

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Docieplenie ścian szczytowych budynku wielorodzinnego
ADRES INWESTYCJI : ul. Główna 34; Ruda Śląska
INWESTOR : M.G.S.M. PERSPEKTYWA
ADRES INWESTORA : UL. KS. L. TUNKLA 147; 41-707 RUDA ŚLĄSKA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Łukasz Losa
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Łukasz Kluba
DATA OPRACOWANIA : 24.04.2024

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys na wykonanie docieplenia elewacji ściany szczytowej metodą lekko-mokrą z wykończeniem płytkami elastycznymi na goto wym panelu - KLINKIERO ROMA KOSBUD RCO 15

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.04.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ELEWACJE SZCZYTOWE - DOCIEPLENIE			
1	KNR-W 2-02 d.1 1609-03	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokość do 20 m (3,00+4,00)*12,00	m ² m ²	 84,00	 84,00
				RAZEM	84,00
2	KNR 2-02 r. d.1 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 3 (poz.:3,4,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,26)			
3	KNR-W 2-02 d.1 1612-03	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m poz.1	m ² m ²	 84,00	 84,00
				RAZEM	84,00
4	NNRNKB d.1 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych poz.1	m ² m ²	 84,00	 84,00
				RAZEM	84,00
5	KNR 2-02 r. d.1 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.)			
6	ZKNR C-2 d.1 0101-02	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie podłoża (2,65+4,20)*11,60 - (2,00*1,40)*3	m ² m ² m ²	 79,46 -8,40	 71,06
	okna			RAZEM	71,06
7	ZKNR C-2 d.1 0101-07	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie poz.6 (2,00+1,40+2,00)*0,20*3	m ² m ² m ²	 71,06 3,24	 74,30
	ościeża okienne			RAZEM	74,30
8	ZKNR C-2 d.1 0102-12	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 15 cm i wsp. 0,036W/mK na powierzchni z fakturą grysową, murze ceglany poz.6	m ² m ²	 71,06	 71,06
				RAZEM	71,06
9	ZKNR C-2 d.1 0105-02	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych do podłoża z cegły - 5 szt/m ² wraz z deklami styropianowymi poz.8	m ² m ²	 71,06	 71,06
				RAZEM	71,06
10	ZKNR C-2 d.1 0105-07	Zatopienie jednej warstwy siatki na ścianach i słupkach poz.8	m ² m ²	 71,06	 71,06
				RAZEM	71,06
11	ZKNR C-2 d.1 0102-07	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 3 cm na ościeżach na powierzchni z fakturą grysową, murze ceglany (2,00+1,40+2,00)*0,20*3	m ² m ²	 3,24	 3,24
	ościeża okienne			RAZEM	3,24
12	ZKNR C-2 d.1 0105-09	Zatopienie jednej warstwy siatki na ościeżach (2,00+1,40+2,00)*0,35*3	m ² m ²	 5,67	 5,67
				RAZEM	5,67
13	ZKNR C-2 d.1 0107-05	Ochrona narożników wypukłych prostych 11,60*2+(2,00+1,40+2,00)*3	m m	 39,40	 39,40
				RAZEM	39,40
14	NNRNKB d.1 202 0541-02	Montaż parapetów zewnętrznych analogia (1,40*0,40)*3	m ² m ²	 1,68	 1,68
				RAZEM	1,68
15	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - OBRÓBKA ATTYKI 2,65*0,50	m ² m ²	 1,32	 1,32
				RAZEM	1,32
16	KNR 4-01 d.1 0820-03	Ułożenie płyty OSB gr. 22mm pod obróbkę blacharską attyk analogia 2,65*0,40	m ² m ²	 1,06	 1,06
				RAZEM	1,06
17	KNR 2-02 d.1 0616-01	Izolacje z papy na sucho pozioma - jedna warstwa - NA PŁYCIĘ OSB poz.16	m ² m ²	 1,06	 1,06
				RAZEM	1,06
18	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - OBRÓBKA ATTYKI 2,65*0,60	m ² m ²	 1,59	 1,59
				RAZEM	1,59

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - OBRÓBKA DYLATACJI 12,20*0,50	m ² m ²	6,10	
				RAZEM	6,10
2		DOCIEPLENIE COKOŁU			
20	ZKNR C-2 d.2 0101-02	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie podłoża (2,65+4,20)*0,60	m ² m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
21	ZKNR C-2 d.2 0101-07	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie poz.20	m ² m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
22	ZKNR C-2 d.2 0102-02 analogia	Przyklejenie płyt styroduruowych o gr. 5 cm 0,035W/mK na powierzchni betonowej, tynkach, mozaice szklanej poz.20	m ² m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
23	ZKNR C-2 d.2 0105-02	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych do podłoża z cegły - 5 szt/m2 wraz z deklami styropianowymi poz.22	m ² m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
24	ZKNR C-2 d.2 0105-07 0105-13	Zatopienie 2 warstw siatki na ścianach i słupkach poz.22	m ² m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
25	ZKNR C-2 d.2 0107-05	Ochrona narożników wypukłych prostych 0,60*2	m m	1,20	
				RAZEM	1,20
3		ELEWACJA Z GOTOWYCH PANELI ELEWACYJNYCH KOSBUD			
26	ZKNR C-2 d.3 0102-12 kalk. własna	Przyklejenie paneli KLINKIERO ROMA KOSBUD (https://kosbud.com.pl/produkty/plytki-klinkiero/elastyczny-panel-klinkiero-roma) ZASTOSOWANO ROBOCIZNE Z POZYCJI ZKNR C-2 0102-12 DODANO MATERIAŁY: - PANEL KLINKIERO ROMA 1 SZT. - 0,62 m2 [KOLOR: RCO 15] - KLEJ DYPRESYJNY TERMOLEP-D - zużycie: 1,8-2,2 kg/m2 poz.6	m ² m ²	71,06	
				RAZEM	71,06