
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

NAZWA INWESTYCJI : Szkolna sala gimnastyczna - wymiana stropodachu
ADRES INWESTYCJI : Szkoła Podstawowa Nr 3; Chojnice ul. Dworcowa 6 dz. nr geod.
2191/11.
INWESTOR : GMINA MIEJSKA CHOJNICE
ADRES INWESTORA : UL. STARY RYNEK 1 89-600 CHOJNICE
BRANŻA : BUDOWLANA
DATA OPRACOWANIA : 18.07.2011

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
18.07.2011

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45111300-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04 sp. tech B-01				
		2*19.95	m	39.900	
				RAZEM	39.900
2	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08 sp. tech B-01				
		2*0.25*19.95<pas nadrynnowy>	m ²	9.975	
		30.38*0.3<obróbka krawędziowa>	m ²	9.114	
		[30.38-2*0.4]*0.4<ogniomur>	m ²	11.832	
				RAZEM	30.921
3	KNR-W 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa-analogia papa termozgrzewalna	m ²		
d.1	0518-06 sp. tech B-01				
		14.1*30.38+1.5*30.38	m ²	473.928	
				RAZEM	473.928
4	KNR-W 4-01	Rozebranie istniejącego styropianu gr 15 cm przyklejonej do płyty DŻW-analogia	m ²		
d.1	0609-03 sp. tech B-01				
		14.1*[30.38-2*0.21]+1.5*30.38	m ²	468.006	
				RAZEM	468.006
5	KNR 2-05	Lekka obudowa dachu szedowego i stromego o nachyleniu powyżej 10% z blach stalowych faldow.bez ocieplenia montow.met.tradycyjną - demontaż-analogia demontaż płyty DŻW wraz z utylizacją	m ²		
d.1	1008-02 z.o.7. sp. tech B-01				
		19.95*[30.38-2*0.21<okap>]	m ²	597.702	
				RAZEM	597.702
2	45261000-4	WYKONANIE POKRYCIA DACHU			
6	KNR-W 7-12	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
d.2	0101-01 sp. tech B-02				
		0.25*3*30.0	m ²	22.500	
				RAZEM	22.500
7	KNR-W 7-12	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych	m ²		
d.2	0201-01 sp. tech B-02				
		0.25*3*30.0	m ²	22.500	
				RAZEM	22.500
8	KNR-W 7-12	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania olejnymi konstrukcji pełnościennych	m ²		
d.2	0202-01 sp. tech B-02				
		0.25*3*30.0	m ²	22.500	
				RAZEM	22.500
9	KNR 0-15II	Pokrycie dachów blachami powlekanyymi trapezowymi o skoku fali 150 mm przy rozstawie łat 120 cm-analogia blacha trapezowa gr 1,25 mm perforowanej - akustycznej	m ²		
d.2	0522-04 sp. tech B-02				
		[30.38-2*0.21<okap>]*[6.73+7.2+8.37]	m ²	668.108	
				RAZEM	668.108
10	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej szerokiej poziome -paroizolacja	m ²		
d.2	0607-01 sp. tech B-03				
		[30.38-2*0.21<okap>]*19.95	m ²	597.702	
				RAZEM	597.702
11	kalk. własna	Dostawa o montaż profili stalowych zimnogiętych ocynkowanych C wys 180 m -krawędzie przy montażu wełny	m		
d.2	sp. tech B-03				
		[30.38-2*0.21<okap>]	m	29.960	
				RAZEM	29.960
12	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa spodnia - wełna rowkowana gr 16 cm	m ²		
d.2	0613-03 sp. tech B-03				
		[30.38-2*0.21<okap>]*19.95	m ²	597.702	
				RAZEM	597.702

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.2	KNR 2-02 0613-04 sp. tech B-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa wierzchnia gr 2 cm [30.38-2*0.21<okap>]*19.95	m ² m ²	 597.702	
				RAZEM	597.702
14 d.2	KNR 0-22 0528-02 sp. tech B-03	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - krycie z mocowaniem mechanicznym i kominkami wentylacyjnymi - papa zgrzewalna podkładowa polimerowo-asfaltowa gr 4,0 mm na włókninie poliestrowej mocowanej mechanicznie -papa zgrzewalna wierzchniego krycia polimerowo-asfaltowa gr 5,2 mm na włókninie poliestrowej mocowanej mechanicznie 30.38*19.95	m ² m ²	 606.081	
				RAZEM	606.081
15 d.2	KNR 0-23 2615-02 sp. tech B-05	Docieplenie ścian z cegły płytami z wełny mineralnej - - przy użyciu got. za- praw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. su- chej mieszanki-nie liczyć wyprawy 0.2*[30.38-2*0.4]	m ² m ²	 5.916	
				RAZEM	5.916
16 d.2	kalk. własna sp. tech B-03	Montaż klinów spadkowych z wełny mineralnej przy obróbkach krawędzi 2*19.95+30.38	m m	 70.280	
				RAZEM	70.280
17 d.2	KNR-W 2-02 0504-03 sp. tech B-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej 0.4*30.38<ogniomur>	m ² m ²	 12.152	
				RAZEM	12.152
18 d.2	KNR 0-21 4004-06 sp. tech B-04	Poszycie ścian szkieletowych z płyt wiórowych OSB3 gr 18 mm pod obróbki blacharskie [0.05+0.05+0.27+0.14]*[30.08-2*0.4]<ogniomur>	m ² m ²	 14.933	
				RAZEM	14.933
19 d.2	NNRNKB 202 0541-02 sp. tech B-04	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm-analogia z blachy tytanowo-cynkowej gr 6 mm [0.08+0.05+0.05+0.27+0.14+0.08]*[30.08-2*0.4]<ogniomur> 2*0.25*19.95<pas nadrynnowy> 30.38*0.3<obróbka krawędziowa>	m ² m ² m ² m ²	 19.618 9.975 9.114	
				RAZEM	38.707
20 d.2	KNR-W 2-02 0522-02 sp. tech B-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 18 cm - montaż z gotowych elementów z bla- chy stalowej z blachy tytanowo-cynkowej-analogia 2*19.95	m m	 39.900	
				RAZEM	39.900
21 d.2	KNR-W 2-02 0526-03 sp. tech B-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy z blachy tytanowo-cynkowej- analogia 4*6.0	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
22 d.2	KNR-W 2-15 0208-04 sp. tech B-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm na ścianach w budynkach nie- mieszkalnych o połączeniach wciskowych 4*1.0<podejścia do rur spustowych z kołnierzem maskującym wraz z podłą- czeniem kształtkami do istniejących odpływów >	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
23 d.2	KNR-W 2-15 0222-03 sp. tech B-04	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach wciskowych 4<podejścia do rur spustowych>	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
24 d.2	kalk. własna sp. tech B-06	Wykonanie instalacji odgromowej na dachu z zejściem do uziomów przy co- kole budynku -zejścia drutu uziomu na ścianach w rurach pod wykonywane docieplenie - skrzynki pomiarowe do odgromu na ścianach pod wykonywane docieplenie 1	kp kp	 1.000	
				RAZEM	1.000

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE							
2	WYKONANIE POKRYCIA DACHU							
	RAZEM netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie: