

Gryfice, dnia 27.03.2018r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

W związku z art. 4 pkt. 8 Ustawy z dnia 29.01.2004 r.- Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2013 r., poz. 907 ze zmianami), na podstawie wewnętrznego Regulaminu Zamawiającego w sprawie udzielania zamówień,

### **I. Zamawiający:**

**Wspólnota Mieszkaniowa „Armii Krajowej 25” w Gryficach zarządzana przez i w imieniu której działa:**

**Gryfickie TBS Spółka z o.o., ul. Wiejska 8, 72-300 Gryfice**

adres do korespondencji: Gryfickie TBS Spółka z o.o., ul. Wiejska 8, 72-300 Gryfice,

adres strony internetowej: [www.gryfickietbs.com](http://www.gryfickietbs.com)

tel/fax. 91 384 30 51,

**zaprasza do złożenia oferty na wykonanie robót budowlanych polegających na dociepleniu i kolorystyce elewacji budynku wraz z wymianą pokrycia dachu i wzmocnieniem ścian zewnętrznych oraz malowaniem klatki schodowej i zamontowaniem wiatrolapów nad drzwiami wejściowymi w ilości 2 szt.**

### **II. Zakres opracowania:**

- wymiana pokrycia dachu,
- docieplenie i kolorystyka elewacji budynku wraz z wzmocnieniem ścian zewnętrznych,
- malowanie(odświeżenie) klatki schodowej wraz z zamontowaniem wiatrolapów nad drzwiami wejściowymi w ilości 2 szt.

### **III. Uwagi Zamawiającego, dotyczące zapytania ofertowego:**

Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i zasadami sztuki budowlanej.

### **IV. Osoby po stronie Zamawiającego, uprawnione do kontaktowania się z Oferentami:**

- imię i nazwisko pracownika- Mariusz Ostrowski,

**adres:** Gryfickie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Wiejska 8, 72-300 Gryfice, pokój nr 9, tel. 91 384 73 25 lub 91 384 30 51,

**czas urzędowania:** poniedziałek – piątek w godz. 7.00 – 15.00.

**V. Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Oferentami, w tym o sposobie przekazywania oświadczeń i dokumentów.**

Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający mogą Wykonawcy przekazywać pisemnie, za pomocą faksu lub drogą elektroniczną.

Wszelkie zapytania dotyczące postępowania należy kierować nie później niż 7 dni przed upływem terminu składania ofert.

**VI. Dokumenty jakie Wykonawca powinien załączyć do oferty:**

- Zamawiający wymaga, aby oferta zawierała załączony do niniejszego zapytania ofertowego, czytelnie wypełniony i podpisany przez Oferenta formularz ofertowy,
- postępowanie prowadzone jest w języku polskim,

**VII. Miejsce i termin składania oraz otwarcia ofert:**

- **Ofertę należy złożyć w sekretariacie siedziby Zamawiającego, w terminie do 26.04.2018 r. do godz. 15.00.**

- Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie z dopiskiem: „**Docieplenie i kolorystyka elewacji wraz z remontem pokrycia dachu i malowaniem klatki schodowej budynku Armii Krajowej 25 w Gryficach- NIE OTWIERAĆ PRZED 27.04.2018 r., przed godz. 10.00**”

- Otwarcie ofert nastąpi w dniu 27.04.2018 r. o godz. 10.00 w siedzibie Zamawiającego.

**VIII. Opis deklarowanej ceny oferty:**

Na załączonym formularzu ofertowym należy przedstawić łączną cenę ofertową brutto za wykonanie przedmiotu zapytania ofertowego, wraz z dołączoną wyceną poszczególnych etapów robót tj.: docieplenie i kolorystyka elewacji oraz wzmocnienie ścian zewnętrznych, wymiana pokrycia dachu, malowanie klatki schodowej wraz z zamontowaniem wiatrolapów nad drzwiami wejściowymi w ilości 2 szt.

- wartość cenową należy podać cyfrą w złotych polskich( z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) oraz słownie,
- cena powinna zawierać wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zapytania ofertowego,
- wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym i ewentualnym Wykonawcą odbywać się będą w złotych polskich.

**IX. Informacje o formalnościach:**

-Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania



przyczyny i w przypadku jego unieważnienia powiadomi o tym wszystkich Wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia,

-Zamawiający zastrzega sobie prawo do rezygnacji z określonego etapu robót lub jego ograniczenia,

- w przypadku wyboru najkorzystniejszej oferty, Zamawiający powiadomi o tym fakcie wszystkich Oferentów, **w terminie 7 dni** od daty zatwierdzenia protokołu z otwarcia ofert,

- w przypadku przystąpienia do realizacji przedmiotu zapytania ofertowego, Zamawiający podpisze z Wykonawcą umowę dotyczącą realizacji przedmiotu zapytania ofertowego, **w terminie 14 dni** od daty zatwierdzenia protokołu z otwarcia ofert,

- jeżeli potencjalny Wykonawca, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą uchyli się od zawarcia umowy na realizację przedmiotu zapytania ofertowego, Zamawiający wybierze kolejną najkorzystniejszą ofertę spośród złożonych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny,

- niniejsze zapytanie ofertowe przeprowadza się na podstawie wewnętrznego Regulaminu Zamawiającego w sprawie udzielania zamówień,

- **od przeprowadzonego postępowania nie przysługują Wykonawcom środki ochrony prawnej określone w przepisach Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, tj. protest, odwołanie oraz skarga.**

ZATWIERDZIŁ Spółka z o.o.  
ul. Wijska 8, 72-300 Gryfice  
ZARZĄDCA

27.03.2018 r. *Andrzej Wierchowski*  
licencja zaw. 2281

(data i podpis)

Załączniki:

- przedmiar robót (bez uwzględnienia remontu klatki schodowej),
- formularz ofertowy.

## PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Gryfice, ul. Armii Krajowej 25</b>					
1		<b>ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA</b>			
1	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1	1604-01	14.1*6.6	m <sup>2</sup>	93.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>93.060</b>
2	KNR 2-02	Oslony okien folia polietylenowa	m <sup>2</sup>		
d.1	0925-01	1.0*1.6*11+1.0*2.4	m <sup>2</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
3	KNR 2-02	Spadki pod obróbki blacharskie ( parapety okienne ) z zaprawy	m <sup>2</sup>		
d.1	0923-04	1.0*11*0.3	m <sup>2</sup>	3.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.300</b>
4	KNR 4-01	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szer.ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0530-06	1.0*11*0.38	m <sup>2</sup>	4.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.180</b>
5	KNR-W 4-	Odbicie tynków zewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m <sup>2</sup>		
d.1	01 0701-04	o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - 30% (14.1*6.6-(1.0*1.6*11+1.0*2.4))*0.3	m <sup>2</sup>	21.918	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.918</b>
6	KNR K-07	Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie powierzchni poddawanych termorenowacji	m <sup>2</sup>		
d.1	0101/01	14.1*6.6-(1.0*1.6*11+1.0*2.4)	m <sup>2</sup>	73.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.060</b>
7	KNR AT-32	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 20 mm- uzupełnienie tynków na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-03	(14.1*6.6-(1.0*1.6*11+1.0*2.4))*0.3	m <sup>2</sup>	21.918	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.918</b>
8	KNR AT-31	Montaż listwy początkowej	m		
d.1	0703-01	14.1	m	14.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.100</b>
9	KNR AT-31	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 12 cm na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1	0202-05	14.1*6.2-(1.0*1.6*11+1.0*2.4)	m <sup>2</sup>	67.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.420</b>
10	KNR AT-31	Ocieplenie w systemie BAUMIT płyty styropianowe gr. 5 cm na cokole	m <sup>2</sup>		
d.1	0202-05 analogia	14.1*0.4-1.0*0.4	m <sup>2</sup>	5.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.240</b>
11	KNR AT-31	odtworzenie elementów dekoracyjnych ze styropianu fs 30 ( pasy elewacyjne)	m <sup>2</sup>		
d.1	0202-05 analogia	14.1*0.2	m <sup>2</sup>	2.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.820</b>
12	KNR AT-31	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły	m <sup>2</sup>		
d.1	0704-02	67.420+5.24	m <sup>2</sup>	72.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.660</b>
13	KNR AT-31	Ochrona obszaru zagrożonego uderzeniami przy użyciu siatki pancernej- dodatkowa warstwa siatki	m <sup>2</sup>		
d.1	0702-03	14.1*2.0-(1.0*0.8*5+1.0*2.0)	m <sup>2</sup>	22.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.200</b>
14	KNR AT-31	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 2 cm na ościeżach	m <sup>2</sup>		
d.1	0202-06	(1.0+2*1.6)*11*0.3+(1.0+2*2.4)*0.4	m <sup>2</sup>	16.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.180</b>
15	KNR AT-31	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m		
d.1	0702-01	(1.0+2*1.6)*11+1.0+2*2.4+6.6*2	m	65.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.200</b>
16	KNR AT-31	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonna	m <sup>2</sup>		
d.1	0601-01	67.420+16.180	m <sup>2</sup>	83.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.600</b>
17	KNR-W 2-	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm ścian cokołu + ościeża okien cokołu	m <sup>2</sup>		
d.1	02 0919-01 analogia	14.1*0.4-1.0*0.4	m <sup>2</sup>	5.240	



## PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2		<b>ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA</b>		<b>RAZEM</b>	<b>5.240</b>
18	KNR 2-02 d.2 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m	m <sup>2</sup>		
		14.1*7.86+3.5*7.86	m <sup>2</sup>	138.336	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.336</b>
19	KNR 2-02 d.2 0925-01	Ostony okien folia polietylenowa	m <sup>2</sup>		
		1.0*1.6*11+1.0*2.1+0.8*0.9*3+1.0*1.8	m <sup>2</sup>	23.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.660</b>
20	KNR 2-02 d.2 0923-04	Spadki pod obrobki blacharskie ( parapety okienne ) z zaprawy	m <sup>2</sup>		
		1.0*11*0.3	m <sup>2</sup>	3.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.300</b>
21	KNR 4-01 d.2 0530-06	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szer.ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		1.0*11*0.38	m <sup>2</sup>	4.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.180</b>
22	KNR-W 4- d.2 01 0701-04	Odbicie tynków zewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - 100%	m <sup>2</sup>		
		14.1*7.86-(1.0*1.6*11+1.0*2.1+0.8*0.9*3+1.0*1.8)	m <sup>2</sup>	87.166	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.166</b>
23	KNR K-07 d.2 0101/01	Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie powierzchni poddawanych termorenowacji	m <sup>2</sup>		
		14.1*7.86-(1.0*1.6*11+1.0*2.1+0.8*0.9*3+1.0*1.8)	m <sup>2</sup>	87.166	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.166</b>
24	KNR AT-32 d.2 0101-03	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 20 mm- uzupełnienie tynków na ścianach	m <sup>2</sup>		
		14.1*7.86-(1.0*1.6*11+1.0*2.1+0.8*0.9*3+1.0*1.8)	m <sup>2</sup>	87.166	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.166</b>
25	KNR AT-31 d.2 0703-01	Montaż listwy początkowej	m		
		14.1+3.5	m	17.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.600</b>
26	KNR AT-31 d.2 0202-05	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 12 cm na ścianach	m <sup>2</sup>		
		14.1*6.2-(1.0*1.6*11+1.0*2.1)	m <sup>2</sup>	67.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.720</b>
27	KNR AT-31 d.2 0202-05 analogia	Ocieplenie w systemie BAUMIT płyty styropianowe gr. 5 cm na cokole	m <sup>2</sup>		
		14.1*1.7- 0.8*0.9*3+1.0*1.8	m <sup>2</sup>	23.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.610</b>
28	KNR AT-31 d.2 0704-02	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły	m <sup>2</sup>		
		67.720+23.610	m <sup>2</sup>	91.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.330</b>
29	KNR AT-31 d.2 0702-03	Ochrona obszaru zagrożonego uderzeniami przy użyciu siatki pancernej- dodatkowa warstwa siatki	m <sup>2</sup>		
		(14.1+3.5)*2.0	m <sup>2</sup>	35.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.200</b>
30	KNR AT-31 d.2 0202-06	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 2 cm na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		((1.0+2*1.6)*11+(1.0+2*2.1)+(0.8+2*0.9)*3)*0.3+(1.0+2*1.8)*0.5	m <sup>2</sup>	20.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.060</b>
31	KNR AT-31 d.2 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m		
		(1.0+2*1.6)*11+(1.0+2*2.1)+(0.8+2*0.9)*3+(1.0+2*1.8)+7.9*3	m	87.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.500</b>
32	KNR AT-31 d.2 0601-01	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłoneące	m <sup>2</sup>		
		67.720+20.060	m <sup>2</sup>	87.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.780</b>
33	KNR-W 2- d.2 02 0919-01 analogia	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm ścian cokołu + ościeża okien cokołu	m <sup>2</sup>		
		14.1*1.7- 0.8*0.9*3+1.0*1.8	m <sup>2</sup>	23.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.610</b>
3		<b>ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA</b>		<b>RAZEM</b>	<b>23.610</b>
34	KNR 2-02 d.3 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m	m <sup>2</sup>		
		10.2*11.8	m <sup>2</sup>	120.360	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 2-02 d.3 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa 1.0*1.4*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 2.800	120.360
36	KNR 2-02 d.3 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie ( parapety okienne ) z zaprawy 1.0*2*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 0.600	2.800
37	KNR 4-01 d.3 0530-06	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szer.ponad 25 cm 1.0*2*0.38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 0.760	0.600
38	KNR-W 4- d.3 01 0701-04	Odbicie tynków zewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - 100% 10.2*7.05+4.7*5.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 95.880	0.760
39	KNR K-07 d.3 0101/01	Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie powierzchni poddawanych termorenowacji 10.2*7.05+4.7*5.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 95.880	95.880
40	KNR AT-32 d.3 0101-03	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 20 mm- uzupełnienie tynków na ścianach 10.2*7.05+4.7*5.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 95.880	95.880
41	KNR AT-31 d.3 0703-01	Montaż listwy początkowej 10.2	m m	RAZEM 10.200	95.880
42	KNR AT-31 d.3 0202-05	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 12 cm na ścianach 10.2*6.2+4.7*5.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 87.210	10.200
43	KNR AT-31 d.3 0202-05 analogia	Ocieplenie w systemie BAUMIT płyty styropianowe gr. 5 cm na cokole 10.2*0.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 8.670	87.210
44	KNR AT-31 d.3 0704-02	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły 87.210+8.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 95.880	8.670
45	KNR AT-31 d.3 0702-03	Ochrona obszaru zagrożonego uderzeniami przy użyciu siatki pancernej- dodatkowa warstwa siatki 10.2*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 20.400	95.880
46	KNR AT-31 d.3 0202-06	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 2 cm na ościeżach (1.0+2*1.4)*2*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 2.280	20.400
47	KNR AT-31 d.3 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego (1.0+2*1.4)*2	m m	RAZEM 7.600	2.280
48	KNR AT-31 d.3 0601-01	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonna 87.210+2.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 89.490	7.600
49	KNR-W 2- d.3 02 0919-01 analogia	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm ścian cokołu + ościeża okien cokołu 10.2*0.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 8.670	89.490
4		<b>ELEWACJA POŁNOCNO-WSCHODNIA</b>		<b>RAZEM</b>	<b>8.670</b>
50	KNR 2-02 d.4 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m 13.7*8.6+4.4*3.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 134.980	134.980
51	KNR-W 4- d.4 01 0701-04	Odbicie tynków zewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - 100% (poza ociepleniem) 13.7*4.1+4.4*3.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 73.330	134.980
				<b>RAZEM</b>	<b>73.330</b>



## PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52	KNR K-07 d.4 0101/01	Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie powierzchni poddawanych termorenowacji 13.7*8.6+4.4*3.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	134.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>134.980</b>
53	KNR AT-32 d.4 0101-03	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 20 mm- uzupełnienie tynków na ścianach 13.7*4.1+4.4*3.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	73.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.330</b>
54	KNR AT-31 d.4 0703-01	Montaż listwy początkowej 13.7	m m	13.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.700</b>
55	KNR AT-31 d.4 0202-05	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 12 cm na ścianach 13.7*4.1+4.4*3.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	73.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.330</b>
56	KNR AT-31 d.4 0202-05 analogia	Ocieplenie w systemie BAUMIT płyty styropianowe gr. 5 cm na ocieplonej części elewacji i cokole 13.7*4.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	61.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.650</b>
57	KNR AT-31 d.4 0704-02	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kolkami) w ilości 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły 73.330+61.650	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	134.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>134.980</b>
58	KNR AT-31 d.4 0702-03	Ochrona obszaru zagrożonego uderzeniami przy użyciu siatki pancernej- dodatkowa warstwa siatki 13.7*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.400</b>
59	KNR AT-31 d.4 0601-01	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonna 134.980-13.7*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	114.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.430</b>
60	KNR-W 2- d.4 02 0919-01 analogia	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm ścian cokołu + ościeża okien cokołu 13.7*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.550</b>
5		<b>WYMIANA POKRYCIA DACHU</b>			
61	KNR 4-01 d.5 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki 14.1*7.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	200.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.220</b>
62	KNR 4-01 d.5 kalk. własna	rozebranie pokrycia z papy 4.2*3.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.960</b>
63	KNR 4-01 d.5 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (2.8*2+0.6*2+2.2+0.7+0.8*2+1.2)*0.5+(3.4*2+3.5*2)*0.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.080</b>
64	KNR 4-01 d.5 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
65	KNR-W 4- d.5 01 0310-02 analogia	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m <sup>3</sup> 2.5*0.4*0.9+0.6*0.8*0.9+2.0*0.5*0.9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.232	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.232</b>
66	KNR 4-01 d.5 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 10.1+3.5+14.1	m m	27.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.700</b>
67	KNR 4-01 d.5 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępnie łat do 24 cm 14.1*7.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	200.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.220</b>
68	KNR 4-01 d.5 0412-02 analogia	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze 4.5*8	m m	36.000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
69	KNR-W 4- d.5 01 0701-04	Odbicie tynków zewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> na kominach poddasza (2.5*2+0.4*2)*1.6+(0.4*2+0.6)*4.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.020</b>
70	KNR K-07 d.5 0101/01	Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie powierzchni kominów (2.5*2+0.4*2)*1.6+(0.4*2+0.6)*4.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.020</b>
71	KNR AT-32 d.5 0101-03	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 20 mm- uzupełnienie tynków na ścianach (2.5*2+0.4*2)*1.6+(0.4*2+0.6)*4.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.020</b>
72	KNR-W 4- d.5 01 1204-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie (2.5*2+0.4*2)*1.6+(0.4*2+0.6)*4.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.020</b>
73	KNR 2-02 d.5 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy z cynku (2.8*2+0.6*2+2.2+0.7+0.8*2+1.2)*0.5+(10.3+3.8*2+4.3+14.5)*0.35+(3.4*2+3.5*2)*0.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.925	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.925</b>
74	KNR 4-01 d.5 0512-02 analogia	kontrłaty 14.5*7.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	205.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>205.900</b>
75	KNR-W 2- d.5 02 0410-04	Olacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej (uwzględniając około 20 poza lico ściany) 14.5*7.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	205.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>205.900</b>
76	KNR 4-01 d.5 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi - elementy łąty i kontrłaty + elementy więźby dachowej 300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
77	KNR-W 2- d.5 02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone 3	szt szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
78	KNR AT-09 d.5 0103-01 analogia	Folie wstępnego krycia (paroprzepuszczalna) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,60 m 14.5*7.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	205.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>205.900</b>
79	KNR-W 2- d.5 02 0612-06 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho (pomiędzy krokwiemi wełna gr 16 cm) 13.5*7.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	191.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>191.700</b>
80	KNR-W 2- d.5 02 0606-02 analogia	folia paroizolacyjna 14.5*7.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	205.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>205.900</b>
81	TZKNBK VI d.5 -10 analogia	Krycie dachów dachówką cementową zakładkową 14.5*7.1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	205.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>205.900</b>
82	d.5 kalk. własna	montaż dachówek szczytowych 7.1*4	m m	28.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.400</b>
83	KNR-W 2- d.5 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 4.2*3.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.960</b>
84	NNRNKB d.5 202 0518-03	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy z cynku półokrągłych o śr. 12 cm 10.3+3.8+14.5	m m	28.600	



## PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>28.600</b>
85	KNR AT-09 d.5 0104-06 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwśniegowy 14.1+10.0	m m	24.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.100</b>
86	KNR AT-09 d.5 0104-04 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
87	KNR 4-01 d.5 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 8.0*2+6.6*2	m m	29.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.200</b>
88	KNR-W 2- d.5 02 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 8.0*2+6.6*2	m m	29.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.200</b>
<b>6</b>		<b>WZMOCNIENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH</b>			
89	KNR 5-08 d.6 0802-07	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle objęt.do 1dm3 72	szt. szt.	72.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.000</b>
90	kalkulacja d.6 własna	osadzenie łączników klejanych np. firmy Fischer 72	szt. szt.	72.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.000</b>
91	KNR-W 4- d.6 01 1303-01 analogia	Wykonanie i montaż ściągów z płaskowników 50x5 140	kg kg	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
92	TZKNBK d.6 VIII 05-135 analogia	Spoinowanie murów i sklepień gładkich z cegły zabytkowej z przygotowaniem zaprawy - wypełnienie rys i spękań zaprawą cementową oraz uzupełnienie wymytych spoin 7.8+4.5+6.8+1.5*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.600</b>
93	KNR 4-01 d.6 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. 15	szt. szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
94	KNR 4-01 d.6 0313-04 analogia	wzmocnienie przesklepień otworów w ścianach z cegiel - dostarcz.i obsadz.belek stalowych z kątownika 120x120x6 mm 1.4*2*2	m m	5.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.600</b>
95	KNR 4-01 d.6 1212-06 analogia	Miniowanie stalowych płaskowników i kątowników 10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
96	wycena d.6 własna	wzmocnienie pęknięć ścian prętami klejаныmi i klamrami 23.6	m m	23.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.600</b>
<b>7</b>		<b>ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE</b>			
97	KNNR 6 d.7 0503-07 analogia	Chodniki z płyt kamiennych grubości 5 cm na posypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem (13.7*2+4.1)*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.750</b>

## FORMULARZ OFERTOWY

**PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:**

**ZAMAWIAJĄCY:**

**WYKONAWCA:**

**CENA OFERTOWA BRUTTO ZA PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:**

**OKRES REALIZACJI :**

..... dni od podpisania zlecenia

**OKRES GWARANCJI :**

..... miesięcy

**PODPIS WYKONAWCY:**