

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233121-3 Roboty w zakresie budowy dróg głównych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w m.Trzcinica - ul.Młyńska na odcinku 0+000 do 0+140km oraz 0+000' do 0+081'km.
 ADRES INWESTYCJI : Trzcinica gmina Trzcinica dz. nr 252 i 398.
 INWESTOR : Gmina TRZCINICA
 ADRES INWESTORA : TRZCINICA ULICA JANA PAWŁA II NR 47
 BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Kozioł
 DATA OPRACOWANIA : luty 2014r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
 Poziom cen : I kw. 2014r.

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
 luty 2014r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres prac obejmuje:

1. Wykorytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni o szer. 4,2m na długości 221 mb drogi w tym koryto pod jeden zjazd i dwa łuki na włączeniu w istniejącą drogę gminną oraz dwa łuki na skrzyżowaniu w km 0+041.
2. Wykonanie podbudowy gr. 23 cm z kamienia łamanego
3. Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 5cm.
4. Wykonanie 5 szt. zjazdów na posesje i pobocze gruntowych.
5. Ustawienie znaku A-7 na włączeniu w drogę gminną.

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-------------------------------|---|------------------|------------------|-----------------|
| 1 | | Roboty przygotowawcze - odcinek 0+000 do 0+140 oraz 0+000' do 0+081'. | | | |
| 1 d.1 | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym SST D-01.01.01 0.221 | km km | 0.221 | |
| | | | | RAZEM | 0.221 |
| 2 | | Roboty ziemne - poszerzenie, zjazdy i pobocza - odcinek 0+000 do 0+140 oraz 0+000' do 0+081'. | | | |
| 2 d.2 | KNNR 2-01 0201-04 | Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - WYKOP O ŚR. GŁ.0.10CM POD KORYTO DROGI, WYOKRĄGLENIA NA SKRZYŻOWANIACH I ZJAZDY SST D-02.01.01. 221.00*4.20*0.10+80*0.10+10.00*0.10*5 | m3 m3 | 105.820 | |
| | | | | RAZEM | 105.820 |
| 3 d.2 | KNNR 2-01 0314-02 | Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.III-IV) - PO-BOCZA SST D-02.03.01 221*1.00*2*0.18 | m3 m3 | 79.560 | |
| | | | | RAZEM | 79.560 |
| 4 d.2 | KNNR 6 0102-02 | Koryta gł. 23 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników SST D-04.01.01 Krotność = 1.15 221.00*4.20+80.00+10.00*5 | m2 m2 | 1058.200 | |
| | | | | RAZEM | 1058.200 |
| 5 d.2 | KNNR 1 0503-01 | Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III - PLANTOWANIE POBOCZY. SST D- 02.03.01. 221.00*1.00*2 | m2 m2 | 442.000 | |
| | | | | RAZEM | 442.000 |
| 3 | | Podbudowa i nawierzchnia - odcinek 0+000 do 0+140 oraz 0+000' do 0+081'. | | | |
| 6 d.3 | KNNR 6 0113-01 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm SST D-04.04.02 221.00*4.20+80.00+10.00*5 | m2 m2 | 1058.200 | |
| | | | | RAZEM | 1058.200 |
| 7 d.3 | KNNR 6 0113-04 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm SST D-04.04.02 221.00*4.20+80.00+10.00*5 | m2 m2 | 1058.200 | |
| | | | | RAZEM | 1058.200 |
| 8 d.3 | KNNR AT-03 0101-01 | Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm SST D-01.02.04 12 | m m | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 9 d.3 | KNNR 6 1005-07 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych SST D-04.03.01 221.00*4.20+80.00+10.00*5 | m2 m2 | 1058.200 | |
| | | | | RAZEM | 1058.200 |
| 10 d.3 | KNNR 6 0309-02 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) SST D-05.03.05a Krotność = 1.25 221.00*4.00+80.00+10.00*5 | m2 m2 | 1014.000 | |
| | | | | RAZEM | 1014.000 |
| 4 | | Oznakowanie -odcinek 0+000 do 0+140 - znak A-7 na włączeniu w drogę gminną | | | |
| 11 d.4 | KNNR 6 0702-01 | Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych dł. 3,70m SST D-07.02.01 1.00 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 12 d.4 | KNNR 6 0702-05 | Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 - znak A-7 SST D-07.02.01 1.00 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 5 | | Inne | | | |
| 13 d.5 | | Inwentaryzacja geodezyjna 1 | kpl. kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |