

Garbatka-Letnisko, dnia 23 października 2013 roku

### **Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych zawiadamiam, że w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **„Wymianę złóż filtracyjnych w stacji uzdatniania wody” w Garbatce-Letnisko** do zamawiającego wpłynęło zapytanie wykonawcy, na które udziela odpowiedzi zgodnie z poniższym:

**Pytanie Nr 1:** Ile filtrów może być jednocześnie wymienianych?

**Odpowiedź:** Jednocześnie mogą być wymieniane max 2 filtry ponieważ należy zachować ciągłość w dostawie wody.

**Pytanie Nr 2:** Zapis 2.7.1 SIWZ dotyczący badań jakości wody jest nieprecyzyjny i nie pozwala na przygotowanie oferty z należytą starannością z uwagi na fakt, iż filtry, odżelaziacze nie eliminują bakterii (m.in. bakterie grupy e. coli, gronkowce, itp.) a jedynie mają za zadanie polepszenia właściwości fizykochemicznych, oczyszczenie z zanieczyszczeń stałych. Specjalne zastosowanie filtrów piaskowych odnosi się do usuwania żelaza w wodach powierzchniowych i gruntowych lub studziennych.

Instalacja do usuwania żelaza składa się z napowietrzania w celu utleniania i wtrącenia żelaza i manganu; następnie wytrącone cząsteczki żelaza usuwane są poprzez filtrację na piasku.

**Badanie bakteriologiczne w tym przypadku jest niezasadne** a tym samym wyniki PSSE mogą być negatywne. Wykonawcy nie mają wiedzy na temat stanu technicznego stacji uzdatniania wody (systemy dozowania podchlorynu, itp.).

Mając na uwadze powyższe wnoszę o zmianę zapisu SIWZ i zapisanie, że Zamawiający będzie akceptował odbiór prac w oparciu o poprawę fizykochemiczną wody przed i za filtrem.

**Odpowiedź:** Zamawiający dokonuje zmian zapisu 2.1.7. SIWZ:

W Rozdz. VI „Przedmiot zamówienia” w poz. 2.1.7. dotychczasową treść zastępuje się następującą treścią: „Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania pozytywnych wyników badań fizykochemicznych przed i za filtrem tak, aby woda nie przekroczyła określonych norm, które określone zostały w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 ze zm.). Badania zostaną zlecone przez Wykonawcę i na jego koszt w Państwowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej”.

**Pytanie Nr 3:** Czy jest możliwość udostępnienia wyników badania jakości wody przed wymianą?

**Odpowiedź:** Wyniki badań jakości wody stanowią załącznik **Nr 1** do niniejszych odpowiedzi na pytania.

**Pytanie Nr 4:** Z jakiego materiału są wykonane filtry? Czy należy przeprowadzić piaskowanie filtrów?

**Odpowiedź:** Filtry są wykonane z blachy stalowej. Zamówienie nie przewiduje piaskowania filtrów.

**Pytanie Nr 5:** Na czym polega wg Zamawiającego oczyszczenie wnętrza filtra?

**Odpowiedź:** Oczyszczanie wnętrza filtra polega na wypłukaniu i usunięciu nalotów oraz kamienia ze ścianek filtrów.

**Pytanie Nr 6:** Czy Zamawiający posiada typ zastosowanego aeratora? Rysunek techniczny?

**Odpowiedź:** Rysunek techniczny stanowi załącznik **Nr 2** do niniejszych odpowiedzi na pytania.

**Pytanie Nr 7:** Proszę o sprecyzowanie zapisu dotyczącego udzielonej gwarancji (36 miesięcy). Czego konkretnie ma ona dotyczyć? Zakupionego materiału, jakości wody, jakości złoża? Jeśli jakości wody – udzielenie gwarancji jest niemożliwe, gdyż na jakość wody ma wpływ wiele czynników. Jeżeli jakości złoża – udzielenie gwarancji jest niemożliwe, gdyż wszystko zależy między innymi od obsługi, jakości zasysanej wody, częstotliwości płukania i napowietrzania złoża.

**Odpowiedź:** W Rozdz. VI „Przedmiot zamówienia” w poz. 3 dotychczasową treść zastępuje się następującą treścią: „Wymagany minimalny okres udzielanej gwarancji i rękojmi na zamontowane urządzenia wynosi **36 miesięcy**, licząc od dnia podpisania protokołu końcowego odbioru przedmiotu zamówienia”

**Pytanie Nr 8:** Jaka ma być wysokość polisy OC?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie określa wysokości kwoty polisy OC.

**Pytanie Nr 9:** Jaki jest typ zastosowanych dysz?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie posiada informacji w tym zakresie

**Pytanie Nr 10:** Ile jest zainstalowanych sztuk dysz w dennicy – w jednym filtrze?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie posiada informacji w tym zakresie

**Pytanie Nr 11:** Czy Zamawiający jest w stanie określić ilość uszkodzonych dysz filtracyjnych? Czy należałoby zmienić i wprowadzić modyfikację SIWZ na zapis „**Wymiana wszystkich dysz filtracyjnych**”.

**Odpowiedź:** Zamawiający dokonuje zmian zapisu 2.1.4. SIWZ: W Rozdz. VI „Przedmiot zamówienia” w poz. 2.1.4. dotychczasową treść zastępuje się następującą treścią: „Demontaż oraz wymiana wszystkich dysz filtracyjnych znajdujących się wewnątrz odżelaziaczy (zamontowanych w pokrywach dennych)”

**Pytanie Nr 12:** Co Wykonawca ma zrobić ze zużytym materiałem filtracyjnym?

**Odpowiedź:** Zamawiający zagospodaruje zużyte materiały filtracyjne we własnym zakresie.

**Pytanie Nr 13:** Czy Zamawiający przewiduje wymianę uszczelnień włączów i pokryw?

**Odpowiedź:** Zamawiający dokonuje zmian zapisu w Rozdz. VI „Przedmiot zamówienia” poprzez dodanie ppkt 2.1.13. o następującej treści: „Wymiana uszczelnień włączów i pokryw”

**Pytanie Nr 14:** Czy możliwe jest dokonanie wizji lokalnej?

**Odpowiedź:** Zamawiający zaleca przed sporządzeniem oferty dokonanie wizji lokalnej. Koszty przeprowadzenia wizji ponosi Wykonawcy.

**Wniosek:** Uprzejmie proszę o przesunięcie terminu składania ofert z uwagi na ważne pytania i czas niezbędny do przygotowania oferty.

Zamawiający przesuwa termin składania ofert do dnia 28.10.2013r. do godz. 12<sup>00</sup>. Otwarcie ofert 28.10.2013r. godz. 12<sup>05</sup>.

**Pytanie Nr 15:** Bardzo proszę o przesłanie aktualnych wyników wody.

**Odpowiedź:** Wyniki badań jakości wody stanowią załącznik **Nr 1** do niniejszych odpowiedzi na pytania.