

Strzelce Wielkie, dnia 30.03.2023r.

Nr sprawy: 03/03/2023

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w Łagiewnikach”.

W odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego pytania informujemy:

Pytania z 24.03.2023r.

*Pyt. 1 Czy do oferty należy załączyć protokół z wizji lokalnej.*

Ad.1 Zamawiający potwierdza, że do oferty należy dołączyć protokół z odbycia wizji lokalnej.

*Pyt. 2 Czy w przypadku gdy Wykonawca polega na zdolnościach lub sytuacji podmiotów udostępniających zasoby do oferty należy załączyć zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji danego zamówienia.*

Ad.2 Zamawiający informuje, że nie ma konieczności składania osobnego oświadczenia, treść oświadczenia dot. podmiotu udostępniającego zasoby znajduje się w druku oferty (pkt 5)- Załącznik Nr 1 do SWZ.

*Pyt. 3 Rozdział XIII pkt. 3 ppkt. 1) i 2) SWZ – według zapisów tych punktów Zamawiający dopuszcza, że:*

- *Wykonawca może w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu, polegać na zdolnościach zawodowych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim stosunków prawnych,*

- *W odniesieniu do warunków dotyczących doświadczenia Wykonawcy mogą polegać na zdolnościach podmiotów udostępniających zasoby, jeśli podmioty te wykonają roboty budowlane lub usługi, do realizacji których te zdolności są wymagane.*

*Czy w odniesieniu do powyższych zapisów Zamawiający uzna ofertę za spełniającą wymagania SWZ w przypadku polegania Wykonawcy na doświadczeniu podmiotu udostępniającego zasoby dotyczącym budowy membranowego układu uzdatniania wody o wydajności systemu nie mniejszym niż 5 m<sup>3</sup>/h.*

Ad. 3. Zamawiający uzna ofertę za spełniającą wymagania SWZ w przypadku polegania Wykonawcy na doświadczeniu podmiotu udostępniającego zasoby, dotyczącym budowy membranowego układu uzdatniania wody o wydajności systemu nie mniejszym niż 5 m<sup>3</sup>/h, jeżeli podmiot udostępniający zasoby wykona roboty budowlane, do realizacji których te zdolności są wymagane.

*Pyt. 4 Celem zwiększenia konkurencyjności złożonych ofert i dopuszczenia większej liczby Wykonawców wnosimy o złagodzenie wymagań dotyczących zdolności technicznej oraz zawodowej i zrezygnowanie z wymogu zrealizowania przez Wykonawcę jednej roboty budowlanej polegającej na budowie membranowego układu uzdatniania wody o wydajności systemu nie mniejszym niż 5 m<sup>3</sup>/h. Zwyczajowo takie układy są dostarczane i montowane przez dostawców jako gotowe elementy.*

Ad. 4 Zamawiający informuje, że wymagania dotyczące zdolności technicznej oraz zawodowej pozostają bez zmian.

Pytania z 27.03.2023r.

*Prosimy o wskazanie miejsce montażu zestawu dozującego podchloryn sodu.*

Zamawiający informuje, że awaryjny zestaw dozowania podchlorynu sodu należy zlokalizować na hali filtrów, w miejscu umożliwiającym sprawne uzupełnianie zbiornika oraz łatwe rozprowadzenie instalacji podchlorynu.

Pytania z 29.03.2023r.

*Pyt. 1. Przez kogo powinna zostać poświadczona zgodność cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej (np. skan referencji) w przypadku dokumentu dotyczącego podmiotu udostępniającego zasoby – przez ten podmiot czy przez wykonawcę składającego ofertę.*

Ad. 1. Zamawiający przyjmuje zasadę, że dokumenty powinny podpisywać osoby/podmioty, których dokumenty dotyczą. W związku z tym m.in. referencje, jeśli dotyczą podmiotu udostępniającego zasoby, powinny być przez ten podmiot podpisane.

Referencje wraz z wykazem robót są składane na dalszym etapie postępowania i Zamawiający wzywając najkorzystniejszego Wykonawcę do ich złożenia poinformuje o formie, sposobie i terminie ich przekazania.

*Pyt. 2. W projekcie techniczno-wykonawczym pt. „BUDOWA BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY W M. ŁAGIEWNIKI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ ORAZ BEZODPŁYWOWYM ZBIORNIKIEM NA ŚCIEKI” dla SUW w łagiewnikach na stronie 25 przedstawiono dobór złożeń filtracyjnych dla filtrów I i II stopnia. Wg projektu na pierwszym stopniu filtracji należy zastosować warstwę złoża keramzytowego do uzdatniania wody o uziarnieniu 0,8-1,6 mm o wysokości 1,9 m, a na drugim stopniu filtracji w wysokości 1,4 m. Z opisu wynika, że chodzi o złożo keramzytowe typu Filtralite Pure HC 0,8-1,6 które wg. naszej wiedzy nie znajduje się w bezpośredniej sprzedaży w Polsce i nie posiada atestu PZH na kontakt z wodą pitną. Ponadto producent zaprojektowanego złoża - firma Leca Norge AS z Norwegii deklaruje czas dostawy 6-12 miesięcy, który uniemożliwia realizację umowy na budowę SUW w terminach określonych w SWZ. W związku z powyższym prosimy o wskazanie dostawcy złoża z krótszym terminem dostawy (2 miesiące) lub wyrażenie zgodny na dobór złożeń filtracyjnych przez Wykonawcę, w oparciu o przeprowadzone badania technologiczne, z zastrzeżeniem, że odpowiedzialność za uzyskanie zakładanych efektów technologicznych spoczywa na Wykonawcy.*

Ad. 2 Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na dobór złożeń filtracyjnych przez Wykonawcę, w oparciu o przeprowadzane badania technologiczne, z zastrzeżeniem, że odpowiedzialność za uzyskanie zakładanych efektów technologicznych spoczywa na Wykonawcy.

Projektant zaznacza, że z uwagi na wysoką zawartość jonu amonowego w ujmowanej wodzie surowej, konieczne jest zastosowanie złoża porowatego - alternatywnie dla keramzytu, chalcedonit o uziarnieniu 0,8-2,0mm.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią ogłoszenia o zamówieniu i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostała treść ogłoszenia pozostaje bez zmian.

MZWIK w Strzelcach Wielkich  
Dyrektor Biura Związku  
Krzysztof Surma