

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

Inwestycja

Kościół parafialny
Wykonanie robót remontowych dachu

Adres: ul. Kościelna 1a
08-117 Wodynie

Kody CPV:

Inwestor: Parafia Rzymskokatolicka p.w. Św. Apostołów Piotra i Pawła w Wodyniach
ul. Kościelna 1a
08-117 Wodynie

Wykonawca:

Sporządził: Jan Godycki

Sprawił:

Data opracowania: 8.12.2023 r

Inwestor

PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA
P.W. ŚW. APOSTOŁÓW PIOTRA I PAWŁA
W WODYNIACH
UL. KOŚCIELNA 1A, 08-117 WODYNIE
NIP: 821 191 68 98, REGON: 040006282
TEL. 604 262 907

Ks. K. Buczyński
Ks. Krzysztof Buczyński

PROBOSZCZ

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Liczba / ilość
1	2	3	4	5	6
1		REMONT DACHU			
1.1 (P1)	KNR 2-02 1611-0400 BC_202304	Montaż i demontaż rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych, o wysokości - ponad 8 do 10 m, dla 1 kol. założono po 4 kolumny od strony wschodniej i zachodniej - do transportu materiałów z dachu (po rozbiórce) i na dach do wymiany 4*2	kolumna kolumna	8,000	8,000
1.2 (P2)	KNR-W 4-01 0541-0800 BC_202304	Prowizoryczne zabezpieczenie połączeń dachowych folią - z rozebraniem zabezpieczenia przyjęto powierzchnię dachu obliczoną przez autora projektu 520,00	m2 m2	520,000	520,000
1.3 (P3)	KNR 4-01 0420-0100 BC_202304	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu, wraz z późniejszą rozbiórką przy okapach - rys. 3 23,30+5,50*2+8,40+23,40	m m	66,100	66,100
1.4 (P4)	KNR 4-01 0420-0300 BC_202304	Wykonanie pomostów pochyłych na dachu, wraz z późniejszą rozbiórką dla każdej ustawionej kolumny do transportu materiałów 7,00*1,00*8	m2 m2	56,000	56,000
1.5 (P5)	KNR 4-01 0535-0600 BC_202304	Rozebranie rur spustowych z blachy - nienadającej się do użytku rys 2 - brak przekroju (wysokość okapu) - pomierzono ze skali 6*7,70	m m	46,200	46,200
1.6 (P6)	KNR 4-01 0535-0400 BC_202304	Rozebranie rynien z blachy - nienadającej się do użytku rys 2 - brak przekroju (wysokość okapu) - pomierzono ze skali 22,50*2	m m	45,000	45,000
1.7 (P7)	KNR-I 19-01 0531-0400	Rozebranie pokrycia podwójnego z gontów zgodnie z powierzchnią obliczoną przez autora projektu - opis 520,00+20,00	m2 m2	540,000	540,000
1.8 (P8)	KNR 4-01 0430-0200 BC_202304	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, deskowania z desek na styk zgodnie z powierzchnią obliczoną przez autora projektu - opis 520,00+20,00	m2 m2	540,000	540,000
1.9 (P9)	KNNR 3 0501-0500 BC_202304	Wymiana i remont konstrukcji dachu z drewna - remont polegający na wymianie krokwi zwykłych wraz z jętkami do 50% i krokwi koszowych lub narożnych brak inwentaryzacji uszkodzeń konstrukcji i wskazania elementów do wymiany lub naprawy zgodnie z powierzchnią obliczoną przez autora projektu - opis 520,00+20,00	m2 m2	540,000	540,000
1.10 (P10)	KNR 4-01 0412-0400 BC_202304	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - podwalin rys. 3 - przyjęto 40 % (23,45*2+5,60*2+8,40)*0,40	m m	26,600	26,600
1.11 (P11)	KNR 4-01 0412-0600 BC_202304	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupów w konstrukcji dachu rys. 3 - przyjęto 50 % 16*3,30*0,50	m m	26,400	26,400
1.12 (P12)	BCA 26-05-01 BCA_202304	Deskowanie połączeń dachowych na styk zgodnie z powierzchnią obliczoną przez autora projektu - opis 520,00+20,00	m2 m2	540,000	540,000
1.13 (P13)	KNNR 2 0501-0200 BC_202304	Pokrycie dachów papą asfaltową - dwuwarstwowe z papy podkładowej i wierzchniego krycia odm. 400 - na dachach drewnianych zgodnie z powierzchnią obliczoną przez autora projektu - opis	m2	540,000	540,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Liczba / Ilość
1	2	3	4	5	6
		520,00+20,00	m2	540,000	
1.14 (P14)	TZKNBK cz. VI 0401-0340	Krycie dachu gontami podwójnie z przycięciem gontów zgodnie z powierzchnią obliczoną przez autora projektu - opis 520,00+20,00	m2	540,000	540,000
1.15 (P15)	TZKNBK cz. V 0701-1300	Krycie dachu gontami łupanymi. Dodatek do krycia przy kalenicach i narożach. Pochylenie połaci do 85 % zgodnie z powierzchnią obliczoną przez autora projektu - opis 520,00+20,00	m2	540,000	540,000
1.16 (P16)	KNNR 2 0504-0400 BC_202304	Wykonanie obróbek z blachy miedzianej o grub. 0,60 mm, o szer. w rozwinięciu - ponad 25 cm brak przekroju, niedostateczne wymiary rysunków okapy - pasy nadrynnowe (22,70*2+6,60*2+7,10)*0,30 szczyty, wiatrownice, skosy 9,20*6*0,35 kalenica 23,40*0,50 wieżyczka 6,00(około)*0,50 daszki - okapy, kalenice, szczyty boczne (1,20*3+1,50*2)*2*0,30 elewacja południowa (1,10*3*3+1,50*2*2+2,10*2)*0,30	m2		63,720
			m2	19,710	
			m2	19,320	
			m2	11,700	
			m2	3,000	
			m2	3,960	
			m2	6,030	
1.17 (P17)	KNR-W 4-01 0613-0500	Dwukrotne zabezpieczenie gontów przez powlekanie preparatami olejowymi metodą smarowania. Flugger Wood Oil zgodnie z powierzchnią obliczoną przez autora projektu - opis. Do powierzchni zastosowano współczynnik 1,40 (520,00+20,00)*1,40	m2		756,000
			m2	756,000	
1.18 (P18)	KNR-W 4-01 0613-0600	Każde następne powlekanie preparatami olejowymi metodą smarowania. Flugger Wood Oil Imperadur zgodnie z powierzchnią obliczoną przez autora projektu - opis. Do powierzchni zastosowano współczynnik 1,40 (520,00+20,00)*1,40	m2		756,000
			m2	756,000	
1.19 (P19)	KNR-W 2-02 0521-0200 BC_202304	Montaż rynien dachowych z blachy miedzianej, półokrągłych, o średnicy - 150 mm jak rozbiórka 45,00	m		45,000
			m	45,000	
1.20 (P20)	KNR-W 2-02 0528-0200 BC_202304	Montaż rur spustowych z blachy miedzianej, okrągłych o średnicy - 120 mm jak rozbiórka 46,20	m		46,200
			m	46,200	
1.21 (P21)	KNR 2-02 1611-0401 BC_202304	Koszt pracy rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych, o wysokości - ponad 8 do 10 m, dla 1 kol. przyjęto skład osobowy do montażu - 2 osoby i współczynnik wykorzystania - 0,84 dla poz. 2 (0,42*520)/(2*0,84) dla poz. 3 (0,23*66,10)/(2*0,84) dla poz. 4 (1,43*56,00)/(2*0,84) dla poz. 5 (0,11*46,20)/(2*0,84) dla poz. 6 (0,15*45,00)/(2*0,84) dla poz. 7 (0,62*540,00)/(2*0,84) dla poz. 8 (0,18*540)/(2*0,84) dla poz. 9 (0,89*540,00)/(2*0,84)	m-g		1 882,048
			m-g	130,000	
			m-g	9,049	
			m-g	47,667	
			m-g	3,025	
			m-g	4,018	
			m-g	199,286	
			m-g	57,857	
			m-g	286,071	

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Liczba / Ilość
1	2	3	4	5	6
		dla poz. 10 (1,52*26,60)/(2*0,84)	m-g	24,067	
		dla poz. 11 (2,65*26,40)/(2*0,84)	m-g	41,643	
		dla poz. 12 (0,31*540,00)/(2*0,84)	m-g	99,643	
		dla poz. 13 (0,242*540,00)/(2*0,84)	m-g	77,786	
		dla poz. 14 (1,63*540,00)/(2*0,84)	m-g	523,929	
		dla poz. 15 (0,27*540,00)/(2*0,84)	m-g	86,786	
		dla poz. 16 (2,80*63,72)/(2*0,84)	m-g	106,200	
		dla poz. 17 (0,21*756,00)/(2*0,84)	m-g	94,500	
		dla poz. 18 (0,05*756,00)/(2*0,84)	m-g	22,500	
		dla poz. 19 (1,02*45,00)/(2*0,84)	m-g	27,321	
		dla poz. 20 (1,48*46,20)/(2*0,84)	m-g	40,700	

Formularz oferty

Lp	Kod	Opis	Jm	Liczba / Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		REMONT DACHU				
1.1 (P1)	KNR 2-02 1611-0400 BC 202304	Montaż i demontaż rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych, o wysokości - ponad 8 do 10 m, dla 1 kol.	kol mna	8,000		
1.2 (P2)	KNR-W 4-01 0541-0800 BC 202304	Prowizoryczne zabezpieczenie połączeń dachowych folią - z rozebraniem zabezpieczenia	m2	520,000		
1.3 (P3)	KNR 4-01 0420-0100 BC 202304	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu, wraz z późniejszą rozbiórką	m	66,100		
1.4 (P4)	KNR 4-01 0420-0300 BC 202304	Wykonanie pomostów pochyłych na dachu, wraz z późniejszą rozbiórką	m2	56,000		
1.5 (P5)	KNR 4-01 0535-0600 BC 202304	Rozebranie rur spustowych z blachy - nienadającej się do użytku	m	46,200		
1.6 (P6)	KNR 4-01 0535-0400 BC 202304	Rozebranie rynien z blachy - nienadającej się do użytku	m	45,000		
1.7 (P7)	KNR-I 19-01 0531-0400	Rozebranie pokrycia podwójnego z gontów	m2	540,000		
1.8 (P8)	KNR 4-01 0430-0200 BC 202304	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, deskowania z desek na styk	m2	540,000		
1.9 (P9)	KNNR 3 0501-0500 BC_202304	Wymiana i remont konstrukcji dachu z drewna - remont polegający na wymianie krokwi zwykłych wraz z jętkami do 50% i krokwi koszowych lub narożnych	m2	540,000		
1.10 (P10)	KNR 4-01 0412-0400 BC 202304	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - podwalin	m	26,600		
1.11 (P11)	KNR 4-01 0412-0600 BC 202304	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupów w konstrukcji dachu	m	26,400		
1.12 (P12)	BCA 26-05-01 BCA 202304	Deskowanie połączeń dachowych na styk	m2	540,000		
1.13 (P13)	KNNR 2 0501-0200 BC_202304	Pokrycie dachów papą asfaltową - dwuwarstwowe z papy podkładowej i wierzchniego krycia odm. 400 - na dachach drewnianych	m2	540,000		
1.14 (P14)	TZKNBK cz. VI 0401-0340	Krycie dachu gontami podwójnie z przycięciem gontów	m2	540,000		
1.15 (P15)	TZKNBK cz. V 0701-1300	Krycie dachu gontami łupanymi. Dodatek do krycia przy kalenicach i narożach. Pochylenie połączeń do 85 %	m2	540,000		
1.16 (P16)	KNNR 2 0504-0400 BC 202304	Wykonanie obróbek z blachy miedzianej o grub. 0,60 mm, o szer. w rozwinięciu - ponad 25 cm	m2	63,720		
1.17 (P17)	KNR-W 4-01 0613-0500	Dwukrotne zabezpieczenie gontów przez powlekanie preparatami olejowymi metodą smarowania. Flugger Wood Oil	m2	756,000		
1.18 (P18)	KNR-W 4-01 0613-0600	Każde następne powlekanie preparatami olejowymi metodą smarowania. Flugger Wood Oil Imperadur	m2	756,000		
1.19 (P19)	KNR-W 2-02 0521-0200 BC 202304	Montaż rynien dachowych z blachy miedzianej, półokrągłych, o średnicy - 150 mm	m	45,000		
1.20 (P20)	KNR-W 2-02 0528-0200 BC 202304	Montaż rur spustowych z blachy miedzianej, okrągłych o średnicy - 120 mm	m	46,200		
1.21 (P21)	KNR 2-02 1611-0401 BC 202304	Koszt pracy rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych, o wysokości - ponad 8 do 10 m, dla 1 kol.	m-g	1 882,048		

Wartość kosztorysowa:

Podatek VAT (VAT) = 23%WK:

Wartość końcowa: