

| PRZEDMIAR                                  |                                   |  |                |        |                 |              |
|--|-----------------------------------|--|----------------|--------|-----------------|--------------|
| Przebudowa drogi wewnętrznej - ul. Wrzosey |                                   |  |                |        |                 |              |
| L.p.                                       | Podstawa                          | Opis i wyliczenia  | J.m.           | Razem  | Cena jedn. [zł] | Wartość [zł] |
| SST<br>CP<br>V                             | 01.00.00<br>.00<br>4511100<br>0-8 | <b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b><br>Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne  |                |        |                 |              |
| 1  | kalkula<br>cja<br>własna          | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym<br>(Odtworzenie układu sytuacyjno - wysokościowego drogi jej elementów oraz wykonanie inwentaryzacji powykonawczej. Łączna długość odcinka przewidzianego do przebudowy wynosi 145m. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.) | m              | 145,00 |                 |              |
| SST<br>CP<br>V                             | 02.00.00<br>.00<br>4511200<br>0-5 | <b>ROBOTY ZIEMNE</b><br>Roboty w zakresie usuwania gleby   |                |        |                 |              |
| 2  | kalkula<br>cja<br>własna          | Wykonanie wykopów mechanicznie z transportem zgodnie z warunkami umowy w gr. kat. I-V<br>(Uwaga: miejsce odkładu w gestii Wykonawcy)   | m <sup>3</sup> | 5,80   |                 |              |
| SST<br>CP<br>V                             | 03.00.00<br>.00<br>4523100<br>0-5 | <b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b><br>Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych   |                |        |                 |              |
| 3  | 06.02.01<br>.13                   | Wykonanie korytek odwadniających szerokości 60cm grubości 15cm, układanych na ławie betonowej gr. 15cm   | m              | 145,00 |                 |              |
| 4  | 06.02.01<br>.14                   | Przykrycie korytek betonowych blachą ryflowaną na zjazdach.  | m              | 30,00  |                 |              |
| 5  | 06.02.01<br>.14                   | Wykonanie kompletnych studzienek śr. 50cm głębokości 100cm wraz z wpustem żeliwnym ustawionych na drenażu.   | szt.           | 1,00   |                 |              |
| 6  | 06.02.01<br>.15                   | Wykonanie części przelotowej przepustu z rur PDPE SN 8 śr. 300mm pod koroną drogi wraz z wykonaniem niezbędnych rozbiórek nawierzchni  | m              | 6,00   |                 |              |
| 7  | 06.02.01<br>.14                   | Wykonanie kompletnych studni rewizyjnej śr. 100cm wraz z pokrywą żeliwną.  | szt.           | 1,00   |                 |              |
| SST<br>CP<br>V                             | 04.00.00<br>.00<br>4523300<br>0-9 | <b>PODBUDOWY</b><br>Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg  |                |        |                 |              |
| 8  | kalkula<br>cja<br>własna          | Rozebranie konstrukcji jezdni – nawierzchni bitumicznej oraz podbudowy na głębokość 45cm.  | m <sup>2</sup> | 150,00 |                 |              |
| 9  | kalkula<br>cja<br>własna          | Wykonanie ulepszanego podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem, gr. w-wy 25 cm (Wykonanie ulepszanego podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa, gr. w-wy 25 cm)   | m <sup>2</sup> | 150,00 |                 |              |

|                      |                               |  |                |        |  |  |
|----------------------|-------------------------------|--|----------------|--------|--|--|
| 10                   | kalkulacja własna             | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, gr. w-wy 25cm<br>(Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka mineralna 0/63mm). - poszerzenie)   | m <sup>2</sup> | 150,00 |  |  |
| SST<br>CP<br>V       | 05.00.00.00<br>4523300<br>0-9 | <b>NAWIERZCHNIE</b><br>Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg   |                |        |  |  |
| 11                   | kalkulacja własna             | Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno:śr. gr. w-wy 5 cm<br>(Frezowanie istniejącej nawierzchni na głębokość śr. 5cm w celu powiazania wysokościowego istniejących i projektowanych nawierzchni bitumicznych. Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki w gestii Wykonawcy.)  | m <sup>2</sup> | 435,00 |  |  |
| 12                   | kalkulacja własna             | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 - warstwa wiążąca grubości 3cm.<br>(Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 - warstwa wiążąca, Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę wyrównawczą Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkorozpadową w ilości pod wyrównawczą.) 145*3,2 | m <sup>2</sup> | 464,00 |  |  |
| 13                   | kalkulacja własna             | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 – warstwa grubość warstwy 4cm.<br>(Wykonanie nawierzchni z BA o – warstwa ścieralna, gr. w-wy 4cm na całej szerokości jezdni. Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę BA Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkorozpadową w ilości pod ścieralną.) 145*3       | m <sup>2</sup> | 435,00 |  |  |
| SST<br>CP<br>V       | 06.00.00.00<br>4523300<br>0-9 | <b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b><br>Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg   |                |        |  |  |
| 14                   | 06.03.01.34                   | Wykonanie poboczy i zjazdów z materiału kamiennego<br>(Uzupełnienie - pobocza o śr. szerokości 0,50m i gr. 7cm wykonane z mieszanki 0-32mm. Utwardzenie zjazdów od krawędzi poboczy do granicy pasa drogowego gr. 7cm. )   | m <sup>2</sup> | 145,00 |  |  |
| 15                   | 06.03.01.35                   | Ustawienie słupków do znaków drogowych.  | szt.           | 1,00   |  |  |
| 16                   | 06.03.01.36                   | Przymocowanie tarcz znaków drogowych   | szt.           | 1,00   |  |  |
| Wartość robót NETTO  |                               |  |                |        |  |  |
| VAT(23%)             |                               |  |                |        |  |  |
| Wartość robót BRUTTO |                               |  |                |        |  |  |