

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Utrzymanie dróg leśnych
ADRES INWESTYCJI : Leśnictwo Dyszno oddz. nr: 197, 198
INWESTOR : NADLEŚNICTWO RÓŻAŃSKO
ADRES INWESTORA : Różańsko 75 a, 74-311 Różańsko

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Babij upr. bud. nr ZAP/0149/OWOK/09
DATA OPRACOWANIA : marzec, 2018r.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m ²		
d.1	0113-01	spycharek	m ²	1750.000	
		500.00*3.50			
				RAZEM	1750.000
2	KNNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m ²		
d.1	1402-0501		m ²	1387.500	
		925.00*0.75*2			
				RAZEM	1387.500
2		NAWIERZCHNIE			
3	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m ²		
d.2	0103-03	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	3237.500	
		925.00*3.50			
				RAZEM	3237.500
4		Wyrównanie i uzupełnienie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o	m ³		
d.2	kalk. własna	uziarnieniu 0/31,5 wraz z wyrównaniem i nadaniem odpowiednich spadków po-			
		przeznaczonych równiarką oraz zagęszczeniem mechanicznym walcem w miejs-			
		cach wskazanych przez zamawiającego - średnia grubość warstwy po zagęsz-	m ³	120.000	
		czeniu 10-12cm.			
		120			
				RAZEM	120.000
3		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
5	KNNR-W 10	Wykopy koryt rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z rozplantowa-	m ³		
d.3	2302-01	nieniem urobku spycharkami; obj. wykopu do 1,5 m3/m cieku, grunt kat. I-II ko-			
		parka 0,25 m3 - rowy odwadniające wzdłuż drogi	m ³	20.000	
		0.50*0.50*80			
				RAZEM	20.000