

**TABELA KOSZTORYSU OFERTOWEGO**  
**Remont drogi gminnej w miejscowości Katy**  
**na działce nr 1039**

| Lp.         | Podstawa opisu i zakresu robót | Rodzaj robót, opis robót  | Jednostka miary | Ilość jednostek | Cena jednostkowa | Wartość |
|-------------|--------------------------------|---|-----------------|-----------------|------------------|---------|
| 1.          | 2.                             | 3.  | 4.              | 5.              | 6.               | 7.      |
| <b>I.</b>   |                                | <b>D-01.00.00 Roboty przygotowawcze – kod CPV 45100000-8</b>  |                 |                 |                  |         |
| 1.          | D-01.01.01                     | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach w terenie równinnym (roboty pomiarowe)   | km              | 0,434           |                  |         |
| <b>II.</b>  |                                | <b>D-04.00.00 Podbudowy – kod CPV 45233000-9</b>  |                 |                 |                  |         |
| 2.          | D-04.01.01                     | Profilowanie i zagęszczanie podłoża mechanicznie w gr. kat. 3-4<br>434 m x 4,00 m = 1736,00 m <sup>2</sup> +48m <sup>2</sup> (zjazdu i skrzyżowania) = 1784,00m <sup>2</sup>      | m <sup>2</sup>  | 1784,00         |                  |         |
| 3.          | D-04.04.01<br>D-04.04.03       | Odtworzenie podbudowy z kruszywa łamanego 0- 31,5 mm śr. grubości 12 cm po zagęszczeniu.<br>434,00m x 3,20m+ 48,00 m <sup>2</sup> (skrzyżowania zjazdu ) = 1 436,80m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup>  | 1 436,80        |                  |         |
| <b>III.</b> |                                | <b>D-05.00.00 Nawierzchnie – kod CPV 45233000-9</b>   |                 |                 |                  |         |
| 4.          | D-05.03.05                     | Wykonanie warstwy wiążącej z BA AC16W śr. gr.4 cm (100 kg / m <sup>2</sup> ).<br>434,00m x 3,10m+ 48,00 m <sup>2</sup> (skrzyżowania zjazdu ) = 1 393,40m <sup>2</sup>            | m <sup>2</sup>  | 1 393,40        |                  |         |
| 5.          | D-05.03.05                     | Wykonanie warstwy ścieralnej z BA AC11S o grubości 4cm.<br>434,00m x 3,00m+ 48,00 m <sup>2</sup> (skrzyżowania zjazdu ) = 1 350,00m <sup>2</sup>                                  | m <sup>2</sup>  | 1350,00         |                  |         |
| <b>IV.</b>  |                                | <b>D-06.00.00 Roboty wykończeniowe – kod CPV 45100000-8</b>   |                 |                 |                  |         |
| 6.          | D-06.03.01                     | Uzupełnienie poboczy materiałem gruntowym śr. gr.20 cm wraz z opaską gruntową.<br>434,00 m x 0,50m x 2 = 434,00 m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup>  | 434,00          |                  |         |

## Załącznik nr 4 – kosztorys ofertowy

|           |            |   |            |          |  |  |
|-----------|------------|---|------------|----------|--|--|
|           |            |   |            |          |  |  |
| <b>V.</b> |            | <b>D-07.00.00 Oznakowanie dróg i urządzenia bezpieczeństwa ruchu – kod CPV 45233280-5</b> |            |          |  |  |
| <b>7.</b> | D-07.02.01 | Wykonanie oznakowania pionowego wraz z montażem słupka i tarczy znaku                     | <b>szt</b> | <b>2</b> |  |  |
|           |            | <b>WARTOŚĆ NETTO</b>  |            |          |  |  |
|           |            | <b>VAT 23%</b>  |            |          |  |  |
|           |            | <b>WARTOŚĆ BRUTTO</b>   |            |          |  |  |