



Piaseczno, dnia 09 maja 2017 r.

**ZMIANA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
W POSTĘPOWANIU NR 03/2017-5/DIU/2014 NA:**

Rozbudowę budynku stacji uzdatniania wody „Bobrowiec”, budowa zbiornika wody surowej $V=75\text{ m}^3$, zbiornika wody czystej $V=1200\text{ m}^3$, zbiornika retencyjnego wód popłucznych $V=35\text{ m}^3$, komory inżektorów, przewodów wodociągowych, kanalizacyjnych i kabli elektrycznych oraz budowy dróg wewnętrznych i rurociągu tłoczego wody surowej ze studni głębinowej nr 1 w miejscowości Bobrowiec, Gmina Piaseczno.”

Zamawiający informuje, iż zgodnie z treścią § 20 ust. 3 Regulaminu udzielania zamówień niepodlegających ustawie „Prawo zamówień publicznych” przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Sp. z o.o., zmianie ulega treść SIWZ w postępowaniu nr 03/2017-5/DIU/2014, w następujący sposób:

Zmianie ulega pkt. 7.2.2 SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

„Wykonawca winien udokumentować posiadanie doświadczenia zawodowego w zakresie robót budowlanych odpowiadających swoim rodzajem i wartością robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia, przez co należy rozumieć wykonanie w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, to w tym okresie, co najmniej dwie roboty budowlane, których przedmiotem była budowa lub modernizacja/przebudowa/rozbudowa stacji uzdatniania wody o wydajności części technologicznej nie mniejszej niż $50\text{ m}^3/\text{h}$, o wartości każdej z robót nie mniejszej niż $4\ 000\ 000,00\ \text{zł}$ netto (słownie: cztery miliony złotych netto) oraz które zostały ukończone w terminie umownym (deklarowanym w umowie z Zamawiającym).

Jedna ze zrealizowanych robót musi obejmować co najmniej budowę zbiornika wody surowej o pojemności nie mniejszej niż 50 m^3 wraz z montażem otwartego układu napowietrzania, dostawę i montaż pompowni pośredniej i płucznej, dostawę i montaż układu dwustopniowej filtracji ciśnieniowej (filtry płukane wodą surową), wykonanie sieci międzyobiektowych, instalacji elektrycznych i sterowania procesami SUW oraz remont budynku SUW. Druga ze zrealizowanych robót musi obejmować modernizację/przebudowę/rozbudowę zbiornika wody o pojemności nie mniejszej niż 50 m^3 wraz z montażem otwartego układu napowietrzania, dostawę i montaż pompowni pośredniej i płucznej, dostawę i montaż układu filtracji ciśnieniowej (filtry płukane wodą surową), wykonanie sieci międzyobiektowych, instalacji elektrycznych i sterowania procesami SUW oraz remont budynku SUW.

“Codziennie w trosce o środowisko”

Wymaga się, aby przytoczone roboty były zakończone protokołem odbioru końcowego lub równoważnym dokumentem bez uwag i zastrzeżeń limitujących eksploatację SUW ze strony Zamawiającego. Dokumenty te należy załączyć do oferty. Powyższe winno być udokumentowane zgodnie z pkt. 8.2.2. IDW.

UWAGA: Wartości podane w dokumentach w walutach innych niż wskazane powyżej, Wykonawca przeliczy wg średniego kursu NBP na dzień podpisania protokołu odbioru robót lub innego równoważnego dokumentu.

W razie konieczności, w szczególności gdy wykaz wykonanych robót lub inne dowody budzą wątpliwości Zamawiającego, Zamawiający zastrzega sobie prawo zwrócenia się bezpośrednio do właściwego podmiotu, na rzecz którego roboty budowlane były wykonywane, o przedłożenie Zamawiającemu dodatkowych informacji lub dokumentów.”

Dyrektor Techniczny
PWIK Piaseczno Sp. z o.o.

mgr inż. Grzegorz Banaszewski