

Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej dz. ewid. nr 60, 454 w miejscowości Boguszówka i Korzeniec

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej dz. ewid. nr 60, 454 w miejscowości Boguszówka i Korzeniec		
		D-01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - Kod CPV 45100000-8		
		D-01.01.01. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
1	KNR 2-01 0119/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim		
		0,1	km	0,10
		razem	km	0,10
		D-01.02.04. Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów		
2	KNR 2-31 0802/07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm		
		(3+15)/2*10	m2	90,00
		razem	m2	90,00
3	KNR 2-31 0802/08	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego - za każdy dalszy 1 cm grubości		
		(dopłata 5x)		
		90	m2	90,00
		razem	m2	90,00
4	KNR 2-31 0815/02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 75x50x10cm na podsypce piaskowej		
		15*0,75	m2	11,25
		razem	m2	11,25
		D-02.00.00. ROBOTY ZIEMNE - Kod CPV 45100000-8		
		D-02.01.01. Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych		
5	KNR 2-01 0202/02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km		
		20*1,2*0,3	m3	7,20
		5*0,6	m3	3,00
		80*0,6*0,15	m3	7,20
		90*0,2	m3	18,00
		razem	m3	35,40
		D-04.00.00. PODBUDOWY - Kod CPV 45233000-9		
		D-04.04.03 Podbudowa z kruszywa łamanego		
6	KNR 2-31 0103/04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV		
		100*3,5	m2	350,00
		razem	m2	350,00
7	KNR 6 0113/05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm		
		350	m2	350,00
		razem	m2	350,00
		D-04.08.00 Wyrównanie podbudowy (mieszkankami mineralno-bitumicznymi, betonem, gruntem lub kruszywem stabilizowanym cementem, tłucznem, kruszywem stabilizowanym mechanicznie)		
8	KNR 2-31 0107/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm		
		100*3,5*0,15	m3	52,50
		razem	m3	52,50
9	KNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie		
		90*0,2	t	18,00
		razem	t	18,00
		D-05.00.00. NAWIERZCHNIE - Kod CPV 45233220-7		
		D-05.03.05a Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
10	KNR 6 0308/01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)		
		100*3,1	m2	310,00
		razem	m2	310,00
11	KNR 6 0309/02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)		
		100*3	m2	300,00
		razem	m2	300,00
		D-06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Kod CPV 45233000-9		
		D-06.01.01. Umocnienie powierzchniowe skarp rowów i ścieków		
12	KNR 1 0503/05	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów		
		20*1	m2	20,00
		razem	m2	20,00
13	KNR 2-01 0520/01	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi		

Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej dz. ewid. nr 60, 454 w miejscowości Boguszówka i Korzeniec

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		20*0,8	m2	16,00
		razem	m2	16,00
		D-06.03.01a. Pobocza utwardzone kruszywem		
14	KNNR 6 0113/04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm		
		100*0,5+20*0,5	m2	60,00
		razem	m2	60,00
		D-08.00.00. ELEMENTY ULIC - Kod CPV 45233000-0		
		D-08.05.06a Ściek uliczny z betonowych elementów prefabrykowanych		
15	KNR 2-31 0102/01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta		
		80*0,6	m2	48,00
		razem	m2	48,00
16	KNR 2-31 0101/02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości		
		48	m2	48,00
		razem	m2	48,00
17	KNR 2-31 0109/03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm		
		48	m2	48,00
		razem	m2	48,00
18	KNR 2-31 0606/03	Ścieki z prefabrykatów betonowych - korytko typ trójkątne 50x50x15/20 cm na podsypce cementowo-piaskowej		
		80	m	80,00
		razem	m	80,00