

## Sekcja Remontów i Eksploatacji Technicznej

### 4 Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu

Zwraca się z zapytaniem ofertowym (art.2 ust. 1 pkt. 1 PZP poniżej 130 000 zł)

dla zadania pod nazwą:

#### **„Awaryjna wymiana układu odsalania do kotłów na terenie 4.WSzKzP SPZOZ we Wrocławiu.”**

1. Opis przedmiotu zamówienia  
Zadanie polega na wymianie rur ocynkowych na rury ze stali szlachetnej na odcinku od zbiornika, do dwóch kotłów parowych firmy Viessmann, typu Vitomax 200 o mocy 850 kW, w piwnicy budynku szpitalnym nr 1 na terenie 4.WSzKzP SPZOZ we Wrocławiu przy Weigla 5. Rok budowy kotłowni 2013.
2. Szczegółowy zakres prac obejmuje:
  - 1) Demontaż a następnie montaż nowych rur i armatury pomiędzy zbiornikiem a kotłami i przygotowanie urządzeń do wpięcia;
  - 2) do wymiany należy przewidzieć:
    - a) rury ze stali nierdzewnej o śr 28- o długości 38 mb,
    - b) rury ze stali nierdzewnej o długości 2 mb i śr 35 wraz z 2 kolanami 90 st,
    - c) kolana 90 st- o średnicy 29 12 szt,
    - d) flansza gwintowana o śr 25- 7 szt,
    - e) flansza gwintow. o średnicy 32 wraz ze złączką – gwint zewnętrzny- 5szt,
    - f) złączka- gwint zewnętrzny o śr 28 – 7 szt
    - g) kolano 90 st o śr 35,
    - h) trójkąt 35/28,
    - i) redukcja nypłowa 35/28,
    - j) kolano fi 35- szt 8,
    - k) Zawory o śr 25 z półśrubunkiem – 4 szt
  - 3) wykonanie izolacji termicznej wymienionej instalacji;
    - a) izolacja rurociągu ( wraz z taśmą) o średnicy fi 28 – 38 mb,
    - b) izolacja rurociągu ( wraz z taśmą) o średnicy 35 – 2 mb.
  - 4) sprawdzenie działania wymienionej instalacji, armatury i zaworów oraz poprawności działania urządzeń pod ciśnieniem próbnym.
  - 5) wywóz i utylizacja wszystkich zdemontowanych materiałów i użytych w procesie technologicznym;
  - 6) wykonanie „Dokumentacji z wymiany instalacji”: Protokoły badań – próby ciśnieniowe, atesty, deklaracje.
3. Warunki wykonania  
Do montażu należy zastosować materiały posiadające atesty i certyfikaty dopuszczające do stosowania zgodne z UE. Oferta winna obejmować kompletną cenę za usługę, robociznę, materiały podstawowe i montażowe (oraz pomocnicze, itp.), w tym w zakresie dostawy materiałowej ( tj ; ze stali szlachetnej przemysłowej gr. min 1,5 mm, temp 120st C, ciśnienie 10 atmosfer).

Uwaga:

- a) ofertę należy wycenić jako końcową (nie przewiduje się w trakcie realizacji wprowadzania robót dodatkowych) po dokonaniu wizji lokalnej.
  - b) w zadaniu winny brać udział osoby z aktualnymi świadectwami kwalifikacyjnymi energetycznymi dla urządzeń grupy 2 i 3,
4. Ofertę należy przesłać poprzez platformę zakupową, w terminie określonym na platformie. W składanej ofercie należy podać:
- wartość netto i brutto;
  - czas realizacji zadania 30 dni od zawarcia umowy;
  - okres udzielanej gwarancji na wykonane prace i wbudowane materiały;
  - oświadczenie o posiadaniu stosownych zaświadczeń kwalifikacyjnych D i E gr. 2 i 3;
  - jako załącznik do oferty referencje z prac o podobnej tematyce.

Termin płatności : w terminie 30 dni od daty przyjęcia bezusterkowego protokołu odbioru robót co jest podstawą przyjęcia faktury przez Zamawiającego.

Sposób oceny ofert podano w osobnym załączniku do zapytania.

Osobami upoważnionymi do kontaktowania się z Wykonawcami są:

Stanisław Jędrzycki – tel. 693 309 913, - od strony technicznej

Roman Domański – tel. -261- 660 -642, - od strony dotyczącej postępowania o zamówienie









