

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 648
Miastkowo - Nowogród - ... - Morgowniki - Korzeniste - Stawiski - Przytuły
na odcinku od km 1+336 do km 1+766 SP

Lp	Pozycja katalogowa	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	Cena jednostkowa	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
	D 01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE.				
	D.01.01.01	ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH.				
1	D 01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym przy liniowych robotach ziemnych.	km	0,430		
	D.01.02.01	KARCZOWANIE DRZEW O ŚREDNICY 10-35cm.				
2	D.01.02.01	Karczowanie drzew o średnicy 16-35cm. bez utrudnień	szt	10,00		
	D.01.02.01	KARCZOWANIE DRZEW O ŚREDNICY 36-55cm.				
3	D.01.02.01	Karczowanie drzew o średnicy 36-45cm. bez utrudnień	szt	7,00		
4	D.01.02.01	Karczowanie drzew o średnicy 46-55cm. bez utrudnień	szt	8,00		
	D.01.02.01	KARCZOWANIE DRZEW O ŚREDNICY 56-75cm.				
5	D.01.02.01	Karczowanie drzew o średnicy 56-65cm. bez utrudnień	szt	5,00		
6	D.01.02.01	Karczowanie drzew o średnicy 66-75cm. bez utrudnień	szt	2,00		
	D.01.02.01	KARCZOWANIE DRZEW O ŚREDNICY 76-130cm.				
7	D.01.02.01	Karczowanie drzew o średnicy 76-100cm. bez utrudnień	szt	1,00		
	D.01.02.01	KARCZOWANIE ZAGAJNIKÓW I KRZAKÓW.				
8	D.01.02.01	Karczowanie krzaków i poszycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości - ilość sztuk krzaków 1000/ha.	ha	0,040		
	D.01.02.02	ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU LUB DARNINY.				
9	D.01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 16 - 25 cm z wywiezieniem nadmiaru na odkład na odległość do 1km	m3	137,60		
	D.01.02.04	ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW.				
10	D.01.02.04	Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 40cm.	m	20,00		
	D 02.00.00	ROBOTY ZIEMNE.				
	D.02.03.01	WYKONANIE NASYPÓW.				
11	D 02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II (pospółka) z pozyskaniem i transportem, wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem warstw zagęszczanych wodą.	m3	325,92		
	D 04.00.00	PODBUDOWY.				
	D.04.01.01	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA.				
12	D 04.01.01	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 10cm.	m2	774,00		
	D.04.04.00	PODBUDOWY Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE.				
13	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, frakcji 0-31,5, grubość warstwy 20cm.	m2	33,60		
14	D.04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy 15cm.	m2	568,40		
	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE.				
	D.05.03.23	NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ.				
15	D 05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej kolorowej grub. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem.	m2	33,60		
	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE.				
	D.06.01.01	UMOCNIENIE DŃA ROWÓW I ŚCIEKÓW BRUKOWCEM.				
16	D 06.01.01	Wykonanie umocnienia dna rowów i ścieków brukowcem o grub. 16-20cm z kamienia polnego ułożonego na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową.	m2	20,00		
	D.06.02.00	PRZEPUSTY POD ZJAZDAMI I WZDŁÓŻ ROWÓW.				
17	D 06.02.01	Ułożenie przepustów rurowych z rur PEHD fi 40cm pod zjazdami.	m	42,00		
	D.06.04.01	ROWY.				
18	D 06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp rowu, grubość namułu do 40cm.	m	391,00		
	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC.				
	D.08.02.02	CHODNIKI Z BRUKOWEJ KOSTKI BETONOWEJ.				
19	D 08.02.02	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm szarej, na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2	568,40		
	D.08.03.00	OBRZEŻA.				

20	D 08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30cm na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem.	m	861,40		
Dokumentacja wykonawcza: Projekt czasowej organizacji ruchu i inwentaryzacja powykonawcza.						
21	Analiza własna	Projekt czasowej organizacji ruchu.	kpl	1,00		
22	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza.	kpl	1,00		
					Razem:	
					Podatek VAT 23%	
					Ogółem:	

Słownie:

dn.

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego
przedstawiciela wykonawcy)