

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa dachu i modernizacja budynku – warsztat w Kawczu

Investor : Hodowla Zarodowa Zwierząt "Żołędnica" Sp. z o.o.
Żołędnica 41, 63-900 Rawicz

Przebudowa dachu i modernizacja budynku – warsztat w Kawczu

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	STAN : Przebudowa dachu i modernizacja budynku # warsztat w Kawczu		
1.1	ELEMENT : Roboty rozbiórkowe		
1	KNR 202-1604-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości: do 10 m $33.40 * 5.50 * 2 / 100 =$ Razem =	3,674 3,674 3,674	100 m2 100 m2
2	KNR 404-0508-05-00 IGM Warszawa Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku : - faliste $33.40 * 7.10 * 2 =$ Razem =	474,280 474,280 474,280	m2 m2
3	KNR 404-0508-03-00 IGM Warszawa Rozebranie gąsiorów azbestowo-cementowych nadających się do użytku . $33.40 =$ Razem =	33,400 33,400 33,400	m m
4	KNR 401-0535-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rozebranie rynien z blachy: nie nadającej się do użytku $33.40 * 2 =$ Razem =	66,800 66,800 66,800	m m
5	KNR 401-0535-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku $4 * 6 =$ Razem =	24,000 24,000 24,000	m m
6	KNR 401-0535-08-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy: nie nadającej się do użytku $0.15 * 33.40 * 2 =$ $0.30 * 33.40 * 2 =$ $0.30 * 7.10 * 4 =$ Razem =	10,020 20,040 8,520 38,580	m2 m2
7	KNR 401-0330-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wykucie wnęk w ścianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej, o głębokości wnęki: ponad 1/2 do 1 cegły $5.10 * 4.80 * 2 =$ Razem =	48,960 48,960 48,960	m2 m2
1.2	ELEMENT : Utylizacja gruzu i płyt azbestowo-cementowych		
8	kalk. własna Opłata za wywóz i utylizację gruzu $4.80 * 5.10 * 2 * 0.25 * 1.3 =$ Razem =	15,912 15,912 15,912	m3 m3
9	kalk. własna Opłata za wywóz i utylizację azbestu $474.28 * 17 / 1000 =$ Razem =	8,063 8,063 8,063	t t
1.3	ELEMENT : Roboty murarskie		
10	KNR 401-0304-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów o objętości do 2,0 m3 w jednym miejscu, cegłą budowlaną pełną na zaprawie cementowo-wapiennej, przy użyciu wapna suchogaszzonego $0.25 * 1.00 * 1.30 * 7 =$ $0.25 * 1.00 * 2.00 * 5 =$ Razem =	2,275 2,500 4,775	m3 m3
11	KNR 401-0313-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Dostarczenie i obsadzenie w gotowych bruzdach lub gniazdach belek stalowych o profilu: I NP 200 mm do I NP 260 mm	22,400	m

Przebudowa dachu i modernizacja budynku – warsztat w Kawczu

STAN : 1. Przebudowa dachu i modernizacja budynku # warsztat w Kawczu
ELEMENT : 1.3. Roboty murarskie

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
		$2 * 5.6 * 2 =$	22,400
		Razem =	22,400
12	KNR 202-0803-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Tynki zwykłe na ścianach i słupach, wykonane ręcznie: kat. III	$1.00 * 1.30 * 7 =$ $1.00 * 2.00 * 5 =$	9,100 10,000
		Razem =	19,100
13	KNR 202-0803-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Tynki zwykłe na stropach i podciągach, wykonane ręcznie: kat. III	$0.25 * (5.10 + 4.80 + 4.80 + 5.10 + 4.80 + 4.80) =$	7,350
		Razem =	7,350
14	NNRKB 007-1134-02-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa Gruntowanie podłożu pionowych preparatem gruntującym	$19.10 + 7.35 =$	26,450
		Razem =	26,450
15	KNR 202-1505-10-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Malowanie dwukrotne farbą emulsyjną tynków zewnętrznych, gładkich, z przygotowaniem, lecz bez gruntowania powierzchni	26.45 =	26,450
		Razem =	26,450
16	KNR 202-1205-01-00 WACETOB Warszawa Bramy stalowe: dwuskrzydłowe, rozwierane	$5.10 * 4.80 * 2 =$	48,960
		Razem =	48,960
17	KNR 202-1402-02-20 IZOiEPB ORGBUD W-wa Szklenie ram metalowych szkłem płaskim okiennym, ciągnionym z obustronnym podkitowaniem, przy powierzchni szyb: ponad 0,5 m2	$1.50 * 1.00 * 8 =$ $1.00 * 1.00 * 8 =$	12,000 8,000
		Razem =	20,000
1.4 ELEMENT : Roboty dekarско-błacharskie			
18	NNRKB 006-0537-04-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85% blachą powlekaną trapezową T45 z antykondensatem na łątach, o powierzchni ponad 100 m2	$33.40 * 7.10 * 2 =$	474,280
		Razem =	474,280
19	KNR 202-0511-02-00 WACETOB Warszawa Pokrycie dachów blachą trapezową - T45 gąsiorzy	33.40 =	33,400
		Razem =	33,400
20	NNRKB 006-0541-01-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa Obróbki blacharskie z balachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu do 25 cm	$0.15 * 33.40 * 2 =$	10,020
		Razem =	10,020
21	NNRKB 006-0541-02-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa Obróbki blacharskie z balachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	$0.30 * 33.40 * 2 =$ $0.40 * 7.10 * 4 =$	20,040 11,360
		Razem =	31,400

Przebudowa dachu i modernizacja budynku – warsztat w Kawczu

STAN : 1. Przebudowa dachu i modernizacja budynku # warsztat w Kawczu
ELEMENT : 1.4. Roboty dekarско-blacharskie

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
22	KNR 202-0508-05-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej, o średnicy: 19 cm	66,800	m
	33.40 * 2 =	66,800	
	Razem =	66,800	m
23	KNR 202-0510-03-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej, o średnicy: 12 cm	24,000	m
	4 * 6 =	24,000	
	Razem =	24,000	m
24	KNR 0005-0302-03-00 KOPRIN Koszalin Montaż rur spustowych - kolanko	12,000	szt
	12 =	12,000	
	Razem =	12,000	szt
25	KNR 0005-0301-07-00 KOPRIN Koszalin Montaż rynien dachowych - denko	4,000	szt
	4 =	4,000	
	Razem =	4,000	szt
26	KNR 0005-0301-06-00 KOPRIN Koszalin Montaż rynien dachowych - lej spustowy	4,000	szt
	4 =	4,000	
	Razem =	4,000	szt
27	KNR 0005-0301-04-00 KOPRIN Koszalin Montaż rynien dachowych - dylatacja	2,000	szt
	2 =	2,000	
	Razem =	2,000	szt

--- Koniec wydruku ---