

Remont budynku Domu Kultury w miejscowości Pantalowice - koszty kwalifikowalne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Budynek Pantalowice				
1.1. Rusztowania i zabezpieczenie stolarki				
1	KNR 2-02 1611/05	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 4m 3,30*4 9,30*4 9,30*4 5,70*4 13*4	m2 m2 m2 m2 m2	13,20 37,20 37,20 22,80 52,00
razem			m2	162,40
2	KNR 2-02 1611/07	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 8m 9,40*8,8 22,30*7,15 18,40*7,60 -25	m2 m2 m2 m2	82,72 159,45 139,84 -25,00
razem			m2	357,01
3	KNR 2-02 0925/01	Oslony okien i drzwi folią polietylenową 1,77*1,45*12 1,20*1,45 0,6*1,45*2 1,16*1,45 0,5*0,5*2 1,45*1,45 4,25*4,25 0,9*2 3*2 -18,06	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	30,80 1,74 1,74 1,68 0,50 2,10 18,06 1,80 6,00 -18,06
razem			m2	46,36
1.2. Elewacja				
4	KNR 0-23 2614/11	Zamocowanie listwy cokołowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej . 7,60+7,15+3+3,75+4,05+4,30+7,20 22,30+9,40+3,30+9,30+5,70+13+18,40 -8,40	m m m	37,05 81,40 -8,40
razem			m	110,05
5	KNR 0-23 2614/02	Analogia.Ociepl. ścian budynków płytami styrop. gr.8cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygot. podłoża i wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej-tynk akrylowy(Gruntowanie podłoża,płyty styropianowe na kleju mocowane dyblami, siatka na zaprawie klejowej,podkład pod tynk akryl.oraz tynk akryl.grupa 3 (kolor zbliżony do kategorii koloru określaną pod pozycją numer 1033 we wzorniku kolorów RAL) 22,30*7,60 9,40*7,15 ((0,5*4,70)*1,65)*2 3,30*4,10 9,30*3 9,30*3,75 5,70*4,05 13*4,30 7,76 9*4,30 ((0,5*9)*2,9) -64,42 9,40*7,60 3,30*3 -6*3 -35,94	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	169,48 67,21 7,76 13,53 27,90 34,88 23,09 55,90 7,76 38,70 13,05 -64,42 71,44 9,90 -18,00 -35,94
razem			m2	422,24
6	KNR 0-23 2614/08	Analogia.Ocieplenie ościeży o szerokości 30cm płytami styropianowymi gr 2cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki-tynk j.w. plus narożniki na ościeżach (1,77+2*1,45)*12*0,3 (1,20+2*1,45)*0,3 (0,6+2*1,45)*2*0,3 (1,16+2*1,45)*0,3 (0,5+2*0,5)*2*0,3 (1,45+2*1,45)*2*0,3	m2 m2 m2 m2 m2 m2	16,81 1,23 2,10 1,22 0,90 2,61

Remont budynku Domu Kultury w miejscowości Pantalowice - koszty kwalifikowalne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(0,9+2*2)*2*0,3	m2	2,94
		razem	m2	27,81
1.3. Elementy różne				
7	Kalkulacja indywidualna	Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej według zestawienia stanowiącego załącznik	kpl	1,0
8	KNR 7-12 0102/02	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, konstrukcji stalowych kratowych 34*1,50 29*1,50 34*1,50 35,60*1,50 -37,5	m2 m2 m2 m2 m2	51,0 43,5 51,0 53,4 -37,5
		razem	m2	161,4
9	KNR 7-12 0208/02	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	161,4
10	KNR 7-12 0209/02	Malowanie pędzlem, farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi, konstrukcji stalowych kratowych	m2	161,4
11	KNR 2-02 1801/02	Analogia Murki betonowe (remont murków ogrodzeniowych) 34+29 -9	m m	63,00 -9,00
		razem	m	54,00
1.4. Wymiana parapetów				
12	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - DEMONTAŻ PARAPETÓW 1,77*0,20*8	m2	2,83
		razem	m2	2,83
13	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - MONTAŻ PARAPETÓW SZER. 25cm Z BLACHY POWLEKANEJ 1,77*0,35*12 1,20*0,35 0,6*0,35*2 1,16*0,35*1 0,5*0,35*2 1,45*0,35*2	m2 m2 m2 m2 m2 m2	7,43 0,42 0,42 0,41 0,35 1,02
		razem	m2	10,05
1.5. Rury spustowe				
14	Kalkulacja indywidualna	Rury spustowe. -Demontaż i ponowny montaż. 4*8 2*5 -5	m m m	32,00 10,00 -5,00
		razem	m	37,00
1.6. Instalacja odgromowa i płytka odbojowa				
15	Kalkulacja indywidualna	Montaż rur osłonowych i wciągnięcie instalacji odgromowej do rur ,wykonanie puszek pomiarowych dla instalacji odgromowej , wykonanie pomiarów instalacji odgromowej i przedłożenie protokołu (zwody 4szt- dł. po 8m,)	kpl	1,00
16	KNR 2-01 0307/02	Odsparowanie gruntu i przewóz taczkami na odległość do 10m, grunt kategorii III	m3	14,91
17	KNNR 2 1201/03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich-podsypka 30cm	m3	14,91
18	KNR 2-31 0308/03	Nawierzchnia betonowa-warstwa górna o grubości 5cm nawierzchni betonowej-Płytki odbojowa . 9,40+3,3+9,30+5,70+13+12,40 -3,4	m2 m2	53,10 -3,40
		razem	m2	49,70
19	KNR 2-31 0308/04	Warstwa górna o grubości 5cm nawierzchni betonowej - za każdy dalszy 1cm Krotność = 5	m2	49,70