**SPIS TREŚCI**

**CZĘŚCI FINANSOWA**

# Przedmiot opracowania

Przedmiotem niniejszego opracowania jest część finansowa do Programu FunkcjonalnoUżytkowego dla zadania „Wykonanie dodatkowego zbiornika wody pitnej dla SUW Rudna Mała” – projekt i wykonanie, która została wykonana dla potrzeb Zamawiającego.

# Cel i zakres opracowania

Celem opracowania jest szacunkowe określenie kosztów związanych z planowaną inwestycją, które pozwoli na zapoznanie się Zamawiającego z przybliżoną wartością kosztów związanych z realizacją zadania.

Zakres inwestycji obejmuje: zaprojektowanie oraz wykonanie dodatkowego zbiornika wody pitnej z podłączeniem do istniejącego zestawu hydroforowego oraz istniejącymi zbiornikami wody uzdatnionej oraz przekazanie obiektu do eksploatacji.

# Podstawa opracowania

Niniejsze opracowanie sporządzono na podstawie:

− umowy pomiędzy Zamawiającym Gminą Głogów Małopolski,

− map zasadniczych terenów, na których planowana jest inwestycja;

− spotkań i ustaleń z Zamawiającym;

− informacji cenowych z ostatnio realizowanych inwestycji; − obowiązujących norm i przepisów; − wizji w terenie.

# Lokalizacja planowanej inwestycji

Projektowana inwestycja zlokalizowana będzie w na terenie Stacji Uzdatniania Wody Rudna Mała.

# Szacunkowe zestawienie kosztów

Wszystkie pozycje przedstawione w poniższej tabeli stanowią uogólniony zakres prac projektowych i robót budowlanych związanych z planowaną inwestycją. Wartości kwot przypisane do danej pozycji są wartościami określonymi szacunkowo na podstawie doświadczenia opracowujących PFU, przybliżonej ilości i cen potrzebnych materiałów, orientacyjnych cen wykonania robót budowlanych.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PLANOWANE KOSZTY ROBÓT BUDOWLANYCH** | | | | | |
| **Wykonanie dodatkowego zbiornika wody pitnej dla SUW Rudna Mała -** | | | | | |
| **Lp** | **Opis / Zakres robót** | **Ilość** | **Jedn.** | **Cena j.** | **Wartość** |
| **1** | **Koszty ogólne** |  |  |  |  |
| 1.1 | Koszty zawarcia Ubezpieczeń zgodnie z Warunkami Kontraktu | ryczałt |  |  |  |
| 1.2 | Koszty uzyskania wszystkich wymaganych gwarancji zgodnie z Warunkami Kontraktu | ryczałt |  |  |  |
| 1.3 | Obsługa geodezyjna | 1 |  |  |  |
| **2** | **Roboty przygotowawcze** |  |  |  |  |
| 2.1 | Przygotowanie placu budowy, zaplecze budowy i pozostałe prace przygotowawcze | 1 | kpl |  |  |
| 2.3 | Wycinka drzew wraz z oczyszczeniem terenu , trawniki wraz z pielęgnacją | 1 | kpl |  |  |
| **3** | **Zbiornik wody pitnej** |  |  |  |  |
| 3.1 | Roboty ziemne dla zbiornika | 1 146 | m3 |  |  |
| 3.2 | Odwodnienie wykopów - pompowanie wody z odprowadzeniem nadmiaru wody | 50 | mg |  |  |
| 3.3 | Konstrukcja żelbetowa zbiornika zamkniętego | 117 | m3 |  |  |
| 3.4 | Powłoka wewnętrzna z żywic | 469 | m2 |  |  |
| 3.5 | Dostawa i montaż wyposażenia technologicznego | 1 | kpl |  |  |
| **4** | **Sieci zewnętrzne** |  |  |  |  |
| 4.1 | Roboty ziemne z umocnieniem wykopów , podsypkami i robotami zabezpieczającymi - dla instalacji zewnętrznej | 179 | m3 |  |  |
| 4.2 | Odwodnienie wykopów - pompowanie wody z odprowadzeniem nadmiaru wody | 14 | mg |  |  |
| 4.3 | Połączenia sieciowe dodatkowego zbiornika wody pitnej na zestaw hydroforowy PE 150 | 60 | mb |  |  |
| 4.4 | Połączenia sieciowe filtrów z dodatkowym zbiornikiem wody pitnej PE 100 | 25 | mb |  |  |
|  | Połączenia sieciowe kanalizacyjne PCV | 20 | mb |  |  |
| 4.5 | Linie kablowe sterownicze | 24 | mb |  |  |
| 4.6 | Monitoring terenu SUW | 1,0 | kpl |  |  |
| **5** | **Zagospodarowanie terenu** |  |  |  |  |
| 5.1 | Opaska i chodnik z kostki | 40 | m2 |  |  |
|  | RAZEM PLN ( netto ) |  |  |  |  |