

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH Z PŁYT AŻUROWYCH TYPU MEBA
ADRES INWESTYCJI : TEREN GMINY KWIDZYN
INWESTOR : GMINA KWIDZYN
ADRES INWESTORA : 82-500 KWIDZYN UL. GRUDZIĄDZKA 30
BRANŻA : DROGOWA

DATA OPRACOWANIA : 02.12.2016

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł
Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
02.12.2016

Data zatwierdzenia

"DROMIK"

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|----------------------|---|----------------|---------|-------|
| BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH Z PŁYT AZUROWYCH TYPU MEBA | | | | | |
| 1 | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | |
| 1 | KNR 2-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - wyznaczenie osi drogi | km | | |
| d.1 | 0119-03 | | km | 0.001 | |
| | | 0.001 | | | |
| | | | | RAZEM | 0.001 |
| 2 | KNR 2-01 | Roboty ziemne - korytowanie pod warstwy konstrukcyjne, średnio 25 cm, z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 5 km | m ³ | | |
| d.1 | 0201-05 | 1.0*1.0*0.25 | m ³ | 0.250 | |
| | | | | RAZEM | 0.250 |
| 3 | KNR 2-31 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV | m ² | | |
| d.1 | 0103-04 | | m ² | 1.000 | |
| | analogia | 1.0*1.0 | | | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2 | | MIEJSCA POSTOJOWE | | | |
| 4 | KNR 2-31 | Warstwy odsączające z piasku, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | m ² | | |
| d.2 | 0104-07 | 1.0 | m ² | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 5 | KNNR 6 | Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem na podsypce cementowo-piaskowej | m | | |
| d.2 | 0403-03 | 1.0 | m | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 6 | KNR 2-31 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm | m ² | | |
| d.2 | 0114-05 | | m ² | 1.000 | |
| | 0114-06 | 1.0 | | | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 7 | KNR 2-31 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm | m ² | | |
| d.2 | 23102-01 | 1.0 | m ² | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 8 | KNR 2-31 | Nawierzchnia miejsc postojowych z płyt betonowych ażurowych typu MEBA | m ² | | |
| d.2 | 0502-04 | | m ² | 1.000 | |
| | analogia | 1.0 | | | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | |
| 9 | KNR 2-01 | Wypełnienie otworów w płytach MEBA mieszanką humusu i nasion traw do 2/3 wysokości płyt wraz z zagęszczeniem | m ² | | |
| d.3 | 0510-01 | | m ² | 1.000 | |
| | analogia | 1.0 | | | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 4 | | GEODEZJA POWYKONAWCZA | | | |
| 10 | | Wykonanie geodezji powykonawczej | kpl | | |
| d.4 | analiza indywidualna | | kpl | 1.000 | |
| | | 1 | | | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

"DROMIK"

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|----------------------|---|----------------|--------------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH Z PŁYT AŻUROWYCH TYPU MEBA | | | | | | |
| 1 | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 1 | KNR 2-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - | km | 0.001 | | |
| d.1 | 0119-03 | wyznaczenie osi drogi | | | | |
| 2 | KNR 2-01 | Roboty ziemne - korytowanie pod warstwy | m ³ | 1.0*1.0* | | |
| d.1 | 0201-05 | konstrukcyjne, średnio 25 cm, z transportem urobku sa- mochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km | | 0.25 = 0.250 | | |
| 3 | KNR 2-31 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod | m ² | 1.0*1.0 = | | |
| d.1 | 0103-04 | warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV | | 1.000 | | |
| | analogia | | | | | |

"DROMIK"

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|----------|---------------------------------|---|----------------|-------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2 | | MIEJSCA POSTOJOWE | | | | |
| 4 d.2 | KNR 2-31 0104-07 | Warstwy odsączające z piasku, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | m ² | 1.0 | | |
| 5 d.2 | KNR 6 0403-03 | Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem na podsypce cementowo-piaskowej | m | 1.0 | | |
| 6 d.2 | KNR 2-31 0114-05 0114-06 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm | m ² | 1.0 | | |
| 7 d.2 | KNR 2-31 23102-01 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm | m ² | 1.0 | | |
| 8 d.2 | KNR 2-31 0502-04 analogia | Nawierzchnia miejsc postojowych z płyt betonowych ażurowych typu MEBA | m ² | 1.0 | | |

"DROMIK"

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|----------|---------------------------------|--|----------------|-------|---------|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3 | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | |
| 9 d.3 | KNR 2-01 0510-01 analogia | Wypełnienie otworów w płytach MEBA mieszanką humusu i nasion traw do 2/3 wysokości płyt wraz z zagęszczeniem | m ² | 1.0 | | |

"DROMIK"

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|----------------------|----------------------------------|-------------|-------|---------|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 4 | | GEODEZJA POWYKONAWCZA | | | | |
| 10 d.4 | analiza indywidualna | Wykonanie geodezji powykonawczej | kpl | 1 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie:

"DROMIK"