………….…….………………………

 **(**pieczęć wykonawcy )

**KOSZTORYS OFERTOWY**

Ulepszenie nawierzchni drogi gminnej w m. Wilkonice

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa****wyceny** | **Opis i obliczanie robót** | **Jedn. miary** | **Ilość** | **Cena****jedn.****netto****PLN** | **Wartość****Netto****PLN** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1. | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych- trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,098 | 5 000,00 | 490,00 |
| 2. | KNR AT-03 0102-02 | Roboty remontowe- frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wbudowaniem w pobocze- połączenie z drogą powiatową | m2 | 12,00 | 15,00 | 180,00 |
| 3. | KNNR 6 0107-01 | Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym gr. średnio do 10 cm  | m3 | 37,60 | 380,00 | 14 288,00 |
| 4. | KNNR 6 1005-07 | Skropienie emulsją asfaltową kationową C60B10ZM średniorozpadową przygotowanej podbudowy w ilości 0,7 km/ m2 | m2 | 392,00 | 3,50 | 1 372,00 |
| 5. | KNNR 6 0309-02 | Warstwa ścieralna z betonuasfaltowego AC 11 S dla KR 1-2 wg. WT-1 i WT-2 grubości 5 cm | m2 | 392,00 | 75,00 | 29 400,00 |
| 6. | KNNR 6 0204-06 | Nawierzchnia pobocza z destruktu bitumicznego śr. grubości 15 cm | m2 | 147,00 | 20,00 | 2 940,00 |
| **Razem wartość kosztorysowa netto** **Podatek VAT (23%)** **Ogółem wartość kosztorysowa**  |

Słownie:……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………….......dnia ........................ .................................................................. (miejscowość ) (pieczęć i podpis/podpisy wykonawcy)