

Przebudowa drogi gminnej nr 105504B, Sierki - Kolonia Tykocin, w lokalizacji od km 0+069,39 do km 0+790,00

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. D.01.01.01 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg] [D.01.01.01]		
			Dział nr 1.1. D.01.01.01 Geodezyjne wytyczenie pasa drogowego oraz odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym [CPV: 45233120-6] [D.01.01.01]		
1	KNNR 1 0111-0100	D.01.01.0 1	Geodezyjne wyznaczenie pasa drogowego, roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym wraz z odtworzeniem pasa drogowego	km tras y	0,7206
			0,79-0,06939		0,72061
			Dział nr 1.2. D.01.02.01.063 Karczowanie krzaków i podszycia [D.01.02.01]		
2	KNNR 1 0102-0600	D.01.02.0 1	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyci rzadkich od 10% do 30% powierzchni (w obmiarze uwzględniono podcięcie nawisających konarów drzew nad skrajnią pionowa drogi)	ha	0,0330
			220*1,5/10000		0,03300
3	KNNR 1 0107-0300	D.01.02.0 1	Wywożenie gałęzi na odległość do 2km	m-p	66,0000
			220*1,5*0,2		66,00000
			Dział nr 2. D.02.00.00 ROBOTY ZIEMNE [CPV: 45233120-6] [D.02.00.00]		
			Dział nr 2.1. D.02.01.01.61 Wykonywanie wykopów z gr. Kat. I-V z transportem na odl. 1 km [D.02.01.01]		
4	KNNR 1 0202-0801	D.02.01.0 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi. Koparką o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kat.III-IV; transport samochodami 5-10t	m3	288,2440
			rowy: 720,61*(0,4+1,6)*0,5*0,4		288,24400
			Dział nr 3. D.04.00.00 PODBUDOWA [CPV: 45233120-6] [D.04.00.00]		
			Dział nr 3.1. D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczeniem [D.04.01.01]		
5	KNNR 6 0101-0100	D.04.01.0 1	Przygotowanie koryta pod warstwy konstrukcyjne jezdni i pobocza. Mechanicznie - głębokość 10 cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne	m2	4683,9650
			Nawierzchnia i podbudowa: 720,61*5		3603,05000
			Pobocza: 720,61*2*0,75		1080,91500
			Dział nr 3.2. D.04.04.02 Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej C50/30, 0/31,5, grubości 22 cm [D.05.01.03]		

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
6	KNNR 6 0113-0500		Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 o uziarnieniu 0/31,5. Rozścielenie kruszywa mechanicznie. Warstwa grubości 10 cm	m2	4064,2404
			720,61*5,64		4064,24040
			Dział nr 4. D.05.00.00 Nawierzchnie [D.05.00.00]		
			Dział nr 4.1. D.05.03.05.1 Nawierzchnia z betonu asfaltowego [D.05.03.05]		
7	KNNR 6 0308-0103	D.05.03.0 5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, KR1	m2	3703,9354
			Warstwa wiążąca: 720,61*5,14		3703,93540
8	KNNR 6 1005-0600	D.05.03.0 5	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej - bitum	m2	3703,9354
			Warstwa wiążąca: 720,61*5,14		3703,93540
9	KNNR 6 1005-0700	D.05.03.0 5	Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	3703,9354
			Warstwa wiążąca: 720,61*5,14		3703,93540
10	KNNR 6 0309-0105	D.05.03.0 5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard III, samochód samowyladowczy 5-10 t	m2	3603,0500
			720,61*5,0		3603,05000
			Dział nr 5. D.05.01.03 Nawierzchnia poboczy z kruszywa [D.05.01.03]		
			Dział nr 5.1. D.05.01.03 Nawierzchnia poboczy i zjazdów z kruszywa [D.05.01.03]		
11	KNNR 6 0202-0800	D.05.01.0 3	Nawierzchnie żwirowe poboczy z mieszanki niezwiązanej o uziarnieniu 0/31,5. Rozścielenie kruszywa mechanicznie. Warstwa jezdni grubości 15 cm	m2	870,9150
			pobocza: (720,61-20*7)*2*0,75		870,91500
12	KNNR 6 0202-0600	D.05.01.0 3	Nawierzchnie żwirowe z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 o uziarnieniu 0/31,5 na zjazdach. Rozścielenie kruszywa mechanicznie. Warstwa jezdni grubości 20 cm	m2	276,0000
			276		276,00000
			Dział nr 6. D.03.00.00 Odwodnienie korpusu drogowego [D.03.00.00]		
			Dział nr 6.1. D.03.01.01.2 Remont przepustu pod koroną drogi o średnicy 50 cm, przepusty pod zjazdami średnicy 40 cm [D.03.01.01]		
13	KNR 2-33 0601-0200	D.03.01.0 1	Remont pref.przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przeł.przepustu z rur o śred.50 cm. ława z pospółki	m	12,5000
14	KNNR 6 0605-0600	D.06.01.0 2	Przepusty rurowe pod zjazdami. Elementy:rury HDPE # 40 cm	m	138,5000
			7*9,5+6*10+12		138,50000
			Dział nr 6.2. D.06.01.01.1 Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu do 5 cm [D.06.01.01]		

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
15	KNNR 1 0503-0100	D.06.01.0 1	Plantowanie powierzchni skarp, dna rowów przydrożnych w gruncie kat. I-III	m2	1076,5590
			(720,61-14*11)*(1+0,4+0,5)		1076,55900
16	KNNR 1 0507-0100	D.06.01.0 1	Humusowanie i obsianie skarp. Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5cm	m2	1076,5590
			(720,61-14*11)*(1+0,4+0,5)		1076,55900
			Dział nr 6.3. D.06.01.01 Umocnienie dna rowów i ścieków brukowcem [D.06.01.01]		
17	KNNR 2-01 0516-0500	D.06.01.0 1	Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej	m2	56,0000
			14*2*2		56,00000
			Dział nr 7. D.07.00.00 Urządzenia bezpieczeństwa ruchu [D.07.00.00]		
			Dział nr 7.1. D.07.02.01.1 Oznakowanie pionowe [D.07.02.01]		
18	KNNR 6 0808-0800	D.07.02.0 1	Rozebranie poręczy ochronnych, ogrodzeń, barier drog. i słupków do znaków. Słupki do znaków	szt	1,0000
			1		1,00000
19	KNNR 6 0702-0800	D.07.02.0 1	Pionowe znaki drogowe. Zdjęcie znaków lub drogowskazów	szt	2,0000
			2		2,00000
20	KNNR 6 0702-0101	D.07.02.0 1	Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 63 mm	szt	20,0000
			20		20,00000
21	KNNR 6 0702-0500	D.07.02.0 1	Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt	13,0000
			13		13,00000