

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI WEWNĘTRZNEJ DZ. NR 449 W UCIESZKOWIE
ADRES INWESTYCJI : UCIESZKÓW DZ. NR 449
INWESTOR : Gmina Pawłowiczki
ADRES INWESTORA : 47-280 PAWŁOWICZKI; PLAC JEDNOŚCI NARODU 1

SPORZĄDZIŁ : WOJCIECH GRZESZCZAK
DATA OPRACOWANIA : 2023-06-12

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		WYKONANIE PODBUDOWY			
1	KNR 2-31 d.1 1402-05 ¹⁾	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm 150*0.4*2	m ² m ²	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
2	KNR 2-31 d.1 1402-06 ¹⁾	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grubości 150*0.4*2	m ² m ²	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
3	KNR 2-31 d.1 0114-07 ¹⁾	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 150*3.4	m ² m ²	 510.000	 510.000
				RAZEM	510.000
4	KNR 2-31 d.1 0114-08 ¹⁾	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 150*3.4	m ² m ²	 510.000	 510.000
				RAZEM	510.000
2		ROBOTY BITUMICZNE			
5	KNR 2-31 d.2 1004-07 ¹⁾	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 150*3.3	m ² m ²	 495.000	 495.000
				RAZEM	495.000
6	KNR 2-31 d.2 0310-05 ¹⁾	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 150*3.2	m ² m ²	 480.000	 480.000
				RAZEM	480.000
7	KNR 2-31 d.2 0310-06 ¹⁾	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 150*3.2	m ² m ²	 480.000	 480.000
				RAZEM	480.000
3		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
8	KNR 2-31 d.3 0107-01 ¹⁾	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 150*0.2*0.1*2	m ³ m ³	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996