

| | |
|---------------------|---|
| WYKONAWCA PROJEKTU: | Biuro Projektowe FORMA |
|---------------------|---|

| | | |
|---------------------------|---|---|
| INWESTOR/ ZAMAWIAJĄCY: |  | Gmina Rakoniewice os. Parkowe 1 62-067 Rakoniewice |
|---------------------------|---|---|

| | |
|-------------------|--|
| NAZWA INWESTYCJI: | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ FAUSTYNOWO GMINA RAKONIEWICE |
| FAZA OPRACOWANIA: | KOSZTORYS OFERTOWY |

| branża | imię i nazwisko | podpis | Data |
|---------|---------------------|--------|---------|
| drogowa | inż. Bartosz Prałat | | 12.2023 |

| | | | | |
|---------|----------|-----------|-----------|----------|
| Data | nr umowy | faza | tom | Egz. |
| 12.2023 | | PW | KO | 1 |

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień:

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Faustynowo

ADRES INWESTYCJI : gmina Rakoniewice

INWESTOR : gmina Rakoniewice

ADRES INWESTORA : 62-067 Rakoniewice, os. Parkowe 1

BRANŻA : drogowa

Ogółem wartość kosztorysowa robót netto:

Słownie:

KARTA CHARAKTERYSTYKI I INFORMACJI O KOSZTORYSIE

NAZWA OBIEKTU LUB ROBÓT I LOKALIZACJA

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Faustynowo.
Roboty w zakresie budowy dróg.

KRÓTKI OPIS PRZYJĘTEJ ORGANIZACJI ROBÓT

Wg projektu:
Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Faustynowo.
Roboty w zakresie budowy dróg.

PODSTAWA OPRACOWANIA KOSZTORYSU

Projekt:
Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Faustynowo.
Roboty w zakresie budowy dróg.
Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 18 maja 2004 r.
(Dz. U. 2004 nr 130 poz. 1389)

INSTRUKCJE I WYTYCZNE ZASTOSOWANE PRZY KOSZTORYSOWANIU

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z 18 maja 2004 r.
(Dz. U. 2004 nr 130 poz. 1389)

| KOSZTORYS OFERTOWY | | | | | CPV 45233120-6 | |
|--------------------|--|---|----------------|----------|----------------|---------|
| Lp. | Nr ST/KNR | Opis | Jedn. obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
| 1 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE | | | | | |
| 2 | D-01.02.04 | Mechaniczne usunięcie warstwy tłucznia 20cm, 5m x 998m | m ³ | 998,00 | | |
| 3 | ROBOTY POMIAROWE I ZIEMNE | | | | | |
| 4 | D-01.01.01a | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie nizinym | km | 1,00 | | |
| 5 | D-02.01.01 | Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odl. wg wykonawcy wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie | m ³ | 4 173,22 | | |
| 6 | JEZDNIA | | | | | |
| 7 | D-04.01.01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV | m ² | 4 540,00 | | |
| 8 | D-04.05.01 | Warstwa z piasku średniego stabilizowanego cementem o wytrzymałości C5/6, gr. warstwy po zag. 20 cm | m ² | 4 540,00 | | |
| 9 | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 20 cm | m ² | 4 540,00 | | |
| 10 | D-04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² | m ² | 4 540,00 | | |
| 11 | D-04.07.01a | Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego gr. 8 cm, AC/22P z dowozem z odl. wskazanym przez Wykonawcę | m ² | 4 540,00 | | |
| 12 | D-04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² | m ² | 4 540,00 | | |
| 13 | D-05.03.05a | Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego, gr. 5 cm AC/11S, z dowozem z odl. wskazanej przez Wykonawcę | m ² | 4 540,00 | | |
| 14 | ZJAZDY | | | | | |
| 15 | D-04.01.01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV | m ² | 168,00 | | |
| 16 | D-04.05.01 | Warstwa wzmacniająca z piasku stabilizowanego cementem o wytrzymałości C5/6, gr. warstwy po zag. 20 cm | m ² | 168,00 | | |

| | | | | | | |
|-----------|----------------------------|--|----------------|----------|--|--|
| 17 | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. warstwy po zag. 15cm | m ² | 168,00 | | |
| 18 | D-05.03.23a | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej, grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm | m ² | 168,00 | | |
| 19 | UMOCNIENIE POBOCZA | | | | | |
| 20 | D-06.03.01a | Pobocze umocnione kruszywem łamanym, granitowym, 0/31,5mm, stabilizowanym mechanicznie, gr. warstwy po zag. 10 cm, | m ² | 1 498,50 | | |
| 21 | KRAWĘŻNIKI BETONOWE | | | | | |
| 22 | D-08.01.01 | Oporniki betonowe o wymiarach 12x30 cm z ławą betonową z oporem z betonu C12/15 | m | 2 143,00 | | |
| 23 | DRENAŻ FRANCUSKI | | | | | |
| 24 | D-04.01.01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. I-IV; | m ² | 1 099,00 | | |
| 25 | D-10.10.011 | Ułożenie folii budowlanej | m ² | 1 998,00 | | |
| 26 | D-10.10.011 | Ułożenie warstwy geokompozytu (geowłóknina +geosiatka) okalającej tłuczeń | m ² | 6 194,00 | | |
| 27 | D-10.10.011 | Ułożenie folii budowlanej | m ² | 1 998,00 | | |

RAZEM KOSZTORYS

| | |
|----------------------------|--|
| KOSZTORYS (netto): | |
| Podatek Vat 23%: | |
| KOSZTORYS (brutto): | |

Słownie brutto: