**KOSZTORYS OFERTOWY**

**1. Nazwa usługi według Zamawiającego**

Remont drogi gminnej nr 187011N gr. gm. (Wądzyń) – dr. pow. nr 1253N oraz droga gminna nr 187048N gr. gm. (Rapaty) – Grzybiny w m. Grzybiny

2. Nazwy i kody robót budowlanych wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)

CPV – 45000000 – 7 - Roboty budowlane

**3. Adres obiektu budowlanego ,**

Droga gminna nr 187011N oraz 187048N

4. Nazwa i adres Inwestora :

# Gmina Działdowo

ul. Księżodworska 10

13-200 Działdowo

**Realizator Inwestycji :**

Urząd Gminy Działdowo

ul. Księżodworska 10

13-200 Działdowo

5. Data opracowania kosztorysu ofertowego :

……………………………………………….

6. Sporządził :

……………………………………………….

Tabela kosztorysu ofertowego

Remont drogi gminnej nr 187011N gr. gm. (Wądzyń) – dr. pow. nr 1253N oraz droga gminna nr 187048N gr. gm. (Rapaty) – Grzybiny w m. Grzybiny

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **SST** | **Nazwa I opis przedmiaru oraz obliczenie ilości jednostek miary dla danej pozycji przedmiarowej** | **Jedn. miary** | **Ilość**  **jedn.** | **Cena jedn.**  **[zł]** | **Wartość**  **[zł]** |
| **Roboty rozbiórkowe** | | | | | | |
| 1.1 | 01.02.04 | Rozebranie krawężników betonowych o wym. 15x22 na podsypce cementowo piaskowej | m | 272,00 |  |  |
| 1.2 | 01.02.04 | Rozebranie ław pod krawężnikami | m3 | 15,64 |  |  |
| 1.3 | 01.02.04 | Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 na podsypce piaskowej | m | 69,00 |  |  |
| 1.4 | 01.02.04 | Rozebranie istniejącej nawierzchni chodnika z kostki typ Polbruk gr. 6cm (kostka do ponownego wbudowania) | m2 | 69,00 |  |  |
| 1.5 | 01.02.04 | Rozebranie istniejącej nawierzchni zjazdów oraz parkingu z kostki typ Polbruk gr. 8cm (kostka do ponownego wbudowania) | m2 | 267,00 |  |  |
| **Roboty ziemne** | | | | | | |
| 2.1 | 02.01.01 | Wykopy wykonane mechanicznie pod zjazdy, odtworzenie nawierzchni bitumicznej, korektę wysokościową zjazdów, chodników oraz parkingu w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odległość do 3 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie | m3 | 102,10 |  |  |
| **Podbudowy** | | | | | | |
| 3.1 | 04.03.01  05.03.05b | Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-bitumicznymi w ilości 100 kg/m2 – AC 16P | m2 | 5873,87 |  |  |
| 3.2 | 04.02.02 | Wykonanie warstwy odcinającej z pospółki niesortowanej pod zjazdy oraz odnowę konstrukcji drogi – gr. 15cm | m2 | 296,50 |  |  |
| 3.3 | 04.04.02 | Podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego niezwiązanego frakcji C50/30 stabilizowanego mechanicznie 0/31,50mm pod zjazdy oraz odnowę konstrukcji drogi – gr. 15 cm | m2 | 391,50 |  |  |
| **Nawierzchnie** | | | | | | |
| 4.1 | 04.03.01  05.03.05a | Nawierzchnia z betonu asfaltowego – warstwa ścieralna nawierzchni AC-11S gr. 4 cm | m2 | 6195,87 |  |  |
| 4.2 | 04.03.01  05.03.05b | Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16W gr. 4cm wraz ze skropieniem mechanicznym konstrukcji niebitumicznych emulsja asfaltowa pod zjazdy oraz odtworzenie nawierzchni po remoncie przepustu | m2 | 339,50 |  |  |
| **Roboty wykończeniowe** | | | | | | |
| 5.1 | 06.03.01 | Naprawa poboczy gruntowych – ścinanie zawyżonych poboczy – gr. warstwy ścinanej mechanicznie 10 cm | m2 | 729,75 |  |  |
| 5.2 | 06.03.01 | Naprawa poboczy gruntowych – uzupełnienie zaniżonych poboczy mieszanką żwirową 0/22 mm wraz z zagęszczeniem | m3 | 84,075 |  |  |
| 5.3 | 03.06.01 | Regulacja pionowa kratek ściekowych | szt. | 4 |  |  |
| 5.4 | 03.06.01 | Regulacja pionowa studni rewizyjnych | szt. | 10 |  |  |
| **Elementy ulic** | | | | | | |
| 6.1 | 08.01.01b | Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x22 na ławie betonowej – ława zwykła z betonu C12/15 | mb | 272,00 |  |  |
| 6.2 | 08.03.01 | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej | mb | 69,00 |  |  |
| 6.3 | 05.03.23a | Wykonanie nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm (kostka z wcześniejszej rozbiórki) | m2 | 69,00 |  |  |
| 6.4 | 05.03.23a | Wykonanie nawierzchni zjazdów oraz parkingu z kostki brukowej betonowej szarej o gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kostka z wcześniejszej rozbiórki) | m2 | 267,00 |  |  |
| **Oznakowanie** | | | | | | |
| 7.1 | 07.02.01 | Ustawienie tablic informacyjnych – zgodnie z programem dofinansowania | szt. | 3 |  |  |
| 7.2 | 07.02.01 | Ustawienie znaków pionowych na słupkach fi 60mm :  - znak mały typ A (750mm) – folia typ II  - znak mały typ B (600mm) – folia typ I  - znak mały typ D (600x600mm) – folia typ II  - znak D-42, D-43 (530mm x 1200mm)  - znaki E-17a i E-17b (530mm x 1200mm)  - tabliczki T-1 (250mm x 750mm) | szt.  szt.  szt.  m2  m2  m2 | 5  7  2  2,544  2,544  0,750 |  |  |
| 7.3 | 07.02.01 | Ustawienie słupków stalowych fi 60 mm  26 szt. | szt. | 26 |  |  |
| 7.4 | --- | Montaż liniowych progów zwalniających U-16a wys. 10cm | mb | 12,00 |  |  |
| Ogółem : | | | | | **x** |  |
| Podatek Vat : | | | | |  |  |
| **OGÓŁEM :** | | | | | **x** |  |

Sporządził :