



Притурка към Официален вестник на Европейския съюз

Информация и онлайн формуляри: <http://simap.ted.europa.eu>

ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ПОРЪЧКА
Директива 2014/24/ЕС / ЗОП

Министерство на околната среда и водите

Изх. № 95-00-2822

София 08.08 2019 г.

- Проект на обявление
 Обявление за публикуване

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛАГАЩ ОРГАН

I.1) Наименование и адреси ¹ (моля, посочете всички възлагащи органи, които отговарят за процедурата)			
Официално наименование: Министерство на околната среда и водите		Национален регистрационен номер: ² 000697371	
Пощенски адрес: бул. Княгиня Мария Луиза 22			
Град: София	код NUTS: BG411	Пощенски код: 1000	Държава: BG
Лице за контакт: Милена Кънчева		Телефон: +359 29406506	
Електронна поща: mkancheva@moew.government.bg		Факс: +359 29807041	
Интернет адрес/и Основен адрес (URL): http://www.moew.government.bg Адрес на профила на купувача (URL): https://www.moew.government.bg/bg/profil-na-kupuvacha			
I.2) Съвместно възлагане			
<input type="checkbox"/> Поръчката обхваща съвместно възлагане В случай на съвместно възлагане, обхващащо различни държави – приложимото национално законодателство в сферата на обществените поръчки:			
<input type="checkbox"/> Поръчката се възлага от централен орган за покупки			
I.3) Комуникация			
<input checked="" type="checkbox"/> Документацията за обществената поръчка е достъпна за неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL) https://www.moew.government.bg/bg/profil-na-kupuvacha/400/			
<input type="checkbox"/> Достъпът до документацията за обществената поръчка е ограничен. Допълнителна информация може да се получи на: (URL)			
Допълнителна информация може да бъде получена от			
<input checked="" type="checkbox"/> Горепосоченото/ите място/места за контакт			
<input type="checkbox"/> друг адрес: (моля, посочете друг адрес)			
Офертите или заявленията за участие трябва да бъдат изпратени			
<input type="checkbox"/> електронно посредством: (URL)			
<input checked="" type="checkbox"/> горепосоченото/ите място/места за контакт			
<input type="checkbox"/> до следния адрес: (моля, посочете друг адрес)			
<input type="checkbox"/> Електронната комуникация изисква използването на средства и устройства, които по принцип не са достъпни. Възможен е неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL)			
I.4) Вид на възлагащия орган			
<input checked="" type="checkbox"/> Министерство или всякакъв друг национален или федерален орган, включително техни регионални или местни подразделения		<input type="checkbox"/> Публичноправна организация	
<input type="checkbox"/> Национална или федерална агенция/служба		<input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация	
<input type="checkbox"/> Регионален или местен орган		<input type="checkbox"/> Друг тип: _____	
<input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба			
I.5) Основна дейност			
<input type="checkbox"/> Общи обществени услуги		<input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура	
<input type="checkbox"/> Отбрана		<input type="checkbox"/> Социална закрила	

<input type="checkbox"/> Обществен ред и безопасност	<input type="checkbox"/> Отдых, култура и вероизповедание
<input checked="" type="checkbox"/> Околна среда	<input type="checkbox"/> Образование
<input type="checkbox"/> Икономически и финансови дейности	<input type="checkbox"/> Друга дейност: _____
<input type="checkbox"/> Здравеопазване	

РАЗДЕЛ II: ПРЕДМЕТ**II.1) Обхват на обществената поръчка****II.1.1) Наименование:**

Определяне на екологичния капацитет на комплексните и значими язовири от Приложение 1 на ЗВ за осъществяване на сладководно рибовъдство, съгласно методиката, разработена по проект FISHFARMING.

Референтен номер: ²

II.1.2) Основен CPV код: 77850000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

II.1.3) Вид на поръчка

Строителство Доставки Услуги

II.1.4) Кратко описание:

При изпълнение на поръчката изпълнителя следва да изпълни следните задачи:

1. Количествена оценка на антропогенния натиск от замърсяване с биогени в язовири с комплексно ползване (включени в Приложение 1 на Закона за водите), в които се осъществява садково рибовъдство.
2. Определяне на екологичния капацитет на язовирите за производство на риба в садки, прилагайки методиката, разработена в проект FISHFARMING и приложена за яз. Кърджали.
3. Адаптиране на определения екологичен капацитет за производство на риба в садки в съответствие със „смекчаващите мерки“ за изследваните язовири, които са необходими за постигане на добър екологичен потенциал, дефиниран по прилагания в ЕС „Прага“ подход.
4. Валидиране на Методиката за осъществяване на производство на риба в садки, разработена в проект FISHFARMING и приложена за яз. Кърджали. Обхватът на дейностите/задачите и изискванията към изпълнението на поръчката са съгласно Техническата спецификация.

II.1.5) Прогнозна обща стойност:²

Стойност, без да се включва ДДС: 350000 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на рамковото споразумение или на динамичната система за покупки)

II.1.6) Разделяне на обособени позиции

Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции

- Да
 Не

Оферти могат да бъдат подавани за

- всички обособени позиции
 максимален брой обособени позиции:
 само една обособена позиция
 Максимален брой обособени позиции, които могат да бъдат възложени на един оферент:
 Възлагащият орган си запазва правото да възлага поръчки, комбиниращи следните обособени позиции или групи от обособени позиции:

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Обособена позиция №:
²

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 77850000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Територията на Република България.
код NUTS:¹ BG

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

В обхвата на поръчката се включва:

Задача 1. Подготовка на програма за определяне на екологичния капацитет за осъществяване на производство на риба в садки в избрани язовири, включени в Приложение 1 на Закона за водите, включваща изпълнение на следните дейности:

1.1. Разработване на програма за мониторинг за определяне на екологичния капацитет за осъществяване на производство на риба в садки в избрани язовири на територията на четирите района за басейново управление в България.

1.2. Определяне на броя пунктове за мониторинг, честота и продължителност на пробонабиране при провеждането на биологичен и физикохимичен мониторинг в язовирите по т.1.1, необходим за валидиране и адаптиране на методологията, разработена по проект FISHFARMING и приложена за яз. Кърджали.

1.3. Определяне на конкретните физикохимични параметри, биологичните и микробиологични елементи за качество, метриците и методи за провеждане за мониторинговата програма, необходими за успешно валидиране на предложената методология за оценка на екологичния капацитет на язовири за отглеждане на риба в садки.

Задача 2. Събиране и анализ на наличната информация за предложените за оценка водни тела (язовири) във връзка с валидиране на методиката за оценка на екологичния капацитет на язовирите за осъществяване на производство на риба в садки, включваща изпълнение на следните дейности:

2.1. Събиране и обработка на информация за конкретните хидроморфологични параметри необходими за изчисляване на капацитета за отглеждане на риба в садки за изследваните язовири.

2.2. Осигуряване и обработка на данни за количествения натиск от биогени (азотни и фосфорни показатели) в изследваните язовири по т.1.1 за периода 2010 – 2018 г.

2.3. Събиране и обработка на данни от провеждания физикохимичен и хидробиологичен мониторинг в изследваните язовири.

2.4. Извършване на количествена оценка на антропогенния натиск, свързан със замърсяване на изследваните водни тела с биогени и анализ на данните за хидроморфологичните параметри в наблюдаваните СМВТ във връзка с определяне на техния екологичен капацитет за отглеждане на риба в садки.

Задача 3. Изпълнение на програмата за определяне на екологичния капацитет на изследваните язовири за отглеждане на риба в садки и валидиране на методиката, разработена по проект FISHFARMING, включваща изпълнение на следните дейности:

3.1. Изпълнение на приетата програма за мониторинг във връзка с определяне на екологичния капацитет на изследваните язовири за отглеждане на риба в садки.

3.2. Обработка на получените резултати от мониторинга през първата година и първоначално определяне на екологичния капацитет за отглеждане на риба в садки при изследваните язовири.

3.3. Анализ и оценка на получените резултати от изпълнението на програмата за мониторинг.

3.4. Определяне на връзката между кумулативния ефект от всички видове биогенен натиск и количествения и качествен състав на фитопланктонните и микробни съобщества.

3.5. Оценка на приложимостта и надеждността на микробиологичните индикатори (в качеството им на БЕК) при определяне на екологичен капацитет на язовири за отглеждане на риба в садки в България.

Задача 4. Определяне на екологичния капацитет на язовири (СМВТ) за

<p>осъществяване на производство на риба в садки и валидиране на методиката, разработен в проект FISHFARMING и приложена за яз. Кърджали, включваща изпълнение на следните дейности:</p> <p>4.1. Прилагане на математически модели за оценка на максимално допустимите количества садкова рибна продукция, отглеждана в наблюдаваните язовири.</p> <p>4.2. Валидиране на Методика за определяне на екологичния капацитет на язовири за производство на риба в садки, на база на резултатите от обществената поръчка.</p> <p>4.3. Определяне на екологичния капацитет на изследваните язовири (СМВТ) за осъществяване на производство на риба в садки по методиката, разработена в проект FISHFARMING и приложена за яз. Кърджали.</p> <p>4.4. Продължава в раздел II.2.14</p>	
<p>II.2.5) Критерии за възлагане</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 2⁰ 1 Технически показател 60</p> <p><input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 2⁰</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: 2¹ 40</p> <p><input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка</p>	
<p>II.2.6) Прогнозна стойност</p> <p>Стойност, без да се включва ДДС: 350000 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)</p>	
<p>II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки</p> <p>Продължителност в месеци: 24 или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: _____ дд/мм/гггг</p>	
<p>Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Описание на подновяванията:</p>	
<p>II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури)</p> <p>Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____</p> <p>Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
<p>II.2.10) Информация относно вариантите</p> <p>Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p>	
<p>II.2.11) Информация относно опциите</p> <p>Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Описание на опциите:</p>	
<p>II.2.12) Информация относно електронни каталози</p> <p><input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог</p>	
<p>II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз</p> <p>Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p>	

Идентификация на проекта:

П.2.14) Допълнителна информация:

продължава от раздел II.2.4

4.4. Финално адаптиране на определените стойности за екологичен капацитет за производство на риба в садки в изследваните язовири в съответствие с предложените „смекчаващи мерки“ за изследваните язовири за постигане на добър екологичен потенциал.

Обхватът на дейностите/задачите и изискванията към изпълнението на поръчката са съгласно Техническата спецификация.

РАЗДЕЛ III: ПРАВНА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

III.1) Условия за участие

III.1.1) Годност за упражняване на професионалната дейност, включително изисквания във връзка с вписването в професионални или търговски регистри

Списък и кратко описание на условията:

Възложителят не поставя изисквания относно годността за упражняване на професионална дейност.

към раздел III.1.3 Технически и професионални възможности

т.3.3.3. Участникът следва да разполага с технически средства за изпълнение на поръчката, както следва:

А) Високопроходимо транспортно средство за наземна и водна логистика на хора и апаратура във връзка с мониторинговата дейност и пробонабиране и изследвания in situ;

Б) Мобилно оборудване за извършване на пробонабиране в големи, дълбоки язовири:

В) Батометър за вземане на водни проби от различни дълбочинни хоризонти – за физикохимични и фитопланктонни анализи.

Г) Батер за вземане на дънни проби за макробезгръбначна фауна в язовири/езера с дълбочина до 100 m – дъночерпател с разкритие 225 cm² или еквивалент.

– електрофишер.

– ръчна хидробиологична рамка за събиране на бентос (БДС EN ISO 10870:2012) с размери 25x25 (до 30x30) cm, снабдена с кеп, с фина мрежа (500 µm, най-много 1000µm).

Д) Мобилно оборудване за полево измерване на физикохимични параметри в язовири:

– Микропроцесорен оксиметър – Разтворен кислород, mg.l-1 /Наситеност на кислород, % Температура на водата, °C – БДС EN ISO 5814:2012 БДС 17.1.4.01:1977

– Комбиниран дълбочинен оксиметър – Вертикален температурен и кислороден профил – БДС EN ISO 5814:2012;

– Ръчноносим измервателен уред (Hand held meter) –Активна реакция на водата, pH стойност– БДС ISO 5667-6: 2016;

– Стандартен диск на Secchi с черно-бели сегменти и диаметър 30 cm или еквивалент, прикрепен към оразмерено въже –Прозрачност на водата, m – Secchi-метод;

– Микропроцесорен кондуктометър – Електропроводимост, µS.cm-1 – БДС EN 27888:2002;

– Преносима вакуум помпа за филтруването на водна проба –

Специализирана фуния за филтруване на водна проба – Хлорофила, µg.l-1- БДС ISO 10260:2002.

Е) Плавателен съд (тип катамаран) с възможности за превоз до 12 души екипаж и лабораторно оборудване, проектиран за извършване на пробонабиране и провеждане на хидробиологични, хидрохимични, микробиологични, ихтиологични и други изследвания в големи, дълбоки язовири, комплектавон с ремарке за логистика, регистриран в „Морска администрация“ или еквивалентна регистрация, и управляван от правоспособен капитан;

Ж) Стационарно лабораторно оборудване за анализ на биологични елементи

за качество

- за фитопланктон – светлинен микроскоп с възможност за увеличение 1000 пъти или еквивалент;
- за бентос – стереоскопичен бинокулярен микроскоп.

Посочените в т.3.3.3 референции към търговски марки/стандарти и други следва да се разбират за посочените или еквивалентни.

Участниците могат да извършат анализа на физикохимичните елементи за качество във външни лаборатории или други лаборатории, акредитирани за извършване на анализ на посочените показатели, като се представи предварителен проекто-договор за извършване на услугата.

Обстоятелството се удостоверява в част IV, раздел В, т. 9 на ЕЕДОП с посочване на информация за вид на транспортното средство и плавателния съд и пълен списък оборудването, което ще използва при изпълнение на поръчката.

В случаите на чл. 67, ал. 5 и чл. 112, ал. 1, т. 2 от ЗОП изискването се удостоверява с декларация за инструментите, съоръженията и техническото оборудване, които ще бъдат използвани за изпълнение на поръчката.

III.1.2) Икономическо и финансово състояние

Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка
Списък и кратко описание на критериите за подбор:

Участникът трябва да е реализирал общ оборот за последните 3 (три) приключили финансови години (2016 г., 2017 г., 2018 г.) в зависимост от датата, на която участникът е създаден или е започнал дейността си.

Обстоятелството се удостоверява в Част IV, Раздел В, т. 1а) от ЕЕДОП с посочване на информация за размера на общия оборот за последните три приключили финансови години (2016 г., 2017 г. и 2018 г.), в зависимост от датата, на която участникът е създаден или е започнал дейността си.

В случаите на чл. 67, ал. 5 и чл. 112, ал. 1, т. 2 от ЗОП изискването се доказва с представяне на годишните финансови отчети или техни съставни части, когато публикуването им се изисква съгласно законодателството на държавата, в която участника е установен.

Когато по основателна причина участник не е в състояние да представи поисканите от възложителя документи, той може да докаже своето икономическо и финансово състояние с помощта на всеки друг документ, който възложителят приеме за подходящ.

Изисквано минимално/ни ниво/а: ²

Участникът трябва да е реализирал минимален общ оборот за последните 3 (три) приключили финансови години (2016 г., 2017 г., 2018 г.) в зависимост от датата, на която участникът е създаден или е започнал дейността си в размер на – 700 000 лв.

III.1.3) Технически и професионални възможности

Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка
Списък и кратко описание на критериите за подбор:

1. Участникът следва да е изпълнил дейности с предмет и обем, идентичен или сходен с предмета на настоящата обществена поръчка за последните три години, считано от датата на подаване на оферта.

Съответствието си с това изискване участниците удостоверяват в Част IV, Раздел В от ЕЕДОП, като посочват извършените дейности, които са идентични или сходни с предмета на настоящата поръчка, с посочване на стойности, дати и получатели.

За доказване на съответствието си с това изискване в случаите по чл. 67, ал. 5 и чл. 112, ал. 1, т. 2 от ЗОП, участниците представят доказателства за изпълнената услуга, съгласно чл. 64, ал. 1, т. 2 от ЗОП.

2. Участникът следва да разполага с персонал и/или с ръководен състав с определена професионална компетентност за изпълнението на поръчката.

Обстоятелството се удостоверява в Част IV, раздел В, т. 6 на ЕЕДОП.

В случаите на чл. 67, ал. 5 и чл. 112, ал. 1, т. 2 от ЗОП се доказва с представяне на списък на персонала, който ще изпълнява поръчката и/или на членовете на ръководния състав, които ще отговарят за изпълнението,

както и документи, които доказват професионална компетентност на лицата.

3. Участникът следва да разполага с инструменти, съоръжения и техническо оборудване, необходими за изпълнение на поръчката. Обстоятелството се удостоверява в част IV, раздел В, т. 9 на ЕЕДОП с посочване на информация за вид на транспортното средство и плавателния съд и пълен списък оборудването, което ще използва при изпълнение на поръчката.

В случаите на чл. 67, ал. 5 и чл. 112, ал. 1, т. 2 от ЗОП изискването се удостоверява с декларация за инструментите, съоръженията и техническото оборудване, които ще бъдат използвани за изпълнение на поръчката.

Изисквано минимално/ни ниво/а: ²

1. Участникът следва да е изпълнил през последните 3 (три) години, считано от датата на подаване на офертата, най-малко една услуга, която е идентична или сходна с предмета на обществената поръчка.

Под „услуга, с предмет, сходен с този на поръчката“ се разбира: услуги при оценката на състоянието на водите и съобществата в стоящи водни екосистеми, както и в областта на аквакултурите, свързани с подготовка и изпълнение на програми за мониторинг и/или разработване и прилагане на технологии или методологии и/или оценка на антропогенен натиск и въздействие върху водите.

Посочените дейности, може да са изпълнени и при изпълнението на повече от един договор/проект/програма.

Обстоятелството се удостоверява в Част IV, Раздел В, т. 16) от ЕЕДОП с посочване на информация за услугата с предмет, идентичен или сходен с тези на поръчката, с посочване на стойностите, датите и получателите.

В случаите на чл. 67, ал. 5 и чл. 112, ал. 1, т. 2 от ЗОП изискването се доказва със Списък на услугите, които са идентични или сходни с предмета на обществената поръчка, с посочване на стойностите, датите и получателите, заедно с документи, доказващи за извършената услуга.

2. Участникът следва да разполага с персонал и/или с ръководен състав с определена професионална компетентност за изпълнението на поръчката, както следва:

Ключов експерт № 1: Ръководител на екипа

Образование: Висше образование, образователно-квалификационна степен минимум „бакалавър“ в областта „Природни науки, математика и информатика“, професионално направление: „Химически науки“ и/или професионално направление: „Биологически науки“, специалност: биология и/или хидробиология и/или екология;

Професионален опит: минимум 5 години опит в областта на управление на водите и/или да е участвал в минимум 1 дейност/договор/проект като ръководител и/или да е участвал като член на екип, успешно изпълнил дейност/договор/проект с предмет, сходен на предмета на поръчката.

Под „услуга, с предмет, сходен с този на поръчката“ се разбира: услуги при оценката на състоянието на водите и съобществата в стоящи водни екосистеми, както и в областта на аквакултурите, свързани с подготовка и изпълнение на програми за мониторинг и/или разработване и прилагане на технологии или методологии и/или оценка на антропогенен натиск и въздействие върху водите.

Ключов експерт № 2 – експерт алголог

Образование: Висше образование, образователно-квалификационна степен минимум „бакалавър“ в областта „Природни науки, математика и информатика“, професионално направление: „Биологически науки“, специалност: биология и/или хидробиология и/или екология;

Професионален опит: най-малко 5 години опит в дейности, свързани с изследване и оценка на сладководен езерен фитопланктон и/или изпълнена най-малко една дейност за оценка на изследване и сладководен езерен фитопланктон съгласно Директива 2000/60/ЕС.

Ключов експерт № 3 – експерт по зообентос

Образование: Висше образование, образователно-квалификационна степен

минимум „бакалавър“ в областта „Природни науки, математика и информатика“, професионално направление: „Биологически науки“, специалност: биология и/или хидробиология и/или екология;
 Професионален опит: най-малко 5 години опит в дейности, свързани с изследване и оценка на сладководен езерен макро- и мезозообентос и/или изпълнена най-малко една дейност за изследване и оценка на сладководен езерен макро- и мезозообентос съгласно Директива 2000/60/ЕС.
 Ключов експерт № 4 – експерт микробиолог
 Образование: Висше образование, образователно-квалификационна степен минимум „бакалавър“ в областта „Природни науки, математика и информатика“, професионално направление: „Биологически науки“, специалност: микробиология и/или биология и/или хидробиология и/или екология;
 т.2 продължава в раздел VI.3) Допълнителна информация и т.3 от Технически и професионални възможности продължава в раздел III.1.3.

III.1.5) Информация относно запазени поръчки ²

- Поръчката е запазена за защитени предприятия и икономически оператори, насочени към социална и професионална интеграция на лица с увреждания или лица в неравностойно положение
- Изпълнението на поръчката е ограничено в рамките на програми за създаване на защитени работни места

III.2) Условия във връзка с поръчката ²

III.2.1) Информация относно определена професия (само за поръчки за услуги)

- Изпълнението на поръчката е ограничено до определена професия
 Позоваване на приложимата законова, подзаконова или административна разпоредба:

III.2.2) Условия за изпълнение на поръчката:

Гаранции

Гаранция за обезпечаване на авансово предоставените средства в размер на стойността на предоставения аванс;

Гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от стойността на договора без ДДС.

Гаранциите могат да бъдат под формата на:

1. парична сума или,
2. банкова гаранция или,
3. застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие отговорността на изпълнителя.

Участникът сам избира формата на гаранцията.

За участникът не трябва да са налице обстоятелствата по чл. 54, ал. 1, чл. 55, ал. 1, т.1, т. 3, т. 4 и т. 5 от ЗОП, чл. 3, т. 8 и чл. 4 от ЗИФОДРЮПДРКЛТДС и чл. 69 от ЗПКОНПИ и условията по чл. 107 от ЗОП.

Информация относно липсата или наличието на обстоятелства по чл. 54 и чл. 55 от ЗОП, чл. 3, т. 8 от ЗИФОДРЮПДРКЛТДС и чл. 69 от ЗПКОНПИ се попълва в ЕЕДОП в Част III, Раздел А, Б, В и Г.

III.2.3) Информация относно персонала, който отговаря за изпълнението на поръчката

- Задължение за посочване на имената и професионалните квалификации на персонала, който отговаря за изпълнението на поръчката

РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА

IV.1) Описание

IV.1.1) Вид процедура

- Открита процедура
- Ускорена процедура
 Обосновка:
- Ограничена процедура
- Ускорена процедура
 Обосновка:
- Състезателна процедура с договаряне
- Ускорена процедура
 Обосновка:
- Състезателен диалог

<input type="checkbox"/> Партньорство за иновации <input type="checkbox"/> Публично състезание	
IV.1.3) Информация относно рамково споразумение или динамична система за покупки <input type="checkbox"/> Тази обществена поръчка обхваща сключването на рамково споразумение <input type="checkbox"/> Рамково споразумение с един оператор <input type="checkbox"/> Рамково споразумение с няколко оператора Предвиден максимален брой участници в рамковото споразумение: ² <input type="checkbox"/> Тази обществена поръчка обхваща създаването на динамична система за покупки <input type="checkbox"/> Динамичната система за покупки може да бъде използвана от допълнителни купувачи	
В случай на рамкови споразумения – обосноваване на срока, чиято продължителност надвишава четири години:	
IV.1.4) Информация относно намаляване на броя на решенията или офертите по време на договарянето или на диалога <input type="checkbox"/> Прилагане на поетапна процедура за постепенно намаляване на броя на обсъжданите решения или на договаряните оферти	
IV.1.5) Информация относно договаряне (само за състезателни процедури с договаряне) <input type="checkbox"/> Възлагащият орган си запазва правото да възложи поръчката въз основа на първоначалните оферти, без да провежда преговори	
IV.1.6) Информация относно електронния търг <input type="checkbox"/> Ще се използва електронен търг Допълнителна информация относно електронния търг:	
IV.1.8) Информация относно Споразумението за държавни поръчки (GPA) Обществената поръчка попада в обхвата на Споразумението за държавни поръчки (GPA)	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
IV.2) Административна информация	
IV.2.1) Предишна публикация относно тази процедура ² Номер на обявлението в ОВ на ЕС: □□□□/S □□□□-□□□□□□ Номер на обявлението в РОП: □□□□□□□□ (Едно от следните: Обявление за предварителна информация; Обявление на профила на купувача)	
IV.2.2) Срок за получаване на оферти или на заявления за участие Дата: 12.09.2019 дд/мм/гггг	Местно време: 17:30
IV.2.3) Прогнозна дата на изпращане на покани за търг или за участие на избраните кандидати ⁴ дд/мм/гггг	
IV.2.4) Езици, на които могат да бъдат подадени офертите или заявленията за участие ¹ <input type="checkbox"/> Английски <input type="checkbox"/> Ирландски <input type="checkbox"/> Малтийски <input type="checkbox"/> Румънски <input type="checkbox"/> Френски <input checked="" type="checkbox"/> Български <input type="checkbox"/> Испански <input type="checkbox"/> Немски <input type="checkbox"/> Словашки <input type="checkbox"/> Хърватски <input type="checkbox"/> Гръцки <input type="checkbox"/> Италиански <input type="checkbox"/> Нидерландски <input type="checkbox"/> Словенски <input type="checkbox"/> Чешки <input type="checkbox"/> Датски <input type="checkbox"/> Латвийски <input type="checkbox"/> Полски <input type="checkbox"/> Унгарски <input type="checkbox"/> Шведски <input type="checkbox"/> Естонски <input type="checkbox"/> Литовски <input type="checkbox"/> Португалски <input type="checkbox"/> Фински	
IV.2.6) Минимален срок, през който оферентът е обвързан от офертата Офертата трябва да бъде валидна до: 10/03/2020 дд/мм/гггг или Продължителност в месеци: _____ (от датата, която е посочена за дата на получаване на офертата)	
IV.2.7) Условия за отваряне на офертите Дата: 13.09.2019 дд/мм/гггг	Местно време: 13:00
Място: гр. София 1000, бул. "Кн. Мария Луиза" № 22, МОСВ - ЦА Информация относно упълномощените лица и процедурата на отваряне: Получените оферти се отварят на публично заседание, на което могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.	

РАЗДЕЛ VI: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

<p>VI.1) Информация относно периодичното възлагане Това представлява периодично повтаряща се поръчка Прогнозни срокове за публикуването на следващи обявления: ²</p>	<p>Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p>
<p>VI.2) Информация относно електронното възлагане <input type="checkbox"/> Ще се прилага електронно поръчване <input type="checkbox"/> Ще се използва електронно фактуриране <input type="checkbox"/> Ще се приема електронно заплащане</p>	
<p>VI.3) Допълнителна информация: ² Продължава от поле III.1.3) Ключов експерт № 4 – експерт микробиолог Професионален опит: най-малко 5 години опит в дейности, свързани с изследване и оценка на микробиологични съобщества и/или изпълнена най-малко една дейност за изследване и оценка на микробиологични съобщества. Ключов експерт № 5 – експерт по аквакултури Образование: Висше образование, образователно-квалификационна степен минимум „бакалавър“ в областта „Природни науки, математика и информатика“, професионално направление: „Биологически науки“, специалност: биология и/или хидробиология и/или екология; Професионален опит: най-малко 5 години опит в дейности, свързани с отглеждане и изследване и оценка на аквакултури и/или изпълнена най-малко една дейност за отглеждане и изследване и оценка на аквакултури. Ключов експерт № 6 – експерт по оценка на биогенен натиск във водни екосистеми Образование: Висше образование, образователно-квалификационна степен минимум „бакалавър“ в областта „Природни науки, математика и информатика“, професионално направление: „Биологически науки“, специалност: биология и/или хидробиология и/или екология или еквивалентна и/или професионално направление: „Химически науки“, специалност: химия; Професионален опит: най-малко 5 години опит в дейности, свързани с оценката на антропогенен натиск от биогени във водни тела и/или изпълнена най-малко една дейност за оценката на антропогенен натиск от биогени във водни тела. Ключов експерт № 7 – експерт по оценка на екологичен потенциал на язовири Образование: Висше образование, образователно-квалификационна степен минимум „бакалавър“ в областта „Природни науки, математика и информатика“, професионално направление: „Биологически науки“, специалност: биология и/или хидробиология и/или екология; Професионален опит: най-малко 5 години опит в дейности, свързани с изследване и оценка на екологичен потенциал на СМВТ (язовири) и/или изпълнена най-малко една дейност за изследване и на екологичен потенциал на СМВТ (язовири) съгласно Директива 2000/60/ЕС и прилагания в ЕС „Прага“ подход. Ключов експерт № 8 – експерт за пробонабиране, първична обработка и анализ на водните проби за физикохимичен анализ. Образование: Висше образование, образователно-квалификационна степен минимум „бакалавър“ в областта „Природни науки, математика и информатика“, професионално направление: „Химически науки“, специалност: химия. Ключов експерт № 9 – експерт за пробонабиране, първична обработка на пробите за хидробиологичен анализ. Образование: Висше образование, образователно-квалификационна степен минимум „бакалавър“ в областта „Природни науки, математика и информатика“, професионално направление: „Биологически науки“, специалност: биология и/или хидробиология и/или екология.</p>	

Ключов експерт № 10 – експерт за извършване на наземна и водна логистика, правоспособен капитан на плавателен съд за пробонабиране в големи, дълбоки язовири, регистриран в „Морска администрация“.

Ключов експерт № 11 – водач на превозно средство с документ за правоспособност от категория, позволяваща превоз на хора и ремарке за плавателен съд.

Обстоятелствата се удостоверяват в Част IV, раздел В, т. 6 на ЕЕДОП. В случаите на чл. 67, ал. 5 и чл. 112, ал. 1, т. 2 от ЗОП се доказва с представяне на списък на персонала, който ще изпълнява поръчката и/или на членовете на ръководния състав, които ще отговорят за изпълнението, както и документи, които доказват професионална компетентност на лицата.

Лицата, придобили специалността си извън пределите на Република България следва да притежават еквивалентна на изискващата се за ключовия експерт.

Не е възможно едно и също лице да заема едновременно две експертни позиции.

VI.4) Процедури по обжалване

VI.4.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване

Официално наименование:

Комисия за защита на конкуренцията

Пощенски адрес:

бул. Витоша № 18

Град:
София

Пощенски код:
1000

Държава:
BG

Телефон:
+359 29884070

Електронна поща:
cpcadmin@cpc.bg

Факс:
+359 29807315

Интернет адрес (URL):
<http://www.cpc.bg>

VI.4.2) Орган, който отговаря за процедурите по медиация ²

Официално наименование:

Пощенски адрес:

Град:

Пощенски код:

Държава:

Телефон:

Електронна поща:

Факс:

Интернет адрес (URL):

VI.4.3) Подаване на жалби

Точна информация относно краен срок/крайни срокове за подаване на жалби:

Съгласно чл. 197, ал. 1, т. 1 от ЗОП.

VI.4.4) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби ²

Официално наименование:

Пощенски адрес:

Град:

Пощенски код:

Държава:

Телефон:

Електронна поща:

Факс:

Интернет адрес (URL):

VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление

Дата: 08/08/2019 дд/мм/гггг

Възлагащият орган/възложителят носи отговорност за гарантиране на спазване на законодателството на Европейския съюз и на всички приложими закони.

- ¹ моля, повторете, колкото пъти е необходимо
- ² в приложимите случаи
- ⁴ ако тази информация е известна
- ^{2⁰} може да бъде присъдена значимост вместо важност
- ^{2¹} може да бъде присъдена значимост вместо важност; ако цената е единственият критерий за възлагане, тежестта не се използва