

## PRZEDMIAR

Modernizacja drogi gminnej w m. Jonnik dł 500 m

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Modernizacja drogi gminnej w m. Jonnik dł. 500 m</b>					
1		<b>Podbudowa</b>			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym od km 0+000 do km 0+500 0,5	km		
			km	0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
2	KNNR 6 d.1 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na poszerzeniu 500m x 0,56m x 2 = 560 m2 560	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	560.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.000</b>
3	KNNR 6 d.1 0106-05	Warstwy odsączające na poszerzeniu, zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm 560	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	560.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.000</b>
4	KNNR 6 d.1 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych frakcji 0-31 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm 560	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	560.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.000</b>
5	KNR 2-31 d.1 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym frakcji 0-31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym 80	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
2		<b>Roboty nawierzchniowe</b>			
6	KNNR 6 d.2 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych w ilości 0,6 kg/m <sup>2</sup> Obmiar: 500 m x 4,62 m = 2310 m <sup>2</sup> 2310	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2310.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2310.000</b>
7	KNR 2-31 d.2 0108-02	Wyrównanie lokalnych nierówności podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową wraz z zagęszczeniem 100	t		
			t	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
8	KNNR 6 d.2 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm po zagęszczeniu (warstwa wiążąca) 500 m x 4,62 m = 2310 m <sup>2</sup> 2310	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2310.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2310.000</b>
9	KNNR 6 d.2 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 500m x 4,5 m = 2250 m <sup>2</sup> 2250	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2250.000</b>
3		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
10	KNR 2-31 d.3 1402-02	Uzupełnienie i plantowanie poboczy pospółką Obmiar: 500 m x 0,25m x 2 = 250 m <sup>2</sup> 250	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
11	KNNR 6 d.3 0705-01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe (linie P7c) 60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
12	KNNR 6 d.3 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 10	szt.		
			szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
13	KNNR 6 d.3 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m <sup>2</sup> 10	szt.		
			szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>