

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR-W 4-01 d.1 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		9,93 + 1,62 + 9,12	m2	20,670	
				RAZEM	20,670
2	KNR-W 4-01 d.1 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		23	m	23,000	
				RAZEM	23,000
3	KNR-W 4-01 d.1 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2 * 6	m	12,000	
				RAZEM	12,000
4	KNR 4-03 d.1 1139-08	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m		
		84,60	m	84,600	
				RAZEM	84,600
5	KNR 4-03 d.1 1138-03	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim na papie na betonie	szt.		
		100	szt.	100,000	
				RAZEM	100,000
2		Roboty dekarstwo -blacharskie i ciesielskie			
6	KNR 4-01 d.2 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi	m3		
		7,21	m3	7,210	
				RAZEM	7,210
7	KNR 2-02 d.2 0406-04	Ramy górne i płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyconej - płotwy	m3 drew		
		2,13	m3 drew	2,130	
				RAZEM	2,130
8	KNR 2-02 d.2 0408-05	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m3		
		2,74	m3	2,740	
				RAZEM	2,740
9	KNR 0-15II d.2 0517-02	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m3		
		1,28 + 0,24 + 0,22	m3	1,740	
				RAZEM	1,740
10	KNR-W 4-01 d.2 0417-01analogia	Wzmocnienie-deska czołowa 16 cm x 4 cm	m		
		23,70	m	23,700	
				RAZEM	23,700
11	KNR-W 4-01 d.2 0417-01analogia	Wzmocnienie -deska wiatrowa 28cmx 3 cm	m		
		66,2	m	66,200	
				RAZEM	66,200
12	ZKNR C-2 d.2 0701-05amalogia	Osadzenie kotew fi 16 mm do mocowania murlat	szt.		
		110	szt.	110,000	
				RAZEM	110,000
13	KNR 4-01 d.2 0522-05	Dostawa i montaż nowego pokrycia z blachy powlekanej trapezowej 0,7	m2		
		202,950	m2	202,950	
				RAZEM	202,950

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2	TZKNBK VII -49	Izolacja dachowa przeciwwilgociowa pozioma z folii PCW	m2		
		285,23	m2	285,230	
				RAZEM	285,230
15 d.2	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - obróbka 3 szt kominów 120x60	mb		
		10,80	mb	10,800	
				RAZEM	10,800
16 d.2	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	mb		
		2 * 19	mb	38,000	
				RAZEM	38,000
17 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	mb		
		66,2 + 19	mb	85,200	
				RAZEM	85,200
18 d.2	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i z blachy z cynku/tytancynku -duży dach	m		
		23,70	m	23,700	
				RAZEM	23,700
19 d.2	KNR-W 2-02 0522-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i z blachy z cynku/tytancynku -mały daszek	m		
		23	m	23,000	
				RAZEM	23,000
20 d.2	KNR-W 2-02 0526-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		9	m	9,000	
				RAZEM	9,000
21 d.2	KNR-W 2-02 0526-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
22 d.2	KNR 5-08 0606-01	Montaż zwodów poziomych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm zainstalowanych na wspornikach na dachu płaskim	m		
		84,60	m	84,600	
				RAZEM	84,600
23 d.2	KNR 5-08 0601-06	Montaż wsporników naciągowych z dwoma złączkami przelotowymi naprężającymi na dachu budynku	szt.		
		100	szt.	100,000	
				RAZEM	100,000
24 d.2	KNR 13-21 0401-04	Badanie ciągłości obwodu ochrony odgromowej budynku pomiędzy złączkami kontrolnymi	obw. p.z.k ontr.		
		4	obw. p.z.k ontr.	4,000	
				RAZEM	4,000
25 d.2	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
26 d.2	KNR 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego Krotność = 3	pomi ar.		
		3	pomi ar.	3,000	
				RAZEM	3,000