

KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 (ślepy)

Koszty niekwalifikowalne

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : Uporządkowanie gospodarki wodnej w Gminie Iłowa poprzez budowę wodociągu w sołectwie Czerna
ADRES INWESTYCJI : Wieś Czerna , gm. Iłowa
INWESTOR : Gmina Iłowa
ADRES INWESTORA : ul. Żeromskiego 27 68-120 Iłowa
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR :

Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie R [KpR] % R
Zysk [Z] % R+KpR(R), S
VAT [V] % $\Sigma(R+KpR(R)+Z(R), M, S+Z(S))$

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

Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania

| Lp. | Pozycje kosztorysowe | Nazwa | Uproszczone | Wartość zł | Jedn. miary | Ilość jedn. | Wskaźnik na jednostkę zł | Udział procentowy |
|---|----------------------|--|-------------|------------|-------------|-------------|--------------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1.1 | 1 - 5 | Roboty ziemne | | | | | | |
| 1.2 | 6 - 12 | Roboty montażowe sieć wodociągowa do granicy działki | | | | | | |
| 1.3 | 13 - 13 | Roboty odtworzeniowe | | | | | | |
| 1 | 1 - 13 | SIEĆ WODOCIĄGOWA | | | | | | |
| | | RAZEM netto | | | | | | |
| | | VAT | | | | | | |
| | | Razem brutto | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | | | |
| W tym: | | | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|---------------------------------|--|----------------|--------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Budowa wodociągu w Sołectwie Czerna - wykonanie sieci wodociągowej PE 110 mm ; odcinki : 85-86 ; 83-83a ; 80-80a; 32-32a | | | | | | |
| 1 | | SIEĆ WODOCIĄGOWA | | | | |
| 1.1 | | Roboty ziemne | | | | |
| 1 d.1. 1 | KNR 2-01 0125-03 | Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm bez darni z przewozem taczkami ,wyładowaniem przy granicy robót : humus bez darni | m ² | 261.90 | | |
| 2 d.1. 1 | KNNR 1 0210-03 | Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV | m ³ | 445.23 | | |
| 3 d.1. 1 | KNNR 4 1411-01 analogia | Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm < podsypka zwykła (z piasku) pod rurociągi > | m ³ | 44.52 | | |
| 4 d.1. 1 | KNNR 11 0501-05 analogia | Obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych o gr 20 cm na rurociągi | m ³ | 89.05 | | |
| 5 d.1. 1 | KNNR 1 0214-04 | Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,ro-wów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II< zasypanie wykopów pozostałych , pomniejszone o objętości obsypek , objętości studzienki wodomierzowej , SPC i komór zasuw , zasypanie montażowej uwzględnionej przy montażu rurocią-gów oraz o objętości zasypania wykopów z zagęszczeniem do współczynnika 1,05 > | m ³ | 311.66 | | |

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|-----------------|--|--|---------------|--------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.2 | | Roboty montażowe sieć wodociągowa do granicy działki | | | | |
| 6 d.1. 2 | KNNR 4 1009-04 | Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 110 mm SDR 11 , PN 10 | m | 291.00 | | |
| 7 d.1. 2 | KNNR 4 1010-04 | Sieci wodociągowe - połączenie rur i kształtek polietylenowych ciśnieniowych PE fi 110mm | złącz. | 20.00 | | |
| 8 d.1. 2 | KNNR 4 1119-03 | Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm < hydrant nadziemny nierdzewny HAWLE nr 5140H4 , na kolanie ze stopką HAWLE nr 5049 , z króćcem (zamiast zwężki) dwukołn. 80mm HAWLE nr 530 o dług. 1,0m , z zasuwą z kołnierzem i króćcem PE do zgrzewania HAWLE nr 4091E2 , z obudową teleskop. (1,3-1,8m) do zasuw HAWLE nr 9500E2 oraz skrzynką teleskop. do zasuw HAWLE nr 2050 | kpl | 4.00 | | |
| 9 d.1. 2 | KNNR 4 1606-01 | Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. 110 mm | 200m -1 prób. | 4.00 | | |
| 10 d.1. 2 | KNNR 4 1611-01 | Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm | odc.200m | 1.46 | | |
| 11 d.1. 2 | KNR 2-19 0219-01 analogia | Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego < oznakowanie trasy wodociągu taśmą z wkładką metalową | m | 291.00 | | |
| 12 d.1. 2 | KNR 2-28 0315-02 analogia | Oznakowanie trasy rurociągu tabliczkami na słupku betonowym < oznakowanie uzbrojenia i trasy wodociągu | kpl. | 4.00 | | |

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|-----------------------|--|-------------|-------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.3 | | Roboty odtworzeniowe | | | | |
| 13 d.1. 3 | Analiza własna | Wykonanie przez wykonawcę napraw i usuwanie zniszczeń powstałych podczas robót oraz przejęcie kosztów ewentualnych napraw gwarancyjnych w pasie drogi wojewódzkiej, na całej długości zabudowy | kpl. | 1.00 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie: