
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 relacji Droga Krajowa Nr 60 - Brudki Nowe - Wąsewo - Lachowiec - Droga Krajo-
wa Nr 60
ADRES INWESTYCJI : Droga relacji: Droga Krajowa Nr 60 - Brudki Nowe - Wąsewo - Lachowiec - Droga Krajowa Nr 60
INWESTOR : Gmina Wąsewo
ADRES INWESTORA : ul. Zastawska 13, 07-311 Wąsewo
BRANŻA : DROGOWA

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Leszek Chmielewski
DATA OPRACOWANIA : 23.01.2017 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.01.2017 r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej relacji Droga Krajowa Nr 60 - Brudki Nowe - Wąsewo - Lachowiec - Droga Krajowa Nr 60					
1 ROBOTY POMIAROWE I PRZYGOTOWAWCZE					
1	SST- d.1 01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach przebudowy drogi - trasa dróg w terenie równinnym. Wyznaczenie przebiegu osi projektowanej drogi oraz elementów przekroju poprzecznego. Utrzymywanie elementów wyznaczenia przebiegu drogi w trakcie wykonywania robót. Pozycja obejmuje koszty prac geodezyjnych związanych z wytyczeniem drogi w istniejącym oraz projektowanym pasie drogowym, geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej oraz koszty odtworzenia reperów osnowy geodezyjnej uszkodzonych w trakcie wykonywania robót lub koszty ich przeniesienia. Przedmiar: - km 0+000,00 - 1+545,00 + km 0+000,00 - 1+047,00 Razem: 2592mb = 2,592 km 2.592	km		
			km	2.592	
				RAZEM	2.592
2	SST- d.1 01.03.05	Regulacja wysokościowa zasuw wodociągowych. Pozycja obejmuje regulację wysokościową zasuw wodociągowych zlokalizowanych w wjazdach oraz koronie projektowanej jezdni drogi do projektowanych rządnych. Zasuw zlokalizowane w poboczu i zjazdach żwirowym należy odciążyć betonową płytą odciążeniową. Przedmiar: 15 szt. 15	szt		
			szt	15.00	
				RAZEM	15.00
2 PODBUDOWA					
3	SST- d.2 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie. Pozycja obejmuje profilowanie poprzeczne i podłużne istniejącej nawierzchni jezdni z m. kr. łamanego jako podbudowy (wykonanej uprzednio przez Inwestora) wraz zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni drogi gminnej. Przedmiar: 2592 mb x 4,80m = 12 441,60m2 25,00 m2 (powierzchnia łuków na włączeniach do dróg gminnych) Razem: 12 466,60 m2 12466.6	m ²		
			m ²	12466.60	
				RAZEM	12466.60
3 NAWIERZCHNIA BITUMICZNA					
4	SST- d.3 05.03.05a	Wykonanie w-wy ścieralnej z betonu asfaltowego 50/70 o gr. 5,00cm AC 11S, wg PN-EN 13108-1 i WT-2, pozycja obejmuje skropienie warstwy podbudowy emulsją asfaltową, koszty zakupu, transportu oraz wbudowania. Mieszanka mineralno bitumiczna na warstwę ścieralną KR1 - 2. Przedmiar: 2592 mb x 4,50m = 11 664,00m2 23,50 m2 (powierzchnia łuków na włączeniach do dróg gminnych) Razem: 11 687,50 m2 11687.5	m ²		
			m ²	11687.50	
				RAZEM	11687.50
4 POBOCZA					
5	SST- d.4 06.03.01	Uzupełnianie, profilowanie i zagęszczanie poboczy po wykonaniu jezdni bitumicznej. Uzupełnianie poboczy mieszanką kruszywa łamanego fr. 0/31,50mm o gr. 5 cm, wraz z profilowaniem i zagęszczaniem. Grubość warstwy - 5 cm. Przedmiar: 2 x 0,75m x 2592,00m = 3888,00 m2 3888	m ²		
			m ²	3888.00	
				RAZEM	3888.00
5 OZNAKOWANIE PIONOWE					
6	SST- d.5 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - Słupki z rur stalowych. Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i ustawienie słupków stalowych ocynkowanych o średnicy 50 mm pod projektowane znaki drogowe. Przedmiar: 30 szt. 30	szt		
			szt	30.00	
				RAZEM	30.00
7	SST- d.5 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0,3 m2. Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i zamocowanie tablic znaków drogowych na ustawionych uprzednio słupkach stalowych, Przedmiar: 33 szt. 33	szt		
			szt	33.00	
				RAZEM	33.00
8	SST- d.5 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0,3 m2. Pozycja obejmuje zakup, przygotowanie i zamocowanie tabliczek do znaków drogowych na ustawionych uprzednio słupkach, Przedmiar: 4 szt. 4	szt		
			szt	4.00	
				RAZEM	4.00