
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Stare Bosewo - Przetycz Włosciańska
ADRES INWESTYCJI : droga gminna Stare Bosewo - Przetycz Włosciańska
w km 0+000,00-2+180,00
INWESTOR : Gmina Długosiodło
ADRES INWESTORA : ul. T. Kościuszki 2; 07-210 Długosiodło
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Leszek Chmielewski
DATA OPRACOWANIA : 05.03.2010 r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.03.2010 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Stare Bosewo - Przetycz Włościańska w km 0+000,00 - 2+180,00					
1		Prace pomiarowe i przygotowawcze			
1 d.1	SST-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. Pozycja obejmuje geodezyjne wytyczenie projekt. jezdni i poboczy drogi w terenie oraz sporządzenie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej po przebudowie drogi żwirowej na drogę o nawierzchni bitumicznej. Odcinek w km: 0+000,00 - 2+180,00 = 2,18 km Przedmiar: 2,18 km	km		
			km	2.18	
				RAZEM	2.18
2 d.1	SST-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Pozycja obejmuje wykonanie prac przygotowawczych równiarka i walcem polegających na profilowaniu poprzecznym i podłużnym istniejącej nawierzchni żwirowej oraz zagęszczeniu podłoża pod projekt. warstwy konstrukcji naw. w pasie robót o szerokości projektowanej korony drogi na poszczególnych odcinkach oraz na skrzyżowaniach. Przedmiar: (6,0m x 2180,0 m) + skrzyżowania, poszerzenia i zjazdy na drogi boczne 354,0 m ² = 13080,0 m ² + 354,0m ² = 13434,0 m ² 13434.0	m ²		
			m ²	13434.00	
				RAZEM	13434.00
2		Podbudowa i nawierzchnia			
3 d.2	SST- 04.04.01, SST- 04.04.02	Wykonanie wzmocnienia istniejącej nawierzchni żwirowej mieszanką kruszywa naturalnego i łamanego (50/50%) fr. 0/31,50mm zagęszczanego mechanicznie warstwą o gr. 12 cm. Pozycja obejmuje koszty zakupu, transportu i wbudowania mieszanki kr. naturalnego i łamanego w celu pogrubienia-wzmocnienia istn. naw. żwirowej przed wykonaniem warstwy ścieralnej. Przedmiar: (4,5 m x 2180,0 m) + skrzyżowania, poszerzenia i zjazdy na drogi boczne 335,0 m ² = 9810,0 m ² + 335,0 m ² = 10145,0 m ² 10145.0	m ²		
			m ²	10145.00	
				RAZEM	10145.00
4 d.2	SST-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno - bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna). Pozycja obejmuje wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego o grubości 4 cm jak dla KR 2 z m.m. o uziarnieniu 0/12,80 mm wg PN-S-96025 wraz z oczyszczeniem i skropleniem podbudowy emulsją asfaltową. Przedmiar: (4,0 m x 2180,0 m) + skrzyżowania, poszerzenia i zjazdy na drogi boczne 308,0 m ² = 8720,0 m ² + 308,0 m ² = 9028,0 m ² 9028.0	m ²		
			m ²	9028.00	
				RAZEM	9028.00
3		Pobocza			
5 d.3	SST-06.03.01	Plantowanie i uzupełnianie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania i uzupełniania mieszanką kruszywa naturalnego warstwą gr 10 cm. Pozycja obejmuje wykonanie uzupełnienia mieszanką kr. naturalnego fr. 0/31,50 mm poboczy drogi wraz z profilowaniem i zagęszczeniem po wykonaniu naw. jezdni na długości odcinka przebudowy drogi. Przedmiar: (1,0m x 2180,0 m) x 2 + skrzyżowania i zjazdy 53,0 m ² = 4413,0 m ² 4413.0	m ²		
			m ²	4413.00	
				RAZEM	4413.00
4		Oznakowanie pionowe			
6 d.4	SST-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - Słupki z rur stalowych. Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i ustawienie słupków stalowych ocynkowanych o średnicy 50 mm pod znaki drogowe. Lokalizacja przedstawiona na projekcie zagospodarowania terenu. Przedmiar: 18 szt 18.0	szt		
			szt	18.00	
				RAZEM	18.00
7 d.4	SST-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0,3 m ² . Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i zamocowanie tablic znaków drogowych - znaki informacyjne (D-1), ostrzegawcze (A-7) i tablice do znaków (T-6a, T-6c) na ustawionych uprzednio słupkach. Lokalizacja przedstawiona na projekcie zagospodarowania terenu. Tablice znaków o wielkości - średniej z folią odblaskową min. I generacji. Przedmiar: 18 szt 18.0	szt		
			szt	18.00	
				RAZEM	18.00
8 d.4	SST-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0,3 m ² . Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i zamocowanie tablic znaków drogowych - znaki informacyjne (D-43, D-42) i miejscowości (E-17a, E-18a) na ustawionych uprzednio słupkach. Lokalizacja przedstawiona na projekcie zagospodarowania terenu. Tablice znaków o wielkości - średniej z folią odblaskową min. I generacji. Przedmiar: 7 szt 7.0	szt		
			szt	7.00	
				RAZEM	7.00