

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI WEWNĘTRZNEJ - DROGA TRANSPORTU ROLNEGO "TARTACZNA"
ADRES INWESTYCJI : 82-440 DZIERZGOŃ, BĄGARD dz. nr. 669, 450, 244
INWESTOR : URZĄD MIASTA DZIERZGOŃ
ADRES INWESTORA : 82-440 DZIERZGOŃ, ul. PLAC WOLNOŚCI 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jacek Karpowicz upr. nr POM/0135/OWOK/14 (BUDOWLANA)
DATA OPRACOWANIA : 25.04.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.04.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont drogi transportu rolnego			
1.1		Prace przygotowawcze			
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0,054	km km	0,054	
				RAZEM	0,054
2 d.1.1	KNR 2-31 0811-02	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 54,0*3,0	m ² m ²	162,000	
				RAZEM	162,000
3 d.1.1	KNR 2-31 1401-06 analogia	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie 54,0*3,0	m ² m ²	162,000	
				RAZEM	162,000
1.2		Roboty drogowe			
4 d.1.2	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 54,0*5,0	m ² m ²	270,000	
				RAZEM	270,000
5 d.1.2	KNR 2-31 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 50 54*5	m ² m ²	270,000	
				RAZEM	270,000
6 d.1.2	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.12. 9901-02 0114-06 analogia	Wykonanie pobocza obustronnie o szerokości 1,0 m z krusz - betu - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm 54,0*1,0*2	m ² m ²	108,000	
				RAZEM	108,000
7 d.1.2	KNR 13-12 1501-01 analogia	Drogi prowizoryczne z płyt drogowych pełnych 1,2 x3,0 m. (UWAGA: PRZYJĘTO PONOWNE WYKOŻYSTANIE 20% PŁYT DROGOWYCH Z WCZEŚNIEJSZEJ ROZBIÓRKI, POZOSTAŁE PŁYTY DROGOWE NALEŻY SKALKULOWAĆ DO WYCENY, ZAMAWIAJĄCY DOPUSZCZA MATERIAŁ UŻYWANY) 54,0*3,0	m ² m ²	162,000	
				RAZEM	162,000
8 d.1.2	KNR-W 2-01 0506-07 analogia	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III, NIWELACJA I PLAN-TOWANIE TERNU PRZYLEGŁEGO (54,0*2,5)*2	m ² m ²	270,000	
				RAZEM	270,000