

Przedmiar robót

Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Targowej 17 w Grajewie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Elewacja frontowa			
1	KNR-W 4-01	Odbicie luźnych tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach o powierzchni odbicia do 5 m ² (do 10% powierzchni ściany)	m ²		
d.1	0701-02	14.6*13.4*0.1	m ²	19.564	
				RAZEM	19.564
2	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1	2611-01	195.64-2.45*1.15*4-1.45*0.85*3	m ²	180.673	
				RAZEM	180.673
3	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie	m ²		
d.1	2611-03	180.673	m ²	180.673	
				RAZEM	180.673
4	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża	m ²		
d.1	2611-04	180.673	m ²	180.673	
				RAZEM	180.673
5	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej	m		
d.1	2612-09	14.6	m	14.600	
				RAZEM	14.600
6	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr. 15 cm	m ²		
d.1	2612-01	180.673	m ²	180.673	
				RAZEM	180.673
7	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt		
d.1	2612-04	180.673*6	szt	1084.038	
				RAZEM	1084.038
8	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.1	2612-06	180.673	m ²	180.673	
				RAZEM	180.673
9	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach - dodatkowa warstwa w strefie parteru	m ²		
d.1	2612-06	14.6*3.5	m ²	51.100	
				RAZEM	51.100
10	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²		
d.1	2612-02	(4*(2.45+1.15*2)+3*(1.45+1.15*2))*0.25	m ²	7.563	
				RAZEM	7.563
11	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²		
d.1	2612-07	7.563	m ²	7.563	
				RAZEM	7.563
12	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.1	2612-08	4*(2.45+1.15*2)+3*(1.45+1.15*2)+13.4*2	m	57.050	
				RAZEM	57.050
13	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z silikonowych tynków dekor. o fakturze nakrapianej lub rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
d.1	0933-01	180.673+7.563	m ²	188.236	
				RAZEM	188.236
14	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z silikonowych tynków dekor. o fakturze nakrapianej lub rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		
d.1	0933-02	180.673	m ²	180.673	
				RAZEM	180.673
15	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z silikonowych tynków dekor. o fakturze nakrapianej lub rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ościeża o szer. do 30 cm	m ²		
d.1	0933-04	7.563	m ²	7.563	
				RAZEM	7.563
16	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową (malowanie numeru bloku)	m ²		
d.1	1519-02	1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR-W 2-02	Wyprawy tynkarskie mozaikowe gr. 1.5-3 mm wykonywane mechanicznie na ścianach	m ²		
d.1	0846-01	14.6*7	m ²	10.220	
				RAZEM	10.220
18	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej (parapety i zwieńczenie ściany)	m ²		
d.1	0514-02	2.45*4*.35+1.45*3*.35+14.6*.8	m ²	16.633	