

## Przedmiar robót

Nazwa zadania:

### 1. Część zadania I Budowa studni głębinowej nr 1A i budowa rurociągu tłocznego, w miejscowości Śniadowo

| Lp. | Źródła ceny           | Opis  | Jednostka miary | ilość |
|-----|-----------------------|---|-----------------|-------|
| 1.  | Analiza cen rynkowych | Roboty projektowe i pomiarowe.<br>Pozycja zawiera koszty opracowania dokumentacji projektowej, uzyskania wymaganych opinii i decyzji z pozwoleniem na budowę, zgodnie z PF-U.<br>Przedmiar: dokumentacja projektowa – 1 pkl                     | kpl             | 1     |
| 2.  | Analiza cen rynkowych | Budowa rurociągu tłocznego o długości do 50,0 m z podłączeniem od studni głębinowej nr 1A do istniejącego rurociągu tłocznego z rur PE100 SDR 17 o średnicy 160 mm, zgodnie z PF-U.<br>Przedmiar: sieć wodociągowa – 50,00 mb                   | mb              | 50,00 |
| 3.  | Analiza cen rynkowych | Wykonanie obudowy studni głębinowej nr 1A, wyposażenie studni, w tym instalację elektryczną, pompę głębinową z falownikiem, wykonanie monitoringu zewnętrznego i wizualizacyjnego ujęć, zgodnie z PF-U.<br>Przedmiar: studnia głębinowa – 1 kpl | kpl             | 1     |

### 2. Część zadania III Przebudowa technologii w SUW Stare Ratowo

| Lp. | Źródła ceny           | Opis  | Jednostka miary | ilość |
|-----|-----------------------|---|-----------------|-------|
| 1.  | Analiza cen rynkowych | Roboty projektowe i pomiarowe.<br>Pozycja zawiera koszty opracowania dokumentacji projektowej, uzyskania wymaganych opinii, decyzji i pozwoleń, zgodnie z PF-U.<br>Przedmiar: dokumentacja projektowa – 1 pkl | kpl             | 1     |
| 2.  | Analiza cen rynkowych | Kompleksowa przebudowa technologii Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Stare Ratowo z rozruchem technologicznym, zgodnie z PF-U.<br>Przedmiar: Przebudowa technologii – 1 kpl.                             | kpl             | 1     |

mgr inż. Krzysztof Szełęgowski

Urządzenie w Zakładzie Geodezji i Kartografii

(Sporządził:)