Załącznik nr 1-2 do SWZ

………….…….………………………

 **(**pieczęć wykonawcy )

**KOSZTORYS OFERTOWY**

„Ulepszenie nawierzchni chodników w ciągach dróg powiatowych na terenie gminy Pogorzela

– część II Ulepszenie drogi powiatowej nr 4920P w miejscowości Ochla
(w zakresie ulepszenia nawierzchni chodnika)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa****wyceny** | **Opis i obliczanie robót** | **Jedn. miary** | **Ilość** | **Cena****jedn.****netto****PLN** | **Wartość****Netto****PLN** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE** |
| 1. | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dla dróg w terenie równinnym | km | 0,277 |  |  |
| 2. | KNNR 6 0803-05 | Rozbiórka dojścia do pos. nr 2 z kostki brukowej- kostka właściciela posesji | m2 | 6,00 |  |  |
| 3. | KNNR 6 0805-01 | Rozbiórka wjazdu do budynku gospodarczego z płyt betonowych- materiał właściciela | m2 | 24,00 |  |  |
| 4. | KNNR 6 0802-06 | Rozbiórka wjazdu do posesji nr 1 z betonu z wywozem urobku | m2 | 42,50 |  |  |
| 5. | KNNR 6 0803-08 | Analogia- rozbiórka murków przy wjazdach | m2 | 4,00 |  |  |
| 6. | KNNR 1 0101-07 | Frezowanie (karczowanie) 3 pni drzew wraz z zasypaniem ubytku  | szt. | 3,00 |  |  |
| **II ROBOTY ZIEMNE** |
| 7. | KNNR 1 0202-06 0208-02 | Roboty ziemne wykonane koparką podsiębierną o poj. łyżki 0,4 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odl. do 5 km- głębokość kopania 45 cm, wjazdy do posesji i na pole | m3 | 55,13 |  |  |
| 8. | KNR 2-01 0126-01 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) sprzętem mechanicznym z wywozem na odl. do 5 km | m2 | 434,00 |  |  |
| 9. | KNNR 1 0202-05 0208-02 | Wykonanie nasypów- roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,4 m3 w gruncie kat. I-II z transportem zakupionego piasku na odległość 15 km po drogach o nawierzchni utwardzonejsamochodami samowyładowczymi | m3 | 264,00 |  |  |
| 10. | KNNR 1 0407-01 | Formowanie i zagęszczanie nasypów o wysokości do 0,8 m średnio w gruncie kat. I-II | m3 | 264,00 |  |  |
| 11. | Kalkulacja własna | Zakup piasku  | m3 | 264,00 |  |  |
| **III ELEMENTY ULIC** |
| 12. | KNR 2-31 0402-04 | Ława betonowa pod krawężniki z betonu C 12/15 z oporem | m3 | 2,97 |  |  |
| 13. | KNR 2-31 0403-01 | Krawężnik betonowy wibroprasowany 15 x 30 x 100 ustawiony na przygotowanej ławie betonowej z oporem | mb | 44,00 |  |  |
| 14. | KNR 2-31 0402-04 | Ława betonowa pod obrzeże z betonu C 8/10 z oporem | m3 | 10,45 |  |  |
| 15. | KNNR 6 0404-01 | Obrzeże betonowe 30 x 8 ustawione na przygotowanej ławie betonowej z oporem | mb | 475,00 |  |  |
| 16. | KNNR 6 0502-03 | Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej szarej gr. 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej gr. 3 cm | m2 | 331,50 |  |  |
| 17. | KNNR 6 0109-02 | Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki kruszywa związanego cementem kl. C 3,0/4,0 wyprodukowana w wytwórni betonów (Rm ≤ 6,0 MPa) po zagęszczeniu gr. 15 cm pielęgnowana piaskiem i wodą- wjazdy | m2 | 122,50 |  |  |
| 18. | KNNR 6 0113-02 | Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C 90/3 o uziarnieniu 0/ 63 mm grubości po zagęszczeniu 20 cm | m2 | 122,50 |  |  |
| 19. | KNNR 6 0502-03 | Nawierzchnia wjazdów z kostki brukowej betonowej szarej gr. 8 cm ułożona na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 gr. 5 cm | m2 | 122,50 |  |  |
| **Razem wartość kosztorysowa netto** **Podatek VAT (23%)** **Ogółem wartość kosztorysowa**  |

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

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