

Przedmiar robót

Kosztorys

Data: 2023-08-10
Budowa: BUDYNEK KULTU RELIGIJNEGO - KOŚCIÓŁ PARAFIALNY/ PRZECZYCA /
REMONT DZWONNICY
Obiekt: KOŚCIÓŁ PARAFIALNY PRZECZYCA
dz. nr 607
Zamawiający: PARAFIA RZYMSKO-KATOLICKA/PRZECZYCA /

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont dźwonnicy			
1.1 KNR 202/1603/6 (1) Rusztowania zewnętrzne drewniane, stojakowe 2-rzędowe z długości o wysokości do 20·m, nakłady podstawowe	1 082,000	2,00	m2
1.2 KNR 2/1505/1 Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	1 082,000	2,00	m2
1.3 KNR 508/601/1 Montaż wsporników dla instalacji odgromowej naprężanej na ścianach i dachach, naciągowe z 1 złączką przelotową naprężającą, na ścianie - cegła	250,000	2,00	szt
1.4 KNR 508/607/2 Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach, podłoże z cegły, ręczne wykonanie otworu, pręt Fi-10·mm	500,000	2,00	m
1.5 KNR 508/622/1 Montaż iglic, na żerdzi, wieży stalowej leżącej, IO-2,5, masa 21·kg	5,000	2,00	kpl
1.6 KNR 202/1613/8 (1) Instalacje odgromowe, rusztowania zewnętrzne przysienne, wysokość do 45·m, bednarka (nakłady podstawowe)	1 082,000	2,00	m2
1.7 KNR 1901/546/1 Ręczne wykucie kuli z blachymiedzianej grubości 1·mm, gładkiej, średnica do 100·mm	1,000	2,00	szt
1.8 KNR 1901/416/2 Wymiana deskowania dachu z desek na styk, grubość deski 25·mm	65,000	2,00	m2
1.9 KNR 1901/582/3 Wykonanie i zawieszenie rynien z blachy miedzianej, rynny półokrągłe o średnicy Fi-18	118,000	2,00	m
1.10 KNR 1901/583/2 Wykonanie i zawieszenie rur spustowych z blachy miedzianej, rury okrągłe, średnica Fi-15	108,000	2,00	m
1.11 KNR 1901/358/4 Wykucie z muru, ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2,0·m2	26,200	2,00	m2
1.12 KNR 1901/345/2 Osadzenie ościeżnic metalowych, ściany murowane, otwory o powierzchni ponad 2,0·m2 /okna po renowacji /	26,200	2,00	m2
1.13 Demontaż krycia oczyszczenie ocynkowanie malowanie kolor srebrny i ponowny montaż	1,000	2,00	szt
1.14 KNR 1901/581/1 Krycie wień i kopuł blachą miedzianą, zwykłe, grubość 0,6·mm	65,000	2,00	m2
1.15 KNR 202/1211/6 Kraty stalowe otwierane odchylnie siatkowe, ponad 2·m2	30,000	2,00	m2
1.16 C 1/101/2 Przygotowanie podłoga, oczyszczenie i zmycie podłoga	914,000	2,00	m2
1.17 KNR 401/535/2 Rosebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	65,000	2,00	m2

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jedn.	Ilość
1.	Blacharze grupa II	r-g	1 166,42
2.	Blacharze grupa III	r-g	12,2
3.	Cieśle grupa II	r-g	1 315,762
4.	Cieśle grupa III	r-g	1 126,362
5.	Malarze grupa II	r-g	33,09
6.	Monter grupa II	r-g	2,597
7.	Murarze grupa II	r-g	131,63
8.	Robotnicy	r-g	1 366,716
9.	Robotnicy grupa I	r-g	1 245,239
Razem (z dokładnością do zaokrąglenia):			6 400,016

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
1.	Sale iglaste obrzynane klasa II, grubości 50·mm	m3	0,043
2.	Bednarka ocynkowana St08 20x2·mm	kg	0,216
3.	Blacha miedziana 1mm	m2	4,4
4.	Blacha z miedzi walcowana na zimno	kg	2 166,56
5.	Cement portlandzki zwykły	kg	180,78
6.	Deski iglaste obrzynane klasa II, grubości 32·mm	m3	1,19
7.	Deski iglaste obrzynane klasa II, grubości 38·mm	m3	2,315
8.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25·mm	m3	0,931
9.	Deski iglaste obrzynane wymiarowe nasycone klasa II grubości 19-25·mm	m3	3,51
10.	Drewno na stęple budowlane, okrągłe iglaste - korowane Fi-6-20 cm	m3	4,826
11.	Drut stalowy okrągły miękki Fi-3·mm	kg	19,043
12.	Farba olejna do gruntowania	dm3	3
13.	Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	2,82
14.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	479,988

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
15.	Gwoździe miedziane	kg	11,22
16.	Haki do muru	kg	17,096
17.	Izolica IO-2.5	szt	10
18.	Klamry ciesielskie z prętów stalowych, typ U	kg	19,26
19.	Kraty stalowe z prętów uchylnie	kg	1 047
20.	Maty (płyty) trzcinowe grubości 3,5-cm	m2	10,387
21.	Okna po renowacji	m2	52,4
22.	Piasek do zapraw	m3	4,611
23.	Pręty stalowe ocynkowane	m	1 040
24.	Rura stalowa bez szwu czarna, Fi-48,3/3,2	m	0,433
25.	Siatka z tworzyw sztucznych	m2	302,96
26.	Spoivo cynowo-olowiane (w prętach)	kg	24,224
27.	Śruby stalowe zgrubne z nakrętkami i podkładkami	kg	6,276
28.	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	71,28
29.	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	472
30.	Uchwyty stalowe	kg	23,371
31.	Wsporniki naciągowe	szt	505
32.	Wsporniki ściennie	szt	1 010
33.	Zacisk stalowy ocynkowany do łączenia przewodów	szt	0,216
34.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	0,24
35.	Złączki przelotowe kabłkowe naprężające K-426	szt	505

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość
1.	Betoniarka wolnospadowa elektryczna 150-dm3	m-g	0,524
2.	Rusztowania	m-g	0,649
3.	Środek transportowy (1)	m-g	0,69
4.	Wyciąg	m-g	36,124
Razem m-g (z dokładnością do zaokrąglenia):			37,987