
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 Łęg Przedmiejski - Kol. Dziergowskie
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna Łęg Przedmiejski - Kol. Dziergowskie
INWESTOR : Gmina Lelis
ADRES INWESTORA : ul. Szkolna 37, 07-402 Lelis
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Tomasz Tyszka
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Leszek Chmielewski
DATA OPRACOWANIA : 24.04.2015r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.04.2015r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej Łęg Przedmiejski - Kol. Dziergowskie					
1		Roboty pomiarowe, przygotowawcze			
1 d.1	SST-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach przebudowy drogi - trasa dróg w terenie równinnym. Wyznaczenie przebiegu osi projektowanej drogi oraz elementów przekroju poprzecznego i projektowanych rzędnych niwelety drogi. Utrzymywanie elementów wyznaczenia przebiegu drogi w trakcie wykonywania robót. Pozycja obejmuje koszty prac geodezyjnych związanych z wytyczeniem drogi w istniejącym pasie drogowym oraz geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej odtworzenie reperów osnowy geodezyjnej uszkodzonych w trakcie wykonywania robót. Przedmiar: km 0+000,00-0+540,00 = 0,54km 0.54	km		
			km	0.54	
				RAZEM	0.54
2 d.1	SST-01.02.01	Wycinka krzaków i zarośli wraz z wycinką drzew o śr do 20 cm wraz z załadunkiem i odwozem gałęzi porastających pas pobocza i rowów na całym odcinku przebudowy drogi Przedmiar: 30 m2 30	m ²		
			m ²	30.00	
				RAZEM	30.00
3 d.1	SST-01.02.01	Wycinka krzaków i zarośli wraz z wycinką drzew o śr do 20 - 40cm wraz z załadunkiem i odwozem. Przedmiar: 1szt. 1	szt		
			szt	1.00	
				RAZEM	1.00
2		Roboty ziemne			
4 d.2	SST-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu. Pozycja obejmuje koszty zdjęcia warstwy humusu na głębokości 10 cm oraz transport urobku do 2km Przedmiar: 520m x 4m = 2080m2 2080	m ²		
			m ²	2080.00	
				RAZEM	2080.00
5 d.2	SST - 02.00.01 i SST-02.03.01	Roboty ziemne: wbudowanie gruntu w nasypy. Formowanie i zagęszczanie nasypów pod koronę drogi. Grunt przepuszczalny zagęszczony do Is min.= 0,98. Przedmiar: 40m2 x 0,4m + 0,5x0,8mx1,2m x 18m + 0,5x0,5mx0,75mx 34m + 15m x 1,25m x 0,3m + 15m x 0,3 x 0,45m= 39m3 39	m ³		
			m ³	39.00	
				RAZEM	39.00
3		Roboty rozbiórkowe			
6 d.3	SST-01.02.04	Rozbórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów. Pozycja obejmuje koszty rozbiórki istniejącego ogrodzenia w pasie drogowym drogi gminnej Przedmiar: 51mb 51	m		
			m	51.00	
				RAZEM	51.00
7 d.3	SST-01.03.05.	Hudrant. Pozycja obejmuje koszty przestawienia istniejącego hudranta wraz z przyłączeniem do istniejącej sieci wodociągowej. Przedmiar: 1szt. 1	szt		
			szt	1.00	
				RAZEM	1.00
4		Regulacje wysokościowe elementów sieci uzbrojenia technicznego			
8 d.4	SST-01.03.05	Przebudowa podziemnych linii wodociągowych przy przebudowie dróg. Pozycja obejmuje wykonanie regulacji wysokościowej skrzynek zasuw wodociągowych Przedmiar: 3szt. 4	szt		
			szt	4.00	
				RAZEM	4.00
9 d.4	SST-01.03.06	Przebudowa podziemnych linii gazowych przy przebudowie dróg. Pozycja obejmuje usunięcie istniejącego słupka betonowego. Przedmiar: 1szt. 1	szt		
			szt	1.00	
				RAZEM	1.00
5		Profilowanie			
10 d.5	SST - 04.01.01	Koryto z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod projektowane warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Pozycja obejmuje wykonanie koryta na głębokości 14-20cm wg profilu podłużnego wraz z profilowaniem podłużnym i poprzecznym oraz zagęszczeniem podłoża. Przedmiar: 530m x 4,8m = 2544m2 zjazdy na drogi boczne - 155m2 poszerzenia - 25m2 zjazdy bitum. - 91m2 odcinki przejściowe: 190m2 zjazdy żwirowe: 97m2 Razem: 3102m2	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

[illegible]

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.9	SST- 07.02.01	Pionowe znaki drogowe. Pozycja obejmuje koszty przestawienia istniejących znaków pionowych Przedmiar: 1szt 1	szt szt	 1.00	
				RAZEM	1.00