



Kościan, 25 listopad 2020 r.

Nr sprawy 1/ZP/JRP/2020

*Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia „Remont i przebudowa Stacji Uzdatniania Wody „ŁAZIENKI” w Kościanie”.*

W dniu 23 i 24 listopada 2020 r. do Zamawiającego wpłynęły pytania do przedmiotowego postępowania. Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), dalej zwanej Pzp poniżej przedstawiam treść pytań i udzielonych odpowiedzi.

Pytanie nr 1:

*Zwracam się z prośbą o przedstawienie listy potrzebnych urządzeń z branży pomiarowej do realizacji tego projektu, tj. przepływomierze, czujniki poziomu, sondy analityczne pH itp. Na podstawie załączonej dokumentacji mam pewne obiekcje i chciałbym wyeliminować ewentualne błędy.*

Odpowiedź:

Zakres i lokalizacja pomiarów procesowych został szczegółowo określony w dokumentacji (np. na schemacie technologicznym lub w części opisowej projektu technologicznego). Ponadto urządzenia pomiarowe zestawione zostały w przedmiarach robót.

Jeśli Wykonawca znalazł nieścisłości w dokumentacji lub potrzebuje rozwiązać jakieś wątpliwości to prosimy o dokładne sprecyzowanie pytania.

Pytanie nr 2:

*W związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Remont i przebudowa Stacji Uzdatniania Wody „ŁAZIENKI” w Kościanie” wnosimy o zmianę treści kryterium progu finansowego ubiegania się o udzielenia zamówienia w stosunku do konsorcjum firm i dopuszczenie do udziału firm spełniających wymagania finansowe łącznie.*

*Sens tworzenia konsorcjum polega na tym, że każdy z konsorcjantów wnosi do konsorcjum uprawnienia, których nie musi posiadać partner ale łącznie wypełniają warunki ubiegania się o zamówienie. Podobnie jest z ze środkami finansowymi lub zdolnością kredytową, które udostępnione jest przez obu konsorcjantów na rzecz prowadzenia inwestycji łącznie. Żądanie aby w przypadku konsorcjum co najmniej jeden z uczestników spełniał warunki udziału w postępowaniu ( w tym przypadku dotyczące zdolności kredytowej) ogranicza istotnie zasady konkurencji.*

*Proponujemy aby zapis pkt. 9.3.2 lit. a) IDW przyjął formę:*

*a) posiada środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości 3.500.000 PLN,*

*W przypadku składania oferty wspólnej ww. warunek muszą spełniać uczestnicy konsorcjum łącznie.*

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia warunku.

Zamawiający uznaje, że postawiony warunek nie narusza zasady uczciwej konkurencji, równego traktowania i proporcjonalności. Wymóg ten jest identyczny dla wszystkich, a Zamawiający ma prawo

„Wodociągi Kościańskie” Sp. z o.o. , ul. Czempirńska 2, 64-000 Kościan.

NIP: 6981836013, REGON: 302300903

KRS: 0000448261, Sąd Rejonowy w Poznaniu, IX Wydział Gospodarczy KRS, Kapitał zakładowy 9 500 000,00 zł.

Konto: BS Kościan, ul. Rynek 23, nr konta: 81 8666 0004 0101 3694 2000 0001

[www.wodociagi-koscian.pl](http://www.wodociagi-koscian.pl) , mail: [biuro@wodociagi-koscian.pl](mailto:biuro@wodociagi-koscian.pl)

Laboratorium – ul. Kanałowa 1, 64-000 Kościan, mail: [laboratorium@wodociagi-koscian.pl](mailto:laboratorium@wodociagi-koscian.pl) , Tel. 65 512 24 93

dokonywać pewnej selekcji wykonawców, którzy dają rękojmię, także finansową wykonania zamówienia w sposób należyty. Potwierdza to choćby jeden z ostatnich wyroków KIO z dnia 16 września 2020 r., zgodnie z którym „Przestrzeganie zasad równego traktowania wykonawców i zachowania uczciwej konkurencji nie oznacza, że zamawiający ma w taki sposób przygotować i przeprowadzić postępowania, aby dopuścić wszystkich wykonawców działających na rynku, mogących w jakimś zakresie wykonać zamówienie, lecz takich, którzy są w stanie wykonać całe zamówienie zgodnie z potrzebami Zamawiającego.” Dodatkowo wskazać należy, że kryterium finansowe, jest dwójako sformułowane i odnosi się nie tylko do posiadania środków finansowych w określonej wysokości, ale również do zdolności kredytowej w tej samej wysokości, co również ma wpływ na poszerzenie kręgu potencjalnych wykonawców.

Pytanie nr 3:

*Z uwagi na rozbieżności w dokumentacji prosimy o potwierdzenie jaka grubość kostki betonowej ma zostać ułożona na placach manewrowych ( gr 8 cm czy 10 cm). Proszę o podanie typu kostki jaka ma zostać ułożona z uwagi na brak informacji w dokumentacji.*

Odpowiedź:

Należy zastosować kostkę betonową szarą, prostokątną o grubości 8cm, układana w jodełkę.

Pytanie nr 4:

*Proszę o informację czy zamawiający dopuszcza zmianę rodzaju podbudowy na placach manewrowych, opaskach czy podjazdach z podbudowy betonowej na podbudowę z kruszywa o odpowiedniej frakcji.*

Odpowiedź:

Dopuszcza się zmianę rodzaju podbudowy z betonowej na złożoną z:

- kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (frakcja 0-31,5) gr. 8cm
- kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (frakcja 31,5-61) gr. 27cm.

Pytanie nr 5:

*Z uwagi na rozbieżność w dokumentacji prosimy o potwierdzenie z jakiego materiału mają zostać wykonane drabiny zewnętrzne – ze stali nierdzewnej czy aluminiowe. Jeśli ze stali nierdzewnej proszę o podanie rodzaju stali nierdzewnej.*

Odpowiedź:

Należy zastosować stal nierdzewną 316L (1.4404).

Pytanie nr 6:

*Proszę o podanie informacji czy elewacja ma zostać wykonana z cegły klinkierowej ciętej czy z cegły klinkierowej ręcznie formowanej. Proszę o podanie przykładowego producenta, typu, wymiarów, koloru.*

Odpowiedź:

Należy zastosować płytkę klinkierową ciętą o wymiarach standardowych (podstawowych), kolorystyka: mix odcieni ceglanych zgodnie z projektem wykonawczym branża architektoniczno-budowlana (wizualizacja).

Pytanie nr 7:

*Czy Zamawiający dopuszcza zmianę fugi epoksydowej na fugę cementową w przypadku układania okładzin ceramicznych w budynku.*

Odpowiedź:

Nie dopuszcza się zmiany fugi.

Pytanie nr 8:

*Prosimy o wskazanie rodzaju farby do malowania ścian i sufitów wewnątrz obiektu.*

Odpowiedź:

Należy zastosować farbę dwuskładniową, wodorozcieńczalną powłokę epoksydową, wolną od rozpuszczalników. Farba specjalnego przeznaczenia: stosowana do ochrony w pomieszczeniach narażonych na wilgoć, na bezpośredni kontakt z wodą oraz agresywnymi środkami.

Pytanie nr 9:

*Przedmiotowa SUW dobrana jest na wydajność 120 m<sup>3</sup>/h. Z tego, strumień wody podawany na instalację membranową to około 50 m<sup>3</sup>/h i na taką wartość należy zaprojektować i dobrać instalację. Jest to jednak wartość maksymalna. Stacja SUW będzie pracowała z różnymi mniejszymi wydajnościami w zależności od wielu parametrów opisanych w projekcie.*

*Taka zmienna wydajność nie jest wskazana technologicznie dla układu membranowego dobrego na konkretną wydajność 50 m<sup>3</sup>/h, dla której to dobrane są konkretne parametry pracy membran m.in. ilości membran, poszczególne strumienie nadawy, permeatu, koncentratu, recyrkulacji oraz stopnia zasolenia przed membranami.*

*Zgodnie z wytycznymi producentów membran stanowczo niezalecana jest praca membran z wydajnościami mniejszymi niż doborowe.*

*W związku z powyższym mając na uwadze wydłużenie żywotności membran oraz ich prace zgodnie z wytycznymi producentów membran wnosimy o zmianę, polegającą na dołożeniu przed systemem membranowym - zbiornika, który wyrówna nierównomierności w pracy SUW a pompie procesowej membran pozwoli na prace z wydajnością stałą, założoną około 50 m<sup>3</sup>/h. W czasie napełniania zbiornika gdy membrany nie będą pracowały (kilka minut) woda nie była by poddawana uzdatnianiu na membranach.*

Odpowiedź:

Dopuszcza się zastosowanie zbiornika przed systemem membranowym, jeśli Wykonawca uzna, że jest to niezbędne dla zachowania prawidłowego reżimu pracy membran.

Pytanie nr 10:

*W projekcie branży elektrycznej podano sterowanie zaworami siłowników pneumatycznych z wysp zaworowych w których umieszczone są zawory elektromagnetyczne.*

*Czy Zamawiający dopuszcza rozwiązanie polegające na umieszczeniu zaworów elektromagnetycznych przy każdym siłowniku bez stosowania wysp zaworowych?*

*Jest to rozwiązanie najpopularniejsze stosowane na SUW.*

Odpowiedź:

Dopuszcza się zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 11:

*Zamawiający wybrał tryb procedury odwróconej do prowadzenia postępowania, co oznacza, że wykaz robót wykaz osób oraz inne dokumenty potwierdzające spełnianie warunków postępowania będą składane jedynie przez oferenta z najkorzystniejszą ofertą. Jednocześnie, Zamawiający nie określił, czy wszystkie pola formularza JEDZ w części ALFA tzn. OGÓLNE OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE WSZYSTKICH KRYTERIÓW KWALIFIKACJI mają zostać wypełnione. Prosimy o doprecyzowanie, jak mają zostać wypełnione pola sekcji C w części ALFA. W szczególności, prosimy o potwierdzenie, czy w pkt 1 a) sekcji C wystarczy wpisanie "Wykonawca posiada doświadczenie określone w siwz", a w pkt 6 a) siwz sekcji C wpisanie "Wykonawca dysponuje osobami, których dysponowania wymaga Zamawiający zgodnie z siwz", czy też to doświadczenie oraz dane i kwalifikacje osób mają zostać szczegółowo opisane już na etapie uzupełniania JEDZ?*

Odpowiedź:

Wykonawca wypełnia kolumnę „Odpowiedź” w JEDZ w częściach wymaganych przez Zamawiającego (załącznik nr 2). Zgodnie z art. 25a ust. 1 Pzp Zamawiający na podstawie informacji zawartych przez Wykonawcę w JEDZ ocenia wstępnie, czy wykonawca nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.

*Kierownik Zamawiającego*  
PREZES ZARZĄDU  
/-/ Dawid Borkowski