

Przedmiar robót

Obiekt	Przebudowa dróg gminnych w m. Struszewo.
Kod CPV	45000000-7 - Roboty budowlane 45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej 45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg 45233100-0 - Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg 45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg 45233124-4 - Drogi dojazdowe
Lokalizacja	woj. pomorskie, powiat bytowski, gmina Borzytuchom, m. Struszewo.
Inwestor	Gmina Borzytuchom, ul. Zwycięstwa 56, 77-141 Borzytuchom.

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa dróg gminnych w m. Struszewo.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
Roboty Nawierzchniowe - km 0+000,00 - km 0+125,00; km 0+000,00 - km 0+625,00 - szerokość 3,5m					
1	KNR 2-01 0119/03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,75
2	KNR 2-31 0101/01		Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 750*3,5+750*0,75*2+28+16	m2	3.794
			razem	m2	3.794
3	KNR 2-31 0101/02 (dopłata 4x)		Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5 cm 750*3,5+750*0,75*2+28+16	m2	3.794
			razem	m2	3.794
4	KNR 4-01 0108/05	D - 02.00.01	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii I-II (750*3,5+750*0,75*2+28+16)*0,4	m3	1.517,6
			razem	m3	1.517,6
5	KNR 4-01 0108/08		Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km (750*3,5+750*0,75*2+28+16)*0,4	m3	1.517,6
			razem	m3	1.517,6
6	KNR 2-31 0402/04		Ława betonowa z oporem pod krawężniki, oporniki i obrzeża (750*2+16)*0,015	m3	22,74
			razem	m3	22,74
7	KNR 2-31 0403/05		Oporniki betonowe o wymiarach 15x30cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	1.500
8	KNR 2-31 0403/05		Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	16
9	KNR 2-31 0111/01	D - 04.05.05a	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o grubości po zagęszczeniu 12cm wykonywane sprzętem mechanicznym rolniczym 750*3,2+28+16	m2	2.444
			razem	m2	2.444
10	KNR 2-31 0111/02 (potrącenie 2x)	D - 04.05.05a	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane sprzętem mechanicznym rolniczym - za każdy dalszy 1cm 750*3,2+28+16	m2	2.444
			razem	m2	2.444
11	KNR 2-31 0114/07	D - 04.04.02b	Warstwa górna podbudowy z gruzobetonu 0/63 o grubości po zagęszczeniu 8cm 750*3,2+28+16	m2	2.444
			razem	m2	2.444
12	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 12x)	D - 04.04.02b	Warstwa górna podbudowy z gruzobetonu 0/63 o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm 750*3,2+28+16	m2	2.444
			razem	m2	2.444
13	KNR 2-31 0511/03	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej 750*3,2+28+16	m2	2.444
			razem	m2	2.444
14	KNR 2-31 0114/07	D - 04.04.02b	Warstwa górna podbudowy z gruzobetonu 0/63 o grubości po zagęszczeniu 8cm 750*0,75*2	m2	1.125
			razem	m2	1.125
15	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 7x)	D - 04.04.02b	Warstwa górna podbudowy z gruzobetonu 0/63 o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm 750*0,75*2	m2	1.125
			razem	m2	1.125
16	KNR 2-31 0309/03		Nawierzchnie z płyt betonowych wielootworowych o grubości 12,5 cm 750*0,75*2	m2	1.125

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa dróg gminnych w m. Struszewo.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m2	1.125
			Roboty Nawierzchniowe - km 0+000,00 - km 0+150,00 - szerokość 5,5m		
17	KNR 2-01 0119/03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,15
18	KNR 2-31 0101/01		Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 5,2*150+0,15*2*150+68	m2	893
			razem	m2	893
19	KNR 2-31 0101/02 (dopłata 4x)		Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5 cm 5,2*150+0,15*2*150+68	m2	893
			razem	m2	893
20	KNR 4-01 0108/05	D - 02.00.01	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii I-II (5,2*150+0,15*2*150+68)*0,4	m3	357,2
			razem	m3	357,2
21	KNR 4-01 0108/08		Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km (5,2*150+0,15*2*150+68)*0,4	m3	357,2
			razem	m3	357,2
22	KNR 2-31 0402/04		Ława betonowa z oporem pod krawężniki, oporniki i obrzeża (150*2+24)*0,015	m3	4,86
			razem	m3	4,86
23	KNR 2-31 0403/05		Oporniki betonowe o wymiarach 15x30cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	300
24	KNR 2-31 0403/05		Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	24
25	KNR 2-31 0106/03	D-04.05.01	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu niewysadzinowego o grubości po zagęszczeniu 6cm zagęszczana mechanicznie 880	m2	880
			razem	m2	880
26	KNR 2-31 0106/04 (dopłata 4x)	D - 04.02.01	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu niewysadzinowego o grubości po zagęszczeniu 6cm zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1cm 880	m2	880
			razem	m2	880
27	KNR 2-31 0111/01	D - 04.05.05a	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o grubości po zagęszczeniu 12cm wykonywane sprzętem mechanicznym rolniczym 880	m2	880
			razem	m2	880
28	KNR 2-31 0111/02 (dopłata 3x)	D - 04.05.05a	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane sprzętem mechanicznym rolniczym - za każdy dalszy 1cm 880	m2	880
			razem	m2	880
29	KNR 2-31 0114/07	D - 04.04.02b	Warstwa górna podbudowy z gruzobetonu 0/63 o grubości po zagęszczeniu 8cm 880	m2	880
			razem	m2	880
30	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 12x)	D - 04.04.02b	Warstwa górna podbudowy z gruzobetonu 0/63 o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm 880	m2	880
			razem	m2	880
31	KNR 2-31 0511/03	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej 880	m2	880
			razem	m2	880
			Obudowa kabli		

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa dróg gminnych w m. Struszewo.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
32	KNR 2-31 0605/06		Rury osłonowe dwudzielne śr. 110mm	m	19
			Oznakowanie		
33	KNR 2-31 0702/01	D - 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	4
34	KNR 2-31 0703/02	D - 07.02.01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3m ²	szt	4
			Roboty wykończeniowe		
35	KNR 2-01 0119/03		Geodezja powykonawcza	km	0,9