

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	analiza indywidualna	Demontaż instalacji odgromowej na dachu krytym dachówką	m ² poł.	550.89		
2	KNR-W 4-02 0233-10	Demontaż rury wywiewnej blaszanej	szt.	9.00		
3	KNR 4-04 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsior	m	39.89		
4	KNR-W 4-01 0509-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m ²	319.16		
5	KNR-W 4-01 0509-02 z.sz.2.4. 9910-04/4	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie - nachylenie ponad 120 %	m ²	231.73		
6	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m ²	13.58		
7	KNR-W 4-01 0441-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m ²	550.89		
8	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	78.74		
9	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	60.59		
10	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	25.92		
11	KNR-W 4-01 0416-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m	35.40		
12	KNR-W 4-01 0416-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty i podwaliny	m	14.46		
13	KNR-W 4-01 0416-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi	szt.	12.00		
14	KNR-W 4-01 0417-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grubości 32 mm	m	23.60		
15	KNR-W 4-01 0212-07	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m ²	4.75		
16	KNR-W 4-01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m ³	7.40		
17	KNR-W 4-01 0433-01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie do 2 m	szt.	1.00		
18	KNR-W 4-01 0433-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.	5.00		
19	KNR-W 4-01 0433-03	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m	szt.	1.00		
20	KNR-W 2-02 0128-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 cegły	m ³	7.40		
21	KNR 19-01 0811-02 analogia - tynk na kominach, modyfikacja pozycji w zakresie użytych materiałów do wykonania tynku wapiennego - przygotowanie zaprawy do tynkowania (sucha zaprawa tynkarska wapienna Baumit Kalkin RK 39 lub ruwnoważna) - wsp.do R - 0, 80	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na belkach, słupach i pilastach	m ²	34.23		
22	KNR-W 2-02 0220-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	4.75		
23	KNR-W 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o średnicy do 6 mm	kg	16.80		
24	KNR K-05 0103-01	Mocowanie folii/membrany dachowej na krokwiach	m ²	550.89		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25	KNR-W 2-02 0410-04 analogia: łąta 6 x 4 cm	Olacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozsta-wie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m ²	550.89		
26	KNR K-05 0104-06	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi 80 do 100 cm	m ²	550.89		
27	KNR-W 2-02 0522-02 rynna dach. z blachy tyt-cynk	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z goto-wych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m	60.59		
28	KNR-W 2-02 0522-0600	Zbiorniczki przy rynnach z blachy z cynku - montaż z goto-wych elementów	szt.	6.00		
29	KNR-W 2-02 0529-01 analogia: Rura spust.z blachy cynk-tyt. fi 120mm	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m	25.92		
30	KNR-W 2-02 0515-01 blacha tytano- wo-cynkowa	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z bla-chy z cynku	m ²	20.41		
31	KNR-W 2-02 0515-02 blacha tytano- wo-cynkowa	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy z cynku	m ²	58.34		
32	KNR 0-15II 0526-01 wylaz dachowy	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie kons-trukcji nośnej	m	16.94		
33	KNR 0-15II 0526-02 wylaz dachowy	Osadzenie okien w połaci dachowej	szt	7.00		
34	KNR-W 2-02 0513-04 modyfikacja pozycji w za- kresie monta- żu - montaż na wkrety 4x55 mm	Pokrycie dachów dachówką - karpówka ceramiczna w koronkę	m ²	319.16		
35	KNR-W 2-02 0513-04 z.sz.5.1. 9908 modyfikacja pozycji w za- kresie monta- żu - montaż na wkrety 4x55 mm	Pokrycie dachów dachówką - karpówka ceramiczna w koronkę nachylenie połaci ponad 85 %	m ²	231.73		
36	KNR K-05 0407-01	Montaż kominka wentylacyjnego	szt.	9.00		
37	KNR K-05 0401-02	Montaż grzebienia okapu	m	60.59		
38	KNR K-05 0401-01 analogia - taś- ma kalenicowa	Montaż taśmy wentylacyjnej okapu	m	39.89		
39	KNR K-05 0405-02 40 cm	Montaż elementów komunikacji po dachu - łąwa komi-niarska mała	szt.	1.00		
40	KNR K-05 0405-03 80 cm	Montaż elementów komunikacji po dachu - łąwa komi-niarska duża	szt.	3.00		
41	KNR K-05 0405-03 100 cm	Montaż elementów komunikacji po dachu - łąwa komi-niarska duża	szt.	4.00		
42	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²	13.58		
43	KNR-W 5-08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kat. III	m	36.00		
44	SEKOCENBUD	Montaż uziemień - uziomy powierzchniowe	m ² p. z.	416.71		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
45	SEKOCENBUD	Montaż przewodu odgromowego poziomego na dachu krytym dachówką	m ² poł.	550.89		
46	SEKOCENBUD	Montaż przewodu odgromowego odprowadzającego	m/100m ²	54.16		
47	SEKOCENBUD	Montaż osłon i złączy kontrolnych	m ² p. z.	416.71		
48	KNR-W 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wy- sokość do 6 m	kol.	4.00		
49	KNR-W 2-02 1610-02 prze- stawienie	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wy- sokość do 6 m	kol.	36.00		
50	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:9,10,27,28,29)				
51	KNR 4-04 1107- 01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadun- kiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t	0.44		
52	KNR 4-04 1107- 04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 9	t	0.44		
53	KNR 4-04 1105- 01	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³	18.90		
54	KNR 4-04 1105- 02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 9	m ³	18.90		
55	analiza indywi- dualna	Koszt utylizacji odpadów budowlanych	t	28.35		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: