Załącznik nr 2 do SWZ

**KOSZTORYS OFERTOWY**

„Remont chodnika w Zalesiu Małym”

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena  zł | Wartość  zł  (5 x 6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **1** | **Roboty rozbiórkowe D.01.02.04** | | | | | |
| 1  d.1 | analogia | Roboty rozbiórkowe – wykonane będą przez sołectwo Zalesie Małe | km | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
|  | Roboty rozbiórkowe razem: | | | | | **0,00** |
| **2** | **Roboty krawężnikowe D.08.01.01** | | | | | |
| 2  d.2 | KNR 2-31 0402-04 | Ława pod krawężniki betonowa z oporem z betonu B-15 | m3 | 3.500 |  |  |
| 3  d.2 | KNNR 6 0401-03 | Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x30 bez ław na podsypce cementowo – piaskowej | m | 50.000 |  |  |
| 4  d.2 | KNR 2-31 0401-01 | Rowki pod krawężniki wtopione i ławy krawężnikowe o wym. 20x20cm w gruncie kat. III-IV | m | 50.000 |  |  |
|  | Roboty krawężnikowe razem: | | | | |  |
| **3** | **Chodniki z kostki betonowej D.08.02.00** | | | | | |
| 5  d.3 | KNNR 6 0502-03 | Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo – piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 310.000 |  |  |
| 6  d.3 | KNNR 6 0404-05 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo – piaskowej spoiny wypełnione zaprawą cementową | m | 725.000 |  |  |
| 7  d.2 | KNR 2-31 0401-01 | Rowki pod krawężniki wtopione i ławy krawężnikowe o wym. 20x20cm w gruncie kat. III-IV | m | 725.000 |  |  |
| 8  d.3 | KNR 2-31 1406-03  analogia | Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych – studnia telekomunikacyjna | szt. | 1.000 |  |  |
|  | Chodniki z kostki betonowej razem: | | | | |  |
| **4** | **Wjazdy do posesji w nawierzchni chodnika D.08.04.01** | | | | | |
| 9  d.4 | KNNR 1 0202-02 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,15m3 w gr. kat III z transportem urobku na odl. do 1 km sam. samowyład. | m3 | 50.000 |  |  |
| 10  d.4 | KNNR 6 0103-01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni i parkingu (pow. na wjazdach i chodniku) | m2 | 450.000 |  |  |
| 11  d.4 | KNNR 6 0106-01 | Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm | m2 | 150.000 |  |  |
| 12  d.4 | KNNR 2-31 0109-03 analogia | Podbudowa betonowa bez dylatacji – grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm | m2 | 150.000 |  |  |
| 13  d.4 | KNNR 6 0502-03 | Wjazdy do posesji z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 150.000 |  |  |
|  | Wjazdy do posesji w nawierzchni chodnika razem: | | | | |  |
| **Wartość netto** | | | | | |  |
| **Podatek VAT 23%** | | | | | |  |
| **Wartość brutto** | | | | | |  |

Słownie: ……………………………………………………………..

………………….., dnia ……………………… r.

…………………………………………….

(podpis)

**UWAGA:**

1. Materiały brukarskie tj. kostka brukowa betonowa, obrzeża, krawężniki zapewnia Gmina Kobylin – do odbioru z placu składowego. Pozostałe materiały jak piasek, cement itp. w gestii Wykonawcy.
2. Roboty rozbiórkowe zostaną wykonane przez mieszkańców sołectwa Zalesie Małe