

Przedmiar robót

Budowa: **4.Remont drogi gminnej nr 200620K Żurowa – Dobrocin (dz. ewid. 434) w miejscowości Żurowa w km 0+000 – 0+450.**

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**

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

4.Remont drogi gminnej nr 200620K Żurowa – Dobrocin (dz. ewid. 434) w miejscowości Żurowa w km 0+000 – 0+450.

Opis:droga w obecnym stanie posiada tylko uszkodzoną podbudowę (po całkowitej degradacji nawierzchni asfaltowej)

Remont polegać będzie na uzupełnieniu podbudowy kruszywem 0-31,5 grubości 15 cm oraz położeniu nowej warstwy ścieralnej gr. 6 cm
Szerokość nawierzchni 3,20 m

Powierzchnia warstwy ścieralnej 3,20x450=1440,00 m²

Pobocza szer 0,25 m gr 10 utrwalone emulsją asfaltową

Przedmiar robót

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Kosztorys	Kosztorys		
1	23	Element	4.Remont drogi gminnej nr 200620K Żurowa – Dobrocin (dz. ewid. 434) w miejscowości Żurowa w km 0+000 – 0+450.		
1.1	23	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny (3.20+2X0,25)X450=1665,00	m2	1 665,00
1.2		KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw,kruszywo 0-31,5 , grubość warstwy po zagęszczeniu 15`cm	m2	1 665,00
1.3		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	m2	1 440,00
1.4	23	KNNR 6/204/5	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 10`cm - uzupełnienie poboczy 450x2x0,25=225,00	m2	225,00
1.5		KNNR 6/1002/1 (2)	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grysy kamienne o wymiarach 2-5`mm, ilość kruszywa 8,0`dm3/m2, samochód 5-10`t (1)	m2	225,00