
PRZEDMIAR ROBÓT II ETAP

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45212361-4 Kościoły
45212360-7 Obiekty sakralne
45215400-1 Roboty na cmentarzach

NAZWA INWESTYCJI : KONSERWACJA RUIN ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA POEWANGELICKIEGO -część II realizacji
ADRES INWESTYCJI : R u s z ó w , ulica Zgorzelecka , działka 202 - gmina Węgliniec
INWESTOR : GMINA WĘGLINIEC - Urząd Gminy i Miasta Węgliniec
ADRES INWESTORA : Węgliniec , ulica Sikorskiego 3
BRANŻA : roboty budowlane

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Polewski
DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2010

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
kwiecień 2010

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KAPLICA WEWNĘTRZNA - stropy i sklepienia				
1 d.1	TZKNBK V 200	Krażyna z drewna klejonego - prod. ANDREWEX Cierpice - wykonanie i montaż 6.32*9*2+6.93*6*2	m m	 196.920	
				RAZEM	196.920
2 d.1	TZKNBK V 203	J.w.lecz dla rozpiętości ponad 10 m - wykonanie i montaż 8.26*4	m m	 33.040	
				RAZEM	33.040
3 d.1	TZKNBK V 203	Klejona belka zwornikowa - wykonanie i montaż 8.55+5.00+4.20*2	m m	 21.950	
				RAZEM	21.950
4 d.1	KNR 4-01 1303-01 ana- logia R=1,15 r-g	Wykonanie i montaż zawiesi belek zwornikowych zawieszonych pod belką pomostu 12x16 cm - pręt gwintowany M12 (l= 60cm + 4 nakrętki + 2 podkładki) z jarzmem (płaskownik 60x4, l= 500mm) i sworzniem (fi 14mm z końcówkami fazowanymi i otworami fi 3mm na zawleczeniach , l=200mm z dwoma podkładkami i zawleczeniami 2,5mm) obejmującym belkę zwornikową 14x38 cm - ciężar 1 kompletu 1, 817 kG (0.60*0.888+4*0.001*16.1+2*0.001*7.53+0.50*1.88+0.20*1.21+2*0.001*7.53+2*0.04*0.1)*14	kg kg	 25.442	
				RAZEM	25.442
5 d.1	KNR 19-01 0421-04	Deskowanie ażurowe (50%)sklepień z okuciem końcy desek łącznikami kątowymi 40x40mm,szerokości40mm, z blachy 2mm 6.32*2*13.31	m ² m ²	 168.238	
				RAZEM	168.238
6 d.1	KNR AT-09 0103-04	Folie układane między krażynami na deskowaniu ażurowym i druga warstwa po założeniu izolacji 168.238*2	m ² m ²	 336.476	
				RAZEM	336.476
7 d.1	KNR 19-01 0621-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej (w sklepieniach - zaliczono 50 % pionowych) 84.119	m ² m ²	 84.119	
				RAZEM	84.119
8 d.1	KNR 19-01 0621-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny mineralnej (w sklepieniach - zaliczono 50 % poziomych) 84.119	m ² m ²	 84.119	
				RAZEM	84.119
9 d.1	KNR 19-01 0421-04	Deskowanie sklepień od spodu ażurowo(50%) - deski 25mm 168.238	m ² m ²	 168.238	
				RAZEM	168.238
10 d.1	KNR 0-21 4004-07	Poszycie sklepienia ze sklejki wodoodpornej 8mm z ćwierćwałkami na krażynie 168.238	m ² m ²	 168.238	
				RAZEM	168.238