

Przedmiar robót

Budowa: **4. Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych Swoszowa - Wola**

Obiekt lub rodzaj robót: **Klasyfikacja wg.CPV 45233142-6 - Roboty w zakresie naprawy dróg , 45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg**

Lokalizacja: **Gmina Szerzyny**

Inwestor: **Gmina Szerzyny**

Data opracowania:
2019-06-28

Autor opracowania:
mgr inż. Wacław Dubiel

.....

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

4. Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych Swoszowa - Wola

2. Swoszowa gm. Szerzyny /dz. ewid. 1102 /jak na zał. mapie/ stanowiąca tę drogę.

3.Modernizacja w/w odcinka drogi przyczyni się do poprawy przejezdności tego odcinka drogi stanowiącego dojazd do działek rolnych usytuowanych przy tej drodze oraz do kilku gospodarstw rolnych.

4.Planuje się wykonanie następujących robót: wzmocnienie podbudowy warstwą mieszanki tłuczniowej gr 15 cm oraz wykonanie nawierzchni asfaltowej gr. 6 cm szer. 2,7 m uzupełnienie poboczy kruszywem na odcinku 140 mb

Przedmiar robót

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Kosztorys	Kosztorys		
1	23	Element	4. Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych Swoszowa - Wola		
1.1	23	KNNR 6/103/3 (2)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny $140 \times 3.1 = 434,00 \text{ m}^2$	m2	434,00
1.2	23	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm $140 \times 3.1 = 434,00 \text{ m}^2$	m2	434,00
1.3	23	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości $140 \times 3.1 = 434,00 \text{ m}^2$ Krotność=7	m2	434,00
1.4	23	KNNR 6/309/3 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t $140 \times 2,70 = \text{m}^2$	m2	378,00
1.5	23	KNNR 6/204/1 analogia	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa dolna, po uwałowaniu 10 cm $140 \times 2 \times 0,2 = \text{m}^2$ uzupełnienie poboczy	m2	56,00