

Uwagi:

Zamawiający dopuszcza stosowanie tynków barwionych w masie.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR: Termomodernizacja ściany południowej Zielińskiego 4</b>					
<b>1</b>		<b>Docieplenie Ścian od strony południowej</b>			
1 d.1	KNR BC-02 0613-01	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego malowanego farbami silikonowymi > Styropian Grafitowy EPS lambda 0,031 W/mk o grubości 15cm	m2		
		$(4,75 + 1,15) * 16,25 + 8 * 2,9$	m2	119,075	
				<b>RAZEM</b>	<b>119,075</b>
2 d.1	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły dodatkowe dyble	szt		
		poz.1 * 4	szt	476,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>476,300</b>
3 d.1	KNR 0-23 2612-06 1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie dodatkowej warstwy siatki na ścianach i wzmocnienie narożników okien.	m2		
		$(4,75 + 1,15) * 2$	m2	11,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,800</b>
4 d.1	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		$2 * 16,25$	m	32,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,500</b>
5 d.1	KNR 0-23 2614-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej	m		
		$1,15 + 4,75$	m	5,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,900</b>
6 d.1	KNR-W 2-02 0616-06	Uszczelnianie okien silikonem	m		
		$5 * 2 * (1,5 + 1,5 + 1,2 + 0,6)$	m	48,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,000</b>
7 d.1	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm ( obróbka murów ogniowych. Obróbka układana na płycie OSB gr. min.15mm	m2		
		$(1,15 + 7,9 + 4,75) * 0,8$	m2	11,040	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,040</b>
8 d.1	NNRNKB 202 0541-01	Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - ogniomur	m2		
		$7,9 * 0,25$	m2	1,975	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,975</b>
9 d.1	NNRNKB 202 0541-01	Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm- osłona szczeliny dylatacyjnej	m2		
		$2 * 13,35 * 0,25$	m2	6,675	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,675</b>
10 d.1	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m2		
		$(1,15 + 4,75) * 16,25 + 8 * 3$	m2	119,875	
				<b>RAZEM</b>	<b>119,875</b>
11 d.1		Czas pracy rusztowań grupy (pozycje: 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9)			
<b>2</b>		<b>Malowanie cokołów i ściany loggii.</b>			
12 d.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem spękań i nierówności	m2		
		$(0,85 + 1,15 + 4,75) * 0,9$	m2	6,075	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,075</b>

## Termomodernizacja ściany południowej Zielińskiego 4

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2	KNR 2-02 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		poz. 12	m2	6,075	
				RAZEM	<b>6,075</b>