

**Głubczyckie Towarzystwo
Budownictwa Społecznego**

SPÓŁKA Z O.O.
48-100 Głubczyce, ul. Pocztowa 8
tel. 77 485 22 42
NIP 7481383-997 REGON 531276691
L.dz. GTBS/...../2025/c

Załącznik nr 3
do Regulaminu Zamówień Publicznych
w Urzędzie Miejskim w Głubczycach

Głubczyce, dnia 20.10.2025 r.

**Zapytanie cenowe dla zamówienia publicznego
o wartości mniejszej niż 130 000 zł**

Wykonawcy

(dane adresata zapytania)

W związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego o wartości mniejszej niż 130 000zł, zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej wykonania zamówienia obejmującego:

Wymiana źródła ciepła polegająca na montażu grzejników elektrycznych typu TERMOPLAZA w lokalu przy ul. Kozielskiej 12/5 w Głubczycach

(opis przedmiotu zamówienia)

Oprócz ceny proszę również o podanie:

- możliwego terminu wykonania zamówienia - **nie dłużej niż do 14.11.2025.r.**
- warunków płatności: **30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej i dostarczonej faktury**
- warunków gwarancji – (minimalny okres 36 miesięcy)

(inne informacje ważne dla zamawiającego)

Ofertę zawierającą żądane informacje proszę złożyć **do dnia 28.10.2025 r. do godz. 12:00**

Dopuszcza się złożenie oferty:

- w formie pisemnej na adres: **Głubczyckie TBS Sp. z o.o. ul. Pocztowa 8, 48-100 Głubczyce** lub
(adres zamawiającego)
- za pośrednictwem faksu.....lub
(nr faksu)
- za pośrednictwem poczty elektronicznej:
(adres e-mail)

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

Załączniki do zapytania ofertowego:

1.....

2.....

3.....

PREZES ZARZYADU

Stanisław Ciupa
(podpis Burmistrza lub osoby upoważnionej)

.....
.....
.....
Tel.
E;mail:
(Nazwa i dane adresowe wykonawcy oraz NIP, REGON)

OFERTA

Zgodnie z zapytaniem cenowym na realizację zamówienia publicznego pn:

Wymiana źródła ciepła polegająca na montażu grzejników elektrycznych typu TERMOPLAZA w lokalu przy ul. Kozielskiej 12/5 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
1	KNR-W 5-08 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2) - biegunowy	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy z demontażu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy HN-B16/1	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR-W 4-03 1149-01	Demontaż osprzętu modułowego szynowego - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
5	KNR-W 4-03 1149-05	Demontaż osprzętu modułowego szynowego - wyłącznik przeciwporażeniowy 2-biegunowy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNNR 5 0404-05	Obudowy o powierzchni do 0.1 m2 -demontaż	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNNR 5 0404-05	Obudowy o powierzchni do 0.1 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR-W 5-08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR-W 5-08 0902-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - każdy następny	pomiar		
		3	pomiar	3,000	
				RAZEM	3,000
11	KNR-W 5-08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5 1209-0401	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		2	otw.	2,000	
				RAZEM	2,000
13	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		21	m	21,000	
				RAZEM	21,000
14	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		21	m	21,000	
				RAZEM	21,000
15	KNR 4-01 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach	m ²		
		0,5	m ²	0,500	
				RAZEM	0,500
16	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 3x2,5	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
17	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
18	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtyrkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 1	szt. szt.	RAZEM 1,000	3,000
				RAZEM	1,000
20	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtyrkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000
				RAZEM	2,000
21	KNR 4-03 0904-09	Wykonanie połączeń przewodów kabelkowych do 2.5 mm ² w puszkach i odgałęźnikach n.t. i p.t. bez zadławiania przewodów (3 odgałęzienia) 3	kpl. kpl.	RAZEM 3,000	3,000
				RAZEM	3,000
22		Dostawa TERMOPLAZA STP-700 2	kpl. kpl.	RAZEM 2,000	2,000
				RAZEM	2,000
23		Dostawa TERMOPLAZA STP-270 DT 1	kpl. kpl.	RAZEM 1,000	1,000
				RAZEM	1,000

**Głubczyckie Towarzystwo
Budownictwa Społecznego**
SPÓŁKA Z O.O.
48-100 Głubczyce, ul. Pocztowa 8
tel. 77 485 22 42
NIP 7481383-997 REGON 531276691