

KOSZTORYS OFERTOWY 000-00-064

Nazwa robót: Przebudowa drogi gminnej Lubiń - Wydartowo - Duszno ETAP 1

Zamawiający:

Poziomy cen:

poziom cen robót.
poziom cen robocizny.
stawka robocizny kalkulacyjnej.
dopłata do robocizny %
poziom cen materiałów.
.....
poziom cen sprzętu.
.....
narzuty kosztów pośrednich od R+S.
zysk od R+S+Ko.
dopłata / opust od całości. %
podatek VAT. %

Wartość robót netto:

Słownie:

Wartość robót brutto:

Słownie:

Kosztorys sporządził:

KOSZTORYS OFERTOWY 000-00-064

Nazwa robót: Przebudowa drogi gminnej Lubiń - Wydartowo - Duszno ETAP 1

Inwestor:

KOSZTORYS 000-00-064

Strona 1

SYKAL-003357

| DZ | POZ | SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ | CENA | WARTOŚĆ |
|---|-----|--|----------------|----------|-------|---------|
| 1 Roboty przygotowawcze | | | | | | |
| 1 | 10 | KNR 201-01-19-03-00 Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją geodezyjną powykonawczą | km | 0,980 | | |
| 2 Poszerzenie dróg | | | | | | |
| 2 | 10 | KNR 201-02-06-04-00 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,60 m ³ w gruncie kat 3 z transportem wywrotkami 5 Mg na odl 1,0 km | m ³ | 85,800 | | |
| 2 | 20 | KNR 231-01-03-04-00 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4 | m ² | 858,000 | | |
| 2 | 30 | KNR 231-01-04-07-00 Warstwa odsączająca, zagęszczenie mechaniczne grub 10 cm | m ² | 858,000 | | |
| 3 Podbudowa | | | | | | |
| 3 | 10 | KNR 231-01-07-02-00 Profilowanie i wyrównanie istniejącej podbudowy (wraz z poszerzeniem) kruszywem łamanym twardym (np. melafir, gabro, granit, bazalt) z zagęszczeniem mechanicznym - grubość warstwy po zagęszczeniu średnio 15 cm | m ³ | 683,700 | | |
| 3 | 20 | KNR 231-01-14-07-00 Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego twardego (np. melafir, gabro, granit, bazalt) grub 8 cm | m ² | 4558,000 | | |
| 4 Nawierzchnie ulepszone | | | | | | |
| 4 | 10 | KNR 231-10-04-04-00 Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej | m ² | 4558,000 | | |
| 4 | 20 | KNR 231-10-03-02-00 Skropienie podbudowy emulsją asfaltową 65% w ilości 0,8 kg/m ² | m ² | 4558,000 | | |
| 4 | 30 | KNR 231-03-10-01-00 Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa wiążąca grub 4 cm (AC11W) | m ² | 4068,000 | | |
| 4 | 40 | KNR 231-10-03-02-00 Skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową 65% w ilości 0,5 kg/m ² | m ² | 4068,000 | | |
| 4 | 50 | KNR 231-03-10-05-00 Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ściernalna grub 3 cm (AC11S) | m ² | 3970,000 | | |
| 4 | 60 | KNR 231-03-10-06-00 Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ściernalna (AC11S) - dodatek za 1 cm | m ² | 3970,000 | | |
| 5 Roboty naprawczo-konserwacyjne | | | | | | |

| DZ | POZ | SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ | CENA | WARTOŚĆ |
|-----------------------------|--------------------|---|----------------|---------|-------|---------|
| 5 | 10 | KNR 231-14-01-01-00 Uzupełnienie poboczy gruntem dowiezionym (wraz z kosztem zakupu gruntu) | m ³ | 590,000 | | |
| 5 | 20 | KNR 231-14-01-04-00 Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym twardym (np. melafir, grabro, granit, bazalt) frakcji 0/31,5 mm grubość warstwy 8 cm | m ³ | 117,600 | | |
| <hr/> | | | | | | |
| 6 | Oznakowanie | | | | | |
| <hr/> | | | | | | |
| 6 | 10 | KNR 231-07-02-01-00 Słupek do znaku drogowego z rur stalowych | szt | 3,000 | | |
| 6 | 20 | KNR 231-07-03-01-00 Przymocowanie znaku drogowego (znak A7, A6b, A6c) | szt | 3,000 | | |
| <hr/> | | | | | | |
| OGÓLEM KOSZTORYS 000-00-064 | | | | | | |
| <hr/> | | | | | | |