

Znak sprawy GTBS /4764/11

Głubczyce dn. 10.10.2011

## stempel firmy

### ZAPYTANIE CENOWE

1. Zamawiający Głubczyckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego w Głubczycach zaprasza do złożenia oferty na:
2. Przedmiot zamówienia. **Wymiana instalacji elektrycznej w lokalu mieszkalnym w Głubczycach ul. Kościuszki 17/1**
3. Termin realizacji zamówienia 3 tygodnie od daty podpisania umowy
4. Okres gwarancji 3 lata
5. Miejsce i termin złożenia oferty GTBS Głubczyce ul. Pocztowa 8 sekretariat ,  
**17.10.2011 r. godz.11<sup>00</sup>**
6. Termin otwarcia ofert 17 października 2011 r.
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.
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 opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.
  - 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

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	<b>Obiekt: Głubczyce ul.Kościuszki 17 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 7.0000	
		Jm. szt.	Razem: 7.0000
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) 5.0000	
		Jm. szt.	Razem: 5.0000
1.1.3.	KNR 04-03-1129-0300 [1]	Demontaż tablic licznikowych 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1.1.4.	KNR 04-03-1133-0400 [1]	Demontaż opraw żarowych blaszanych otwartych zawieszanych 5.0000	
		Jm. szt.	Razem: 5.0000
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> 10.0000	
		Jm. szt.	Razem: 10.0000
1.1.6.	KNR 04-03-1001-0500 [1]	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 120.0000	
		Jm. m	Razem: 120.0000
1.1.7.	KSNR 00-05-0404-0100 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik 1-bieg.pt przewodem YDYp 3x1,5mm <sup>2</sup> 2.0000	
		Jm. wyp.	Razem: 2.0000
1.1.8.	KSNR 00-05-0404-0100 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik świecznikowy pt.z przewodem YDYp3x1,5 mm <sup>2</sup> 3.0000	
		Jm. wyp.	Razem: 3.0000
1.1.9.	KSNR 00-05-0404-0300 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi YDYp 3x2,5mm <sup>2</sup> w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt 5.0000	
		Jm. wyp.	Razem: 5.0000
1.1.10.	KSNR 00-05-0404-0300 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi YDYp 3x2,5mm <sup>2</sup> w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt IP44 2.0000	
		Jm. wyp.	Razem: 2.0000
1.1.11.	KSNR 00-05-0404-0300 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi YDYp 3x2,5mm <sup>2</sup> w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt podwójne 4.0000	
		Jm. wyp.	Razem: 4.0000
1.1.12.	KSNR 00-05-0404-0100 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na przycisk dzwonek .pt przewodem YDYp 3x1,5mm <sup>2</sup> 1.0000	
		Jm. wyp.	Razem: 1.0000
1.1.13.	KNR 05-08-0402-0100 [3]	Mocowanie na gotowym.podłożu dzwonka 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 1.14.	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 5.0000	
		Jm. kpl.	Razem: 5.0000
1. 1.15.	KNR 05-08-0504-0300 [3]	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych /material z demontażu/ 2.0000	
		Jm. szt.	Razem: 2.0000
1. 1.16.	KNR 05-08-0504-0100 [3]	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych/ materiał z demontażu/ 4.0000	
		Jm. szt.	Razem: 4.0000
1. 1.17.	KNR 05-08-0210-0300 [3]	Przewody kabelkowe YDYp 3x6 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 5.0000	
		Jm. m	Razem: 5.0000
1. 1.18.	KNR 05-18-1712-0200 [4]	Przebiecia przez ściany z cegły grub. 1 cegły 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.19.	KNR 04-03-1012-0100 [1]	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm gotową zaprawą tynkarską 120.0000	
		Jm. m	Razem: 120.0000
1. 1.20.	KNR 04-01-0709-0500 [5]	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 21.0000	
		Jm. szt.	Razem: 21.0000
1. 1.21.	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	Razem: 1.0000
1. 1.22.	KNR 05-08-0402-0100 [3]	Mocowanie na gotowym podłożu wypraski licznikowej /material z demontażu/ 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.23.	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.	Razem: 1.0000
1. 1.24.	KNR-W 05-08-0407-0100 [6]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. S301 B10A /obw.ośw.- obw.gn.wtyk.pokoje / 2.0000	
		Jm. szt.	Razem: 2.0000
1. 1.25.	KNR-W 05-08-0407-0100 [6]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. S301 B16A /pralka,-obw.gn.wt.kuchni/ 2.0000	
		Jm. szt.	Razem: 2.0000
1. 1.26.	KNR-W 05-08-0407-0300 [6]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach -wylącznik przeciwporażeniowy 1 - bieg. - wariant 1 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 1.27.	KNR-W 05-08-0408-0400 [6]	Montaż elementów rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 1-bieg. 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.28.	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	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.29.	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	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.30.	ANALIZA WŁASNA	Oplata za dopuszczenie i zaplombowanie licznika 1.0000	1.0000
		Jm. kpl.	Razem: 1.0000
1. 1.31.	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. 1.32.	KNR-W 05-08-0902-0500 [6]	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] - TOR-PROJEKT wyd.II 1987, biuletyny do 9 1996			
[5] - ORGBUD wyd.I 1988, biuletyny do 9 1996			
[6] - (N.Z.) WACETOB wyd.I 1997			
[7] - ELEKTROPROJEKT wyd.III 1987, biuletyny do 9 1996			