

PRZEDMIA ROBÓT - Przebudowa odcinka drogi w miejscowości REGÓW STARY BOREK od km 0+000 do km 0+440 , 0+860 do km 0+1+110 Gmina Gniewoszków, pow. kozienicki, woj. Mazowieckie (ETAP I)

Kod wg cpv : 45233220-7

Lp	CPV	SST	Elementy rozliczeniowe robót	j.m.	ilość	Wyjaśnienia
a	b	c	d	e	f	g
		D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
		D-01.01.00	Odtworzenie trasy w terenie			
1	45100000-8	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym wraz z opracowaniem inwentaryzacji i dokumentacji powykonawczej	km	0,70	długość odcinka drogi w m. Regów Stary "Borek" od km 0+000,00 do km 0+440 i odcinek od km 0+860 do km 1+110
		D-01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów z transportem do 5km			
2	45112000-5		Usunięcie drzew o średnicy od 40 do 60 cm wraz z karczowaniem karp i wywozem poza teren budowy.	szt.	3,00	drzewa w pasie drogowym zgodnie z planem sytuacji. Km 0+420 / klon /
		D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE			
		D-02.01.00	Wykonanie wykopów w gruntach kat. III			
3	45111000-8	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechaniczne w gruncie kat. III z transportem urobku na odkład, plantowanie dna wykopów	m ³	26,00	21m ³ /wykop pod przebudowywany przepust plus poszerzenie i zjazdy , mijanka/
		D-02.03.00	Wykonanie nasypów w gruntach kat. I-III			
4		D-02.03.01	Wykonanie nasypów w gruncie kat. I-III; z gruntu z dokopu, formowanie, woda, zagęszczenie, plantowanie	m ³	26,00	21m ³ /poszerzenia mijanka/
		D-03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
5	45231000-5	D-03.01.01	Regulacja studni kanalizacji sanitarnej do projektowanej rzędnej	szt.	3,00	zgodnie z rysunkiem Planu Sytuacyjnego
		D-04.00.00	PODBUDOWY			
		D-04.01.00	Profilowanie i zagęszczanie podłoża			
6		D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża w gruncie kat. II-IV (plus badanie nośności podłoża pod konstrukcję)	m ²	3 000,00	690m*4m+240m ² /dodatek na poszerzenia i włączenia , zjazdy , mijanka/
		D-04.04.00	Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0-31,5)			
7	45233000-9	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm , grub. 10cm po zagęszczeniu	m ²	2 862,00	690m*3,8m =2622m ² , plus 240m ² /dodatek na poszerzenia i włączenia , zjazdy , mijanka/
		D-04.05.01	Ulepszone podłoże i warstwa z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem			
8		D-04.05.01	Wykonanie warstwy z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 Mpa gr.12 cm	m ²	240,00	240m ² /dodatek na poszerzenia i włączenia zjazdy , mijanka/
		D-05.00.00	NAWIERZCHNIE			
		D-05.03.00	Powierzchniowe utrwalenie emulsją asfaltową i grysami bazaltowymi			
9	45233000-9	D-05.03.05	Podwójne powierzchniowe utrwalenie nawierzchni emulsją asfaltową i grysami bazaltowymi fi 2/5 i 5/8, (kat, ruchu KR1-2)	m ²	2 724,00	3,6m*690+240m ² /dodatek na poszerzenia i włączenia , zjazdy /
		D-04.03.00	Nawierzchnia z destruktu asfaltowego			
10		D-04.03.01	Nawierzchnia z destruktu asfaltowego , gr. po zagęszczeniu 7cm	m ²	2 724,00	3,6m*690m+240m ² /dodatek na poszerzenia i włączenia , zjazdy/
		D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE / Przepust rurowy/			
		D-06.03.01	Pobocze utwardzone kruszywem			
11		D-06.03.01	Wykonanie umocnienia pobocza kruszywem naturalnym o gr.15 cm po zagęszczeniu i wyprofilowaniu do projek. spadków (pobocza gruntowe)	m ²	700,00	700m*0,50 x 2 /pobocza /
		D-07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
12	45233280-5	D-07.05.01	BRD - Słupki hektometrowe i pionowe ,U-1a i U- 3e, A-7	szt.	19,00	zgodnie z rysunkiem Plan Sytuacyjny

OPRACOWAŁ :

Bacma
PROJEKTANT
INSPEKTOR NADZORU
 mgr inż. Jan Bacma
 upr. bud. nr: Wa-155/01