

OFERTA do postępowania nr/...../...../ 11

OFERENT:

NIP

tel/fax.....

Oferuję realizację przedmiotu zamówienia objętego postępowaniem nr/...../...../11
polegającego na:

za wynagrodzeniem : (netto) słownie:.....

do w/w kwoty zostanie doliczony podatek VAT w wysokości: %

łącznie kwota brutt..... słownie.....

w terminie do:

Prosimy o podanie: nazwiska i nr-u tel. osoby wyznaczonej do kontaktu w sprawach dotyczących
realizacji przedmiotu postępowania.....

Jednocześnie oświadczam że:

- posiadamy uprawnienia niezbędne do wykonania prac i czynności określonych przedmiotem zamówienia
- dysponujemy wiedzą i doświadczeniem , a także potencjałem technicznym i ekonomicznym niezbędnym do realizacji przedmiotu zamówienia
- nie zalegamy z uiszczaniem obowiązkowych opłat, podatków i składek na ubezpieczenie społeczne
- zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót (STWiOR) ,oraz uzyskaliśmy informacje niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia

Załącznikami do niniejszej oferty są:

1. Aktualny odpis właściwego rejestru
2.
3.
4.
5.

Oferta zawiera kolejno ponumerowanych stron

.....
(data i podpis osoby upoważnionej do składania oświadczeń woli

w imieniu oferenta)

Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru

Postępowanie nr 06/BW/SE/2011

I. CZĘŚĆ OGÓLNA

I.1 Zamawiający:

Uniwersytet Śląski, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice

I.2 Przedmiot zamówienia:

Wykonanie projektu oraz montaż nowego wymiennika w instalacji CO w wymiennikowni zlokalizowanej w budynku Instytutu Chemii przy ul. Szkolnej 9 w Katowicach.

I.3 Zakres stosowania specyfikacji:

Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót jest częścią dokumentacji przetargowej i należy ją stosować jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót opisanych poniżej.

I.4 Zakres robót :

Wymiana wymiennika w instalacji CO – CPV - 45331100-7

I.5 Opis robót:

I.5.1. Wykonanie projektu, dobór oraz zakup i montaż nowego wymiennika w instalacji CO w wymiennikowni zlokalizowanej w budynku Instytutu Chemii przy ul. Szkolnej 9 w Katowicach.

Wymiennikownia zaopatruje w ciepło 4 obiekty:

- Instytut Chemii UŚ, ul. Szkolna 9
- Budynek Dydaktyczny UŚ, ul. Szkolna 7,
- Szkoła Podstawowa + Sala Gimnastyczna, ul. Szkolna 7.

I.5.2. Wielkość zamówionej mocy cieplnej dla przedmiotowej wymiennikowni – $Q_{max} = 0,930$ MW,

I.5.3. Projekt winien być wykonany na bazie dokumentacji będącej w posiadaniu Zamawiającego.

Dokumentacja (wyłącznie do wglądu – brak możliwości wypożyczenia) znajduje się u Kierownika Obiektu Instytutu Chemii przy ul. Szkolnej 9 w Katowicach, do wykorzystania po uprzednim telefonicznym umówieniu się.

Kontakt: Pani Jolanta Marczevska – Kierownik Obiektu – tel. 32 3591488 .

I.5.4. Przedmiot zamówienia zgodny z opisem w pkt. I.2. obejmuje:

ETAP I

- wykonanie projektu na podstawie którego dobrane będą parametry wymiennika,
- demontaż starego oraz zakup i montaż nowego wymiennika wraz z niezbędnymi robotami instalacyjnymi demontażowymi i montażowymi,
- napełnienie instalacji wodą wraz z wykonaniem próby szczelności układu CO oraz wykonaniem wstępnych ustawień parametrów.

Zakończenie etapu I – 3 tygodnie od daty podpisania umowy.

ETAP II

- w momencie rozpoczęcia sezonu grzewczego uruchomienie wymiennikowni wraz z dokonaniem niezbędnych nastaw w celu prawidłowego rozdziału wielkości mocy cieplnej na poszczególne obiekty.

Zakończenie etapu II – 3 tygodnie od dnia oficjalnego rozpoczęcia sezonu grzewczego przez PEC Katowice.

ETAP III

- kontrola prawidłowości związanych z rozdziałem ciepła na poszczególne obiekty, wprowadzanie ewentualnych korekt parametrów wymiennikowni w zależności od zmieniających się temperatur zewnętrznych.

Zakończenie etapu III – 15 grudzień 2011 r.

I.6 Informacje o terenie budowy:

W trakcie wykonywania prac należy przestrzegać przepisów BHP i p. pożarowych . Prace mające wpływ na funkcjonowanie budynku – wyłączenia , przełączenia zasilania, prace powodujące hałas i zabrudzenie – należy bezwzględnie uzgodnić z kierownikiem danego obiektu.

II. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW

Dopuszczanie do stosowania: nie dotyczy

III. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU

Maszyny i narzędzia niezbędne do wykonania robót będących przedmiotem zamówienia, gwarantujących wymaganą jakość robót, zabezpiecza Wykonawca.

IV. OPIS DZIAŁAŃ ZWIĄZANYCH Z ODBIOREM ROBÓT

IV.1. Po zakończeniu montażu, wykonaniu prób szczelności zostanie przeprowadzony ich odbiór techniczny. W trakcie odbioru należy przedłożyć komisji odbiorowej wymagane dokumenty, w tym projekt techniczny będący przedmiotem postępowania, atesty oraz gwarancje.

IV.2. Warunki gwarancji: gwarancja producenta, jednak nie mniej niż 24 miesiące od daty spisania protokołu odbioru robót (uruchomienia wymiennikowni (ETAP I),

IV.3. Oferta winna zawierać:

IV.3.1. Cenę za przedmiot umowy zgodny z pkt I.2. Specyfikacji podając następujące składniki cenowe: cenę netto bez VAT, wartość VAT oraz cenę brutto z VAT,

IV.3.2. Oświadczenie, że osoby które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy i przepisy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,

IV.3.3. Aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPOSOBU ROZLICZENIA ROBÓT.

V.1. Podstawą płatności będzie cena wynikająca z oferty, przyjęta przez Zamawiającego w warunkach umowy,

V.2. Cena oferty uwzględnia wszystkie składniki służące do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia w poszczególnych ETAPACH,

V.3. **Warunki płatności** które będą zapisane w umowie i przyjęte przez strony umowy:

- **płatność za ETAP I** – w wysokości 60% kwoty z umowy (wartości brutto oferty) - po odbiorze przedmiotu umowy w zakresie i terminie określonym w pkt I.5.4. ETAP I, na podstawie dostarczonej przez Wykonawcę prawidłowo wystawionej faktury VAT, w terminie 14 dni od momentu jej dostarczenia.

- **płatność za ETAP II** – w wysokości 25% kwoty z umowy (wartości brutto oferty) - po odbiorze przedmiotu umowy w zakresie i terminie określonym w pkt I.5.4. ETAP II, na podstawie dostarczonej przez Wykonawcę prawidłowo wystawionej faktury VAT, w terminie 14 dni od momentu jej dostarczenia.

- **płatność za ETAP III** – w wysokości 15% kwoty z umowy (wartości brutto oferty) - po odbiorze przedmiotu umowy w zakresie i terminie określonym w pkt I.5.4. ETAP III, na podstawie dostarczonej przez Wykonawcę prawidłowo wystawionej faktury VAT, w terminie 14 dni od momentu jej dostarczenia.

DZIAŁ TECHNICZNY
KIEROWNIK
SAMIODZIELNY REFERENT
Sekcji Eksploatacji

Bogusław Wojtunik inż. Andrzej Tyburski