

Przedmiar robót

Obiekt lub rodzaj robót: **Przebudowa drogi gminnej nr 361045T Sroczków-Pacanów od km 0+577 do km 1+200**

Lokalizacja: **gmina: Pacanów, obręb: Sroczków**
działka nr: 936

Nazwa i kod CPV: **45000000-7 Roboty budowlane**
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233320-8 Fundamentowanie dróg

Inwestor: **Gmina Pacanów**
ul. Rynek 15, 28-133 Pacanów

Jednostka opracowująca kosztorys: **Szymon Siedlecki**
ul. Tarnowska 16b, 33-131 Łęg Tarnowski

Data opracowania:
2017-08-18

Autor opracowania:
Szymon Siedlecki, Projektant

.....

Przedmiar robót

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Ilość
		Kosztorys		
1		D.01 - ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	D.01.02.03	Rozbiórka nawierzchni asfaltowych z odwiezieniem gruzu na place składowe, głębokość śr. 6cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		260*2,8	728,000000	
		RAZEM:	728,000000	m2 728,00
2		D.04 - PODBUDOWY		
2.1	D.04.01.01	Korytowanie na głębokość 40cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża (na całej szerokości jezdni)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(623-31)*3,3	1 953,600000	
		RAZEM:	1 953,600000	m2 1 953,60
2.2	D.04.04.02 Kod ind.: D.4.3	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 40·cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		623*3,3	2 055,900000	
		RAZEM:	2 055,900000	m2 2 055,90
2.3	D.04.03.01 / D.04.08.01 Kod ind.: D.4.6	Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego 75kg/m2 wraz z oczyszczeniem i skropieniem nawierzchni bitumicznej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(3,1*623)*0,075	144,847500	
		RAZEM:	144,847500	t 144,85
3		D.05 - NAWIERZCHNIE		
3.1	D.05.03.05a / D.04.08.01 Kod ind.: D.5.1	Warstwa ścierna z betonu asfaltowego o grubości 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem nawierzchni bitumicznej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3*623	1 869,000000	
		RAZEM:	1 869,000000	m2 1 869,00
4		D.06 - ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
4.1	D.06.03.01 Kod ind.: D.2.2	Uzupełnienie korpusu drogowego (nasypy z gruntu z dowozu)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		4,5*20*0,5*1,2	54,000000	
		RAZEM:	54,000000	m3 54,00
4.2	D.06.03.01	Ścięcie i uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5, grubość średnia po zagęszczeniu 15cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2*0,5*623*0,15	93,450000	
		RAZEM:	93,450000	m3 93,45