



GŁÓWNY INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA

Departament Monitoringu Środowiska

tel: (0 22) 36-92-281 fax: (0 22) 825-41-29

ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa

Warszawa, dn. 28/10.2019r.

DM/55-06-17/01/2019/MK

Zapytanie ofertowe na wykonanie pracy pn.:

„Wyznaczenie reprezentatywnych ppk w wodach przejściowych i przybrzeżnych monitoringu diagnostycznego, operacyjnego i badawczego w zaktualizowanym układzie jednolitych części wód powierzchniowych (aJCWP – „nowym” układzie JCWP)”

1. Zamawiający:

Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
Ul. Wawelska 52/54
00-922 Warszawa

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest: „Wyznaczenie reprezentatywnych ppk w wodach przejściowych i przybrzeżnych monitoringu diagnostycznego, operacyjnego i badawczego w zaktualizowanym układzie jednolitych części wód powierzchniowych (aJCWP – „nowym” układzie JCWP).”

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik nr 1 do zapytania ofertowego „Opis przedmiotu zamówienia”.

3. Kryteria oceny ofert:

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierować się kryterium:

Kryterium cena:

maksymalna liczba punktów do uzyskania za kryterium cena: 60

$$\text{Liczba punktów za cenę badanej oferty} = \frac{\text{Cena najtańszej ważnej oferty}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 60 \text{ pkt}$$

Kryterium liczba prac o charakterze badan środowiska morskiego:

maksymalna liczba punktów do uzyskania za kryterium liczba prac o charakterze badan środowiska morskiego: 40

- za wykonanie 2 prac o charakterze badan środowiska morskiego w ciągu ostatnich trzech lat przed złożeniem oferty, Zamawiający przyzna 20 punktów,
- za wykonanie 3 prac o charakterze badan środowiska morskiego w ciągu ostatnich trzech lat przed złożeniem oferty, Zamawiający przyzna 40 punktów.

W celu wykazania spełnienia kryterium oceny liczba wykonania prac o charakterze badan środowiska morskiego, Oferent złoży wypełniony Załącznik nr 4 do zapytania ofertowego.

4. Warunki realizacji zamówienia:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu, opisane w punkcie 7 niniejszego zapytania.

Zapłata wynagrodzenia za wykonaną pracę nastąpi na podstawie faktury prawidłowo wystawionej przez Wykonawcę po zakończeniu badań, potwierdzonych podpisaniem protokołu odbioru Pracy.

Termin wykonania zamówienia: **5 grudnia 2019 r.**

5. Termin i sposób przekazania oferty przez wykonawcę:

Oferty należy składać w terminie do: **4 listopada 2019 r. do godz. 15:00.**

Oferty należy składać w wersji elektronicznej na adres: sekretariatdm@gios.gov.pl

6. Osoby wskazane do kontaktu z wykonawcami:

Magdalena Kamińska, tel. 22 36 92 225, w godzinach od 9:00 - 15:00.

7. Dokumenty jakie wykonawca musi dostarczyć zamawiającemu:

W celu wykazania spełnienia warunku udziału w postępowaniu Wykonawca załączy wraz z ofertą:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki udziału w postępowaniu dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej:

- 1) Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie tj. Wykonawca wykaże, że wykonuje lub wykonał w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy, to w tym okresie:
 - a) prowadził lub prowadzi prace o charakterze badawczym i pomiarowym: zakres 1:
dwóch elementów hydrologicznych spośród: temperatury wody, zasolenia, stężenia tlenu, odczynu wody (pH), przezroczystości (widzialność krążka

Secchi) i trzech elementów biogennych spośród: (stężenie) azotany, azotyny, amoniak, azot całkowity, fosforany, fosfor całkowity, krzemionka;
lub zakres 2:

dwóch elementów hydrologicznych spośród: temperatury wody, zasolenia, stężenia tlenu, odczynu wody (pH), przezroczystości (widzialność krążka Secchi) i dwóch elementów biologicznych spośród: stężenie chlorofilu-a, fitoplankton (skład gatunkowy, liczebność, biomasa), makrozoobentos (skład gatunkowy, liczebność, masa mokra);

o wartości co najmniej 40.000 zł brutto zakres 1 lub zakres 2.

oraz

b) opracowuje i publikuje (artykuły naukowe, artykuły popularno-naukowe, publikacje na stronie internetowej) wyniki prac badawczych i pomiarowych w zakresie badania elementów środowiska morskiego Bałtyku.

W celu wykazania spełnienia warunku udziału w postępowaniu dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej, Oferent złoży wypełniony Załącznik nr 4 do zapytania ofertowego.

2) Dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia. Wykonawca wykaże, że dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia władającymi biegle językiem polskim. Wykonawca wykaże, że dysponuje na potrzeby wykonania tej pracy co najmniej 3 osobami posiadającymi następujące kwalifikacje i pełniące następujące role, w tym:

- kierownik pracy – jedna osoba, posiadająca wykształcenie co najmniej wyższe magisterskie, biologia morza, fizyka morza, chemia morza, chemia, oceanografia, hydrologia morska; w ciągu ostatnich 3 lat przed terminem składania ofert prowadził co najmniej 1 pracę lub brał udział w co najmniej 1 pracy o charakterze badania lub opisu stanu środowiska wód morskich, autor lub współautor co najmniej 2 opracowań (opracowaniem jest również artykuł, rozdział w monografii) związanych z badaniami i/lub opisem stanu środowiska morskiego;
- zastępca kierownika projektu – posiadający wykształcenie co najmniej wyższe magisterskie, biologia, biologia morza, fizyka morza, chemia morza, chemia, oceanografia, hydrologia morska; w ciągu ostatnich 3 lat przed terminem składania ofert brał udział w co najmniej 1 pracy o charakterze badania lub opisu stanu środowiska wód morskich, lub był autorem lub współautorem co najmniej 1 opracowania (opracowaniem jest również artykuł, rozdział w monografii) związanych z opisem stanu i/lub badaniami środowiska morskiego;
- jeden ekspert w zakresie hydrologii morskiej – temperatura wody, zasolenie wody, przezroczystość (widzialność krążka Secchi); posiadający wykształcenie co najmniej wyższe magisterskie, fizyka, fizyka morza lub oceanografia, w ciągu ostatnich dwóch lat przed terminem składania ofert uczestniczył w co najmniej 1 pracy oraz autor lub współautor co najmniej 1 opracowania (opracowaniem jest również artykuł, rozdział w monografii) w zakresie badania

- i/lub opisu stanu środowiska wód morskich w zakresie ww. elementów hydrologicznych;
- jeden ekspert w zakresie biologii – fitoplankton i chlorofil-a lub makrozoobentos, lub makroglony i okrytozależkowe (makrofity); posiadający wykształcenie co najmniej wyższe magisterskie, biologia, biologia morza lub oceanografia, w ciągu ostatnich dwóch lat przed terminem składania ofert uczestniczył w co najmniej 1 pracy oraz autor lub współautor co najmniej 1 opracowania (opracowaniem jest również artykuł, rozdział w monografii) w zakresie badania i/lub opisu stanu środowiska wód morskich w zakresie jednego z ww. elementów biologicznych;
 - jeden ekspert w zakresie eutrofizacji, posiadający wykształcenie co najmniej wyższe magisterskie, chemia, oceanografia lub ochrona środowiska, w ciągu ostatnich dwóch lat przed terminem składania ofert uczestniczył w co najmniej 1 pracy oraz autor lub współautor co najmniej 1 opracowania (opracowaniem jest również artykuł, rozdział w monografii) w zakresie badania i/lub opisu stanu środowiska wód morskich w zakresie eutrofizacji.

Zamawiający dopuszcza, by kierownik pracy ze strony Wykonawcy pełnił również rolę jednego spośród ekspertów.

Zamawiający dopuszcza, by zastępcą kierownika pracy ze strony Wykonawcy pełnił również rolę jednego spośród ekspertów.

W celu wykazania spełnienia warunku udziału w postępowaniu dotyczącego dysponowania potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, Oferent złoży wypełniony Załącznik nr 5 do zapytania ofertowego.

- 3) Formularz ofertowy, którego wzór stanowi załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

8. Załączniki do zapytania ofertowego:

Załącznik 1: opis przedmiotu zamówienia

Załącznik 2: wzór formularza ofertowego

Załącznik 3: istotne postanowienia, które zostaną zawarte w umowie

Załącznik 4: wykaz usług

Załącznik 5: wykaz osób – potencjał kadrowy

9. Inne informacje

Zamawiający na realizację Zamówienia zamierza przeznaczyć kwotę do 49.500,00 PLN brutto (słownie: czterdzieści dziewięć tysięcy pięćset złotych 00/100 groszy)

10. Dane osobowe – Klauzula informacyjna:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Główny Inspektorat Ochrony Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa;
- w sprawach związanych z Pani/Pana danymi, prosimy o kontakt z inspektorem ochrony danych osobowych w Głównym Inspektoracie Ochrony Środowiska, e-mail: iod@gios.gov.pl ;
- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego pt. „Wyznaczenie reprezentatywnych ppk w wodach przejściowych i przybrzeżnych monitoringu diagnostycznego, operacyjnego i badawczego w zaktualizowanym układzie jednolitych części wód powierzchniowych (aJCWP – „nowym” układzie JCWP)” - znak sprawy: DM/55-06-17/01/2019/MK prowadzonym w trybie zapytania ofertowego;
- odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986), dalej „ustawa Pzp”;
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- posiada Pani/Pan:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych;

(skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników)

 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;

(prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego)

 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;

- nie przysługuje Pani/Panu:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Zastępca Dyrektora Departamentu
Monitoringu Środowiska



mgr inż. Małgorzata Marciniwicz-Mykieta

