

KOSZTORYS OFERTOWY						
Przebudowa drogi powiatowej nr 2807C Osięcin - Wieniec - Włocławek poprzez budowę chodnika w km 4+319 - 4+502 str. P						
Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.prze dm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	<b>Przygotowanie terenu pod budowę</b>					
1 d.1	D.01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	km	0.583		
2 d.1	D.01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni chodników wraz z oczyszczeniem, spaletowaniem i przygotowaniem do powtórznego wbudowania	m2	9.500		
3 d.1	D.01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni chodników wraz z oczyszczeniem, spaletowaniem i przekazaniem Inwestorowi	m2	15.000		
<b>Razem dział: Przygotowanie terenu pod budowę</b>						
2	<b>Roboty brukarskie</b>					
4 d.2	D.04.01.01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15cm wraz z odkrzaczeniem - materiał częściowo na zasypianie rowu i obsypkę obrzeży	m2	325.000		
5 d.2	D.04.01.01	Koryta wykonywane ręcznie gł. 20 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości chodników - materiał częściowo na zasypianie rowu	m2	325.000		
6 d.2	D.04.01.01	Mechaniczny załadunek i wywóz urobku z korytowania poza teren budowy	m3	32.500		
7 d.2	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. V-VI pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	325.000		
8 d.2	D.04.02.01	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm	m2	325.000		
9 d.2	D.04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm na powierzchni chodnika	m2	325.000		
10 d.2	D.05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm typu Holnad koloru szarego na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	325.000		
11 d.2	D.05.03.23	Odtworzenie nawierzchni chodnika rozebranego - materiał z rozbiórki	m2	9.500		
12 d.2	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wtopiony o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej wraz z uszczelnieniem styku krawężnika z nawierzchnią bitumiczną masz zalewowych	m	10.000		
13 d.2	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej wraz z uszczelnieniem styku krawężnika z nawierzchnią bitumiczną masz zalewowych	m	30.000		
14 d.2	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	361.700		
15 d.2	D.08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem z betonu C16/20	m3	2.600		
16 d.2	D.08.03.01	Ława pod obrzeża z betonu C12/15	m3	20.815		
17 d.2	Analiza indywidualna	Humusowanie terenów zielonych przy grub. warstwy humusu 10 cm - obsypanie obrzeży materiałem z korytowania	m2	583.000		
18 d.2	D.06.04.01	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namutu gr. 10 cm	m	160.000		
19 d.2	D.06.04.01	Wykonanie rowów	m	20.000		
20 d.2	D.06.04.01	Mechaniczny załadunek i wywóz urobku poza teren budowy	m3	15.600		
21 d.2	D.03.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - cianki czołowe dla rur o r. 40 cm wylewane na mokro z kamienia polnego	ciank.	2.000		
22 d.2	D.03.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury karbowane o r. 40 cm	m	6.000		
<b>Razem dział: roboty brukarskie</b>						
3	<b>Roboty wykończeniowe</b>					
23 d.3	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni masą termoplastyczną	m2	23.490		
24 d.3	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.	6.000		
25 d.3	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	5.000		
<b>Razem dział: Roboty wykończeniowe</b>						