

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 : 18.05.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.05.2023

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: PŁYTY DROGOWE MATERIAL INWESTORA) 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 PLANOWANIE TERNU PRZYŁĘGŁEGO (54,0*2,5)*2 | m ² m ² | 270,000 | |
| | | | | RAZEM | 270,000 |