

Przebudowa drogi gminnej w
Jablówku dz. nr 87

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

| | |
|------------|---|
| 45200000-9 | Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej |
| 45230000-8 | Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu |
| 45233000-9 | Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg |
| 45233100-0 | Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg |
| 45233120-6 | Roboty w zakresie budowy dróg |
| 45233123-7 | Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych |

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej w Jabłównku dz. nr 87
ADRES INWESTYCJI: Jabłównko, dz. nr 87

NAZWA INWESTORA: Gmina Bobowo
ADRES INWESTORA: 83-212 Bobowo, ul. Gdańska 12

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
mgr inż. Jagoda Żywicka

DATA OPRACOWANIA: 2024-08

WYKONAWCA:

INWESTOR:

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|--------------------------|---|------|--------------|----------------|
| KOSZTORYS: Przebudowa drogi gminnej w Jabłówku dz. nr 87 | | | | | |
| 1 | | Roboty drogowe | | | |
| 1 d.1 | KNR 2-01 0119-03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym | km | | |
| | | 0,050 | km | 0,050 | |
| | | | | RAZEM | 0,050 |
| 2 d.1 | KNR 2-31 0101-01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm | m2 | | |
| | | 50 * 3,5 + 25 * 1,5 | m2 | 212,500 | |
| | | | | RAZEM | 212,500 |
| 3 d.1 | KNR 4-01 0108-05 0108-08 | Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km grunt.kat. I-II,wywóz nadmiaru gruntu z rozbiórki | m3 | | |
| | | 50 * 3,5 * 0,2 - 50 * 2 * 0,5 * 0,15 + 25 * 1,5 | m3 | 65,000 | |
| | | | | RAZEM | 65,000 |
| 4 d.1 | KNR 2-31 0103-04 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV | m2 | | |
| | | 50 * 3,5 + 25 * 1,5 | m2 | 212,500 | |
| | | | | RAZEM | 212,500 |
| 5 d.1 | KNR 2-31 0104-05 | Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 2 | m2 | | |
| | | 50 * 3,5 + 25 * 1,5 | m2 | 212,500 | |
| | | | | RAZEM | 212,500 |
| 6 d.1 | KNR 2-25 0407-03 | Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa | m2 | | |
| | | 50 * 3,5 + 25 * 1,5 | m2 | 212,500 | |
| | | | | RAZEM | 212,500 |
| 7 d.1 | KNR 2-31 0103-01 | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II | m2 | | |
| | | 2 * 0,5 * 50 | m2 | 50,000 | |
| | | | | RAZEM | 50,000 |
| 8 d.1 | KNR 2-31 1402-02 | Ręczne plantowanie poboczy (grunt z korytowania) | m2 | | |
| | | 2 * 0,5 * 50 | m2 | 50,000 | |
| | | | | RAZEM | 50,000 |
| 9 d.1 | KNR 2-31 1408-01 | Ręczne żwirowanie nawierzchni | m2 | | |
| | | 50 * 3,5 + 25 * 1,5 | m2 | 212,500 | |
| | | | | RAZEM | 212,500 |
| 10 d.1 | analiza indywidualna | Obsługa geodezyjna wraz z pomiarem powykonawczym | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

| | | |
|--------------------------------|-------------|---|
| | Spis treści | |
| Strona Tytułowa | | 1 |
| Ogólna charakterystyka obiektu | | 2 |
| Przedmiar | | 3 |
| 1 Roboty drogowe | | 3 |
| Spis treści | | 4 |