

## Modernizacja drogi wewnętrznej w msc. Motyczno (Pękwiec)

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Modernizacja drogi wewnętrznej w msc. Motyczno (Pękwiec)</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,522	km	0,522	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,522</b>
2 d.1	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m2		
		522 * 0,5 * 2	m2	522,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>522,000</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
3 d.2	KNK 2-06 0102-08	Mechaniczne wykonanie koryta na poszerzeniach przy głębokości kopania ponad 30 cm w gruncie kat.V-VI	m3		
		522 * 5,00 * 0,3	m3	783,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>783,000</b>
4 d.2	KNNR 1 0202-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m3		
		522,00 * 5,00 * 0,3	m3	783,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>783,000</b>
<b>3</b>		<b>PODBUDOWA</b>			
5 d.3	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 31,5-63,00mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		522 * 5,00	m2	2 610,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 610,000</b>
6 d.3	KNR 2-31 0114-07	Analogia: Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		522,00 * 5,00	m2	2 610,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 610,000</b>
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA JEZDNI</b>			
7 d.4	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		522,00 * 4,12	m2	2 150,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 150,640</b>
8 d.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		522,00 * 4,00	m2	2 088,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 088,000</b>
9 d.4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2		
		522,00 * 4,00	m2	2 088,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 088,000</b>
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
10 d.5	KNK 2-06 0114-07	Podbudowa z kruszywa naturalnego z dodatkiem popiołów lotnych - warstwa górna. Grubość po zagęszczeniu do 8 cm	m2		
		522,00 * 2 * 0,5	m2	522,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>522,000</b>