

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Wymiana dachu			
1 d.1	KNR 2-02 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja	m2		
		340,000	m2	340,000	
				RAZEM	340,000
2 d.1	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		(21,34 * 6,38) * 2	m2	272,298	
				RAZEM	272,298
3 d.1	KNR-W 4-01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m3		
		6,000	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
4 d.1	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze	m		
		56,000	m	56,000	
				RAZEM	56,000
5 d.1	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny	m		
		44	m	44,000	
				RAZEM	44,000
6 d.1	KNR 4-01 0412-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie	m		
		22	m	22,000	
				RAZEM	22,000
7 d.1	KNR 4-01 0412-06	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy	m		
		22	m	22,000	
				RAZEM	22,000
8 d.1	KNR K-05 0101-04	Rozebranie starych pokryć dachowych łącznie z rozebraniem łat, kontrłat, deskowania - ele- menty z blachy - rury spustowe, bez odzysku	m		
		16,000	m	16,000	
				RAZEM	16,000
9 d.1	KNR K-05 0101-06	Rozebranie starych pokryć dachowych łącznie z rozebraniem łat, kontrłat, deskowania - ele- menty z blachy - obróbki kominów, opierzeń, okapy, bez odzysku	m2		
		6,000	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
10 d.1	KNR K-05 0103-01	Mocowanie folii/membrany dachowej na krok- wiach	m2		
		285,255	m2	285,255	
				RAZEM	285,255
11 d.1	KNR 2-02 0410-03	Łączenie połaci dachowych kontrłatami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej	m2		
		285,255	m2	285,255	
				RAZEM	285,255
12 d.1	KNR 0-15II 0525-02	Pokrycie dachu blachą "na rąbek" w panelach - ołączenie połaci - łat	m2		
		285,255	m2	285,255	
				RAZEM	285,255
13 d.1	KNR-W 2-02 0508-01	Pokrycie dachów blachą grubości 0.50 mm; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm	m2		
		285,255	m2	285,255	
				RAZEM	285,255
14 d.1	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsiory	m		
		20,880	m	20,880	
				RAZEM	20,880
15 d.1	KNR-W 2-02 0511-02	Pokrycie dachów blachą - gąsiory	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		20,880	m	20,880	
				RAZEM	20,880
16 d.1	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		20,880	m2	20,880	
				RAZEM	20,880
17 d.1	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m2		
		20,880	m2	20,880	
				RAZEM	20,880
18 d.1	KNR AT-09 0802-09	Obróbki z blachy powlekanej - elementy wy- kończeniowe - wiatrownice szczytowe	m		
		25,520	m	25,520	
				RAZEM	25,520
19 d.1	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z bla- chy ocynkowanej	m		
		41,760	m	41,760	
				RAZEM	41,760
20 d.1	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
		24,000	m	24,000	
				RAZEM	24,000
21 d.1	NNRNKB 202 0550-08	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe zblachy - kolan- ka o śr. 125 mm	szt.		
		18,000	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
22 d.1	KNR-W 4-01 0310-02	Przemuirowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3	m3		
		6,000	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
23 d.1	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy komi- niarskie	szt.		
		6,000	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
24 d.1	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.1	KNR K-05 0404-01	Montaż zabezpieczenia przeciwśnieżnego z płotkiem	m		
		40,000	m	40,000	
				RAZEM	40,000
26 d.1	KNR 19-01 0118-13	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km Krotność = 10	m3		
		6,000	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
2		Strop - wzmocnienie części składowych budynku			
27 d.2	KNR 4-01 1216-02	Usunięcie trocin	m2		
		227,592	m2	227,592	
				RAZEM	227,592
28 d.2	KNR 4-01 0429-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polep	m2		
		227,592	m2	227,592	
				RAZEM	227,592
29 d.2	KNR 4-01 0408-01	Wzmocnienie drewnianych belek stropowych	m		
		20 * 11	m	220,000	
				RAZEM	220,000
30 d.2	KNR AT-09 0201-01	Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		227,592	m2	227,592	
				RAZEM	227,592
31 d.2	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych	m2		
		227,592	m2	227,592	
				RAZEM	227,592
32 d.2	KNR 19-01 0118-13	Wywóz "polepy" samochodami samowyladow- czymi na odl. do 1 km Krotność = 10	m3		
		228 * 0,15	m3	34,200	
				RAZEM	34,200
3		Izolacja ścian fundamentowych			
33 d.3	KNR-W 2-01 0310-0101	Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. I-II; głębokość do 1.5 m	m3		
		76,272	m3	76,272	
				RAZEM	76,272
34 d.3	KNR 2-02 0609-10	Izolacje z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki	m2		
		63,560	m2	63,560	
				RAZEM	63,560
35 d.3	KNR-W 2-02 0606-03	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - osłona styropianu	m2		
		63,560	m2	63,560	
				RAZEM	63,560
36 d.3	KNR 2-01 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m	m3		
		76	m3	76,000	
				RAZEM	76,000
4		Roboty elewacyjne			
37 d.4	KNR AT-22 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie, odgrzybienie i zmycie podłoża	m2		
		269,589	m2	269,589	
				RAZEM	269,589
38 d.4	KNR 9-24 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m2		
		45,000	m2	45,000	
				RAZEM	45,000
39 d.4	KNR AT-26 0103-02	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		45,000	m2	45,000	
				RAZEM	45,000
40 d.4	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek parapetów. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		5,950	m2	5,950	
				RAZEM	5,950
41 d.4	KNR 0-33 0118-08	Montaż profili elewacyjnych - parapety typu FA	m		
		16,560	m	16,560	
				RAZEM	16,560
5		Tynki zewnętrzne - renowacja ścian			
42 d.5	KNR AT-99 0201-01	Perlitowy tynk ciepłochronny Perlicover TP500 - pierwsza warstwa o gr. 10 mm	m2		
		(21,34 + 10,96) * 2 * 4,80 + (10,96 * 3,19)	m2	345,042	
				RAZEM	345,042
43 d.5	KNR AT-99 0201-02 0201-03	Perlitowy tynk ciepłochronny Perlicover TP500 - każda następna warstwa o gr. 15 mm	m2		
		345,042	m2	345,042	
				RAZEM	345,042

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44 d.5	TZKNBK VIII 03-82	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych (gzymsów) o szerokości do 30 cm z przygotowaniem zaprawy	m		
		21,34 * 2 + 10,96 * 2	m	64,600	
				RAZEM	64,600
45 d.5	TZKNBK XV 0105-02	Dwukrotne pomalowanie elewacji farbą (P S C 250T/HP Power Smart Coat - 250Temperation / High Pressure powłoka termoizolacyjna)	m2		
		345,042	m2	345,042	
				RAZEM	345,042
6		Instalacja odgromowa			
46 d.6	KNR 13-14 0301-01	Instalacja odgromowa wykonana drutem miedzianym o średnicy do 10 mm na dachu i ścianach budynku	km		
		0,19	km	0,190	
				RAZEM	0,190
7		Izolacja stropu			
47 d.7	KNR 2-22 0801-03	Izolacja z płyt lub mat wełny mineralnej grub. 20 cm pozioma stropów - jedna warstwa	m2		
		227,592	m2	227,592	
				RAZEM	227,592