

## **WYJAŚNIENIE NR 6 DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Dot. przetargu nieograniczonego : **Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w m. Rydzyny**  
**Nr ogłoszenia na portalu UZP – 217964-2013**

**W odpowiedzi na wniesione w dniu 14.06.2013r. pytania dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia wyjaśniamy:**

**Pytanie 1:** Zamawiający w SIWZ określił, iż Fazę I zamówienia stanowi wykonanie projektu wykonawczego. Zapis taki sugeruje, iż Zamawiający dysponuje projektem budowlanym. Prosimy zatem o zamieszczenie na stronie internetowej projektu budowlanego.

**Odpowiedź 1:** Projekt wykonawczy w zakresie niezbędnym do dokonania zgłoszenia zakresu prac remontowych oraz projekt wykonawczy instalacji technologicznej SUW do zaakceptowania przez Zamawiającego.

**Pytanie 2:** Czy Zamawiający posiada prawomocne pozwolenie na budowę?

**Odpowiedź 2:** Wszystkie prace budowlane na terenie SUW jak i dotyczące budynku SUW są pracami remontowymi, nie wymagającymi pozwolenia na budowę, wymagającymi zgłoszenia.

**Pytanie 3:** Prosimy o zmianę terminów realizacji zadania ( Faza I i Faza II ).

Czas potrzebny na przygotowanie koncepcji i projektu budowlanego wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę wynosi ok. 4,5 m-ca i to w sytuacji gdy nie zachodzi konieczność uzyskania decyzji środowiskowej. Opracowanie projektu wykonawczego odbywać się może równoległe do uzyskiwania pozwolenia na budowę. Zatem określone w SIWZ terminy realizacji są nierealne.

**Odpowiedź 3:** Uwzględniając odpowiedzi do pytań 1 i 2 oraz charakter zamawianych robót Zamawiający nie widzi uzasadnienia dla zmiany określonych już terminów.

**Pytanie 4:** Prosimy o jednoznaczne określenie zakresu prac projektowych objętych zamówieniem.

**Odpowiedź 4:** Projekt Modernizacji Stacji Uzdatniania Wody w Rydzynach w szczególności, winien obejmować ( pkt 6.1.2 PFU ):

- wymianę pomp, rurociągów tłocznych i armatury studziennej
- wymianę rurociągów wodnych na odcinku studnia głębinowa- budynek SUW, budynek SUW- zbiornik magazynowy wody, zbiornik magazynowy wody- budynek SUW
- wymiana kanałów kanalizacji technologicznej w terenie
- Układ zasilania i sterowania pompami głębinowymi
- Instalacja technologiczna
- Instalacje napowietrzania wody z centralnym zestawem napowietrzania.
- Instalacje odżelaziania i odmanganiania wody z filtrami ze złożem katalitycznym
- Instalacje technologiczną SUW
- Pompownia II stopnia
- Instalacje wod -kan, wentylacji, ogrzewania, klimatyzacji zasilania elektrycznego oraz oświetlenia
- Instalacja AKPiA procesu uzdatniania wody
- Remont budynku SUW określony w pkt 6.2.6 PFU.