
ÚÜZÒÖT ØË

DATAOPRACOWANIA:.....

Stawkaroboczogodziny.....

NARZUTY

Koszty zakupu doliczane do cen jedn. M

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

VAT [V]

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWAROBÓT BEZ PODATKU VAT:

PODATEK VAT:

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWAROBÓT:

SŁOWNIE:

i

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1 d.1	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m2	29,90 * 2 + 67,80 + 77,10 + 3,40 * 2 = 211,500		
2 d.1	KNR 4-01 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie lat do 24 cm	m2	29,90 * 2 + 67,80 + 77,10 + 3,40 * 2 = 211,500		
3 d.1	KNR 4-01 0609-01 analogia	Rozebranie izolacji z folii paroprzepuszczalnej na kontrłatach drewnianych	m2	29,90 * 2 + 67,80 + 77,10 + 3,40 * 2 = 211,500		
4 d.1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych	m2	8,80 * 2 + 8,10 * 2 = 33,800		
5 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku - pasy nadrynnowe, obróbki kaferków, kominów, koszy, parapetów	m2	(16,80 + 10,60) * 0,60 * 2 + [(3,90 + 2,82) * 2 + 2,90 * 3] * 2 * 0,40 + [(3,60 + 2,62) * 2 + 3,35 * 3] * 2 * 0,40 + 3,60 * 2 * 0,40 + (1,90 + 0,50) * 2 * 0,35 + (1,50 + 0,50) * 2 * 0,35 + (1,20 * 9 + 0,70 * 4 + 2,10 * 2 + 1,60 * 2 + 1,20 * 8) * 0,22 = 81,276		
6 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	(16,80 + 10,60) * 2 + 2,90 * 2 + 3,35 * 2 = 67,300		
7 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	2 * 1,20 + 2 * 1,30 + 4 * 6,30 + 3,50 = 33,700		
8 d.1	KNR 4-01 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m2	8,80 * 2 + 8,10 * 2 = 33,800		
9 d.1	Kalkulacja własna	Rozbiórka instalacji odgromowej	kpl	1,000		
10 d.1	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m3	1,50 * 0,50 * 1,30 + 1,90 * 0,50 * 0,80 = 1,735		

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
11 d.1	KNR 19-01 0703-02	Odbicie tynków elewacyjnych z zaprawy cementowej	m2	80,000		
12 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	368,000		
13 d.1	TZKNBK VIII 05-143	Wykucie starych spoin na zaprawie .cem.-wap. murów z cegły - cokół	m2	(3,55 + 2,31 + 16,83 * 2 + 10,20) * 0,25 = 12,430		
14 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru okna PCV	m2	1,40 * 1,40 = 1,960		
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
2		DACH				
15 d.2	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m	m2	211,500		
16 d.2	KNR AT-09 0101-02	Łaczenie - rozstaw łat 20 cm	m2	211,500		
17 d.2	KNR 2-02 0504-02	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną	m2	211,500		
18 d.2	KNR-W 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z płyt OSB gr. 22mm	m2	8,80 * 2 + 8,10 * 2 = 33,800		
19 d.2	NNRNKB 202 0534-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowo Krotność = 2	m2	8,80 * 2 + 8,10 * 2 = 33,800		
20 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy tytan-cynk	m2	(16,80 + 10,60) * 0,60 * 2 + [(3,90 + 2,82) * 2 + 2,90 * 3] * 2 * 0,40 + [(3,60 + 2,62) * 2 + 3,35 * 3] * 2 * 0,40 + 3,60 * 2 * 0,40 + (1,90 + 0,50) * 2 * 0,35 + (1,50 + 0,50) * 2 * 0,35 = 74,544		
21 d.2	KNR-W 2-02 0519-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - z blachy tytanowo-cynkowej	m	2,90 * 2 + 3,35 * 2 = 12,500		
22 d.2	KNR-W 2-02 0526-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm - z blachy tytan-cynk	m	4 * 1,30 = 5,200		
23 d.2	KNR-W 2-02 0519-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy tytanowo-cynkowej	m	(16,80 + 10,60) * 2 = 54,800		
24 d.2	KNR-W 2-02 0526-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy tytan-cynk	m	4 * 6,30 + 3,50 = 28,700		
25 d.2	NNRNKB 202 1027-01	Wyłaz dachowy	kpl.	1,000		
26 d.2	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie	szt.	2,000		
27 d.2	KNR AT-09 0104-05	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie	szt.	10,000		

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
28 d.2	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwniegowy	m	5,0 * 2 + 3,0 * 2 + 2,60 = 18,600		
29 d.2	Kalkulacja własna	Wykonanie instalacji odgromowej	kpl	1,000		
30 d.2	KNR-W 2-02 0128-01	Wieloprzewodowe kominy z klinkieru	m3	1,50 * 0,50 * 1,30 + 1,90 * 0,50 * 0,80 = 1,735		
31 d.2	KNR-W 2-02 0220-05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m2	2,10 * 0,70 + 1,70 * 0,70 = 2,660		
32 d.2	KNR-W 2-02 20203-02	Boazeria z listew drewnianych o szerokości 45-80 mm	m2	26,300		
33 d.2	KNR-W 2-02 20203-03	Boazeria z listew drewnianych - lakierowanie	m2	26,300		
Razem dział: DACH						
3		ŚCIANY				
34 d.3	KNR BC-02 0127-01	Odgrzybianie podłóży budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem RENOGAL - ręcznie, malowanie jednokrotne	m2	80,000		
35 d.3	KNR BC-02 0130-02	Gruntowanie podłóży budowlanych preparatem ASO-UNIGRUND - K przy renowacji starego budownictwa mechanicznie przez natrysk	m2	368,000		
36 d.3	TZKNBK VIII 02-26	Tynk zewnętrzny mineralny	m2	80,000		
37 d.3	TZKNBK VIII 04-128	Bonie prostokątne	m	12 * 8 * 1,0 + 1,60 * 6 * 2 * 1,0 + 1,0 * 5 * 2 = 125,200		
38 d.3	TZKNBK VIII 05-135	Spoinowanie murów i sklepień gładkich z cegły - cokół	m2	12,430		
39 d.3	kalkulacja własna	Uzupełnienie i częściowe odtworzenie obramowań okien, gzymsów, elementów parapetów	m	16,80 * 4 + 10,0 * 4 + (1,60 * 2 + 1) * 8 + (1,60 * 2 + 1) * 9 + (1,60 * 2 + 0,50) * 4 + 1,90 + 1,20 * 2 + 6 * 2 + 17 + 0,5 * 4 + 1,90 = 230,600		
40 d.3	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy o szer.w rozwinięciu do 25 cm - parapety	m2	(1,20 * 9 + 0,70 * 4 + 2,10 * 2 + 1,60 * 2 + 1,20 * 8) * 0,22 = 6,732		
41 d.3	KNR 0-19 1023-08	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.5 m2	m2	1,40 * 1,40 = 1,960		
42 d.3	KNR 0-33 0128-01	Dwukrotne malowanie elewacji	m2	368,000		
Razem dział: ŚCIANY						
Kosztorys netto						
VAT						
Kosztorys brutto						