

INT 271.1.49. 2017

Wójt Gminy Małkinia Górna zaprasza do składania ofert na wykonanie zadania pod nazwą „Termomodernizacja budynku komunalnego w miejscowości Rostki Wielkie”.

1. Nazwa i adres ZAMAWIAJĄCEGO

Gmina Małkinia Górna

ul. Przedszkolna 1

07-320 Małkinia Górna

telefon: 29 644 80 00 , faks: 29 74 55 118

e-mail: poczta@malkiniagorna.pl

2. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie termomodernizacji budynku komunalnego w Rostkach Wielkich nr 68.

W zakres robót wchodzi:

- ocieplenie ścian budynku płytami z wełny mineralnej metodą lekko-mokrą,

uwaga: wełnę mineralną dostarczy Zamawiający

- pokrycie dachu blacha stalową ocynkowaną – trapezową oraz wykonanie obróbek blacharskich,

- wymiana okien,

- wykonanie opasek wokół budynku,

- dostawa i montaż zbiorników żelbetowych na nieczystości oraz wykonanie przyłączy do zbiorników,

- przekazanie przedmiotu zamówienia protokolarnie przy udziale Zamawiającego,

Wymagany okres gwarancji: 60 miesięcy

Wymagany czas realizacji 31.10.2017 r.

3. Forma złożenia oferty:

1. Ofertę należy złożyć w formie pisemnej na formularzu stanowiącym Załącznik Nr 1 do niniejszego zapytania.

2. Termin składania ofert: do **18.08.2017r.** do godz. 10:00 w Urzędzie Gminy w Małkini Górnej ul. Przedszkolna 1, 07-320 Małkinia Górna, pokój nr 3.

Nie dopuszcza się składania ofert drogą mailową.

Za termin złożenia oferty uważa się dzień i godzinę jej faktycznego złożenia w siedzibie Zamawiającego.

3. Termin wykonania zamówienia ustala się na dzień 31.10.2017r.

4. Wykonawca powinien w ofercie podać cenę netto i cenę brutto.

5. Oferta musi zawierać nazwę i adres wykonawcy, musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione lub upoważnione do występowania w imieniu wykonawcy, przy czym podpis musi być czytelny lub opisany pieczęcią imienną.

6. Osoby uprawnione do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcą: Referat Inwestycji tel. 29 644 29 85

7. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierować następującym kryterium – Cena (100%).

8. O wynikach postępowania Zamawiający poinformuje telefonicznie wzywając wybranego Wykonawcę do zawarcia umowy.

9. W niniejszym postępowaniu, rozpoznaniu cenowym, nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych.


10. Zamawiający ma prawo odrzucić ofertę bez podania przyczyny.

W załączeniu:

Załącznik nr 1 - Formularz ofertowy

Załącznik nr 2 – Przedmiar robót

Sporządził: Brzeziński Roman,
tel. 29 6442985

WÓJT

mgr Bożena Kordek

FORMULARZ OFERTOWY

dotyczący zadania pn: „Termomodernizacja budynku komunalnego w Rostkach Wielkich”.

1. Nazwa i adres Wykonawcy:

Nazwa

Adres

NIP

Email:

Tel.

2. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za kwotę:

brutto zł (słownie:) w tym podatek VAT w wysokości % co stanowi kwotę: zł, wartość usług bez podatku VAT (netto) wynosi: zł (słownie:).

3. Przedmiot zamówienia zrealizuję samodzielnie.

4. Termin realizacji zamówienia: **2017 roku.**

5. Udzielamy gwarancji na okres **60 miesięcy**, licząc od daty końcowego, protokolarnego odbioru przedmiotu zamówienia.

6. Oświadczamy, że zdobyliśmy konieczne informacje, potrzebne do właściwego wykonania zamówienia.

7. Termin płatności faktury do 30 dni od daty jej dostarczenia do siedziby Zamawiającego, po protokolarnym odbiorze zamówienia.

.....
/podpis osób upoważnionych do występowania w imieniu firmy/


mgr Bożena Kondak

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Ocieplenie ścian			
1	KNR W-01 d.1 0101-07 analogia	Przygotowanie powierzchni betonowych pod podkłady i posadzki - odkurzenie podłoża $(22*2+8.7)*3.5+(6.0*2.5)*2+(17.3*3.10)*2+6.5*5.0-<okna>(1.0*1.5)*13+(2.0*1.0)*4$	m ² m ²	342.710	
				RAZEM	342.710
2	KNR 0-28 d.1 2620-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekko-mokrą" - za-gruntowanie powierzchni 342.71	m ² m ²	342.710	
				RAZEM	342.710
3	KNR 0-17 d.1 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian - wełna Inwestora 342.71	m ² m ²	342.710	
				RAZEM	342.710
4	KNR 0-17 d.1 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ościeży - wełna Inwestora 15	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
5	KNR 0-17 d.1 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 160*8	szt. szt.	1280.000	
				RAZEM	1280.000
6	KNR 0-17 d.1 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 342.71	m ² m ²	342.710	
				RAZEM	342.710
7	KNR 0-17 d.1 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach 15	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
8	KNR 0-17 d.1 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 169	m m	169.000	
				RAZEM	169.000
9	KNR 0-23 d.1 2614-01	Docieplenie ścian z cegły płytami - systemowe - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki 342.71	m ² m ²	342.710	
				RAZEM	342.710
2		Malowanie dachu			
10	KNR 2-02 d.2 1513-08 z.sz. 5.1. 9917	Malowanie ochronne farbami poliwinylowymi elementów metalowych o powierzchni ponad 0,5 m ² - dodatkowa warstwa emalii Na wysokości 5 - 10 m. 0	m ² m ²	0.000	
				RAZEM	0.000
11	KNR 2-02 d.2 1513-10	Malowanie chemooodporne farbami poliwinylowymi powierzchni metalowych ponad 0,5 m ² - dodatkowa warstwa emalii 0	m ² m ²	0.000	
				RAZEM	0.000
12	NNRNKB d.2 202 0529-01	(z.IV) Pokrycie dachów blachą stalową ocynkowaną-trapezową o pow. arkuszy do 4.00 m ² na łątach lub deskowaniu 60	m ² m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
13	KNR 2-02 d.2 0410-03	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyconej 60	m ² m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
14	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 20	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
15	KNR 2-02 d.2 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy powlekanej 0	m m	0.000	
				RAZEM	0.000
16	KNR 2-02 d.2 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy powlekanej 0	m m	0.000	
				RAZEM	0.000
3		Zbiorniki			

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
17	d.3 kalk. własna	Zakup dostawa i montaż zbiorników żelbetowych na nieczystości	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
18	KNR 2-28	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 150	m		
d.3	0503-01	mm 43	m	43.000	
				RAZEM	43.000
19	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnie-	m		
d.3	0407-01	niem spoin zaprawą cementową 40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
20	KNR 0-11	Opaska z kostki betonowej wokół budynku z "POLBRUK" grubości 60 mm typu	m ²		
d.3	0320-01	40 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
4		Wymiana okien			
21	KNR 0-19	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. po-	m ²		
d.4	0929-04	nad 1.0 m ² 1.50*0.9*4	m ²	5.400	
				RAZEM	5.400