

## KOSZTORYS OFERTOWY

### 1. Nazwa usługi według Zamawiającego

Przebudowa drogi gminnej nr 187017N gr. gm. (Rutkowice) – dr. gm. nr 187018N (Turza Wielka) w km od 0+000 do km 1+810

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

CPV – 45000000 – 7 - Roboty budowlane

### 3. Adres obiektu budowlanego ,

Droga gminna nr 187017N

### 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

Przebudowa drogi gminnej nr 187017N gr. gm. (Rutkowice) – dr. gm. nr 187018N (Turza Wielka) w km od 0+000 do km 1+810

Lp.	SST	Nazwa i opis przedmiaru oraz obliczenie ilości jednostek miary dla danej pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. [zł]	Wartość [zł]
<b>Roboty rozbiórkowe</b>						
1.1	01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego pod remont przepustu – gr. 8cm	m <sup>2</sup>	35,00		
1.2	01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego pod remont przepustu – gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	35,00		
1.3	01.02.04	Rozebranie przepustu z rur żelbetowych fi 100cm	m	9,00		
<b>Roboty ziemne</b>						
2.1	02.01.01	Wykopy wykonane mechanicznie pod zjazdu, remont krawędzi jezdni oraz remonty przepustów w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odległość do 3 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m <sup>3</sup>	225,43		
<b>Odwodnienie korpusu drogowego</b>						
3.1	03.01.02	Wykonanie przepustu rurowego HDPE fi 60cm wraz z umocnieniem wlotów i wylotów	m	11,00		
<b>Podbudowy</b>						
4.1	04.03.01 05.03.05b	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-bitumicznymi w ilości 100 kg/m <sup>2</sup> – AC 16P	m <sup>2</sup>	9025,00		
4.2	04.02.02	Wykonanie warstwy odcinającej z pospółki niesortowanej pod zjazdu oraz odtworzenie nawierzchni po remoncie przepustu – gr. 15cm	m <sup>2</sup>	483,50		
4.3	04.04.02	Podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego niezwiązanego frakcji C50/30 stabilizowanego mechanicznie 0/31,50mm pod zjazdu oraz odtworzenie nawierzchni po remoncie przepustu – gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	483,50		
<b>Nawierzchnie</b>						
5.1	04.03.01 05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego – warstwa ścieralna nawierzchni AC-11S gr. 4 cm	m <sup>2</sup>	9095,00		

5.2	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	m <sup>2</sup>	483,50		
<b>Roboty wykończeniowe</b>						
6.1	06.03.01	Naprawa poboczy gruntowych – ścinanie zawyżonych poboczy – gr. warstwy ścinanej mechanicznie 10 cm	m <sup>2</sup>	2508,75		
6.2	06.03.01	Naprawa poboczy gruntowych – uzupełnienie zaniżonych poboczy mieszanką żwirową 0/22 mm wraz z zagęszczeniem	m <sup>3</sup>	266,10		
6.3	06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp rowu- gr. namułu 30 cm	m	3396,00		
<b>Oznakowanie</b>						
7.1	07.02.01	Ustawienie tablic informacyjnych – zgodnie z programem dofinansowania	szt.	2		
7.2	07.02.01	Ustawienie znaków pionowych na słupkach fi 60mm : - znak średni typ A (750mm) – folia typ I - znak średni typ A (750mm) – folia typ II - znak średni typ D (600x600mm) – folia typ II - znaki E-17a i E-17b – folia typ I - znaki typ F (0,410 x 0,800mm) – folia typ I	szt. szt. szt. m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2 1 2 1,272 0,320		
7.3	07.02.01	Ustawienie słupków stalowych fi 60 mm	szt.	10		
Ogółem :					<b>x</b>	
Podatek Vat :						
<b>OGÓŁEM :</b>					<b>x</b>	

Sporządził :