

Przedmiar robót

Modernizacja drogi w m. Wola Kałkowa - koszty niekwalifikowane od km 0+000 do km 0+170

Data: 16.06.2021

Budowa: Remont drogi w m. Wola Kałkowa

Obiekt: gm. Bedlno pow. kutnowski woj. łódzkie

Zamawiający: Gmina Bedlno

Bedlno 24 99-311 Bedlno

Jednostka opracowująca kosztorys: "STREET" projekt

Marcin Szewczyk

ul. Sierakowicka 27

96-100 Skierniewice

Kosztorys opracowali:

mgr inż. Marcin Szewczyk,

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty przygotowawcze			
1.1 Roboty pomiarowe oraz inwentaryzacja			
1.1.1 Nr STWiOR: D - 01.01.01 KNNR 1/111/1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	0,167		km
2 Roboty nawierzchniowe			
2.1 Remont nawierzchni jezdni warstwa ścieralna 4cm z wyrównaniem 75kg/m2			
2.1.1 Nr STWiOR: D - 04.03.01 KNNR 231/1004/7 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona wraz ze skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	545,7		m2
2.1.2 Nr STWiOR: D - 05.03.05B KNNR 6/108/2 (1) Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, samochód 10-t	41		t
2.1.3 Nr STWiOR: D - 04.03.01 KNNR 231/1004/7 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona wraz ze skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	545,7		m2
2.1.4 Nr STWiOR: D - 05.03.05A KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód 5-10·t	529		m2
2.2 Pobocza			
2.2.1 Nr STWiOR: D - 06.03.01 KNNR 6/1301/5 Plantowanie poboczy, plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie, grubość ścinania do 10 cm	257		m2
2.2.2 Nr STWiOR: D - 06.03.01 KNNR 6/201/1 Nawierzchnie poboczy z kruszywa łamanego 0/31.5, warstwa po zagęszczeniu srednio 10·cm	257		m2
3 Roboty wykończeniowe			
3.1 Elementy odwodnienia			
3.1.1 Nr STWiOR: D - 07.02.01. KNKRB 6/1302/1 Odtworzenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp gr. NAMUŁU 20 cm	155		m
3.1.2 Nr STWiOR: D - 07.02.01. KNKRB 6/1302/2 Odtworzenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp dodatek za każde dalsze 20 cm namułu	155		m
3.1.3 Nr STWiOR: D - 07.02.01. KNKRB 6/1302/4 Czyszczenie przepustów o sr. 0.6 m, gr. NAMUŁU	10		m
3.2 Oznakowanie pionowe			
3.2.1 Nr STWiOR: D - 07.02.01. KNNR 1/301/2 (1) Wykopy pod słupki znaków z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość 1 km, kategoria gruntu III 4x0,4x0,4x0,625	0,3		m3
3.2.2 Nr STWiOR: D - 07.02.01. KNNR 1/208/2 (1) Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy 5 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód do 5·t	0,3		m3
3.2.3 Nr STWiOR: D - 07.02.01. KNNR 2/106/2 Betonowanie konstrukcji niezbrojonych, stopy i płyty fundamentowe	0,3		m3
3.2.4 Nr STWiOR: D - 07.02.01. KNNR 6/702/1 (2) Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych, Fi-60·mm	3		szt
3.2.5 Nr STWiOR: D - 07.02.01. KNNR 6/702/5 Pionowe znaki drogowe	3		szt
3.3 Regulacja wysokościowa urządzeń infrastruktury technicznej			
3.3.1 Nr STWiOR: D - 10.03.01 KNNR 231/1406/4 Regulacja pionowa punktów oznowy geodezyjnej	1		szt