

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych

Nazwa robót: PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA W M. OBELZANKI, GM.
WRONKI
Lokalizacja: DZIAŁKA NR EWID.:69/2, 72 - OBRĘB OBELZANKI,GM.
WRONKI
POWIAT SZAMOTULSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE

Zamawiający:

Poziomy cen:

poziom cen robót.
poziom cen robocizny.
stawka robocizny kalkulacyjnej.
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:

| | | | | | | | SYKAL-NET |
|------------------------------|--|-------|----------|--------|----------|-------|-----------|
| DZIAŁ | N A Z W A D Z I A Ł U | ROBOC | MATERIAŁ | SPRZĘT | K.OGÓLNE | ZYSK | OGÓŁEM |
| 1 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE | | | | | | |
| 2 | ROBOTY ZIEMNE | | | | | | |
| 3 | NAWIERZCHNIA - PODBUDOWA ceny robót | | | | | | |
| 4 | NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ I ELEMENTY BETONOWE | | | | | | |
| 5 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE, POBOCZA ceny robót | | | | | | |
| <hr/> | | | | | | | |
| | OGÓŁEM ceny robót | | | | | | |
| <hr/> | | | | | | | |
| OGÓŁEM NETTO | | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | | |
| OGÓŁEM Z PODATKIEM VAT | | | | | | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych

Nazwa robót: PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA W M. OBELZANKI, GM.
WRONKILokalizacja: DZIAŁKA NR EWID.:69/2, 72 - OBRĘB OBELZANKI,GM.
WRONKI
POWIAT SZAMOTULSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE

Zamawiający:

KOSZTORYS

Strona 1

SYKAL-NET

| DZ | POZ | SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ | JEDN MIARY | IŁOŚĆ | CENA | WARTOŚĆ |
|----|-----|---|---------------|---------|-------|---------|
| 1 | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE | | | | |
| 1 | 1 | KNR 201-01-19-03-00 Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,040 | | |
| 1 | 5 | CEN 231-08-04-03-00 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego grub 15 cm - materiał do wbudowania w podbudowę | m² | 50,000 | | |
| 2 | | ROBOTY ZIEMNE | | | | |
| 2 | 1 | CEN N006-01-02-02-00 Koryto pod nawierzchnię i pobocza głęb śre 25 cm | m² | 131,000 | | |
| 2 | 2 | CEN N001-02-07-02-00 Roboty ziemne z hałd koparką chwytakową 0,40 m³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg (koryta pod nawierzchnię + umocnienia pobocza) | m³ | 32,750 | | |
| 2 | 3 | CEN N001-02-08-01-00 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg (5km) | m³ | 32,750 | | |
| 2 | 4 | CEN 231-01-03-02-00 Profilowanie i zagęszczenie podłoża | m² | 131,000 | | |
| 3 | | NAWIERZCHNIA - PODBUDOWA | | | | |
| 3 | 1 | CEN 231-01-14-05-00 Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm, grub 15 cm - poszerzenia | m² | 95,000 | | |
| 3 | 2 | CEN 231-01-14-06-00 Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego - dodatek za 5 cm (pod płyty) | m² | 36,000 | | |
| 3 | 3 | CEN 231-01-14-06-00 Warstwa dolna z kruszywa łamanego - dodatek za 12 cm | m² | 95,000 | | |
| 4 | | NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ I ELEMENTY BETONOWE | | | | |
| 4 | 1 | CEN 231-03-09-06-00 Nawierzchnia z płyt betonowych kwadratowych grub 15 cm na pdsypce piaskowej gr 3-5cm - materiał z rozbiórki zjazdu | m² | 36,000 | | |
| 4 | 2 | CEN N006-04-04-05-00 Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione zaprawą | metr | 76,000 | | |
| 4 | 3 | CEN 231-04-02-04-00 Ława pod krawężnik betonowa z oporem | m³ | 5,320 | | |

| DZ | POZ | SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ | CENA | WARTOŚĆ |
|------------------|-------------------------------|---|----------------|--------|-------|---------|
| 4 | 4 | CEN 231-05-11-03-00 Nawierzchnie z eko-kostki betonowej szarej grub 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem przestrzeni grysem granitowym (4-8mm) | m ² | 95,000 | | |
| 5 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE, POBOCZA | | | | | |
| 5 | 1 | CEN 231-01-03-02-00 Profilowanie i zagęszczenie poboczy | m ² | 70,000 | | |
| 5 | 2 | Kalkulacja własna Inwentaryzacja powykonawcza | kmpl | 1,000 | | |
| OGÓŁEM KOSZTORYS | | | | | | |

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych

Nazwa robót: PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA W M. OBELZANKI, GM.
WRONKILokalizacja: DZIAŁKA NR EWID.:69/2, 72 - OBRĘB OBELZANKI,GM.
WRONKI

POWIAT SZAMOTULSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE

Zamawiający:

PRZEDMIAR

Strona 1

SYKAL-NET

| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | IŁOŚĆ |
|----|---|--------------------------|---|----------------|---------|
| 1 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE | | | | |
| 1 | 1 | KNR 201-01-19-03-00 | Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,040 |
| 1 | 5 | CEN 231-08-04-03-00 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego grub 15 cm - materiał do wbudowania w podbudowę | m ² | 50,000 |
| 2 | ROBOTY ZIEMNE | | | | |
| 2 | 1 | CEN N006-01-02-02-00 | Koryto pod nawierzchnię i pobocza głęb śre 25 cm | m ² | 131,000 |
| 2 | 2 | CEN N001-02-07-02-00 | Roboty ziemne z hałd koparką chwytakową 0,40 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg (koryta pod nawierzchnię + umocnienia pobocza) | m ³ | 32,750 |
| | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Poziom 1 | <i>Obliczenie ilości</i> 131*0,25 | | 32,750 |
| 2 | 3 | CEN N001-02-08-01-00 | Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg (5km) | m ³ | 32,750 |
| 2 | 4 | CEN 231-01-03-02-00 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża | m ² | 131,000 |
| 3 | NAWIERZCHNIA - POBUDOWA | | | | |
| 3 | 1 | CEN 231-01-14-05-00 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm, grub 15 cm - poszerzenia | m ² | 95,000 |
| 3 | 2 | CEN 231-01-14-06-00 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego - dodatek za 5 cm (pod płyty) | m ² | 36,000 |
| 3 | 3 | CEN 231-01-14-06-00 | Warstwa dolna z kruszywa łamanego - dodatek za 12 cm | m ² | 95,000 |
| 4 | NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ I ELEMENTY BETONOWE | | | | |
| 4 | 1 | CEN 231-03-09-06-00 | Nawierzchnia z płyt betonowych kwadratowych grub 15 cm na pdsypce piaskowej gr 3-5cm - materiał z rozbiórki zjazdu | m ² | 36,000 |
| 4 | 2 | CEN N006-04-04-05-00 | Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione zaprawą | metr | 76,000 |
| 4 | 3 | CEN 231-04-02-04-00 | Ława pod krawężnik betonowa z oporem | m ³ | 5,320 |
| | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Obl | <i>Obliczenie ilości</i> 76*0,07 | | 5,320 |
| 4 | 4 | CEN 231-05-11-03-00 | Nawierzchnie z eko-kostki betonowej szarej grub 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem przestrzeni grysem granitowym (4-8mm) | m ² | 95,000 |
| 5 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE, POBOCZA | | | | |
| 5 | 1 | CEN 231-01-03-02-00 | Profilowanie i zagęszczenie poboczny | m ² | 70,000 |
| 5 | 2 | Kalkulacja własna | Inwentaryzacja powykonawcza | kmpl | 1,000 |

LIMIT ILOŚCIOWO-WARTOŚCIOWY

KOSZTORYS INWESTORSKI

CPV: 45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych

Nazwa robót: PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA W M. OBELZANKI, GM.
WRONKILokalizacja: DZIAŁKA NR EWID.:69/2, 72 - OBRĘB OBELZANKI,GM.
WRONKI
POWIAT SZAMOTULSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE

Zamawiający:

KOSZTORYS

Strona 1

SYKAL-NET

| LP | SYMBOL | N A Z W A | JEDNOSTKA | ILOŚĆ | CENA | WARTOŚĆ |
|--|---------|--|----------------|--------|-------|-------------------|
| R O B O C I Z N A | | | | | | |
| 1 | 999 | Robotnik budowlany | r-godz | 357,56 | | |
| R A Z E M : | | | | | | |
| M A T E R I A Ł Y | | | | | | |
| 1 | 1600510 | Tłucznie kamienne niesortowane | Mg | 30,23 | | |
| 2 | 1601299 | Piasek do nawierzchni drogowych | m ³ | 12,17 | | |
| 3 | 1700310 | Cement portlandzki zwykły 35 | Mg | 1,23 | | |
| 4 | 2222102 | Płyta drogowa betonowa 30x30x15 | szt | 380,16 | | |
| 5 | 2222311 | Kostka brukowa beton grub 8 cm szara | m ² | 97,38 | | |
| 6 | 2222503 | Obrzeże trawnikowe 100x25x8 szare | metr | 77,52 | | |
| 7 | 2370699 | Betony zwykłe z kruszywa naturalnego | m ³ | 5,53 | | |
| 8 | 2602099 | Deski iglaste obrzynane | m ³ | 0,21 | | |
| 9 | 3930000 | Woda przemysłowa | m ³ | 8,50 | | |
| 10 | 3951320 | Słupki iglaste niekorowane ø 10-11 cm | m ³ | 0,01 | | |
| Ceny jednostkowe i wartości materiałów łącznie z kosztami zakupu i BEZ cen materiałów pomocniczych | | | | | | R A Z E M : |
| S P R Z Ę T | | | | | | |
| 1 | 11162 | Koparka gąsienicowa 0,4 m ³ | m-godz | 2,07 | | |
| 2 | 11333 | Spycharka gąsienicowa 75 kM | m-godz | 0,98 | | |
| 3 | 11334 | Spycharka gąsienicowa 100 kM | m-godz | 0,46 | | |
| 4 | 11612 | Równiarka samojezdna 100 kM | m-godz | 0,26 | | |
| 5 | 11711 | Zrywarka przyczepna | m-godz | 0,40 | | |
| 6 | 12113 | Walec statyczny samojezdny 10 Mg | m-godz | 3,68 | | |
| 7 | 12411 | Walec wibracyjny jednoosiowy 0,6 Mg | m-godz | 5,50 | | |
| 8 | 39511 | Samochód dostawczy 0,9 Mg | m-godz | 0,30 | | |
| 9 | 39811 | Samochód wywrotka do 5 Mg | m-godz | 7,88 | | |
| 10 | 45111 | Wibrator powierzchniowy | m-godz | 12,35 | | |
| 11 | 75250 | Piła do cięcia kostki | m-godz | 2,38 | | |
| R A Z E M : | | | | | | |