

KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa zadania: PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ ROSTKI-CEDRY

Adres inwestycji: ROSTKI-CEDRY

Zamawiający: Urząd Miasta i Gminy w Stawiskach, Stawiski

Wartość kosztorysu

Razem

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika

.....

Kosztorys ofertowy

Opi	J.m	Ilość	Cen	Wartość
Element nr 1. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
Poz. 1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km	2,8500		
Poz. 2 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsięb.z transp.urobku sam.samowylad.na odl. do 1km. Koparki o pojemności łyżki 0,60 m3, grunt kat. I-II, sam.samowyladowczy do 10-15t(uzupełnienie poboczy posółka)	m3	1086,0600		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. Wykonywanie nasypów				
Poz. 3 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsięb.z transp.urobku sam.samowylad.na odl. do 1km. Koparki o pojemności łyżki 0,60 m3, grunt kat. I-II, sam.samowyladowczy do 10-15t(uzupełnienie poboczy posółka)	m3	1086,0600		
Poz. 4 Ręczne formowanie nasypów. Sposób dostarczenia ziemi, sam. samowyladowczymi, grunt kat. I-II	m3	1086,0600		
Poz. 5 Zagęszczanie nasypów walcami. Walce samojezdne wibracyjne, rodzaj i kategoria gruntu-sypkie I-II, walec wibracyjny samoj. 13 t	m3	1086,0600		
Poz. 6 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane ręcznie - kat.gruntu II-IV	100 m2	43,1300		
Poz. 7 Plantowanie powierz.skarp, dna i korony stałych przekopów, wykopów i nasypów (obrobienie na czysto). Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów, grunt kat.I-III	m2	7459,5000		
Razem wartość elementu nr 2				
Element nr 3. Wykonywanie podbudowy z kruszywa				
Poz. 8 Podbudowy z kruszyw naturalnych. Warstwa dolna grubości 10 cm	m2	893,0000		
Poz. 9 Podbudowy z kruszyw naturalnych. Warstwa górna grubości 8 cm doziarniona kruszywem łamanym w 50%	m2	11595,2000		
Poz. 10 Nawierzchnie żwirowe jezdni. Rozścielenie kruszywa mechanicznie. Warstwa górna grubości 18 cm	m2	1536,0000		
Razem wartość elementu nr 3				

Opi	J.m	Ilość	Cen.	Wartość
Element nr 4. Wykonywanie nawierzchni z betonu asfalt.				
Poz. 11 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II z transportem masy z transp miesz na 15 km	100 m2	107,3900		
Razem wartość elementu nr 4				
Element nr 5. Oznakowanie pionowe				
Poz. 12 Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 50 mm	szt	32,0000		
Poz. 13 Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.do 0.3 m2	100 szt	0,0500		
Poz. 14 Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.ponad 0.3 m2	szt	28,0000		
Poz. 15 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych. Zawory wodociągowe i gazowe	100 szt	0,6800		
Razem wartość elementu nr 5				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu

.....
(pieczęć i podpisy osób upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy w obrocie prawnym)

.....
(miejscowość i data)