



Bierutów, dnia 21.10.2022 r.

IR.2710.21.6.2022.JP

### Zapytanie nr 5 z odp.

Artykuł 284 ust. 2 ustawy Pzp obliguje Zamawiającego w postępowaniu o wartości mniejszej niż progi unijne do niezwłocznego udzielenia wyjaśnień treści SWZ, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert. Warunek jest taki, że wniosek o wyjaśnienie treści SWZ wpłynął do Zamawiającego nie później niż na 4 dni przed upływem terminu składania ofert, który pierwotnie był wyznaczony na 20.10.2022 r. W tym przypadku wniosek o wyjaśnienie treści SWZ wpłynął 20.10.2022 r., a więc po terminie wyznaczonym na składanie wniosku o wyjaśnienie treści SWZ.

Jednocześnie art. 284 ust. 3 ustawy Pzp zobowiązuje Zamawiającego, aby w sytuacji, gdy nie udzieli wyjaśnień w przywołanym powyżej terminie, przedłużył termin składania ofert o czas niezbędny do zapoznania się przez wszystkich zainteresowanych Wykonawców z wyjaśnieniami niezbędnymi do należytego przygotowania i złożenia oferty.

Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o wyjaśnienie treści SWZ. Zatem termin na złożenie tego wniosku liczony jest od pierwotnie ustalonego terminu składania ofert.

Wykonawcy więc powinni pamiętać, że **przedłużenie terminu składania ofert (pierwotny termin 20.10. zmieniony na 03.11.) nie wydłuża terminu na zadawanie pytań Zamawiającemu**, na które Zamawiający zobowiązany jest odpowiedzieć.

Na pytania złożone po terminie jak w tym przypadku, Zamawiający może, ale nie musi, udzielić odpowiedzi. Jednak Zamawiający uważa, że są to pytania istotne dlatego podaje odpowiedź na zadane pytania:

### Zapytanie z dnia 20.10.2022 r.

1. Prosimy o podanie jednoznacznej wydajności istniejącej oczyszczalni ścieków dotyczącej zarówno ilości dopływających ścieków ( z podziałem na ścieki dopływające kanalizacją i ścieki dowożone), jak i obciążenia ładunkiem zanieczyszczeń.?

**Odpowiedź: Aktualna wydajność oczyszczalni wynosi 2000 m<sup>3</sup>/d, natomiast nie działa ona na 100% swoich możliwości. Zamawiający oczekuje, że modernizacja umożliwi wydajność na obecnym poziomie.**

2. Prosimy o wskazanie oczekiwań Zamawiającego w stosunku do planowanego obciążenia oczyszczalni po przeprowadzonej modernizacji.?

**Odpowiedź: Patrz punkt wyżej.**

3. Prosimy o przedstawienie schematu technologicznego istniejącej oczyszczalni ścieków?

**Odpowiedź: W odpowiedzi na pismo zamieszczamy aktualny schemat technologiczny oczyszczalni.**



Zadanie pn. „Modernizacja oczyszczalni ścieków w miejscowości Bierutów” dofinansowano z Programu „Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych”

---

4. Prosimy o podanie wymiarów (długość, szerokość, średnica, wysokość całkowita i czynna poszczególnych zbiorników)?

**Odpowiedź: Zamawiający sugeruje wizję lokalną na obiekcie, Wykonawca będzie miał możliwość pomiaru zbiorników.**

5. Prosimy o informacje czy pomiędzy istniejącym sitopiaskownikiem a reaktorem znajduje się przepompownia. Jeżeli tak jaki zakres prac przewiduje Zamawiający przy tej przepompowni.?

**Odpowiedź: Patrz schemat technologiczny. Zamawiający przewiduje wymianę pompy.**

6. Prosimy o informacje czy zbiornik retencyjny ścieków dowożonych i przepompowni ścieków dowożonych może stanowić jeden obiekt.?

**Odpowiedź: Tak może stanowić jeden obiekt, ale może również być osobnym obiektem. Po zaproponowaniu przez Wykonawcę, Zamawiający podejmie decyzję.**

7. Prosimy o informacje w jaki sposób dobrana została wymagana wysokość podnoszenia pompy w zbiorniku ścieków dowożonych?

**Odpowiedź: Parametry pomp podane zostały na podstawie obecnie występujących. Wykonawca może zaproponować inne pompy spełniające wymagania oczyszczalni, które przedstawi do decyzji Zamawiającego.**

8. Charakterystyczne parametry określające zakres przedsięwzięcia oraz Wymagania dotyczące rozwiązań materiałowych oraz wykończenia wzajemnie się wykluczają. Prosimy zatem o podanie:

- 1) W jaki sposób należy rozumieć zapis o wydajności oczyszczalni 2000 m<sup>3</sup>/d przy zastosowaniu pomp w przepompowni „głównej” 12 l/s?

**Odpowiedź: Patrz pkt 1.**

- 2) Czy jako „prasa do skratek” należy odczytywać instalację odwadniania osadu nadmiernego czy prasopłuczkę skratek przy sicie lub sitopiaskowniku?

**Odpowiedź: Prasa do skratek jest to instalacja do odwonienia osadu.**

- 3) Jaka ma być wydajność dmuchaw napowietrzających reaktory (10 m<sup>3</sup>/min – str. 9. 6m<sup>3</sup>/min str. 20).

**Odpowiedź: Wydajność dmuchaw powinno zostać dobrana przez Wykonawcę i nie powinna być mniejsza niż 6 m<sup>3</sup>/min.**

- 4) Czy krata przy punkcie zlewnym ma stanowić oddzielne urządzenie niezależne od stacji zlewnej?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga montażu nowego punktu zlewnego wraz z sitem zamontowanego w nowej stacji zlewnej zamontowanej w kontenerze.**



5) Czy oczyszczalnia posiada stację zlewną umożliwiającą pomiar ilości zrzucanych ścieków i identyfikację dostawców?

**Odpowiedź: Nie posiada, Zamawiający wymaga zastosowania.**

6) Jak należy rozumieć „system zautomatyzowany” w świetle „montażu nowej kraty automatycznej”

**Odpowiedź: Patrz ppkt 4.**

7) Czy zamawiający dopuszcza montaż kraty koszowej w zbiorniku ścieków dowożonych

**Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza takiego montażu.**

8) Czy w istniejącym zbiorniku ścieków dowożonych zamontowane są dyfuzory napowietrzające? Czy nowy zbiornik ścieków dowożonych ma być wyposażony w ruszt napowietrzający? Czy parametry dmuchawy dobranej do zbiornika retencyjnego uwzględniają dodatkowy ruszt napowietrzający?

**Odpowiedź: Obecnie nie są zamontowane dyfuzory napowietrzające.**

**Tak, nowy i stary zbiornik ma być wyposażony w ruszt napowietrzający.**

**Tak, uwzględniono dodatkowy ruszt, jednakże podana wartość wydajności jest minimalną dla inwestycji, a szczegółowa powinna zostać dobrana przez Projektanta.**

9. Prosimy o podanie parametrów brzegowych prasy osadu w kontekście obsługi oczyszczalni i planowanych czasookresów pracy.

**Odpowiedź: Prasa może chodzić 4/5 dni w tygodniu po 5 godzin dziennie.**

10. Wykonawca w świetle zadanych pytań, a co zatem idzie w oczekiwaniu na odpowiedzi od Zamawiającego co również wiąże się z ewentualnymi ponownymi pytaniami ( jeżeli zostanie powzięta nadal wątpliwość przez Wykonawcę) do Zamawiającego, proces taki powoduje, że czas który był wyznaczony przez Zamawiającego na składanie ofert jest zbyt krótkim terminem, a przedmiotowy temat wymaga bardzo szerokiej analizy w świetle brakujących dokumentów, uzgodnień, schematów, pozyskania ofert od dostawców oraz potencjalnych podwykonawców. W związku z powyższym Wykonawca zwraca się z prośbą do Zamawiającego o przesunięcie zakreślonego terminu składania ofert na dzień 03.11.2022 r. **tj.: na dzień 14.11.2022 r.**

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wydłużenie terminu składania ofert.**