

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Budowa i modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie Tarnowiec dz. nr ewid. 1134/5 i w obrębie Wrocanka dz. nr ewid. 1					
1		Roboty przygotowawcze			
1.1		Element			
1.1.1	KNR 2-01 0119-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - wyznaczenie trasy drogi	km		
		0,1	km	0,100	
				RAZEM	0,100
1.1.2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek - do wbudowania na dalszym odcinku drogi	m2		
		100 * 3,2	m2	320,000	
				RAZEM	320,000
1.1.3	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 samowyładowczymi - odwóz humusu	m3		
		320 * 0,15	m3	48,000	
				RAZEM	48,000
1.1.4	KNR 2-01 0228-03	Wykopy wykonywane spycharkami, 55kW (75KM), grunt kategorii IV - profilowanie pod koryto drogi	m3		
		3,2 * 0,5 * 0,5 * 100	m3	80,000	
				RAZEM	80,000
1.1.5	KNR 2-01 0235-0201	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, wysokość do 3,0m, grunt kategorii III-IV, spycharka 55kW (75KM) - dogęszczenie ziemi z odkopu	m3		
		80	m3	80,000	
				RAZEM	80,000
2		Podbudowa i nawierzchnia			
2.1		Element			
2.1.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		100 * 3	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
2.1.2	KNNR 6 0113-02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20cm - mieszanka tłuczniowa 0-63	m2		
		100 * 2,8	m2	280,000	
				RAZEM	280,000
2.1.3	KNNR 6 0113-05	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10cm - mieszanka kłincowa 0-31,5	m2		
		100 * 2,8	m2	280,000	
				RAZEM	280,000