

IN.271.6.2025.KN

ZP.2/2025

Informacja dla Wykonawców 4 – zmiana SWZ (termin składania ofert)

Dotyczy: **„Budowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Kośmidry wraz z wykonaniem ujęcia wód podziemnych w Kośmidrach oraz budową podziemnego zbiornika na wodę w miejscowości Pawonków”**

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 r. poz. 1320) udostępnia treść zapytań Wykonawców oraz wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia (SWZ).

Pytanie 1

Zwracamy się z prośbą o modyfikację wymagań określonych w rozdziale XIX pkt 3.4.1 SWZ poprzez wydłużenie okresu referencyjnego dla robót budowlanych związanych z wykonaniem ujęcia wód podziemnych o głębokości min. 450 m z 5 do 6 lat. Uzasadnieniem naszej prośby jest fakt, iż realizacja ujęć wody o takiej głębokości jest stosunkowo rzadka, a wydłużenie okresu referencyjnego pozwoliłoby na zwiększenie konkurencyjności postępowania oraz umożliwiłoby udział w postępowaniu szerszemu gronu doświadczonych wykonawców, którzy posiadają wymagane doświadczenie, lecz zrealizowali odpowiednie zadania nieco wcześniej.

Odpowiedź 1

Zamawiający informuje, iż okres 5-letni narzucony jest przepisami §9 ust. 1 pkt 1) Rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii w sprawie podmiotowych środków dowodowych oraz innych dokumentów lub oświadczeń, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy z dnia 23 grudnia 2020 r. (Dz.U. z 2020 r. poz. 2145 ze zm.)

Pytanie 2

W związku z otrzymanymi informacjami od dostawców systemów membranowych, pragniemy zwrócić uwagę na istotne wątpliwości dotyczące skuteczności działania zaprojektowanego układu usuwania fluorków z wody surowej. Podstawowe obawy dotyczą efektywności zaproponowanej w projekcie jednostki nanofiltracji, która może nie zapewnić wymaganej jakości wody przy założonym stosunku mieszania. Zgodnie z załączoną analizą wody, ilość fluorków w wodzie uzdatnionej wynosi 2,5 mg/l, podczas gdy obowiązująca norma wynosi 1,5 mg/l. Aby spełnić wymagania jakościowe, zgodnie z informacjami od dostawców, należałoby zmieszać strumień wody ze strumieniem w 100% pozbawionym fluorków w stosunku 60:40, natomiast projekt zakłada skierowanie na układ membranowy jedynie 25% wody. Dodatkowo, nawet przy zastosowaniu modułu PLUS (przy jego idealnym działaniu), ze strumienia wody podanej na NF stracimy co najmniej 10%. Istnieją również poważne wątpliwości dotyczące możliwości redukcji fluorków na urządzeniu NF na poziomie 90%. W związku z powyższymi wątpliwościami, zwracamy się z uprzejmą prośbą o przesunięcie terminu składania ofert o 7 dni. Dodatkowy czas umożliwi dostawcom urządzeń filtracyjnych dokonanie szczegółowej analizy założeń projektowych oraz przeprowadzenie niezbędnych obliczeń weryfikacyjnych, wierzymy, że takie przesunięcie wpłynie korzystnie na konkurencyjność otrzymanych ofert

Odpowiedź 2

Dostępne analizy wody, będące w posiadaniu Zamawiającego przywołane są w Projekcie Technicznym i wskazują na zawartości fluorków do 2,0 mg/l. Są to wybrane analizy, z największymi zawartościami tego zanieczyszczenia, sprzed wielu lat. Istnieje także szereg analiz wody surowej z zawartościami około i poniżej 1,5 mgF/l. W projekcie uwzględniona jest strata wody związana ze zrzutem koncentratu, co jest opisane. Podsumowując, Zamawiający wymaga zastosowania rozwiązań zaprojektowanych.

Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu składania ofert i dokonuje modyfikacji treści SWZ i przedłuża termin składania ofert **do dnia 19.03.2025 r. do godz. 10:00,00.**

W związku z tym zmianie ulegają:

- 1) zapisy rozdziału XXII ust. 4 który otrzymuje brzmienie:
Termin wnoszenia wadium upływa w dniu: **19.03.2025** o godzinie **10:00**
- 2) zapisy rozdziału XXIII ust. 1 który otrzymuje brzmienie:
Ofertę należy złożyć za pośrednictwem Platformy przetargowej <https://josephine.proebiz.com/> nie później niż **do dnia 19.03.2025 r.** do godziny **10:00,00**.
- 3) zapisy rozdziału XXIV, który otrzymuje brzmienie:
Termin związania ofertą upływa w dniu 17.04.2025 r.
- 4) zapisy rozdziału XXV ust. 1 który otrzymuje brzmienie:
Otwarcie ofert nastąpi w dniu **19.03.2025 r.** o godzinie **10:10**, na komputerze Zamawiającego, po odszyfrowaniu i pobraniu z Platformy przetargowej złożonych ofert.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż: dokonał zmiany ogłoszenia o zamówieniu, o treści zawartej w *Ogłoszeniu o zmianie ogłoszenia*.