

KOSZTORYS OFERTOWY						
REMONT NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 251 NA ODCINKU TARNOWO PAŁUCKIE - ŁĘKNO W KM: 3+000,00 DO KM: 6+200,00						
LP	NUMER SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA		CENA JEDNOSTK OWA	WARTOŚĆ
			NAZWA	ILOŚĆ		
1	2	3	4	5	6	7
01.00.00		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych	km	3,200		
Razem (roboty przygotowawcze):						
04.00.00		PODBUDOWY				
2	04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych ulepszonych, jezdni i zjazdy bitumiczne (6m x 3200m x 2 + 1m x 200m x 2 + 50m2 x 9szt x 2m)	m2	39 700		
3		Skropienie warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m2 dla jezdni i zjazdów (6m x 3200m x 2 +1m x 200m x 2+ 50m2 x 9szt x 2)	m2	39 700		
Razem (podbudowy):						
05.00.00		NAWIERZCHNIE				
4	05.02.01	Wykonanie poboczy z tłucznia kamiennego 0/31,5 gr. 15 cm na szerokość 1,00m (2 x 3200m x 1,00m)	m2	6 400		
5	05.03.05a	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC16W 50/70 gr. 4-6 cm - warstwa wyrównawcza, jezdni i zjazdy (6m x 3200m +1m x 200m + 50m2 x 9szt)	m2	19 850		
6	05.03.11	Wykonanie frezowania pomocniczego, profilującego na zimno gr. 5 cm z załadunkiem i odwozem na odkład w miejsce wskazane przez Zamawiającego, zjazdy bitumiczne (50m2 x 9szt)	m2	450		
7	05.03.13	Wykonanie nawierzchni z mieszanki mastyksowo - grysowej SMA 8S PMB 45/80-55 gr. 3 cm – warstwa ścieralna, jezdni i zjazdy (5,90m x 3200m +1m x 200m + 50m2 x 9szt)	m2	19 530		
8	05.03.17	Remont cząstkowy	Mg	35		
Razem (nawierzchnie):						
06.00.00		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
9	06.03.01	Wykonanie ścinki poboczy gr. 10 cm na szerokość 1,25m z odwozem nadmiaru na odkład Wykonawcy (1,25m x 3200m x 2)	m2	8 000		
Razem (roboty wykończeniowe):						
07.00.00		OZNAKOWANIE DRÓG I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
10	07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi	m2	780		
11	07.02.01	Ustawienie urządzeń bezpieczeństwa ruchu, słupki U-1a	szt.	66		
Razem (oznakowanie dróg i elementy bezpieczeństwa ruchu):						
Razem:						
VAT 23%						
ŁĄCZNIE:						