

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45216121-8 Roboty budowlane w zakresie obiektów straży pożarnej
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45410000-4 Tynkowanie
45443000-4 Roboty elewacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachów na obiektach magazynowych na terenie Bazy Szkolenia Poligonowego i Innowacji Ratownictwa SGSP w NDM

ADRES INWESTYCJI : Nowy Dwór Mazowiecki, ul. Generała Thommee

INWESTOR : SZKOŁA GŁÓWNA SŁUŻBY POŻARNICZEJ

ADRES INWESTORA : Warszawa, ul. Słowackiego 52/54

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Dariusz Zuzel (BUDOWLANA)

DATA OPRACOWANIA : 05.08.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.08.2019

Data zatwierdzenia

mgr inż. Dariusz Zuzel

Upr. konstr.-bud. Nr UAN/VII/8386/35/86
Członek MOiB Nr MAZ/BO/2531/01

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Remont elewacji			
1	ZKNR C-1 d.1 0401-05	ST-00, SST-03	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastkach o powierzchni odbijanej ponad 5 m ² - ściany szczytowe 39,82*4	m ² m ²	159,280	
					RAZEM	159,280
2	ZKNR C-1 d.1 0402-03	ST-00, SST-03	Oczyszczenie powierzchni ścian w miejscach łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5,0 m ² przy użyciu szczotek stalowych - ściany szczytowe poz.1	m ² m ²	159,280	
					RAZEM	159,280
3	KNR AT-32 d.1 0502-01	ST-00, SST-03	Roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków z suchych mieszanek fabrycznych - zbrojenie siatką z tworzywa powierzchni ścian - ściany szczytowe poz.1	m ² m ²	159,280	
					RAZEM	159,280
4	KNR AT-32 d.1 0601-04 analogia	ST-00, SST-03	Wyprawy tynkarskie renowacyjne wykonywane na zawilgoconych i/lub zasolonych ścianach sposobem ręcznym; tynk dwuwarstwowy grubości 30 mm, obie warstwy z tego samego tynku - ściany szczytowe poz.1	m ² m ²	159,280	
					RAZEM	159,280
5	KNR-W 4-01 d.1 0722-02	ST-00, SST-03	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach - pozostałe ściany 60,70*4,25*4-3,0*3,6*34	m ² m ²	664,700	
					RAZEM	664,700
6	KNR AT-31 d.1 0601-02 analogia	ST-00, SST-03	Malowanie elewacji farbą silikatową - wykonane ręcznie; podłoże silnie chłonna poz.4+poz.5	m ² m ²	823,980	
					RAZEM	823,980