

Przedmiar robót

Przebudowa ulic Miłosza i Zacisze

Kod CPV	45233223-8
Budowa	Miejscowość Mrzeżyno
Inwestor	Gmina Trzebiatów
Biuro kosztorysowe	GPD Lada Waldemar, Gostyń 93, 72-405 Świerzno

Sporządził mgr inż. Ernest Klos

Gryfice 27 listopada 2008

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos 6.0
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50*

Nr	Podstawa	Nr ST	Kod CPV	Opis robót	Jm	Ilość
				1. Roboty przygotowawcze		
1	KNNR 1 0111/01			Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym 0+000,00 do 0+096,80 ul. Zacisze 0,09 0+000,00 do 0+088,00 ul. Miłosza 0,088	km km	0,090 0,088
				razem	km	0,178
2				Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 26-35 cm z uprzatnięciem terenu i wywozem dłużycy na odl. do 2 km oraz karczowaniem pni po wycince	szt	2,000
2.1	KNR 2-01w 0103/03			Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 26-35cm ul. Zacisze 2	szt	2,000
				razem	szt	2,000
2.2	KNR 2-01w 0105/03			Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm	szt	2,000
2.3	KNR 2-01 0111/04			Oczyszczenie terenu po wykarczowaniu z drobnych gałęzi, korzeni i kory (bez wrzosu), z wywiezieniem 40	m2	40,000
				razem	m2	40,000
2.4	KNR 2-01 0110/01			Transport dłużyc na odległość do 2km	mp	0,480
2.5	KNR 2-01 0110/03			Transport gałęzi na odległość do 2km 0,84	mp	0,840
				razem	mp	0,840
2.6	KNR 2-01 0110/02			Transport karpiny na odległość do 2km	mp	0,170
				2. Roboty rozbiórkowe		
3	KNR 4-01 0212/01			Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm - cokół betonowy ul. Zacisze cokół betonowy wzdłuż ul. Zacisze 70mb 70,0*0,5*0,1	m3	3,500
				razem	m3	3,500
4	KNR 4-04 1103/04			Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego	m3	3,500
5	KNR 4-04 1103/05			Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości Krotność = 5	m3	3,500
				3. Roboty ziemne		
6	KNR 2-31 0103/04			Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV ul. Miłosza od km 0+000,00 do km 0+065,00 na szerokości 5,50m 65,0*5,50 ul. Zacisze od km 0+000,00 do km 0+098,00 na szerokości 5,50m 98,0*5,50 wyokrąglenia skrzyżowań ul. Miłosza i Zacisze oraz ul. Zacisze i Nadmorskiej 11,0+5,0+14,8+4,8 wjazdy wg Tabeli wjazdów 79,0	m2 m2 m2 m2	357,500 539,000 35,600 79,000
				razem	m2	1.011,100
				4. Podbudowa		
7	KNNR 6 0106/05			Warstwa odcinająca-odsączająca z pospółki zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm - chodnik ul. Miłosza strona L 13,0+25,0+18,0 ul. Zacisze strona P 100,0	m2 m2	56,000 100,000
				razem	m2	156,000
8	KNNR 6 0106/05			Warstwa odcinająca-odsączająca z piasku zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm - jezdnia oraz wjazdy indywidualne ul. Miłosza od km 0+000,00 do km 0+065,00 na szerokości 5,50m 65,0*5,50 ul. Zacisze od km 0+000,00 do km 0+098,00 na szerokości 5,50m 98,0*5,50 wyokrąglenia skrzyżowań ul. Miłosza i Zacisze oraz ul. Zacisze i Nadmorskiej 11,0+5,0+14,8+4,8 wjazdy wg Tabeli wjazdów 79,0	m2 m2 m2 m2	357,500 539,000 35,600 79,000
				razem	m2	1.011,100
9	KNNR 6 0112/06			Podbudowy z kruszyw naturalnych łamanych stabilizowanych mechanicznie 0-31,5mm po zagęszczeniu 15cm - jezdnia oraz wjazdy indywidualne		

Nr	Podstawa	Nr ST	Kod CPV	Opis robót	Jm	Ilość
				ul. Miłosza od km 0+000,00 do km 0+065,00 na szerokości 5,50m 65,0*5,50	m2	357,500
				ul. Zacisze od km 0+000,00 do km 0+098,00 na szerokości 5,50m 98,0*5,50	m2	539,000
				wyokraglenia skrzyżowań ul. Miłosza i Zacisze oraz ul. Zacisze i Nadmorskiej 11,0+5,0+14,8+4,8	m2	35,600
				wjazdy wg Tabeli wjazdów 79,0	m2	79,000
				razem	m2	1.011,100
				5. Nawierzchnia		
10	KNNR 6 0502/03			Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - chodnik (kostka betonowa typu Nostalite typu melanż) ul. Miłosza strona L 13,0+25,0+18,0 ul. Zacisze strona P 100,0	m2	56,000
				razem	m2	100,000
				razem	m2	156,000
11	KNNR 6 0502/03			Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - jezdnia oraz wjazd indywidualne (kostka betonowa typu Nostalite typu melanż) ul. Miłosza od km 0+000,00 do km 0+065,00 na szerokości 5,50m 65,0*5,50 ul. Zacisze od km 0+000,00 do km 0+098,00 na szerokości 5,50m 98,0*5,50 wyokraglenia skrzyżowań ul. Miłosza i Zacisze oraz ul. Zacisze i Nadmorskiej 11,0+5,0+14,8+4,8 wjazdy wg Tabeli wjazdów 79,0	m2	357,500
				razem	m2	539,000
				razem	m2	35,600
				razem	m2	79,000
				razem	m2	1.011,100
				6. Krawężniki		
12	KNNR 6 0403/03			Krawężniki betonowe leżący o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu B15 , na podsypce cementowo-piaskowej - obramowanie jezdni ul. Miłosza strona L i P na całej długości odcinka 68,0*2 ul. Zacisze strona L na całej długości odcinka 102,0 ul. Zacisze strona P na całej długości odcinka 65,0+21,0	m	136,000
				razem	m	102,000
				razem	m	86,000
				razem	m	324,000
13	KNNR 6 0403/03			Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej - wjazdy indywidualne wg Tabeli zjazdów 132,0	m	132,000
				razem	m	132,000
14	KNNR 6 0404/05			Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową ul. Miłosza 10,0+12,4+17,4+9,0 ul. Zacisze 65,0+63,0	m	48,800
				razem	m	128,000
				razem	m	176,800
				7. Oznakowanie		
15	KNR 2-31 0702/01			Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	6,000
16	KNR 2-31 0703/02			Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3m2	szt	7,000
				8. Roboty wykończeniowe		
17	KNNR 1 0501/01			Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III 5,50+8,80+8,00+6,00+7,50+13,50+7,00+7,80+10,50+7,40+21,00+98,00+ 26,00+92,00	m2	319,000
				razem	m2	319,000
18	KNR 2-21 0401/02			Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia w gruncie kategorii III 5,50+8,80+8,00+6,00+7,50+13,50+7,00+7,80+10,50+7,40+21,00+98,00+ 26,00+92,00	m2	319,000
				razem	m2	319,000
				9. Roboty dodatkowe		
19				Przestawienie słupów energetycznych	szt	3,000
19.1	KNNR 9 0901/07			Demontaż słupa pojedynczego bez ustojów	szt	3,000
19.2	KNNR 5 1405/04			Montaż i stawianie słupów wirowanych z ustojem prefabrykowanym jednożerdziowych o długości żerdzi 15,0m	słup	3,000

Nr	Opis robót
	1. Roboty przygotowawcze
	2. Roboty rozbiórkowe
	3. Roboty ziemne
	4. Podbudowa
	5. Nawierzchnia
	6. Krawężniki
	7. Oznakowanie
	8. Roboty wykończeniowe
	9. Roboty dodatkowe