

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa parkingu i chodników na terenie działek nr 116/5;116/8;116/9 w m. Myligoszcz przy świetlicy wiejskiej

INWESTOR : Miasto i Gmina Debrzno
ADRES INWESTORA : ul. Traugutta 2 77-310 Debrzno

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA :

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	%	
Zysk [Z]	%	
Vat [V]	%	Σ netto kosztorys

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
.....

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY
Przebudowa miejsc parkingowych i chodników

Lp.	Podstawa	Opis	Jed n. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Roboty przygotowawcze				
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0.0349 = 0.035		
2 d.1	KNNR 6 0805-05 <i>analogia</i>	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 30x30x5 cm na podsypce piaskowej wraz z wywozem	m ²	19		
3 d.1	KNNR 6 0805-07 <i>analogia</i>	Rozebranie nawierzchni z trylinki o wymiarach cm na podsypce piaskowej wraz z wywozem	m ²	55		
4 d.1	KNNR 6 0802-06	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 20 cm mechanicznie wraz z wywozem	m ²	74		
5 d.1	KNR 2-14 1210-01	Rozbiórka murku oporowego sposobem mechanicznym wraz z wywozem	m ³	2		
6 d.1	KNR 9-18 0201-01	Kanały z rur kanalizacyjnych 3 o śr. 100 mm	m	2		
7 d.1	KNR 9-18 0204-01 <i>analogia</i>	Odwodnienie liniowe, korytkowe z kratką ocynkowaną.	szt.	1		
2		Krawężniki, obrzeża i ściek				
8 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	5		
9 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wjazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	30		
10 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe uliczne o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	50		
11 d.2	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	62		
3		Nawierzchnia parkingu i dojazdu				
12 d.3	KNR 2-31 0101-01 0101-02 <i>analogia</i>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 47 cm	m ²	145		
13 d.3	KNNR 6 0111-02	Warstwa odcinająca z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.15 cm	m ²	185		
14 d.3	KNNR 6 0109-03	Podbudowz chudego betonu gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	145		
15 d.3	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	140		
16 d.3	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia wyznaczenie linimiejsc postojowych z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	7		
4		Nawierzchnia chodnika				
17 d.4	KNR 2-31 0101-01 <i>analogia</i>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	63		
18 d.4	KNNR 6 0111-01	Warstwa odcinająca z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m ² , warstwa gr.10 cm	m ²	63		
19 d.4	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	63		
5		Roboty wykończeniowe				
20 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki blokujące U-3a	szt.	1		
21 d.5	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 10 cm	m ²	118		
22 d.5	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²	141		
23 d.5	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²	141		
24 d.5	KNR 2-01 0121-02	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	ha	0.0349 = 0.035		

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze						
2	Krawężniki, obrzeża i ściek						
3	Nawierzchnia parkingu i dojazdu						
4	Nawierzchnia chodnika						
5	Roboty wykończeniowe						
	RAZEM netto						
	Vat						
	Razem brutto						

Słownie: