

Kosztorys Ofertowy

Obiekt	Przebudowa drogi w miejscowości Elgiszewo dz. nr 279/3
Budowa	Elgiszewo gmina Ciechocin dz nr 279/3
Inwestor	Gmina Ciechocin
Wykonawca	wyłoniony w przetargu
Biuro kosztorysowe	AS Projektowanie i Nadzory inż. Marcin Jabłoński

aktualizacja 12.01.2017

Sporządził	inż. Marcin Jabłoński
Sprawdził	Marian Pluta upr. GP.I. 7342/75/TO/92

Sokołowo 50, maj 2016

Kosztorys

Przebudowa drogi w miejscowości Elgiszewo dz. nr 279/3

Nr	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
	Roboty przygotowawcze				
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,285		
	Roboty ziemne				
2	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV (285*4,2=1197)	m2	1.197		
3	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi 10-15t na odległość 1km (285*4,2*0,1=119,7*0,5=59,85)	m3	59,85		
4	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	1.197		
	Podbudowa jezdni				
5	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm(285*4,2=1197)	m2	1.197		
6	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 5 cm(285*4,1=4771,2)	m2	1.168,5		
	Nawierzchnia na jezdni				
7	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową (285*4,0=1140+30=1170)	m2	1.170		
8	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścieralną asfaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm(285*4,0=1140+30=1170)	m2	1.170		
9	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścieralną asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu	m2	1.170		
	Pobocza				
10	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV (285*2*0,5=285)	m2	285		
11	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	285		
	Roboty uzupełniające				
12	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych, objęt.betonu w jednym miejscu do 0,3m3.	szt	3		
13	Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruncie kategorii I-III	m2	285		
	Elementy bezpieczeństwa ruchu drogowego				
14	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	7		
15	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	9		