|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Załącznik nr 5 | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| KALKULACJA OFERTOWA | | | | | | |
|  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nazwa Zadania | | | | | | |  |
| Udrożnienie wlotu do kanału Sztynorckiego | | | | | | |  |
| Lp | Podstawa | Opis robót | Jedn. Miary | Ilość jedn. | Cena jedn. netto (zł) | Wartość netto (zł) |  |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| 1 | analiza własna | Transport sprzętu na budowę | kpl. | 1,0 |  |  |  |
| 2 | KNR 2-11 1001-03 z.sz.3.9. | Wydobycie urobku pogłębiarkami ssąco-refulującymi przy kategorii roboty III | m3 | 720,0 |  |  |  |
| 3 | analiza własna | Wydobycie przeszkody ( kamienie) koparkami jednonaczyniowymi na pontonie przy kategorii roboty II | szt | 3,0 |  |  |  |
| 4 | KNR 4-01 0108-06 | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III | m3 | 720,0 |  |  |  |
| 5 | analiza własna | usługa geodezyjna ( wykonanie mapy inwentaryzacyjnej powykonawczej) | kpl. | 1,0 |  |  |  |
|  |  | **Wartość netto** | | | |  |  |
|  |  | **VAT** | | | |  |  |
|  |  | **Wartość brutto** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | …......................... |  |  | …...................................... | | |  |
|  | (miejscowość, data) |  |  | (podpis i pieczęć osoby(osób) uprawnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy) | | |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |