

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Roboty remontowe w budynku nr 15 w ob. Podchorążych 38 w Warszawie
INWESTOR : Służba Ochrony Państwa ;ul. Podchorążych 38, 00-463 Warszawa
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Birek
DATA OPRACOWANIA : 30.04.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.04.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Naprawa ścian budynku nr 15			
1 d.1	KNR 4-01 0710-01		Naprawa tynków (zarysowania ścian) zwykłych wewnętrznych na ścianach. Nacięcie zarysowania, uzupełnienie zaprawą tynkarską, ujednolicenie z istniejącym tynkiem, pomalowanie farbą emulsyjną w kolorze białym 30	m m	 30.000	
					RAZEM	30.000
2 d.1	analiza indywidualna	451-2	Naprawa w ścianach większych rys (ponad 3 mm) szpachlą np. HeliBond lub równoważne z oczyszczeniem i zagruntowaniem za i wciśnięciem zaprawy pomocą pistoletu iniekcyjnego : 30	m m	 30.000	
					RAZEM	30.000
3 d.1	analiza indywidualna	451-2	Osadzenie na zaprawie systemowej np. HeliBond lub równoważne w poprzek pęknięcia prętów ? 6 mm Np. HaliBar długości 1 m z poprzednim wycięciem spoiny w murze co 50 cm 52	szt szt	 52.000	
					RAZEM	52.000
2			Naprawa posadzki budynku nr 15			
4 d.2	analiza indywidualna		Nacięcie wzdłużnie pęknięć i wypełnienie masą elastyczną 67	m m	 67.000	
					RAZEM	67.000
3			Naprawa daszku metalowego			
5 d.3	analiza indywidualna		Naprawa dachu - Demontaż uszkodzonych i montaż nowych profili zamkniętych ocynkowanych 50 x 50 mm za pomocą połączeń śrubowych (zwiększenie spadku dachu) 89	m m	 89.000	
					RAZEM	89.000
6 d.3	KNR 4-01 0526-01		Naprawa rynien półokrągłych i skrzynkowych z blachy z cynku w odcinkach o długości do 0.5 m 1	szt szt	 1.000	
					RAZEM	1.000
7 d.3	KNR 4-01 0526-05		Montaż haka rynnowego 2	szt szt	 2.000	
					RAZEM	2.000
8 d.3	KNR 4-01 0526-06		Naprawa rynien bez zdejmowania przez sprawdzenie spadków oraz uszczelnienie uszczelniaczem dekarским 178	m m	 178.000	
					RAZEM	178.000
9 d.3	KNR 4-01 0531-09		Uzupełnienie podładek z blachy ocynkowanej o szerokości 25 cm pod okap dachu krytego płytą warstwową 89	m m	 89.000	
					RAZEM	89.000
10 d.3	KNR 2-02 0506-01		Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej 89*0.25	m ² m ²	 22.250	
					RAZEM	22.250
11 d.3	KNR 2-02 1510-05 z.sz. 5.1. 9917		Dwukrotne malowanie farbą do ocynku metalowej blachy okapowej dachu. (Farba do ocynku i przeznaczona na rdzę) Na wysokości 5 - 10 m. Kolor szary 17.8	m ² m ²	 17.800	
					RAZEM	17.800
12 d.3	KNR 2-02 1610-06		Rusztowania ramowe przesuwne RR - 1/30 wysokości kolumny do 6 m 1	kol. kol.	 1.000	
					RAZEM	1.000
4			Naprawa elewacji budynku			
13 d.4	analiza indywidualna		Uzupełnienie tynków zewnętrznych o powierzchni do 1 m ² w 1 miejscu. Tynk akrylowy i mozaikowy. Kolor należy dopasować do istniejącego tynku. 50	m ² m ²	 50.000	
					RAZEM	50.000
14 d.4	analiza indywidualna		Ciśnieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą gorącą 50	m ² m ²	 50.000	
					RAZEM	50.000