

Przedmiar

Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Toczek

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
A. ODCINEK I L=525mb				
CPV: 45233226-9 I. Roboty przygotowawcze				
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej Nr ST: D-01.01.01 I odcinek L=525mb 0,525	km	0,525
		razem	km	0,525
2	KNR 2-02 1802/02	Analogia. Przesłanie istniejącego ogrodzenia panelowego o wysokości 1,5m na słupkach metalowych, obsadzonych w gniazdach cokołów betonowych C15/20	m	24
3	KNR 2-01 0105/06	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 56-65cm Nr ST: D-01.02.01	szt	5
CPV: 45233220-7 II. Jezdnia				
4	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 10 cm wykonywane mechanicznie na jezdni Nr ST: D-04.01.01 Załącznik nr 1 1196	m2	1 196
		razem	m2	1 196
5	KNR 2-31 1401/06	Mechaniczne profilowanie dróg gruntowych. Nr ST: D-04.01.01 525*5,0	m2	2 625
		razem	m2	2 625
6	KNR 2-31 1401/07	Mechaniczne zagęszczanie dróg gruntowych Nr ST: D-04.01.01	m2	2 625
7	KNR 2-01 0129/02	Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego gr 10 cm. Nr ST: D-05.03.03 Załącznik nr 1 1476	m2	1 476
		razem	m2	1 476
8	KNR 2-31 0509/03	Nawierzchnia z płyt drogowych typu IOMB o wym. 100x75x12,5 typ C Nr ST: D-05.03.03 Załącznik nr 1 1196	m2	1 196
		razem	m2	1 196
9	KNR 2-31 0202/07	Jezdnia o nawierzchni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 o grubości po zagęszczeniu 12 cm - uzupełnienie między płytami Nr ST: D-04.04.02 pas między płytami 1476-1196	m2	280
		razem	m2	280
10	KNR 2-31 0202/07	Pobocza obustronne o nawierzchni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 o grubości po zagęszczeniu 10 cm Nr ST: D-05.01.03 525*1,0 525*1,0	m2	525
		razem	m2	1 050
CPV: 45233220-7 III. Zjazdy				
11	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 10 cm wykonywane mechanicznie na zjazdach Nr ST: D-04.01.01 załącznik nr 2 61,75	m2	61,75
		razem	m2	61,75
12	KNR 2-01 0129/02	Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego gr 10 cm. Nr ST: D-05.03.03 61,75	m2	61,75
		razem	m2	61,75
13	KNR 2-31 0509/03	Nawierzchnia z płyt drogowych żelbetowych o wym. 100x75x12,5 typ C Nr ST: D-05.03.03 zjazd 61,75 przejazd 13,5	m2	61,75
		razem	m2	75,25
CPV: 45233226-9 IV. Roboty ziemne				

Przedmiar

Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Toczek

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
14	KNR 2-01 0202/05	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,60m ³ z transportem urobku samochodami samowytładowczymi do 5t na odległość do 1km - poszerzenie pasa drogowego. Pozycja obejmuje również rozplantowanie urobku Nr ST: D-02.01.01 i D-06.03.02 190*1,5*1,0 130*1,5*0,6	m ³ m ³ razem m ³	285 117 402
15	KNR 2-31 1403/06	Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 20-40cm z wyprofilowaniem skarp Nr ST: D-03.01.03b Załącznik nr 3 224	m razem m	224 224