

Znak sprawy GTBS/ 1196 / 2 /2014 /W

Głubczyce, dnia 28.02.2014 r

ZAPYTANIE CENOWE

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

Nazwa zamawiającego

zaprasza do złożenia ofert na:

2. Przedmiot zamówienia: **Remont lokalu mieszkalnego przy ul. Staszica 3/6 w Głubczycach / roboty budowlane i elektryczne /.**
3. Termin realizacji zamówienia: **do 40 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. Pocztowa 8, 48 – 100 Głubczyce, pok. Nr 18 (sekretariat) do dnia 6.03.2014 r. do godz. 9:30 (decyduje data wpływu do siedziby Zamawiającego) Podpisane oferty prosimy złożyć w kopercie z napisem: „ ul.Staszica 3/6– remont lokalu”**
6. Termin otwarcia ofert **6.03.2014 r. o godz. 10:00 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 Pelc** 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.

Główny Księgowy
Prokurent

Jacek Potwora

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: **Remont lokalu mieszkalnego nr 6 przy ul. Staszica 3 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. Kosztorys ofertowy należy sporządzić 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).

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

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Podłoga			
1	KNR 4-01 d.1 0818-05 korytarz	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 1.48*7.28	m ² m ²		
				10.774	
				RAZEM	10.774
2	KNR-W 2- d.1 02 1123-02 korytarz	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe 1.48*7.28	m ² m ²		
				10.774	
				RAZEM	10.774
3	KNR-W 2- d.1 02 1124-06 korytarz	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych - profile /typ np. CE-ZAR , VOX / 7.28+1.48+7.28-1.20-1.18*4	m m		
				10.120	
				RAZEM	10.120
4	KNR-W 4- d.1 01 0815-08 Kuchnia	Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego 2.50	m m		
				2.500	
				RAZEM	2.500
2		Stołarka okienna i drzwiowa			
5	KNR 0-19 d.2 0930-09	Wymiana okien na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m ² /5 komorowy system profili, odprowadzenie wody poprzez system kanałków odpływowych, szyba zespolona wypełniona argonem, współczynnik U= 1.0w/m ² *K , wyposażone w blokadę błędnego położenia klamki zapobiegająca przypadkowemu wypięciu się okna z ramy , uszczelki z wytrzymałego tworzywa EPDM . UWAGA !!! Okna wyposażone w nawiewniki ciśnieniowe /	m ²		
	kuchnia	1.16*1.83	m ²	2.123	
	pokój I	1.16*1.83	m ²	2.123	
	pokój II	1.16*1.83	m ²	2.123	
	pokój III	1.16*1.83	m ²	2.123	
				RAZEM	8.492
6	KNR 0-19 d.2 0930-09	Wymiana okien na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m ² /5 komorowy system profili, odprowadzenie wody poprzez system kanałków odpływowych, szyba zespolona wypełniona argonem, współczynnik U= 1.0w/m ² *K , wyposażone w blokadę błędnego położenia klamki zapobiegająca przypadkowemu wypięciu się okna z ramy , uszczelki z wytrzymałego tworzywa EPDM . /	m ²		
	pokój I	1.16*1.83	m ²	2.123	
	pokój II	1.16*1.83	m ²	2.123	
	pokój III	1.16*1.83	m ²	2.123	
				RAZEM	8.492
7	KNR-W 4- d.2 01 0353-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych wewnętrznych 7*1.22	m m		
				8.540	
				RAZEM	8.540
8	KNR-W 4- d.2 01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych zewnętrzne 7*1.22	m m		
				8.540	
				RAZEM	8.540
9	KNR-W 2- d.2 02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m - wewnętrzne PCV szer. 25 / 7 szt. dł. 1,22 m / uwzględnić z zatyczkami	szt szt		
				7.000	
				RAZEM	7.000
10	KNR-W 2- d.2 02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m - zewnętrzne stalowy szer. 20 / 7 szt. dł. 1,22 m / uwzględnić z zatyczkami	szt szt		
				7.000	
				RAZEM	7.000
11	KNR 4-01 d.2 0354-04 analogia	Wykucie z muru drzwi balkonowych o powierzchni do 2 m ² (0,85*2,25) 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR-W 4- d.2 01 0304-02	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego - po zdemontowanym oknie balkonowym 0.85*0.82*0.24	m ³ m ³		
				0.167	
				RAZEM	0.167
13	KNR 4-01 d.2 0710-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m ² w 1 miejscu) - po zamurowaniu otworu nad drzwiami wejściowymi 0.85*0.82	m ² m ²		
				0.697	
				RAZEM	0.697

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 4-01 d.2 0725-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) 0.85*0.82	m ² m ²	RAZEM 0.697	0.697
15	KNR-W 2- d.2 02 1610-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 10 m 1	kol. kol.	RAZEM 1.000	0.697
16	KNR 0-19 d.2 1023-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m ² okna 5 komorowy system profili, odprowadzenie wody poprzez system kanałików odpływowych, szyba zespolona wypełniona argonem, współczynnik U=1.0w/m ² *K , wyposażone w blokadę błędnego położenia klamki zapobiegająca przypadkowemu wypięciu się okna z ramy , uszczelki z wytrzymałego tworzywa EPDM . 0.85*1.43	m ² m ²	RAZEM 1.216	1.000
17	KNR-W 2- d.2 02 0135-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości do 1 m wewnętrzne PCV szer. 20 1szt. 0,90 m / uwzględnić z zatyczkami 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.216
18	KNR-W 2- d.2 02 0135-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości do 1 m zewnętrzne stalowy szer. 20 1szt. 0,90 m / uwzględnić z zatyczkami 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
3		Roboty zduńskie		RAZEM	1.000
19	KNR-W 4- d.3 01 1001-01	Przestawienie pieców licowanych kafłami prostokątnymi (kwadratowymi) przy objęt. do 0.75 m ³ /Przyjęto 6 kafli środkowych oraz 3 kafle narożne / 0.70*0.56*1.65	m ³ m ³	0.647	
20	KNR-W 4- d.3 01 1010-01	Wymiana osprzętu w piecach i trzonach kuchennych - ruszt paleniskowy 7	szt. szt.	RAZEM 7.000	0.647
21	KNR-W 4- d.3 01 1010-15	Wymiana osprzętu w piecach i trzonach kuchennych - blacha przedpiecowa 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	7.000
22	KNR-W 4- d.3 01 1010-14	Wymiana osprzętu w piecach i trzonach kuchennych - rura piecowa 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
23	KNR-W 4- d.3 01 1010-02 analogia	Osprzętu w piecach i trzonach kuchennych - drzwiczki paleniskowe piecowa 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
24	KNR-W 4- d.3 01 1010-01	Wymiana osprzętu w piecach i trzonach kuchennych - ruszt paleniskowy 4	szt. szt.	RAZEM 4.000	1.000
25	KNR-W 4- d.3 01 1010-15	Wymiana osprzętu w piecach i trzonach kuchennych - blacha przedpiecowa 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	4.000
26	KNR-W 2- d.3 17 0137-01	Kratki wentylacyjne - do przewodów murowanych 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
4		Roboty wod - kan - demontaże		RAZEM	1.000
27	KNR 4-02 d.4 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50 - na ścianach budynku 0.80	m m	0.800	
28	KNR 4-02 d.4 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	0.800
29	KNR-W 4- d.4 02 0609-02	Demontaż rurociągu miedzianego lutowanego o śr.zewnętrznej 18 mm 23.20	m m	RAZEM 23.200	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
30	KNR-W 4-d.4 01 0341-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.70	m	RAZEM	23.200
			m	0.700	
31	KNR-W 4-d.4 01 0327-02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł 0.70	m	RAZEM	0.700
			m	0.700	
5		Roboty malarskie		RAZEM	0.700
32	KNR-W 4-d.5 01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 12.3	m ²		
			m ²	12.300	
33	KNR-W 4-d.5 01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej z płytek 1.60*0.5	m ²	RAZEM	12.300
			m ²	0.800	
34	KNR-W 4-d.5 01 0325-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. 1	szt.	RAZEM	0.800
			szt.	1.000	
35	KNR-W 4-d.5 01 0710-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.II z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu 12.3+0.8	m ²	RAZEM	1.000
			m ²	13.100	
36	KNR-W 4-d.5 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²	RAZEM	13.100
	Korytarz	$((7.28*2+1.20)*3.18+(7.28*1.20))-((1.18*2.31)*4+(0.85*2.25))$	m ²	46.037	
	Kuchnia	$((3.66*2+2.85*2)*3.18+(3.66*2.85))-((1.18*2.31)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	44.863	
	pokój I	$((3.66*2+3.54*2)*3.18+(3.66*3.54))-((1.18*2.31)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	51.777	
	Pokój II	$((5.00*2+4.00*2)*3.18+(5.00*4.00))-((1.18*2.31)+(0.95*2.25)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	68.131	
	Pokój III	$((5.10*2+4.00*2)*3.18+(5.10*4.00))-((1.18*2.31)+(0.95*1.83)*2)$	m ²	72.073	
37	KNR-W 4-d.5 01 0621-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian o powierzchni do 5 m2 metodą smarowania - preparat Izomur 0,3l/m2 4.00*1.20	m ²	RAZEM	282.881
	Pokój II		m ²	4.800	
38	KNR-W 4-d.5 01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²	RAZEM	4.800
	Korytarz	$((7.28*2+1.20)*3.18+(7.28*1.20))-((1.18*2.31)*4+(0.85*2.25))$	m ²	46.037	
	Kuchnia	$((3.66*2+2.85*2)*3.18+(3.66*2.85))-((1.18*2.31)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	44.863	
	pokój I	$((3.66*2+3.54*2)*3.18+(3.66*3.54))-((1.18*2.31)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	51.777	
	Pokój II	$((5.00*2+4.00*2)*3.18+(5.00*4.00))-((1.18*2.31)+(0.95*2.25)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	68.131	
	Pokój III	$((5.10*2+4.00*2)*3.18+(5.10*4.00))-((1.18*2.31)+(0.95*1.83)*2)$	m ²	72.073	
39	NNRNKB d.5 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 1.20*7.28	m ²	RAZEM	282.881
	Korytarz	1.20*7.28	m ²	8.736	
	Kuchnia	3.66*2.85	m ²	10.431	
	pokój I	3.66*3.54	m ²	12.956	
	Pokój II	4.00*5.00	m ²	20.000	
	Pokój III	5.10*4.00	m ²	20.400	
40	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²	RAZEM	72.523
	Korytarz	$((7.28*2+1.20)*3.18)-((1.18*2.31)*4+(0.85*2.25))$	m ²	37.301	
	Kuchnia	$((3.66*2+2.85*2)*3.18)-((1.18*2.31)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	34.432	
	pokój I	$((3.66*2+3.54*2)*3.18)-((1.18*2.31)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	38.821	
	Pokój II	$((5.00*2+4.00*2)*3.18)-((1.18*2.31)+(0.95*2.25)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	48.131	
	Pokój III	$((5.10*2+4.00*2)*3.18)-((1.18*2.31)+(0.95*1.83)*2)$	m ²	51.673	
41	KNR-W 4-d.5 01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 1.20*7.28	m ²	RAZEM	210.358
	Korytarz	1.20*7.28	m ²	8.736	
	Kuchnia	3.66*2.85	m ²	10.431	
	pokój I	3.66*3.54	m ²	12.956	
	Pokój II	4.00*5.00	m ²	20.000	
	Pokój III	5.10*4.00	m ²	20.400	
				RAZEM	72.523

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
42 d.5	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
	Korytarz	$((7.28*2+1.20)*3.18)-((1.18*2.31)*4+(0.85*2.25))$	m ²	37.301	
	Kuchnia	$((3.66*2+2.85*2)*1.88)-((1.18*1.01)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	19.040	
	pokój I	$((3.66*2+3.54*2)*3.18)-((1.18*2.31)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	38.821	
	Pokój II	$((5.00*2+4.00*2)*3.18)-((1.18*2.31)+(0.95*2.25)+(1.16*1.83)*2)$	m ²	48.131	
	Pokój III	$((5.10*2+4.00*2)*3.18)-((1.18*2.31)+(0.95*1.83)*2)$	m ²	51.673	
				RAZEM	194.966
43 d.5	KNR-W 4-01 1206-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m ²		
	Kuchnia	$((3.66*2+2.85*2)*1.3)-(1.18*1.30)$	m ²	15.392	
				RAZEM	15.392
44 d.5	KNR-W 4-01 1209-06	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła	m ²		
	z.sz.4.5.4. 9914-01	plytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski dwustronne gładkie o szer. do 10 cm			
	z.sz.4.5.4. 9914-07				
	z.sz.4.5.4. 9914-08				
		$(1.18*2.31)*4+(0.95*2.25)$	m ²	13.041	
				RAZEM	13.041
45 d.5	KNR-W 4-01 1209-06	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła	m ²		
	z.sz.4.5.4. 9914-05	plytowe z dwiema lub więcej szybami o pow. ponad 0,1 m ² każda - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski dwustronne gładkie o szer. do 10 cm			
	z.sz.4.5.4. 9914-07				
	z.sz.4.5.4. 9914-08				
		1.20*3.18	m ²	3.816	
				RAZEM	3.816
6		Wywozy		RAZEM	3.816
46 d.6	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
		0.21	m ³	0.210	
				RAZEM	0.210
47 d.6	kalk. własna	Opłata składowiskowa	m ³		
		0.21	m ³	0.210	
				RAZEM	0.210

Głubczyckie Towarzystwo
 Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
 48-100 Głubczyce ul. Pocztowa 8
 tel. 77 485-22-42
 NIP 748-13-83-997, Regon 531276691

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Obmiar
Głubczyce.ul.Staszica 3m6.				
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	szt.	10.000
2	KNR 4-03 1122-01	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2	szt.	12.000
3	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.	5.000
4	KNNR 9 0202-05	Demontaż skrzynki bezpiecznikowej (do ponownego montażu)	szt	1.000
5	KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	234.000
6	KNNR 5 1209-0502	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	10.000
7	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	m	56.000
8	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	m	178.000
9	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m	234.000
10	KNR 4-03 1014-01	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³	0.585
11	KNR 5-08 0301-23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle	szt.	24.000
12	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.	24.000
13	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.	4.000
14	KNR 5-08 0307-04	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych schodowych	szt.	2.000
15	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.	16.000
16	KNR 5-08 0309-06	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² z podłączeniem - gniazdo do pralki i bojlera	szt.	2.000
17	KNR 5-08 0813-01	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm ²)	szt.	30.000
18	KNR 5-08 0401-08	Przygotowanie podłoża do zabudowania skrzynki bezpiecznikowej	aparat	1.000
19	KNR 5-08 0404-07	Montaż skrzynki bezpiecznikowej na gotowym podłożu - materiał z demontażu	szt.	1.000
20	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy - dwa wyłączniki z demontażu	szt	5.000
21	KNR-W 5-08 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2) - biegunowy	szt	1.000
22	KNR-W 5-08 0408-04	Montaż elementów rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 1-biegunowa	szt	1.000
23	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	5.000
24	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	1.000

Głubczyckie Towarzystwo
Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
48-100 Głubczyce, ul. Pocztowa nr 8
tel. 077 486 22 42
NIP 748-13-83-997 REGON 531276691