………………………………….

(Pieczęć wykonawcy)

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**„Utrzymanie cieków naturalnych nr ew.1326/4, 1726 w m. Żyznów"**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Jedn.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartość** |
| **netto** | **netto** |
| **1** | **Roboty przygotowawcze** | | | | |
| 1.1 | Ręczne ścinanie i karczowanie, krzaki i podszycia średniej gęstości | ha | 0,08 |  |  |
| 1.2 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa strumieni i rzek o szerokości dna do 7·m | km | 0,06 |  |  |
| 1.3 | Rozbiórka zatorów, tam z gałęzi, błota i liści z wywozem i zagospodarowaniem przez wykonawcę- pozycja zawiera rozbiórkę zatoru, załadunek i zagospodarowanie urobku przez Wykonawcę poza korytem cieku. | m3 | 4 |  |  |
| 1.4 | Usunięcie z koryta odpadów wraz z odwozem do miejsca składowania i utylizacji | m3 | 2 |  |  |
| **2** | **Roboty ziemne** | | | | |
| 2.1 | Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5·m ze złożeniem urobku na odkład, wykopy o głębokości do 1.5·m, kategoria gruntu IV  =60\*0,3 | m3 | 18 |  |  |
| 2.2 | Zakup ziemi z dowozem  =60\*1,5 | m3 | 90 |  |  |
| 2.3 | Plantowanie obrobienie na czysto skarp, dna wykopów wykonanych ręcznie kat gruntu od I-III  =60\*1,5\*2 | m2 | 180 |  |  |
| 2.4 | Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyładowczymi, kat gruntu III-IV | m3 | 90 |  |  |
| 2.5 | Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, odspojenie i przewóz na odległość do 10·m, kategoria gruntu III- przyjęto 25% dowiezionej ziemi | m3 | 22,5 |  |  |
| 2.6 | Obsianie skarp w ziemi urodzajnej | m2 | 150 |  |  |
| **3** | **Roboty faszynowe** | | | | |
| 3.1 | Wykonanie wyściółek z faszyny, grubość warstwy 25·cm  =(8\*1,2)+(12\*1,2\*2)+(14\*1,4\*2)+(7\*1,5) | m2 | 88,1 |  |  |
| 3.2 | Wykonanie opasek pojedynczych z kiszek faszynowych, kiszki, Fi·15·cm, grunt kategorii III, wykonanie z wody  =54\*2 | m | 108 |  |  |
| **4** | **Konstrukcje kamienne** | | | | |
| 4.1 | Wykonanie narzutu kamiennego luzem, z brzegu, wyładunek ręczny, narzut podwodny z kamienia ciężkiego lub średniego- narzut w dnie + za progi  =(54\*0,5\*1,5)+(5\*((1\*2\*1)/2)) | m3 | 45,5 |  |  |
| 4.2 | Wykonanie budowli siatkowo-kamiennych, kosze z siatki stalowej bez wyprawy, kosz o wymiarach 2x1,0x0,5·m | m3 | 7,00 |  |  |
| =7\*(2\*0,5\*1) |
| 4.3 | Wykonanie narzutu kamiennego luzem, z brzegu, wyładunek ręczny, narzut nadwodny z kamienia ciężkiego – skarpa  =(58\*0,3\*0,7)\*2 | m3 | 24,36 |  |  |
| 4.4 | Nakłady uzupełniające za ręczne ułożenie, dopasowanie kamienia na skarpie w lokalizacji z utrudnionym dostępem | m3 | 24,36 |  |  |
| **5** | **Transport wewnętrzny** | | | | |
| 5.1 | Transport lądowy materiałów na odległość do 0,5·km, kamień, żwir, pospółka, załadunek mechaniczny, wyładunek ręczny, ciągnik z przyczepą, koparka-przyjęto 50%  =(45,5+7+24,36)\*1,8/2 | t | 69,17 |  |  |
| 5.2 | Doprowadzenie do stanu pierwotnego | kpl | 1 |  |  |
|  | | **Wartość kosztorysowa netto** | | |  |
| **Vat 23%** | | |  |
| **Wartość kosztorysowa brutto** | | |  |

**………………………………………**

( Data ,pieczęć i podpis wykonawcy)