

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej wewnętrznej w m. Miastkowo, na dz. nr ewid. : 592
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna wewnętrzna na dz. nr ewid. : 592 w m. Miastkowo (odc. w km 0+000 - 1+125,20)
INWESTOR : Gmina Miastkowo
ADRES INWESTORA : ul. Łomżyńska 32, 18-413 Miastkowo
BRANŻA : DROGOWA

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Leszek Chmielewski
DATA OPRACOWANIA : 06.05.2022 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł
Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania
06.05.2022 r.

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

PROJEKTANT
mgr inż. Leszek Chmielewski
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specyjalności
konstrukcyjno-technicznej w zakresie drogowym
Data uprawnień: 06.05.2022 r. Nr uprawnień: 12/12025/MG/2018

DİM - PROJEKT
Przedsiębiorstwo Projektowo-Wykonawcze
Drogi i Mostów
Leszek Chmielewski
07-410 Ostrołęka, ul. J. Wybickiego 20
NIP: 758-146-34-54 REGON 550744766

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont drogi wewnętrznej w m. Miastkowo na dz. nr ewid. 592					
1		Roboty pomiarowe			
1 d.1	SST-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach przebudowy drogi - trasa dróg w terenie pagórkowatym. 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 istniejących granic pasa drogowego oraz geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej odtworzenie reperów osnowy geodezyjnej uszkodzonych w trakcie wykonywania robót. Przedmiar: odc. w km 0+000,00 - 1+125,20 = 1125,20 mb = 1,125 km 1.125	km		
			km	1.125	
				RAZEM	1.125
2		Roboty przygotowawcze			
2 d.2	SST-01.02.01	Oczyszczenie terenu pasa drogowego z krzaków, zarośli wraz z usunięciem korzeni i karp po wycince drzew z pasa drogowego. Przedmiar: lok. od km 0+315,00 do 0+915,00 = 600 mb x 9,00 m = 5400m2 5400	m ²		
			m ²	5400.000	
				RAZEM	5400.000
3 d.2	SST-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej - humusu o gr. 10- 30 cm (średnio 20 cm) w pasie robót nawierzchni zwirowej i poboczy oraz na powierzchni skarp przekopów, wraz z załadunkiem i odwozem urobku na odległość do 1 km. Przedmiar: 1125,20 mb x 6,00 m = 6751,20 m2 + 250 mb x 3,00 m = 750 m2 + 160 mb x 3,00 m = 480 m2 razem : 7 981,20 m2 7981.20	m ²		
			m ²	7981.200	
				RAZEM	7981.200
3		Roboty ziemne			
4 d.3	SST-02.01.01	Roboty ziemne: wykopy koparką z załadunkiem i odwozem nadmiaru gruntu na odl. do 1 km lub wbudowanie w korpus drogi na miejscu. Przedmiar: 255 mbx8,25 m2 = 2 103,75 m3 + 160 mb x 8,25 m2 = 1 320 m3 Razem : 3 423,75 m3 3423.75	m ³		
			m ³	3423.750	
				RAZEM	3423.750
4		Korytowanie			
5 d.4	SST-04.01.01	Przygotowanie koryta w podłożu gruntowym o głębokości - 15 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem pod nawierzchnię zwirową z m. kruszywa naturalnego fr. 0.31,50 mm. Przedmiar: 1125,20 mb x 4,00 m = 4500,80 m2 4500.80	m ²		
			m ²	4500.800	
				RAZEM	4500.800
5		Nawierzchnie			
6 d.5	SST-05.01.03	Wykonanie nawierzchni zwirowej jezdni drogi z mieszanki kruszywa naturalnego fr. 0/31,50 mm zagęszczanego mechanicznie warstwą o grubości - 15 cm. Pozycja obejmuje koszty dostawy kruszywa i jego wbudowania. Przedmiar: 1125,20 mb x 4,00 m = 4 500,80 m2 4500.80	m ²		
			m ²	4500.800	
				RAZEM	4500.800
6		Pobocza			
7 d.6	SST-06.03.01	Profilowanie i zagęszczanie poboczy gruntowych po wykonaniu nawierzchni jezdni zwirowej. Pozycja obejmuje wyprofilowanie oraz zagęszczenie obustronnych poboczy gruntowych. Przedmiar: 1125,20 mb x 2 x 0,50 m = 1 125,20 m2 1125.20	m ²		
			m ²	1125.200	
				RAZEM	1125.200

PROJEKTANT
mgr inż. Leszek Chmielewski
Uprawnienie do projektowania
w zakresie drogowym
Instytut Inżynierów Drogowych
Przedsiębiorstwo Projektowo-Wykonawcze
Drogi i Mostów
Leszek Chmielewski
07-410 Ostrołęka, ul. J. Wybickiego 20
NIP: 752-148-04-50 REGON 148744766