



**INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską  
ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

*Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej  
„Żyrardów” Sp. z o.o.*

Żyrardów, 22.05.2012r.

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego dla Zadania 8B: "Modernizacja oczyszczalni ścieków w Żyrardowie", wchodzące w skład Projektu pn.: „Gospodarka wodno-ściekowa w mieście Żyrardów – ETAP II”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.**

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity z 08.06.2010 r.: Dz. U. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), w odpowiedzi na pytanie Wykonawcy Zamawiający wyjaśnia, co następuje:

**Pytanie nr 45 (z dnia 15.05.2012r.)**

*Prosimy o potwierdzenie, że modernizacja tablicy synoptycznej ma polegać na naniesieniu zmian na istniejących monitorach.*

**Odpowiedź:** TAK. Jednocześnie informujemy, że tablica synoptyczna wykonana jest jako ściana 4 monitorów 46 calowych o rozdzielczości 1920x1080.

**Pytanie nr 46 (z dnia 15.05.2012r.)**

*Jakie licencje SCADA, ile sztuk i na ile zmiennych posiada użytkownik?*

**Odpowiedź:** Na oczyszczalni ścieków zainstalowane są dwie licencje oprogramowania InTouch 10.1 na 1000 zmiennych każda, firmy Wonderware.

**Pytanie nr 47 (z dnia 15.05.2012r.)**

*Na ile stanowisk należy wykonać wizualizację?*

**Odpowiedź:** Wizualizację należy wykonać na jednym stanowisku i zmodernizować tablicę synoptyczną poprzez naniesienie na wizualizację wszystkich nowych obiektów i innych istniejących, wymienionych w projekcie AKPiA.

**Pytanie nr 48 (z dnia 15.05.2012r.)**

*O ile zmiennych należy rozszerzyć licencję?*

**Odpowiedź:** W drugim etapie modernizacji należy rozszerzyć licencje o co najmniej 1000 zmiennych.

**Pytanie nr 49 (z dnia 15.05.2012r.)**

*Dotyczy projektu wykonawczego branża elektryczna ETAP II/3 str 16 Rozdzielnia R10.3-wg. Projektu AKPiA. Proszę o zamieszczenie na stronie internetowej Zamawiającego brakujących schematów elektrycznych Rozdzielni r 10.3. Projekt wykonawczy AKPiA nie zawiera schematów elektrycznych oraz listy materiałów Rozdzielniczy 10.3.*

Odpowiedź: Dostawca dmuchaw ma obowiązek dostarczyć dmuchawy z szafą zasilająco-sterowniczą a Wykonawca Robót ma obowiązek zgodnie z projektem doprowadzić do niej kable sterownicze i elektryczne.

**Pytanie nr 50 (z dnia 15.05.2012r.)**

*Prosimy o określenie standardu wykonania prac naprawczych dla obiektów żelbetowych podlegających adaptacji lub modernizacji.*

Odpowiedź: Prace naprawcze dla obiektów żelbetowych mają być wykonane zgodnie z zapisami ujętymi w Specyfikacjach Technicznych Wykonania i Odbioru Robót.

**Pytanie nr 51 (z dnia 15.05.2012r.)**

*Prosimy, zgodnie z „Projektem wykonawczym, branża elektryczna, Etap II/1” str. 10, o uzupełnienie przedmiaru elektrycznego o całkowitą wymianę okablowania do ob. 11.2 albo stwierdzenie, że robota ta nie będzie wchodziła w zakres przetargu.*

Odpowiedź: Do oferty należy przyjąć 40 m kabla YKY 4x10 mm<sup>2</sup>.

**Pytanie nr 52 (z dnia 15.05.2012r.)**

*Prosimy o określenie zakresu napraw dla każdego z istniejących obiektów żelbetowych. W przypadku nieznanego stanu niemożliwym jest wycenienie prac naprawczych a wszyscy Wykonawcy powinni mieć takie same dane do wyceny.*

Odpowiedź: Prace naprawcze obiektów żelbetowych dotyczą zagęszczaczy grawitacyjnych. W projektach wykonawczych i przedmiarach Ob. 17.1-17.3 zostały podane zakresy i ilości koniecznych napraw.

**Pytanie nr 53 (z dnia 15.05.2012r.)**

(dotyczy etapu II.2 Technologia) Z przedmiaru pn. „Stacja zlewna – Etap II2 – Biofiltry – 5T.pdf” wynika, że należy zamontować 1 kpl. Biofiltra. Z kolei na planie sytuacyjnym w pobliżu stacji zlewnej zaprojektowane zostały dwa obiekty. Prosimy o wyjaśnienia.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że na stronie internetowej Zamawiającego [www.pgk.zyrardow.pl](http://www.pgk.zyrardow.pl) został zamieszczony poprawiony przedmiar „Stacja zlewna – Etap II2 – Biofiltry – 5T.pdf” pod nazwą „Stacja zlewna 5T nr 2.pdf.”

**Pytanie nr 54 (z dnia 15.05.2012r.)**

(dotyczy etapu II.2 Technologia) W przedmiarach dotyczących budowy i modernizacji zagęszczaczy osadu (obiekty 17.1-4) nie ujęto pozycji dotyczącej dostawy i montażu biofiltra BF2. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

