

KOSZT - BUD
Z A K Ł A D U S Ł U G
PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWYCH
I NADZORU INWESTORSKIEGO
Dariusz Majer
44-196 Knurów
ul. Gen. Ziętka 18c/12

Przedmiar

Remont ogrodzenia Szkoły Podstawowej w Sośnicowicach

Data: 2009-05-28

Obiekt: Teren Szkoły Podstawowej w Sośnicowicach przy ul. Gliwickiej 21

Zamawiający: URZĄD MIEJSKI SOŚNICOWICE 43-153 Sośnicowice ul. Rynek 19

Jednostka opracowująca kosztorys: KOSZT - BUD Dariusz Majer

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont ogrodzenia			
1 KNR 401/701/2 Odbicie tynków, do 5·m2, z zaprawy cementowo-wapiennej - na słupkach i podmurówki słupki (0,6*4)*2,20*12 = 63,36 podmurówka 0,8*44+0,45*44+0,2*44 = 63,8 127,16	127,160		m2
2 KNR 401/349/2 Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej słupy 0,6*0,6*2,20*4 = 3,168 podmurówka 0,25*0,45*16,0 = 1,8 4,968	4,968		m3
3 KNR 401/108/11 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi do 1·km 95,48*0,03 = 2,8644 4,968 = 4,968 7,8324	7,832		m3
4 KNR 401/108/12 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km - dalsze 9 km	7,832	9,00	m3
5 Kalk.indywidual. Opłata za utylizację gruzu obrzeża 162,0*0,06*0,2 = 1,944 1,944	1,944		m3
6 KNR 202/118/14 Słupy i filarki międzyokienne z cegieł budowlanych pełnych, zaprawa cementowa, wymiar: 2 1/2x2 1/2 cegły 2,2*4 = 8,8 8,8	8,800		m
7 KNR 202/103/2 (3) Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m, z cegieł budowlanych, grubość 1 1/2·cegły, zaprawa cementowo-wapienna, cegła pełna 0,45*16,0 = 7,2 7,2	7,200		m2
8 KNR 202/902/1 Tynki zwykłe kategorii·III, ściany płaskie i powierzchnie poziome (balkony, loggie), ręcznie słupy (0,6*4)*2,20*4+(0,6*4)* 2,20*12 = 84,48 podmurówka 0,8*44,0+0,45*44,0+0,2* 44,0+0,45*16,0 = 71,0 155,48	155,480		m2
9 KNR 401/1212/12 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, siatki ciągnięte i plecione z ramkami stalowymi, miniowanie 4,0*1,25*15 = 75,0 75,0	75,000		m2
10 KNR 401/1212/11 (1) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, siatki ciągnięte i plecione z ramkami stalowymi, 2-krotne	75,0		m2

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
1.	Benzyna do lakierów	dm3	3,3
2.	Cegła budowlana pełna 25x12x6.5 cm	szt	2 608,88
3.	Farba olejna do gruntowania	dm3	5,55
4.	Farba olejna do gruntowania przeciwrzeczna miniowa 60%	dm3	3,975
5.	Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	5,475
6.	Opłata za składowanie i utylizację gruzu	m3	1,944
7.	Papier ścierny elektrokorundowy	szt	84
8.	Zaprawa cementowa	m3	0,6688
9.	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,936
10.	Zaprawa cementowo-wapienna M2 (m.15)	m3	3,28063
11.	Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50)	m3	0,09329
12.	Zaprawa wapienna M0.6 (m.4)	m3	0,43534

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość
1.	Samochód samowyładowczy do 5 t (1)	m-g	5,32576
2.	Wyciąg	m-g	5,984
3.	Żuraw okienny przenośny 0.15 t	m-g	16,82294
Razem m-g (z dokładnością do zaokrągleń):			28,1327