

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Leśnictwo Świerżno			
1 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		2500 * 3,5	m2	8 750,000	
				RAZEM	8 750,000
2 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		750 * 3,5	m2	2 625,000	
				RAZEM	2 625,000
3 d.1	KNKRB 6 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy gbur.średniej ścinania 10 cm na średnie szerokość 0,75 m	m2		
		2500 * 2 * 0,75	m2	3 750,000	
				RAZEM	3 750,000
2		Leśnictwo Czaplin			
4 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		3500 * 3,5	m2	12 250,000	
				RAZEM	12 250,000
5 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		1050 * 3,5	m2	3 675,000	
				RAZEM	3 675,000
6 d.2	KNKRB 6 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy gbur.średniej ścinania 10 cm na średnie szerokość 0,75 m	m2		
		3500 * 2 * 0,75	m2	5 250,000	
				RAZEM	5 250,000
3		Leśnictwo Kołomąc - odcinek II			
7 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		(280 + 170) * 3,5	m2	1 575,000	
				RAZEM	1 575,000
8 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		(280 + 170) * 3,5	m2	1 575,000	
				RAZEM	1 575,000
9 d.3	KNKRB 6 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy gbur.średniej ścinania 10 cm na średnie szerokość 0,75 m	m2		
		(280 + 170) * 2 * 0,75	m2	675,000	
				RAZEM	675,000
4		Leśnictwo Kołomąc - odcinek IV			
10 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		(380 + 360 + 160) * 3,5	m2	3 150,000	
				RAZEM	3 150,000
11 d.4	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		(380 + 360 + 160) * 3,5	m2	3 150,000	
				RAZEM	3 150,000
12 d.4	KNKRB 6 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy gbur.średniej ścinania 10 cm na średnie szerokość 0,75 m	m2		
		(380 + 360 + 160) * 2 * 0,75	m2	1 350,000	
				RAZEM	1 350,000