

**Głubczyckie Towarzystwo
Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.**
48-100 Głubczyce, ul. Pocztowa nr 8
tel. 077 485 22 43
NIP 748-13-83-997 REGON 531276691

stempel firmy

ZAPYTANIE CENOWE

1. Zamawiający Głubczyckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z o.o. w Głubczycach
zaprasza do złożenia ofert na:
2. Przedmiot zamówienia. **remont dachu wraz z dociepleniem styropapą w budynku mieszkalnym w Głubczycach ul. Wiejska 4**
3. Termin realizacji zamówienia do 10 października 2012 r.
- 4 **Okres gwarancji 3 lata**
- 5 **Miejsce i termin złożenia oferty GTBS Głubczyce ul. Pocztowa 8 sekretariat , 6.09 2012 do godz. 12.00**
6. Termin otwarcia ofert 6 września 2012 r. godz. 12.45 **Urząd Miejski w Głubczycach ul. Niepodległości 14 pok. nr 14**
7. Warunki płatności przelew
8. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami Ryszard Dziędziński
9. Sposób przygotowania oferty: ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim. Do oferty dołączyć kosztorys szczegółowy, zawierający wszystkie pozycje określone w przedmiarze z uwzględnieniem rodzajów materiałów.
10. Treść oferty:
 - 10.1. nazwa wykonawcy.....
 - 10.2. adres wykonawcy.....
 - 10.3. NIP
 - 10.4. regon.....
 - 10.5. nr rachunku bankowego.....
 - 10.6. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

Cenę netto

.....

zł (słownie złotych)

Podatek VAT

.....

zł (słownie złotych)

Cenę brutto

.....

zł (słownie złotych)
 - 10.7. Oświadczam, że zapoznałem się z wnioskiem przedmiotu zamówień jak również ze wszystkimi warunkami określonymi w zaproszeniu do składania ofert i nie będę wnosił żadnych zastrzeżeń i uwag w przypadku odrzucenia oferty z uwagi na braki w zapisach lub błędne zapisy zarówno w treści oferty, jak i w dołączonych do oferty kosztorysach szczegółowych lub innych wymaganych dokumentach.
 - 10.8. Termin realizacji zamówienia.....
 - 10.9. Okres gwarancji.....
 - 10.10. Potwierdzam termin realizacji zamówienia do dnia.....
 - 10.11. Wyrażam zgodę na warunki płatności określone w zapytaniu cenowym.

Dnia.....

pieczętka i podpis wykonawcy

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących 6.518	m ³ m ³	6.518	
				RAZEM	6.518
2	KNR-W 2-02 0128-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg. 6.518	m ³ m ³	6.518	
				RAZEM	6.518
3	KNR-W 2-02 0220-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 9.51	m ² m ²	9.510	
				RAZEM	9.510
4	KNR-W 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 31.77	m ² m ²	31.770	
				RAZEM	31.770
5	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej PRZYKOMINACH 5.80*0.25*3+3.40*0.25+4.80*0.25+2.40*0.25*3+3.00*0.25	m ² m ²	8.950	
				RAZEM	8.950
6	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km 7.00	m ³ m ³	7.000	
				RAZEM	7.000
7	KNR-W 4-01 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km 7.00*3	m ³ m ³	21.000	
				RAZEM	21.000
8	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 28.27*2	m m	56.540	
				RAZEM	56.540
9	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 7.50*4	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
10	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 28.30*0.25*2+12.00*0.25*2	m ² m ²	20.150	
				RAZEM	20.150
11	KNR-W 2-02 0407-01	Podwaliny o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm z tarcicy nasyconej 28.30*0.10*0.12*2+12.00*0.10*0.12*2	m ³ drew. m ³ drew.	0.967	
				RAZEM	0.967
12	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 28.30*0.30*2+12.00*0.30*2	m ² m ²	24.180	
				RAZEM	24.180
13	kalk. własna	Pokrycie dachów papą na podłożu z płyt warstwowych z rdzeniem ze styropianu, trzy warstwy papy asfaltowej 28.27*11.30	m ² m ²	319.451	
				RAZEM	319.451
14	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 28.30*2	m m	56.600	
				RAZEM	56.600
15	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 7.50*4	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
16	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe 11.30*28.27	m ² m ²	319.451	
				RAZEM	319.451
17	KNR-W 2-02 1610-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 8 m 4	kol. kol.	4.000	
				RAZEM	4.000
18	KNR-W 4-01 0423-03	Uzupełnienie włazów kominarskich 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	4.000