

Kosztorys ofertowy

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
		Kosztorys	ZADANIE I. Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie Trzebuska, działka o nr ewid. 467				
1		Element	Element				
1.1	D-03.01.01	KNR 231/605/8	Analogia. Remont przepustu rurowego pod koroną drogi, wymiana rur, rury K-2 PP DN/DI 600 mm	m	12		
1.2	D-03.01.01	KNR 231/605/5	Analogia. Przepusty rurowe pod koroną drogi, ścianki czołowe dla rur Fi 60 cm	szt	2		
1.3	D-04.01.01	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2	810,000		
1.4	D-04.01.01	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm	m2	486,000		
1.5	D-02.01.01	KNR 201/212/1 (1)	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,15 m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55 kW, ziemia z korytowania do wbudowania na uzupełnienie poboczy, makroniwelację terenu pod konstrukcję jezdni	m3	97,200		
1.6	D-02.03.01	KNR 201/313/2	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami, samowyladowczymi, kategoria gruntu III-IV	m3	97,200		
1.7	D-02.03.01	KNR 201/236/1	Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt sypki kategorii I-III	m3	97,200		
1.8	D-04.04.01	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	1 296,000		
1.9	D-04.04.01	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm, docelowo grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	1 296,000		
1.10	D-04.04.01	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność=-3	m2	1 296,000		
Podsumowanie kosztorysu							Razem
						Koszty bezpośrednie Razem kosztorys	
Razem ZADANIE I. Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie Trzebuska, działka o nr ewid. 467 netto							