

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233320-8 Fundamentowanie dróg
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45400000-1 Roboty Wykończeniowe

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi wewnętrznej w Majdanie Królewskim na dz. nr 1715,1730/1,2336
ADRES INWESTYCJI : dz. ewi. nr 1715,1730/1,2336 w Majdanie Królewskim ,36-110 Majdan Królewski
NAZWA INWESTORA : Gmina Majdan Królewski
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 1 A, 36-110 Majdan Królewski

DATA OPRACOWANIA : 17.06.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.06.2024

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--|-------------------|--|----------------|----------|----------|
| Remont drogi wewnętrznej w Majdanie Królewskim na dz. nr 1715,1730/1,2336 | | | | | |
| 1 | 45111200-0 | Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne | | | |
| 1 | KNR 2-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym, wykonanie inwentaryzacji powykonawczej | km | | |
| d.1 | 0119-03 | 0,295km 0.295 | km | 0.295 | |
| | | | | RAZEM | 0.295 |
| 2 | KNR 2-01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km na koszt wykonawcy, utylizacja materiałów zgodnie z ustawą o odpadach (korytowanie na głębokość 15cm) | m ³ | | |
| d.1 | 0201-03 | (0,4x5x295)=590m3 590 | m ³ | 590.000 | |
| | | | | RAZEM | 590.000 |
| 3 | KNR 2-01 | Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia przy drodze. | ha | | |
| d.1 | 0109-05 | 295x1,5=442,5m2 0.04425 | ha | 0.044 | |
| | | | | RAZEM | 0.044 |
| 2 | 45233320-8 | Fundamentowanie dróg | | | |
| 4 | KNR 2-31 | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie z gruzu betonowego złożonego 300m od budowy (wbudowac w całości lub z kruszyc) - 20cm grubości po zagęszczeniu | m ² | | |
| d.2 | 0106-03 | 5x295=1475m2 1475 | m ² | 1475.000 | |
| | | | | RAZEM | 1475.000 |
| 5 | KNR 2-31 | Wykonanie warstwy mrozochronnej gr. 15 cm z rumoszu skalnego | m ² | | |
| d.2 | 0106-03 | 4x295=1180m2 1180 | m ² | 1180.000 | |
| | | | | RAZEM | 1180.000 |
| 6 | KNR 6 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m ² | | |
| d.2 | 0103-03 | 3,5x295=1032,5m2 1032.5 | m ² | 1032.500 | |
| | | | | RAZEM | 1032.500 |
| 3 | 45233220-7 | Roboty w zakresie nawierzchni dróg | | | |
| 7 | KNR 2-31 | Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0 - 63mm o grubości warstwy 10cm z zamięłowaniem 5cm razem 15cm grubosc warstwy | m ² | | |
| d.3 | 0204-04 | 3,5x295=1032,5m2 1032.5 | m ² | 1032.500 | |
| | | | | RAZEM | 1032.500 |
| 4 | 45400000-1 | Roboty Wykończeniowe | | | |
| 8 | KNCK-1 | Wykonanie poboczy obustronnych o szerokości 0,8m z nawierzchni gruntowej z mieszanki piaszczysto-gliniastej w gruncie piaszczystym - grubość warstwy po zagęszczeniu 40 cm | m ² | | |
| d.4 | 0201-01 | 295x1x2=590m2 590 | m ² | 590.000 | |
| | | | | RAZEM | 590.000 |
| 9 | KNR 2-01 | Plantowanie skarp obustronie (obrobienie na czysto) i korony nasypów - kat. gruntu V, pomiędzy krawędzią pobocza a granicą pasa drogowego lub skarpą rowu. | m ² | | |
| d.4 | 0506-08 | 295x1mx2=590m2 590 | m ² | 590.000 | |
| | | | | RAZEM | 590.000 |
| 10 | KNR 15-01 | Odmulenie koparko-odmularkami cieków o szerokości dna do 0.4 m. Grubość warstwy odmulaney 90 cm | m | | |
| d.4 | 0116-04 | 295mb 295 | m | 295.000 | |
| | | | | RAZEM | 295.000 |