

Bystrzyca Kłodzka, dnia 17.09.2024r

ZAPYTANIE OFERTOWE

na wykonanie remontu dachu z dachówki karpiówki w budynku przy ul. Wojska Polskiego 44 w Bystrzycy Kłodzkiej zgodnie z obmiarem.

Wartość zamówienia nie przekracza w złotych równowartości kwoty 30 000,00 euro, w związku z powyższym w tym postępowaniu zgodnie z art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 09.08.2013r., poz. 907 z późn. zm.) nie będą miały zastosowania przepisy ww. Ustawy.

1) Zamawiający w imieniu Gminy Bystrzyca Kłodzka :

Zakład Usług Komunalnych w Bystrzycy Kłodzkiej Spółka z o. o.

57-500 Bystrzyca Kłodzka ul. Strażacka 13 e-mail: zukbystrzyca@pro.onet.pl

2) Opis przedmiotu zamówienia:

wykonanie remontu dachu z dachówki karpiówki w budynku komunalnym zgodnie z obmiarem inwestorskim.

3) Oznaczenie terminu wykonania zamówienia:

do dnia 31 grudnia 2024r.

4) Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie muszą dostarczyć wykonawcy
- formularz ofertowy (załącznik nr 1)

5) Opis przygotowania oferty

Oferent powinien sporządzić ofertę (załącznik nr 1) w języku polskim, pismem czytelnym. Wszystkie kwoty w PLN należy zaokrąglić do 2 miejsc po przecinku. Stawki podatku VAT należy obliczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami. Oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w obrocie prawnym w imieniu oferenta, przy czym podpis lub podpisy muszą być czytelne lub opisane pieczętkami imiennymi.

6) Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty:

- cena oferty

7) Zapytania o przedmiot zamówienia:

wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udziela Gabriela Siluk tel. /74/ 811-70-68, e-mail: zukbystrzyca@pro.onet.pl w godz. 8.00-13.00

8) Miejsce i termin złożenia oferty:

ofertę należy złożyć za pomocą poczty tradycyjnej lub osobiście w Zakładzie Usług Komunalnych w Bystrzycy Kł. Sp. z o. o. pokój nr 4 /sekretariat/ do dnia 4 października 2024r. do godz. 11.00 w zamkniętej kopercie z dopiskiem „nie otwierać – remont dachu Wojska Polskiego 44”

9) Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

Załączniki:

1. Formularz ofertowy

PROKURENT

mgr Agnieszka Beżyk

**Zakład Usług Komunalnych w Bystrzycy Kłodzkiej Sp. z o. o.
57-500 Bystrzyca Kłodzka, ul. Strażacka 13.**

Nazwa Oferenta.....
Siedziba.....
Nr telefonu/faksu.....
Adres e-mail.....
NIP.....
REGON.....

OFERTA CENOWA

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia 17-09-2024 na wykonanie **remontu dachu z dachówki karpiówki w budynku komunalnym przy ul. Wojska Polskiego 44 w Bystrzycy Kłodzkiej zgodnie z obmiarem oferuję:**

1. cenę netto - zł,
2. podatek VAT - % zł,
3. cenę brutto - zł,
4. słownie cena brutto..... zł,
5. gwarancja
6. Termin zakończenia prac

Oświadczam, że:

1. Jestem uprawniony do występowania w obrocie prawnym zgodnie z wymaganiami ustawowymi;
2. Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawię pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia;
3. Znajduję się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;

Oświadczam, że nie otwarto wobec mojej firmy likwidacji, ani nie ogłoszono upadłości.

Dodatkowe zobowiązania: w sprawie podpisania umowy należy skontaktować się z:

Na potwierdzenie spełnienia wymagań do oferty załączam:

.....
.....

Inne informacje wykonawcy:

1

(podpis i pieczęć wykonawcy)

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE DACHU			
1	NNRNKB d.1 202 1621a-01	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletta KOMBİ" o wysokości do 10 m (11.60*10.00)+2*(8.0*10.0)	m ² m ²	 276.000	 276.000
				RAZEM	276.000
2	NNRNKB d.1 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 276	m ² m ²	 276.000	 276.000
				RAZEM	276.000
3	KNR AT-05 d.1 1664-02	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 20 m 1.0	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
4	KNR AT-05 d.1 1663-01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 2.5	m m	 2.500	 2.500
				RAZEM	2.500
5	KNR-W 4-01 d.1 0545-03	Rozebranie rynny z blachy nadającej się do użytku 8.6+6.0+6.0	m m	 20.600	 20.600
				RAZEM	20.600
6	KNR-W 4-01 d.1 0509-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki [(7.20*6.70)+(7.30*6.7)]*2	m ² m ²	 194.300	 194.300
				RAZEM	194.300
7	KNR-W 4-01 d.1 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 9.6	m m	 9.600	 9.600
				RAZEM	9.600
8	KNR-W 4-01 d.1 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł klinkierowych o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ (0.8*0.8*3.30)+(0.5*0.50*3.30)	m ³ m ³	 2.937	 2.937
				RAZEM	2.937
9	KNR-W 4-01 d.1 0441-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępach lat do 24 cm 194.3	m ² m ²	 194.300	 194.300
				RAZEM	194.300
2		ROBOTY DEKARSKIE , WYKOŃCZENIOWE			
10	KNR-W 4-01 d.2 0417-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grubości 32 mm 14*7.70	m m	 107.800	 107.800
				RAZEM	107.800
11	KNR-W 2-02 d.2 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej deska okapowa (7.20*3*0.30)	m ² m ²	 6.480	 6.480
				RAZEM	6.480
12	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm blacha okapowa 7.20*3*0.35	m ² m ²	 7.560	 7.560
				RAZEM	7.560
13	KNR K-05 d.2 0102-01	Mocowanie folii dachowej na krokwiach wysoce paro- przepuszczalna 194.3	m ² m ²	 194.300	 194.300
				RAZEM	194.300
14	KNR K-05 d.2 0104-03	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi do 100 cm 194.3	m ² m ²	 194.300	 194.300
				RAZEM	194.300
15	KNR K-05 d.2 0105-03	Montaż lat pod dachówką profilowane przy rozstawie krokwi do 100 cm 194.3	m ² m ²	 194.300	 194.300
				RAZEM	194.300
16	KNR-W 2-02 d.2 0513-04	Pokrycie dachów dachówką - karpiówka DK ceramiczną w koronkę o wymiarach 18 cm * 38 cm 194.3	m ² m ²	 194.300	 194.300
				RAZEM	194.300
17	KNR-W 2-02 d.2 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 12	m m	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
18	KNR-W 2-02 d.2 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej zamontowanie rynny od południa wcześniej zdemontowanej	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
19	KNR-W 4-01 d.2 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 30 cm 12.70	m		
			m	12.700	
				RAZEM	12.700
20	KNR-W 2-02 d.2 0916-07	Zewnętrzne profile ciągnione szlachetne szlifowane wykonywane ręcznie o szerokości w rozwinięciu do 40 cm 12.70	m		
			m	12.700	
				RAZEM	12.700
21	KNR-W 2-02 d.2 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
22	NNRNKB d.2 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm przy kominach, włącz $2*(0.8*0.25)+2*(0.5*0.25)+(0.80*2*0.25)$	m ²		
			m ²	1.050	
				RAZEM	1.050
23	NNRNKB d.2 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm obróbka przykrywająca przy kominie 1.05	m ²		
			m ²	1.050	
				RAZEM	1.050
24	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm przy ścianach szczytowych 8*4*0.30	m ²		
			m ²	9.600	
				RAZEM	9.600
25	NNRNKB d.2 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm przykrywające przy ścianach szczytowych 8*4*0.10	m ²		
			m ²	3.200	
				RAZEM	3.200
26	KNR K-05 d.2 0209-01	Montaż okien połaciowych Braas Smart 2 o powierzchni do 0,9 m2	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR-W 4-01 d.2 0109-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 7	m ³		
			m ³	7.000	
				RAZEM	7.000
28	KNR-W 4-01 d.2 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 14 7	m ³		
			m ³	7.000	
				RAZEM	7.000
29	KNR-W 4-01 d.2 0415-04	Wymiana elementów ślepych podłóg z desek niestruganych o grubości 32 mm 30	m ²		
			m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
30	KNR 2-02 d.2 0610-05	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt pilśniowych porowatych OSB poziome na sucho - jedna warstwa 40	m ²		
			m ²	40.000	
				RAZEM	40.000

