

Wymagany termin realizacji przedmiotu przetargu: Sierpień 2020 r. Termin realizacji może ulec wydłużeniu na wniosek Zamawiającego maksymalnie do 31 grudnia 2020 r. Zamawiający zobowiązany jest do przekazania powyższej informacji o zmianie terminu realizacji Dostawcy nie później niż 30 dni przed pierwotnie ustalonym terminem realizacji.