

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

Inwestycja

Kościół parafialny
Remont stolarki okiennej

Adres: Radcze 30
21-210 Milanów

Kody CPV:

Inwestor: Parafia Rzymskokatolicka p.w. w. Mikołaja
Radcze 30
21-210 Milanów

Wykonawca:

Sporządził: Jan Godycki
Sprawdził:
Data opracowania: 11.12.2023 r

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Liczba / Ilo
1	2	3	4	5
1	RENOWACJA STOLARKI OKIENNEJ			
1.1 (P1)	Monta i demonta rusztowa ramowych warszawskich jednokolumnowych, o wysoko ci - ponad 8 do 10 m, dla 1 kol. policzono dla demonta u i dla ponownego monta u skrzydeł okiennych 2*10(okien)	kolum na kolum na	20,000 20,000	20,000
1.2 (P2)	Ostro ny demonta skrzydeł drewnianych okiennych z ponownym zawieszeniem po renowacji p.4 - okna w zakrystii 2*1,19*2,04 p. 6 - okna w prezbiterium - 2*1,54*2,53 p. 8 - okna w nawie 2*1,54*3,90 p. 9 - okna w nawie 4*0,90*2,35 p. 10 - okna w chórze 2*1,54*2,73 p. 15 - okna w prezbiterium 1,54*2,53	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	4,855 7,792 12,012 8,460 8,408 3,896	45,423
1.3 (P3)	Renowacja okien, zgodnie z wytycznymi projektu 1. ostro ne rozszklenie z usuni ciem kitu 2. oczyszczenie ram okiennychpoprzez szlifowanie i uzupełnienie ubytków mas renowacyjn 3. impregnacja drewna 4. zagruntowanie i pokrycie powłokami malarskimi, warstwa podkładowa i nawierzchniowa 5. powtórne oszklenie z okitowaniem 6. przeprowadzenie renowacji krat okiennych 7. przeprowadzenie renowacji elementów stalowych oraz wymiana lub naprawa oku 8. renowacja o cie nic okiennych osadzonych w cianach, analogicznie jak skrzydeł p.4 - okna w zakrystii 2*1,19*2,04 p. 6 - okna w prezbiterium 2*1,54*2,53 p. 8 - okna w nawie 2*1,54*3,90 p. 9 - okna w nawie 4*0,90*2,35 p. 10 - okna w chórze 2*1,54*2,73 p. 15 - okna w prezbiterium 1,54*2,53	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	4,855 7,792 12,012 8,460 8,408 3,896	45,423
1.4 (P4)	Wykonanie tynków uzupełniaj cych na podło u z cegieł na stykach murów z o cie nicamin p.4 - okna w zakrystii 2*(1,19+2,04)*2*2 p. 6 - okna w prezbiterium 2*(1,54+2,53)*2*2 p. 8 - okna w nawie 2*(1,54+3,90)*2*2 p. 9 - okna w nawie 4*(0,90+2,35)*2*2 p. 10 - okna w chórze 2*(1,54+2,73)*2*2 p. 15 - okna w prezbiterium (1,54+2,53)*2*2	m m m m m m m m	25,840 32,560 43,520 52,000 34,160 16,280	204,360
1.5 (P5)	Ostony otworów okiennych płytami poliw glanowymi bezbarwnymi z pó niejsz rozbiórk . Jednokrotne u ycie płyt. jak wy ej 45,423	m2 m2	45,423	45,423
2	RENOWACJA STOLARKI DRZWIOWEJ			

Lp	Opis	Jm	Ilości składowe	Liczba / Ilo
1	2	3	4	5
2.1 (P6)	Ostroskrzydła drewniane drzwiowe z przeznaczeniem do ponownego wbudowania po renowacji. Zawieszenie po remoncie p. 7 - drzwi wejściowe boczne 2,03*3,13	m2		6,354
		m2	6,354	
2.2 (P7)	Renowacja drzwi, zgodnie z wytycznymi projektu 1. oczyszczenie skrzydeł poprzez szlifowanie i uzupełnienie ubytków mas renowacyjnych 2. impregnacja drewna 3. zagruntowanie i pokrycie powłokami malarskimi, warstwa podkładowa i nawierzchniowa 4. renowacja lub wymiana oku 5. renowacja ościeżnic osadzonych w ścianach p. 7 - drzwi wejściowe boczne 2,03*3,13	m2		6,354
		m2	6,354	
2.3 (P8)	Wykonanie tynków uzupełniających na podłożu z cegieł na stykach murów z ościeżnicami p. 7 - drzwi wejściowe boczne (2,03+3,13*2)*2	m		16,580
		m	16,580	
3	WYKONANIE OKIEN W CZĘŚCI DOBUDOWANEJ			
3.1 (P9)	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien kompletnych drewnianych z ościeżnicami i krat stalową od strony wewnętrznej ościeżnicy rys. 1 1,04*1,64*2	m2		3,411
		m2	3,411	
3.2 (P10)	Wykonanie tynków uzupełniających na podłożu z cegieł na stykach murów z ościeżnicami 2*(1,04+1,64)*2*2	m		21,440
		m	21,440	