
Wartość kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy

Obiekt Modernizacja drogi transportu rolnego we wsi Nowa Cerkiew ODCINEK B-B
Kod CPV 45100000-8, 45100000-8, 45233000-9, 45233000-9, 45233280-5, 45233000-0, 45400000-1
Budowa Gmina Morzeszczyn, Nowa Cerkiew, działka 46/3, 140/2
Inwestor Gmina Morzeszczyn ul. 22-go Lipca 4 83-132 Morzeszczyn

Koszty zakupu

Sporządził inż. Michał Sadowski

Tczew 29.11.2013r.

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos 6.0
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Modernizacja drogi transportu rolnego we wsi Nowa Cerkiew ODCINEK B-B

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania modernizacji drogi transportu rolnego we wsi Nowa Cerkiew. Przedmiar niniejszy jest wyceną sporządzoną dla określenia szacunkowej ilości robót budowlanych.

Ilości obmiarowe są ilościami przybliżonymi i uśrednionymi i mogą różnić się od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych technologii wykonywania robót.

Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe.

Oferowana cena jednostkowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia.

Przedmiar wykonano przy wspomaganii techniki komputerowej. Dla lepszej orientacji zdecydowano pozostawić w przedmiarze nr KNR-ów dla wyszczególnionych robót, lecz nie są one podstawą ich wykonania.

Podstawą wykonania robót są opracowane jednocześnie specyfikacje techniczne

Modernizacja drogi transportu rolnego we wsi Nowa Cerkiew ODCINEK B-B

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1 Droga na działce 140/2 - odcinek B-B		
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Nr ST: D-01.01.01	km	0,498
2	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV - WYRÓWNIANIE RÓWNIARKĄ CAŁEGO ODCINKA Nr ST: D-04.01.01	m2	1.856,090
3	KNR 2-31 0107/01	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - PRZYJĘTO WYRÓWNIANIE GRUBOŚĆ 5CM Nr ST: D-04.04.02 1856,09*0,05	m3	92,805
		razem	m3	92,805
4	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - MIJANKA I ZJAZD Nr ST: D-04.01.01	m2	85,290
5	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - MIJANKA I ZJAZD Nr ST: D-04.04.02	m2	85,290
6	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm - MIJANKA I ZJAZD Nr ST: D-04.04.02 Krotność = 10	m2	85,290
7	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem Nr ST: D-05.03.05	m2	1.856,090
8	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm Nr ST: D-05.03.05	m2	1.856,090
9	KNR 2-31 0310/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm Nr ST: D-05.03.05	m2	1.856,090
10	KNR 2-31 0204/05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zgęszczeniu 7cm - POBOCZA 0,5m Nr ST: D-04.04.02	m2	497,810
11	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - POMIAR POWYKONAWCZY Nr ST: D-01.01.01	km	0,498

Modernizacja drogi transportu rolnego we wsi Nowa Cerkiew ODCINEK B-B

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	1 Droga na działce 140/2 - odcinek B-B				
1	KNR 2-01 0119/03 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Nr ST: D-01.01.01	km	0,498		
2	KNR 2-31 0103/04 Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV - WYRÓWNANIE RÓWNIARKĄ CAŁEGO ODCINKA Nr ST: D-04.01.01	m2	1.856,090		
3	KNR 2-31 0107/01 Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - PRZYJĘTO WYRÓWNANIE GRUBOŚĆ 5CM Nr ST: D-04.04.02	m3	92,805		
4	KNR 2-31 0101/01 Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - MIJANKA I ZJAZD Nr ST: D-04.01.01	m2	85,290		
5	KNR 2-31 0114/05 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - MIJANKA I ZJAZD Nr ST: D-04.04.02	m2	85,290		
6	KNR 2-31 0114/06 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm - MIJANKA I ZJAZD Nr ST: D-04.04.02 Krotność = 10	m2	85,290		
7	KNR 2-31 1004/07 Skropienie nawierzchni asfaltem Nr ST: D-05.03.05	m2	1.856,090		
8	KNR 2-31 0311/01 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm Nr ST: D-05.03.05	m2	1.856,090		
9	KNR 2-31 0310/05 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm Nr ST: D-05.03.05	m2	1.856,090		
10	KNR 2-31 0204/05 Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zgęszczeniu 7cm - POBOCZA 0,5m Nr ST: D-04.04.02	m2	497,810		
11	KNR 2-01 0119/03 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - POMIAR POWYKONAWCZY Nr ST: D-01.01.01	km	0,498		
	Razem				

Modernizacja drogi transportu rolnego we wsi Nowa Cerkiew ODCINEK B-B

Nr	Opis robót	Wartość
1	Droga na działce 140/2 - odcinek B-B	
	Razem	