

PRZEDMIAR ROBÓT
Remont pokrycia dachu w budynku "B"
ZSP-PCKU w Marszewie

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych

NAZWA INWESTYCJI : Remont pokrycia dachu w budynku "B" ZSP-PCKU w Marszewie
ADRES INWESTYCJI : Marszew 22, 63-300 Pleszew
INWESTOR : Zespół Szkół Przyrodniczo - Politechnicznych Centrum Kształcenia
Ustawicznego w Marszewie
ADRES INWESTORA : Marszew 22, 63-300 Pleszew
BRANŻA : Budowlana
OPRACOWAŁ : Arkadiusz Banaszak - kosztorysant WKP/PO/0278/07
DATA OPRACOWANIA : 19.06.2018

OPRACOWAŁ :

Data opracowania
19.06.2018

DZIAŁY PRZEDMIARU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Remont dachu	1	6

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45261210-9		Remont dachu			
1 d.1	KNR-W 4-03 1137-05	B.00.00.00	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i przewodów wyrównawczych przykręcanych do konstrukcji stalowej 20,5*2+12,9*2 51*2+12,3*4	szt. szt. szt.	66,800 151,200	
					RAZEM	218,000
2 d.1	KNR-W 4-03 1140-05	B.00.00.00	Demontaż przewodów wyrównawczych i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu płaskim 66,8 151,2	m m m	66,800 151,200	
					RAZEM	218,000
3 d.1	KNR-W 4-01 0519-01	B.10.00.00	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną wierzchniego krycia modyfikowana SBS 250g/m ² , gr. 5,2 mm na osnowie z włókniny poliestrowej z oczyszczeniem podłoża, przycięciem pęcherzy podklejeniem starej odstającej papy, zaszpachlowaniem drobnych ubytków w pokryciu masą szpachlową oraz posmarowaniem całego podłoża masą gruntującą 20,50*12,90 51,00*12,30	m ² m ² m ²	264,450 627,300	
					RAZEM	891,750
4 d.1	KNR 4-01 0526-06	B.10.00.00	Naprawa rynien bez zdejmowania przez sprawdzenie i polutowanie pęknięć 20,5*2 51,00*2	m m m	41,000 102,000	
					RAZEM	143,000
5 d.1	KNR 4-01 0533-03	B.10.00.00	Naprawa obróbek blacharskich , wyprostowanie i polutowanie drobnych uszkodzeń (20,50*2+12,9*2)*0,20 (51,00*2+3,20*2*6+1,50*2*3+2,40*2*2)*0,20	m ² m ² m ²	13,360 31,800	
					RAZEM	45,160
6 d.1	KNR 5-08 0604-03	B.00.00.00	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu płaskim pokrytym papą na betonie materiał podstawowy z demontażu 66,8 151,2	m m m	66,800 151,200	
					RAZEM	218,000