

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 ... /AT/SE/11

## I. CZĘŚĆ OGÓLNA

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

I.2 Przedmiot zamówienia: Przegląd i czyszczenie separatorów zainstalowanych w zewnętrznej sieci kanalizacyjnej

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 :

Celem usługi stanowiącej przedmiot zamówienia jest wykonywanie przeglądów i czyszczenia separatorów, w tym:

- usunięcie tłuszczów wraz z utylizacją
- czyszczenie wnętrza separatora
- uzupełnienie czystą wodą
- wykonanie wszystkich prac zgodnie z zasadami obsługi zawartymi w DTR separatora oraz przepisami p.poż.

Zamówieniem objęte są separatory typu:

- STC 7/1500"ECOLOGIC" - 1 szt.
- separator koalescencyjny substancji ropopochodnych ze zintegrowanym osadnikiem typ: ECO II NG 80/8.0"ECOLOGIC - 1 szt.
- separator koalescencyjny substancji ropopochodnych ze zintegrowanym osadnikiem typ: ECO II NG 65/6.5"ECOLOGIC - 1 szt.

Separatory zainstalowane są w sieci kanalizacyjnej Wydziału Filologicznego w Sosnowcu, ul. Grota Roweckiego 5

Przeglądy konserwacyjne dokonywane będą w terminach:

- I przegląd – do dn. 30.09.2011.
- II przegląd – od 1.07.2012r. do 30.09.2012 r.
- III przegląd – od 1.07.2013r. do 30.09.2013 r.
- IV przegląd – od 1.07.2014r. do 30.09.2014 r.

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

Prace naprawcze będą przeprowadzane na terenie Uniwersytetu Śląskiego. Rozpoczęcie prac należy uzgodnić z Kierownikiem Obiektu.

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 prac po każdorazowym przeglądzie
- 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**

- kryteria oceny ofert i ich znaczenie: cena-100%

DZIAŁ TECHNICZNY  
KIEROWNIK  
Sekcji Eksploatacji

*mgr inż. Andrzej Tyburski*