

Parafia pw. Św. App Piotra i Pawła w Częstoborowicach

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod

45100000-8

Przygotowanie terenu pod budowę

45400000-1

Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI: REMONT ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA W CZĘSTOBOROWICACH- ETAP II

ADRES INWESTYCJI: 21-065 CZĘSTOBOROWICE, CZĘSTOBOROWICE 131

NAZWA INWESTORA: PARAFIA pw. Św. App PIOTRA i PAWŁA w CZĘSTOBOROWICACH

ADRES INWESTORA: 21-065 CZĘSTOBOROWICE, CZĘSTOBOROWICE 131

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: mgr inż. Tomasz Fiedorowicz

BRANŻE: budowlana

WYKONAWCA:

Data opracowania

27.11.2022

INWESTOR:

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przedmiar					
1		PRACE ROZBIÓRKOWE			
1	TZKNBK XVI m d.1 0101-01	Montaż okładziny, cokołów, ścian i pilastrów o obw- DEMONTAŻ przyjęto R=50%, materiał do dyspozycji Inwestora	m2		
		$(4,38 + 4,6 + 7,56 + (4,65 - 1,09) + 4,12) * 1,3$	m2	31,49	
				RAZEM	31,49
2	KNR 4-01 d.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 45 cm- opaska betonowa	m3		
		$(4,38 + 4,6 + 7,56 + (4,65 - 1,09) + 4,12) * 1,0 * 0,45$	m3	10,90	
				RAZEM	10,90
3	KNR 4-01 d.1 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3		
		$(4,38 + 4,6 + 7,58 + 4,65 + 4,12) * 1,0 * 1,0$	m3	25,33	
				RAZEM	25,33
4	KNR 2-25 d.1 0206-01	Zadaszenia drewniane nie osłonięte ścianami bocznymi - budowa	m2		
		$(4,38 + 4,6 + 7,58 + 4,65 + 4,12) * 1,0$	m2	25,33	
				RAZEM	25,33
5	KNR BC-02 d.1 0121-01	Przygotowanie podłoży pod wykonanie tynków renowacyjnych - usunięcie z muru odpadającego tynku przyziemia+ cokołu	m2		
		$(4,38 + 4,6 + 7,58 + 4,65 + 4,12) * (1,0 + 0,7)$	m2	43,06	
				RAZEM	43,06
6	KNR 7-12 d.1 0101-08 analogia	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne muru	m2		
		poz.5	m2	43,06	
				RAZEM	43,06
7	KNR 19-01 d.1 0643-03 analogia	Odgrybienie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz.5	m2	43,06	

				RAZEM	43,06
8 d.1	KNR 19-01 0316-02 kalk. własna	Naprawa powierzchni murów z kamienia bez wykucia o gł. do 15 cm i pow. do 0,25 m2	msc		
		$(4,69 + (4,65 - 1,09) + 15,62) / 2,0$	msc	11,94	
				RAZEM	11,94
9 d.1	KNR 19-01 0801-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu	m2		
		poz.5	m2	43,06	
				RAZEM	43,06
10 d.1	KNR 2-25 0206-02	Zadaszenia drewniane nie osłonięte ścianami bocznymi - rozebranie	m2		
		poz.4	m2	25,33	
				RAZEM	25,33
11 d.1	KNR 4-01 0108-14 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość 24 km	m3		
		poz.2 + poz.5 * 0,25	m3	21,67	
				RAZEM	21,67
2		ZEWNETRZNA IZOLACJA PIONOWA			
12 d.2	KNR 9-32 0207-01	Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5 cm na styku fundamentu i ściany	m		
		$4,69 + (4,65 - 1,09) + 15,62$	m	23,87	
				RAZEM	23,87
13 d.2	KNR 9-32 0218-01	Pionowa izolacja przeciwwilgociowa REMERS w istniejących budynkach na nierównych podłożach mineralnych w warunkach wilgoci gruntowej i wody nie wywierającej ciśnienia	m2		
		poz.5	m2	43,06	
				RAZEM	43,06
3		TYNKI RENOWACYJNE			
14 d.3	KNR 0-26 0635-09	Naprawa starych murów za pomocą tynków renowacyjnych THERMOPAL- SCHOMBURG; tynki wykonywane ręcznie; trzykrotne odsolenie ścian o pow. ponad 5 m2- nierówne ściany, odsalanie Escos-Fluat, obrzutka Thermopal-SP 3mm, podkładowy Thermopal-GP11 2cm, wierzchni Thermopal-SR44 1cm	m2		
		$(2,32 + 4,96 + 4,33 + 4,24 + 3,96 + 0,52 + 2,32 + 16,16 + 1,56 + 8,47 + 8,02 + 4,38 + 4,6 + 7,58 + 4,65 + 4,12 + 17,36 + 2,5 + 2,0 + 14,96) * (1,5)$	m2	178,52	
				RAZEM	178,52
4		TYNKI - ELEWACJE POZOSTALE (MALOWANIE ELEWACJI KOŚCIOŁA)			
15 d.4	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m2		
		<elewacje> $(41,81 + 1,5 + 15,62 + 1,5) * 2 * 10,0$	m2	1 208,60	
		<ponad dachem> $6,0 * 4,0$	m2	24,00	
				RAZEM	1 232,60
16 d.4	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2-przyjęto 50 %	m2		
		poz.15 * 0,5	m2	616,30	
				RAZEM	616,30
17 d.4	KNR 4-01 0729-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych wapiennych nakrapianych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach (do 2 m2 w 1 miejscu)	m2		
		poz.16	m2	616,30	
				RAZEM	616,30
18 d.4	KNR 4-01 1201-01 z.sz. 2.2 9912-01	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków zewnętrznych ścian - praca na wysokości 5-10 m	m2		
		poz.15	m2	1 232,60	
				RAZEM	1 232,60

19 d.4	KNR-W 2-02 0521-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. od 15 cm - z blachy miedzianej	m		
		$(41,81 + 15,62) * 2$	m	114,86	
				RAZEM	114,86
20 d.4	KNR-W 2-02 0528-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy miedzianej	m		
		12 * 8,0	m	96,00	
				RAZEM	96,00
21 d.4	KNR 4-01 0527-03	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy miedzianej o śr. 15 cm	m		
		12,00	m	12,00	
				RAZEM	12,00
22 d.4	KNR 4-01 0108-14 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 24 km	m3		
		poz.16 * 0,025	m3	15,41	
				RAZEM	15,41
5		OPASKA KOŚCIOŁA			
23 d.5	KNNR 6 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 2	m2		
		$(41,81 + 1,0 + 15,62 + 1,0) * 2 * 1,0$	m2	118,86	
				RAZEM	118,86
24 d.5	KNNR 6 0404-05	Obrzeża granitowe o wymiarach 30x15 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		138,94	m	138,94	
				RAZEM	138,94
25 d.5	KNNR 6 0109-05	Podbudowy betonowe o grubości po zagęszczeniu 15 cm pielęgnowane hydrolitem	m2		
		poz.29	m2	118,86	
				RAZEM	118,86
26 d.5	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki granitowej na podsypce cementowo- piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		poz.29	m2	118,86	
				RAZEM	118,86
27 d.5	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m3		
		$(41,81 + 1,0 + 15,62 + 1,0) * 2 * 0,15 * 0,5$	m3	8,91	
				RAZEM	8,91
28 d.5	KNR 2-21 0401-06	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. IV z nawożeniem	m2		
		$(41,81 + 1,0 + 15,62 + 1,0) * 2 * 0,5$	m2	59,43	
				RAZEM	59,43

