

Przebudowa drogi gminnej Mostki - Mursk gm. Włocławek

Etap III od km 0+126 do 0+226 dł. 100m

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,12
2	D-01.02.01	Usunięcie drzew o średnicy do 15 cm wraz z karczowaniem pni i pocięciem dłużyc na odcinki o dł. 1 m	szt	30
3	D-01.02.01	Usunięcie drzew o średnicy do 40 cm wraz z karczowaniem pni i pocięciem dłużyc na odcinki o dł. 1 m	szt	4
4	D-01.02.01	Usunięcie drzew o średnicy do 150-180cm cm wraz z karczowaniem pni i pocięciem dłużyc na odcinki o dł. 1 m	szt	2
5	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków o średniej gęstości	ha	0,08
		$2*100*2*0,0001*2$		
6	D-01.02.01	Wywiezienie pociętych dłużyc i karpiny w miejsce wskazane przez Zamawiającego	mp	10,5
		$30*0,12+4*0,58+2*2,31=$		
7	D-01.02.01	Wywiezienie gałęzi, dragowiny i karczwy w miejsce wskazane przez Zamawiającego	mp	16,7
		$30*0,06+4*0,77+4*2,96$		
8	D-01.02.01	Zasypanie dołów po usuniętych drzewach dowiezionym gruntem z zagęszczeniem	m3	4,7
		$30*0,05+4*0,28+2*1,02$		
9	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych grub. 4c	m2	16,0
		$4,0*4,0=16,0$		
10	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z rozbiórki poza teren budowy wraz z zagospodarowaniem	m3	0,6
		$16,0*0,04=$		
II ROBOTY ZIEMNE CPV 45100000-8				
11	D-02.01.01	Wyrównanie podłoża gruntowego-roboty ziemne podłużne wykonane równiarką z zagęszczeniem w gruncie kat. III z wywiezieniem w miejsce wbudowania na pobocza	m3	63,0
		$100*6,3*0,1$		
12	D-02.03.01	Roboty ziemne poprzeczne wykonane mechanicznie w gruncie kat. III z wbudowaniem w nasyp	m3	90,0
		$2*1,5*0,2*100$		
13	D-02.03.01	Mechaniczne zagęszczanie nasypów z gruntu kat. III	m3	60,0
14	D-06.01.01	Ręczne plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów	m2	270,0
		$2*100,0*(0,75+0,6)$		
III NAWIERZCHNIA JEZDNI CPV 45233000-9				
15	D-04.01.02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykon. mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	630,0
16	D-04.02.01	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10 cm z piasku	m2	630,0
17	D-04.02.02	Ułożenie geowłókniny separacyjno-wzmacniającej o gęstości 250g/m2 - igłowa	m2	990,0
		$100*(6,3+2*0,3+2*1,5)=990m2$		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
18	D-04.02.02	Ułożenie geosiatki 65kN/m	m2	1 470,0
		$100*(6,3+2*0,3+6,3+1,5)=1470,0m^2$		
19	D-04.02.02	Warstwa wzmacniająca podłoże z destruktu betonowego grub. 30cm frakcji 0/63stabilizowana mechanicznie	m2	630,0
		$100,0*6,3=$		
20	D-04.04.02	Podbudowa o grubości po zagęszczeniu 20 cm z destruktu betonowego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie	m2	550,0
		$100,0*(4,0+2*0,75)=550,0m^2$		
21	D-04.03.01	Mechaniczne skropienie podbudowy emulsją asfaltową	m2	400,0
		$100,0*4,0$		
22	D-05.03.05.	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego grub.4cm po zagęszczeniu	m2	400,0
IV	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45100000-8			
23	D-06.01.01	Oczyszczenie rowów z namułu i oczyszcz.skarp	m	200
		$2*100,0$		
24	D-06.01.03	Umocnienie skarp narzutem z kamienia tward.	m3	27
		$2*0,45*0,3*0,5*100=$		