

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Budynek Gimnazjum nr 1

Obiekt : Remont dachu

Montaż siatek przed spadającymi dachówkami /płatok przeciwsniegowy/

Inwestor : Miasto Inowrocław - Gimnazjum nr 1  
88-100 Inowrocław, ul. Toruńska 46-48

Opracował : inż. Maria Łażewska

Data : 2014-01-09

## Montaż siatek przed spadającymi dachówkami /płotek przeciwnieigowy/

Budowa : Budynek Gimnazjum nr 1  
Obiekt : Remont dachu

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>a. Roboty remontowe</b>			
1.	KNR 401-0508-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] Rozbiórka pokrycia z dachówek: karpiówek układanych podwójnie - 30% pow. dachu  <div>1350.00 * 0.3 = 405,000 Razem przedmiar = 405,000</div>	405,000	m2
2.	KNR 404-0901-06-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Rekaw do gruzu : - ustawienie - analog.  <div>14.00 = 14,000 Razem przedmiar = 14,000</div>	14,000	m
3.	KNR 404-0901-07-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Rekaw do gruzu : - rozebranie - analog.  <div>14.00 = 14,000 Razem przedmiar = 14,000</div>	14,000	m
4.	KNR 401-0108-17-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem - - z rozbiieranych konstrukcji: ceglanych  <div>405.00 * 0.012 = 4,860 Razem przedmiar = 4,860</div>	4,860	m3
5.	KNR 401-0108-20-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Dodatek do wywozu gruzu samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego, bez względu na rodzaj konstrukcji. Krotność = 9  <div>4.86 = 4,860 Razem przedmiar = 4,860</div>	4,860	m3
6.	ceny rynkowe Opłata za wysypisko  <div>4.86 = 4,860 Razem przedmiar = 4,860</div>	4,860	m3
7.	KNR 401-0502-02-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Uzupełnienie pokrycia dachowego z dachówki ceramicznej, przy użyciu: dachówki karpiówki ukl. podwójnie w koronkę  <div>1350.00 * 0.3 = 405,000 Razem przedmiar = 405,000</div>	405,000	m2
8.	KNR 401-0414-10-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką, przy odstępach łat: ponad 16 cm  <div>405.00 = 405,000 Razem przedmiar = 405,000</div>	405,000	m2
9.	KNR 401-0613-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] Odgrzybianie preparatami olejowymi bali lub krawędziaków, o powierzchni do 10,0 m2, poprzez smarowanie: dwukrotne  <div>405.00 = 405,000 Razem przedmiar = 405,000</div>	405,000	m2
10.	PKZ 005-0001-44-00 PP PKZ [Ruszt.] Uzupełnienie elementów wyposażenia dachu - płotki śniegowe układane mijankowo w dwóch rzędach - analogia  <div>2 * (29.95 + 8.05) = 76,000 Razem przedmiar = 76,000</div>	76,000	m
11.	PKZ 005-0001-44-00 PP PKZ [Ruszt.] Uzupełnienie elementów wyposażenia dachu - płotki przeciwnieigowe - analogia  <div>2 * (6.35 + 6.25) = 25,200 8.65 + 9.20 + 9.25 + 10.55 + 9.00 = 46,650</div>	71,850	m

Montaż siatek przed spadającymi dachówkami /płatok przeciwniegowy/  
a. Roboty remontowe

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem przedmiar =	71,850	m
12.	KNR 202-1604-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości: do 15 m  $2 * (39.00 + 17.00) * 14.00 * 0.01 =$	15,680 15,680	100 m2
	Razem przedmiar =	15,680	100 m2
13.	Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania Pozycje od których liczony jest nakład r-g: 1, 2, 3, 7, 8, 9, 10, 11	1,000	kpl
14.	NNRKB 008-1622-01-00 BEiDOEPB ORGBUD W-wa Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  $1568.00 * 0.01 =$	15,680 15,680	100 m2
	Razem przedmiar =	15,680	100 m2

--- Koniec wydruku przedmiaru ---