

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
1		<b>Remont fundamentów</b>		
1 d.1	KNR 19-01 0114-02	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach suchych kat. III	m <sup>3</sup>	0,6*1,0* (3,91+2,95* 3+7,36+ 1,51+6,05+ 2,6*2+3,9+ 1,83+2,08+ 5,67+2,18+ 2,18+5,37+ 3,44+13,82+ 6,45+0,98) = 48,468
2 d.1	KNR 19-01 0431-01	Podstemplowanie zagrożonych ścian z drewna okrągłego o przekroju do 250 cm <sup>2</sup>	m	80,78*2,0*2 = 323,120
3 d.1	analiza indywidualna	Podparcie belek niepodlegających wymianie nad belkami do naprawy na siownikach	m	80,8
4 d.1	KNR 4-04 0301-08	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości ponad 15 cm - cokół ceglany zalany betonem	m <sup>3</sup>	80,78*0,43* 0,4 = 13,894
5 d.1	KNR 4-04 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>	80,78*0,92* 0,4 = 29,727
6 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m <sup>3</sup>	13,894+ 29,727 = 43,621
7 d.1	analiza indywidualna	Opłata za przyjęcie gruzu na wysypisko	t	43,621*2,0 = 87,242
8 d.1	KNR 2-02 1101-07	Podkład na podłożu gruntowym z kamienia polnego	m <sup>3</sup>	80,78*0,25* 0,5 = 10,098
9 d.1	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	80,78*0,5 = 40,390
10 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	80,78*0,5 = 40,390
11 d.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym B-15 pól suchy ze zbrojeniem rozproszonym	m <sup>3</sup>	80,788*0,5* 0,3 = 12,118
12 d.1	KNR 19-01 0301-08	Fundamenty z kamienia polnego na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>	80,78*0,4* 0,40 = 12,925
13 d.1	KNR 19-01 0431-05	Podstemplowanie zagrożonych ścian - rozebranie stemplo- wań z drewna o przekroju do 250 cm <sup>2</sup>	m	323,12
14 d.1	KNR 19-01 0115-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m z ubiciem warstwami w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	48,468

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
2		<b>Remont ścian zewnętrznych</b>		
15 d.2	KNR 19-01 0431-01	Podstemplowanie zagrożonych ścian z drewna okrągłego o przekroju do 250 cm2	m	80,78*2,0*2 = 323,120
16 d.2	analiza indywidualna	Podparcie belek niepodlegających wymianie nad belkami do naprawy na siłownikach	m	80,8
17 d.2	KNR 2-02 0604-01	Izolacja przeciwwilgociowa membraną separującą podwaliny od ław fundamentowych murowanych z kamienia z wyrównaniem zaprawą - Analogia	m <sup>2</sup>	0,5*(3,91+ 2,95*3+ 7,36+1,51+ 6,05+2,6*2+ 3,9+1,83+ 2,08+5,67+ 2,18+2,18+ 5,37+3,44+ 13,82+6,45+ 0,98) = 40,390
18 d.2	TZKNBK V -031	Wymiana podwalin - drewno modrzewiowe	m	3,91+2,95* 3+1,41+ 7,28+6,1+ 1,88+5,89+ 2,12+2,22+ 2,03+3,1+ 3,3+11,6+ 6,45+0,98 = 67,120
19 d.2	TZKNBK V -030	Wymiana belek w ścianach nośnych z krawędziaków o przekroju do 250 cm2 z zachowaniem odpowiednich połączeń i rozbiórką potrzebnego ostemplowania (w pionie do 6 m) - belki świerkowe	m	1,41+7,28+ 6,1 = 14,790
20 d.2	TZKNBK V -036	Wymiana słupów-lisice - drewno świerkowe lub sosnowe	m	5,45*2*3 = 32,700
21 d.2	TZKNBK V -037	Wymiana mieczów i zastrzałów - belka podtrzymująca lisice	m	5,7
22 d.2	TZKNBK V -318	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych. Powierzchnia płaska do 0.50 m2, głębokość wycięcia 10 cm założono 2 szt. na m2 przy wysokości belek do 35 cm	szt.	(0,20*(1,0* 2+2,0*2)+ 3,91*(0,25+ 0,27+0,33+ 0,26+0,29+ 0,30+0,32)+ 2,95*(0,30+ 0,29+0,30+ 0,25+0,22+ 0,30)+1,41* 0,30+(7,28+ 6,10+1,88)* 0,30+0,30* 5,45*2)*2 = 44,532
23 d.2	KNR 19-01 0431-05	Podstemplowanie zagrożonych ścian - rozebranie stemplowań z drewna o przekroju do 250 cm2	m	80,78*2,0*2 = 323,120
24 d.2	KNR 4-01 0630-02	Impregnacja grzybobójcza metodą kąpieli belek	m <sup>3</sup>	5,083+ 0,843+ 0,334+ 0,239+ 22,26*0,1 = 8,725
25 d.2	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m <sup>2</sup>	(0,3+0,25)* 2*67,12+ (0,3+0,19)* 2*14,79+ (0,17+0,12)* 2*32,7+ (0,20+0,21)* 2*5,7+22,26* 2 = 156,486
26 d.2	KNR 4-01 0432-02	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 m2 do 2 m2 ze ścian drewnianych - okna na czas naprawy belek wokółokiennych	szt.	2
27 d.2	KNR 4-01 0407-02	Obsadzenie ościeżnic o pow. od 1 m2 do 2 m2 w ścianach drewnianych z uszczelnieniem pakułami	szt.	2

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
<b>3</b>		<b>Konserwacja pokrycia dachu kościoła</b>		
28 d.3	KNR 2-02 1610- 01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>	5,45*(3,91+ 0,98+2,95* 3+1,41+ 7,28+11,88) +2,45*2,63* 2+5,44* 2,21+2,12* 5,45+2,3* 3,5*0,5*2+ 8,2*2,21+ 6,1*6,2+6,8* 3,8+5,7* 10,75*3 = 497,110
29 d.3	KNR 2-02 1614- 04	Daszki ochronne ciągle wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej	m <sup>2</sup>	1,5*3,0*2 = 9,000
30 d.3	KNR 2-02 r.16 z. sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:28,29,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40)		
31 d.3	KNR 2-02 1613- 01	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>	497,11
32 d.3	KNR 2 1505- 01	Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>	497,11
33 d.3	TZKNBK VII - 209	Odgrzybianie gontów dachu przez opryskiwanie dwukrotnie preparatem solnym - naniesianie środka do usuwania glonów, mchów i porostów -np PUFAS - dach	m <sup>2</sup>	3,2*6,8*0,5* 3+3,4*1,2+ 2,8*3,0*2+ 1,6*7,2*0,5+ 7,28*6,8+ 11,88*9,4+ (5,9+2,6)/2* 4,8+2,2*1,2+ 7,3*6,4+7,3* 4,4+11,88* 9,4+6,1*3,8+ (7,6+5,2)/2* 4,8+1,4*4,6* 0,5*8 = 513,668
34 d.3	KNR 19-01 0629-03	Roboty odgrzybieniowe - oczyszczenie przy pomocy szczotek stalowych przy pow. ponad 5,0 m2	m <sup>2</sup>	513,668
35 d.3	KNR 9-13 0101- 01	Zmycie myjką ciśnieniową środka do usowania glonów, mchów i porostów - dach	m <sup>2</sup>	513,668
36 d.3	TZKNBK VI - 126	Impregnacja gontów przez dwukrotne powlekanie drewna preparatem grzybobójczym np Altaxin 0,25 l/m2 - dach	m <sup>2</sup>	513,668
37 d.3	TZKNBK VII - 209	Odgrzybianie desek sygnaturki przez opryskiwanie dwukrotnie preparatem solnym - naniesianie środka do usuwania glonów, mchów i porostów -np PUFAS - ściany	m <sup>2</sup>	1,3*3,1*8 = 32,240
38 d.3	KNR 19-01 0629-03	Roboty odgrzybieniowe - oczyszczenie przy pomocy szczotek stalowych przy pow. ponad 5,0 m2 - desek sygnaturki	m <sup>2</sup>	1,3*3,1*8 = 32,240
39 d.3	KNR 9-13 0101- 01	Zmycie myjką ciśnieniową środka do usowania glonów, mchów i porostów - desek sygnaturki	m <sup>2</sup>	1,3*3,1*8 = 32,240
40 d.3	TZKNBK VI - 126	Impregnacja desek sygnaturki przez dwukrotne powlekanie drewna preparatem grzybobójczym np Altaxin 0,25 l/m2 - ściany	m <sup>2</sup>	1,3*3,1*8 = 32,240