

Głubczyckie Towarzystwo  
Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.  
48-100 Głubczyca, ul. Pocztowa nr 8  
tel. 077 486 23 42  
NIP 748-13-53-997 REGON 531276691

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. Powstańców 23/6 / 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 , 14 .03.2011 do godz. 12.30**
- 6. Termin otwarcia ofert 14 marca 2012 r. godz. 13.15 **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 wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 3.45*2.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.315	
				RAZEM	9.315
2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe 3.45*2.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.315	
				RAZEM	9.315
3	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy przyścienne drewniane (3.45*2+2.70*2+1.13*2+1.35*2)-(1.35+0.80+0.70)	m m	14.410	
				RAZEM	14.410
4	KNR-W 4-01 0903-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
<del>5</del>	<del>KNR-W 4-01 0908-03</del>	<del>Wymiana okapników skrzydeł okiennych 2</del>	<del>szt. szt.</del>	<del>2.000</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>2.000</del>
6	KNR-W 4-01 1109-03	Uzupełnienie okirowania istniejących szyb o powierzchni ponad 0.5 m <sup>2</sup> w ramach drewnianych <del>1.33*0.96+0.73*0.96</del>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	<del>1.978</del>	
				RAZEM	<del>1.978</del>
7	KNR-W 4-01 0919-20	Wymiana klamek z szyldami 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 4-01 0919-28	Wymiana zamków skrzynkowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR-W 4-01 0919-12	Wymiana tybli BLACHY 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
<del>10</del>	<del>KNR-W 4-01 1209-04</del>	<del>Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m<sup>2</sup> 1.33*0.96*1.25+0.73*0.96*1.25</del>	<del>m<sup>2</sup> m<sup>2</sup></del>	<del>2.472</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>2.472</del>
11	KNR-W 4-01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> 0.80*2.00*2.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.400	
				RAZEM	4.400
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
<del>13</del>	<del>KNR-W 4-01 0909-02</del>	<del>Dopasowanie skrzydeł okiennych ościeżnicowych, półskrzynkowych i skrzynkowych o powierzchni ponad 0.5 do 2.5 m<sup>2</sup> 2</del>	<del>szt. szt.</del>	<del>2.000</del>	
				<del>RAZEM</del>	<del>2.000</del>
14	KNR-W 4-01 0906-01	Klejenie skrzydeł drzwiowych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR-W 2-02 1018-03	Okna z kształtników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 1.0-1.5 m <sup>2</sup> 1.33*0.96+0.73*0.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.978	
				RAZEM	1.978
16	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokleńników długości ponad 1 m 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
17	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 1.00*0.35*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.700	
				RAZEM	0.700
18	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR-W 4-01 0353-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1.00*2	m m	2.000	

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	<b>Obiekt: Głubczyce ul.E.Powstańców 23 m 6</b>		
	<b>Opis:</b>		
1.1.	<b>Element: WLZ i tablice pomiarowa oraz mieszkaniowa</b>		
	<b>Opis:</b>		
1.1.1.	KNNR 00-03-0304-0100	Wykucie wnęk w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej z ich otynkowaniem /0.4x0.25x0.22 0.0220	
		Jm. m3	0.0220
		Razem:	0.0220
1.1.2.	KNNR 00-05-0404-0600	Obudowy o powierzchni do 0.2 m2 -TL6 /np RZ19 Kubiak/ 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.3.	KNNR 00-05-0404-0600	Obudowy o powierzchni do 0.2 m2-TM6 /np RZ6 Kubiak/ 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.4.	KNNR 00-05-0407-0400	wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach - P304-25/0,03A 2.0000	
		Jm. szt.	2.0000
		Razem:	2.0000
1.1.5.	KNNR 00-05-0407-0301	wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - P312 25/0,03A B10A 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.6.	KNNR 00-05-0407-0100	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach -S301 B6A 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.7.	KNNR 00-05-0407-0100	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach -S301 B10A 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.8.	KNNR 00-05-0407-0100	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach -S301 B16A 5.0000	
		Jm. szt.	5.0000
		Razem:	5.0000
1.1.9.	KNNR 00-05-0407-0200	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach- S303 B16A 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.10.	KNNR 00-05-0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg zegar TR610 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.11.	KNNR 00-05-0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg-stycznik SM325-4z 25A 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.12.	KNNR 00-05-0408-0300	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 3-biegunowa 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.13.	KNNR 00-05-1207-0900	Wykucie bruzd dla rur RKL21, RS28 w cegle 9.0000	
		Jm. m	9.0000
		Razem:	9.0000
1.1.14.	KNNR 00-05-1208-0200	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 9.0000	
		Jm. m	9.0000
		Razem:	9.0000

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 1.15.	KNNR 00-05-1209-0502	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 1.0000	1.0000
		Jm. otw.	Razem: 1.0000
1. 1.16.	KNNR 00-05-0205-0300	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe-YDY 5x6 9.0000	9.0000
		Jm. m	Razem: 9.0000
1. 2.	<b>Element: Instalacja mieszkania</b> <b>Opis:</b>		
1. 2. 1.	KNR 04-03-1122-0100	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 4.0000	4.0000
		Jm. szt.	Razem: 4.0000
1. 2. 2.	KNR 04-03-1124-0100	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 5.0000	5.0000
		Jm. szt.	Razem: 5.0000
1. 2. 3.	KNR 04-03-1129-0300	Demontaż tablic licznikowych 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 2. 4.	KNR 04-03-1133-0400	Demontaż opraw żarowych blaszanych otwartych zawieszanych 4.0000	4.0000
		Jm. szt.	Razem: 4.0000
1. 2. 5.	KNR 04-03-1120-0200	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 3 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm <sup>2</sup> 7.0000	7.0000
		Jm. szt.	Razem: 7.0000
1. 2. 6.	KNR 04-03-1001-0500	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 102.0000	102.0000
		Jm. m	Razem: 102.0000
1. 2. 7.	KSNR 00-05-0404-0100	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik 1-bieg.pt przewodem YDYp 3x1,5mm <sup>2</sup> 2.0000	2.0000
		Jm. wyp.	Razem: 2.0000
1. 2. 8.	KSNR 00-05-0404-0100	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik świecznikowy pt.z przewodem YDYp3x1,5 mm <sup>2</sup> 2.0000	2.0000
		Jm. wyp.	Razem: 2.0000
1. 2. 9.	KSNR 00-05-0404-0100	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych na przycisk dzwonekowy.pt przewodem YDYp 3x1,5mm <sup>2</sup> 1.0000	1.0000
		Jm. wyp.	Razem: 1.0000
1. 2.10.	KSNR 00-05-0404-0300	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi YDYp 3x2,5mm <sup>2</sup> w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt 2.0000	2.0000
		Jm. wyp.	Razem: 2.0000
1. 2.11.	KSNR 00-05-0404-0300	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi YDYp 3x2,5mm <sup>2</sup> w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt IP44 3.0000	3.0000
		Jm. wyp.	Razem: 3.0000

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 2.12.	KSNR 00-05-0404-0300	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi YDYp 3x2,5mm <sup>2</sup> w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt podwójne 4.0000	4.0000
		Jm. wyp.	Razem: 4.0000
1. 2.13.	KNR 05-08-0502-0500	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kolkach kotwiących (il.mocowań 2) 1.0000	1.0000
		Jm. kpl.	Razem: 1.0000
1. 2.14.	KNR 05-08-0504-0300	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych IP40 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 2.15.	KNR 05-08-0402-0100	Mocowanie na gotowym podłożu dzwonka 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 2.16.	KNR 05-08-0210-0100	Przewody kabelkowe YDYp 3x1,5 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 22.0000	22.0000
		Jm. m	Razem: 22.0000
1. 2.17.	KNR 05-08-0210-0300	Przewody kabelkowe YDY 5x2,5 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 14.0000	14.0000
		Jm. m	Razem: 14.0000
1. 2.18.	KNR 05-08-0303-1800	Montaż na gotowym podłożu puszek 95x115 z tworzywa szt. o il. wylotów 4 i przekroju przewodów do 16 mm <sup>2</sup> - mocowanych bezśrubowo 2.0000	2.0000
		Jm. szt.	Razem: 2.0000
1. 2.19.	KNR 05-08-0301-0800	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu z cegły - wykonanie ślepych otworów mechanicznie 2.0000	2.0000
		Jm. szt.	Razem: 2.0000
1. 2.20.	KNR 04-03-1012-0100	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm gotową zaprawą tynkarską 102.0000	102.0000
		Jm. m	Razem: 102.0000
1. 2.21.	KNR 04-03-1202-0100	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 7.0000	7.0000
		Jm. pomiar	Razem: 7.0000
1. 2.22.	KNR 04-03-1202-0200	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 3.0000	3.0000
		Jm. pomiar	Razem: 3.0000
1. 2.23.	KNR-W 05-08-0902-0500	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 2.0000	2.0000
		Jm. pomiar	Razem: 2.0000
1. 2.24.	KNR 05-08-0402-0100	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia (il. otworów mocujących do 2)-regulator temperatury RT200 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 2.25.	KNR 05-08-0401-0100	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podł. gips-gazobeton - aparat o 1-2 otworach mocujących 1.0000	1.0000
		Jm. aparat	Razem: 1.0000
1. 3.	<b>Element: Montaż wyposażenia</b> <b>Opis:</b>		
1. 3. 1.	ANALIZA WŁASNA	Dostawa i montaż dynamicznego pieca akumulacyjnego serii VFMi 40 o mocy 3,0 kW 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 3. 2.	ANALIZA WŁASNA	Dostawa i montaż dynamicznego pieca akumulacyjnego serii FSD 12 o mocy 0,75 kW 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 3. 3.	ANALIZA WŁASNA	Dostawa i montaż grzejnika łazienkowego z 60 minutowym zegarem steruj. typ EF12/20 TI 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000

Głubczyckie Twarzystwo  
Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.  
48-100 Głubczyce, ul. Pocztowa nr 8  
tel. 077 486 22 42  
NIP 748-13-93-997 REGON 631278891