

KOSZTORYS OFERTOWY poprawny - ulica Południowa

Poz. koszt.	Numerr ST	Opis robót i obliczenie ilości	j.m.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
I. ROBOTY DROGOWE						
D-01.00.00. ROBOTY PRZYGOTAWAWCZE						
D-01.01.01. ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH						
1	01.01.01.a	Odtworzenie i wyznaczenie tras i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	1,8		
D-01.02.04. ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG I OGRODZEN						
Rozbiórka nawierzchni i podbudowy						
2	01.02.04.	Rozbiórka nawierzchni mineralno – bitumicznej o śr. grubości 8 cm z wywozem i utylizacją materiału - prawoskręt w ul Zaleśną	m ²	160,0		
3	01.02.04.	Rozbiórka podbudowy z kruszywa o gr. 20 cm z wywozem i utylizacją materiału	m ²	160,0		
4	01.02.04	Rozebranie krawężników, betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem i utylizacją	m	50,0		
						RAZEM
D-04.00.00. PODBUDOWY						
D-04.01.01. KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA						
5	04.01.01.	Koryta wykonywane mechanicznie pod konstrukcję poszerzenia jezdni oraz poboczy kat. II śr. głęb. 20 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża z wywozem i rozplantowaniem gruntu na odległość do 100 m	m ²	3 310,0		
D-04.03.01. OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH						
6	04.03.01.	Oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni, warstwy wiążącej i wyrównawczej emulsją asfaltową w ilości 0,3kg/m ² (po odparowaniu)	m ²	21 520,0		
D-04.04.02. PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE						
7	04.04.02.	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o gr. 25 cm	m ²	3 310,0		
						RAZEM
D-05.00.00. NAWIERZCHNIE						
D-05.03.05. D-05.03.05a. WARSTWA WYRÓWNAWCZA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO						
8	05.03.05b	Warstwa wyrównawcza z mieszanki, mineralno - asfalt. AC 16W śr. gr. 6 cm z transportem na istniejącej nawierzchni bitumicznej oraz z brukowca	Mg	1 551,0		
9	05.03.05b	Warstwa wiążąca z mieszanki, mineralno - asfalt. AC 16W gr. 6 cm z transportem	m ²	420,0		
D-05.03.13. D-05.03.13a. WYKONANIE NAWIERZCHNI Z MIESZANKI MASTYKSOWO-GRYSOWEJ SMA						
10	05.03.13a	Nawierzchnia z SMA 11 gr. 4 cm z transportem	m ²	10 760,0		
						RAZEM
D-08.05.00. ORGANIZACJA RUCHU NA CZAS PRZEBUDOWY						
11	07.03.01	Opracowanie Projektu Organizacji Ruchu na czas prowadzenia robót	ryczałt	1,0		
12	07.01.01	Oznakowanie i utrzymanie oznakowania wg Projektu Organizacji Ruchu na czas prowadzenia robót	ryczałt	1,0		
						RAZEM
						RAZEM NETTO
						VAT (obowiązujący)
						RAZEM BRUTTO