Załącznik Nr 2

 / nazwa i adres Wykonawcy /

**KOSZTORYS OFERTOWY**

***„Remont chodnika w ciągu drogi powiatowej Nr 1706l w m. Korolówka Osada”***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Opis robót** | **Jedn.****miary** | **Ilość** | **Cena****jednostkowa****[zł]** | **Wartość** **[zł]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **Prace pomiarowe i przygotowawcze** |
| 1 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0,16 |  |  |
| **Razem prace pomiarowe i przygotowawcze** |  |
| **Roboty rozbiórkowe** |
| 2 | Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej  | m2 | 240,00 |  |  |
| 3 | Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 na podsypce piaskowej | m | 240,00 |  |  |
| 4 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 10 km | m3 | 14,88 |  |  |
| **Razem roboty rozbiórkowe** |  |
| **Roboty ziemne** |
| 5 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek | m2 | 72,00 |  |  |
| 6 | Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-IV | m2 | 234,00 |  |  |
| 7 | Rowki pod krawężnik i ławy krawężniki o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. II-IV obok czynnego pasa ruchu | m | 19,00 |  |  |
| 8 | Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1,25 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km z ziemi zmagazynowanej w hałdach, ziemia z korytowania | m3 | 59,30 |  |  |
| **Razem roboty ziemne** |  |
| **Zjazdy z kostki betonowej gr. 8 cm** |
| 9 | Warstwy odcinające z piasku gruboziarnistego zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm | m2 | 18,50 |  |  |
| 10 | Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=5 MPa, warstwa gr. 16 cm | m2 | 18,50 |  |  |
| 11 | Nawierzchnia z kostki betonowej brukowej 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej, kostka koloru szarego | m2 | 18,50 |  |  |
| **Razem zjazdy z kostki betonowej gr. 8 cm** |  |
| **Chodniki** |
| 12 | Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm – obok czynnego pasa ruchu | m2 | 234,00 |  |  |
| 13 | Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa, warstwa gr. 10 cm– obok czynnego pasa ruchu | m2 | 234,00 |  |  |
| 14 | Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka koloru szarego – obok czynnego pasa ruchu | m2 | 234,00 |  |  |
| **Razem chodniki** |  |
| **Krawężniki na ławie betonowej. Obrzeża chodnikowe.** |
| 15 | Ława pod krawężniki betonowe z oporem | m3 | 1.58 |  |  |
| 16 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 bez ław na podsypce cementowo - piaskowej | m | 19,00 |  |  |
| 17 | Ława pod obrzeża 20x6 betonowa z oporem | m3 | 10,61 |  |  |
| 18 | Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m | 312,00 |  |  |
| 19 | Ława pod obrzeża 8x30 betonowa z oporem | m3 | 0,68 |  |  |
| 20 | Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m | 15,00 |  |  |
| **Razem krawężniki na ławie betonowej, obrzeża chodnikowe** |  |
| **Roboty wykończeniowe** |
| 21 | Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat. I-III | m2 | 156,00 |  |  |
| 22 | Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm | m2 | 156,00 |  |  |
| **Razem roboty wykończeniowe** |  |
|  | **Netto:** |  |
| **Vat 23 %:** |  |
| **Brutto:** |  |

Słownie:.......................................................................................................................................................

 Data : ............................................ ....................................................

 (Upoważniony przedstawiciel Wykonawcy)