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

***„ PRZEBUDOWA URZADZEŃ WODNYCH ZLOKALIZOWNYCH***

***NA TERENIE GMINY CIASNA***

***- STAW JEŻOWA – „***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wyszczególnienie | Jedn. | Ilość | Cena  jednostkowa | Wartość  netto |
| 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 | szt  m2  szt  szt | 1,0  3 375,0  8,0  1,0 |  |  |
|  |
| **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/m3  m2  m2  mb  mb | 3 500,0  5 125,0  804,0  330,0  100,0 |  |  |
|  |
| **3.** | ***Budowle:***  - remont istniejącego mnicha żelbetowego  wykonanie nowego wylotu leżaka do rowu  - wykonanie barierki zabezpieczającej staw o  wysokości mnimum 1,10m | szt  mb | 1,0  70,0 |  |  |
|  |
| **4**. | ***Roboty wykończeniowe***  - utwardzenie drogi dojazdowej – nawierzchnia  tłuczniowa o szer. min.2,5m +  pobocza 2\*1,0m  - makroniwelacja terenu | m2  m2  m2 | 450,0  360,0  200,0 |  |  |
|  |
| ***OGÓŁEM netto*** | | | | |  |

**Dokumentacja techniczna:**

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

**Łączna kwota netto =>**

**Kwota brutto + 23% =>**