GMINA TŁUCHOWO

**KOSZTORYS OFERTOWY**

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

**REMONT DROGI GMINNEJ NR 170 947C KAMIEŃ KOTOWY**

**W MIEJSCOWOŚCI KAMIEŃ KOTOWY**

**od km 0+000 do km 0+608 długości 608,00m**

KAT. OBIEKTU BUDOWLANEGO - XXV

ADRES - LOKALIZACJA: **DROGA GMINNA NR 170 947C KAMIEŃ KOTOWY**

**OD KM 0+000 DO KM 0+608 GMINA TŁUCHOWO**

obręb 0005 Kamień Kotowy nr ew. dz.120/4

INWESTOR: GMINA TŁUCHOWO

87-605 TŁUCHOWO UL. SIERPECKA 20

**SPORZĄDZIŁ:**

DATA :

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

O F E R T A

REMONT DROGI GMINNEJ NR 170 947C W MIEJSCOWOŚCI KAMIEŃ KOTOWY

OD KM 0+000 DO KM 0+608

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | ASORTYMENT  ROBÓT | WARTOŚĆ  NETTO | PODATEK  VAT | WARTOSĆ  BRUTTO |
| 1 | NAWIERZCHNIA |  |  |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |

SŁOWNIE BRUTTO:

SPORZĄDZIŁ:

DNIA:

OBLICZENIE WIELKOŚCI ELEMENTÓW DROGOWYCH

REMONT DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI KAMIEŃ KOTOWY GMINA TŁUCHOWO

POWIERZCHNIOWE UTRWALENIE

odcinek od km 0+000 do km 0+608

ciąg główny

4 ,00x608,00 =**2432,00m2**

POBOCZE GRUNTOWE

plantowanie

2x0.75x608,.00=**912,00m2**

UZUPEŁNIENIE POBOCZA GRUNTEM

śr 0,10x2x0,75x608,00=**91,20m3**

MIJANKI

mijanki 2x25,00x1,00+4x0,5x1,00x1,00=50,00+2,00=**52.00m2**

KOSZTORYS OFERTOWY

REMONT DROGI GMINNEJ NR 170 947C W MIEJSCOWOŚCI KAMIEŃ KOTOWY GMINA TŁUCHOWO

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nr spec. techn.** | **Opis** | **Jedn. przedm.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartość** |
|  |  | **NAWIERZCHNIA**  **(CPV 45233253-7)** |  |  |  |  |
| 1 | KNR2-01 T.0119-0300 BCD 1.01  analogia | **D.01.01.01**  Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym  od km 0+000 do km 0+608 | km | 0,608 |  |  |
| 2 | KNNR6 T.1005-0600 | **D.04.03.01**  Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych przed skropieniem  - istniejąca podbudowa  Wg wyliczeń | m2 | 2432,00 |  |  |
| 3 | KNNR1 T.0201-1200analogia | D.06.03.01  Dowóz gruntu kat.III z wbudowaniem w pobocza, z jego uformowaniem, zagęszczeniem,  splantowaniem  Wg wyliczeń | m3 | 91,20 |  |  |
| 4 | KNNR6 T.1009-0100analogia | **D.05.03.08**  Wykonanie nawierzchni poprzez podwójne ułożenie grysów bazaltowych 5/8 i 8/11 na emulsji modyfikowanej  - nawierzchnia 2432,00m2  - mijanki 52,00m2  Razem: 2431,00+52,00=2484,00m2 | m2 | 2484,00 |  |  |
| 5 | KNNR6 T.0101-0300 | **D.04.01.01**  Wykonanie koryta gł. 30cm w gruncie kat.III z wywozem na odl. 1km pod mijanki | m2 | 52,00 |  |  |
| 6 | KNNR6 T.0106-0200 | **D.04.02.01**  Wykonanie warstwy odcinającej gr.10cm z piasku pod mijanki | m2 | 52,00 |  |  |
| 7 | KNNR6 T.0113-0500 | **D.04.04.02**  Wykonanie górnej warstwy gr.10cm z kamienia łamanego 0/32mm twardego z zaklinowaniem, zamiałowaniem pod mijanki  wg wyliczeń | m2 | 52,00 |  |  |
| 8 | KNNR6 T.0113-0100analogia | **D.04.04.02**  Wykonanie dolnej warstwy gr.20cm z kamienia łamanego 0/63mm twardego po mijanki  wg wyliczeń | m2 | 52,00 |  |  |
| 9 | KNNR6 T.0702-0100 | **D.07.02.01**  Ustawienie słupków z rur stalowych o średnicy 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami | szt. | 1 |  |  |
| 10 | KNNR6 T.0702-0504analogia | **D.07.02.01**  Ustawienie tablic o powierzchni do 0.3m2 z folią odblaskową I generacji ( A7) | szt | 1 |  |  |
| 11 | KNNR kal. zakł. | **D.01.03.04**  Założenie rur osłonowych dwudzielnych średnicy A110 Ps wraz z robotami towarzyszącymi (na przewodach te) w tym na zjazdach | m | 6.00 |  |  |
|  |  | **RAZEM NETTO ZŁ** |  |  |  |  |

SŁOWNIE BRUTTO:

DNIA