
2-08-24 <> PRZEDMIAR ROBÓT

przebudowa budynku kempingowego nr 50

NAZWA ZADANIA INWESTYCYJNEGO : PRZEBUDOWA - BUDYNEK KEMPINGOWY oznaczony 50 <> KEMPING EKO-FUN <>
ADRES INWESTYCJI : Czarna Wieś gmina Rajgród działka nr geod 139/6
ZAMAWIAJĄCY : SAKANA S.A.
ADRES ZAMAWIAJĄCEGO : Warszawa ul. Nizinna 12 lok U1
KOD CPV : 45255100-3 - PRACE BUDOWLANE

SPORZĄDZIŁ : roboty remontowo - budowlane
: inż Andrzej Kicman
DATA OPRACOWANIA : 31 sierpień 2012 r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

ZAMAWIAJĄCY:

Data opracowania
31 sierpień 2012 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa - budynek kempingowy oznaczenie 50					
1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze			
1	KNR-W 2-02	Demontaż szkrzydeł drzwiowych NAKŁADY tylko 0,4xR	m ²		
d.1	1020-01				
	analogia	1,0*2,1	m ²	2,10	
				RAZEM	2,10
2	KNR-W 2-02	Demontaż - okna drewniane NAKŁADY tylko 0,4xR	m ²		
d.1	1001-03				
	analogia	1,0*1,5+2,0*1,5	m ²	4,50	
				RAZEM	4,50
3	KNR-W 4-01	Rozebranie podłóg drewnianych z listwami prześciennymi	m ²		
d.1	0439-02				
		3,01*4,01	m ²	12,07	
				RAZEM	12,07
4	KNR-W 4-01	Rozebranie oszalowania zewnętrznego I wewnętrznego ścian zewnętrznych	m		
d.1	0438-04				
		2,4*2*[4,31+4,28+3,98]-2*[1,0*1,5+1,0*2,1+2,0*1,5]	m	66,38	
				RAZEM	66,38
5	KNR-W 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach	m ²		
d.1	0701-02				
	zew	[3,7+2,8]/2*[2,3+2,79]+2,8*[2,56+1,82+2,92]+[3,1*2,8]/2*2,79-0,60*0,90-1,0*1,0*3,14/4	m ²	47,77	
	wewn	[3,1+2,8]/2*4*2,79+2*3,10*0,78+0,12*3,10-2*2*0,8*2,10+2,8*[2,4+2,25+2*2,56]	m ²	58,77	
				RAZEM	106,54
6	KNR-W 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z papy	m ²		
d.1	0545-02				
		[2,49+3,11]*4,51	m ²	25,26	
				RAZEM	25,26
7	KNR-W 2-02	Rozebranie olacenia z desek na dachu NAKŁADY tylko 0,4xR	m ²		
d.1	0410-01				
	analogia	[2,49+3,11]*5,48	m ²	30,69	
				RAZEM	30,69
8	KNR-W 4-01	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza istniejących elementów konstrukcyjnych drewnianych dachu, ścian	m ²		
d.1	0627-04	legarów podłogowych, metodą smarowania preparatami solowymi			
	krokwie	5,6*6*2*[0,05+0,10]	m ²	10,08	
	jętka	2,1*6*[0,03+0,10]	m ²	1,64	
	platew	4,8*2*[0,07+0,07]*2	m ²	2,69	
	słupy	2,2*8*2*[0,10+0,10]	m ²	7,04	
	legary	4,01*11*2*[0,10*0,06]	m ²	0,53	
	ruszty su	[12,34+3,24+30,20]*8*2*[0,03*0,5]	m ²	10,99	
				RAZEM	32,97
9	Kalkulacja	Utylizacja papy pochodzącej z rozbiórki – przyjęto dwie warstwy			
d.1	własna	25,26* c.w [4,2*2 + lepik 1,2]	kg	242,50	
				RAZEM	242,50