

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont dachu budynku usługowego wraz z wymianą pokrycia dachu					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 KNR-W 4- d.1 01 0545-02		Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku (24,70*12,60)+(6,60*0,75)	m ² m ²	 316,170	 316,170
				RAZEM	
2 KNR-W 4- d.1 01 0545-08		Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (24,70+12,60)*2*0,4+(5*0,25*3,0)	m ² m ²	 33,590	 33,590
				RAZEM	
3 KNR-W 4- d.1 01 0545-04		Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 24,70	m m	 24,700	 24,700
				RAZEM	
4 KNR-W 4- d.1 01 0545-06		Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 3*5,6	m m	 16,800	 16,800
				RAZEM	
5 KNR-W 2- d.1 02 0612-03- analogia		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - rozbiórka 306,16	m ² m ²	 306,160	 306,160
				RAZEM	
2		ROBOTY POKRYWCZE			
6 KNR-W 2- d.2 02 0109-03		Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 59 cm (24,70*0,25)+(12,60*2*0,5)	m ² m ²	 18,775	 18,775
				RAZEM	
7 KNR-W 2- d.2 02 0902-01		Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie [(24,70*0,25)+(12,60*2*0,5)]*2	m ² m ²	 37,550	 37,550
				RAZEM	
8 KNR-W 2- d.2 05 1004-01		Lekka obudowa dachu płaskiego o nachyleniu do 10% z płyt warstwowych z rdzeniem poliuretanowym montowana metodą tradycyjną (24,10*12,50)+(6,50*0,75)	m ² m ²	 306,125	 306,125
				RAZEM	
9 KNR-W 2- d.2 02 0514-02		Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej- powlekanej ogniomór (24,70+12,60+12,60)*0,4	m ² m ²	 19,960	 19,960
				RAZEM	
10 KNR-W 2- d.2 02 0514-01		Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej- pas narynnowy, obróbki mur-płyta (24,70+12,60)*2*0,25	m ² m ²	 18,650	 18,650
				RAZEM	
11 KNR-W 2- d.2 02 0514-01		Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej- kominy (5*3)*0,25+(5*3,0)*0,1	m ² m ²	 5,250	 5,250
				RAZEM	
12 KNR-W 2- d.2 02 0519-04		Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej- powlekanej 24,70	m m	 24,700	 24,700
				RAZEM	
13 KNR-W 2- d.2 02 0527-03		Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynku i z domieszką tytanu 3*5,6	m m	 16,800	 16,800
				RAZEM	
14 KNR-W 2- d.2 02 0407-01		Podwaliny o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 2,30	m ³ drew. m ³ drew.	 2,300	 2,300
				RAZEM	
15 KNR-W 2- d.2 02 0606-01		Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome 306,16	m ² m ²	 306,160	 306,160
				RAZEM	

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Ce- na jedn.	War- tość	Gru- pa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- ksy- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0.50 mm	kg	93,4365		93,4365	0,00	0,00					
2.	blacha stalowa ocynkowana płaska powlekana 0.55 mm	kg	26,3025		26,3025	0,00	0,00					
3.	blacha stalowa ocynkowana płaska powlekana 0.60 mm	kg	53,3520		53,3520	0,00	0,00					
4.	blacha stalowa ocynkowana powle- kana płaska 0.55 mm	kg	110,778 0		110,778 0	0,00	0,00					
5.	blacha z cynku 0.60 mm	kg	33,0960		33,0960	0,00	0,00					
6.	błoczki z betonu komórkowego 59x24x24 cm	szt.	127,670 0		127,670 0	0,00	0,00					
7.	folia polietylenowa gr. 0,2 mm	m ²	367,392 0		367,392 0	0,00	0,00					
8.	impregnat	dm ³	1,3110		1,3110	0,00	0,00					
9.	kółki rozporowe plastikowe	szt.	327,322 0		327,322 0	0,00	0,00					
10.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasy- cone kl.II	m ³	2,4380		2,4380	0,00	0,00					
11.	papa asfaltowa izolacyjna	m ²	27,6000		27,6000	0,00	0,00					
12.	Płyta warstwowa gr 12cm z wypeł- nieniem płytą poliuretanową PIR	m ²	321,431 3		321,431 3	0,00	0,00					
13.	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	2,4387		2,4387	0,00	0,00					
14.	śruby podkładki i nakrętki	kg	20,5160		20,5160	0,00	0,00					
15.	uchwyty do rur spustowych ocynko- wane	m	16,6320		16,6320	0,00	0,00					
16.	uchwyty do rynien dachowych ocyn- kowane	szt.	49,4000		49,4000	0,00	0,00					
17.	zaprawa	m ³	0,3943		0,3943	0,00	0,00					
18.	zaprawa cementowo-wapienna M 2	m ³	0,7923		0,7923	0,00	0,00					
19.	zaprawa cementowo-wapienna M 7	m ³	0,0225		0,0225	0,00	0,00					
20.	zaprawa wapienna M 0.6	m ³	0,1051		0,1051	0,00	0,00					
21.	materiały pomocnicze	zł					0,00					
RAZEM												

Słownie: zero i 00/100 zł