

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45260000-7 Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachu papowego w budynku nr 3/2610
ADRES INWESTYCJI : Budynek nr 3 kompleks 2610 Żagań
INWESTOR : 43 Wojskowy Oddział Gospodarczy
ADRES INWESTORA : 59-726 Świątoszów ul. Saperska 2
WYKONAWCA ROBÓT : OFERENT
BRANŻA : budowlana, remontowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA : mgr inż. Katarzyna Czyżowicz-Grzybowska
03.03.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.03.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont dachu papowego w budynku nr 3/2610					
1		Remont dachu			
1	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową - papa termozgrzewalna modyfikowana grubości minimum 5,2 mm z dodatkiem SBS z zagruntowaniem podłoża emulsją asfaltową (0,3kg/m ²)	m ²		
d.1	0504-01	11.84*33.58	m ²	397.587	
				RAZEM	397.587
2	KNR 0-22	Obróbki dachowe podstaw kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej sbs	mb ob- wodu		
d.1	0529-06	(0.54+0.93)*2+(0.54+0.93)*2+(0.64+0.54)*2+(0.54+0.64)*2+(0.42+0.47)*2+	mb ob- wodu	23.080	
	betonowe	(0.54+0.64)*2+(0.54+0.64)*2+(0.55+0.94)*2+(0.55+0.95)*2	mb ob- wodu	1.680	
	metalowe	(0.3+0.40)*2+0.28			
				RAZEM	24.760
3	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy cynk-tytan gr. 0,60 -	m ²		
d.1	0507-01	obróbki kominów	m ²	5.770	
	betonowe	[(0.54+0.93)*2+(0.54+0.93)*2+(0.64+0.54)*2+(0.54+0.64)*2+(0.42+0.47)*2+ (0.54+0.64)*2+(0.54+0.64)*2+(0.55+0.94)*2+(0.55+0.95)*2]*0.25			
				RAZEM	5.770
4	KNR-W 2-02	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm - kominy	m ²		
d.1	0919-05		m ²	20.436	
	analogia	(0.54+0.93)*2*0.76+(0.54+0.93)*2*1.81+(0.64+0.54)*2*0.75+(0.54+0.64)*2* 0.75+(0.42+0.47)*2*0.75+(0.54+0.64)*2*0.8+(0.54+0.64)*2*0.73+(0.55+0.94)* 2*0.77+(0.55+0.95)*2*0.7			
	betonowe			RAZEM	20.436
5	TZKNBK IV -	Osadzenie w istniejących murach drabiny wylazowej na dach element drabiny	gniazd.		
d.1	453	o długości 600cm, szer. 60cm z odstępem między szczeblami nie większym niż 30cm, obręcze ochronne w rozstawie nie większym niż 80 cm z pionowymi prętami w rozstawie nie większym niż 30 cm, górne końce drabiny wyprowadzone co najmniej 75 cm nad poziom dachu. 8 szt. podparć - drabina z rur fi 1" , szczeble z rur fi 3/4" 8*2	gniazd.	16.000	
				RAZEM	16.000
6	KNR 2-02	Obsadzenie prefabrykowanych czap betonowych na kominach	szt		
d.1	0129-05		szt	9.000	
	analogia	9		RAZEM	9.000