

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Droga Roztoka Mała – Kramarka nr inw. 242/140/21
INWESTOR : Nadleśnictwo Piwniczna
ADRES INWESTORA : 33-350 Piwniczna ul. Zagrody 32

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : USŁUGI KOSZTORYSOWO BUDOWLANE "NORMEX" BARTOSZ MOLEK, 33-300 NOWY SĄCZ
UL. OPŁOTKI 4A (Roboty Budowlane)
DATA OPRACOWANIA : 23.10.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.10.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Droga Roztoka Mała – Kramarka nr inw. 242/140/21			
1.1		Droga Leśna km 2+110 – 2+216			
1 d.1.1	KNR 2-31 0107-01 analogia	Wyrównanie, plantowanie istniejącej podbudowy wraz z zagęszczeniem mechanicznym poz.4*0,03	m ³ m ³	 2,862	 2,862
				RAZEM	2,862
2 d.1.1	KNR 13-12 1701-03 analogia	Transport materiałów samochodami skrzyniowymi z załadunkiem mechanicznym na odległość do 1 km (25,45*poz.4*4)/1000	t t	 9,712	 9,712
				RAZEM	9,712
3 d.1.1	KNR 13-12 1701-04	Transport materiałów samochodami skrzyniowymi z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość za każde rozpoczęte 0.5 km ponad 1 km Krotność = 10 poz.2	t t	 9,712	 9,712
				RAZEM	9,712
4 d.1.1	KSNR 6 0204-05	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 4 cm Krotność = 0,4 0,90*106	m ² m ²	 95,400	 95,400
				RAZEM	95,400
1.2		Droga Leśna km 2+730 – 2+841			
5 d.1.2	KNR 2-31 0107-01 analogia	Wyrównanie, plantowanie istniejącej podbudowy wraz z zagęszczeniem mechanicznym poz.8*0,03	m ³ m ³	 3,663	 3,663
				RAZEM	3,663
6 d.1.2	KNR 13-12 1701-03 analogia	Transport materiałów samochodami skrzyniowymi z załadunkiem mechanicznym na odległość do 1 km (25,45*poz.8*6)/1000	t t	 18,645	 18,645
				RAZEM	18,645
7 d.1.2	KNR 13-12 1701-04	Transport materiałów samochodami skrzyniowymi z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość za każde rozpoczęte 0.5 km ponad 1 km Krotność = 10 poz.6	t t	 18,645	 18,645
				RAZEM	18,645
8 d.1.2	KSNR 6 0204-05	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 6 cm Krotność = 0,6 1,10*111	m ² m ²	 122,100	 122,100
				RAZEM	122,100