
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45113000-2 Roboty na placu budowy
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45232200-4 Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych
45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic
45233124-4 Drogi dojazdowe
45233290-8 Instalowanie znaków drogowych
45236000-0 Wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Kowalewo Góry, Kowalewo Opactwo
ADRES INWESTYCJI : Gmin Słupca
INWESTOR : Gmina Słupca
ADRES INWESTORA : ul. Sienkiwicza 16, 62-400 Konin
BRANŻA : Drogowa,

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|-------------|---|----------------|--------------|----------------|
| 1 | | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ | | | |
| 1.1 | | ROBOTY POMIAROWE | | | |
| 1 | KNR 2-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie | m | | |
| d.1. | 0119-03 | równinnym | | | |
| 1 | SST D- | Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza | | | |
| | 01.01.01 | | | | |
| | | 260+16 | m | 276.00 | |
| | | | | RAZEM | 276.00 |
| 1.2 | | PODBUDOWA | | | |
| 2 | KNR 2-31 | Profilowanie koryta jezdni | m ² | | |
| d.1. | 0103-04 | | | | |
| 2 | SST D- | | | | |
| | 04.04.01 | | | | |
| | | 260*1.0+16*1.5 | m ² | 284.00 | |
| | | | | RAZEM | 284.00 |
| 3 | KNR 2-31 | Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie | m ² | | |
| d.1. | 0114-05 + | uzyskanego z przekruszenia surowca skalnego o grubości warstwy 15 cm | | | |
| 2 | KNR 2-31 | | | | |
| | 0114-07 | | | | |
| | SST D- | | | | |
| | 04.04.01 | | | | |
| | | 284 | m ² | 284.00 | |
| | | | | RAZEM | 284.00 |
| 4 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze- | m ² | | |
| d.1. | 0114-07 SST | niu 8 cm | | | |
| 2 | D-04.04.01 | | | | |
| | | 260*(4+0.2*2)+16*(3.5+0.2*2) | m ² | 1206.40 | |
| | | | | RAZEM | 1206.40 |
| 1.3 | | ROBOTY BITUMICZNE | | | |
| 5 | KNR 2-31 | Nawierzchnia z betonu asfaltowego 0/12,8mm dla KR1 AC11S - warstwa ście- | m ² | | |
| d.1. | 0311-05 + | ralna - grub.po zagęszcz.4cm | | | |
| 3 | KNR 2-31 | | | | |
| | 0311-06 | | | | |
| | SST D- | | | | |
| | 05.03.05 | | | | |
| | | 260*4+16*3.5 | m ² | 1096.00 | |
| | | | | RAZEM | 1096.00 |
| 6 | KNR 2-31 | Skropienie warstwy podbudowy emulsją asfaltową szybkorozpadową w ilości | m ² | | |
| d.1. | 1004-07 | 0,5-0,8 dm ³ /m ² | | | |
| 3 | SST D- | | | | |
| | 05.03.05 | | | | |
| | | 1096 | m ² | 1096.00 | |
| | | | | RAZEM | 1096.00 |
| 1.4 | | ROBOTY TELETECHNICZNE | | | |
| 7 | E - 0510 | Rury osłonowe dla przewodów elektroenergetycznych lub telekomunikacyjnych | m | | |
| d.1. | 0400-05 | z rur dwudzielnych fi do 110 mm | | | |
| 4 | SST D- | | | | |
| | 09.02.01 | | | | |
| | | 54 | m | 54.00 | |
| | | | | RAZEM | 54.00 |
| 8 | KNR 2-01 | Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w | m ³ | | |
| d.1. | 0317-0201 | gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcz- | | | |
| 4 | | nym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m | | | |
| | | 32*0.6*1.2 | m ³ | 23.04 | |
| | | | | RAZEM | 23.04 |
| 9 | KNR 2-01 | Zasypywanie wykopów liniowych 23,04h o ścianach pionowych w gruntach kat.I- | m ³ | | |
| d.1. | 0320-0101 | II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m | | | |
| 4 | | | | | |
| | | 23.04 | m ³ | 23.04 | |
| | | | | RAZEM | 23.04 |
| 10 | KNR 2-31 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm | szt. | | |
| d.1. | 0702-01 | | | | |
| 4 | SST D- | | | | |
| | 07.02.01 | | | | |
| | | 1 | szt. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 11 | KNR 2-31 | Przymocowanie tablic znaków drogowych | szt. | | |
| d.1. | 0703-01 | | | | |
| 4 | SST D- | | | | |
| | 07.02.01 | | | | |
| | | 1 | szt. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 12 | KNR 6 | Formowanie poboczy - wyrównanie z uzupełnieniem mieszanką piaszczysto- | m ³ | | |
| d.1. | 1301-04 | gliniastą | | | |
| 4 | | | | | |
| | | 899*2 | m ³ | 1798.00 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|----------|-------------------|------|--------|---------|
| | | | | RAZEM | 1798.00 |