

PRZEDMIAR

„Przebudowa/Modernizacja drogi gminnej nr 111571L od miejscowości Huta Tarnawacka do miejscowości Pauczne długości 0,621 km”

Lp.	Podstawa	Pozycja kosztorysowa	Jedn.	Ilość
		D-01.01.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
		D-01.01.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
1	D 01.01.11	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym	km	0,621
2		Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna	kpl	1,000
		D-01.02.02 Zdjęcie warstwy humusu		
		D-01.02.02.15 Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy 15 cm		
3	D 01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą równiarek i kaparek z jezdni wraz z utylizacją nadmiaru nie wykorzystanego na miejscu i placu budowy (Ścięcie poboczy i zawyżeń krawędzi jezdni istniejącej)	m2	1 492,80
		D-02.00.00 ROBOTY ZIEMNE		
		D-02.01.01 Wykonanie wykopów w gruntach I-IV kat.		
4	D 02.01.01	Wyrównanie i przygotowanie podłoża (obrobienie na czysto) pod warstwy konstrukcyjne drogi, mechanicznie w gruntach kat. I-III wraz z zagęszczeniem i doprowadzeniem do uzyskania nośności min. E2=60 MPa np.. poprzez wykonanie stabilizacji gruntu cementem	m2	3 177,400
		D-04.00.00 PODBUDOWY		
		D-04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zageszczeniem podłoża		
		D-04.01.01.11 Wykonanie kryta wraz z profilowaniem i zageszczeniem podłoża w gruncie kat. I-IV, głębokość koryta do 10 cm		
5	D 04.01.01	Wyrównanie, uzupełnienie nierówności kruszywem o średniej gr. 5,0 cm i zagęszczenie pod warstwy konstrukcyjne	m2	3 177,400
		D-04.03.01.22 Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową		
6	D 04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych/skropienie podbudowy z kruszywa emulsją średniorozpadową w ilości 1,0 kg/m2)	m2	2 580,280
		D-04.04.02 Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		

		D-04.04.02 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego		
7	D 04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm wraz z rozłożeniem i zagęszczeniem o grubości 10 cm na poboczach o szerokości 0,75 m	m2	933,000
8	D 04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm wraz z rozłożeniem i zagęszczeniem mechanicznie na odpowiednią grubość, o grubości 15 cm	m2	2 990,800
		D-05.00.00 NAWIERZCHNIE		
		D-05.03.05 Nawierzchnie z betonu asfaltowego		
9	D 05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC16W o grubości 6 cm (warstwa wiążąca)	m2	2 555,400
		D-06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
		D-06.01.01 Umocnienie skarp, rowów, ścieków		
		D-06.01.01 Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 10 cm		
10	D 02.03.01	Uzupełnienie poboczy z piasku średniego wraz z pozyskaniem i transportem gruzu z wykopu lub dokopu, jego wbudowanie z zagęszczeniem do $I_s=1,0$	m3	373,200
11	D 06.01.01	Plantowanie wraz z obrobieniem na czysto i humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm/ wykorzystanie istn humusu	m2	2 488,000