

Przebudowa dróg gminnych w Drogoszewie - ulica Długa

Przedmiar robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE POMIAROWE [CPV: 45233120-6] [D-01.01.01]		
1. KNNR 1 0111-0100 [D-01.01.01] Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym Jednostka: km trasy		0,0400
dŁUGA	0,040	0,0400
2. kalkulacja indywidualna [D-01.01.01] Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym Jednostka: km trasy		0,0400
JAK W POZ. 1	0,040	0,0400
Dział nr 2. JEZDNIA [CPV: 45233120-6]		
3. KNNR 6 0101-0200 [D-04.01.01] Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni. Mechanicznie - głębokość 20 cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne - ŚREDNIA GŁĘBOKOŚĆ KORYTOWANIA 23,00 cm Krotność = 2,30 Jednostka: 1 m2		22,3285
powierzchnia korytowania-pod jezdnię	22,3285	22,3285
4. KNNR 1 0205-0401 [D-02.01.01] Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kat. I-III; transport samochodem 5-10 t - WYWIEZIEŃ GRUNTU Z KORYTOWANIA Jednostka: 1 m3		6,1627
	22,3285 * 0,23 * 1,20	6,1627
5. KNNR 1 0208-0101 [D-02.01.01] Nakłady uzupełniające do tablic 201-207; za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyładowczymi 5-10t, przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych gruntu kat. I-IV - CAŁKOWITA ODLEGŁOŚĆ WYWOZU 3 km Krotność = 2 Jednostka: 1 m3		6,1627
jak w poz. 4	6,1627	6,1627
6. KNNR 6 0113-0200 [D-04.04.02] Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm Jednostka: 1 m2		22,1535
przekrój uliczny	22,1535	22,1535
7. KNNR 6 0403-0300 [D-08.01.01] Krawężniki betonowe i kamienne wraz z wykonaniem ław. Betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm. Ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa: Jednostka: 1 m		0,0000
strona lewa - policzona w ulicy Lipowej		
strona prawa - policzona w ulicy Szkolnej		

Opis robót		Ilość robót
8. KNNR 6 1005-0400 [D-04.03.01]		
Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej		
Jednostka: 1 m2		22,1535
jak w poz. 6	22,1535	22,1535
9. KNNR 6 1005-0700 [D-04.03.01]		
Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem		
Jednostka: 1 m2		22,1535
jak w poz. 6	22,1535	22,1535
10. KNNR 6 0802-0400		
Rozebranie nawierzchni z tłucznia, mas miner.-bitum., betonu i brukowca. Z mas mineralno-bitumicznych - rozbiórka mechaniczna. Grubość nawierzchni 4 cm - FREZOWANIE ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI		
Jednostka: m2		27,2500
	5,45 * 5,00	27,2500
11. KNNR 6 0308-0104 [D-05.03.05]		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyładowczy 5-10t - WYRÓWNANIE ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI - BITUMICZNEJ - grubość 3,5 cm		
Krotność = 0,88		
Jednostka: m2		156,2500
	(40,00 - 8,75) * 5,00	156,2500
12. KNNR 6 0308-0204 [D-05.03.05]		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyładowczy 5-10 t		
Jednostka: 1 m2		172,7500
	(40,00 - 5,45) * 5,00	172,7500
13. KNNR 6 1005-0600 [D-04.03.01]		
Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej - bitum		
Jednostka: 1 m2		245,5703
	245,5703	245,5703
14. KNNR 6 1005-0700 [D-04.03.01]		
Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem		
Jednostka: 1 m2		245,5703
jak w poz. 13	245,5703	245,5703
15. KNNR 6 0309-0104 [D-05.03.05]		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyładowczy 5-10 t		
Jednostka: 1 m2		245,5703
jak w poz. 13	245,5703	245,5703
Dział nr 3. OZNAKOWANIE [CPV: 34922100-7]		
16. KNNR 6 0702-0100 [D-07.02.01]		
Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 50 mm		
Jednostka: szt		4,0000
znaki kat. D	4	4,0000
17. KNNR 6 0702-0500 [D-07.02.01]		
Pionowe znaki drogowe. Znaki informacyjne o pow. ponad 0.3 m2		
Jednostka: szt		4,0000
D-6	4	4,0000

Opis robót		Ilość robót
18. KNNR 6 0705-0500 [D-07.01.01]		
Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową. Linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych. Sposób malowania - ręczny		
Jednostka: 1 m2		16,0000
P-10 (przejście dla pieszych)	0,50 * 4,00 * 8	16,0000