

Dzikowo 12 dachówka ceramiczna i remont schodów wejściowych

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Dzikowo 12 dachówka ceramiczna i remont schodów wejściowych					
1		ROBOTY DEKARSKIE			
1	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m2		
	fasady	22,00 * 2,00 * 2	m2	88,000	
	szczyty	12,00 * 5,00 * 2	m2	120,000	
				RAZEM	208,000
2	KNR 0-45 0101-02	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łąt lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku	m2		
	połacie nad wejściem	21,60 * 7,35 * 2 (4,80 + 2,40) * 3,00 / 2 * 2 -(4,20 * 2,40) + (4,20 * 2,20) / 2	m2 m2 m2	317,520 21,600 -5,460	
				RAZEM	333,660
3	KNR 4-01 0430-03	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt 16 cm	m2		
		333,66	m2	333,660	
				RAZEM	333,660
4	KNR-W 4-01 0418-01	Wymiana 50% deskowania dachu z desek o grubości 19 mm na styk	m2		
	połąć	333,66 * 50%	m2	166,830	
				RAZEM	166,830
5	KNR 4-01 0614-03	Odrzybianie istniejących krokwi bali lub krawędziaków przez dwukrotne powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami solowymi metodą smarowania	m2		
	krokwie	7,35 * 2 * (0,12 + 0,12) * 19 3,00 * 2 * (0,12 + 0,12) * 6	m2 m2	67,032 8,640	
				RAZEM	75,672
6	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek gr. 32 mm	m		
		10 * 7,35	m	73,500	
		Obmiar dodatkowy: łączna objętość elementów 0,12 * 0,12 * 7,35	m3 m3	0,106	
				RAZEM	73,500
		łączna objętość elementów		RAZEM	0,106
7	TZKNBK VII -285	Impregnacja starych desek lub płyt przez jednokrotne powlekanie preparatami solnymi z ułożeniem w przewiewne stopy (z dwóch stron)	m2		
	połacie	333,66	m2	333,660	
				RAZEM	333,660
8	TZKNBK V - 032	Wymiana końca krokwi	szt.		
		8	szt.	8,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna objętość elementów 8 * 0,12 * 0,12 * 1,5	m3 m3	0,173	
		łączna długość elementów		RAZEM	8,000
		łączna objętość elementów		RAZEM	0,173
9	KNR K-05 0103-02	Mocowanie folii/membrany dachowej na pełnym deskowaniu	m2		
	połąć	333,66	m2	333,660	
				RAZEM	333,660
10	KNR K-05 0104-03	Montaż kontrłąt na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi 80 do 100 cm	m2		
	połąć	333,66	m2	333,660	
				RAZEM	333,660
11	KNR K-05 0105-03	Montaż łąt pod dachówki profilowane przy rozstawie krokwi 80 do 100 cm	m2		
		333,66	m2	333,660	
				RAZEM	333,660

Dzikowo 12 dachówka ceramiczna i remont schodów wejściowych

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR K-05 0301-06	Wykonanie połączeń dachowych ponad 50 m ² z dachówki ceramicznej - co trzecia mocowana	m ²		
	połączenia	333,66	m ²	333,660	
				RAZEM	333,660
13	KNR K-05 0303-01	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką ceramiczną profilowaną (gąsior ceramiczne)	m		
	kalenica	21,6 + 4,80	m	26,400	
				RAZEM	26,400
14	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych	m		
	szczyty	(7,35 + 7,35) * 2	m	29,400	
	fasady	3,00 * 2	m	6,000	
	kukułki	1,20 * 2	m	2,400	
				RAZEM	37,800
15	KNR-W 4-01 1210-08	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni do 1.0 m ² - okapy	m ²		
	okap szczyty	8,82	m ²	8,820	
	okap fasada front	9,8	m ²	9,800	
	okap fasada tył	9,05	m ²	9,050	
				RAZEM	27,670
16	KNR AT-09 0802-09	Błachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - wiatrownice szczytowe	m		
	szczyty	(7,35 + 7,35) * 2	m	29,400	
	fasady	3,00 * 2	m	6,000	
	daszek	2,20 * 1,60	m	3,520	
				RAZEM	38,920
17	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		przy kominach			
		2 * (0,50 + 1,00) * 0,35 * 2	m ²	2,100	
		2 * (0,40 + 0,75) * 0,35	m ²	0,805	
	tył	pasy nadrynnowe			
		0,5 * (21,6 - 3,5) * 0,25	m ²	2,263	
		połączenie ściana - połąć			
		3,50 * 4 * 0,25	m ²	3,500	
		4,00 * 2 * 0,25	m ²	2,000	
		kosze			
		2,10 * 0,50 * 2	m ²	2,100	
				RAZEM	12,768
18	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		przy kominach			
		2 * (0,50 + 1) * 0,35 * 2	m ²	2,100	
		2 * (0,4 + 0,75) * 0,35	m ²	0,805	
	front	pasy nadrynnowe			
		21,6 * 0,25	m ²	5,400	
	tył	(21,6 - 3,5) * 0,25	m ²	4,525	
		połączenie ściana - połąć			
		3,50 * 4 * 0,25	m ²	3,500	
		4,00 * 2 * 0,25	m ²	2,000	
		kosze			
		2,10 * 0,50 * 2	m ²	2,100	
				RAZEM	20,430
19	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9,05	m	9,050	
				RAZEM	9,050

Dzikowo 12 dachówka ceramiczna i remont schodów wejściowych

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		21,60 + 9,05 * 2	m	39,700	
				RAZEM	39,700
21	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		5,50	m	5,500	
				RAZEM	5,500
22	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		5,50 * 5	m	27,500	
				RAZEM	27,500
23	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy	m		
		21,60 - 1,00 * 2	m	19,600	
				RAZEM	19,600
24	KNR 2-22 0702-05	Analogia - Ułożenie ław kominiarskich - wariant metalowy kompletny	m		
		7,50	m	7,500	
				RAZEM	7,500
25	KNR K-05 0209-06	Montaż wyłazu dachowego dopasowanego do modelu dachówki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
26	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3	m3		
	ponad dachem	(1,00 * 0,50) * 0,87 * 2	m3	0,870	
		(0,75 * 0,40) * 0,87 * 1	m3	0,261	
				RAZEM	1,131
27	KNKRB 2 0207-08	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów gr. 7 cm	m2		
		1,10 * 0,60 * 2 + 1,85 * 0,50	m2	2,245	
				RAZEM	2,245
28	TZKNBK VIII 02-33	Tynk zewnętrzny cem.-wap. kat. II z przygotowaniem zaprawy na belkach, słupach, pilastrach - Kominy ponad dachem	m2		
	ponad dachem	(1,00 + 0,50) * 2 * 0,87 * 2	m2	5,220	
		(0,75 + 0,40) * 2 * 0,87 * 1	m2	2,001	
				RAZEM	7,221
2		SCHODY WEJSCIOWE DO BUDYNKU			
29	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
		1,5 * 2,3 * 0,15	m3	0,518	
				RAZEM	0,518
30	KNR 2-31 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		1,5 * 2,3	m2	3,450	
				RAZEM	3,450
31	KSNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		2,3 + 1,5 * 2 + 1,80 + 1,5 * 2	m	10,100	
				RAZEM	10,100
32	KNR 0-11 0320-01	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		2,3 * 1,5	m2	3,450	
				RAZEM	3,450

Dzikowo 12 dachówka ceramiczna i remont schodów wejściowych
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		UTYLIZACJA ETERNITU			
33 d.3	analiza indywidualna	Utylizacja azbestu 21 zł za 1m2	m2		
		333,66	m2	333,660	
				RAZEM	333,660