

Głubczyckie Towarzystwo  
Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.  
48-100 Głubczyce, ul. Pocztowa nr 8  
tel. 077 485 22 49  
NIP 748-13-83-007 REGON 1278691

stempel firmy

### ZAPYTANIE CENOWE

1. Zamawiający Głubczyckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego w Głubczycach

zaprasza do złożenia oferty na:

2. Przedmiot zamówienia. **remont lokalu mieszkalnego w Głubczycach ul. Warszawska 22/1 / roboty budowlane i elektryczne /**
3. Termin realizacji zamówienia do 6 tygodni od daty podpisania umowy
4. Okres gwarancji 3 lata
5. **Miejsce i termin złożenia oferty GTBS Głubczyce ul. Pocztowa 8 sekretariat , 7.05.2011 do godz. 12.30**
6. Termin otwarcia ofert 18 maja 2012 r. godz. 11.00 **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 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 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2	KNR-W 4-01 0353-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1.20*4	m m	4.800	
				RAZEM	4.800
3	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 4.86*2.97+4.72*2.62	m2 m2	26.801	
				RAZEM	26.801
4	KNR-W 4-01 0819-03	Przybicie do podłóg płyt PŁYTY OSB 22 MM 4.86*2.97+4.72*2.62	m2 m2	26.801	
				RAZEM	26.801
5	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe 4.86*2.97+4.72*2.62	m2 m2	26.801	
				RAZEM	26.801
6	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 2.97*2+4.86*2+2.62*2+4.72*2	m m	30.340	
				RAZEM	30.340
7	KNR-W 2-02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 1.62*1.10*3	m2 m2	5.346	
				RAZEM	5.346
8	KNR-W 2-02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 Z WAWIEWNIKIEM HIGROSTEROWANYM 1.62*1.10	m2 m2	1.782	
				RAZEM	1.782
9	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu 1.20*0.20*4	m2 m2	0.960	
				RAZEM	0.960
11	KNR-W 4-01 0907-02	Wymiana oklejenia skrzydeł drzwiowych sklejką grubości 5 mm o powierzchni ponad 1.0 m2 0.90*2.00	m2 m2	1.800	
				RAZEM	1.800
12	KNR-W 4-01 0903-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 4.86*2.97+4.72*2.62	m2 m2	26.801	
				RAZEM	26.801
14	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 4.86*2.97+4.72*2.62	m2 m2	26.801	
				RAZEM	26.801
15	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 4.86*2.73*2+2.97*2.73*2+4.72*2.82*2+2.62*2.82*2	m2 m2	84.149	
				RAZEM	84.149
16	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 4.86*2.73*2+2.97*2.73*2+4.72*2.82*2+2.62*2.82*2	m2 m2	84.149	
				RAZEM	84.149
17	KNR-W 4-01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 0.95*2.00*2*2.75	m2 m2	10.450	
				RAZEM	10.450

Głubczyckie Towarzystwo  
 Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.  
 48-100 Głubczyce, ul. Pocztowa nr 8  
 tel. 077 485 22 41  
 NIP 748-13-83-997 REGON 1276691

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	<b>Obiekt: Głębczyce Warszawska 22 m 1</b>		
1.1.	<b>Element: Roboty elektryczne</b>		
1.1.1.	KNR 04-03-1122-0100 [1]	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 3.0000	
		Jm. szt.	3.0000
		Razem:	3.0000
1.1.2.	KNR 04-03-1124-0100 [1]	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 2.0000	
		Jm. szt.	2.0000
		Razem:	2.0000
1.1.3.	KNR 04-03-1129-0300 [1]	Demontaż tablic licznikowych 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.4.	KNR 04-03-1133-0400 [1]	Demontaż opraw żarowych blaszanych otwartych zawieszanych 2.0000	
		Jm. szt.	2.0000
		Razem:	2.0000
1.1.5.	KNR 04-03-1120-0200 [1]	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 3 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm <sup>2</sup> 5.0000	
		Jm. szt.	5.0000
		Razem:	5.0000
1.1.6.	KNR 04-03-1001-0500 [1]	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 56.0000	
		Jm. m	56.0000
		Razem:	56.0000
1.1.7.	KSNR 00-05-0404-0100 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik 1-bieg.pt przewodem YDYp 3x1,5mm <sup>2</sup> 1.0000	
		Jm. wyp.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.8.	KSNR 00-05-0404-0100 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik świecznikowy pt.z przewodem YDYp3x1,5 mm <sup>2</sup> 1.0000	
		Jm. wyp.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.9.	KSNR 00-05-0404-0300 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi YDYp 3x2,5mm <sup>2</sup> w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt 1.0000	
		Jm. wyp.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.10.	KSNR 00-05-0404-0300 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi YDYp 3x2,5mm <sup>2</sup> w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt podwójne 5.0000	
		Jm. wyp.	5.0000
		Razem:	5.0000
1.1.11.	KNR 05-08-0501-0300 [3]	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plast.lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 1) - wariant 1 2.0000	
		Jm. kpl.	2.0000
		Razem:	2.0000
1.1.12.	KNR 04-03-1012-0100 [1]	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm gotową zaprawą tynkarską 38.0000	
		Jm. m	38.0000
		Razem:	38.0000
1.1.13.	KNR 04-03-1012-0200 [1]	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm 18.0000	
		Jm. m	18.0000
		Razem:	18.0000

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 1.14.	KNR 04-01-0713-0300 [4]	Przecieranie istniejących tynków wewn. przywracających tynki w miejscu bruzd do stanu pierwotnego 2.2400	
		Jm. m2	2.2400
		Razem:	2.2400
1. 1.15.	KNR 04-01-0709-0500 [4]	Uzupełnienie tynków zwyk. wewn. kat. III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceram., betonu na ścianach -w miejscach demontowanego osprzętu 4.0000	
		Jm. szt.	4.0000
		Razem:	4.0000
1. 1.16.	KNR 05-08-0401-0700 [3]	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechan. pod kołki rozp.plast.w podł. z cegły - aparat o 1-2 otworach mocujących 1.0000	
		Jm. aparat	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.17.	KNR 05-08-0404-0700 [3]	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.18.	KNR-W 05-08-0407-0100 [5]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. S301 B6 A /obw.ośw. / 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.19.	KNR-W 05-08-0407-0100 [5]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. S301 B16A /kuchenka .obw.gn.wt.kuchni +obw. gn.wt.pokoje/ 3.0000	
		Jm. szt.	3.0000
		Razem:	3.0000
1. 1.20.	KNR-W 05-08-0407-0300 [5]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach -wyłącznik przeciwporażeniowy 1 - bieg. - wariant 1 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.21.	KNR 05-08-0210-0300 [3]	Przewody kabelkowe YDyp 3x6 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 12.0000	
		Jm. m	12.0000
		Razem:	12.0000
1. 1.22.	KNR 05-18-1712-0300 [6]	Przebiccia przez ściany z cegły grub. 1 1/2 cegły 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.23.	KNR 05-08-0402-0100 [3]	Mocowanie na gotowym.podłożu wypraski licznikowej /mat.z demontażu/ 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.24.	KNR 05-14-0504-0100 [7]	Demontaż jednotaryfowych liczników energii elektrycznej czynnej i biernej na prąd znamionowy do 5 A - 1 syst.pomiarów.do pomiaru bezpośr. - 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.25.	KNR 05-14-0504-0100 [7]	Montaż jednotaryfowych liczników energii elektrycznej czynnej i biernej na prąd znamionowy do 5 A - 1 syst.pomiarów.do pomiaru bezpośr. - /material z demontażu/ 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.26.	ANALIZA WŁASNA	Oplata za dopuszczenie i zaplombowanie licznika 1.0000	
		Jm. kpl.	1.0000
		Razem:	1.0000

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 1.27.	KNR 04-03-1202-0100 [1]	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 5.0000	5.0000
		Jm. pomiar	Razem: 5.0000
1. 1.28.	KNR-W 05-08-0902-0500 [5]	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 1.0000	1.0000
		Jm. pomiar	Razem: 1.0000
<b>WYDAWCY KATALOGÓW:</b> [1] - ORGBUD 1989, biuletyny do 9 1996 [2] - WACETOB 1995, biuletyny do 9 1996 [3] - ORGBUD wyd.III 1986, biuletyny do 9 1996 [4] - ORGBUD wyd.I 1988, biuletyny do 9 1996 [5] - (N.Z.) WACETOB wyd.I 1997 [6] - TOR-PROJEKT wyd.II 1987, biuletyny do 9 1996 [7] - ELEKTROPROJEKT wyd.III 1987, biuletyny do 9 1996			

**Głubczyckie Towarzystwo  
Badawczo-Techniczne Sp. z o.o.**  
48-100 Głubczyce, ul. Poczta 8  
tel. 077 485 22 41  
NIP 748-13-83-997 REGON 1276691