
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

CPV TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU
46210000-2

NAZWA INWESTYCJI : OŚRODEK ZDROWIA
ADRES INWESTYCJI : WYSZOGRÓD
INWESTOR : URZĄD GMINY I MIASTA WYSZOGRÓD UL RĘBOWSKA 37
ADRES INWESTORA : 09-450 WYSZOGRÓD
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : BARBARA RUDOWSKA UPR. BUD 335/74
DATA OPRACOWANIA : 25.03.2011

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.03.2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	CPV 46210000-2	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU			
1	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 {38.54+15.19}*2*9.61 przyjęto 20% -1032.691*0.80	m ² m ² m ²	1032.691 -826.153	
				RAZEM	206.538
2	KNR 4-01 d.1 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) 206.538	m ² m ²	206.538	
				RAZEM	206.538
3	KNR AT-31 d.1 0203-04	Ocieplenie w systemie BAUMIT SILIKAT S (wyprawa tynkarska silikatowa); płyty styropianowe gr. 12 cm na ścianach 1032.691 -21.492	m ² m ² m ²	1032.691 -21.492	
				RAZEM	1011.199
4	KNR AT-31 d.1 0203-02	Ocieplenie w systemie BAUMIT SILIKAT S (wyprawa tynkarska silikatowa); płyty styropianowe gr. 8 cm na ścianach płyty styrodorowe grub 8,0 cm {38.54+15.19}*2*0.20	m ² m ²	21.492	
				RAZEM	21.492
5	KNR AT-31 d.1 0703-02	Obróbka krawędziowa cokołu z zastosowaniem podwiniętej siatki zbrojeniowej {38.54+15.19}*2	m m	107.460	
				RAZEM	107.460
6	KNR AT-31 d.1 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego 3.0*92+9.61*4	m m	314.440	
				RAZEM	314.440
7	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku PARAPETY 1.10*97*0.30 PAS NADRYNNOWY I PODRYNNOWY 77.16*0.30*2 ŚCIANY 0.40*15.23*2	m ² m ² m ² m ² m ²	32.010 46.296 12.184	
				RAZEM	90.490
8	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 13.63+21.27+38.58	m m	73.480	
				RAZEM	73.480
9	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 9.61*4	m m	38.440	
				RAZEM	38.440
10	KNR 4-01 d.1 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 38.58*15.23	m ² m ²	587.573	
				RAZEM	587.573
11	KNR 4-01 d.1 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 2 587.573	m ² m ²	587.573	
				RAZEM	587.573
12	KNR 2-16 d.1 0132-02	Izolacja natryskowa wełną mineralną o grubości do 160 mm powierzchni płaskich-GRANULAT 587.573	m ² m ²	587.573	
				RAZEM	587.573
13	KNR 7-28 d.1 0208-02	Przebiecie w dachu otworów o powierzchni do 0.1 m2 - konstrukcja stropu żelbetowa - grubość stropu 100 mm 35.0	otw. otw.	35.000	
				RAZEM	35.000
14	KNNR 4 d.1 0213-03	Kominki kamionkowe uszczelnione zaprawą cementową lub kitem asfaltowym o śr. 100 mm 35.0	szt. szt.	35.000	
				RAZEM	35.000
15	KNR 4-01 d.1 0522-04	Uzupełnienie pokrycia dachów z blachy ocynkowanej 35*0.40*0.50	m ² m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
16	KNNR 2 d.1 0507-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 587.573	m ² m ²	587.573	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	587.573
17	KNNR 2 d.1 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm 90.49	m ² m ²	90.490	
				RAZEM	90.490
18	KNNR 2 d.1 0506-01	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rynny dachowe łączone na uszczelki 73.48	m m	73.480	
				RAZEM	73.480
19	KNNR 2 d.1 0506-03	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rury spustowe 36.44	m m	36.440	
				RAZEM	36.440
20	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 40.0	szt. szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
21	NNRNKB d.1 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m ² z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1.10*1.70*40	m ² m ²	74.800	
				RAZEM	74.800
22	KNR 2-02 d.1 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 1032.60	m ² m ²	1032.600	
				RAZEM	1032.600
23	KNNR 9 d.1 0601-03	Wymiana zwodów poziomych naprężanych instalacji odgromowej 120.0	m m	120.000	
				RAZEM	120.000
24	KNNR 9 d.1 0601-04	Wymiana zwodów pionowych naprężanych instalacji odgromowej 45.0	m m	45.000	
				RAZEM	45.000
25	KNNR 6 d.1 0503-04	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 107.62*0.50	m ² m ²	53.810	
				RAZEM	53.810
26	KNR 4-01 d.1 0108-18 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 5 km 206.538*0.03 587.573*0.03 obróbki 2.0	m ³ m ³ m ³ m ³	6.196 17.627 2.000	
				RAZEM	25.823