

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Droga leśna Droga - Szczawnik - Bunkier nr inw. 242/130/21
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 : 20.11.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.11.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Droga leśna Droga - Szczawnik - Bunkier nr inw. 242/130/21			
1.1		Droga Leśna km 0+026 – 0+063			
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	 0,777	
				RAZEM	0,777
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*7)/1000	t t	 4,614	
				RAZEM	4,614
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	 4,614	
				RAZEM	4,614
4 d.1.1	KSNR 6 0204-04	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 7 cm 37*(0,70)	m ² m ²	 25,900	
				RAZEM	25,900
1.2		Droga Leśna km 0+108 – 0+217			
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	 1,962	
				RAZEM	1,962
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*5)/1000	t t	 8,322	
				RAZEM	8,322
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	 8,322	
				RAZEM	8,322
8 d.1.2	KSNR 6 0204-05	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 5 cm Krotność = 0,5 109*(0,60)	m ² m ²	 65,400	
				RAZEM	65,400