

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi powiatowej nr 1815N

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
<b>1.1</b>		<b>D.01.01.01. Roboty pomiarowe</b>			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa	km		
d.1.	0111-02	dróg w terenie pagórkowatym od km 0+000 do km 0+988 wraz			
1		z inwentaryzacją powykonawczą	km	0.29	
		0.288			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.29</b>
<b>2</b>		<b>D.04.00.00. PODBUDOWY</b>			
<b>2.1</b>		<b>D.04.04.01. Koryto wraz z prof. i zagęszczaniem podłoża</b>			
2	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI	m <sup>2</sup>		
d.2.	0101-03	na całej szerokości zjazdów			
1		14.50+41.50	m <sup>2</sup>	56.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.00</b>
3	KNR 4-04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmia-	m <sup>3</sup>		
d.2.	1103-01	nę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze			
1		56*0.3	m <sup>3</sup>	16.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.80</b>
4	KNR 4-04	Wywiezienie urobku z korytowania przy mechanicznym załado-	m <sup>3</sup>		
d.2.	1103-04	waniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na od-			
1		leg. 3 km	m <sup>3</sup>	16.80	
		16.80		<b>RAZEM</b>	<b>16.80</b>
<b>2.2</b>		<b>D.04.04.01. Podbudowa z kruszywa naturalnego z domieszką łamanego 30%</b>			
5	KNR 2-31	Warstwa podbudowy pod zjazdy na drogi boczne i posesje z	m <sup>2</sup>		
d.2.	0115-01	kruszyw naturalnych 0-31,5 mm gr. 15 cm z dom. łamanego			
2		30%	m <sup>2</sup>	56.00	
		14.50+41.50		<b>RAZEM</b>	<b>56.00</b>
6	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy bitumicznej kruszywem na-	m <sup>3</sup>		
d.2.	0107-02	turalnych 0-31,5 mm z 30%domieszką łamanego zagęszcza-			
2		nym mechanicznie o gr. do 15 cm (średnio 12 cm)	m <sup>3</sup>	179.71	
		288.0*5.20*0.12		<b>RAZEM</b>	<b>179.71</b>
<b>3</b>		<b>D.05.00.00. NAWIERZCHNIE</b>			
<b>3.1</b>		<b>D.05.01.03. Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>			
7	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarcza-	m <sup>2</sup>		
d.3.	0310-01	nych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 4 cm (warstwa			
1		wiążąca) na drodze i zjazdach	m <sup>2</sup>	1481.50	
		288.0*5.0+41.50		<b>RAZEM</b>	<b>1481.50</b>
8	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarcza-	m <sup>2</sup>		
d.3.	0310-05	nych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 4 cm (warstwa			
1		ścieralna)-KR1	m <sup>2</sup>	1481.50	
		288.0*5.0+41.50		<b>RAZEM</b>	<b>1481.50</b>
<b>3.2</b>		<b>D.05.01.03. Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>			
<b>4</b>		<b>D.06.00.00. ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
<b>4.1</b>		<b>D 06.03.01 Ścinka skarp lub uzupełnianie poboczy</b>			
9	KNNR 6	Nawierzchnia zjazdów gospodarczych na pola z kruszywa natu-	m <sup>2</sup>		
d.4.	0106-06	ralnego 0-31,5 mm z dom. 30 % łamanego o grubości 20 cm			
1		14.50	m <sup>2</sup>	14.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.50</b>
10	KNNR 6	Ścinanie istniejących zawyżonych poboczy wykonywane me-	m <sup>2</sup>		
d.4.	1301-06	chanicznie przy grubości ścinania 20 cm			
1		288.0*1.0*2	m <sup>2</sup>	576.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>576.00</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi powiatowej nr 1815N

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11	KNNR 1 d.4. 0202-08 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.-kopanie rowów 290.0*1.0*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 580.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>580.00</b>
12	KNNR 1 d.4. 0202-05 1	Uzupełnianie poboczy kruszywem naturalnym 0-31,5 mm z rozplantowaniem równiarką i zagęszczeniem walcami. 288.2*0.75*2*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 86.46	
				<b>RAZEM</b>	<b>86.46</b>
<b>5</b>		<b>D.07.00.00.OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>			
<b>5.1</b>		<b>D.07.02.01. Oznakowanie pionowe</b>			
13	KNNR 6 d.5. 0702-08 1	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowskazów	szt.		
		2	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
14	KNNR 6 d.5. 0702-01 1	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych o śr.70 mm dług. 4,2 m	szt.		
		2	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
15	KNNR 6 d.5. 0702-05 1	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
16	KNNR 6 d.5. 0702-07 1	Pionowe znaki drogowe - drogowskazy jednoramienne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>