
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Wyceniony przedmiar robót

Obiekt REMONT CHODNIKÓW W M. ŚWIEMINO GM. BIESIEKIERZ
Kod CPV 45100000-8, 45230000-8
Budowa M. ŚWIEMINO, GM. BIESIEKIERZ
Inwestor GMINA BIESIEKIERZ
Biuro kosztorysowe Pracownia Projektowa ELBI

Koszty zakupu

Pracownia Projektowa ELBI
Angelika Elas-Bińczyk
75-800 Koszalin, ul. 1-go Maja 12/20
tel./fax 94 717 35 67 NIP 669-232-66-94

Koszalin marzec 2012

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

REMONT CHODNIKÓW W M. ŚWIEMINO GM. BIESIEKIERZ

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	D-01.00.00	1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
		1.1. Roboty pomiarowe				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,5		
		1.2. Roboty rozbiórkowe				
2	D-01.02.04	Rozebranie słupków do znaków- tablice do ponownego wykorzystania	szt	2,0		
3	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu grubości 15cm wraz z wywozem gruzu w miejsce wskazane przez Inwestora- schody	m2	18,5		
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych o wymiarach 30x30x5cm na podsypce piaskowej z wywozem materiału z rozbiórki w miejsce wskazane przez Inwestora	m2	463,6		
5	D-01.02.04	Rozebranie ręczne nawierzchni z polbruku na podsypce piaskowej wraz z wywozem materiału w miejsce wskazane przez Inwestora	m2	151,7		
6	D-01.02.04	Rozbiórka krawężników betonowych 15x30cm na lawie betonowej z wywozem materiału z rozbiórki	m	385,5		
7		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki	m2	156,8		
8	D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5cm wraz z wywiezieniem pozyskanego materiału	m2	11,3		
	D-04.00.00	2. PODBUDOWY				
9	D-04.01.01	Koryta o głębokości 30cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI wraz z wywozem urobku w miejsce wskazane przez Inwestora- zjazdy i wzmocnione chodniki wraz	m2	590,2		
10	D-04.01.01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI wraz z wywozem urobku w miejsce wskazane przez Inwestora -chodniki	m2	354,4		
11	D-04.02.01	Warstwa odcinająca z piasku zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm (pod chodnikami i zjazdami)	m2	944,6		
12	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5mm grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm- zjazdy i chodnik wzmocniony	m2	590,2		
	D-05.00.00	3. NAWIERZCHNIE				
13	D-05.03.23	Wjazdy bramowe z kostki betonowej POLBRUK grubości 8cm koloru czerwonego na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3cm	m2	167,4		
	D-08.00.00	4. ELEMENTY ULIC				
14	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem (chodniki i chodniki wzmocnione)	m2	716,1		
15	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem (chodniki- przebrukowanie)	m2	61,1		
16	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm (kolor szary), z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	190,5		
17	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22cm (kolor szary), z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	361,8		
18	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	472,4		
19	D-08.03.01	Ułożenie obrzeży betonowych 8x30 na podsypce cem.-piaskowej w otulinie z betonu	m	71,2		
	D-06.00.00	5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
20	D-06.01.01	Humusowanie z obsianiem trawą przy grubości humusu 10 cm (pobocze uzupełnione ziemią urodzajną z wykopu)	m2	65,8		
		6. ROBOTY INNE				
21	D-01.03.02	Ułożenie rur ochronnych typu "Arot" o średnicy 100mm, pod drogami i innymi przeszkodami, wykopem otwartym w gruncie kategorii I-III z wykopem i zasypaniem - usunięcie kolizji	m	39,0		
22	D-03.02.01	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	2,0		
23		Wypełnienie szczelin między krawężnikiem, a ist. nawierzchnią drogową (jednostronnie) głęb. 11cm /zaprawa cementowa -5cm, masa zalewowa 6cm/, szerokość szczeliny 2cm- analogia	m	532,1		
24	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe- ponowne wstawienie rozebranych wcześniej znaków	szt	2,0		