
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233123-7

Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa części ulicy Trzemeszeńskiej w Gąsawie na działce nr 64.
Etap 1.

ADRES INWESTYCJI: ulica Trzemeszeńska, 88-410 Gąsawa, działka nr 64.

NAZWA INWESTORA: Gmina Gąsawa

ADRES INWESTORA: ul. Żnińska 8, 88-410 Gąsawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

mgr inż. Arkadiusz Mazany

DATA OPRACOWANIA:

28.03.2022

POZIOM CEN:

1 kw. 2022

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

VAT [V]

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:

zł

PODATEK VAT:

() zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

zł

SŁOWNIE:

zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

28.03.2022

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Ilość | Cena | Wartość |
|---|---|--|------|------------------------|------|---------|
| KOSZTORYS: Przebudowa części ulicy Trzemeszeńskiej w Gąsawie na działce nr 64. ETAP 1. | | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | | | |
| 1 d.1 | KNNR 1 0111 -01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,100 | | |
| Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | | | | |
| 2 d.2 | KNR 2-31 0811-01 z.o.2.13. 9902-02 | Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 76-130 pojazdów na godzinę | m2 | 63,000 | | |
| Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| Podbudowa | | | | | | |
| 3 d.3 | KNR 2-31 0114-01 0114 -02 | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm | m2 | 63,000 | | |
| 4 d.3 | KNNR 6 0107 -01 | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm | m3 | 19,850 | | |
| Razem dział: Podbudowa | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| Nawierzchnia | | | | | | |
| 5 d.4 | KNR AT-03 0202-02 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową K-60 nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 | m2 | 709 * 2 = 1 418,000 | | |
| 6 d.4 | KSNR 6 0108 -02 | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie | t | 41,000 | | |
| 7 d.4 | KNR 2-31 0310-05 0310 -06 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm | m2 | 709,000 | | |
| Razem dział: Nawierzchnia | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| ROBOTY RÓŻNE | | | | | | |
| 8 d.5 | KNR 4-05I 0411-02 | Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu | kpl. | 1,000 | | |
| 9 d.5 | KNNR 4 1424 -02 | Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu | szt. | 1,000 | | |
| Razem dział: ROBOTY RÓŻNE | | | | | | |
| Kosztorys netto | | | | | | |
| VAT 23% | | | | | | |
| Kosztorys brutto | | | | | | |