

Inwestor:
Zespół Szkół Budowlanych w Braniewie
ul. Wiejska 2
14-500 Braniewo

Wykonawca:

Przedmiar Nr: 03/04/2013

Nazwa budowy: Budynek główny ZSB w Braniewie
Adres budowy: ul. Wiejska 2, 14-500 Braniewo
Obiekt: Remont dachu w Zespole Szkół Budowlanych
CPV: 45261910-6

Kody CPV:

45261410-1	Izolowanie dachu
45261910-6	Naprawa dachów

Data Oprac.: 2013-04-17

Rodzaj robót: Remontowe

Waluta: PLN

Sporządził:
mgr inż. Dariusz Żukowski
1968/EL/94

Przedmiar robót

Obiekt: Dach nad łącznikiem i sala 212
Rodzaj robót: Remontowe
Adres budowy: ul. Wiejska 2, 14-500 Braniewo

Lp.	Sycyfikacja techniczna	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	2		3	4	5
1.		Remont dachu			
1.		Roboty rozbiórkowe			
1		KNR 4-0110535-04-040	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku krotkość= 1,00	m	15,50
1. 8+2+5,5					15,50
2		KNR 4-0110535-06-040	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku krotkość= 1,00	m	16,00
1. 2+3+4+7					16,00
3		KNR 4-0110535-03-040	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku krotkość= 1,00	m	16,29
1. 8,92+7,37					16,29
4		KNR 4-0110535-08-050	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku krotkość= 1,00	m2	11,79
1. (7,3+8,92+7,37)*0,5					11,79
5		KNR 4-0110519-06-050	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach betonowych, pierwsza warstwa krotkość= 1,00	m2	39,93
1. 5,47*7,30					39,93
6		KNR 4-0110519-07-050	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach betonowych, następna warstwa krotkość= 1,00	m2	39,93
1. Pozycja nr.: 5					39,93
7		KNR 4-0110212-02-060	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm krotkość= 1,00	m3	0,91
1. (7,3*0,25*0,5)					0,91
8		KNR 4-0110535-02-050	Rozebranie pokryć dachowych z blachy nie nadającej się do użytku krotkość= 1,00	m2	39,93
1. Pozycja nr.: 5					39,93
2.		Remont pokrycia i wykonanie nowych obróbek blacharskich			

9		KNR 2-020609-01-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe, z płyt styropianowych na lepiku, poziome na wierzchu konstrukcji. Roztwór asfaltowy do gruntowania. kromość= 1,00	m2	36,86
1. 7,3*5,05					36,86
10		KNR 2-020609-01-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe, z płyt styropianowych XPS na lepiku, poziome na wierzchu konstrukcji. Roztwór asfaltowy do gruntowania. kromość= 1,00	m2	36,86
1. 3,365*7,3+1,685*7,3					36,86
11		KNR 2-021102-01-050	Warstwy wyrównawcze ,z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na ostro. kromość= 1,00	m2	39,93
1. 7,3*5,47					39,93
12		KNR 2-021102-03-050	Warstwy wyrównawcze ,z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm. kromość= 6,00	m2	39,93
13		KNR 00-220528-01-050	Przygotowanie podłoża do renowacji starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej kromość= 1,00	m2	110,90
1. 5,47*7,3+7,55*9,4					110,90
14		Orgbud 9140101-01-050	Jednowarstwowe krycie dachów papą Extra Wentylacja Top 5,2 Szybki Syntan SBS, o grubości układu 5,7 mm I z gwarancją na 15 lat kromość= 1,00	m2	70,97
1. 7,55*9,4					70,97
15		Orgbud 9140202-05-050	Dwuwarstwowe renowacyjne krycie dachów papami TerMik Baza 2,5 Szybki Syntan SBS i Extradach Top 5,2 Szybki Profil SBS, z drobną napr. istn. pokrycia, O grub. nowego ukl. 8,2 mm i z gwarancją na 15 lata kromość= 1,00	m2	39,93
1. Pozycja nr.: 5					39,93
16		KNR 2-02W0517-02-050	Montaż różnych obróbek z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy stalowej ocynkowanej, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm kromość= 1,00	m2	24,49
1. 7,3*0,8+5,47*0,5*2+7,55*0,5+8,92*0,5					19,55
2. (1,5*2+0,71*2+1,2*2+0,71*2)*0,6					4,94
3.					-----
4. Suma					24,49

17		<i>KNR 2-02W0522-02-040</i>	<i>Montaż rynien dachowych półokrągłych o średnicy 15 cm z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej - montaż rynien uprzednio zdemontowanych kromość= 1,00</i>	<i>m</i>	<i>16,29</i>
1. Pozycja nr.: 3					<i>16,29</i>
18		<i>KNR 2-02W0522-02-040</i>	<i>Montaż rynien dachowych półokrągłych o średnicy 15 cm z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej kromość= 1,00</i>	<i>m</i>	<i>7,50</i>
1. 2+5,5					<i>7,50</i>
19		<i>KNR 2-02W0522-01-040</i>	<i>Montaż rynien dachowych półokrągłych o średnicy 12 cm z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej kromość= 1,00</i>	<i>m</i>	<i>8,00</i>
20		<i>KNR 2-02W0301-07-020</i>	<i>Montaż denek rynnowych kromość= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>6,00</i>
21		<i>KNR 2-02W0522-05-020</i>	<i>Montaż łączników rynny z rurą spustową 100mm kromość= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
22		<i>KNR 2-02W0522-05-020</i>	<i>Montaż łączników rynny z rurą spustową 120mm kromość= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>3,00</i>
23		<i>KNR 2-02W0529-01-040</i>	<i>Montaż rur spustowych okrągłych o średnicy 12 cm z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej kromość= 1,00</i>	<i>m</i>	<i>7,00</i>
1. 3+4					<i>7,00</i>
24		<i>KNR 2-02W0529-01-040</i>	<i>Montaż rur spustowych okrągłych o średnicy 10 cm z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej kromość= 1,00</i>	<i>m</i>	<i>2,00</i>
25		<i>KNR 2-02W0529-02-040</i>	<i>Montaż rur spustowych okrągłych o średnicy 15 cm z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej kromość= 1,00</i>	<i>m</i>	<i>7,00</i>
26		<i>KNR 2-02W0301-07-020</i>	<i>Montaż kolanek rur spustowych kromość= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>7,00</i>