



NZP-244-63/2020/651/20/AM

Warszawa, dnia 25 czerwca 2020 roku

Dotyczy zapytania ofertowego na: wykonanie laboratoryjnych oznaczeń wybranych parametrów w 7 próbach wód powierzchniowych, Sygn. postępowania: NZP-244-63/2020

Zamawiający informuje, iż w ww. postępowaniu wpłynęły pytania do treści zapytania ofertowego. Poniżej prezentujemy przesłane zapytania wraz z udzielonymi odpowiedziami.

Wszelkie uzupełnienia i wyjaśnienia treści zapytania ofertowego, zawarte w udzielonej odpowiedzi, uważa się za uzupełnienie lub zmianę treści zapytania ofertowego dokonaną przez Zamawiającego i będą stanowić podstawę dla oceny zgodności oferty z treścią zapytania ofertowego, przy czym w przypadku gdy:

1. postanowienia odpowiedzi są sprzeczne z treścią zapytania ofertowego, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonej odpowiedzi,
2. postanowienia odpowiedzi precyzują lub uzupełniają treść zapytania ofertowego, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonych odpowiedzi wraz z dotychczasową treścią zapytania ofertowego.

Pytanie 1:

bardzo proszę o odpowiedź na następujące pytania:

- czy dopuszczacie Państwo możliwość zlecenia podwykonawcy analiz Azotu Kjeldahla
- oraz czy dopuszczacie Państwo oznaczenie parametru: nasycenia tlenem metodą nie akredytowaną (po wcześniejszym akredytowanym oznaczeniu zawartości tlenu rozpuszczonego)

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że:

Ad. 1 - dopuszcza udział podwykonawców przy realizacji przedmiotowego postępowania, w tym zlecenie podwykonawcy analiz Azotu Kjeldahla,

Ad. 2 – dokonuje zmiany pkt. 5. 4) poprzez wykreślenie „Tlen rozpuszczony ([mg/l] i % nasycenia tlenem)”.

Wobec powyższego pkt. 5. 4) otrzymuje brzmienie:

Akredytacja: Wykonawca zobowiązany jest posiadać certyfikat akredytacji laboratorium potwierdzający, że Wykonawca spełnia wymogi normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02. W zakresie akredytacji uzyskanej przez Wykonawcę winny znajdować się oznaczenia obejmujące co najmniej następujące parametry; Azotany, Fluorki, Żelazo, Mangan, Arsen, Kadm, Miedź, Chrom ogólny, Chrom ⁺⁶, Cynk, Ołów, Bor, Nikiel, Selen, Rtęć, Cyjanki, Siarczany, Chlorki, Fenole lotne (indeks fenolowy), ChZT (SP-ChZT), BZT5 – (inh.N), Suma WWA, Azot Kjeldahla, Ogólny Węgiel Organiczny, Rozpuszczone lub emulgowane węglowodory (ekstrahujące się eterem naftowym), Suma pestycydów, Jon amonu oraz załączy certyfikat akredytacji laboratorium.”

Pytanie 2:

w związku z zapytaniem ofertowym pn. "wykonanie laboratoryjnych oznaczeń wybranych parametrów w 7 próbach wód powierzchniowych" proszę o udzielenie dodatkowych informacji:

1. Co stanowi przedmiot badania, z czego będą pobierane wody powierzchniowe (morze/ rzeka/ strumień/ jezioro/ staw...)?
2. Jaki jest cel badania? Czy badania będą wykonywane na potrzeby własne, czy w obszarze regulowanym prawnie? W przypadku obszaru regulowanego prawnie - jaka jest podstawa prawna, w oparciu o jakie rozporządzenie / decyzje? Do czego będą odnoszone wyniki badań?
3. Czy metodyki badań są dowolne?
4. Tlen rozpuszczony jest parametrem mierzonym przez próbkobiorcę w trakcie pobierania próbek. W przypadku pobierania próbek przez Zamawiającego nie ma możliwości wykonania pomiaru w punkcie pobierania. W takiej sytuacji pomiar może zostać wykonany bez akredytacji i będzie niemiarodajny. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę zakresu analiz, tj. pomniejszenie zakresu badań o pomiar tlenu rozpuszczonego?
5. Sumę jakich pestycydów należy oznaczyć? Czy mają Państwo listę wymaganych pestycydów, czy wystarczy wykonać badanie podstawowych pestycydów chloroorganicznych?
6. W jaki sposób ma się odbyć przekazanie próbek Wykonawcy przez Zamawiającego? Czy odbiór

próbek może odbyć się przez firmę kurierską na koszt Wykonawcy, czy wymagany jest odbiór przez Wykonawcę? Proszę o podanie adresu odbioru próbek.

7. Co dokładnie ma zawierać raport zbiorczy? Czy tylko tabelaryczne zestawienie zawartości przedmiotowych substancji w poszczególnych próbkach oraz metodykę przygotowania próbek i metodykę analityczną? Czy także porównanie wyników do wartości dopuszczalnych (jeśli tak, to do jakich - pytanie nr 2) oraz wnioski lub dodatkowe informacje?

8. Zgodnie z umową raport zbiorczy zostanie przedłożony w terminie do 30.09.2020 roku. Proszę o informację kiedy nastąpi dostarczenie ostatniej próbki/ partii próbek do badań?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że:

Ad. 1 – przedmiotem badania, z którego będą pobierane wody powierzchniowe to rzeka oraz zbiornik retencyjny,

Ad. 2 – podstawą prawną badań jest *Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 29 sierpnia 2019 r. w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać wody powierzchniowe wykorzystywane do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi*, do tego też będą odnoszone wyniki badań,

Ad. 3 - metodyki badań wskazane, zgodnie z powyższym rozporządzeniem,

Ad. 4 – odpowiedź na zadane pytanie została udzielona w pytaniu 1 powyżej,

Ad. 5 – pestycydy do oznaczeń wskazane są w ww. *Rozporządzeniu*, są to pestycydy organiczne: insektycydy, herbicydy, fungicydy, nematocydy, akarycydy, algicydy, rodentocydy oraz slimicydy; produkty pochodne (m.in. regulatory wzrostu) oraz ich pochodne metabolity, a także produkty ich rozkładu i reakcji. Suma pestycydów oznacza sumę poszczególnych pestycydów wykrytych i oznaczonych ilościowo w ramach przeprowadzenia analizy próbek wody,

Ad. 6 – Wykonawca na własny koszt odbierze je od Zamawiającego tj. z miejsca każdorazowo wskazanego przez Zamawiającego, przy czym Zamawiający wskazuje, że podstawowym adresem odbioru próbek będzie: Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, Oddział Geologii Morza, ul. Kościarska 5, 80-328 Gdańsk.

Odbieranie przez Wykonawcę od Zamawiającego nastąpi po wcześniejszym umówieniu telefonicznym lub poprzez pocztę e-mail, przy czym odbiór ostatniej próbki/ partii próbek do badań nastąpi najpóźniej do dnia 14.08.2020 roku. Każdorazowo, z wyprzedzeniem nie krótszym niż 5 dni roboczych, Wykonawca będzie informowany przez Zamawiającego o proponowanym terminie odbioru próbek oraz liczbie tych próbek.

Zamawiający dopuszcza odbiór próbek przez firmę kurierską na koszt Wykonawcy.

Wobec powyższego Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 4 do zapytania ofertowego – Istotne postanowienia umowy w poniższym zakresie:

- § 2 ust. 4 – otrzymuje brzmienie „ 4. Wykonawca każdorazowo na własny koszt odbierze próbki od Zamawiającego tj. z miejsca każdorazowo wskazanego przez Zamawiającego, przy czym Zamawiający wskazuje, że podstawowym adresem odbioru próbek będzie: Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, Oddział Geologii Morza, ul. Kościarska 5, 80-328 Gdańsk”,

- § 2 ust. 5 – otrzymuje brzmienie „ 5. Odbieranie przez Wykonawcę od Zamawiającego nastąpi po wcześniejszym umówieniu telefonicznym lub poprzez pocztę e-mail, przy czym odbiór ostatniej próbki/ partii próbek do badań nastąpi najpóźniej do dnia 14.08.2020 roku. Każdorazowo, z wyprzedzeniem nie krótszym niż 5 dni roboczych, Wykonawca będzie informowany przez Zamawiającego o proponowanym terminie odbioru próbek oraz liczbie tych próbek. Zawiadomienie następuje na adres poczty elektronicznej przedstawiciela Wykonawcy, o którym mowa w § 3 ust. 3 umowy”,

- § 2 ust. 6 – otrzymuje brzmienie „ 6. Koszt dostarczenia próbek każdorazowo ponosi Wykonawca”,

- § 2 ust. 12 pkt. 2) – otrzymuje brzmienie „ 12 2). odbioru od Zamawiającego próbek i dokonania oznaczeń zgodnie z niniejszą umową”.

Ad. 7 – raport zbiorczy ma zawierać tabelaryczne zestawienie zawartości przedmiotowych substancji w poszczególnych próbkach oraz metodykę przygotowania próbek i metodykę analityczną,

Ad. 8 - dostarczenie ostatniej próbki/ partii próbek do badań przewiduje się przekazać najpóźniej do dnia 14.08.2020 roku.

Pytanie 3:

Upieram się proszę o informację na temat poniższych parametrów

Rozpuszczone lub emulgowane węglowodory (ekstrahujące się eterem naftowym)-tu rozumiem chodzi o substancje ekstrahujące się eterem naftowym?

Pestycydy-jakie konkretnie? Chloroorganiczne? fosfororganiczne?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że:

Ad. 1 - parametry wskazane do oznaczeń pochodzą z listy umieszczonej w ww. *Rozporządzeniu*, lista ta zawiera: rozpuszczone lub emulgowane węglowodory (ekstrahujące się eterem naftowym). Inne substancje ekstrahujące się eterem naftowym nie są wymagane,

Ad. 2 - odpowiedź na zadane pytanie dotyczące pestycydów została udzielona w pytaniu 2 pkt 5 po wyżej.

W zawiązku z powyższymi zmianami Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania ofert.

Pkt 10 Zapytania ofertowego otrzymuje brzmienie:

„Termin składania ofert upływa dnia **01 lipca 2020 r. o godzinie 11:00.**”

Powyższe zmiany należy uwzględnić przy składaniu ofert.

Aktualna treść „Opisu przedmiotu zamówienia” stanowi Załącznik nr 1 do niniejszego pisma.

dokument podpisany elektronicznie

KIEROWNIK
Biura Zamówień Publicznych
mgr Izabela Hęćlik