

Głubczyckie Towarzystwo
Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
48-100 Głubczyce ul. Pocztowa 8
tel. 77 486-22-42
NIP 748-13-83-997, Regon 531276691

stempel firmy

ZAPYTANIE CENOWE

1. Zamawiający Głubczyckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego w Głubczycach

zaprasza do złożenia oferty na:

2. Przedmiot zamówienia. **wymiany wewnętrznej instalacji elektrycznej w lokalu mieszkalnym w Głubczycach ul. Warszawska 4/12**
3. Termin realizacji zamówienia **10 dni** od daty podpisania umowy
4. Okres gwarancji 3 lata
5. **Miejsce i termin złożenia oferty GTBS Głubczyce ul. Pocztowa 8 sekretariat , 25.09.2012 r. do godz. 12..00**
6. Termin otwarcia ofert 25 września 2012 r. godz. 12.50 **Urząd Miejski w Głubczycach ul. Niepodległości 14 pok. nr 14**
7. Warunki płatności przelew
8. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami Ryszard Dziedziński
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

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.		Obiekt: Głęboczce ul. Warszawska 4 m 12	
1.1.		Element: Roboty elektryczne	
1.1.1.	KNR 04-03-1122-0100 [1]	Demontaż gniazd wtyczkowych podtylnikowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2	9.0000
		Razem:	9.0000
1.1.2.	KNR 04-03-1124-0100 [1]	Demontaż łączników instalacyjnych podtylnikowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wyłot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	7.0000
		Razem:	7.0000
1.1.3.	KNR 04-03-1121-0900 [1]	Demontaż gniazd bezpiecznikowych uniwersalnych 2 biegunowych ze ścianami dla prądu do 25 A	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.4.	KNR 04-03-1129-0300 [1]	Demontaż tablic licznikowych	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.5.	KNR 04-03-1133-0400 [1]	Demontaż opraw zarówno blaszanych otwartych zawieszanych	5.0000
		Razem:	5.0000
1.1.6.	KNR 04-03-1133-0700 [1]	Demontaż opraw przykręcanych	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.7.	KNR 04-03-1120-0200 [1]	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 3 - wlotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2,5 mm ²	12.0000
		Razem:	12.0000
1.1.8.	KNR 04-03-1001-0500 [1]	Ręczne wykucie brzd dla przewodów wtyczkowych w cegle	110.0000
		Razem:	110.0000
1.1.9.	KNR 00-05-0404-0100 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtyczkowymi w budynkach mieszkalnych na przycisk dzwonekowy pt przewodem YDyp 2x1,5mm ²	1.0000
		Razem:	1.0000
1.1.10.	KNR 00-05-0404-0100 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtyczkowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik 1-bieg pt przewodem YDyp 3x1,5mm ²	3.0000
		Razem:	3.0000
1.1.11.	KNR 00-05-0404-0100 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtyczkowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik świecznikowy pt z przewodem YDyp 3x1,5 mm ²	3.0000
		Razem:	3.0000
1.1.12.	KNR 00-05-0404-0300 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtyczkowymi YDyp 3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z-pt	7.0000
		Razem:	7.0000
1.1.13.	KNR 00-05-0404-0300 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtyczkowymi YDyp 3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z-pt IP44	1.0000
		Razem:	1.0000

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 1.14.	KSNR 00-05-0404-0300 [2]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi YDYp 3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt podwójne 5.0000	
		Jm. wyp.	Razem: 5.0000
1. 1.15.	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. 1.16.	KNR 05-08-0502-0500 [3]	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (il.mocowań 2) 1.0000	
		Jm. kpl.	Razem: 1.0000
1. 1.17.	KNR 05-08-0504-0300 [3]	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, plafoniera /mat. z demontażu/ 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.18.	KNR 05-08-0504-0100 [3]	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych / materiał z demontażu / 5.0000	
		Jm. szt.	Razem: 5.0000
1. 1.19.	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. 1.20.	KNR 05-08-0212-0300 [3]	Przew.kabelkowe YDYp 3x6 mm ² układane za tablicą zabezp. przedlicznikowego jako zapas do ewent.przeniesienia licznika na klatkę schod. 2.0000	
		Jm. m	Razem: 2.0000
1. 1.21.	KNR 05-18-1712-0300 [4]	Przebicia przez ściany z cegły grub. 1 1/2 cegły 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.22.	KNR 04-03-1012-0100 [1]	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm gotową zaprawą tynkarską 70.0000	
		Jm. m	Razem: 70.0000
1. 1.23.	KNR 04-03-1012-0200 [1]	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm 40.0000	
		Jm. m	Razem: 40.0000
1. 1.24.	KNR 04-01-0713-0300 [5]	Przecieranie istniejących tynków wewn. przywracających tynki w miejscu bruzd do stanu pierwotnego 5.5000	
		Jm. m ²	Razem: 5.5000
1. 1.25.	KNR 04-01-0709-0500 [5]	Uzupełnienie tynków zwyk.wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni do 0.5 m ² na podłożach z cegły,pustaków ceram.,betonu na ścianach -w miejscach demontowanego osprzętu 14.0000	
		Jm. szt.	Razem: 14.0000
1. 1.26.	KNR 05-08-0402-0100 [3]	Mocowanie na gotowym.podłożu aparatów o masie do 2.5 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia/ dzwonek/ 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 1.27.	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	1.0000
		Jm. aparat	Razem: 1.0000
1. 1.28.	KNR 05-08-0402-0100 [3]	Mocowanie na gotowym podłożu wypraski licznikowej bez zabezpieczenia 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.29.	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	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.30.	KNR-W 05-08-0407-0100 [6]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. S301 B10A /obw.ośw. / 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.31.	KNR-W 05-08-0407-0100 [6]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. S301 B16A /pralka,kuchenska- obw.gn.wt.kuchni +dwa obw. gn.wt.pokoje/ 5.0000	5.0000
		Jm. szt.	Razem: 5.0000
1. 1.32.	KNR-W 05-08-0407-0300 [6]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach -wyłącznik przeciwporażeniowy 1 - bieg. - wariant 1 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.33.	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. 1.34.	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. 1.35.	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. - /materiał z demontażu/ 1.0000	1.0000
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.36.	ANALIZA WŁASNA	Oplata za dopuszczenie i zaplombowanie licznika 1.0000	1.0000
		Jm. kpl.	Razem: 1.0000
1. 1.37.	KNR 04-03-1202-0100 [1]	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 7.0000	7.0000
		Jm. pomiar	Razem: 7.0000
1. 1.38.	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

WYDAWCY KATALOGÓW:

- [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