

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa zadania:

**Modernizacja sieci magistralnej w budynku ujęcia wody Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Solina.**

Celem prowadzonego postępowania jest modernizacja sieci magistralnej w budynku ujęcia wody Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Solina.

### 1. CEL REALIZACJI

Celem planowanego zadania jest modernizacja polegająca na wymianie elementów armatury rozdzielczej w budynku ujęcia wody przy Zaporze Solina poprzez wymianę całego ciągu technologicznego rozdzielczego ujęcia wody SUW Solina.

### 2. OPIS TECHNOLOGII wykonania robót budowlanych

Prace remontowe winny być prowadzone w takiej technologii aby zachować ciągłość pracy pomp poprzez wykonanie dodatkowego tzw. bypassu lub zaproponowanie technicznie innego rozwiązania zachowania ciągłości pompowania wody.

### 3. ZAKRES PRAC

Planowana modernizacja powinna uwzględniać montaż:

- zaworów zwrotnych Ø 180 – 3 szt.
- przepustnic Ø 180 – 3 szt.
- przepustnic Ø 200 – 1 szt.
- trójników Ø 315 – 1 szt.
- opaska (zawierka) lub trójniki Ø 315 – 2 szt.
- rury Ø 180 – około 15 m.
- rury Ø 315 – około 10 mb.
- kolektora łączącego 3 rury Ø 180 łączącego w jedną rurę Ø 315 (kąt 45°)
- połączenia wszystkich tj. nowych i istniejących urządzeń w jeden ciąg technologiczny
- rozruch zmodernizowanej instalacji
- szkolenie personelu Użytkownika i opracowanie Instrukcji Obsługi
- bieżącą konsultację z Użytkownikiem n/t prowadzenia niezbędnych prac budowlanych i wykończeniowych
- **przed złożeniem oferty w uzgodnieniu z Zamawiającym należy obowiązkowo przeprowadzić wizję lokalną w przedmiotowym budynku ujęcia wody a Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Solina, celem zapoznania się zakresem prac.**

KIEROWNIK  
Stacji Uzdatniania Wody  
w Solinie  
mgr Marek Cioć 

