

---

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Ślepowola  
INWESTOR : Gmina Mogielnica  
ADRES INWESTORA : 05-640 Mogielnica ul Plac Rynek1  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

---

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa drogi ul. Slepowola</b>					
<b>1</b>	<b>45100000-8</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1.1	KNR 2-01 0119-03 STWIOR K. 1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym- odtworzenie punktów wysokościowych	km		
		0,460	km	0,460	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,460</b>
<b>2</b>	<b>45233223-8</b>	<b>Nawierzchnia jezdni</b>			
2.1	KNR 2-31 0102-01 STWIOR K. 2.1	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m <sup>2</sup>		
		460*0,30*2	m <sup>2</sup>	276,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>276,000</b>
2.2	KNR 2-31 0102-02 STWIOR K. 2.1	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		460*0,30*2	m <sup>2</sup>	276,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>276,000</b>
2.3	KNR 2-31 0103-04 STWIOR K. 5.0	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		460*4	m <sup>2</sup>	1 840,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 840,000</b>
2.4	KNR 2-31 1004-06 STWIOR K. 5.0 analogia	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej	m <sup>2</sup>		
		460*4	m <sup>2</sup>	1 840,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 840,000</b>
2.5	KNR 2-31 0204-01 STWIOR K. 1.4	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna i górna z kamienia podkładowego - grubość po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		460*4	m <sup>2</sup>	1 840,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 840,000</b>
2.6	KNR 2-31 1004-07 STWIOR K. 5.0	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		460*4	m <sup>2</sup>	1 840,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 840,000</b>
2.7	KNR 2-31 0310-01 z.o. 2.12. 9901-04 STWIOR K.5.1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - KR-1	m <sup>2</sup>		
		460*4	m <sup>2</sup>	1 840,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 840,000</b>
2.8	KNR 2-31 0310-05 STWIOR K. 5.2	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm KR-1	m <sup>2</sup>		
		460*4	m <sup>2</sup>	1 840,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 840,000</b>
<b>3</b>	<b>45233250-6</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>			
3.1	KNR 2-21 0218-01 STWIOR K. 6.1	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim	m <sup>3</sup>		
		460*0,30*0,10*2	m <sup>3</sup>	27,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,600</b>
3.2	KNR 2-31 0702-02 STWIOR K. 7.0	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm - wymiana istniejącego oznakowania - wymiana istniejącego oznakowania	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
3.3	KNR 2-31 0703-01 STWIOR K. 7.0	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m <sup>2</sup> - wymiana istniejącego oznakowania - wymiana istniejącego oznakowania	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
3.4	KNR 2-31 0702 02+01 analiza indywidualna	Wykonanie oznakowania tymczasowego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>