

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: %

łącna 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.
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: roczny przegląd instalacji gazowych, sprawdzenie szczelności wraz z usunięciem drobnych usterek i nieszczelności w obiektach Uniwersytetu Śląskiego .

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 zleceniu i realizacji robót opisanych poniżej.

I.4 Zakres robót budowlanych : usługi techniczne – CPV 71356000-8

I.5 Opis robót budowlanych :

- przegląd piwnic, w których zlokalizowane są instalacje, kontrola dostępu do zaworów i kurków.
- sprawdzenia przejść przewodów przez ściany budynków.
- sprawdzenie szczelności odbiorników gazowych i rurociągów na całej ich długości.
- kontrolę szczelności połączeń gwintowanych i armatury.
- sprawdzanie stężenia gazu na górnych piętrach w budynkach wyposażonych w sanitarne kanały zbiorcze.
- sprawdzenia stężenia gazu we wnękach gazomierzowych i stanu gazomierza.
- sprawdzenia stanu odbiorników gazowych, prawidłowości ich działania i przebiegu procesu spalania.
- sprawdzenie stanu elastycznych połączeń pod kątem zgodności z wymaganymi atestami.
- usunięcie drobnych usterek i nieszczelności (naprawy konieczne do natychmiastowego wykonania i o wartości nie przekraczającej 1000 zł.

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 końcowy

Z przeprowadzonego przeglądu należy sporządzić protokół, w którym zostaną zawarte następujące dane:

a/ nazwa i adres obiektu,

b/ zakres przeglądu,

c/ data sporządzenia przeglądu,

d/skład zespołu przeprowadzającego przegląd,

e/ ustalenia wynikające z wizji lokalnej i przeprowadzonych pomiarów

f/ustalenia dotyczące dopuszczenia instalacji do dalszej eksploatacji

g/ wnioski w sprawie wykonania niezbędnych prac, przeróbek lub inwestycji,

h/ podpisy osób wykonujących przegląd oraz kierownika obiektu.

Protokół stanowi podstawę do wystawienia faktury.

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 otrzymania zlecenia.

- kryteria oceny ofert i ich znaczenie: wartość oferty -100%

SAMODZIELNY REFERENT

Bogusław Wojtunik

Załącznik nr 1

Przeeglądy gazowe w OBIEKTACH DYDAKTYCZNYCH
rok 2011

Lp.	Nazwa jednostki	Sumaryczna długość inst.gazowej (m) ew. rodzaj urządzeń	Max. średnica rurociągów (mm)	Ilość odbiorów gazowych	Cena ogółem w PLN bez VAT	Cena ogółem w PLN z VAT
	A	D	E	F	G	H
1	WYDZIAŁ BIOLOGII Katowice ul. Jagiellońska 26/28	765	80	85		
2	WYDZIAŁ BIOLOGII Katowice ul. Bankowa 9	340	65	48		
3	WYDZIAŁ BIOLOGII Katowice ul. Różyckiego 14 (szklarnia)	12	65	1		
4	WYDZIAŁ FILOLOGICZNY Katowice Plac Sejmu Śląskiego	190	80	18		
5	INSTYTUT FIZYKI Katowice ul. Uniwersytecka 4	949	100	12		
6	INSTYTUT CHEMI Katowice ul. Szkolna 9	640	80	86		
7	WYDZIAŁ PEDAGOGIKI I PSYCHOLOGII Katowice ul. Grażyńskiego 53	83	65	12		
8	WYDZIAŁ ETNOLOGII I NAUK O EDUKACJI Cieszyn ul. Bielska 62	kocioł cw		1		
9	WYDZIAŁ ARTYSTYCZNY - INSTYTUT SZTUKI Cieszyn ul. Niemcewicza 6	kocioł cw		1		
10	WYDZIAŁ ARTYSTYCZNY - INSTYTUT MUZYKI	kocioł co, kuchenki		2		
11	AULA + ŁĄCZNIK Cieszyn ul. Paderewskiego 3	kocioł co, kuchenki		6		
12	HALA SPORTOWA + BASEN Cieszyn ul. Paderewskiego 9	kocioł cw, kuchnia		2		
13	REKTORAT Katowice ul. Bankowa 12	154	100	7		
14	BUDYNEK ADMINISTRACYJNY Katowice ul. Bankowa 12 a, b	56	65	6		
15	BUDYNEK STOŁÓWKI Katowice ul. Roździeńskiego	60	80	3		
16	DOM ASYSTENTA Katowice ul. Paderewskiego 32	46	80	3		
17	DOM ASYSTENTA nr 2 Sosnowiec ul. Lwowska 6	280	65	77		
18	ZAJAZD ACADEMICUS Cieszyn ul. Paderewskiego 6	kocioł co, kuchenki		37		
19	OŚRODEK WZASOWY Szczyrk	35	80	6		
20	BUDYNEK były DS. 3 Katowice ul. Studencka 19	207	65	54		
21				Razem		

**Przeeglądy gazowe w OBIEKTACH STYPENDIALNYCH
rok 2011**

Lp.	Nazwa jednostki	Sumaryczna długość inst.gazowej (m) ew. rodzaj urządzeń	Max. średnica rurociągów (mm)	Ilość odbiorów gazowych	Cena ogółem w PLN bez VAT	Cena ogółem w PLN z VAT
	A	D	E	F	G	H
22	D.S Cieszko Cieszyn, ul Bielska 64	kocioł co, kuchenki		5		
23	D.S Uška Cieszyn, ul Bielska 66	kuchenki		20		
24	D.S (stołówka) Cieszyn, ul Bielska 67	kotły warzelne, kuchenki		9		
25	DSN Cieszyn, ul. Niemcewicza 8	kocioł co, kuchenki		10		
26	DS. nr 2 Sosnowiec, ul. Sucha 7a	88	65	8		
27	DS. nr 3 Sosnowiec, ul. Sucha 7b	88	65	9		
28	DS. nr 4 Sosnowiec, ul. Lwowska 2	89	65	9		
29	D.S. nr 1 Katowice, ul. Studencka 15	205	65	67		
30	D.S. nr 2 Katowice, ul. Studencka 17	175	65	69		
31	D.S. nr 7 Katowice, ul. Studencka 16	529	80	68		
32				Razem		

WARTOŚĆ OFERTY

OGÓLEM obiekty dydaktyczne i stypendialne w PLN bez VAT (suma kwot z komórek G21 i G32)	
---	--

OGÓLEM obiekty dydaktyczne i stypendialne w PLN z VAT (suma kwot z komórek H21 i H32)	
---	--

.....
Data i podpis