

PRZEDMIAR ROBÓT

Modernizacja drogi dz. nr ewid. 452/1; 1146/10; 452/2 znajdującej się w miejscowości Jaśliska

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1. Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe drogi						
1	KNR 2-01 0119/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km	0,125	0,00	0,00
2	KNNR 1 0409-05	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,00 m spycharkami, grunt kat. 1-II (30,00x0,75x6,00)	m ³	135,00	0,00	0,00
3	KNNR 1 0409-05	Zagęszczenie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi (135,00)	m ³	135,00	0,00	0,00
4	KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe (42,00x0,80*0,3)	m ²	10,08	0,00	0,00
5	KNR 2-31 0103/04	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury Rura karbowana (strukturalna) K2-Kan o średnicy wewnętrznej fi 500mm (42,00)	m	42,00	0,00	0,00
6	KNR 2-33 0203-01	Deskowanie tradycyjne - przyczółki (3,00+4,00)	m ²	7,00	0,00	0,00
7	KNNR 2 0106-03	Betonowanie ścian prostych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym (0,75+1,25)	m ³	2,00	0,00	0,00
8	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV (125,00x3,10)	m ²	387,50	0,00	0,00
Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe drogi						0,00
2. Podbudowa jezdni						
9	KNR 2-31 0114/07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (40,00*3,00)	m ²	231,000	0,00	0,00
10	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 4-31,5mm i grubości po zagęszczeniu 8cm (40,00*3,00)	m ²	231,000	0,00	0,00
Podbudowa jezdni						0,00
3. Nawierzchnia jezdni						
11	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem (40,00x3,00)	m ²	120,000	0,00	0,00
12	KNR 2-31 0311/05	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem bazaltowym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm3/m2 (40,00x2,90)	m ²	116,000	0,00	0,00
13	KNR 2-31 1004/07	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem bazaltowym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm3/m2 (40,00x2,80)	m ²	112,000	0,00	0,00
14	KNR 2-31 0114/05	Podbudowy z kruszywa łamanego 4-31,5mm - pobocze o grubości po zagęszczeniu 15cm (2x40,00x0,2)	m ²	32,000	0,00	0,00
Nawierzchnia jezdni						0,00
Razem netto:						0,00
Podatek VAT 23%						0,00
Ogółem brutto:						0,00