**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 )  |   |   |   |  |