

Inwestor:

Powiat Gryfiński
Ul. Sprzymierzonych 4, 74-100 Gryfino

Zadanie:

Przebudowa istniejącej drogi powiatowej DP Nr 1356Z Gryfino - Linie
odcinek od 17+646 km do 17+866 km

Branża:

- 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg.

Przedmiar robót

L.p.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. PLN	Wartość PLN
			Jedn.	Ilość		
a	b	c	d	e	f	g
x	x		x	x	x	x
Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - dotyczy wszystkich elementów Zadania			x	x	x	x
1.	D-01.01.01	Pomiary geodezyjne, wytyczenie w terenie osi głównych, pomiary geodezyjne realizacyjne, sporządzanie dokumentacji powykonawczej, inwentaryzacji i map geodezyjnych powykonawczych oraz pomiary kontrolne i sprawdzające.	km	0,22		
x	x	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych RAZEM	x	x	x	
Branża drogowa			x	x	x	x
x	x	Roboty ziemne i rozbiórkowe	x	x	x	x
2.	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych grubości 3 cm z wywiezieniem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km w miejsce wskaze przez Inwestora - materiał Inwestora. Zabieg polegający na miejscowym wyrównaniu profilu poprzecznego oraz podłużnego. Destrut bitumiczny do wykrzystania celem umocnienia poboczy.	m ²	1 246,00		
3.	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych grubości 7 cm, celem wykonania prawidłowego poszerzenia jezdni.	m ²	133,00		
4.	D-01.02.04	Rozebranie istniejącej podbudowy z brukowca o wys. 16-20 cm / tłucznia kamiennego gr. 15 cm - celem wykonania prawidłowych poszerzeń	m ²	133,00		
5.	D-02.01.01	Wykonanie koryta gł. 45 cm pod konstrukcję projektowanego poszerzenia bitumicznego jezdni wraz z profilowaniem podłoża, z transportem urobku na odkład Wykonawcy	m ²	348,70		
x	x	Roboty ziemne i rozbiórkowe RAZEM	x	x	x	
x	x	Podbudowy	x	x	x	x
6.	D-04.01.01	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm, z dowozem gruntocementu z wytwórni - w-wa konstrukcyjna poszerzenia jezdni	m ²	348,70		
7.	D-04.04.00 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego # 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - w-wa konstrukcyjna poszerzenia jezdni.	m ²	339,19		
8.	D-05.03.05b	Oczyszczenie i skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową - przed ułożeniem w-wy wyrównawczej z MMA na istniejącej nawierzchni bitumicznej	m ²	1 135,00		
9.	D-05.03.05b	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszaną mineralno-asfaltową AC16W, KR 3-4, założono 125 kg/m ²	t	141,88		
x	x	Podbudowy RAZEM	x	x	x	
x	x	Nawierzchnie	x	x	x	x
10.	D-05.03.05b	Oczyszczenie i skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową - poszerzenie bitumiczne	m ²	343,35		
11.	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC16W, KR 3-4 - warstwa wiążąca, grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²	343,35		
12.	D-05.03.05a	Siatka zbrojeniowa z włókien szklanych wstępnie powlekana asfaltem - układana na połączeniu istniejącej jezdni i poszerzenia, szer. 1,0 m	m ²	420,00		
13.	D-05.03.05a	Oczyszczenie i skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m ²	1 430,00		
14.	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11S, KR 3-4 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m ²	1 430,00		
x	x	Nawierzchnie RAZEM	x	x	x	
x	x	Roboty wykończeniowe	x	x	x	x
15.	D-06.03.01a	Wyprofilowanie poboczy wraz ze ścięciem miejsc zawyżonych na szer 1,25 m. Umocnienie poboczy frezem gr. 5 cm szer. 1,0 m.	m ²	665,00		
16.	D-M-00.00.00	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego - oczyszczenie i wyprofilowanie skarp nasypów na szer. 1,0 m za projektowanym poboczem	m ²	532,00		
x	x	Roboty wykończeniowe RAZEM	x	x	x	
x	x	Przebudowa - RAZEM netto	x	x	x	
x	x	Przebudowa - RAZEM brutto z VAT 23%	x	x	x	