

## OFERTA

Przebudowa drogi gminnej Kitki - Kitki Kolonie  
gm. Dzierzgowo

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>Roboty przygotowawcze.</b>				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	1.32		
2 d.1	KNNR 1 0102-06	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich od 10% do 30% powierzchni.	ha	0.01		
2		<b>Roboty ziemne.</b>				
3 d.2	KNNR 1 0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m <sup>3</sup>	72.92		
4 d.2	KNNR 1 0202-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m <sup>3</sup>	293.42		
5 d.2	KNNR 1 0407-01 z.sz.2.2.2. 9911-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II - współczynnik zagęszczenia Js=0.98	m <sup>3</sup>	366.34- [(0.5*0.23*2) *1323.8] = 61.866		
6 d.2	KNNR 1 0407-01 z.sz.2.2.2. 9911-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II - współczynnik zagęszczenia Js=1,0 - wzmocnienie poboczy	m <sup>3</sup>	0.5*0.23*2* 1323.8 = 304.474		
7 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	5*1323.8 = 6619.000		
8 d.2	KNNR 1 0210-02	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II - wznowienie rowów	m <sup>3</sup>	560		
3		<b>Podbudowa.</b>				
9 d.3	KNNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach istniejącej jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m <sup>2</sup>	2*0.31* 1323.8 = 820.756		
10 d.3	KNNR 6 0112-05 (analogia)	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	820.76		
11 d.3	KNNR 1 0407-01 z.sz.2.2.2. 9911-04	Formowanie i zagęszczanie ramp drogowych i łuków - i w gruncie kat.I-II - współczynnik zagęszczenia Js=1.02)	m <sup>3</sup>	321.372		
12 d.3	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - wzmocnienie istniejącej podbudowy (istn. naw. żwirowej)	m <sup>2</sup>	[3.5+(2* 0.15+2*0.15/ 2)]*1323.80 = 5229.010		
4		<b>Nawierzchnia.</b>				
13 d.4	KNNR 6 0310-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>	5037.362		
14 d.4	KNNR 6 0310-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	4878.500		
15 d.4	KNNR AT-03 0102-03	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - na włączeniu do starej nawierzchni.	m <sup>2</sup>	50		
5		<b>Oznakowanie.</b>				
16 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	7		
17 d.5	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.	7		
18 d.5	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.	7		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: