

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont pokrycia dachowego z wymianą dachówki na nową ceramiczną (karpówka) wraz z robotami towarzyszącymi na budynku mieszkalnym przy ul. Boh. Westerplatte 21 w Policach .					
1	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
2	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m ³		
		0.40*1.40*0.80*2+0.95*1.20*0.80*2+0.95*0.85*0.80*1	m ³	3.37	
				RAZEM	3.37
3	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł pełnych ceramicznych klinkierowych	m ³		
		3.37	m ³	3.37	
				RAZEM	3.37
4	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
		0.40*1.40*2+0.95*0.85*1+0.95*1.20*2	m ²	4.21	
				RAZEM	4.21
5	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		0.195	t	0.20	
				RAZEM	0.20
6	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków, zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na kominach pod dachem; na podłożu z cegły - przyjęto 30% tynków do skucia i ponownego położenia.	m ²		
		([1.4*2+0.4*2]*6.10*2+[1.20*2+0.95*2]*6.10*2+[0.82*2+0.95*2]*6.10*1)*0.3	m ²	35.39	
				RAZEM	35.39
7	KNR 2-02 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynki pod dachem	m ²		
		117.95	m ²	117.95	
				RAZEM	117.95
8	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		22.2*2	m	44.40	
				RAZEM	44.40
9	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		7.25*4	m	29.00	
				RAZEM	29.00
10	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy tytan cynk	m		
		44.40+0.2*4	m	45.20	
				RAZEM	45.20
11	KNR-W 2-02 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy tytan-cynk	m		
		35.10	m	35.10	
				RAZEM	35.10
12	KNP 02 0806-02.01	Elementy dodatkowe rur spustowych okrągłych o śr. 10 cm - przygotowanie kolanek - blacha tytan-cynk	szt.		
		8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
13	KNR 4-01 0412-05 przez analogię	Przedłużenie połaci dachowej na dwóch szczytach budynku -przewieszenie o 20 cm poza lico muru, płatwi (nadbitek)	m		
		15*2*2*0.2	m	12.00	
				RAZEM	12.00
14	KNR 4-01 0414-11	Montaż desek czołowych na szczytach budynku	m		
		7.10*2*2	m	28.40	
				RAZEM	28.40
15	KNR 4-01 0410-04 przez analogię	Wykonanie podbitki przewieszenia na szczycie budynku z płyty budowlanej wodoodpornej OSB o grubości 25 mm	m ²		
		7.10*2*2*0.2	m ²	5.68	
				RAZEM	5.68
16	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 (malowanie podbitki z płyty OSB)	m ²		
		5.68	m ²	5.68	
				RAZEM	5.68
17	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m		
		7.1*2	m	14.20	
				RAZEM	14.20

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 0413-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grub. 32 mm - do wypoziomowania płaszczyzny połaci pod ułożenie płatwi dachowych. 7.1*2	m		
			m	14.20	
				RAZEM	14.20
19	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki (powierzchnia: połaci dachowej+daszki 5-ciu lukarn(facjatki)). 21.50*13.60 + 0.5*1.50*0.75*2*6	m ²		
			m ²	299.15	
				RAZEM	299.15
20	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm 299.15	m ²		
			m ²	299.15	
				RAZEM	299.15
21	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku - / pasy nadrynnowe,wiatrownice,okapy / - [21.50*2+13.60*2+3.60*2+4.3*2+4+8.5]*0.30	m ²		
			m ²	29.55	
				RAZEM	29.55
22	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy z tytan-cynku - pasy nadrynnowe /- 21.90*2*0.30	m ²		
			m ²	13.14	
				RAZEM	13.14
23	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm- z blachy tytan cynk - / opierzenie kominów , ścian lukarni ,kosze / - 3.80*0.45*2+4.5*0.45*2+1*0.45+6*0.45	m ²		
			m ²	10.62	
				RAZEM	10.62
24	KNR 4-01 0532-03	Uzupełnienie pokryć lub obróbek blacharskich - bocznych ścian okien prostokątnych (facjat) z blachy tytan-cynk (1.65*1.25)*0.5*2*9	m ²		
			m ²	18.56	
				RAZEM	18.56
25	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm- z blachy tytan cynk - parapety zewnętrzne/ 1.25*0.4*6	m ²		
			m ²	3.00	
				RAZEM	3.00
26	KNR 4-01 0528-07	Uzupełnienie o długości do 2 m rur wentylacyjnych z kołpakiem z blachy z tytan-cynku o śr. do18 cm 5	szt.		
			szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
27	KNR-W 4-02 0218-07	Wymiana rury deszczowej z osadnikiem i syfonem 4	kpl.		
			kpl.	4.00	
				RAZEM	4.00
28	KNR 0-15II 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii o wysokiej paroprzepuszczalności. 299.15	m ²		
			m ²	299.15	
				RAZEM	299.15
29	KNR 0-15II 0517-02	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łąt 299.15+5.68	m ²		
			m ²	304.83	
				RAZEM	304.83
30	KNR 0-15II 0517-03	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną (karpiówką) z otworami z przykręceniem wkrętami z zastosowaniem dachówki krawędziowej i wentylacyjnej 299.15+5.68	m ²		
			m ²	304.83	
				RAZEM	304.83
31	KNR 0-15II 0517-04	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną zakładkową z otworami z przykręceniem wkrętami - montaż taśmy podgąsiorowej i gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej 21.50+0.4+1.50*5	m		
			m	29.40	
				RAZEM	29.40
32	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - łąwy kominiarskie długość: 88 cm. 6	szt.		
			szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
33	NNRNKB 202 1027-01	Zamontowanie okna (wymiar jak otwór istniejący na dachu) wylazowego z kołnierzem uniwersalnym typ "FAKRO" z otwieraniem bocznym - / przy kominach oraz doświetlenie strychów / - 5	kpl.		
			kpl.	5.00	
				RAZEM	5.00
34	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy 22.0*2	m		
			m	44.00	
				RAZEM	44.00
35	KNR-W 4-01 0539-07	Uzupełnienie obróbek nóżek, podpórek do łąw kominiarskich i masztów antenowych .	szt.		

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		12	szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
36	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 7.36+299.15*0.022	m ³		
			m ³	13.94	
				RAZEM	13.94
37	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km - za nast . 6 km - (wraz z opłatą za składowanie gruzu) 13.94	m ³		
			m ³	13.94	
				RAZEM	13.94