

KOSZTORYS OFERTOWY DO PRZEDSIĘWZIĘCIA : "PRZEBUDOWA DROGI Powiatowej nr 0168T polegająca na budowie chodnika i przebudowie przejścia dla pieszych km 16+850 - ul. 3-go Maja w Pińczowie (przy ul. Łąkowej)

| Lp  | POZ.<br>STWiORB                           | KOD<br>CPV     | Opis robót  | Jedn.<br>miary | Ilość  | Cena<br>jedn. | Wartość |
|---|---|----------------|---|----------------|--------|---------------|---------|
| <b>I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>                 |   |                |   |                |        |               |         |
| 1.  | STWiORB<br>D-01.01.01.12                  | 45100<br>000-8 | Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych dla trasy dróg-droga powiatowa nr 0168T   | km             | 0,0300 |               |         |
| 2.  | STWiORB<br>D-01.02.02.12                  | 45100<br>000-8 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy 15 cm ze składowaniem do ponownego zahumusowanie skarp  | m <sup>3</sup> | 7,04   |               |         |
| 3.  | STWiORB<br>D-01.02.02.12                  | 45100<br>000-8 | Rozebranie nawierzchni chodnika z płyt chodnikowych betonowych 50x50 cm pod ułożenie chodnika z płytek chodnikowych z wypustkami.   | m <sup>2</sup> | 7,50   |               |         |
| <b>II. PODBUDOWA POD NAWIERZCHNIĘ CHODNIKÓW</b> |   |                |   |                |        |               |         |
| 4.  | STWiORB<br>D-04.01.01.12                  | 45230<br>000-9 | Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodników wykonywane mechanicz., głębokość koryta 26 cm.  | m <sup>2</sup> | 66,91  |               |         |
| 5.  | STWiORB<br>D-04.04.02.11                  | 45233<br>000-9 | Wykonanie podbudowy nawierzchni chodników z kruszywa stabilizowanego mechanicz. o grub. 15 cm   | m <sup>2</sup> | 56,87  |               |         |
| <b>III. ELEMENTY ULIC</b>                       |   |                |   |                |        |               |         |
| 6.  | STWiORB<br>D-08.01.01.12                  | 45233<br>000-9 | Ustawienie krawężnika betonowego o wymiarach 15x30 na ławie betonowej z oporem (beton C12/15) krawężnik wystający 12 cm, na przejściach wystający 1-2 cm-krawężnik najazdowy na przejściach                                 | mb             | 18,00  |               |         |
| 7.  | STWiORB<br>D-05.03.23.32                  | 45233<br>253-7 | Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej beton. o grub. 8 cm (kolor i typ ustali Inwestor) na podsypce cement.- piaskowej o grubości 5 cm  | m <sup>2</sup> | 56,78  |               |         |
| 8.  | STWiORB<br>D-08.03.01.11                  | 45233<br>100-0 | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30 x 8 cm na ławie betonowej z oporem (beton C12/15)  | mb             | 34,00  |               |         |
| 9.  | STWiORB<br>D-05.03.23.32                  | 45233<br>253-7 | Wykonanie nawierzchni z płytek chodnikowych betonowych z wypustkami o grub.5 cm (kolor płytek ustali Zamawiający) i wym. 35cm x 35 cm na podsypce cem.-piaskowej o grubości 5 cm - system fakturowych oznakowań nawierzchni | m <sup>2</sup> | 8,60   |               |         |
| <b>IV. URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU</b>      |   |                |   |                |        |               |         |
| 10.   | STWiORB<br>D-07.01.01.33                  | 45233<br>000-9 | Oznakowanie poziome jezdni masami termoplastycznymi - linie na przejściu (linie P-10) i P-14  | m <sup>2</sup> | 20,84  |               |         |
| 11.   | STWiORB<br>D-07.02.01.41<br>D-07.02.01.44 | 45233<br>000-9 | Ustawienie znaków pionowych na słupkach z rur stalowych Ø 70 mm z przymocowaniem tarcz znaków D-6, znaki aktywne z panelem słonecznym   | szt.           | 2,00   |               |         |
| 12.   | STWiORB<br>D-07.02.01.41                  | 45233<br>000-9 | Zamocowanie aktywnych punktowych elementów odblaskowych LED "kocie oczka" (w cenie jednostkowej zakup i montaż elementów)   | szt.           | 6,00   |               |         |
| <b>V.. INNE ROBOTY</b>                          |   |                |   |                |        |               |         |
| 13.   | STWiORB                                   |                | Wykonanie lamp oświetlenia ulicznego o zasilaniu hybrydowym (z panelem słonecznym i turbiną wiatrową - akumulator żelowy dużej mocy   | szt.           | 1,00   |               |         |
| <b>RAZEM WARTOSC ROBOT</b>                      |   |                |   |                |        |               |         |
| <b>PODATEK VAT ( 23%)</b>                       |   |                |   |                |        |               |         |
| <b>RAZEM WARTOSC BRUTTO</b>                     |   |                |   |                |        |               |         |