…………………………

*(pieczęć Wykonawcy)*

**FORMULARZ CENOWY**

**Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 137 w m. Trzemeszno Lubuskie.**

* + - * 1. **BRANŻA SANITARNA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **SST** | **Opis** | **Jedn.** | **Ilość** | **Cena jedn.**  **netto zł** | **Wartość pozycji**  **w zł**  **(kol.5xkol.6)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | D.02.00.00 | Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami na wysypisko lub w miejsce pozyskane przez Wykonawcę | m3 | 8 557,00 |  |  |
| 2 |  | Mechaniczne zasypywanie wykopów | m3 | 6 476,00 |  |  |
| 3 |  | Umocnienie ścian wykopów liniowych | m2 | 13 063,00 |  |  |
| 4 |  | Wykonanie kładek dla pieszych w miejscach istniejących ciągów komunikacyjnych | kpl. | 1,00 |  |  |
| 5 | D.03.02.01 | Podłoża pod kanały z materiałów sypkich grub. 15 cm | m3 | 588,00 |  |  |
| 6 |  | Obsypka kanałów z materiałów sypkich grub. 30 cm ponad wierzch rury | m3 | 1 505,00 |  |  |
| 7 |  | Podłoża pod studnie z materiałów sypkich grub. 15 cm | m3 | 51,00 |  |  |
| 8 |  | Podłoża betonowe C12/15 o grubości 10 cm pod studnie | m3 | 34,00 |  |  |
| 9 |  | Podłoża pod wpusty deszczowe z materiałów sypkich grub. 15 cm | m3 | 20,00 |  |  |
| 10 |  | Podłoża betonowe C12/15 o grubości 15 cm pod wpusty i separatory | m3 | 12,00 |  |  |
| 11 |  | Podłoża pod skrzynki z materiałów sypkich grub. 40 cm | m3 | 59,00 |  |  |
| 12 |  | Płyty fundamentowe żelbetowe pod separator | m3 | 5,00 |  |  |
| 13 |  | Prefabrykowane zbrojenie płyty fundamentowej pod separator nr 1 | kpl. | 1,00 |  |  |
| 14 |  | Prefabrykowane zbrojenie płyty fundamentowej pod separator nr 2 | kpl. | 1,00 |  |  |
| 15 |  | Kanały z rur PVC SN8 o śr. zewn. 200 mm - wykopy umocnione | m | 392,00 |  |  |
| 16 |  | Kanały z rur PVC SN8 o śr. zewn. 250 mm - wykopy umocnione | m | 1 055,00 |  |  |
| 17 |  | Kanały z rur dwuściennych PP SN8 o śr. zewn. 250 mm - wykopy umocnione | m | 155,50 |  |  |
| 18 |  | Kanały z rur PVC SN8 o śr. zewn. 315 mm - wykopy umocnione | m | 193,50 |  |  |
| 19 |  | Kanały z rur PVC SN8 o śr. zewn. 400 mm - wykopy umocnione | m | 805,00 |  |  |
| 20 |  | Kanały z rur dwuściennych PP SN8 o śr. zewn. 400 mm - wykopy umocnione | m | 97,50 |  |  |
| 21 |  | Montaż rur osłonowych fi 323,9x6,3 mm | m | 47,50 |  |  |
| 22 |  | Zabezpieczenie kratą wylotu rury fi 400 mm | szt | 1,00 |  |  |
| 23 |  | Studnie rewizyjne z tworzyw sztucznych o śr. 600mm w gotowym wykopie | szt. | 6,00 |  |  |
| 24 |  | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie | stud. | 36,00 |  |  |
| 25 |  | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie | stud. | 42,00 |  |  |
| 26 |  | Wpusty deszczowe krawżnikowo-jezdniowe fi 500 mm | szt. | 57,00 |  |  |
| 27 |  | Separator substancji ropopochodnych nr 1 (wylot do cieku melioracyjnego) | kpl | 1,00 |  |  |
| 28 |  | Separator substancji ropopochodnych nr 2 (wylot do ziemi za pomocą modułu retencyjno-rozsączającego) | kpl | 1,00 |  |  |
| 29 |  | Układ retencyjno-rozsączający | kpl. | 1,00 |  |  |
| 30 |  | Umocnienie skarp i dna rowu płytami ażurowymi | m2 | 10,00 |  |  |
| **RAZEM WARTOŚĆ NETTO (suma poz. 1-30) w zł** | | | | | |  |

Słownie wartość netto: …………………………………………………………………………………………………………............................... zł

Podpisano:

.......................................................................

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*