

## PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej o nr 327034 T Planta przez wieś o dł. 1 610 mb. od km 0+000 do km 1+610

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
<b>1</b>	<b>45111200-0</b>	<b>ROBOTY W ZAKRESIE PRZYGOTOWANIA TERENU POD BUDOWĘ I ROBOTY ZIEMNE</b>			
	<b>CPV</b>				
1.1	D 01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją geodezyjną powykonawczą	km		1,610
		1610*0,001	km	1,610	
1.2	D 02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-IV wraz ze składowaniem, załadunkiem i odwozem gruntu, odległość odwozu wg uznania i na koszt Wykonawcy, utylizacja materiału zgodnie z Ustawą o odpadach - ścięcie zawyżonych poboczy	m3		362,25
	ściananie zawyżonych poboczy	1610*2*0,75*0,15	m3	362,25	
<b>2</b>	<b>45233320-8</b>	<b>FUNDAMENTOWANIE DRÓG</b>			
	<b>CPV</b>				
2.1	D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. I-IV	m2		2 415,00
	pobocze	1610*2*0,75	m2	2 415,00	
2.2	D 04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		3 939,15
	pobocze	1610*2*0,75	m2	2 415,00	
	zniwelowanie różnic wysokościowych na zjazdach w związku z podniesieniem niwelety drogi	45*(2*0,215*3*3+10*3,00)	m2	1 524,15	

## PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej o nr 327034 T Planta przez wieś o dł. 1 610 mb. od km 0+000 do km 1+610

3	45233220-7 CPV	ROBOTY W ZAKRESIE NAWIERZCHNI DRÓG			
3.1	D 04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralnobitumiczną grysowo-żwirową w ilości średnio 100 kg/m <sup>2</sup> (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 11 W 50/70) po uprzednim oczyszczeniu istniejącej nawierzchni bitumicznej wraz z jej skropieniem emulsją asfaltową z zabezpieczeniem krawędzi przy użyciu bitumu przed wykonaniem poboczy <u>z uprzednim wykonaniem remontów cząstkowych istniejącej nawierzchni</u>	t		668,98
	na całej szerokości jezdni	$(2*0,215*6*6+1610*4,10+2*0,215*6*6)*0,04*2,5$	t	663,20	
	znielowanie różnic wysokościowych na zjazdach w związku z podniesieniem niwelety drogi	$(0,215*(5*5+10*10)+10*3,10)*0,04*2,5$	t	5,79	
3.2	D 05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowożwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (kategoria ruchu KR1-KR2 - AC 8 S 50/70) po uprzednim wykonaniu skropienia międzywarstwowego przy użyciu emulsji asfaltowej, z zabezpieczeniem krawędzi przy użyciu bitumu przed wykonaniem poboczy	m <sup>2</sup>		6 527,84
	na całej szerokości jezdni	$2*0,215*6*6+1610*4,00+2*0,215*6*6$	m <sup>2</sup>	6 470,96	
	znielowanie różnic wysokościowych na skrzyżowaniach w związku z podniesieniem niwelety drogi	$0,215*(5*5+10*10)+10*3,00$	m <sup>2</sup>	56,88	

## PRZEDMIAR

Remont drogi gminnej o nr 327034 T Planta przez wieś o dł. 1 610 mb. od km 0+000 do km 1+610

<b>4</b>	<b>45400000- 1 CPV</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
4.1	D 06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp w gruncie kat. III-IV pomiędzy krawędzią pobocza a granicą pasa drogowego (w przypadku niedoboru gruntu rodzimego należy uwzględnić dowóz gruntu kat. I-IV, pozyskanie gruntu i odległość dowozu wg uznania i na koszt Wykonawcy) wraz z humusowaniem i obsianiem trawą	m2		966,00
		2*1610*0,30	m2	966,00	
<b>5</b>	<b>45233290-8 CPV</b>	<b>INSTALOWANIE ZNAKÓW DROGOWYCH I URZADZEŃ BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>			
5.1	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi wykonywane sposobem mechanicznym	m2		15,25
	W1 - znak P-12 "Linia bezwzględnie zatrzymania - stop" - 0,50 m2/mb	(6+2+6+1,5+6+1,5+6+1,5)*0,50	m2	15,25	
5.2	D-07.02.01	Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 60 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.		7,00
		7	szt.	7,00	
5.3	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych małych i średnich, folia odblaskowa 2 generacji (zgodnie z obowiązującymi przepisami)	szt.		7,00
	W1 - znak A-6a "skrzyżowanie z drogą podporządkowaną występującą po obu stronach"	2	szt.	2,00	
	W2 - znak A-6b "skrzyżowanie z drogą podporządkowaną występującą po prawej stronie"	1	szt.	1,00	
	W3 - znak A-6c "skrzyżowanie z drogą podporządkowaną występującą po lewej stronie"	1	szt.	1,00	
	W3 - znak B-20 "stop"	3	szt.	3,00	
5.4	D-07.02.01	Wykonanie i ustawienie tablicy informacyjnej o wymiarach 90x60 cm wraz ze słupkami	szt.		2,00
		2	szt.	2,00	