

K O S Z T O R Y S O F E R T O W Y (ślepy do ofertowania)

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachu świetlicy wiejskiej
ADRES INWESTYCJI : Przybymierz / Gmina Nowogród Bobrzański
INWESTOR : Gmina Nowogród Bobrzański
ADRES INWESTORA : 66-010 Nowogród Bobrzański ul. Słowackiego11
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA :

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R+S
Zysk [Z] % R+S+Kp(R+S)
VAT [V] % $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania
.....

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednost- kę	Udzi ał pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
		Kosztorys netto					
		VAT					
		Razem brutto					
Ogółem wartość kosztorysowa robót							
W tym:							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							

Słownie:

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Remont dachu świetlicy wraz z dociepleniem				
1	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachodachówki nadającej się do dalszego użytku	m ²	312.800		
d.1	0535-01					
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	36.800		
d.1	0535-04					
3	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	12.000		
d.1	0535-06					
4	analiza indywidualna	Demontaż odeskowania końcówek krokwi	m	36.800		
d.1						
5	analiza indywidualna	Rozebranie łączenia dachu (starych łąt)	m ²	312.800		
d.1						
6	analiza indywidualna	Przedłużenie przy okapie końcówek krokwi - nadbitki deskowe podwójnie 0,60m	szt.	40.000		
d.1						
7	KNR AT-09	Montaż kontrłat i folia wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,00 m ; impregnowane 2x	m ²	335.200		
d.1	0103-03					
8	KNR AT-09	Łączenie dachu - rozstaw łąt 40 cm ; impregnowane 2x	m ²	335.200		
d.1	0101-06					
9	KNR 4-01	Przemurowanie kominów z cegieł klinkierowych o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³	m ³	1.200		
d.1	0310-02					
10	KNR AT-09	Obróbki o szer. do 25 cm w rozwińnięciu ; z blachy powlekanej : pasy nadrynnowe	m ²	9.400		
d.1	0802-07					
11	KNR AT-09	Wiatrownice szczytowe z blachy powlekanej	m	35.600		
d.1	0802-09					
12	KNR-W 2-17	Wywietrzaki dachowe tytan cynk cylindryczne o śr. do 315 mm	szt.	4.000		
d.1	0152-03					
	analogia					
13	KNR-W 2-17	Przewody wentylacyjne kołowe, typ S (Spiro) o śr. do 315 mm - udział kształtek do 35 % ; ocieplane wełną mineralną 15cm , z płaszczem z folii aluminiowej Wsp. do R=1,50	m	10.000		
d.1	0122-03					
	analogia					
14	KNR 2-02	Izolacje cieplne stropodachu z wełny mineralnej 10 cm ;poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa: wełna materiał inwestora	m ²	288.000		
d.1	0613-03					
15	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho 10 cm - każda następna warstwa: wełna materiał inwestora	m ²	288.000		
d.1	0613-04					
16	KNR 2	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej (folia paroizolacyjna)	m ²	288.000		
d.1	0604-02					
17	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy tytanowo cynkowej	m	37.600		
d.1	0519-04					
	analogia					
18	KNR-W 2-02	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy j/w	szt.	4.000		
d.1	0519-08					
19	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm , z zakończeniami kolankowymi (4 kpl) - z blachy tytanowo cynkowej	m	12.800		
d.1	0526-03					
20	KNR-W 2-02	Obrobienie obwodowo kominów - z blachy z tytan cynku	m ²	1.500		
d.1	0515-03					
21	NNRNKB 202	(z.VI) Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łątach	m ²	335.200		
d.1	0535-03					
22	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsiory	m	18.800		
d.1	0104-01					
23	KNR AT-09	Gąsiory w systemie blachodachówki, zakończenia	m	18.800		
d.1	0802-10					

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24 d.1	analiza indywidualna	Podbitki z desek gr. 16 mm , na ścianach szczytowych , z impregnacją 2x	m	35.600		
25 d.1	analiza indywidualna	Obicie końcówek krokwi (okapów) deskami 16 mm , z impregnacją 2x Wsp. do RMS=2	m	36.800		
26 d.1	KNR BO-12 0356-02	Mechaniczne przebicie otworów o pow. do 0,05 m ² w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej o gr. do 2 cegieł: 2 otwory	m ³	0.200		
27 d.1	KNNR-W 3 0311-03 analogia	Osadzenie drobnych elementów na szczycie budynku : kratki wentylacyjnych średnicy 250mm, w murze z cegły	szt.	2.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont dachu świetlicy wraz z dociepleniem			
1	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachodachówki nadającej się do	m ²		
d.1	0535-01	dalszego użytku	m ²	312.800	
		312.80			
				RAZEM	312.800
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04		m	36.800	
		36.80			
				RAZEM	36.800
3	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06		m	12.000	
		12			
				RAZEM	12.000
4	analiza in-	Demontaż odeskowania końcówek krokwi	m		
d.1	dywidualna		m	36.800	
		36.80			
				RAZEM	36.800
5	analiza in-	Rozebranie łączenia dachu (starych łąt)	m ²		
d.1	dywidualna		m ²	312.800	
		312.80			
				RAZEM	312.800
6	analiza in-	Przedłużenie przy okapie końcówek krokwi - nadbitki deskowe pod-	szt.		
d.1	dywidualna	wójnie 0,60m	szt.	40.000	
		40			
				RAZEM	40.000
7	KNR AT-09	Montaż kontrłat i folia wstępnego krycia (FWK) układane na krok-	m ²		
d.1	0103-03	wiach - rozstaw kontrłat 1,00 m ; impregnowane 2x	m ²	335.200	
		335.20			
				RAZEM	335.200
8	KNR AT-09	Łacenie dachu - rozstaw łąt 40 cm ; impregnowane 2x	m ²		
d.1	0101-06		m ²	335.200	
		335.20			
				RAZEM	335.200
9	KNR 4-01	Przemurowanie kominów z cegieł klinkierowych o objętości w jednym	m ³		
d.1	0310-02	miejszu ponad 0.5 m3	m ³	1.200	
		1.2			
				RAZEM	1.200
10	KNR AT-09	Obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu ; z blachy powlekanej : pasy	m ²		
d.1	0802-07	nadrynnowe	m ²	9.400	
		9.4			
				RAZEM	9.400
11	KNR AT-09	Wiatrownice szczytowe z blachy powlekanej	m		
d.1	0802-09		m	35.600	
		35.60			
				RAZEM	35.600
12	KNR-W 2-	Wywietrzaki dachowe tytan cynk cylindryczne o śr. do 315 mm	szt.		
d.1	17 0152-03		szt.	4.000	
	analogia	4			
				RAZEM	4.000
13	KNR-W 2-	Przewody wentylacyjne kołowe, typ S (Spiro) o śr. do 315 mm - udział	m		
d.1	17 0122-03	kształtek do 35 % ; ocieplane wełną mineralną 15cm , z płaszczem z	m	10.000	
	analogia	folii aluminiowej			
		Wsp. do R=1,50			
		10			
				RAZEM	10.000
14	KNR 2-02	Izolacje cieplne stropodachu z wełny mineralnej 10 cm ;poziome z	m ²		
d.1	0613-03	płyt układanych na sucho - jedna warstwa: wełna materiał inwestora	m ²	288.000	
		288			
				RAZEM	288.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-02 d.1 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho 10 cm - każda następna warstwa: wełna materiał inwestora 288	m ² m ²	 288.000	 288.000
				RAZEM	288.000
16	KNNR 2 d.1 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej (folia paroizolacyjna) 288	m ² m ²	 288.000	 288.000
				RAZEM	288.000
17	KNR-W 2- d.1 02 0519-04 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy tytanowo cynkowej 37.60	m m	 37.600	 37.600
				RAZEM	37.600
18	KNR-W 2- d.1 02 0519-08	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy j/w 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
19	KNR-W 2- d.1 02 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm , z zakończeniami kolankowymi (4 kpl) - z blachy tytanowo cynkowej 12.8	m m	 12.800	 12.800
				RAZEM	12.800
20	KNR-W 2- d.1 02 0515-03	Obrobienie obwodowo kominów - z blachy z tytan cynku 1.5	m ² m ²	 1.500	 1.500
				RAZEM	1.500
21	NNRNKB d.1 202 0535- 03	(z.VI) Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łątach 335.20	m ² m ²	 335.200	 335.200
				RAZEM	335.200
22	KNR AT-09 d.1 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsiory 18.80	m m	 18.800	 18.800
				RAZEM	18.800
23	KNR AT-09 d.1 0802-10	Gąsior w systemie blachodachówki, zakończenia 18.8	m m	 18.800	 18.800
				RAZEM	18.800
24	d.1 analiza in- dywidualna	Podbitki z desek gr. 16 mm , na ścianach szczytowych , z impregnacją 2x 35.6	m m	 35.600	 35.600
				RAZEM	35.600
25	d.1 analiza in- dywidualna	Obicie końcówek krokwi (okapów) deskami 16 mm , z impregnacją 2x Wsp. do RMS=2 36.80	m m	 36.800	 36.800
				RAZEM	36.800
26	KNR BO-12 d.1 0356-02	Mechaniczne przebicie otworów o pow. do 0,05 m2 w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej o gr. do 2 cegieł: 2 otwory 0.2	m ³ m ³	 0.200	 0.200
				RAZEM	0.200
27	KNNR-W 3 d.1 0311-03 analogia	Osadzenie drobnych elementów na szczycie budynku : kratki wentylacyjnych średnicy 250mm, w murze z cegły 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000