

OFERTA do postępowania nr ...../...../...../ 10

**OFERENT:** .....

NIP .....

tel/fax.....

Oferuję realizację przedmiotu zamówienia objętego postępowaniem nr ...../...../...../10 polegającego na: .....

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

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

łącna kwota brutt..... słownie.....

w terminie do: .....

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. ....
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 03/AT/SE/11

### I. CZĘŚĆ OGÓLNA

I.1 Zamawiający: Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12

I.2 Przedmiot zamówienia: Odtworzenie uszkodzonej zewnętrznej kanalizacji sanitarnej DN 250 przy ul. Bankowej 12.

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 budowlanych : Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej – CPV 45232410-9

#### I.5 Opis robót budowlanych :

1. Uszkodzeniu uległy rurociąg dopływowy i odpływowy studzienki K384. Rurociąg dopływowy jest uszkodzony w odległości ok.5m od studzienki, natomiast rurociąg odpływowy w odległości 2 metrów. Głębokość studzienki – ok. 4m. Rozległość uszkodzenia nie jest znana z powodu braku możliwości dalszego kamerowania.

2. Prace naprawcze polegałyby na trwałym przywróceniu funkcjonalności kanalizacji - rurociąg dopływowy ( DN 250, dł. 35 mb) i odpływowy (DN 250, dł. ok. 27 mb) studni K384. Technologię naprawy tych rurociągów proponuje Oferent.

3. Wykonanie kontrolnego kamerowania, stwierdzającego poprawność wykonania naprawy.

4. Odtworzenie uszkodzeń nawierzchni ( asfalt, trawnik , kostka brukowa)

5. Ze względu na możliwość wystąpienia utrudnień ( różnych w zależności od wybranej technologii naprawy ) konieczna jest wizja lokalna Oferenta i zapoznanie się z warunkami i terenem budowy)

#### I.6 Informacje o terenie budowy:

Rurociąg dopływowy leży w całości na terenie działki będącą własnością Uniwersytetu Śląskiego. Rurociąg odpływowy leży w części na terenie działki Katowickich Wodociągów i przebiega w części pod budynkiem trafo 6 KV. Wykonawca ma obowiązek tak organizować roboty, aby nie dopuścić do uszkodzenia elementów obiektu. Wszystkie uszkodzenia Wykonawca usunie na własny koszt. Wykonawca ma obowiązek znać i stosować w czasie prowadzenia robót wszelkie przepisy dotyczące ochrony środowiska naturalnego i prawa budowlanego.

## II. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW

Dopuszczanie do stosowania : materiały powinny być zgodne z obowiązującymi normami oraz posiadać certyfikaty zgodności z Polską Normą lub aprobatą techniczną.

Wszystkie materiały potrzebne do wykonania zadania zabezpiecza Wykonawca.

## III. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU

Wymagania dotyczące stosowania sprzętu : maszyny i narzędzia specjalistyczne niezbędne do wykonania robót będących przedmiotem zamówienia, gwarantujących wymaganą jakość robót zabezpiecza Wykonawca.

## IV. OPIS DZIAŁAŃ ZWIĄZANYCH Z ODBIOREM ROBÓT

Roboty będą podlegały następującym odbiorom:

- odbiór robót zanikających i ulegających zakryciu
- odbiór końcowy

## V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPOSOBU ROZLICZENIA ROBÓT

Podstawą płatności jest cena skalkulowana przez Wykonawcę, przyjęta przez Zamawiającego w dokumentach umownych.

Cena będzie uwzględniać wszystkie prace dodatkowe służące do wykonania zadania.

## VI. WYMAGANIA DODATKOWE

- termin realizacji: 30 dni od daty podpisania umowy
- kryteria oceny ofert i ich znaczenie: cena-100%
- okres gwarancji :36 miesięcy.

DZIAŁ TECHNICZNY  
KIEROWNIK  
Sekcji Eksploatacji

*mgr inż. Andrzej Tyburski*

