

ZO/24/2019

Głuszyca, dnia 8 maja 2019 r.

**ZAKŁAD USŁUG MIESZKANIOWYCH I KOMUNALNYCH SP. Z O.O.  
W GŁUSZYCY  
OGŁASZA POSTĘPOWANIE NA:**

***Remont dachu papowego, przemurowanie kominów (kod CPV 45000000-7)  
/na podstawie art. 4 pkt 8 Prawo zamówień publicznych/***

- 1. Opis przedmiotu zamówienia:** *Remont kapitalny dachu- pokrycie dachu dwuwarstwowo papą termozgrzewalną, przemurowanie kominów w budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Dolnej nr 1 w Głuszycy. Przedmiar stanowi integralny załącznik do zamówienia. Do oferty należy dołączyć kosztorys ofertowy sporządzony na podstawie oględzin własnych i obmiarów.*
- 2. Termin wykonania zamówienia:** *2019/2020 r.*
- 3. Warunki udziału w postępowaniu (dokumenty, jakie powinny zawierać oferty):**  
*O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności objętej przedmiotem zamówienia, niezbędną wiedzę i doświadczenie, dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia oraz znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.*
- 4. Kryteria wyboru oferty:** *cena 100%.*  
*Zamawiający nie dopuszcza możliwości powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom. W podanej cenie ofertowej należy ująć wszystkie koszty niezbędne do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia.*
- 5. Sposób przygotowania oferty:**
  - 1) Ofertę należy złożyć w zamkniętej, nieprzezroczystej kopercie wg wzoru stanowiącego załącznik Nr 1 do postępowania.
  - 2) Na kopercie należy umieścić napis: „*Oferta na zadanie - remont dachu papowego w budynku przy ul. Dolna nr 1 , 58-340 Głuszyca -nie otwierać przed terminem otwarcia oferty tj. przed dniem 23.05.2019 r.*”
  - 3) Na kopercie należy umieścić nazwę zamawiającego i adres wykonawcy.
  - 4) Ceny w ofercie należy podać w walucie polskiej PLN, wyrażone kwotowo i słownie.
  - 5) Ofertę należy przygotować w języku polskim, trwałą i czytelną techniką.
- 6. Termin i miejsce składania oferty:** **22.05.2019 r. do godz. 14:00, sekretariat spółki, ul. Grunwaldzka 38, 58-340 Głuszyca.** *Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty, kuriera lub też dostarczona osobiście na adres Zamawiającego.*
- 7. Termin i miejsce otwarcia oferty:** **23.05.2019 r. o godz. 10.00, ZUMiK sp. z o.o. w Głuszycy.**

8. **Komórka w spółce prowadząca postępowanie:** *Dział administracyjno-techniczny.*
9. **Osoba/Osoby upoważnione do kontaktu:**  
*Andrzej Potężny, [a.potezny@zumik.com.pl](mailto:a.potezny@zumik.com.pl)*  
*Agnieszka Dużyńska, [a.duzynska@zumik.com.pl](mailto:a.duzynska@zumik.com.pl)*
10. **Przewiduje się/nie przewiduje się negocjacji cenowych:** *Tak.*
11. **O wyborze oferty wykonawcy zostaną poinformowani telefonicznie niezwłocznie po jej wyborze.**

PREZES ZARZĄDU  
ZUMiK Spółki z o.o.  
*Agnieszka Dużyńska*  
mgr Agnieszka Dużyńska

Załącznik Nr 1 do postępowania znak ZO/24/2019 z dnia 8 maja 2019 r.

.....  
pieczęć Wykonawcy

.....  
miejsowość, data

**OFERTA NA WYKONANIE ZAMÓWIENIA**

.....  
nazwa zamówienia

o wartości nie przekraczającej równowartości kwoty 30.000 euro netto

**I. Wykonawca**

.....  
(nazwa i adres)

**II. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia:**

Cena netto: ..... zł

(słownie: .....)

Podatek VAT: ..... zł

(słownie: .....)

Cena brutto: ..... zł

(słownie: .....)

**III. Deklaruję ponadto:**

1) termin wykonania zamówienia: .....

2) okres gwarancji: .....

3) inne.....

**IV. Oświadczam, że:**

1) Zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.

2) W razie wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do realizacji zamówienia na warunkach określonych w formularzu zapytania w miejscu i terminie określonym przez zamawiającego.

3) Posiadam uprawnienia do wykonania powyższej działalności objętej przedmiotem zamówienia, niezbędną wiedzę i doświadczenie, dysponuję odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia oraz znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

.....  
Podpis i pieczęć osoby uprawnionej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Elewacja budynku z ociepleniem</b>					
1		<b>REMONT DACHU PAPOWEGO</b>			
d.1	KNR AT-05 1663-01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 3.0	m m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
d.1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa [6.10*25.70]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	313.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>313.540</b>
d.1	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 2 poz.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	313.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>313.540</b>
d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km- wywiezienie papy na składowisko poz.2*0.015	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.703	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.703</b>
d.1	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km- wywiezienie papy Krotność = 18 poz.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.703	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.703</b>
d.1	kalk. własna	utyliczacja papy poz.4*1.00	t t	4.703	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.703</b>
d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku- kominy {[0.80*2]+[0.60*12]+[0.45*2]+[0.45*4]}*0.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.450</b>
d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku- wiatrownice [6.10*0.35]*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.540</b>
d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku- pas nadrynowy [25.70*0.25]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.850</b>
d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku- wylaz [0.70*0.40]*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.120</b>
d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 25.80*2	m m	51.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.600</b>
d.1	KNR-W 4-01 01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 9.00*3	m m	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
d.1	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze 6.10*2	m m	12.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.200</b>
d.1	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm 6.10*2	m m	12.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.200</b>
d.1	KNR-W 4-01 01 0416-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 10	szt. szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
d.1	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania z desek o grub. 25 mm na styk poz.2*20%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	62.708	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.708</b>
d.1	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm- kominy poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.450</b>
d.1	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm- opaska na kominy {[0.80*2]+[0.65*12]+[0.50*2]+[0.45*4]}*0.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.220</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.220
19	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm- wiatrownice [6.10*0.35]*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.540	
				RAZEM	8.540
20	NNRNKB d.1 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm- pasy nadrynnowe [17.50*0.25]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.750	
				RAZEM	8.750
21	KNR-W 2- d.1 02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej 25.80*2	m m	51.600	
				RAZEM	51.600
22	KNR-W 2- d.1 02 0522-06	Zbiorniczki przy rynnach z blachy z cynku - montaż z gotowych elementów 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
23	KNR-W 2- d.1 02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej 9.00*3	m m	27.000	
				RAZEM	27.000
24	KNR 4-01 d.1 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m <sup>3</sup> - klinkier [0.80*0.50*1.70]+[0.60*0.60*1.70]*3+[0.45*0.45*2.00]	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.921	
				RAZEM	2.921
25	KNR-W 2- d.1 02 0921-02	Spoinowanie ścian zaprawą cementową barwioną- komin [0.80*1.70]*2+[0.50*1.70]*2+[0.60*1.70]*12+[0.45*2.00]*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.260	
				RAZEM	20.260
26	KNR 0-15 d.1 0526-01	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej [0.74*2]+[0.50*2]	m m	2.480	
				RAZEM	2.480
27	KNR 0-15 d.1 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej- wylaz dachowy 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR-W 2- d.1 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe poz.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	313.540	
				RAZEM	313.540
29	KNR-W 2- d.1 02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej- obróbki kominów poz.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.450	
				RAZEM	3.450
30	KNR 2-02 d.1 0617-06	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych kitem- silikonowanie kominów oraz okna dachowego [0.80*2]+[0.60*14]+[0.45*4]	m m	11.800	
				RAZEM	11.800
31	KNR-W 4- d.1 01 0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km poz.24	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.921	
				RAZEM	2.921
32	KNR-W 4- d.1 01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 18 poz.24	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.921	
				RAZEM	2.921
33	kalk. własna d.1	składowisko gruzu poz.24	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.921	
				RAZEM	2.921