***TABELA SZACUNKOWYCH WIELKOŚĆI PODSTAWOWYCH DLA INWESTYCJI:***

***„ PRZEBUDOWA URZADZEŃ WODNYCH ZLOKALIZOWNYCH***

 ***NA TERENIE GMINY CIASNA***

***- STAW JEŻOWA – „***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Jedn. | Ilość | Cenajednostkowa | Wartośćnetto |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. |
| 1. | ***Roboty przygotowawcze***- koszty organizacji placu budowy - wykoszenie skarp i dna stawu z wygrabieniem i wywozem na 2km - wycinka drzew i krzewów ze skarpy- rozbiórka wylotu mnicha   | sztm2sztszt | 1,03 375,08,01,0 |  |  |
|  |
| **2.** | ***Roboty ziemne:***- odmulenie i pogłębienie dna stawu około  1,0m – wywóz urobku na 2 km- profilowanie skarp likwidacja ubytków oraz  profilowanie dna stawu- ubezpieczenie skarpy narzutem kamiennym  hydrotechnicznym o granulacji 150-200mm  w-wa 40cm na dł. 120,0mb- odmulenie dna rowu wraz z profilowaniem  skarp -wywóz urobku na 2km- ubezpieczenie stopy skarpy rowu kołkami faszynowymi i żerdziami ***Uwaga: w kosztach należy ująć pompowanie wody jeśli będzie taka potrzeba***  | m2/m3m2m2mbmb | 3 500,05 125,0804,0330,0100,0 |  |  |
|  |
| **3.** | ***Budowle:***- remont istniejącego mnicha żelbetowego wykonanie nowego wylotu leżaka do rowu- wykonanie barierki zabezpieczającej staw o  wysokości mnimum 1,10m | sztmb | 1,070,0 |  |  |
|  |
| **4**. | ***Roboty wykończeniowe***- utwardzenie drogi dojazdowej – nawierzchnia tłuczniowa o szer. min.2,5m + pobocza 2\*1,0m- makroniwelacja terenu  | m2m2m2 | 450,0360,0200,0 |  |  |
|  |
| ***OGÓŁEM netto***  |  |

**Dokumentacja techniczna:**

Projekt budowlany, wykonawczy, specyfikacje, przedmiary, kosztorysy - wartość netto

**Łączna kwota netto =>**

**Kwota brutto + 23% =>**