

Budowa i przebudowa drogi gminnej w Łapalicach - ul. TURYSTYCZNA

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Budowa i przebudowa drogi gminnej w Łapalicach - ul. TURYSTYCZNA					
1		Łapalice ul. TURYSTYCZNA na dz. nr 54			
1 d.1	KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim- WYTYCZENIE TRASY DROGI ORAZ WYKONANIE MAPKI GEODEZYJNEJ POWYKONAWCZEJ I ZAREJESTROWANIE JEJ W ZASOBACH GEODEZYJNYCH STAROSTWA POWIATOWEGO W KARTUZACH	km		
		120,0 / 1000	km	0,120	
				RAZEM	0,120
2 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm- GŁĘBOKOŚĆ KORYTOWANIA 20 CM	m2		
		(3,0 * 120,0)	m2	360,000	
				RAZEM	360,000
3 d.1	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta - GŁĘBOKOŚĆ KORYTOWANIA 10 CM	m2		
		2 * 0,50 * 120,0	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
4 d.1	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		(3,0 * 120,0 * 0,20) + (2 * 0,50 * 120,0 * 0,10)	m3	84,000	
				RAZEM	84,000
5 d.1	KALKULACJA WŁASNA	Składowanie i utylizacja urobku	t		
		84,0 * 1,9	t	159,600	
				RAZEM	159,600
6 d.1	KNR 2-01 0129-02	Wykonanie warstwy odsączającej pod czasowe drogi kołowe i place z płyt żelbetowych	m2		
		(3,0 * 120,0) - (3,0 * 20,0)	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
7 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		3,0 * 100,0	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
8 d.1	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2		
		20,0 * 3,0	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
9 d.1	KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2	m2		
		-(20,0 * 3,0)	m2	-60,000	
				RAZEM	-60,000
10 d.1	KNR 2-01 0129-03	Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych ażurowych o powierzchni 1 szt. do 1 m2	m2		
		3,0 * 120,0	m2	360,000	
				RAZEM	360,000
11 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - POBOCZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO GR. 10 CM	m2		
		2 * 0,50 * 120,0	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
12 d.1	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu-POBOCZA Krotność = 2	m2		
		2 * 0,50 * 120,0	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
13 d.1	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III-POBOCZA	m3		
		2 * 0,50 * 120,0 * 0,10	m3	12,000	

Budowa i przebudowa drogi gminnej w Łapalicach - ul. TURYSTYCZNA

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	12,000