
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Malowanie dachu z robotami towarzyszącymi Szkoły Podstawowej w Janowie

ADRES INWESTYCJI : Janów ul. Strażacka 18
05-300 Misk Mazowiecki

INWESTOR : Wójt Gminy Mińsk Mazowiecki

ADRES INWESTORA : ul. Chełmońskiego 14
05-300 Mińsk Mazowiecki

:

:

BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Waldemar Nagraba
upr. bud. UAN 4224/129/116/87

DATA OPRACOWANIA : 2008-05-26

Przedmiar sporządził :

INWESTOR :

Data opracowania
2008-05-26

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45260000-7	OBRÓBKI BLACHARSKIE			
1	kalkulacja indywidualna	Przeгляд mocowania pokrycia dachu z blachy trapezowej z dobiciem gwoździ i dodatkowe przymocowanie blachy trapezowej wkrętami samogwintującymi	m ²		
d.1		dach główny 0.5*[61.00+50.50]*6.50*2+0.5*10.80*6.80*2	m ²	798.190	
		dach świetlicy 0.5*[12.40+6.30]*7.50*2+0.50*13.50*6.80	m ²	186.150	
		dach kuchni 6.50*7.50*2	m ²	97.500	
		dach kotłowni 3.75*8.26	m ²	30.975	
		daszki nad studzienkami okiennymi 1.50*2.50+1.06*5.82	m ²	9.919	
		dach zaplecza sali gimnastycznej 24.20*9.90	m ²	239.580	
		3.10*7.50	m ²	23.250	
		0.5*[0.65+0.20]*3.10*2	m ²	2.635	
				RAZEM	1388.199
2	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich - parapety zewnętrzne z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	0.48*24.60	m ²	11.808	
		0.45*24.60	m ²	11.070	
				RAZEM	22.878
3	kalkulacja własna	Demontaż rynien na czas wykonywania prac i ich ponowny montaż po zakończeniu prac	m		
d.1		[8.26]+[12.40*2+13.50]+[6.50*2]+[24.60+24.45]+[7.50]+[10.80+61.00]*2	m	259.710	
				RAZEM	259.710
4	KNR 4-01	Naprawa rynien przez sprawdzenie i polutowanie pęknięć	m		
d.1	0526-06	[8.26]+[12.40*2+13.50]+[6.50*2]+[24.60+24.45]+[7.50]+[10.80+61.00]*2	m	259.710	
				RAZEM	259.710
5	KNR 4-01	Naprawa rynien półokrągłych i skrzynekowych z blachy ocynkowanej w odcinkach o długości do 1.0 m	szt		
d.1	0526-04	12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
6	kalkulacja indywidualna	Regulacje haków rynnowych dla uzyskania prawidłowych spadków rynien	szt		
d.1		poz.3*2	szt	519.420	
				RAZEM	519.420
7	KNR 4-01	Naprawa rur spustowych przez zdjęcie, wyprostowanie, wstawienie małych łatek, zawieszenie	m		
d.1	0529-02	4.30*2+7.50*2+6.50+7.10*2+4.20+1.10+4.10*2+6.10*2+2.60*2+4.40*2+7.50*2+1.50	m	100.500	
				RAZEM	100.500
8	KNR 4-01	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 15 cm	m		
d.1	0527-07	5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNR 2-02	Zamocowanie płyty OSB gr 10 mm i szerokości 62 cm na ścianie kolankowej sali gimnastycznej dla zamocowania obróbki blacharskiej	m		
d.1	1111-06 analogia	24.60	m	24.600	
				RAZEM	24.600
10	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²		
d.1	202 0541-01	- parapety zewnętrzne 0.48*24.60	m ²	11.808	
				RAZEM	11.808
11	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.1	202 0541-02	0.65*poz.9	m ²	15.990	
		odboje przyścienne 0.40*0.60*4	m ²	0.960	
				RAZEM	16.950
12	KNR 4-01	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien za wykonanie koszy (zbiorników) przy przejściu z rynien do rur z blachy ocynkowanej	szt.		
d.1	0524-10	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów jednowarstwowe papą termozgrzewalną elastomero-bitumiczną (SBS) na osnowie z włókniny poliestrowej o gramaturze nie mniejszej niż 200g/m2 i zawartości asfaltu modyfikowanego elastomerem SBS min 4000 g/m2 - pasek papy przy obróbce blacharskiej ścianki kolankowej dachu sali gimnastycznej	m ²		
d.1	0504-01	1.00*24.60	m ²	24.600	
				RAZEM	24.600

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		wiatrówki 0,13*[3,75*2+[1,50*2+2,50]+7,50*2+3,10*2 obróbka przyścienne 0.20*[7.50*2+7.50*2+8.26+9.90+24.25+7.50+0.60+6.00] wywietrzaki [0.20*0.40*4+3.14*0.15*0.60+3.14*0.30*0.20*2]*12 0.43*4*0.60 0.43*4*1.00 ścianki kolankowe [0.35+0.35]*[9.70+12.80*2+24.00]	m ² m ² m ² m ² m ²	17.302 11.753 1.032 1.720 41.510	
				RAZEM	1910.723
25	kalkulacja d.3 własna	Malowanie pędzlem farbami jednoskładnikowymi na bazie żywic akrylowych, z wykonaniem warstwy gruntującej np Maxelastik lub równoważne poz.24	m ² m ²	1910.723	
				RAZEM	1910.723
26	KNR 7-12 d.3 0105-04	Odtłuszczenie rynien i rur spustowych rury spustowe 3.14*0.15*poz.7 rynny 0.33*poz.3*2	m ² m ² m ²	47.336 171.409	
				RAZEM	218.745
27	kalkulacja d.3 własna	Malowanie rynien i rur spustowych z blachy ocynkowanej pędzlem farbami jednoskładnikowymi na bazie żywic akrylowych np Maxelastik lub równoważne poz.26	m ² m ²	218.745	
				RAZEM	218.745
4	45500000-2	RUSZTOWANIA			
28	KNR 2-02 d.4 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne wysokości do 10 m wraz z kosztami zatrudnienia rusztowania 5.00*[6.50*2+12.40+14.50+4.20] 4.50*[24.50] 7.30*[29.00+10.80] 8.00*44.50 9.00*[10.80+3.30*2]	m ² m ² m ² m ² m ²	220.500 110.250 290.540 356.000 156.600	
				RAZEM	1133.890