

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1					
1.1		Naprawa dachu oraz pokrycie dachu papą nad częścią dydaktyczną szkoły			
1 d.1.1	KNR AT-17 0104-03	Cięcie piłą diamentową betonu zbrojonego o grubości do 15 cm; miejsce cięcia - płyta dachowa	m2		
		1	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1.1	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych z blachy powlekanej nie nadającej się do użytku	m2		
		6,50 * 0,60 * 2 + (3,20 + 2,20) * 0,35	m2	9,690	
				RAZEM	9,690
3 d.1.1	NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie murków ogniowych z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - zdemontowane istniejące (montaż po pokryciu dachu papą)	m2		
		9,69	m2	9,690	
				RAZEM	9,690
4 d.1.1	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład (fragment dachu przy okapie - zapadnięcie)	m2		
		3 * 12	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
5 d.1.1	KNR 4-04 0305-01	Rozebranie płyty dachowej grubości do 10 cm	m3		
		36 * 0,10	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
6 d.1.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
		3,6	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
7 d.1.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 10	m3		
		3,6	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
8 d.1.1	Kalkulacja własna	Utylizacja betonu z rozbiórki	m3		
		3,6	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
9 d.1.1	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.-kolankowe pod płyty dachowe	m2		
		5,0 * 0,7 * 4	m2	14,000	
				RAZEM	14,000
10 d.1.1	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa grub. 15 cm	m2		
		4,0 * 10,0	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
11 d.1.1	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa grub. 15 cm	m2		
		4,0 * 10,0	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
12 d.1.1	KNR 2-02 0216-01	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 8 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu - uzupełnienie płyty dachowej	m2		
		3,0 * 12	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
13 d.1.1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		0,15	t	0,150	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,150
14 d.1.1	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2		
		4 * 12	m2	48,000	
				RAZEM	48,000
15 d.1.1	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe	m2		
		4 * 12	m2	48,000	
				RAZEM	48,000
16 d.1.1	KNR-W 2-02 0608-01	Montaż klinów ze styropapy przy murkach ogniowych	m2		
		(6,5 + 6,6 + 24,50) * 0,15 * 2	m2	11,280	
				RAZEM	11,280
17 d.1.1	KNR 0-22 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu izolacji gruntującej - przygotowanie podłoża	m2		
		10,0 * 12,00	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
18 d.1.1	KNR 0-22 0528-02	Pokrycie dachu papą termozgrzewalną jednokrotnie	m2		
		10,00 * 12,00	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
19 d.1.1	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, kominów z blachy ocynkowanej - listwy dociskowe	m2		
	kominy	(1,60 + 0,50) * 2 * 2 + (1,10 + 0,50) * 2 * 2 + (4,60 + 0,50) * 2 * 2	m2	35,200	
	murki od strony południowej	12,0 + 6,8	m2	18,800	
				RAZEM	54,000
20 d.1.1	KNR 2-02 0333-01	Uszczelnianie listew dociskowych silikonem dekarским	m		
		54	m	54,000	
				RAZEM	54,000
21 d.1.1	KNR-W 4-01 0735-05	Oczyszczenie, uzupełnienie tynków zwykłych cem. na czapkach na kominach ponad dachem płaskim	m2		
		(1,6 + 1,1 + 3,15 + 2,90 + 3,4 + 2,5 + 1,35) * 0,60	m2	9,600	
				RAZEM	9,600
22 d.1.1	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na klej na czapkach kominowych na dachu	m2		
		9,60	m2	9,600	
				RAZEM	9,600
23 d.1.1	KNR 0-22 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu roztworu gruntującego - przygotowanie podłoża	m2		
		9,60	m2	9,600	
				RAZEM	9,600
24 d.1.1	KNR 0-22 0528-02	Pokrycie czapek kominowych jednokrotnie papą termozgrzewalną	m2		
		9,60	m2	9,600	
				RAZEM	9,600
25 d.1.1	KNNR 5 0601-02	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach klejonych - demontaż i montaż	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000