

## Przedmiar robót

### Remont dachu Żeromskiego 11

Budowa: **Budynek przy ul. Żeromskiego 11**

Obiekt lub rodzaj robót: **Remont pokrycia.**

Inwestor: **Wspólnota Mieszkaniowa Żeromskiego 11 w Jastrzębiu-Zdroju  
ul. 1 Maja 55, 44-330 Jastrzębie-Zdrój**

Autor opracowania:  
**Karol Janiszewski**

Dział Techniczny  
*Karol Janiszewski*  
.....  


### Przedmiar robót

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Ilość
<b>Remont dachu Żeromskiego 11</b>				
1		<b>Remont dachu</b>		
1.1	ST-1	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, jednokrotne pokrycie papą wierzchniego pokrycia po wyrównaniu i wyprofilowaniu istniejącego pokrycia papy - przyjęto 10% pokrycia (dopuszcza się inną ilość zależną od indywidualnej oceny oferenta) Krotność=0,1		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,5*11,40		188,100000
			RAZEM:	188,100000
			m2	188,1
1.2	ST-1	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, jednokrotne pokrycie papą wierzchniego pokrycia po wyrównaniu istniejącego pokrycia papy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		188.1		188,100000
			RAZEM:	188,100000
			m2	188,1
1.3	ST-1	Demontaż starych wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim, pokrytym papą na betonie	szt	10
1.4	ST-1	Malowanie 2-krotne farbą olejną lub ftalową bez szpachlowania, drobne elementy, do 0.10- m2 - wsporniki i deflektory wraz z ich naprawą		
		Wyliczenie ilości robót:		
		deflektory H + zwykłe 5		5,000000
			RAZEM:	5,000000
			szt	5
1.5	ST-1	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko, do 1,00- m2 (w 1 miejscu) - w miejscu odkrywek (założono 3 miejsca)	miejsce	3
1.6	ST-1	Demontaż i montaż złączy instalacji odgromowych, złącze naprężające na dachu - bez kosztu złączy	szt	16
1.7	ST-1	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1- km wraz z kosztem utylizacji		
		Wyliczenie ilości robót:		
		188,1*0,02*0,4		1,504800
			RAZEM:	1,504800
			m3	1,50
1.8	ST-1	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1- km - przyjęto 40km - dopuszcza się inną ilość km w zależności od miejsca składowania Krotność=40		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1.50		1,500000
			RAZEM:	1,500000
			m3	1,50
2		<b>Kominy - uzupełnienie docieplenia i montaż listew dociskowych</b>		
2.1	ST-1	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - moką, oczyszczenie mechaniczne i zmycie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		komin 1 (3,4+0,50)*2*0,1		0,780000
		komin 2 (1,32+0,50)*2*0,1		0,364000
		komin 3 (0,75+0,50)*2*0,1		0,250000
		komin 4 (1,3+0,5)*2*0,1		0,360000
		komin 5 (0,78+0,50)*2*0,1		0,256000
		komin 6 (0,76+0,50)*2*0,1		0,252000
		komin 7 (1,34+0,50)*2*0,1		0,368000
			RAZEM:	2,630000
			m2	2,63
2.2	ST-1	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - moką, gruntowanie emulsją Atlas Uni Grunt, 1-krotne		
		Wyliczenie ilości robót:		
		komin 1 (3,4+0,50)*2*0,1		0,780000
		komin 2 (1,32+0,50)*2*0,1		0,364000
		komin 3 (0,75+0,50)*2*0,1		0,250000
		komin 4 (1,3+0,5)*2*0,1		0,360000
		komin 5 (0,78+0,50)*2*0,1		0,256000
		komin 6 (0,76+0,50)*2*0,1		0,252000
		komin 7 (1,34+0,50)*2*0,1		0,368000
			RAZEM:	2,630000
			m2	2,63
2.3	ST-1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, przyklejenie płyt styropianowych do ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		komin 1 (3,4+0,50)*2*0,1		0,780000

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Ilość	
	komin 2	(1,32+0,50)*2*0,1		0,364000	
	komin 3	(0,75+0,50)*2*0,1		0,250000	
	komin 4	(1,3+0,5)*2*0,1		0,360000	
	komin 5	(0,78+0,50)*2*0,1		0,256000	
	komin 6	(0,76+0,50)*2*0,1		0,252000	
	komin 7	(1,34+0,50)*2*0,1		0,368000	
		RAZEM:	2,630000	m2	2,63
2.4	ST-1	Montaż obróbek blacharskich - listew dociskowych na kominach, blacha ocynkowana powlekana, szerokość do 25 cm			
	Wyliczenie ilości robót:				
	komin 1	(3,4+0,50)*2*0,08		0,624000	
	komin 2	(1,32+0,50)*2*0,08		0,291200	
	komin 3	(0,75+0,50)*2*0,08		0,200000	
	komin 4	(1,3+0,5)*2*0,08		0,288000	
	komin 5	(0,78+0,50)*2*0,08		0,204800	
	komin 6	(0,76+0,50)*2*0,08		0,201600	
	komin 7	(1,34+0,50)*2*0,08		0,294400	
		RAZEM:	2,104000	m2	2,10

Dział Techniczny

Karol Janiszewski