

Przedmiar robót

na roboty budowlane pod nazwą:

Przebudowa drogi gminnej nr 191243C Wietrzychowice- gr. Gminy -
Osiecz Mały o długości 1061 m.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		D-01.00.00_ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		1,061	km	1,061	
				RAZEM	1,061
2		D-02.00.00_ROBOTY ZIEMNE			
2 d.2	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 10 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyładowczymi	m3		
		155,88	m3	155,880	
				RAZEM	155,880
3		D-04.00.00_PODBUDOWY			
3 d.3	KNR 2-31 0114-07	Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 6cm (kruszywo twarde)	m2		
		1425	m2	1 425,000	
				RAZEM	1 425,000
4 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		5748	m2	5 748,000	
				RAZEM	5 748,000
5 d.3	KNNR 6 0104-04	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie. Grubość po zagęszczeniu do 15 cm	m2		
		641	m2	641,000	
				RAZEM	641,000
6 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (kruszywo twarde)	m2		
		5748	m2	5 748,000	
				RAZEM	5 748,000
7 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 - warstwa ścieralna; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 - warstwa wiążąca	m2		
		3890 + 93	m2	3 983,000	
				RAZEM	3 983,000
4		D-05.00.00_NAWIERZCHNIE			
8 d.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		4001	m2	4 001,000	
				RAZEM	4 001,000
9 d.4	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		3890	m2	3 890,000	
				RAZEM	3 890,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		D-07.00.00_OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
10 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
11 d.5	KNNR 6 0702-07	Pionowe znaki drogowe - drogowaskazy jednoramienne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000