………….…….……………………… załącznik nr 1-1 do SWZ

**(**pieczęć wykonawcy )

**KOSZTORYS OFERTOWY**

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

część I: Ulepszenie nawierzchni chodnika przy drodze powiatowej nr 4921P   
w miejscowości Gumienice”

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 | 0,271 |  |  |
| 2. | KNNR 6  0806-02 | Rozebranie krawężnika betonowego na podsypce cementowo- piaskowej | mb | 271,00 |  |  |
| 3. | KNNR 6  0802-06 | Rozbiórka nawierzchni betonowej  na wjeździe do pos. nr 19 | m2 | 16,25 |  |  |
| 4. | KNNR 6  0803-05 | Rozbiórka chodnika z kostki brukowej na wys. pos. nr 20- kostka właściciela posesji | m2 | 43,50 |  |  |
| 5. | KNNR 1  0102-04 | Usunięcie żywopłotu- analogia | ha | 0,00145 |  |  |
| 6. | KNR 4-04  1103-01 | Załadunek oraz wywóz gruzu  z rozbiórki na wskazane miejsce  przez inwestora na odl. do 6 km | m3 | 15,445 |  |  |
| **II ROBOTY ZIEMNE** | | | | | | |
| 7. | KNNR 1  0202-06  0208-02 | Roboty ziemne wykonywane koparką podsiębierną o poj. łyżki 0,4 m3  w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odl. do 6 km- głębokość kopania 45 cm, wjazdy do posesji | m3 | 49,05 |  |  |
| 8. | KNR 2-01  0126-01 | Usunięcie ziemi urodzajnej (humusu) sprzętem mechanicznym z wywozem na odl. do 6 km | m2 | 272,00 |  |  |
| **III ELEMENTY ULIC** | | | | | | |
| 9. | KNR 2-31  0401-06 | Rowek pod krawężnik o wymiarach  30 x 40 | mb | 271,00 |  |  |
| 10. | KNR 2-31  0402-04 | Ława betonowa pod krawężnik  z betonu C 12/ 15 z oporem | m3 | 21,06 |  |  |
| 11. | KNR 2-31  0403-01 | Krawężnik betonowy wibroprasowany 15 x 30 x 100 ustawiony  na przygotowanej ławie betonowej  z oporem | mb | 312,00 |  |  |
| 12. | KNR 2-31  0402-04 | Ława betonowa pod obrzeże z betonu C 8/ 10 z oporem | m3 | 1,91 |  |  |
| 13. | KNNR 6  0404-01 | Obrzeże betonowe o wymiarach 30 x 8 ustawione na przygotowanej ławie betonowej z oporem | mb | 87,00 |  |  |
| 14. | KNNR 6  0502-03 | Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej szarej gr. 8 cm ułożona  na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 gr. 3 cm | m2 | 327,00 |  |  |
| 15. | 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 do posesji | m2 | 109,00 |  |  |
| 16. | KNNR 6  0113-02 | Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C 90/ 3  o uziarnieniu 0/ 63 mm grubości  po zagęszczeniu 20 cm | m2 | 109,00 |  |  |
| 17. | KNNR 6  0502-03 | Nawierzchnia wjazdów z kostki brukowej szarej gr. 8 cm ułożona  na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 gr. 5 cm | m2 | 109,00 |  |  |
| **IV INNE ROBOTY** | | | | | | |
| 18. | KNNR 4  1413-01 | Analogia- zdjęcie pokrywy betonowej na studni rewizyjnej i ustawienie nowej o Ø 1200 mm | szt. | 2,00 |  |  |
| **Razem wartość kosztorysowa netto**  **Podatek VAT (23%)**  **Ogółem wartość kosztorysowa** | | | | | | |

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

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