

Przedmiar

Modernizacja budynku warsztatowo-magazynowego- remont dachu ZDM

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Dach z dociepleniem styropianem laminowanym gr. 10cm				
1	KNR 4-01 0519/06	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów betonowych		
		72,0×25,0	m2	1.800,000
		21,0×25,0	m2	525,000
		razem	m2	2.325,000
2	KNR 4-01 0519/07	Rozbiórka pokrycia każdej następczej poza pierwsza warstwy papy z dachów betonowych (Krotność= 2)	m2	2.325,000
3	KNR 4-01 0413/01	Montaż kantówki startowej 100x120mm wzdłuż krawędzi dachu		
		72,0+72,0	m	144,00
		21,0+21,0+25,0	m	67,00
		razem	m	211,00
4	KNR 4-01 0414/11	Wymiana desek czołowych grub.32mm, szer.200mm		
		72,0+72,0	m	144,00
		21,0+21,0	m	42,00
		razem	m	186,00
5	KNR 4-01 0614/03	Dwukrotne odgrzybianie powierzchni do 10m2 przez powlekanie preparatami solowymi metodą smarowania bali lub krawędziaków		
		211,0×0,44	m2	92,840
		211,0×0,464	m2	97,904
		razem	m2	190,744
6	KNR 2-02 0602/01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa - dysperbitem	m2	2.325,000
7	KNR 2-02 1102/01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na ostro	m2	2.325,000
8	KNR 2-02 1102/03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm - wykonanie spadku dachu (Krotność= 3)	m2	2.325,000
9	KNR 0-17 2609/05	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do podłoża betonowego		
		2325,0×4	szt	9.300,00
		razem	szt	9.300,00
10	KNR 0-22 0527/01	Krycie dachów papą termozgrzewalną DKD na podłożu betonowym z dociepleniem styropianem laminowanym 10cm		
		35,0×25,0	m2	875,000
		37,0×25,0	m2	925,000
		21,0×25,0	m2	525,000
		razem	m2	2.325,000
11	KNR 4-01 0108/17	Wywiezienie papy i zaprawy samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km		
		2325,0×0,01	m3	23,250
		razem	m3	23,250
12	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku		
		72,0×2	m	144,000
		21,0×2	m	42,000
		razem	m	186,000
13	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku		
		4×4,5×2	m	36,000
		1×4,5×2	m	9,000
		razem	m	45,000

Przedmiar

Modernizacja budynku warsztatowo-magazynowego- remont dachu ZDM

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
14	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku- listwa okapowa 72,0×0,15×2 21,0×0,15×2	m2	21,600
			m2	6,300
			razem	m2
15	KNR 4-01 0530/06	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej szerokości ponad 25cm- pas podrynnowy o wym.72,0x0,66x2 72,0×0,66×2 21,0×0,66×2 25,0×0,66	m2	95,040
			m2	27,720
			m2	16,500
			razem	m2
16	KNR 4-01 0530/06	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej szerokości ponad 25cm- pas okapowy o wym.72,0x0,25x2 72,0×0,25×2 21,0×0,25×2	m2	36,000
			m2	10,500
			razem	m2
17	NNRNKB 1 0517/04	Montaż rynien dachowych półokrągłych o średnicy 15cm z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm 72,0×2 21,0×2	m	144,000
			m	42,000
			razem	m
18	NNRNKB 1 0519/04	Montaż rur spustowych okrągłych o średnicy 15cm z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm 4×4,5×2 1×4,5×2	m	36,000
			m	9,000
			razem	m