

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Budynek gminny**

Obiekt : **Budynek gminny**

Adres : ul. Szkolna 4, 62-402 Ostrowite

Remont dachu budynku wielorodzinnego

Kod CPV : 45261210-9 45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych

Inwestor : **Gmina Ostrowite**

Adres : ul. Lipowa 2, 62-402 Ostrowite

Remont dachu budynku wielorodzinnego

Budowa : Budynek gminny
Obiekt : Budynek gminny
Adres : ul. Szkolna 4, 62-402 Ostrowite

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Data: 25.08.2020

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1		Roboty remontowe
1.1		Pokrycia dachowe
1.2		Instalacja odgromowa

--- Koniec wydruku ---

Remont dachu budynku wielorodzinnego

Budowa : Budynek gminny
Obiekt : Budynek gminny
Adres : ul. Szkolna 4, 62-402 Ostrowite

Data: 25.08.2020

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Roboty remontowe		
1.1	Pokrycia dachowe		
1	KNR 401-0535-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rozebranie rynien z blachy: nie nadającej się do użytku	52,000	m
2	KNR 401-0535-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku	28,000	m
3	KNR 401-0535-08-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzysów itp. z blachy: nie nadającej się do użytku	46,000	m2
4	KNR 401-0349-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Rozebranie kominów wolnostojących z cegły budowlanej, z posegregowaniem i oczyszczeniem cegieł	5,600	m3
5	KNR 401-0310-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Wymurowanie kominów z cegły budowlanej pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej, analogia	5,600	m3
6	KNR 401-0735-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wykonanie na kominach ponad dachami płaskimi, tynków zwykłych cementowo - wapiennych: kat.III, przy użyciu ciasta wapiennego	22,000	m2
7	NNRKB 006-0541-02-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Obróbki blacharskie z balachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	26,000	m2
8	NNRKB 006-0541-02-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Obróbki blacharskie z balachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - czapki kominowe analogia	7,000	m2
9	ZAL 1 - KNIR 002-0402-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Konstrukcje dachowe wykonane z tarcicy iglastej nasyczonej - murlaty i podwaliny - wykonanie - belka okapowa 10x10 cm	52,000	m
10	ZAL 1 - KNIR 002-0402-01-10 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Konstrukcje dachowe wykonane z tarcicy iglastej nasyczonej - murlaty i podwaliny - materiał	0,520	m3
11	KNR 022-0527-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Krycie dachów papą termozgrzewalną , na podłożu: betonowym z dociepleniem stropodachu w systemie PW11 (styropian FS20 grubości 10cm laminowany) papa wierzchnia grubości 5,2 mm (analogia)	150,000	m2
12	KNR 015-0528-04-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rynny dachowe półokrągłe z PCV, o średnicy: 15,0 cm	52,000	m
13	KNR 015-0529-03-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rury spustowe z PCV, o średnicy: 10,0 i 11,0 cm	28,000	m
1.2	Instalacja odgromowa		
14	KNR 403-0702-04-02 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 6/92] Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu: płaskim, betonowym krytym papą - K-114	10,000	szt
15	KNR 403-0706-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 6/92] Wymiana przewodów instalacji odgromowej ułożonych na dachu płaskim, na uprzednio zamocowanych wspornikach - przekrój i rodzaj przewodu: do 200 mm2 - płaskownik ocynkowany	27,200	m

Remont dachu budynku wielorodzinnego

1. Roboty remontowe
1.2. Instalacja odgromowa

Data: 25.08.2020

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
16	ZAŁ 1 - KNIR 005-0612-03-00 MRRIB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych złącza naprzężającego: na dachu	10,000	szt
17	ZAŁ 1 - KNIR 005-0612-06-00 MRRIB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych złącza kontrolnego: pręt-plaskownik	10,000	szt
18	KNR 508-0619-06-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Montaż złączy kontrolnych w instalacji uziemiającej lub odgromowej - połączenie: drut-plaskownik	2,000	szt
19	KNR 518-1603-06-00 MRIGŻ [Wydanie - Warszawa 1984 r.] Próby pomontażowe instalacji uziemiających i odgromowych - badanie instalacji odgromowej: pierwszy pomiar	1,000	uziom
20	KNR 518-1603-07-00 MRIGŻ [Wydanie - Warszawa 1984 r.] Próby pomontażowe instalacji uziemiających i odgromowych - badanie instalacji odgromowej: pomiar następny	1,000	uziom

--- Koniec wydruku ---