

ZAPYTANIE OFERTOWE

(Niniejsze postępowania prowadzone jest na zasadach opartych na wewnętrznych uregulowaniach organizacyjnych Zamawiającego. Nie mają w tym przypadku zastosowania przepisy Ustawy Prawo zamówień publicznych.)

Zamawiający:

Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Armii Krajowej 23 w Gryficach w imieniu której to działa Zarządca

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
tel/fax. 91 384 30 51, e-mail: gryficie-tbs@wp.pl, strona www.gryfickietbs.com

Zaprasza do złożenia oferty cenowej (kosztorysu ofertowego) na : Remont dachu , kominów ,poddasza strychu (części stropowej) w części niezaadaptowanej budynku oraz wzmocnienia ścian zewnętrznych(klamrowanie).

II. Szczegółowy opis przedmiotu Zapytania ofertowego:

Przedmiotem zapytania ofertowego jest wykonanie robót budowlanych polegających na: Wykonaniu remontu dachu , kominów ,mansardy, stropu w części strychowej niezaadaptowanej oraz wzmocnienia ścian zewnętrznych budynku.

III. Pożądany termin realizacji przedmiotu zapytania ofertowego - umowy na roboty budowlane w terminie dogodnym dla Wykonawcy nie później niż do 31.03.2020r

IV. Uwagi Zamawiającego, dotyczące Zapytania ofertowego:

- a) Zaleca się dokonanie przeglądu zakresu robót objętych niniejszym zapytaniem ofertowym,
- b) Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy z należytą starannością, przepisami, normami technicznymi i zasadami sztuki budowlanej,
- c) Zastosowane materiały powinny spełniać wszelkie wymogi Ustawy Prawo budowlane art.10,to jest posiadać odpowiednie certyfikaty na znak bezpieczeństwa , być zgodne z kryteriami technicznymi określonymi w Polskich Normach,
- d) Zakres zamawianych robót zostanie wykonany z materiałów i wyrobów dostarczonych przez Wykonawcę.
- e) Zakres zamówienia obejmuje również wykonanie przez Wykonawcę wszelkich prac i czynności związanych z wymogami BHP,
- f) **Wykonawca będzie zobowiązany do właściwej organizacji prac budowlanych związanych z realizacją przedmiotu zapytania ofertowego, bez jakichkolwiek zakłóceń. W szczególności do obowiązków Wykonawcy będzie należeć właściwa, zgodna z przepisami obowiązującego prawa organizacja i zagospodarowanie placu robót oraz właściwe zabezpieczenie i oznakowanie miejsca robót. Ponadto Wykonawca będzie zobowiązany do naprawy wszelkich szkód powstałych w trakcie prowadzenia robót. Wszelkie koszty finansowe związane z zajęciem pasa drogowego ponosi Wykonawca.**

V. Osoby po stronie Zamawiającego, uprawnione do kontaktowania się z oferentami:

- imię i nazwisko pracownika: Robert Zamolski tel. : 91 384 73 27,
- adres: siedziba Zamawiającego- siedziba Spółki (pokój nr 12),
- czas urzędowania: poniedziałek-piątek w godz. 7.00-15.00

VI. Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z oferentami, w tym o sposobie przekazywania oświadczeń i dokumentów:

1. Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy mogą przekazywać pisemnie, za pomocą faksu lub drogą elektroniczną.
2. Wszelkie zapytania dotyczące postępowania należy kierować nie później niż 5 dni przed upływem terminu składania ofert.

VII. Dokumenty jakie Wykonawca powinien załączyć do oferty:

1. Zamawiający wymaga aby oferta zawierała załączony wypełniony i podpisany przez Oferenta formularz cenowo ofertowy .
2. Zamawiający wymaga także aby Wykonawca załączył opłaconą polisę, a w przypadku jej braku inny dokument potwierdzający, że Wykonawca ubezpieczony jest od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej.

VIII. Miejsce i termin składania oraz otwarcia ofert:

1. Ofertę należy złożyć w sekretariacie- siedzibie Zamawiającego (siedziba Spółki), w terminie do 15.09.2020r, godz. 9.30
2. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie z dopiskiem :

Wykonanie remontu budynku przy ul. Armii Krajowej 23 w Gryficach -*NIE OTWIERAĆ PRZED 15.09.2020r., przed godz.10.00*

3. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 15.09.2020r. o godz. 10.00 w siedzibie Zamawiającego- (siedzibie Spółki).

IX. Opis deklarowanej ceny oferty:

1. Na załączonym formularzu cenowo-ofertowym, należy przedstawić cenę ryczałtową brutto za wykonanie przedmiotu Zapytania ofertowego, okres gwarancji.
2. Wartość cenową należy podać cyfrą w złotych polskich (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) oraz słownie.
3. Cena powinna zawierać wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zapytania ofertowego.
4. Wszelkie rozliczenia pomiędzy Zamawiającym i wykonawcą odbywać się będą w złotych polskich.

X. Informacje o formalnościach:

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bądź rezygnacji z części zakresu robót bez podania przyczyny i w przypadku jego unieważnienia powiadomi o tym wszystkich Wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo swobody wyboru Wykonawcy jak również możliwość przeprowadzenia dodatkowych negocjacji z wybranymi Wykonawcami i z tego tytułu nie będą przysługiwać Wykonawcom roszczenia w stosunku do Zamawiającego.
3. W przypadku wyboru najkorzystniejszej oferty. Zamawiający powiadomi o tym fakcie wszystkich oferentów, w terminie 7 dni od daty zatwierdzenia protokołu z otwarcia oferty,
4. 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.
5. Niniejsze postępowania prowadzone jest na zasadach opartych na wewnętrznych uregulowaniach organizacyjnych Zamawiającego. Nie mają w tym przypadku zastosowania przepisy Ustawy Prawo zamówień publicznych.
6. Do prowadzonego postępowania nie przysługują Wykonawcom środki ochrony prawnej określone w przepisach Ustawy Prawo Zamówień publicznych tj. Protest, odwołanie, skarga.

Załączniki:

1. Formularz cenowo-ofertowy.
2. przedmiar robót

ZATWIERDZAM
PREZES ZBIORU
27.08.2016
.....
Tadeusz Wierzchowski
(data, podpis i pieczęć)

.....
(pieczęć wykonawcy)

NIP:

REGON.....

TEL.

FAX

E-MAIL

FORMULARZ OFERTOWY

Zamawiający
Wspólnota Mieszkańcowa
Armii Krajowej 23
72-300 Gryfice

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dniana:
Gruntowny remont pokrycia dachowego, kominów, poddasza części stropowej strychu oraz wzmocnienia ścian zewnętrznych (klamrowanie) budynku.

Ja/My niżej podpisany/i :

.....
Oferujemy wykonanie przedmiotu Zapytania ofertowego :

a) za kwotę brutto :

słownie brutto:

.....
b) Udzielam gwarancji na wykonany przedmiot robót w wysokości miesięcy od protokólnego odbioru robót.

c) Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

d) Przedmiot zamówienia po podpisaniu umowy wykonamy w terminie do dnia

e) Oświadczam, że zapoznałem się z miejscem i zakresem robót, szczegółowym opisem przedmiotu zapytania ofertowego oraz zobowiązuje się w przypadku wyboru mojej oferty jako najkorzystniejszej do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

.....
(miejscowość i data)

.....
/Podpis i pieczęć osoby uprawnionej do podpisania oferty/

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Ra: |
|--|------------|---|----------------|--------------|----------|
| Gryfice, ul. Armii Krajowej 23 | | | | | |
| 1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE | | | | | |
| 1 | KNR 2-02 | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m | m ² | | |
| d.1 | 1604-01 | 13.3*6.3+13.3*7.35+10.1*11.5 | m ² | 297.695 | |
| | | | | RAZEM | 2 |
| 2 | KNR 4-01 | Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m | szt. | | |
| d.1 | 0419-02 | 16 | szt. | 16.000 | |
| | | | | RAZEM | |
| 3 | KNR 4-01 | Rozbiórka pokrycia z dachówki | m ² | | |
| d.1 | 0508-03 | 13.3*7.0*2+3.6*2.8*2+4.0*1.1 | m ² | 210.760 | |
| | | | | RAZEM | 2 |
| 4 | KNR 4-01 | Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku | m | | |
| d.1 | 0535-04 | 13.3*2 | m | 26.600 | |
| | | | | RAZEM | |
| 5 | KNR 4-01 | Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku | m | | |
| d.1 | 0535-06 | 7.5+6.5 | m | 14.000 | |
| | | | | RAZEM | |
| 6 | KNR 4-01 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku | m ² | | |
| d.1 | 0535-08 | 7.0*0.35*4+3.5*0.35*2+4.0*0.35*2+(2.5*2+1.35*2)*0.5*2 | m ² | 22.750 | |
| | | | | RAZEM | |
| 7 | KNR 4-01 | Rozebranie kominów wolnostojących | m ³ | | |
| d.1 | 0350-01 | 1.65*0.5*5.3*2 | m ³ | 8.745 | |
| | | | | RAZEM | |
| 8 | KNR 4-01 | Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej (ściany szczytowe, ściany wewnętrzne poddasza, ściany po obwodzie na wysokość 25 cm pod wieniec żelbetowy | m ³ | | |
| d.1 | 0349-01 | (5.17*4.8*2+2.5*4.6*2)*0.38+(12.5+4.4*2+4.8*2)*2.7*0.25+(13.3*2+10.1*2)*0.25*0.38+(12.5+9.5*2)*0.25*0.25 | m ³ | 54.872 | |
| | | | | RAZEM | |
| 9 | KNR 4-01 | Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie lat do 24 cm | m ² | | |
| d.1 | 0430-04 | 210.760 | m ² | 210.760 | |
| | | | | RAZEM | 2 |
| 10 | KNR 4-01 | Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe ze stolcami | m ² | | |
| d.1 | 0430-07 | 210.760 | m ² | 210.760 | |
| | | | | RAZEM | 2 |
| 2 STROP PODDASZA | | | | | |
| 11 | KNR 4-01 | Rozebranie podłóg ślepych | m ² | | |
| d.2 | 0428-01 | 12.5*9.24 | m ² | 115.500 | |
| | | | | RAZEM | 1 |
| 12 | KNR 4-01 | Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowa-nych | m ² | | |
| d.2 | 0429-04 | 115.500 | m ² | 115.500 | |
| | | | | RAZEM | 1 |
| 13 | KNR 4-01 | Rozebranie elementów stropów drewnianych - polep | m ² | | |
| d.2 | 0429-01 | 115.500 | m ² | 115.500 | |
| | | | | RAZEM | 1 |
| 14 | KNR 4-01 | Rozebranie elementów stropów drewnianych - ślepych pułapów | m ² | | |
| d.2 | 0429-03 | 115.500 | m ² | 115.500 | |
| | | | | RAZEM | 1 |
| 15 | KNR-W 2-02 | Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na zimno - pierw-sza warstwa pod belkami | m ² | | |
| d.2 | 0604-05 | 0.25*0.4*46 | m ² | 4.600 | |
| | | | | RAZEM | |
| 16 | KNR-W 2-02 | Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na zimno - druga i nast. warstwa | m ² | | |
| d.2 | 0604-06 | 4.6 | m ² | 4.600 | |
| | | | | RAZEM | |
| 17 | KNR-W 4-01 | Wymiana drewnianych belek stropowych | m | | |
| d.2 | 0412-01 | 10.2*8+4.7*6+5.2*6+2.0*4+2.6*2 | m | 154.200 | |
| | | | | RAZEM | 1 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-------------------------------------|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| 18 | KNR K-05 d.2 0102-01 analogia | Ułożenie paroizolacji folii 115.500 | m ² m ² | 115.500 | 115.500 |
| | | | | RAZEM | 115.500 |
| 19 | KNR K-05 d.2 0102-01 | ułożenie membrany paroprzepuszczalnej 115.500 | m ² m ² | 115.500 | 115.500 |
| | | | | RAZEM | 115.500 |
| 20 | KNR 4-01 d.2 0631-01 | Impregnacja ogniochronna desek, płyt, balii i krawędziaków (0.26*2+0.16*2)*154.200 | m ² m ² | 129.528 | 129.528 |
| | | | | RAZEM | 129.528 |
| 21 | KNR-W 2-02 d.2 0612-03 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 24 cm 115.500 | m ² m ² | 115.500 | 115.500 |
| | | | | RAZEM | 115.500 |
| 22 | KNR 0-21 d.2 4007-02 analogia | podłoga z płyt OSB 115.500 | m ² m ² | 115.500 | 115.500 |
| | | | | RAZEM | 115.500 |
| 23 | KNR-W 2-02 d.2 2005-01 | Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud - wykończenie sufitów w mieszkaniach 115.500 | m ² m ² | 115.500 | 115.500 |
| | | | | RAZEM | 115.500 |
| 24 | KNR 2-02 d.2 1505-05 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 115.500 | m ² m ² | 115.500 | 115.500 |
| | | | | RAZEM | 115.500 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Ra |
|---|---------------------------------------|---|----------------------------------|-------------|----|
| 35 | KNR K-05 d.3 0102-01 | ułożenie membrany paroprzepuszczalnej 115.500 | m ² m ² | 115.500 | |
| | | | | RAZEM | |
| 36 | KNR 4-01 d.3 0631-01 | Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków (0.26*2+0.16*2)*154.200 | m ² m ² | 129.528 | |
| | | | | RAZEM | |
| 37 | KNR-W 2-02 d.3 0612-03 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 24 cm 115.500 | m ² m ² | 115.500 | |
| | | | | RAZEM | |
| 38 | KNR 0-21 d.3 4007-02 analogia | podłoga z płyt OSB 115.500 | m ² m ² | 115.500 | |
| | | | | RAZEM | |
| 39 | KNR-W 2-02 d.3 2005-01 | Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud - wykończenie sufitów w mieszkaniach 115.500 | m ² m ² | 115.500 | |
| | | | | RAZEM | |
| 40 | KNR 2-02 d.3 1505-05 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 115.500 | m ² m ² | 115.500 | |
| | | | | RAZEM | |
| 4 ŚCIANY, WIENIEC, KOMINY | | | | | |
| 41 | NNRNKB d.4 202 0154-01 analogia | (z.II) Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego o gr. 24 cm 5.05*4.7*2+13.0*0.35*2+4.4*2.55-1.0*1.4+2.3*2.0 | m ² m ² | 70.990 | |
| | | | | RAZEM | |
| 42 | KNR-W 2-02 d.4 0259-01 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 0.2 | t t | 0.200 | |
| | | | | RAZEM | |
| 43 | KNR-W 2-02 d.4 0259-04 | Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane 0.5 | t t | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | |
| 44 | d.4 kalk. własna | montaż kotew w betonie 44 | szt szt | 44.000 | |
| | | | | RAZEM | |
| 45 | NNRNKB d.4 202 0230-04 | (z.II) rygle (przewiązki) i przekrycia ścian deskowane dwustronnie żelbetowe w ścianach murowanych o szer. przewiązki do 0.3 m (wieńce ścian nośnych) żelbetowy wieniec i słupy (10.0*2+13.0*3+4.8+2.54*2+1.8+2.5*4+4.3*2)*0.38*0.25+4.5*3*0.25*0.25 | m ³ m ³ | 9.325 | |
| | | | | RAZEM | |
| 46 | KNR 4-01 d.4 0716-01 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - kominy na poddaszu (0.4*2+1.6*2)*5.3 | m ² m ² | 21.200 | |
| | | | | RAZEM | |
| 47 | KNR-W 2-02 d.4 0802-02 analogia | Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na ścianach i słupach 70.990 | m ² m ² | 70.990 | |
| | | | | RAZEM | |
| 48 | KNR 2-02 d.4 1505-07 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem 70.990 | m ² m ² | 70.990 | |
| | | | | RAZEM | |
| 49 | KNR-W 2-02 d.4 0128-01 | Wieloprzewodowe kominy wolno stojące-z cegieł klinkierowych o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg. (od stropu poddasza) 1.6*0.4*5.3*2 | m ³ m ³ | 6.784 | |
| | | | | RAZEM | |
| 50 | KNR 4-01 d.4 0322-02 | Obsadzenie drzwiczek wyciorowych (wyczystek) 10 | szt. szt. | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | |
| 5 KONSTRUKCJA WIĘŻBY DACHOWEJ + POKRYCIE DACHU | | | | | |
| 51 | KNR-W 2-02 d.5 0604-05 | Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na zimno - pierwsza warstwa pod murlatą | m ² | | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------------------------|--|--|--------------|-------|
| | | (13.3+4.5*2)*0.38 | m ² | 8.474 | |
| | | | | RAZEM | |
| 52 | KNR-W 2-02 d.5 0604-06 | Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na zimno - druga i nast. warstwa 8.474 | m ² | | |
| | | | m ² | 8.474 | |
| | | | | RAZEM | |
| 53 | KNR-W 2-02 d.5 0406-01 | Murłaty i podwaliny - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 0.45 | m ³ drew. m ³ drew. | | 0.450 |
| | | | | RAZEM | |
| 54 | KNR-W 2-02 d.5 0407-05 | Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 0.7 | m ³ drew. m ³ drew. | | 0.700 |
| | | | | RAZEM | |
| 55 | KNR-W 2-02 d.5 0406-06 | Ramy górne i płatwie, jętki długości ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 0.85 | m ³ drew. m ³ drew. | | 0.850 |
| | | | | RAZEM | |
| 56 | KNR-W 2-02 d.5 0408-01 analogia | Miecze zastrzały i wymiany- przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 0.7 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0.700 | |
| | | | | RAZEM | |
| 57 | KNR-W 2-02 d.5 0408-05 | Krokwie zwykłe dł. ponad 4.5 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 3.5 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 3.500 | |
| | | | | RAZEM | |
| 58 | KNR-W 2-02 d.5 0408-07 | Krokwie narożne i koszowe - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 0.14 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0.140 | |
| | | | | RAZEM | |
| 59 | KNR K-05 d.5 0102-01 | Mocowanie folii dachowej na krokwiach 7.1*13.3*2+3.35*4.4*2+1.2*2.75 | m ² | | |
| | | | m ² | 221.640 | |
| | | | | RAZEM | |
| 60 | KNR K-05 d.5 0104-05 | Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi do 80 cm 221.640 | m ² | | |
| | | | m ² | 221.640 | |
| | | | | RAZEM | |
| 61 | KNR-W 2-02 d.5 0410-02 | Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej 221.640 | m ² | | |
| | | | m ² | 221.640 | |
| | | | | RAZEM | |
| 62 | KNR 4-01 d.5 0631-01 | Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bal i krawędziaków (0.08*2+0.26*2)*228.4+0.14*4*130 | m ² | | |
| | | | m ² | 228.112 | |
| | | | | RAZEM | |
| 63 | KNR-W 2-02 d.5 0513-01 | Pokrycie dachów dachówka - mosylna-ceramiczna <i>ceMENTOWE</i> 221.640 | m ² | | |
| | | | m ² | 221.640 | |
| | | | | RAZEM | |
| 64 | kalk. własna | dachówki narożne 21*4+3.5*2+2.8*2 | szt. | | |
| | | | szt. | 96.600 | |
| | | | | RAZEM | |
| 65 | KNR AT-09 d.5 0104-04 | Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie 2 | szt. <i>+ płotki śniegowe</i> | | |
| | | | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | |
| 66 | KNR AT-09 d.5 0104-03 | Akcesoria do pokryć dachowych - wentylacja okapu 13.3+4.5*2+3.0*2+1.2 | m | | |
| | | | m | 29.500 | |
| | | | | RAZEM | |
| 67 | KNR AT-09 d.5 0104-01 | Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior 13.3+5.4 | m | | |
| | | | m | 18.700 | |
| | | | | RAZEM | |
| 68 | NNRNKB d.5 202 0517-03 | (z.l) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 12 cm 13.3+4.3*2+3.0*2 | m | | |
| | | | m | 27.900 | |
| | | | | RAZEM | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz |
|-----------|-----------------------------------|---|----------------------------------|---------|
| 69 d.5 | NNRNKB 202 0519-03 | (z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 12 cm 8.2*2+7.8*2+2.2*2 | m m | 36.400 |
| | | | | RAZEM |
| 70 d.5 | NNRNKB 202 0541-02 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm (13.3+4.2*2+3.0*2+1.2)*0.35+(13.3+4.2*2+3.0*2+1.2)*0.25+(2.0*4+1.0*4)*0.45 | m ² m ² | 22.740 |
| | | | | RAZEM |
| 71 d.5 | KNR-W 2-02 1016-07 | Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone (przy kominach) 2 | szt szt | 2.000 |
| | | | | RAZEM |
| 72 d.5 | KNR-W 2-02 1016-04 | Okna poddaszy - połaciowe fabrycznie wykończone o pow. 1.0-1.25 m ² 2 | m ² m ² | 2.000 |
| | | | | RAZEM |
| 73 d.5 | KNR-W 2-02 0612-03 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - warstwa gr 18 cm 159.800 | m ² m ² | 159.800 |
| | | | | RAZEM |
| 74 d.5 | KNR-W 2-02 0612-04 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda nast. warstwa - 5 cm na gk 159.800 | m ² m ² | 159.800 |
| | | | | RAZEM |
| 75 d.5 | KNR K-05 0102-01 analogia | Ułożenie paroizolacji folii 159.800 | m ² m ² | 159.800 |
| | | | | RAZEM |
| 76 d.5 | KNR-W 2-02 2005-01 analogia | Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształowników CD i Ud - wykończenie skosów dachu 3.6*13.3*2+3.8*13.3+2.7*5.0 | m ² m ² | 159.800 |
| | | | | RAZEM |
| 77 d.5 | KNR 2-02 1505-05 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 115.500 | m ² m ² | 115.500 |
| | | | | RAZEM |