

Przebudowa ulicy Leśnej we wsi Stare Kupiski od km 0+062,45 do km 0+726,12

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE [CPV: 45233120-6]		
1	KNNR 1 0111-0100	D-01.01.0 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km tras y	0,6637
			km 0+062,45 - km 0+726,12: 0,72612-0,06245		0,6636
2	KNNR 1 0307-0100	D-02.00.0 1	Wykopy liniowe szerokości 0,8-2,5m o ścianach pionowych w gruntach suchych, z ręcznymwydobyciem urobku. Głębokość wykupu 1,5m w gruncie kat. I-II - ODKOPANIE KABLA TELEFONICZNEGO	m3	30,0800
			47,00*0,8*0,8		30,0800
3	KNNR 5 0705-0100		Rury osłonowe i bloki kablowe. Ułożenie rur osłonowych z PCW o średnicy do 140 mm - rura o średnicy 110 mm	m	46,0000
			46,00		46,0000
4	KNNR 1 0318-0100	D-02.00.0 1	Zasypanie wykopów szerokości 0,8-2,5m o ścianach pionowych. Głębokość wykupu 1,5m, grunt kat. I-III - ZASYPANIE WYKOPU PO ZAŁOŻENIU RURY NA KABEL TELEFONICZNY	m3	30,0800
			47,00*0,8*0,8		30,0800
5	KNNR 1 0101-0200	D-01.02.0 1	Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnica drzew 16-25cm	szt	1,0000
			brzoza przy W4: 1		1,0000
			Dział nr 2. PODBUDOWA [CPV: 45233120-6]		
6	KNNR 6 0101-0300	D-04.01.0 1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników. Mechanicznie - głębokość 30 cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne - średnia głębokość koryta 28,3 cm Krotność = 0,94	m2	4728,9367
			0+062,45 - 0+077,30: 14,85*4,06		60,2910
			0+077,30 - 0+107,30: 30,00*((4,06+3,76)/2)		117,3000
			0+107,30 - 0+205,41: 98,11*3,76		368,8936
			0+205,41 - 0+235,41: 30,00*((3,76+4,96)/2)		130,8000
			0+235,41 - 0+247,13: 11,72*4,96		58,1312
			0+247,13 - 0+279,27: 32,14*((4,96+4,36)/2)		149,7724
			0+279,27 - 0+402,70: 123,43*4,36		538,1548
			0+402,70 - 0+439,90: 37,20*((4,36+4,06)/2)		156,6120
			0+439,90 - 0+698,91: 259,01*4,06		1051,5806
			0+698,91 - 0+726,12: 27,21*((4,06+3,76)/2)		106,3911
			pobocza: (726,12-62,45)*1,50*2		1991,0100
7	KNNR 6 0113-0200	D-04.04.0 2	Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm	m2	3733,4317
			0+062,45 - 0+077,30: 14,85*4,06		60,2910
			0+077,30 - 0+107,30: 30,00*((4,06+3,76)/2)		117,3000
			0+107,30 - 0+205,41: 98,11*3,76		368,8936
			0+205,41 - 0+235,41: 30,00*((3,76+4,96)/2)		130,8000
			0+235,41 - 0+247,13: 11,72*4,96		58,1312
			0+247,13 - 0+279,27: 32,14*((4,96+4,36)/2)		149,7724

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			0+279,27 - 0+402,70: 123,43*4,36		538,1548
			0+402,70 - 0+439,90: 37,20*((4,36+4,06)/2)		156,6120
			0+439,90 - 0+698,91: 259,01*4,06		1051,5806
			0+698,91 - 0+726,12: 27,21*((4,06+3,76)/2)		106,3911
			utwardzone pobocza: (726,12-62,45)*0,75*2		995,5050
			Dział nr 3. JEZDNIA [CPV: 45233120-6]		
8	KNNR 6 1005-0400	D-04.03.0 1	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej	m2	3600,6977
			przedmiar, jak w poz. 10: 3600,6977		3600,6977
9	KNNR 6 1005-0700	D-04.03.0 1	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	3600,6977
			przedmiar, jak w poz. 10: 3600,6977		3600,6977
10	KNNR 6 0308-0204	D-05.03.0 5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa AC16W 50/70 wg PN-EN 13108-1, samochód samowyładowczy 5-10t	m2	3600,6977
			0+062,45 - 0+077,30: 14,85*3,86		57,3210
			0+077,30 - 0+107,30: 30,00*((3,86+3,56)/2)		111,3000
			0+107,30 - 0+205,41: 98,11*3,56		349,2716
			0+205,41 - 0+235,41: 30,00*((3,56+4,76)/2)		124,8000
			0+235,41 - 0+247,13: 11,72*4,76		55,7872
			0+247,13 - 0+279,27: 32,14*((4,76+4,16)/2)		143,3444
			0+279,27 - 0+402,70: 123,43*4,16		513,4688
			0+402,70 - 0+439,90: 37,20*((4,16+3,86)/2)		149,1720
			0+439,90 - 0+698,91: 259,01*3,86		999,7786
			0+698,91 - 0+726,12: 27,21*((3,86+3,56)/2)		100,9491
			utwardzone pobocza: (726,12-62,45)*0,75*2		995,5050
11	KNNR 6 1005-0600	D-04.03.0 1	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej - bitum	m2	3427,2615
			przedmiar, jak w poz. 13: 3427,2615		3427,2615
12	KNNR 6 1005-0700	D-04.03.0 1	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	3427,2615
			przedmiar, jak w poz. 13: 3427,2615		3427,2615
13	KNNR 6 0309-0103	D-05.03.0 5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścierna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa AC8S 50/70 wg PN-EN 13108-1, samochód samowyładowczy 5-10 t	m2	3427,2615
			0+062,45 - 0+077,30: 14,85*3,80		56,4300
			0+077,30 - 0+107,30: 30,00*((3,80+3,50)/2)		109,5000
			0+107,30 - 0+205,41: 98,11*3,50		343,3850
			0+205,41 - 0+235,41: 30,00*((3,76+4,96)/2)		130,8000
			0+235,41 - 0+247,13: 11,72*4,70		55,0840
			0+247,13 - 0+279,27: 32,14*((4,70+4,10)/2)		
			0+279,27 - 0+402,70: 123,43*4,10		506,0630
			0+402,70 - 0+439,90: 37,20*((4,10+3,80)/2)		146,9400
			0+439,90 - 0+698,91: 259,01*3,80		984,2380
			0+698,91 - 0+726,12: 27,21*((3,80+3,50)/2)		99,3165
			utwardzone pobocza: (726,12-62,45)*0,75*2		995,5050
			Dział nr 4. POBOCZA [CPV: 45233120-6] [D-06.03.01]		

4. POBOCZA

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
14	KNNR 6 0201-0100	D-06.03.0 1	Nawierzchnie gruntowe z mieszanek piaszczysto-gliniastych. Grunt rodzimy piaszczysty. Grubość warstwy 10 cm - POBOCZA GRUB. 8 cm Krotność = 0,80	m2	995,5050
			pobocza nieutwardzone: $(726,12-62,45) \cdot (1,50-0,75) \cdot 2$		995,5050
			Dział nr 5. OZNAKOWANIE [CPV: 45233120-6] [D-07.02.01]		
15	KNNR 6 0702-0100	D-07.02.0 1	Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 50 mm	szt	2,0000
			A-4 i T-3: 1		1,0000
			A-4, T-3 i B-33: 1		1,0000
16	KNNR 6 0702-0500	D-07.02.0 1	Pionowe znaki drogowe. Znaki ostrzegawcze o pow.ponad 0.3 m2	szt	2,0000
			A-4: 2		2,0000
17	KNNR 6 0702-0500	D-07.02.0 1	Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu o pow.ponad 0.3 m2	szt	1,0000
			B-33: 1		1,0000
18	KNNR 6 0702-0400	D-07.02.0 1	Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.do 0.3 m2	szt	2,0000
			T-2: 1		1,0000
			T-3: 1		1,0000