

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Likwidacja szkód na drodze leśnej nr 25A w Leśnictwie Okocim. (nr inw. 220/92)
ADRES INWESTYCJI : Leśnictwo Okocim oddz. 112, 113
INWESTOR : Nadleśnictwo Brzesko
ADRES INWESTORA : 32-800 Brzesko, Jadowniki ul.Brzeska 59

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Maciej Nowak
DATA OPRACOWANIA : 30 sierpnia 2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30 sierpnia 2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Odcinek w km 0+000-0+040			
d.1	KNR 2-31 1401-04 analogia	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie kruszywem łamanym frakcji 4-31,5mm (40*0.5*0.15)+(40*0.5*0.05)	m ³ m ³	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
d.1	KNR 2-31 1401-06	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie (40*0.5)+(40*0.5)	m ² m ²	 40.000	 40.000
				RAZEM	40.000
d.1	KNR 2-31 1401-07	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie (40*0.5)+(40*0.5)	m ² m ²	 40.000	 40.000
				RAZEM	40.000
2		Odcinek w km 0+040-0+050			
d.2	KNR 2-31 1401-04 analogia	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie kruszywem łamanym frakcji 4-31,5mm (10*0.5*0.15)+(10*0.5*0.2)	m ³ m ³	 1.750	 1.750
				RAZEM	1.750
d.2	KNR 2-31 1401-06	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie (10*0.5)+(10*0.5)	m ² m ²	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
d.2	KNR 2-31 1401-07	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie (10*0.5)+(10*0.5)	m ² m ²	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
3		Odcinek w km 0+050-0+100			
d.3	KNR 2-31 1401-04 analogia	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie kruszywem łamanym frakcji 4-31,5mm (50*0.6*0.2)+(50*0.4*0.05)	m ³ m ³	 7.000	 7.000
				RAZEM	7.000
d.3	KNR 2-31 1401-06	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie (50*0.6)+(50*0.4)	m ² m ²	 50.000	 50.000
				RAZEM	50.000
d.3	KNR 2-31 1401-07	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie (50*0.6)+(50*0.4)	m ² m ²	 50.000	 50.000
				RAZEM	50.000
4		Odcinek w km 0+100-0+150			
d.4	KNR 2-31 1401-04 analogia	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie kruszywem łamanym frakcji 4-31,5mm (50*0.5*0.07)+(50*0.4*0.1)	m ³ m ³	 3.750	 3.750
				RAZEM	3.750
d.4	KNR 2-31 1401-06	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie (50*0.5)+(50*0.4)	m ² m ²	 45.000	 45.000
				RAZEM	45.000
d.4	KNR 2-31 1401-07	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie (50*0.5)+(50*0.4)	m ² m ²	 45.000	 45.000
				RAZEM	45.000
5		Odcinek w km 0+150-0+200			
d.5	KNR 2-31 1401-04 analogia	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie kruszywem łamanym frakcji 4-31,5mm (50*0.6*0.12)+(50*0.3*0.2)	m ³ m ³	 6.600	 6.600
				RAZEM	6.600
d.5	KNR 2-31 1401-06	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie (50*0.6)+(50*0.3)	m ² m ²	 45.000	 45.000
				RAZEM	45.000
d.5	KNR 2-31 1401-07	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie (50*0.6)+(50*0.3)	m ² m ²	 45.000	 45.000
				RAZEM	45.000
6		Odcinek w km 0+200-0+220			
d.6	KNR 2-01 0217-06 z.sz. 2.3.2. 9903 analogia	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III Grunt oblepiający naczynie robocze-oczyszczenie ro-wu 5.0*[(1.2+0.6)*0.5*0.5]*0.5	m ³ m ³	 1.125	 1.125

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III Grunt oblepiający naczynie robocze-oczyszczenie namułu kamiennego na drodze	m ³	RAZEM	1.125
d.6	0217-06 z.sz. 2.3.2. 9903 analogia	10.0*1.0*0.2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
7		Odcinek w km 0+752-0+872			
18	KNR 2-31	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie kruszywem łamanym frakcji 4-31,5mm	m ³		
d.7	1401-04 analogia	(120*0.5*0.05)+(120*0.5*0.05)	m ³	6.000	
				RAZEM	6.000
19	KNR 2-31	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie	m ²		
d.7	1401-06	(120*0.5)+(120*0.5)	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
20	KNR 2-31	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie	m ²		
d.7	1401-07	(120*0.5)+(120*0.5)	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000