

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45222000-9 Roboty budowlane w zakresie robót inżynieryjnych, z wyjątkiem mostów, tuneli, szymbów i kolei podziemnej
45223000-6 Roboty budowlane w zakresie konstrukcji
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 105760 L na działkach nr ewid. 2544, 841/1, 1115/1, 2555
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna nr 105760L w miejscowości Rybczewice Drugie, gmina Rybczewice
INWESTOR : Gmina Rybczewice
ADRES INWESTORA : Rybczewice Drugie 119, 21-065 Rybczewice
DATA OPRACOWANIA : 06.06.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.06.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 1.596	km km	 1.596	
				RAZEM	1.596
2 d.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 1596*0.75*2	m ² m ²	 2 394.000	
				RAZEM	2 394.000
2		Roboty rozbiórkowe			
3 d.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 14 5586*0.04	m ³ m ³	 223.440	
				RAZEM	223.440
3		Roboty ziemne			
4 d.3	KNNR 1 0209-10 z.sz.2.1.1. 9906-04/01	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. IV - praca w gruncie oblepiającym 1*0.6*214	m ³ m ³	 128.400	
				RAZEM	128.400
5 d.3	KNNR 1 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi 5*0.5*1596	m ³ m ³	 3 990.000	
				RAZEM	3 990.000
6 d.3	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km 1	m ³ m ³	 1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.3	KNR 2-01 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 1	m ³ m ³	 1.000	
				RAZEM	1.000
4		Nawierzchnia jezdni			
8 d.4	KNR 2-31 1004-07 z.o.2.13. 9902-01	Warstwa ścieralna o grubości 4 cm - AC8S 50/70 5586	m ² m ²	 5 586.000	
				RAZEM	5 586.000
9 d.4	KNR 2-31 1004-07 z.o.2.13. 9902-01	Warstwa wiążąca - grubość 5 cm - AC11W 50/70 5586	m ² m ²	 5 586.000	
				RAZEM	5 586.000
10 d.4	KNNR 6 0105-08 z.o.2.7. 9902-01	Podbudowa z mieszanki cementowo-piaskowej 2,5 MPa zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm 5586	m ² m ²	 5 586.000	
				RAZEM	5 586.000
11 d.4	KNNR 6 0105-08 z.o.2.7. 9902-01	Podbudowa z mieszanki cementowo-piaskowej 5,0 MPa zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm 5586	m ² m ²	 5 586.000	
				RAZEM	5 586.000
12 d.4	KNNR 6 0309-02 z.o.2.7. 9902-01	Warstwa mrozochronna - grunt stabilizowany cementem C1,5/2 lub mieszanka cementowo - piaskowa <0,4 MPa - grubość warstwy 22 cm 5586	m ² m ²	 5 586.000	
				RAZEM	5 586.000
5		Pobocza			
13 d.5	KNNR 6 0204-03 z.o.2.7. 9902-01	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego - warstwa o gr. po uwalowaniu 20 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) 2394	m ² m ²	 2 394.000	
				RAZEM	2 394.000
6		Utwardzenie istniejących zjazdów			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.6	KNNR 6 0204-03 z.o.2.7. 9902-01 analogia	Utwardzenie istniejących zjazdów kruszywem - 40 zjazdów 40*12	m ² m ²	 480.000	
				RAZEM	480.000
7		Oznakowanie i urządzenia BRD			
15 d.7	KNNR 6 0705-03 z.o.2.7. 9902-01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawężnikowe przerywane malowane mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) 1596*0.3	m ² m ²	 478.800	
				RAZEM	478.800
8		Odwodnienie - rów otwarty i przepusty			
16 d.8	KNR 2-31 0605-01	Przepusty rurowe 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
17 d.8	KNR 2-01 0414-03	Odtworzenie istniejących rowów otwartych 214	m m	 214.000	
				RAZEM	214.000