

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zamawiający:

Regionalny Szpital Specjalistyczny im. dr. Władysława Biegańskiego w Grudziądzu, ul. Dr. Ludwika Rydygiera 15/17, 86-300 Grudziądz, wpisanym do Rejestru Stowarzyszeń, Innych Organizacji Społecznych i Zawodowych, Fundacji oraz Samodzielnych Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej pod numerem KRS 0000002976, dla którego akta rejestrowe przechowywane są w Sądzie Rejonowym w Toruniu VII Wydziale Gospodarczym Krajowego Rejestru Sądowego, NIP 8762008352, REGON 870298738.

1. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest przegląd serwisowy pomp próżni, zbiorników podciśnieniowych wraz z instalacjami łączeniowymi zainstalowanych w Regionalnym Szpitalu Specjalistycznym w Grudziądzu. Ilość oraz typ pomp próżni oraz zbiorników podciśnienia zawiera załącznik nr.1 do zapytania.

2. Termin i miejsce realizacji zamówienia:

- a) Termin realizacji: do 15 Kwietnia 2024
- b) Miejsce realizacji zamówienia – Regionalny Szpital Specjalistyczny w Grudziądzu.

3. Termin i forma sposób złożenia oferty:

Ofertę należy przesłać wyłącznie w formie elektronicznej, w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.

4. Inne wymagania dotyczące wykonania zadania:

- a) Prace muszą być zrealizowane bez wyłączenia instalacji odbiorczych
- b) Do każdej pompy próżni należy dostarczyć zapas oleju dedykowanego dla danej pompy w ilości 5 litrów dla każdej pompy osobno, koszt należy uwzględnić w ofercie cenowej.
- c) Wykonawca winien w odpowiednim czasie przed przystąpieniem do prac serwisowych opracować i uzgodnić z zamawiającym procedurę przeprowadzenia serwisu
- d) Przy wykonawstwie oraz odbiorze robót objętych zamówieniem obowiązywać będą zasady i wymagania określone w zapytaniu ofertowym oraz obowiązujących normach i przepisach.
- e) Wykonawca dokona przeglądu wg DTR producenta urządzeń
- f) Do kosztów przeglądu serwisowego należy doliczyć koszt wszystkich elementów przewidzianych przez producenta do wymiany przy przeglądzie serwisowym.
- g) Zamawiający wymaga od oferentów przedstawienia dokumentów przedstawiających autoryzację producenta pomp próżniowych do wykonania prac serwisowych urządzeń wykazanych w załączniku 1. Stosowne dokumenty należy przedstawić wraz z ofertą.
- h) Zalecane jest aby wykonawca dokonał wizji lokalnej miejsca wykonywania zadania celem sprawdzenia warunków związanych z wykonywaniem prac będących przedmiotem zapytania ofertowego. Wyklucza się możliwość roszczeń wykonawcy z tytułu błędnego skalkulowania ceny lub pominięcia elementów niezbędnych do wykonania umowy. Zamawiający umożliwi wizję lokalną obiektu w uzgodnionym wcześniej terminie. Osoba do Kontaktu : Krzysztof Wiśniewski
tel: 698999920 od poniedziałku do piątku w godz 7:00-14:35.

- i) Koszt wizji lokalnej ponosi Wykonawca.
- j) Wykonawca uwzględni utrudnienia wynikające z wykonywania prac na czynnym obiekcie
- k) W czasie wykonywania zadania ,miejsce prowadzenia prac należy tak zabezpieczyć aby uniknąć wszelkich przypadkowych uszkodzeń ludzi i mienia - prace wykonywane w czynnym obiekcie.
- l) .Wykonawca jest zobowiązany wykonać pracę z należytą starannością oraz zgodnie z sztuką.
- m) Potwierdzeniem odbioru przedmiotu zamówienia przez zamawiającego będzie podpisanie protokołu przeglądu serwisowego „Bez Uwag”
- n) Zakres prac oraz odpowiedzialność wykonawcy obejmuje także zorganizowanie i przeprowadzenie niezbędnych prób oraz sporządzenie ich dokumentacji.
- o) .Pozostałe podczas prowadzenia prac odpady zagospodaruje wykonawca. Utylizację należy przeprowadzić zgodnie z przepisami ustawy z 14 Grudnia 2012 o odpadach i jej koszty uwzględnić w ofercie cenowej.
- p) Przekazanie miejsca pracy nastąpi w terminie uzgodnionym z Zamawiającym. Zamawiający zastrzega sobie dwudniowy okres uprzedzenia o zamiarze przystąpienia przez Wykonawcę do realizacji prac.
- q) Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia wszystkich materiałów niezbędnych do wykonania zamówienia ,udzielając gwarancji niezawodności na min.12 miesięcy.
- ł) Odbioru robót dokonuje wyznaczony przez Zamawiającego przedstawiciel w obecności przedstawiciela Zamawiającego. Wykonawca przedstawia wymagane dokumenty.
- m) Wszystkie oferowane materiały, jeżeli tego wymagają odpowiednie przepisy prawa, muszą posiadać stosowne atesty lub certyfikaty w zakresie bezpieczeństwa i dopuszczenia do obrotu handlowego
- o) Wykonawca dysponuje, personelem, który został przeszkolony w zakresie wykonywania serwisu urządzeń instalacji próżni zgodnie z spisem zawartym w załączniku nr.1.

5. Zakres czynności czynności podczas przeprowadzania przeglądu musi obejmować co najmniej:

- a) Wymiana filtra mgły olejowej
- b) Wymiana filtra przeciwbakteryjnego
- c) Wymiana filtra olejowego
- d) Wymiana oleju
- e) Kontrola oraz czyszczenie wszystkich układów pomp próżni
- f) Kontrolę zbiorników podciśnienia
- g) Wymiana elementów eksploracyjnych podlegających naturalnemu okresowemu zużyciu.
- h) Sprawdzenie parametrów pracy oraz zabezpieczeń
- i) Przegląd i konserwacja układów zasilania i sterowania
- j) Uruchomienie pompy próżni po przeglądzie okresowym.

Załącznik 1

Specyfikacja pomp próżni oraz zbiorników podciśnienia.

- 1. Budynek A - ZTP TEPRO S.A TYP AT100B ROK PRODUKCJI 2012 – 3 sztuki**
Numery Fabryczne : 2052, 2053, 2054
Zbiornik podciśnienia typ: AVA 250M .Nr.fabr. 120. Masa: 560 Kg. - 1 sztuka

- 2. BUDYNKU O – ZTP TEPRO S.A TYP AT250B ROK PRODUKCJI 2012- 3 sztuki**
Numery fabryczne: 976,974,971
Zbiornik podciśnienia typ: AVA 700M/2 .Nr.fabr. 030,031. Masa: 1720 Kg.- 2 sztuki

- 3. BUDYNKU M – ZTP TEPRO S.A TYP AT100B ROK PRODUKCJI 2012- 3 sztuki**
Numery fabryczne: 2798, 2799,2800
Zbiornik podciśnienia typ: AVA 250M .Nr.fabr 057. Masa: 520 Kg.

