

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Budynek mieszkalny - roboty dekarские ul. Dąbrowskiego 84

Obiekt : Bud. mieszkalny - roboty dekarские ul. Dąbrowskiego 84

Adres : Poznań ul. Dąbrowskiego 84

Bud. mieszkalny - roboty dekarские ul. Dąbrowskiego 84

Inwestor : Zarząd komunalny Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.
Poznań ul. Matejki 57

Jednostka autorska : ZKZL Sp. z o.o. POK-1

Opracował : Andrzej Paniączyk

Data : 12.12.2019

Andrzej Paniączyk

specjalista

Bud. mieszkalny - roboty dekarские ul. Dąbrowskiego 84

Budowa : Budynek mieszkalny - roboty dekarские ul. Dąbrowskiego 84

Obiekt : Bud. mieszkalny - roboty dekarские ul. Dąbrowskiego 84

Adres : Poznań ul. Dąbrowskiego 84

Data : 23.06.2020

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Remont dachu - ul. Dąbrowskiego 84 - elewacja tylna		
1	KNR 202-1603-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości: do 20 m	80,470	100 m2
	6.50 * 12.38 =	80,470	
	Razem =	80,470	100 m2
2	ZAŁ. 1 - KNNR 002-1505-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	80,470	100 m2
	6.50 * 12.38 =	80,470	
	Razem =	80,470	100 m2
3	KNR 401-0519-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych: pierwsza warstwa połać dachu od podwórza:	42,250	m2
	6.50 * 6.50 =	42,250	
	Razem =	42,250	m2
4	KNR 401-0519-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych: następna warstwa połać dachu od podwórza:	42,250	m2
	6.50 * 6.50 =	42,250	
	Razem =	42,250	m2
5	KNR 401-0441-02-00 WACETOB Warszawa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Rozebranie deskowania dachu: z desek na styk połać dachu od podwórza:	42,250	m2
	6.50 * 6.50 =	42,250	
	Razem =	42,250	m2
6	KNR 401-0440-02-00 WACETOB Warszawa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Usunięcie ze stropów drewnianych: płyt z wełny mineralnej p.a. połać dachu od podwórza:	35,750	m2
	6.50 * 5.50 =	35,750	
	Razem =	35,750	m2
7	KNR 401-0416-02-00 WACETOB Warszawa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Wymiana elementów drewnianej konstrukcji dachu: krokwi zwykłych	43,400	m
	6.20 * 7 =	43,400	
	Razem =	43,400	m
8	KNR 401-0416-03-00 WACETOB Warszawa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Wymiana elementów drewnianej konstrukcji dachu: krokwi narożnych lub koszowych krokiew koszowa:	11,000	m
	5.50 * 2 =	11,000	
	Razem =	11,000	m
9	KNR 404-0406-04-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1994 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rozebranie podsufitki z desek: - nieotynkowanych lub z płyt GKF p.a. kuchnia - sufit z płyt GKF: łazienka - sufit z płyt GKF: korytarz - sufit z płyt GKF:	15,368	m2
	(2.49 + 0.31) * 3.14 =	8,792	
	1.68 * 2.64 =	4,435	
	1.17 * 1.83 =	2,141	
	Razem =	15,368	m2
10	KNR 015-0517-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii połać dachu od podwórza:	42,250	m2
	6.50 * 6.50 =	42,250	
	Razem =	42,250	m2

Bud. mieszkalny - roboty dekarские ul. Dąbrowskiego 84

Data : 23.06.2020

1. Remont dachu - ul. Dąbrowskiego 84 - elewacja tylna

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
11	KNR 202-0612-06-00 WACETOB Warszawa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe układane na sucho z płyt z wełny mineralnej połać dachu od podwórza: $6.50 * 6.50 =$	42,250 42,250 Razem = 42,250	m2
12	KNR 202-0504-02-02 WACETOB Warszawa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Pokrycie dachów papą termozgrzewalną "BINE/MOGAT" dwuwarstwowe połać dachu od podwórza: $6.50 * 6.50 =$	42,250 42,250 Razem = 42,250	m2
13	KNR 401-0535-03-00 IGM Warszawa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rozebranie rynien z blachy: nadającej się do ponownego użytku elewacja od strony podwórza: $6.50 =$	6,500 6,500 Razem = 6,500	m
14	KNR 202-0508-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej grubości 0,50 mm, o średnicy: 15 cm p.a. ponowny montaż rynny elewacja od strony podwórza: $6.50 =$	6,500 6,500 Razem = 6,500	m
15	KNR 401-0533-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod i nadrynnowych, oraz gzymsów z blachy: z cynku obróbki blacharskie - boczne: okap rynnowy: $6.50 * 0.35 =$ $6.50 * 0.25 =$	3,900 2,275 1,625 Razem = 3,900	m2
16	KNR 202-0514-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Obróbki z blachy ocynkowanej grub. 0,50 mm, o szerokości w rozwinięciu: do 25 cm - listwa dociskowa kominów dach od podwórza - listwy kominowe: $((0.90 + 0.40 + 1.30 + 0.40) * 1) * 0.08 =$	0,240 0,240 Razem = 0,240	m2
17	KNR 012-0201-01-00 ATHENASOFT Warszawa [Wyd.ATHENASOFT W-wa 2003 r.] Sufity podwieszane z płyt gips-karton.NIDA OGIEŃ o gr.15,0 mm, sys.NIDA Sufit, na metalowej konstr. nośnej jednopoziomowej NIDA 60CD z pokryciem: 1-warstw./15-01/,o odp.ogn.F0,5/EI30 kuchnia - sufit z płyt GKF: łazienka - sufit z płyt GKF: korytarz - sufit z płyt GKF: $(2.49 + 0.31) * 3.14 =$ $1.68 * 2.64 =$ $1.17 * 1.83 =$	15,368 8,792 4,435 2,141 Razem = 15,368	m2
18	KSNR 003-0605-04-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1995 r.z uwzgl.BI 9/96] Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie tynków wewnętrznych ścian i sufitów z przygotowaniem powierzchni. kuchnia - sufit z płyt GKF: kuchnia - ściany: łazienka - sufit z płyt GKF: łazienka - ściany: korytarz - sufit z płyt GKF: korytarz - ściany: $(2.49 + 0.31) * 3.14 =$ $((2.49 + 0.31) + 3.14) * 2 * 2.55 =$ $1.68 * 2.64 =$ $(1.68 + 2.64) * 2 * 2.50 =$ $1.17 * 1.83 =$ $(1.17 + 1.83) * 2 * 2.50 =$	82,262 8,792 30,294 4,435 21,600 2,141 15,000 Razem = 82,262	m2
19	KNR 401-0109-09-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km połać dachu od podwórza - papa z rozbiórki: połać dachu od podwórza - deskowanie: połać od podwórza - krokwie z rozbiórki: połać od podwórza - krokwie z rozbiórki: $(6.50 * 5.50) * 0.005 * 3 =$ $(6.50 * 6.50) * 0.025 =$ $(0.16 * 0.12) * 6.20 * 7 =$ $(0.16 * 0.12) * 5.50 * 2 =$	8,782 0,536 1,056 0,833 0,211	m3

1. Remont dachu - ul. Dąbrowskiego 84 - elewacja tylna

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	kuchnia - sufit z płyt GKF z rozbiórki: $((2.49 + 0.31) * 3.14) * 0.015 =$ łazienka - sufit z płyt GKF z rozbiórki: $1.68 * 2.64 * 0.015 =$ korytarz - sufit z płyt GKF z rozbiórki: $1.17 * 1.83 * 0.015 =$ połąć od podwórza - wełna miner. z rozbiórki: $(6.50 * 6.50) * 0.14 =$ <div style="text-align: right;">Razem =</div>	0,132 0,067 0,032 5,915 8,782	m3
20	KNR 401-0109-10-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km połąć dachu od podwórza - papa z rozbiórki: $(6.50 * 6.50) * 0.005 * 3 =$ połąć dachu od podwórza - deskowanie: $(6.50 * 6.50) * 0.025 =$ połąć od podwórza - krokwie z rozbiórki: $(0.16 * 0.12) * 6.20 * 7 =$ połąć od podwórza - krokwie z rozbiórki: $(0.16 * 0.12) * 5.50 * 2 =$ kuchnia - sufit z płyt GKF z rozbiórki: $((2.49 + 0.31) * 3.14) * 0.015 =$ łazienka - sufit z płyt GKF z rozbiórki: $1.68 * 2.64 * 0.015 =$ korytarz - sufit z płyt GKF z rozbiórki: $1.17 * 1.83 * 0.015 =$ połąć od podwórza - wełna miner. z rozbiórki: $(6.50 * 6.50) * 0.14 =$ <div style="text-align: right;">Razem =</div>	0,634 1,056 0,833 0,211 0,132 0,067 0,032 5,915 8,880	m3
21	Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania Pozycje od których liczony jest nakład r-g: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 15	1,000	kpl

--- Koniec wydruku ---

Andrzej Paniączyk
specjalista