

Znak sprawy GTBS/ 1718/10/2013 /W

Głubczyce, dnia 25.10.2013 r

ZAPYTANIE CENOWE

1. Zamawiający **Gmina Głubczyce** w imieniu której występuje Głubczyckie TBS Sp. z o.o. ul. Poczтова 8, 48-100 Głubczyce

Nazwa zamawiającego

zaprasza do złożenia ofert na:

2. Przedmiot zamówienia: **Wymiana instalacji elektrycznej w lokalu mieszkalnym przy ul. Kopernika 25/1 w Głubczycach.**
3. Termin realizacji zamówienia: **do 14 dni od daty zawarcia umowy.**
4. Okres gwarancji: 36 m-cy licząc od daty odbioru technicznego
5. Miejsce i termin złożenia oferty: **Głubczyckie TBS Sp. z o.o. ul. Poczтова 8, 48 – 100 Głubczyce, pok. Nr 18 (sekretariat) do dnia 4.11.2013 r. do godz. 9:30 (decyduje data wpływu do siedziby Zamawiającego) Podpisane oferty prosimy złożyć w kopercie z napisem: „Kopernika 25/1 - wymiana instalacji elektrycznej”**
6. Termin otwarcia ofert **4.11.2013r. o godz. 10:45 w Urzędzie Miejskim w Głubczycach, pok nr 14**
7. Warunki płatności: **przelewem do 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury na wskazane konto Wykonawcy**
8. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami **Mirosław Pele** tel 77 4852242 wew. 24. lub **Ryszard Dziedziński** wew. 31 Złożenie oferty nie zapewnia uzyskania zlecenia na wykonanie w/w prac
9. Sposób przygotowania oferty: ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim na załączonym druku oferty. Do oferty należy dołączyć kosztorys ofertowy szczegółowy zawierający wszystkie pozycje określone w przedmiarze robót z uwzględnieniem rodzajów materiałów przewidzianych do realizacji robót.

PREZES ZARZĄDU

Stanisław Ciapa

10. Treść oferty:

10.1. nazwa wykonawcy.....

10.2. adres wykonawcy.....

10.3. NIP

10.4. regon.....

10.5. nr rachunku bankowego.....

10.6. telefon.....

10.7. e-mail.....

10.8. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia: **Wymiana instalacji elektrycznej w lokalu mieszkalnym przy ul. Kopernika 25/1 w Głubczycach za:**

Cenę netto

zł

(słownie złotych)

Podatek VAT

zł

(słownie złotych)

Cenę brutto

zł

(słownie złotych)

10.10. Oświadczam, że zapoznałem się z wnioskiem przedmiotu zamówienia, 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.

10.11. Termin realizacji zamówienia.....

10.12. Okres gwarancji.....

10.13. Potwierdzam termin realizacji zamówienia

10.14. Wyrażam zgodę na warunki płatności określone w zapytaniu cenowym.

dnia.....

.....
podpis wykonawcy lub osoby upoważnionej
pieczęć wykonawcy

niepotrzebne skreślić

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	Obiekt: Głębczyce Kopernika 25 m . 1		
1.1.	Element: Roboty elektryczne		
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) 4.0000	
	Jm. szt.	Razem:	4.0000
1.1.3.	KNR 04-03-1133-0400 [1]	Demontaż opraw żarowych blaszanych otwartych zawieszanych 3.0000	
	Jm. szt.	Razem:	3.0000
1.1.4.	KNR 04-03-1133-0700 [1]	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych 1.0000	
	Jm. szt.	Razem:	1.0000
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 mm2 6.0000	
	Jm. szt.	Razem:	6.0000
1.1.6.	KNR 05-14-0504-0100 [2]	Demontaż jednotaryfowych liczników energii elektrycznej czynnej i biernej na prąd znamionowy do 5 A - 1 syst.pomiarów.do pomiaru bezpośr. - 1.0000	
	Jm. szt.	Razem:	1.0000
1.1.7.	KNR 04-03-1129-0300 [1]	Demontaż tablic licznikowych 1.0000	
	Jm. szt.	Razem:	1.0000
1.1.8.	KNR 04-03-1001-0500 [1]	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 94.0000	
	Jm. m	Razem:	94.0000
1.1.9.	KSNR 00-05-0404-0100 [3]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na przycisk dzwonek..pt przewodem YDYp 2x1,5mm2 1.0000	
	Jm. wyp.	Razem:	1.0000
1.1.10.	KSNR 00-05-0404-0100 [3]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik 1-bieg. pt.z przewodem YDYp3x1,5 mm2 2.0000	
	Jm. wyp.	Razem:	2.0000
1.1.11.	KSNR 00-05-0404-0100 [3]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik świecznikowy pt.z przewodem YDYp4x1,5 mm2 2.0000	
	Jm. wyp.	Razem:	2.0000
1.1.12.	KSNR 00-05-0404-0300 [3]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi YDYp 3x2,5mm2 w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt do piekarnika kuchenki 1.0000	
	Jm. wyp.	Razem:	1.0000
1.1.13.	KSNR 00-05-0404-0300 [3]	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi YDYp 3x2,5mm2 w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt IP44 dla pralki oraz z obw.gniazd wtyk. 2.0000	
	Jm. wyp.	Razem:	2.0000

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 1.14.	KSNR 00-05-0404-0300 [3]	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi YDYp 3x2,5mm ² w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A/Z -pt podwójne 9.0000	
		Jm. wyp.	Razem: 9.0000
1. 1.15.	KNR 05-08-0502-0500 [4]	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (il.mocowań 2) 1.0000	
		Jm. kpl.	Razem: 1.0000
1. 1.16.	KNR 05-08-0504-0300 [4]	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych przykręcanych, plafoniera IP54 w łazience 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.17.	KNR 05-08-0504-0100 [4]	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych materiał lokatora/ 3.0000	
		Jm. szt.	Razem: 3.0000
1. 1.18.	KNR 05-08-0401-0700 [4]	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechan. pod kolki rozp.plast.w podł. z cegły - aparat o 1-2 otworach mocujących 1.0000	
		Jm. aparat	Razem: 1.0000
1. 1.19.	KNR 05-08-0403-0100 [4]	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (il. otworów mocujących do 2)-dzwonek lokatora 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.20.	KNR 04-03-1012-0100 [1]	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm gotową zaprawą tynkarską 60.0000	
		Jm. m	Razem: 60.0000
1. 1.21.	KNR 04-03-1012-0200 [1]	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm 34.0000	
		Jm. m	Razem: 34.0000
1. 1.22.	KNR 04-01-0713-0300 [5]	Przecieranie istniejących tynków wewn. przywracających tynki w miejscu bruzd do stanu pierwotnego 3.5000	
		Jm. m ²	Razem: 3.5000
1. 1.23.	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. 1.24.	KNR 05-08-0805-0600 [4]	Reczne wykonanie ślepych otworów w cegle objęt.do 1dm ³ 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.25.	KNR 05-08-0805-0700 [4]	Reczne wykonanie ślepych otworów w cegle - dodatek za każdy dm ³ objęt.powyżej 1 dm ³ /wnęka dla obudowy mieszkaniowej/ 6.0000	
		Jm. szt.	Razem: 6.0000
1. 1.26.	KNR 05-08-0404-0700 [4]	Ponowny montaż tablicy przedlicznikowej 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000
1. 1.27.	KNR 05-08-0404-0100 [4]	Montaż obudowy mieszkaniowej plastikowej 10-modułowej- mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach 1.0000	
		Jm. szt.	Razem: 1.0000

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 1.28.	KNR-W 05-08-0407-0100 [6]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. S301 B10A /obw.ośw. / 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.29.	KNR-W 05-08-0407-0100 [6]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. S301 B16A /pralka, „kuchenka„,obw.gn.wt.kuchni +obw. gn.wt.pokój / 4.0000	
		Jm. szt.	4.0000
		Razem:	4.0000
1. 1.30.	KNR-W 05-08-0407-0300 [6]	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach -wyłącznik przeciwporażeniowy 1 - bieg. - wariant 1 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.31.	KNR-W 05-08-0408-0400 [6]	Montaż elementów rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 1-bieg. 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.32.	KNR 05-08-0210-0300 [4]	Przewody kabelkowe YDyp 3x6 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 8.0000	
		Jm. m	8.0000
		Razem:	8.0000
1. 1.33.	KNR 05-18-1712-0200 [7]	Przebiecia przez ściany z cegły grub. 1 cegły 1.0000	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.34.	KNR 05-14-0504-0100 [2]	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	
		Jm. szt.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.35.	ANALIZA WŁASNA	Opłata za dopuszczenie i zapiombowanie licznika 1.0000	
		Jm. kpl.	1.0000
		Razem:	1.0000
1. 1.36.	KNR 04-03-1202-0100 [1]	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 6.0000	
		Jm. pomiar	6.0000
		Razem:	6.0000
1. 1.37.	KNR-W 05-08-0902-0500 [6]	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 1.0000	
		Jm. pomiar	1.0000
		Razem:	1.0000
WYDAWCY KATALOGÓW:			
[1] - ORGBUD 1989, biuletyny do 9 1996			
[2] - ELEKTROPROJEKT wyd.III 1987, biuletyny do 9 1996			
[3] - WACETOB 1995, biuletyny do 9 1996			
[4] - ORGBUD wyd.III 1986, biuletyny do 9 1996			
[5] - ORGBUD wyd.I 1988, biuletyny do 9 1996			
[6] - (N.Z.) WACETOB wyd.I 1997			
[7] - TOR-PROJEKT wyd.II 1987, biuletyny do 9 1996			