

GTBS/ MŚ /1/2015 r.

Głubczyce 21.01.2015 r.

**Zapytanie cenowe dla zamówienia publicznego
o wartości nieprzekraczającej równowartości 30 000 euro**

Głubczyckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z o.o. w Głubczycach ul. Poczтова 8, 48 -100
Głubczyce email: gtbs_gl@poczta.onet.pl, tel.fax./ 77 / 485 22 42, / 77 / 485 22 45

W związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej równowartości 30 000 euro, zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej wykonania zamówienia obejmującego **Wymiana instalacji elektrycznej w lokalu mieszkalnym ul. Sobieskiego 23/2 w Głubczycach**

Oprócz ceny proszę również o podanie:

- możliwego terminu wykonania zamówienia - (maksymalny termin do 9 lutego 2015 r.),
- warunków płatności, (przelew 30 dni od daty złożenia faktury VAT)
- warunków gwarancji - (minimalny okres 36 miesięcy)
- Zamawiający nie dopuszcza możliwości powierzenia przez wykonawcę wykonanie części lub całości zamówienia podwykonawcom
- Kosztorysu ofertowego sporządzonego metodą kalkulacji szczegółowej wg zasad opisanych w rozporządzeniu Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 13 lipca 2001 r. w sprawie metod kosztorysowania obiektów i robót budowlanych (Dz.U. Nr 80, poz. 867).

(inne informacje ważne dla zamawiającego)

Ofertę zawierającą żądane informacje proszę złożyć do dnia **28 stycznia 2015 r. do godz. 10⁰⁰**

Dopuszcza się złożenie oferty:

- w formie pisemnej na adres 48 – 100 Głubczyce ul. Poczтова 8 - sekretariat

W przypadku wybrania Państwa oferty zostaną Państwo poinformowani o terminie przeprowadzenia negocjacji lub podpisania umowy.

Złożenie oferty nie zapewnia uzyskania zlecenia na wykonanie w/w zamówienia.

Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami Ryszard Dziedziński

Główny Księgowy
Procurent
Jacek Potwora

.....
(podpis Burmistrza lub osoby upoważnionej)

.....
.....
.....
(Nazwa i dane adresowe wykonawcy oraz NIP, REGON)

OFERTA

Zgodnie z zapytaniem cenowym na realizację zamówienia publicznego pn:

Wymiana instalacji elektrycznej w lokalu mieszkalnym ul. Sobieskiego 23/2 w Głubczycach

(przedmiot zamówienia)

oferuję wykonanie w/w przedmiotu zamówienia za :

Cenę netto **zł** (słownie złotych
.....)

Podatek VAT **zł** (słownie złotych
.....)

Cenę brutto **zł** (słownie złotych
.....)

Termin realizacji zamówienia

Warunki płatności

Okres gwarancji

Oświadczam, że zapoznałem/zapoznałam się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.

Dodatkowe uwagi do oferty
.....

data sporządzenia oferty

.....
(podpis wykonawcy lub osoby upoważnionej)

(pieczęć wykonawcy)

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Głubczyce.ul.SOBIESKIEGO 23m2					
M*1.15					
1	KNR 4-03 1120-02	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 3 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm ² 7	szt. szt.	 7.000	 7.000
				RAZEM	7.000
2	KNR 4-03 1122-01	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
3	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 5	szt. szt.	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
4	KNR-W 4-03 1149-01	Demontaż osprzętu modułowego szynowego - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
5	KNR-W 4-03 1145-01	Demontaż skrzynki bezpiecznikowej 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtyczkowych w cegle 116	m m	 116.000	 116.000
				RAZEM	116.000
7	KNR 5 1209-0502	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 7	otw. otw.	 7.000	 7.000
				RAZEM	7.000
8	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym - przewód YDYp 3x1,5mm ² 21	m m	 21.000	 21.000
				RAZEM	21.000
9	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym - przewód YDYp 4x1,5mm ² 7.5	m m	 7.500	 7.500
				RAZEM	7.500
10	KNR 5-08 0210-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-12/Al-20 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym - przewód YDYp 3x2,5mm ² 88	m m	 88.000	 88.000
				RAZEM	88.000
11	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 116	m m	 116.000	 116.000
				RAZEM	116.000
12	KNR 4-01 0713-03	Przecieranie zaprawianych bruzd z przewodami elektrycznymi 2	m ² m ²	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
13	KNR 4-03 1014-01	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 0.2	m ³ m ³	 0.200	 0.200
				RAZEM	0.200
14	KNR 5-08 0301-23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle 16	szt. szt.	 16.000	 16.000
				RAZEM	16.000
15	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm - puszka PK-60 głęboka 16	szt. szt.	 16.000	 16.000
				RAZEM	16.000
16	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem - wyl.p/t jednobiegunowy 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem - wyl.p/t świecznikowy 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
18	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jedno-biegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem - przycisk dzwonek 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
19	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 8	szt. szt.	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
20	KNR 5-08 0309-06	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² z podłączeniem (pralka,bojler,kuchenka) 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
21	KNR 5-08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
22	KNR 5-08 0504-03	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych - oprawa w łazience 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
23	KNR 5-08 0817-07	Montaż złączy 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
24	KNR 5-08 0401-08	Przygotowanie podłoża do zabudowania tablicy bezpiecznikowej 1	aparat aparat	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
25	KNR 5-08 0404-07	Montaż tablicy bezpiecznikowej - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża - rozdzielnica RN-1x12 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy- S-301 B10A 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
27	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy - S 301 B16A 5	szt. szt.	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
28	KNR-W 5-08 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2) - biegunowywyłącznik P-302 25/0,03A 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
29	KNR-W 5-08 0408-04	Montaż elementów rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 1-biegunowa 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
30	KNR 5-08 0301-02	Przygotowanie podłoża pod mocowanie dzwonka 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
31	KNR 5-08 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu dzwonka 230V 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
32	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 6	pomiar pomiar	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
33	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000