



## ОБЯВА

за обществена поръчка на стойност по чл. 20, ал. 3 от ЗОП

Номер на обявата: [239]

**Възложител:** Институт по океанология – БАН, гр. Варна

**Подделение** (когато е приложимо): [.....]

**Партида в регистъра на обществените поръчки:** 01142

**Адрес:** град Варна 9000, ул. Първи май 40, п.к. 152

**Лице за контакт** (може и повече от едно лица): **Огняна Димитрова Христова**

**Телефон:** 052 370 484

**E-mail:** office@io-bas.bg

**Достъпът до документацията за поръчката е ограничен:**  Да  Не

**Допълнителна информация може да бъде получена от:**

Горепосоченото/ите място/места за контакт

Друг адрес: (моля, посочете друг адрес)

**Приемане на документи и оферти по електронен път:**  Да  Не

**Обект на поръчката:**

Строителство

Доставки

Услуги

**Предмет на поръчката:** Химичен анализ на проби от морски води и биота по обособени позиции

**Кратко описание:** При изпълнение на поръчката следва да се извършат анализи на морски води и биота по споразумение с БДЧР № 409/03.07.2018 г. Пробонабирането ще се извършва от служители на Институт по океанология – БАН, гр. Варна. С оглед даване на максимална възможност за конкуренция поръчката е разделена на три обособени позиции, както следва:

1. Обособена позиция № 1 „Химичен анализ на метали в морски води“

При изпълнение на Обособена позиция № 1 следва да бъдат извършени от акредитирана лаборатория определен брой анализи на метали в морски води, които представляват приоритетни вещества (Олово (Pb)) и специфични замърсители (Алуминий (Al), Желязо (Fe), Манган (Mn), Цинк (Zn), Мед (Cu), Хром III (Cr III) и Хром VI (Cr VI), Арсен (As)) според Рамковата директива за водите (РВД). Условието за изпълнение на поръчката за Обособена позиция № 1 са подробно разписани в Техническа спецификация № 1, представляваща Приложение № 1 към обявата за събиране на оферти.

2. Обособена позиция № 2 „Химичен анализ на радионуклиди в морски води“

При изпълнение на Обособена позиция № 2 следва да бъдат извършени от акредитирана лаборатория определен брой анализи на радионуклиди в морски води, които представляват специфични замърсители (Естествен уран (U), Радий 226 (Ra 226), обща  $\alpha$ -активност ( $\alpha$ ) и обща  $\beta$  активност ( $\beta$ )) според Рамковата директива за водите (РВД). Условието за изпълнение на поръчката за Обособена позиция № 2 са подробно разписани в Техническа спецификация № 2, представляваща Приложение № 2 към обявата за събиране на оферти.

3. Обособена позиция № 3 „Химичен анализ на замърсители в риба (биота) и други морски храни“

При изпълнение на обособена позиция № 3 следва да бъдат извършени от акредитирана лаборатория

определен брой анализи на приоритетни вещества (Кадмий (Cd), Олово (Pb), Живак (Hg), Полициклични Ароматни Въглеродороди (PAHs), Бензо (a) пирен (Benzo[a]pyrene), Диоксини и Диоксиноподобни съединения, Диоксиноподобни Полихлорирани Бифенили (PCB 77, 105, 118, 126, 156, 169, 170) (Dioxines, Furanes and dl-PCB)), специфични замърсители (Полихлорирани бифенили (PCB 28, 52, 101, 138, 153, 180), радионуклиди: Стронций (Sr-90), Йод (I-131), Плутоний (Pu-239) Америций (Am-241), Цезий (Cs-134) и Cs-137 (без H-3, C-14 и K-40)), влагосъдържание и липидно съдържание (мазнини) в проби от риба (биота) и други морски храни според Рамковата директива за морска стратегия – Дескриптор 9 (РДМС – Д9). Условието за изпълнение на поръчката за Обособена позиция № 3 са подробно разписани в Техническа спецификация № 3, представляваща Приложение № 3 към обявата за събиране на оферти.

Срок на договора за изпълнение за всяка обособена позиция – до 20.11.2018 г.

Етапи на изпълнение на поръчката за всяка обособена позиция, описани в Техническите спецификации:

- Първи етап – срок за отчитане на изпълнението – не по-късно от 30.09.2018 г.
- Втори етап – срок за отчитане на изпълнението – не по-късно от 20.11.2018 г.

**Място на извършване:** на територията на Република Българи или чужбина.

**Обща прогнозна стойност на поръчката (в лв., без ДДС):** до до 50 000 лв без ДДС и 60 000 лв с ДДС. Прогнозната стойност на поръчката е разделена по обособени позиции, както следва:

3.1. За Обособена позиция № 1 – 7000 лв. без ДДС и 8400 лв с ДДС.

3.2. За Обособена позиция № 2 – 3000 лв. без ДДС и 3600 лв. с ДДС

3.3. За Обособена позиция № 3 – 40 000 лв. без ДДС и 48 000 лв. с ДДС

В посочените стойности са включени всички разходи по изготвяне на анализите, включително осигуряване на подходящи съдове за пробонабирането според изискванията на методите на изследване, хладилни боксове за транспортиране, както и транспорт на пробите от Институт по океанология – БАН до лабораторията, където ще се извършват анализите.

**Обособени позиции (когато е приложимо):** [x] Да [] Не

**Номер на обособената позиция:** [ 1 ]

**Наименование:** Химичен анализ на метали в морски води

**Прогнозна стойност (в лв., без ДДС):** 7000 лв. без ДДС и 8400 лв с ДДС.

**Номер на обособената позиция:** [ 2 ]

**Наименование:** Химичен анализ на радионуклиди в морски води

**Прогнозна стойност (в лв., без ДДС):** 3000 лв. без ДДС и 3600 лв. с ДДС.

**Номер на обособената позиция:** [ 3 ]

**Наименование:** Химичен анализ на замърсители в риба (биота) и други морски храни

**Прогнозна стойност (в лв., без ДДС):** 40 000 лв. без ДДС и 48 000 лв. с ДДС.

*Забележка: Използвайте този раздел толкова пъти, колкото са обособените позиции.*

**Условия, на които трябва да отговарят участниците (когато е приложимо):**

**в т.ч.:**

**Изисквания за личното състояние:**