**Kosztorys OFERTOWY**

**Budowa chodnika Szosa do Świętajna w Olecku**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Rodzaj robót**  | **Jedn. miary** | **Ilość**  | **Cena jedn.** | **Wartość [zł]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1. | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników i wjazdów w gruncie | m2 | 426 |  |  |
| 2. | Rozbiórka nawierzchni z trylinki na szerokość 1,5 mb | m2  | 25,5 |  |  |
| 3. | Rozbiórka i ponowne ułożenie nawierzchni z trylinki ( wjazd ul. Tartaczna) | m2 | 50 |  |  |
| 4. | Karczowanie pni o średnicy do 35cm  | szt. | 2 |  |  |
| 5. | Regulacja istniejącej studni telekomunikacyjnej | szt.  | 1 |  |  |
| 6. | Rozbiórka istniejącego krawężnika  | mb | 37 |  |  |
| 7. | Rozbiórka istniejącej kostki brukowej  | m2  | 17 |  |  |
| 8. | Wywóz kamieni, gruntu i humusu z wykopu na odległość do 2 km | m3 | 30 |  |  |
| 9. | Krawężniki bet. o wym. 15x30 na podsypce cem. –piask. wraz z wykonaniem ławy bet. z oporem | mb | 386 |  |  |
| 10. | Obrzeża bet. o wym. 20x6 cm na podsypce cem.-piask. z wypełnieniem spoin | mb  | 182 |  |  |
| 11. | Podbudowa z kruszywa nat. – warstwa dolna grub. po zagęszczeniu 15 cm  | m2 | 284 |  |  |
| 12. | Nawierzchnia z kostki brukowej bet. gr. 6 cm na ciągu pieszym oraz 8 cm na zjazdach na podsypce cem. piaskowej | m2 | 439 |  |  |
| 13. | Humusowanie skarp i obsianie trawą | m2 | 70 |  |  |
| **Razem zł** |  |
| **Podatek VAT – 23%** |  |
| **Ogółem zł** |  |

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

................................dn. ............................ ..............................................................

podpisy i pieczęcie osób upoważnionych

do reprezentowania Wykonawcy