

Przedmiar robót

PRZEBUDOWA DACHU W SZKOLE PODSTAWOWEJ W SŁAWOSZEWIE Z SIEDZIBĄ W PARZEWIE

Budowa: **PRZEBUDOWA DACHU W SZKOLE PODSTAWOWEJ W SŁAWOSZEWIE Z
SIEDZIBĄ W PARZEWIE**

Obiekt lub rodzaj robót: **REMONT POKRYCIA DACHU**

Lokalizacja: **PARZEW 6A, 63-220 KOTLIN**

Inwestor: **GMINA KOTLIN, UL. POWSTAŃCÓW WLKP. 3, 63-220 KOTLIN**

Data opracowania:
2023-08-08

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	PRZEBUDOWA DACHU W SZKOLE PODSTAWOWEJ W SŁAWOSZEWIE Z SIEDZIBĄ W PARZEWIE		
1	Element	REMONT POKRYCIA DACHU		
1.1	KNRW 401/545/4	Rozebranie rynien z blachy, nie nadających się do użytku		
	Wyliczenie ilości robót:			
		23,75*2+19,88+23,57*2	114,520000	
		RAZEM:	114,520000	m
1.2	KNRW 401/545/6	Rozebranie rur spustowych, nie nadających się do użytku		
	Wyliczenie ilości robót:			
		5,50*13	71,500000	
		RAZEM:	71,500000	m
1.3	KNRW 401/545/8	Rozebranie obróbek nie nadających się do użytku		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(23,76+10,18)*2*0,25	16,970000	
		(0,55+2,00)*2*0,25*5	6,375000	
		(23,75+18,22)*2*0,25	20,985000	
		(0,55+2,00)*2*0,25*4	5,100000	
		(0,55+1,61)*0,25	0,540000	
		(1,04+1,54)*2*0,25*4	5,160000	
		(0,55+1,84)*2*0,25	1,195000	
		(7,29+29,20)*2*0,25	18,245000	
		(4,43+6,93)*2*0,25	5,680000	
		(14,73+6,94)*2*0,25	10,835000	
		(6,96+4,50)*2*0,25	5,730000	
		(15,70+23,66)*2*0,25*2	39,360000	
		(1,23+1,74)*2*2*2*0,25	5,940000	
		(0,55+1,81)*2*5*2*0,25	11,800000	
		(19,88+1,08)*2*0,25	10,480000	
		RAZEM:	164,395000	m2
1.4	KNRW 202/514/1 (2)	Obróbki z blachy ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25`cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		164,395	164,395000	
		RAZEM:	164,395000	m2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.5	KNRW 401/519/1	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		23,76*10,18	241,876800	
		-2,52*12,13	-30,567600	
		-0,55*1,50*5	-4,125000	
		23,75*18,22	432,725000	
		-0,55*1,05*4	-2,310000	
		-0,55*1,11	-0,610500	
		-1,04*1,04*4	-4,326400	
		-0,54*1,34	-0,723600	
		7,29*29,20	212,868000	
		4,43*6,93	30,699900	
		14,73*6,94	102,226200	
		6,96*4,50	31,320000	
		15,70*23,66*2	742,924000	
	-1,23*1,24*2*2	-6,100800		
	-0,55*1,31*5*2	-7,205000		
	19,88*1,08	21,470400		
	RAZEM:	1 760,141400	m2	1 760,141
1.6	KNRW 202/522/2 (1)	Rynny dachowe - montaż z gotowych elementów, półokrągłe, Fi`15`cm, blacha ocynkowana		
		Wyliczenie ilości robót:		
		114,520	114,520000	m
	RAZEM:	114,520000	m	114,520
1.7	KNRW 202/529/1 (1)	Rury spustowe - montaż z gotowych elementów, okrągłe, Fi`10`cm, blacha ocynkowana		
		Wyliczenie ilości robót:		
		71,500	71,500000	m
	RAZEM:	71,500000	m	71,500
1.8	KNRW 403/702/4	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachach, dach płaski, pokryty papą na betonie	szt	860,000
1.9	KNRW 403/701/4	Wymiana wsporników instalacji odgromowych i przewodów wyrównawczych, na ścianie, podłoże z cegły lub gazobetonu	szt	76,000
1.10	KNRW 403/704/8	Wymiana przewodów instalacji odgromowej i przewodów wyrównawczych na ścianach na uprzednio zamocowanych wspornikach, ciąg pionowy, pręt, przekrój do 120`mm2	m	860,00
1.11	KNRW 403/706/1 (2)	Wymiana przewodów instalacji odgromowej na dachach na uprzednio zamocowanych wspornikach, dach płaski, płaskownik lub wkręt o przekroju do 200`mm2	m	86,000
1.12	KNRW 403/1205/3	Badania i pomiary instalacji, instalacja odgromowa, pomiar pierwszy	pomiar	1,000
1.13	KNRW 403/1205/4	Badania i pomiary instalacji, instalacja odgromowa, pomiar za każdy następny	pomiar	14,000
1.14	NNRNKB 202/1624/1	Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "plettac Kombi", wysokość do 10`m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		114,520*5,50	629,860000	m2
	RAZEM:	629,860000	m2	629,860