

Remont dachu, ocieplenie elewacji, stolarka

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont dachu, ocieplenie elewacji, stolarka					
1		ZSYPY PIWNICZNE			
1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścian zsyków do piwnic z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		(0,42 * 2 + 0,65) * 0,55 * 6	m2	4,917	
				RAZEM	4,917
2	KNR 2-20 0103-01	Analogia - ścianki zsyków piwnicznych. Ściana studzienki lub niszy kompensatorowej o grubości do 20 cm	m2		
	zsyki dna zsyków	(0,42 * 2 + 0,65) * 0,55 * 6 0,80 * 0,45 * 6	m2 m2	4,917 2,160	
				RAZEM	7,077
3	wycena indywidualna	Wsypy piwniczne	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
2		STOLARKA OKIENNA			
4	KNR 0-19 0929-01	Wymiana okien piwnicznych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.4 m2	m2		
		0,60 * 0,40 * 10	m2	2,400	
				RAZEM	2,400
5	KNR 0-19 0929-02	Wymiana okien na strychu zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.6 m2	m2		
		0,50 * 0,97 * 3	m2	1,455	
				RAZEM	1,455
6	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
3		ROBOTY POKRYWCZE I BLACHARSKIE			
7	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - pod przedłużenie ścian szczytowych (pod łąty)	m		
		[(9,90 * 2) / 0,25] * 0,38 * 2	m	60,192	
		[(4,20 * 2) / 0,25] * 0,38	m	12,768	
				RAZEM	72,960
8	KNR 4-01 0324-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
		72,960	m	72,960	
				RAZEM	72,960
9	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk - przedłużenie dachu, impregnacja desek dwustronna	m2		
		[(9,90 * 2) * 0,30] * 2 * 2	m2	23,760	
		[(4,20 * 2) * 0,30] * 2	m2	5,040	
				RAZEM	28,800
10	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych (deska impregnowana obustronnie)	m		
		9,90 * 4 + 4,20 * 2	m	48,000	
				RAZEM	48,000
11	KNR 4-01 0414-09	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępie łąt do 16 cm z przedłużeniem łączenia poza ściany szczytowe	m2		
		(5,70 * 9,90) + [9,90 * (4,20 + 0,60)] + [(16,50 + 0,60 + 6,60 + 0,60) * 9,90]	m2	344,520	
				RAZEM	344,520
12	KNR-W 4-01 0629-10 analogia	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza desek połaci dachowej po zerwaniu łączenia metodą opryskiwania ciągłego - o ostatnia krotność impregnacji desek od strony wewnętrznej połaci z pomieszczenia strychowego	m2		

Remont dachu, ocieplenie elewacji, stolarka

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		344,520	m2	344,520	
				RAZEM	344,520
13 d.3	KNR AT-09 0201-01	Dachy zielone; Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja z przedłużeniem ścian szczytowych	m2		
		344,520	m2	344,520	
				RAZEM	344,520
14 d.3	KNR 4-01 0504-01	Przełożenie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej holenderki z uzupełnieniem przedłużenia ścian szczytowych	m2 przel .pokr		
		344,520	m2 przel .pokr	344,520	
				RAZEM	344,520
15 d.3	KNR-W 4-01 0504-08	Przełożenie gąsiorów ceramicznych	m		
		16,50 + 0,60	m	17,100	
				RAZEM	17,100
16 d.3	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obicie wiatrownic blachą powlekaną	m2		
		$(9,90 * 4 + 4,20 * 2) * 0,50$	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
17 d.3	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		6,80	m	6,800	
				RAZEM	6,800
18 d.3	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		$6,80 * 3 + 2,10$	m	22,500	
				RAZEM	22,500
19 d.3	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej (materiał z demontażu)	m		
		6,80	m	6,800	
				RAZEM	6,800
20 d.3	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		$6,80 * 3 + 2,10$	m	22,500	
				RAZEM	22,500
21 d.3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		$(16,50 * 2) + 9,90$	m	42,900	
				RAZEM	42,900
22 d.3	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		$(16,50 * 2) + 9,90$	m	42,900	
				RAZEM	42,900
23 d.3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich parapetów okiennych, murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzysów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		parapety okienne 1,02 * 0,30 * 14	m2	4,284	
		0,50 * 0,30 * 7	m2	1,050	
		1,10 * 0,30 * 5	m2	1,650	
		1,63 * 0,30 * 8	m2	3,912	
		obróbki przy mansardzie 4,20 * 0,30 * 2 + 8,00 * 0,30	m2	4,920	
		pasy nadrynnowe 17,35 * 0,30 + 8,00 * 0,30	m2	7,605	
				RAZEM	23,421

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
24 d.3	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		parapety okienne 1,10 * 0,40 * 14 0,58 * 0,40 * 7 1,18 * 0,40 * 5 1,71 * 0,40 * 8 0,68 * 0,40 * 4	m2 m2 m2 m2 m2	6,160 1,624 2,360 5,472 1,088	
		obróbki przy mansardzie 4,50 * 0,40 * 2 + 8,30 * 0,40	m2	6,920	
		pasy nadrynnowe 17,65 * 0,40 + 8,30 * 0,40	m2	10,380	
				RAZEM	34,004
25 d.3	KNR 2-22 0702-05	Ułożenie ław kominarskich	m		
		1,50 * 2	m	3,000	
				RAZEM	3,000
26 d.3	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy	m		
		16,50	m	16,500	
				RAZEM	16,500
27 d.3	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian kominów budynku płytami styropianowymi - styropian ekstrudowany 10 cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2		
		$(0,60 * 2) * 1,20 + (0,60 * 2) * 1,70 + (1,20 * 4) * 1,70 + [(0,50 * 4) * 1,70 / 2]$	m2	13,340	
				RAZEM	13,340
28 d.3	KNR-W 4-01 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III z wzmocnieniem siatką tynkarską na kominach ponad dachem spadzistym	m2		
		$(0,60 * 2) * 1,20 + (0,60 * 2) * 1,70 + (1,20 * 4) * 1,70 + [(0,50 * 4) * 1,70 / 2]$	m2	13,340	
				RAZEM	13,340
29 d.3	KNNR-W 2 W1301-02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbą silikonową	m2		
		$(0,60 * 2) * 1,20 + (0,60 * 2) * 1,70 + (1,20 * 4) * 1,70 + [(0,50 * 4) * 1,70 / 2]$	m2	13,340	
				RAZEM	13,340
30 d.3	KNZ-14 0111 -01 analogia	Izolacja stropów i stropodachów pianką krylaminową grubości 20cm Krotność = 2	m2		
	strych	16,50 * 4,10 * 2	m2	135,300	
				RAZEM	135,300
4		OCIEPLENIE ELEWACJI STYROPIANEM			
31 d.4	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m2		
		18,00 * 6,00 * 2	m2	216,000	
				RAZEM	216,000
32 d.4	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 16 m	m2		
		12,60 * 12,00 * 2	m2	302,400	
				RAZEM	302,400
33 d.4	KNR-W 4-01 0434-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m2		
		2,00 * 2,40 * 2	m2	9,600	
				RAZEM	9,600
34 d.4	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m2		
		1,02 * 1,65 * 8	m2	13,464	
		1,02 * 1,46	m2	1,489	

Remont dachu, ocieplenie elewacji, stolarka

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,02 * 1,13 * 5	m2	5,763	
		1,01 * 2,00	m2	2,020	
		0,50 * 0,97 * 7	m2	3,395	
		1,10 * 1,46 * 5	m2	8,030	
		1,63 * 1,62 * 8	m2	21,125	
		1,05 * 2,75	m2	2,888	
		0,60 * 0,40 * 4	m2	0,960	
				RAZEM	59,134
35 d.4	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		szczyty	m2	155,440	
		11,60 * 6,70 * 2	m2	70,800	
		(12,00 * 5,90 / 2) * 2			
		fasady	m2	221,100	
		(16,50 * 6,70) * 2			
		mansarda	m2	10,400	
		1,30 * 8,00	m2	5,460	
		(4,20 * 1,30 / 2) * 2	m2		
		minus stolarka	m2	-59,134	
		-59,134			
				RAZEM	404,066
36 d.4	KNR 2-02 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych wykonywane ręcznie	m2		
		404,066	m2	404,066	
				RAZEM	404,066
37 d.4	KNR 0-17 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr. 15 cm metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki	m2		
		404,066	m2	404,066	
		minus cokół	m2	-44,992	
		-44,992			
				RAZEM	359,074
38 d.4	KNR 0-17 2610-02	Ocieplenie cokołów ścian budynków z cegły styropianem ekstrudowanym gr. 10 cm metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki	m2		
	cokół śr. h = 80 cm	(16,50 * 2 - 1,01 - 1,05) * 0,80	m2	24,752	
		11,60 * 2 * 0,80	m2	18,560	
				RAZEM	43,312
39 d.4	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 3 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m2		
		(1,02 + 2 * 1,65) * 8 * 0,30	m2	10,368	
		(1,02 + 2 * 1,46) * 0,30	m2	1,182	
		(1,02 + 2 * 1,13) * 5 * 0,30	m2	4,920	
		(1,01 + 2 * 2,00) * 0,30	m2	1,503	
		(0,50 + 2 * 0,97) * 7 * 0,30	m2	5,124	
		(1,10 + 2 * 1,46) * 5 * 0,30	m2	6,030	
		(1,63 + 2 * 1,62) * 8 * 0,30	m2	11,688	
		(1,05 + 2 * 2,75) * 0,30	m2	1,965	
		(0,60 + 2 * 0,40) * 4 * 0,30	m2	1,680	
				RAZEM	44,460
40 d.4	KNR 2-02 0617-03	Analogia - Listwa startowa cokołowa Profil cokołowy 15cm	m		
		16,50 * 2 + 11,60 * 2 - 1,01 - 1,05	m	54,140	
				RAZEM	54,140

Remont dachu, ocieplenie elewacji, stolarka

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
41 d.4	NNRNKB 202 2609-08	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "CERESIT" - ochrona narożników wypukłych na styropianie z dod. wzmocnieniem jedną warstwą siatki	m		
		148,00	m	148,000	
				RAZEM	148,000
42 d.4	NNRNKB 202 2609-07	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "CERESIT" - ościeża - jedna warstwa siatki	m2		
		44,46	m2	44,460	
				RAZEM	44,460
43 d.4	NNRNKB 202 2609-05	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "CERESIT" - dodatkowa warstwa siatki (parter)	m2		
		230,00	m2	230,000	
				RAZEM	230,000
44 d.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		404,066	m2	404,066	
				RAZEM	404,066
45 d.4	KNR 2-02 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami silikatowymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
	ściany bez cokołu	359,606	m2	359,606	
	ościeża	44,46	m2	44,460	
				RAZEM	404,066
46 d.4	KNR 19-01 0312-01	Naprawa pęknięć ścian zewnętrznych o gł. przeszycia 1/2 cegły w murach z cegły	m		
		18,00	m	18,000	
				RAZEM	18,000
47 d.4	KNR 2-02 0920-04	Obłożenie płytkami Canella Terra 490x300 cokołów ścian	m2		
		44,992	m2	44,992	
				RAZEM	44,992
48 d.4	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych skrzyżki gazowej i kratki okien piwnic	m2		
		0,58 * 0,38	m2	0,220	
				RAZEM	0,220
49 d.4	KNR 4-01 1209-09	Dwukrotne malowanie farbą olejną gzymsu drewnianego nad mansardą uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni do 1.0 m2	m2		
		9,00 * 0,35	m2	3,150	
				RAZEM	3,150
50 d.4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		12,00	m3	12,000	
				RAZEM	12,000