

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachu zespołu budynków "CARITAS" Archidiecezji Warszawskiej - I. Krakowskie Przedmieście
ADRES INWESTYCJI : ul. Krakowskie Przedmieście 62 Warszawa, dz. nr 41/1, obręb 0401,50401 Dzielnica Śródmieście
INWESTOR : "CARITAS" Archidiecezji Warszawskiej
ADRES INWESTORA : ul. Krakowskie Przedmieście 62 00-322 Warszawa
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogdan Słomski
DATA OPRACOWANIA : 24.02.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.02.2021

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Remont dachu budynków Caritas - I. Krakowskie Przedmieście

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.2.1	KNR 4-01 0735-09	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem spadzistym (1,40+2,13)/2*2*1,78+0,45*1,40+2,13*0,45+(1,32+1,68)/2*2*1,74+0,44*1,32+0,44*1,68+(1,73+1,45)/2*2*1,28+1,73*0,47+1,45*0,47+(0,80+2,17)/2*2*2,30+0,80*0,45+2,17*0,45	m ² m ²	 28,144	
				RAZEM	28,144
16 d.2.1	KNR 4-01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami silikatowymi powierzchni tynków kominów ponad dachem spadzistym - tynki gładkie (1,40+2,13)/2*2*1,78+0,45*1,40+2,13*0,45+(1,32+1,68)/2*2*1,74+0,44*1,32+0,44*1,68+(1,73+1,45)/2*2*1,28+1,73*0,47+1,45*0,47+(0,80+2,17)/2*2*2,30+0,80*0,45+2,17*0,45	m ² m ²	 28,144	
				RAZEM	28,144
17 d.2.1	KNR 4-01 0419-03	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.2.1	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
2.2		Roboty Dekarsko-Blacharskie			
19 d.2.2	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe - obróbka z blachy 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
20 d.2.2	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwodne na dachu spadzistym z papy termozgrzewalnej na osnowie z włókniny poliestrowej podłaty i kontrłaty (11,60+19,90)/2*7,90+(19,00*3,70)+((26,00*6,20)+(10,10+19,10)/2*9,00+(4,00+7,00)/2*9,00)+(10,50*2*4,80)+((17,6*4,80)+(17,60*3,00))	m ² m ²	 774,905	
				RAZEM	774,905
21 d.2.2	KNR 2-02 0410-02	Montaż kontrłat 20x40 (11,60+19,90)/2*7,90+((26,00*6,20)+(10,10+19,10)/2*9,00+(4,00+7,00)/2*9,00)+(10,50*2*4,80)+((17,6*4,80)+(17,60*3,00))	m ² m ²	 704,605	
				RAZEM	704,605
22 d.2.2	KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łatami 40x50 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej (11,60+19,90)/2*7,90+((26,00*6,20)+(10,10+19,10)/2*9,00+(4,00+7,00)/2*9,00)+(10,50*2*4,80)+((17,6*4,80)+(17,60*3,00))	m ² m ²	 704,605	
				RAZEM	704,605
23 d.2.2	KNNR 2 0503-02	Pokrycia dachowe z blachy miedzianej o grubości 0,7 mm na podwójny rąbek - pozostała część przy pelikanie 19,00*3,70	m ² m ²	 70,300	
				RAZEM	70,300
24 d.2.2	KNNR 2 0502-03	Pokrycie dachowe z dachówki ceramicznej typu holenderka esówka wg dokumentacji projektowej (11,60+19,90)/2*7,90+((26,00*6,20)+(10,10+19,10)/2*9,00+(4,00+7,00)/2*9,00)+(10,50*2*4,80)	m ² m ²	 567,325	
				RAZEM	567,325
25 d.2.2	KNNR 2 0504-04	Obróbki blacharskie z blachy miedzianej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm 0,65*(11,60+10,60+7,90+19,90+2*2,70+10,10+4,50+2*9,00+26,00+2*6,20+4*4,80+2*10,50+2*17,60+2*4,80+2*3,00+2*11,00+2*1,90+2*0,44+2*1,74+2*0,45+2*1,28+2*0,47+2*2,50+2*0,45+4*4*0,90+8,00+7,00+5,50+8,00)+4,50*0,75+2*9,00*0,75+2*4,80*0,75+4,80*0,75+3,00*0,75+(1,20+1,18+0,95+1,20)*4*0,75+12,50*4*0,75+12,30*2*0,30+19,00*0,75+19,00*0,40+3*(1,20*0,60+2*0,40*1,60/2)	m ² m ²	 309,819	
				RAZEM	309,819
26 d.2.2	KNNR 2 0504-04	Obróbki blacharskie z blachy miedzianej - nakrywa czapy kominowej z blachy miedzianej oraz wykonanie krętek wentylacyjnych z blachy perforowanej miedzianej 2,04*0,68+2,00*0,68+1,40*0,58+2,50*0,65+0,30*0,30*4	m ² m ²	 5,544	
				RAZEM	5,544
27 d.2.2	KNNR 2 0505-06	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy miedzianej - rynny dachowe półokrągłe 103,300	m m	 103,300	
				RAZEM	103,300
28 d.2.2	KNNR 2 0505-08	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy miedzianej - rury spustowe okrągłe 8*9,00	m m	 72,000	
				RAZEM	72,000
29 d.2.2	KNNR 2 0504-07	Obróbki blacharskie z blachy miedzianej wywiewek kanalizacyjnych w dachach krytych dachówką 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
2.3		Pozostałe			

PRZEDMIAR

Remont dachu budynków Caritas - I. Krakowskie Przedmieście

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30 d.2.3	TZKNBK XVII 55-02	Montaż instalacji odgromowej na połaci dachu oraz kominach przy pomocy systemowych uchwytów do dachówki ceramicznej i podłączenie do pionowych zwodów wychodzących z ziemi. Uziomy poziome wykonane przewodami ocynkowanymi o przekroju 60-80 mm ² . 16*10,60+6*12+17*1,15	m m	 261,150	 261,150
				RAZEM	
31 d.2.3	KNR-W 4-01 0109-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceg- lanych na odległość 1 km 567*0,03+704*0,03+5,11	m ³ m ³	 43,240	 43,240
				RAZEM	43,240
32 d.2.3	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 30 43,240	m ³ m ³	 43,240	 43,240
				RAZEM	43,240
33 d.2.3	KNR-W 2-02 1609-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokość do 16 m (22,00+2,80+17,60+37,20)*14	m ² m ²	 1 114,400	 1 114,400
				RAZEM	1 114,400
34 d.2.3		czas pracy rusztowań 1	m-g m-g	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000