

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Gałęzewice**

Obiekt : **Dach**

Pokrycie dachu papą termozgrzewalną na budynku świetlicy wiejskiej w Gałęzewicach działka nr 90

Kod CPV : 45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych

Inwestor : **Gmina Kołaczkowo**

Adres : Plac Reymonta 3 62-306 Kołaczkowo

Jednostka autorska : Kosztorys opracowany zgodnie z Rozp. Min. Rozw. i Techn. z 20.12.2021 r. poz. 2458, poz. 2454 obowiązującym od 01.01.2022 r. w zakresie kosztorysowania robót budowlanych

Opracował : Rzecznostwo Kosztorysowe Projekty i Nadzory Budowlane Mirosław Remienica
Rataje 8 62-310 Pyzdry NIP 667-100-10-18

Data : 27.10.2022

Pokrycie dachu papą termozgrzewalną na budynku świetlicy wiejskiej w Gałęzowicach działka nr 90

Budowa : Gałęzowice

Obiekt : Dach

Data: 27.10.2022

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze Numer specyfikacji : Nr 57 i nr 58 Kod CPV : 45111300-1		
1	KNR 401-0545-04-00 WACETOB Warszawa Rozebranie rynien z PCV: nie nadającej się do użytku Numer specyfikacji : Nr 57 i nr 58 świetlica: $22.80 + 9.80 + 22.80 + 8.30 + 8.60 + 8.30 =$ strażnica: $11.50 =$ Razem =	92,100 80,600 11,500 92,100	m m
2	KNR 401-0545-06-00 WACETOB Warszawa Rozebranie rur spustowych z PCV: nie nadającej się do użytku Numer specyfikacji : Nr 57 i nr 58 świetlica: $3.50 * 3 =$ strażnica: $3.50 * 1 =$ Razem =	14,000 10,500 3,500 14,000	m m
3	KNR 401-0519-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Drobna naprawa pokrycia polegająca na nacięciu pęcherzy, wstawianiu łat z papy asfaltowej na tekturze, o powierzchni: do 0,10 m2, oczyszczenie podłoża Numer specyfikacji : Nr 57 i nr 58 budynek główny świetlicy: $22.80 * 9.80 =$ tył dobudowany budynku świetlicy: $8.30 * 8.60 =$ Razem =	294,820 223,440 71,380 294,820	szt szt
4	KNR 401-0545-08-00 WACETOB Warszawa Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, kominów, pasów nadrynnowych itp. z blachy: nie nadającej się do użytku Numer specyfikacji : Nr 57 i nr 58 murki ogniowe - opierzenie: $(9.80 * 0.35) + (8.60 * 0.35) =$ pas nadrynnowy: $(22.80 + 9.80 + 22.80 + 8.30 + 8.60 + 8.30) * 0.35 =$ obróbki kominów 2 szt: $(0.60 + 1.00) * 2 * 0.35 * 2 =$ Razem =	36,890 6,440 28,210 2,240 36,890	m2 m2
2	Pokrycia dachowe Numer specyfikacji : Nr 57 i Nr 58 Kod CPV : 45261210-9		
5	KNR 202-0504-01-03 WACETOB Warszawa Pokrycie dachów papą termozgrzewalną w/k gr. 5,2 mm jednowarstwowe Numer specyfikacji : Nr 57 i Nr 58 obmiar j.pow. poz. 3: $294.82 =$ Razem =	294,820 294,820 294,820	m2 m2
3	Obróbki blacharskie Numer specyfikacji : Nr 57 i Nr 58 Kod CPV : 45233292-2		
6	KNR 202-0515-02-00 WACETOB Warszawa Obróbki z blachy ocynkowanej, o szerokości w rozwinięciu: ponad 25 cm Numer specyfikacji : Nr 57 i Nr 58 obmiar j.poz. 4: $36.89 =$ Razem =	36,890 36,890 36,890	m2 m2
4	Rynny i rury spustowe Numer specyfikacji : Nr 57 i Nr 58 Kod CPV : 45261320-3		
7	KNR 202-0508-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej grubości 0,50 mm, o średnicy: 15 cm Numer specyfikacji : Nr 57 i Nr 58 obmiar j. poz. 1: $92.10 =$ Razem =	92,100 92,100 92,100	m m

Pokrycie dachu papą termozgrzewalną na budynku świetlicy wiejskiej w Gałęzewicach działka nr 90

4. Rynny i rury spustowe

Data: 27.10.2022

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
8	KNR 202-0510-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej grubości 0,50 mm, o średnicy: 12 cm Numer specyfikacji : Nr 57 i Nr 58 obmiar j. poz. 2:	14,000	m
	14.00 =	14,000	
	Razem =	14,000	m

--- Koniec wydruku ---