

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	Jedn.	Wartość
1 GZYMSY				
1.1 KNR 401/1202/8 Zeskrobanie i zmycie starej farby	~5,29		m2	
1.2 BC 2/121/1 Usunięcie z muru odpadającego tynku	~3,17		m2	
1.3 KNR 401/619/1 Wyczyszczenie powierzchni	~5,29		m2	
1.4 KNR 401/348/2 Rozebranie gzymsu, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/4 cegły	~0,95		m2	
1.5 BC 2/130/1 Gruntowanie podłoży budowlanych preparatem PRIMER HYDRO SF przy renowacji starego budownictwa, ręcznie przez malowanie	~5,29		m2	
1.6 KNR 401/306/1 (1) Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian, zaprawa cementowo-wapienna, grubość 1/4 cegły	~0,95		m2	
1.7 BC 2/121/3 (1) Naprawa podłoża	~5,29		m2	
1.8 KNR 1901/819/5 Profile ciążnione zwykłe, szerokość w rozwinięciu do 30·cm	~6,7		m	
1.9 KNR 1901/819/8 Profile ciążnione zwykłe, dodatek za każde dalsze 5·cm	~6,7	10,0	m	
1.10 BC 2/124/3 (1) Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych, gruntowanie powierzchni tynków, PRIMER HYDRO HF	~5,29		m2	
1.11 KNR 1901/1302/7 Malowanie 2-krotnie farbą profili ciążnionych o szerokości ponad 20·cm-COLOR SF	~5,29		m2	

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jedn.	Ilość
1.	Cieśle grupa II	r-g	0,076
2.	Malarze grupa II	r-g	1,25902
3.	Murarze grupa III	r-g	0,741
4.	Robotnicy	r-g	4,1038
5.	Robotnicy grupa I	r-g	12,28426
6.	Tynkarze grupa IV	r-g	23,584
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):			42,04808

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
1.	Cegła budowlana pełna 25x12x6.5·cm	szt	12
2.	COLOR SF	l	1,587
3.	PRIMER HYDRO HF	l	0,529
4.	PRIMER HYDRO SF	l	2,645
5.	STUCCO FZ	kg	21,44
6.	STUCCO GZ	kg	25,46
7.	Szczotki stalowe	szt	1
8.	Tynk TZM LEVELL	kg	105,8
9.	Zaprawa murarska cementowa	kg	5,51

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość
1.	Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,019
2.	Środek transportowy (1)	m-g	0,11638
3.	Wyciąg	m-g	1,742
4.	Wyciąg jednomasztyowy z napędem elektrycznym 0.5·t	m-g	0,1615
Razem m-g (z dokładnością do zaokrągleń):			2,03888