

Remont instalacji c.o. w Zespole Szkół Ogólnokształcących i Technicznych w Jeleniej Górze.

I. ZAKRES PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

Przedmiotem zamówienia jest remont instalacji c.o. w Zespole Szkół Ogólnokształcących i Technicznych w Jeleniej Górze przy ul. Jana Pawła II 25.

Zakres rzeczowy zadania obejmuje:

- a) demontaż istniejącego rurociągu stalowego o długości ok. 202 m wraz z demontażem grzejników ok. 100 szt.
- b) montaż nowej instalacji o długości ok. 1109 m oraz ok. 100 grzejników wraz z kompletem zaworów,
- c) Przeprowadzenie prób szczelności instalacji

Szczegółowy zakres prac zawarty jest w załączonej dokumentacji zawierającej Przedmiar robót, STWIORB, opis techniczny oraz rysunki i przekroje.

II. INFORMACJE OGÓLNE

1. Strony ustalają, że obowiązującą formą wynagrodzenia jest cena ryczałtowa ustalona w oparciu o dokumentację projektową, Specyfikację Techniczną Wykonania i Odbioru Robót budowlanych, jak również zawierająca wynagrodzenie za czynności związane z robotami przygotowawczymi, które Wykonawca musi wykonać własnym staraniem, a w szczególności koszty urządzenia placu budowy, uporządkowania terenu po wykonaniu robót, właściwego gospodarowania odpadami zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 ze zm.).

Każdy z Wykonawców zobowiązany jest do starannego zapoznania się z zakresem robót. Załączone przedmiary robót należy traktować wyłącznie jako materiał pomocniczy przy wycenie, a zawarte w nim wielkości jako wielkości orientacyjne, które nie mogą stanowić podstawy do przyszłych rozliczeń wykonanych ilości robót oraz roszczeń.

2. **Zamawiający będzie wymagał załączenia do protokołu odbioru robót dokumentów potwierdzających prawidłowe zagospodarowanie, powstałych podczas realizacji inwestycji, odpadów zgodnie z Ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 ze zm.).**
3. Wykonawca zobowiązany jest posiadać ubezpieczenie budowy na kwotę minimum 100 000,00 PLN ważne przez cały okres trwania umowy a kopię opłaconej polisy dostarczyć Zamawiającemu przed podpisaniem umowy.
4. Przed złożeniem oferty zaleca się dokonanie wizji na przyszłym placu budowy w celu dokładnego zapoznania się z warunkami realizacji zamówienia oraz uwzględnienia ich w ofercie.
5. Zgodnie z treścią art. 29 ust. 3 Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) jeżeli projekt zakłada konkretne rozwiązania techniczne, **dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych**, co do ich cech technicznych i parametrów funkcjonalno-użytkowych. Cechy techniczne rozwiązań równoważnych powinny być równe lub korzystniejsze od określonych przez Zamawiającego.
Użyte w dokumentacji projektowej i Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych **nazwy firmowe** urządzeń i wyrobów **powinny być traktowane jako definicje standardowe**, a nie wymóg stosowania urządzeń i wyrobów określonych nazwą.
Zamawiający za równoważne uzna urządzenia, materiały, technologie o właściwościach opisanych w załączonym do dokumentacji zestawieniu (załącznik nr 2 do tomu III SIWZ – Tabele równoważności), których zastosowanie prowadzić będzie do zakładanego efektu.
Obowiązek udowodnienia równoważności rozwiązań leży po stronie Wykonawcy.

Załączniki:

- 1) - dokumentacja zawierająca: Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót budowlanych, Opis Techniczny, Przedmiar robót, Rysunki i Przekroje
- 2) – Tabela równoważności