

Przedmiar robót

Przebudowa dróg gminnych nr 887675Z i 887676Z w miejscowości Łykowo

Obiekt	Przebudowa dróg gminnych nr 887675Z i 887676Z w miejscowości Łykowo, gmina Dygowo
Lokalizacja	Łykowo, działka nr 48 i działka nr 49 obręb 0032 Łykowo
Inwestor	Gmina Dygowo, ulica Kolejowa 1, 78-113 Dygowo

Sporządził mgr inż. Agnieszka Wiśniewska

Dygowo, 9 marca 2018 r.

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa dróg gminnych nr 887675Z i 887676Z w miejscowości Łykowo, gmina Dygowo

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			I. Droga z płyt w m. Łykowo		
			1 Roboty przygotowawcze		
1	KNR 2-01 0119/03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym		
			A-B 0,165	km	0,165
			C-D 0,0186	km	0,019
			razem	km	0,184
			2 Roboty ziemne		
2	KNR 2-01 0202/06		Roboty ziemne - wykonanie koryta pod jezdnię głębokości 0,25m z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10t na odległość do 1km		
			Odcinek A-B (165*3)*0,25	m3	123,75
			Odcinek C-D 18,6*3*0,25	m3	13,95
			Poszerzenie płyty ((9*1)*2)+(6*2)*0,25	m3	21,00
			Kostka kamienna (0,17+0,47+0,45+0,21)*0,25	m3	0,33
			Zdjęcie nadmiaru ziemi ze skarpy 49,9*0,3	m3	14,97
			razem	m3	174,00
3	KNR 2-01 0214/01 (dopłata 18x)		Wywóz nadmiaru ziemi samochodami samowyladowczymi 10-15t na odległość ponad 1km - za każde dalsze 0,5 km - wywóz na odległość 9 km na ulicę Kolejową w Dygowie		
			Wywóz nadmiaru gruntu 174-36,67	m3	137,33
			wywóz ziemi ze zjazdów 8,80	m3	8,80
			razem	m3	146,13
			3 Roboty nawierzchniowe		
4	KNR 2-31 0103/02		Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii III-IV		
			Odcinek A-B 165*3	m2	495,00
			Odcinek C-D 18,6*3	m2	55,80
			Poszerzenie płyty ((9*1)*2)+6*2	m2	30,00
			Kostka kamienna 0,17+0,47+0,45+0,21	m2	1,30
			razem	m2	582,10
5	Pozycja scalona		Warstwa odsączająca pod płyty drogowe grubości 15 cm		0,00
5.1	KNR 2-31 0104/05		Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie		
			Odcinek A-B 165*3	m2	495,00
			Odcinek C-D 18,6*3	m2	55,80
			Poszerzenie płyty ((9*1)*2)+6*2	m2	30,00
			Kostka kamienna 0,17+0,47+0,45+0,21	m2	1,30
			razem	m2	582,10
5.2	KNR 2-31 0104/02 (dopłata 5x)		Warstwa odsączająca w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1cm ponad 10cm - dalsze 5 cm		
			Odcinek A-B 165*3	m2	495,00
			Odcinek C-D 18,6*3	m2	55,80
			Poszerzenie płyty ((9*1)*2)+6*2	m2	30,00
			Kostka kamienna 0,17+0,47+0,45+0,21	m2	1,30
			razem	m2	582,10
6	KNR 2-01 0129/06		Wykonanie drogi z płyt żelbetowych - układanie płyt pełnych o powierzchni 1 sztuki ponad 3m2 (droga płyty 300x150, poszerzenie płyty 300x100). Wypełnienie przestrzeni między płytami na łukach kruszywem 0/31,5.		
			Odcinek A-B 165*3	m2	495,00
			Odcinek C-D 18,6*3	m2	55,80
			Poszerzenie płyty ((9*1)*2)+((6*1)*2)	m2	30,00
			razem	m2	580,80
7	KNR 2-31 0304/01		Wypełnienie przestrzeni między płytami na skrzyżowaniu kostką kamienną 9/11 - spoinowanie zaprawą cementowo - piaskową 1:4		
			Kostka kamienna 0,17+0,47+0,45+0,21	m2	1,30
			razem	m2	1,30
			4 Zjazdy		
8	KNR 2-01 0202/06		Roboty ziemne w gruncie kategorii IV wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10t na odległość do 1km - koryto pod drogę średniej głębokości 0,2m		

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa dróg gminnych nr 887675Z i 887676Z w miejscowości Łykowo, gmina Dygowo

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Koryto pod zjazdy 35,2*0,25	m3	8,80
			razem	m3	8,80
9	KNR 2-31 0104/01		Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie		
			w-wa odsączająca zjazdy 35,2	m2	35,20
			razem	m2	35,20
10	KNR 2-31 0114/05		Nawierzchnia zjazdu z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15cm		
			nawierzchnia zjazdów 35,2	m2	35,20
			razem	m2	35,20
			5 Roboty wykończeniowe		
11	KNR 2-21 0218/03		Mechaniczne rozścielenie spycharką ziemi urodzajnej na poboczach szerokości od 0,5 do 1,0 m		
			A-B str prawa 160*1*0,1	m3	16,00
			A-B str lewa (143,5+6,3*1)*0,1	m3	14,98
			C-D str prawa 33,04*1*0,1	m3	3,30
			C-D str lewa 33,9*1*0,1	m3	3,39
			zmniejszenie o zjazdy -(5*2*1)*0,1	m3	-1,00
			razem	m3	36,67
12	KNP 1 1218/02		Grabienie spulchnionej gleby z wybieraniem zanieczyszczeń i modelowaniem wg projektowanego profilu w terenie płaskim w gruncie kategorii III		
			A-B str prawa 160*1	m2	160,00
			A-B str lewa (143,5+6,3*1)	m2	149,80
			C-D str prawa 33,04*1	m2	33,04
			C-D str lewa 33,9*1	m2	33,90
			zmniejszenie o zjazdy -(5*2*1)	m2	-10,00
			razem	m2	366,74