

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawczo- rozbiórkowe			
1	KNR 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - analogia- tynki zewnętrzne 4.5*19.44*3+4.5*8.5+(15.47*6.5+2.63*7.26)/2	m ² m ²	360.514	
				RAZEM	360.514
2	KNR AT-26 d.1 0101-03 uwaga pod tablicą.	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurszałych spoin w murach mieszanych Spoiny niezmurszałe. 4.5*19.44*3+4.5*8.5+15.47*6.5+2.63*7.26	m ² m ²	420.339	
				RAZEM	420.339
3	KNR AT-26 d.1 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru poz.2	m ² m ²	420.339	
				RAZEM	420.339
4	KNR 2-02 d.1 0925-01	Ostony okien folią polietylenową 8*2.2*1.1+2*3.2*0.9	m ² m ²	25.120	
				RAZEM	25.120
5	KNR 4-01 d.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 9.7+6.5	m m	16.200	
				RAZEM	16.200
6	KNR 4-01 d.1 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 18.4+15.5	m m	33.900	
				RAZEM	33.900
7	KNR AT-26 d.1 0102-04	Impregnacja biobójcza natryskowa 30%*poz.2	m ² m ²	126.102	
				RAZEM	126.102
8	KNR AT-26 d.1 0102-01	Gruntowanie ręczne poz.2	m ² m ²	420.339	
				RAZEM	420.339
2		Roboty murarsko- tynkarskie			
9	TZKNBK IV - d.2 91 analogia	Naprawa pęknięć.Wykucie cegieł na całej dług.pęknięcia i przemurowanie cegła na zapr.cement.w murach na zapr.cem.-wap.o głęb.pęknięcia 1 1/2 ceg.-mury z kamienia 12.6	m m	12.600	
				RAZEM	12.600
10	TZKNBK XVI d.2 0804-02	Wykonanie szlaku wtopienia do 5 cm o szer.do 4 cm na płaszczyznach w granicie 'Strzegom'- analogia- wykonanie bruzd pod prety ściągów na pęknięciach w murze z kamienia twardego 10*2.5	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
11	ZKNR C-2 d.2 0601-03	Przygotowanie podłoża cementowego - naprawa rys; klamrowanie i zalanie żywicą 10*2.5	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
12	KNR 19-01 d.2 0337-05	Gzymsy z cegieł budowlanych - uzupełnienia 21.9*0.06*0.12	m ³ m ³	0.158	
				RAZEM	0.158
13	TZKNBK VIII d.2 02-40 - analogia	Tynk zewn. kat.III z wyk.podkładu i warstwy wierzchniej z przygotowaniem zaprawy na białym cemencie na ścianach płaskich poz.2	m ² m ²	420.339	
				RAZEM	420.339
14	KNR 19-01 d.2 0823-07	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 40 cm 18.4+15.97	m m	34.370	
				RAZEM	34.370
15	KNR 19-01 d.2 0823-08	Profile ciągnione szlachetne gładzone - dodatek za każde 5 cm rozwinięcia Krotność = 5 18.4	m m	18.400	
				RAZEM	18.400
3		Roboty malarskie			
16	KNR 0-23 d.3 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją Silitol Koncentrat poz.2	m ² m ²	420.339	
				RAZEM	420.339

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 19-01 d.3 1302-02	Malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą krzemianową poz.2	m ² m ²	 420.339	
				RAZEM	420.339
18	KNR 4-01 d.3 1211-02	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ² - okna żaluzjowe wieży 8*2.4*1.1	m ² m ²	 21.120	
				RAZEM	21.120
19	TZKNBK XV d.3 0431-01	Zagruntowanie stolarki z uprzednim poszpachlowaniem poz.18	m ² m ²	 21.120	
				RAZEM	21.120
20	KNR 19-01 d.3 1308-08	Jednokrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki drzwiowej, ścianek i szafek uprzednio malowanych o pow. ponad 1,0 m ² Krotność = 2 poz.18	m ² m ²	 21.120	
				RAZEM	21.120
4		Roboty blacharskie i odgromy			
21	KNR-W 2-02 d.4 0516-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy miedzianej 5.15	m ² m ²	 5.150	
				RAZEM	5.150
22	KNR 2-02 d.4 0509-04 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy z cynku- z miedzi -ponowny montaż poz.6	m m	 33.900	
				RAZEM	33.900
23	KNR 2-02 d.4 0511-03 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm- z blachy z cynku - z miedzi- ponowny montaż poz.5	m m	 16.200	
				RAZEM	16.200
24	TZKNBK d.4 XVII 54-09 analogia	Zwody na wieżach, kościołach, ratuszu do 30 m - ostrożny demontaż i ponowny montaż- R*2 19.44*2	m m	 38.880	
				RAZEM	38.880
5		Roboty porządkowe i rusztowania			
25	KNNR 6 d.5 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm - opaska wieży (3.5+4.5+3.5)*0.5	m ² m ²	 5.750	
				RAZEM	5.750
26	KNR 19-01 d.5 0118-13	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km poz.1*0.06	m ³ m ³	 21.631	
				RAZEM	21.631
27	KNR 19-01 d.5 0118-14	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 8 poz.26	m ³ m ³	 21.631	
				RAZEM	21.631
28	KNR 2-02 d.5 1604-03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m poz.1	m ² m ²	 360.514	
				RAZEM	360.514
29	KNR 2-02 d.5 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,9,13,14,16,17,18,19,20,22,23)			
6		Wzmocnienie konstrukcji wieżby dachowej			
30	KNR 5-08 d.6 0807-02	Mechaniczne wiercenie otworów w drewnie, paździeru, supremie - śr. do 14 mm- otwory w przeciwległych krokwiach do montażu ściągow stalowych 5*2	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
31	KNR 4-01 d.6 1303-01	Wykonanie i montaż ściągow na wysokości do drugiego piętra- ściągi między-krokwiowe 5*10*2.47	kg kg	 123.500	
				RAZEM	123.500
32	TZKNBK d.6 XXIV 3410-11	Ręczne nacinanie gwintów o dług.do 100 mm na prętach o śr. 24 mm 5*4	szt. szt.	 20.000	
				RAZEM	20.000
33	TZKNBK V - d.6 281	Podstemplowanie zagrożonych belek stropowych tymczasowe- analogia- podstemplowanie kalenicy z użyciem podnośników hydraulicznych podczas skręcania śrób rzymskich ściągow krokwi	m		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	5		m	5.000	
				RAZEM	5.000
34	TZKNBK V -	Rozebranie stemplowania belek stropowych- analogia- kalenicy	m		
d.6	286	poz.33	m	5.000	
				RAZEM	5.000