

Przedmiar robót

Budowa: **Swoszowa - Przymiarek nr działki 1092 długość odcinka 200 mb**

Obiekt lub rodzaj robót: **Klasyfikacja wg.CPV 45233142-6 - Roboty w zakresie naprawy dróg , 45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg**
Poziom cen Sekocenbud I kw. 2022 r

Lokalizacja: **Gmina Szerzyny**

Inwestor: **Gmina Szerzyny**

Autor opracowania:

mgr inż. Wacław Dubiel

.....

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

Swoszowa - Przymiarek nr działki 1092

długość odcinka 200 mb

RODZAJ I ROZMIAR PRAC NIEZBĘDNYCH DO WYKONANIA

Długość 200 (mb) planowanej nawierzchni

Szerokość 3,0 (mb) planowanej nawierzchni

Rodzaj nawierzchni asfaltowa (warstwa wiążąca 4 cm, warstwa ścieralna 4 cm)

Inne, niezbędne do wykonania zadania: oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni, uzupełnienie poboczy mieszanką tłuczniową i ich utwardzenie emulsją asfaltową i grysami

Przedmiar robót

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Kosztorys	Kosztorys		
1		Rozdział	Rozdział 1		
1.1	23	Element	Swoszowa - Przymiarek nr działki 1092 długość odcinka 200 mb RODZAJ I ROZMIAR PRAC NIEZBĘDNYCH DO WYKONANIA Długość 200 (mb) planowanej nawierzchni Szerokość 3,0 (mb) planowanej nawierzchni Rodzaj nawierzchni asfaltowa (warstwa wiążąca 4 cm, warstwa ścieralna 4 cm Inne, niezbędne do wykonania zadania: oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni, uzupełnienie poboczy mieszanką tłuczniową i ich utwalenie emulsją asfaltową i grysami		
1.1.1		KNR 231/1004/3	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, ręczne, nawierzchnia ulepszona (bitum) 200x3=600 m2	m2	600,00
1.1.2		KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	600,00
1.1.3	23	KNNR 6/308/1 (1)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4' cm, masa grysowa, samochód do	m2	600,00
1.1.4		KNNR 6/309/2 (1)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4' cm, masa grysowa, samochód do	m2	600,00
1.1.5	23	KNNR 6/204/5	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 10 cm pobocza 2x0,2x200=80,00 m2	m2	80,00
1.1.6		KNNR 6/1002/1 (2)	Powierzchniowe utwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienne o wymiarach 2-5' mm, ilość kruszywa 8,0' dm3/m2, samochód 5-10' t (1)	m2	80,00