



РЕШЕНИЕ

№/.....30.01.....2018 г.

Долуподписаната Камелия Любомирова Радева в качеството си на Изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по околна среда /ИАОС/, на основание чл. 106, ал. 6, във връзка с чл.22, ал. 5 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и утвърден на 29.12.2017г Доклад за резултатите от работата на комисията с приложения към него Протоколи от №1 до №6 включително отразяващи работата на комисията за разглеждане и оценка на офертите, назначена със Заповед № № 96 от 27.03.2017г. на и.д. Изпълнителен директор на ИАОС, изменена със Заповеди №307/28.09.2017 г., № 423/11.12.2017г., за отваряне, разглеждане и оценка на офертите за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

„Разработване и въвеждане на методи за определяне на приоритетни и специфични органични вещества във води, които досега не са били анализирани, както и методи за анализ на приоритетни и специфични вещества в седименти и биота и закупуване на необходимата техника и оборудване" по четири обособени позиции

Обособена позиция № 1 „Доставка, инсталиране и въвеждане в експлоатация на 1 (един) брой течна хроматографска система (HPLC/MS/MS) за Регионална лаборатория (РЛ) - Плевен. Разработване и въвеждане на методи за анализ на широка гама полярни съединения от допълнителния списък за наблюдение по Директива 2013/39/ЕС”

Обособена позиция № 2 „Доставка на 1 (един) брой газхроматографска система (GC/MS/MS) за Регионална лаборатория (РЛ) -Стара Загора, инсталиране и въвеждане в експлоатация. Разработване и въвеждане на методи за анализиране на органикалаени съединения и на методи за пробоподготовка и анализ на определени приоритетни вещества в седименти и биота и оборудване за подготовка на биота за изпитване”

Обособена позиция № 3 „Доставка на 1 (един) брой газхроматографска система (GC/MS/MS/NCI) за Регионална лаборатория (РЛ) -Пловдив, инсталиране и въвеждане в експлоатация. Разработване и въвеждане на методи за анализ на полибромиранидифенилови етери (PBDE) във води и биота и за C10-13-хлороалкани във води и седименти и оборудване за подготовка на биота за изпитване“

Обособена позиция № 4 „ Закупуване, доставка и инсталиране на 3 (три) броя автоматични системи за твърдофазова екстракция на водни проби за Регионални лаборатории Плевен, Стара Загора и Русе”

открита с Решение № 33 от 26.08.2016г., изменено с и Решение № 06 от 02.03.2017г на Възложителя, публикувана в Регистъра на обществените поръчки с уникален номер 00740-2016-0011



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg, www.eea.government.bg

ОБЯВЯВАМ

Класирането на участниците съгласно обявения критерий за оценка „Икономически най-изгодна оферта“ по чл.70, ал.2, т.3 ЗОП - оптимално съотношение качество/цена, в следния ред:

I.Класиране на участниците по Обособена позиция №1 „Доставка, инсталиране и въвеждане в експлоатация на 1 (един) брой течна хроматографска система (HPLC/MS/MS) за Регионална лаборатория (РЛ) - Плевен. Разработване и въвеждане на методи за анализ на широка гама полярни съединения от допълнителния списък за наблюдение по Директива 2013/39/ЕС”

1-во място: "ИНОВАКОМЕРС" ЕООД с комплексна оценка 88 точки

2-ро място: "АСМ 2" ЕООД с комплексна оценка 51,992 точки

II.Класиране на участниците по Обособена позиция №2 „Доставка на 1 (един) брой газхроматографска система (GC/MS/MS) за Регионална лаборатория (РЛ) -Стара Загора, инсталиране и въвеждане в експлоатация. Разработване и въвеждане на методи за анализиране на органокалаени съединения и на методи за пробоподготовка и анализ на определени приоритетни вещества в седименти и биота и оборудване за подготовка на биота за изпитване”

1-во място: "АСМ 2" ЕООД с комплексна оценка 100 точки

2-ро място: "ИНОВАКОМЕРС" ЕООД с комплексна оценка 45,995 точки

III.Класиране на участниците по Обособена позиция №3 „Доставка на 1 (един) брой газхроматографска система (GC/MS/MS/NCI) за Регионална лаборатория (РЛ) - Пловдив, инсталиране и въвеждане в експлоатация. Разработване и въвеждане на методи за анализ на полибромиранидифенилови етери (PBDE) във води и биота и за C10-13-хлороалкани във води и седименти и оборудване за подготовка на биота за изпитване“

1-во място: "АСМ 2" ЕООД с комплексна оценка 100 точки

2-ро място: "ИНОВАКОМЕРС" ЕООД с комплексна оценка 45,996 точки

IV.Класиране на участниците по Обособена позиция №4 „Закупуване, доставка и инсталиране на 3 (три) броя автоматични системи за твърдофазова екстракция на водни проби за Регионални лаборатории Плевен, Стара Загора и Русе”

1-во място: "Т.Е.А.М." ООД с комплексна оценка 99,947 точки



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg, www.eea.government.bg

2-ро място: "АСМ 2" ЕООД с комплексна оценка 94 точки

ОПРЕДЕЛЯМ

за изпълнители на обществената поръчка както следва:

Обособена позиция №1 - "ИНОВАКОМЕРС" ЕООД с комплексна оценка 88 точки

Обособена позиция №2 - "АСМ 2" ЕООД с комплексна оценка 100 точки

Обособена позиция №3 – "АСМ 2" ЕООД с комплексна оценка 100 точки

Обособена позиция №4 – "Т.Е.А.М." ООД с комплексна оценка 99,947 точки

ОТСТРАНЯВАМ:

По Обособена позиция №1

На основание чл.107, т.3 от ЗОП във връзка с чл.72, ал.3 ЗОП отстранявам участника "Т.Е.А.М." ООД по обособена позиция №1 поради следните мотиви:

Видно от Протокол №6 от работата на комисията участникът "Т.Е.А.М." ООД е представил ценово предложение, което е с повече от 20% по-благоприятно от средната стойност на предложенията на участниците по същата обособена позиция. На основание чл.72, ал.1 ЗОП комисията е изисквала от участника да представи подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложената от него цена по Обособена позиция № 1.

В определеният от комисията срок съобразно чл.72, ал.1 ЗОП, участникът "Т.Е.А.М." ООД АД представя обосновка, в която излага твърдения, но в нито една част не посочва кои от обстоятелствата по чл.72, ал.2 ЗОП са налице за него и/или кое от посоченото в обосновката му се отнася до съответната точка на чл.72, ал.2 ЗОП. Предвид това, комисията е била в невъзможност да прецени пълнотата и обективността относно обстоятелствата по чл.72, ал.2 във връзка с ал.3 ЗОП. Освен това към обосновката участникът не представя каквито и да е доказателства в подкрепа на изложените от него твърдения. С оглед непозоваване на кое да е от обстоятелствата по чл.72, ал.2 ЗОП, както и предвид липсата на каквито и да е представени доказателства относно изложените в обосновката твърдения, на основание чл.72, ал.3 ЗОП обосновката на "Т.Е.А.М." ООД не е приета.



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg, www.eea.government.bg

Въз основа на гореизложеното офертата на участникът "Т.Е.А.М." ООД не е приета поради непълнота, недоказване и необосноваване на предложената цена, предвид което отстранявам "Т.Е.А.М." ООД от участие в процедурата по обособена позиция №1 на основание чл.107, т.3 ЗОП във връзка с чл.72, ал.3 ЗОП.

По Обособена позиция №4

На основание чл.107, т.2, буква „а“ от ЗОП във връзка с том III, глава Пета, раздел I от Техническата спецификация в Документацията за обществената поръчка отстранявам участника "ЛАБЕКСПЕРТ" ООД по обособена позиция №4 поради следните мотиви:

Видно от Протокол № 4.2 от работата на комисията, след подробен анализ на представените от участника документи по чл.39, ал.3, т.1 ППЗОП, комисията е установила:

1. В Техническото предложение - образец 4.4, в т.1 „Технически параметри и функционални характеристики на апаратурата“ участникът „Лабексперт“ ООД НЕ е направил конкретно предложение и не е посочил конкретен модел, производител и/или друга информация, от която комисията да установи точния вид и модел на апаратурата, която участника предлага да достави.

2. В Техническото предложение - образец 4.4, участникът „Лабексперт“ ООД НЕ е попълнил в т.1.2. нито една от минимално изискваните от възложителя технически и функционални характеристики на предлаганата апаратура, доказващи спазване на минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация - том III, Глава Пета, раздел I. Вместо да опише конкретното си предложение на предвиденото за тази цел в образца празно място, участникът е посочил следното: „/декларация от Производителят, както и в Брошура на апаратурата.“ Накрая на образец №4.4., като неразделна част от техническото си предложение, участникът посочва: „Брошура на Автоматична система за твърдофазова екстракция (SPE) на водни проби и техническо описание, модел GX-274 Gilson Inc и Gilson GX-274 Модел Голям от която е видно, че предлаганите апарати, отговарят на техническата спецификация на Възложителя“. В приложение към Техническото предложение- образец 4.4 са представени:

- Информация/брошура на английски език на Gilson, озаглавена „Solid Phase Extraction“ – на 5 страници, означени от участника с номера от №7 до №11. На стр.10 има информация на английски език за модел GX-241 (а не GX-274, за който участника е посочил, че прилага брошура). На стр.11 в табличен вид е представена информация за модели GX-271/ GX-274 и GX-241.

- Информация/брошура, която комисията предполага, че е на италиански език, озаглавена "CAMPIONATORE ROBOTICO GILSON MODELLO GX-274 LARGE VOLUME SPE" – на 7 страници, означени от участника с номера №11a, №11b, №11c, №11D, №11E, №11F, №11G.

- Информация на български език, озаглавена "SAMPLER роботизирани GILSON МОДЕЛ GX-274 голям обем SPE" – на 2 страници, означени от участника с номера №11H и №11I.

Съгласно чл.101, ал.6 от ЗОП и т.107 от Документацията за обществената поръчка офертата се изготвя и представя на български език, а съгласно т.108 от Документацията за



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg, www.eea.government.bg

обществената поръчка за представяните брошури е допустимо превода на български език да е за конкретните части от брошурата доказващи техническите характеристики на оборудването. Предвид това, комисията е анализираща съответствието на предложената от участника апаратура въз основа на представената информация на български език.

Минималните задължителни технически изисквания по отношение на апаратурата, предмет на доставка по Обособена позиция №4 са дефинирани от Възложителя в Документацията за обществената поръчка, том III „Технически спецификации“, глава Пета, раздел I.

Видно от документацията, Възложителят е изискал доставка на „Програмируема, електронно контролирана система за твърдофазна екстракция, подходяща за анализ на големи по обем течни проби (минимум от 20 до 4000 мл.)“. В представената информация на български език, на страница №11Н участникът е посочил: „Предлаганата система е в състояние да обработва общо автоматизация и без намеса на оператора на проби с голям обем (от 250 ml до 2 литра или повече) на аналитична сесия, чрез третиране на проби едновременно в групи от по четири.“. На същата страница, но след два абзаца е посочено: „GX-274 Голяма том SPE, в стандартната конфигурация, също е подходяща за обработка на малки обеми проби (0.5 мл до 50 мл.)“. На страница №11I е посочено „диапазон на силата на звука Инструментът е в състояние на проби за обработка в широк диапазон обем от 500 мкл до 6 литра и повече. Обемът на пробата трябва да се лекува се установяват от оператора и определя в работната програма; По този начин е възможно да се използва всеки контейнер, също не е завършил и с различни размери, баз да има нужда от адаптер. Така получените резултати ще бъдат винаги свързани с един и същ обем обработени, независимо от размера на пробата, съдържаща се в първоначалното контейнера. голям обхват на звука позволява също означава, че те се използват само инструмента, но и за различни матрици на водата, и да я използват например за пречистване и извличане на хранителните проби като масло, вино, мляко и др.“. Видно от цитираните текстове, предложението на „Лабексперт“ ООД съдържа текстове, които са неясно и непрофесионално формулирани и не кореспондират един с друг. Въз основа на тези текстове НЕ може да се установи установи участникът стандартна или нестандартна конфигурация предлага, обемът на течните проби които апаратурата позволява да се анализират в какви долни граници (250 ml или 500 мкл) и какви горни граници („до 2 литра или повече“, или „до 6 литра и повече“) се простират.

На следващо място, в том III, глава Пета, раздел I, т.1 от Техническата спецификация, възложителят е изискал: „1.Автоматично подаване на пробите, кондициониране, промиване и елуиране на SPE колонки“. В представената информация на български език, на страница №11Н участникът е посочил: „Системата се контролира от софтуера за управление Trilution□ LH, разработена за автоматизиране на всички фази по ваденето на SPE: климатик, зареждане на пробата, пране, сушене, елуиране, След изпаряване на събраните фракции.“ Видно от цитата, предложението на „Лабексперт“ ООД съдържа текстове, които са неясно и непрофесионално формулирани, поради което НЕ може категорично да се заключи, че предложението на участника напълно отговаря на посоченото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1.

Следващото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, втори булет е: „- възможност за работа с минимум 5 разтворителя“. Информация за броя на разтворителите, с които системата може да работи, НЕ се съдържа в представената от участника информация на български език.



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg, www.eea.government.bg

Единствените текстове, в които въобще фигурира думата „разтворител“ са на стр.№111: „Така полученният остатък след това може да се смесва с подходящ разтворител, и е възможно да се прехвърлят във флакони се затварят съвместим с най-общи аналитични инструменти.“, а малко по-надолу след абзаца „на менискуса на течността се изпарява.“ е и вторият текст: „L`операция изисква калибриране в зависимост от разтворителя се изпарява и температурата на околната среда.“. Видно от цитираните текстове в тях не е посочен броя разтворителите. Въз основа на изложеното, предложението на „Лабексперт“ ООД НЕ отговаря на посоченото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, втори булет.

Следващото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, трети булет е: „- възможност за едновременна екстракция на минимум 6 проби“. В представената информация на български език, на страница №11Н участникът е посочил: „Системата е четири проби едновременно, и може да се разшири (чрез добавяне на допълнителни модули) за обработка до 32 общо автоматизация на големи обеми проби за аналитична сесия, лекувани едновременно в групи от по четири.“. Освен това на стр.№111 е посочено: „И „е възможно“ връзки „на методи за извличане, тогава системата, в“ полето на същата сесия, може да обработва до максимум от 36 проби: 20 с 3 ml колони и 16 колони с 6 ml.“ От цитираните текстове се заключава, че оборудването позволява добавяне на модули за удовлетворяване изискването на възложителя, но не може да се установи дали участникът предлага стандартна конфигурация или такава надградена с допълнителни модули, нито какви и колко модула, както и точно на колко проби с предложеното оборудване се постига едновременна екстракция. Въз основа на изложеното, НЕ може да се заключи категорично, че предложението на „Лабексперт“ ООД отговаря на посоченото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, трети булет.

Следващото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, четвърти булет е: „-химически устойчива помпа за положително налягане“. Информация за разполагаемост на апаратурата с каквато и да е помпа, НЕ се съдържа в представената от участника информация на български език. Въобще липсва думата „помпа“ или друг технически термин в този смисъл. Въз основа на изложеното, предложението на „Лабексперт“ ООД НЕ отговаря на посоченото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, четвърти булет.

Следващото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, пети булет е: „-функция за продухване с азот“. Точно така формулиран текст не се съдържа в представената от „Лабексперт“ ООД информация на български език. В представената информация на български език, на страница №111 участникът е включил в секция „Изпаряването и изсушаването“ следния текст: „В основната конфигурация е инструмент вече е включен адаптер за връзка към азота, необходимо за сушене на средата на екстрахиране. Това устройство е оборудвано с манометър за регулиране на потока на газ и постоянно да държи под контрол тенденцията на налягането във веригата. Дори и тази стъпка е напълно автоматизиран, така че можете да използвате азот, за да изсъхне на SPE колони преди елуиране, и също така да се намали или да се изсуши елуирана фракция.“ На същата страница, но в следващата секция „Изпаряването на фракциите“ се съдържа следния текст: „В предложената конфигурация, събраните фракции могат да бъдат концентрирани или изпаряват до малък обем с точност от около 20% на окончателен



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg, www.eea.government.bg

набор обем. се използва поток от азот (за всички четири канала). падането на азот се пренася в епруветки за събиране на фракциите отмиват с регулируема разстояние с помощта на софтуера, в движение, така че тя винаги е близо на менискуса на течността се изпарява." От предложението на участника „Лабексперт“ ООД, съдържащо се в цитираните текстове, НЕ може да се заключи категорично, че предлаганата апаратура притежава функция за продухване с азот съгласно минималното техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, пети булет.

Следващото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, шести булет е: „- автоматично регулиране и измерване на газовия поток“. Точно така формулиран текст не се съдържа в представената от „Лабексперт“ ООД информация на български език. В представената информация на български език, на страница №11I участникът е включил в секция „Изпаряването и изсушаването“ следния текст: „В основната конфигурация е инструмент вече е включен адаптер за връзка към азота, необходимо за сушене на средата на екстрахиране. Това устройство е оборудвано с манометър за регулиране на потока на газ и постоянно да държи под контрол тенденцията на налягането във веригата. Дори и тази стъпка е напълно автоматизиран, така че можете да използвате азот, за да изсъхне на SPE колони преди елуиране, и също така да се намали или да се изсуши елуирана фракция.“ От анализът на предложението на участника „Лабексперт“ ООД, съдържащо се в цитираните текстове, НЕ може да заключи категорично, че предлаганата апаратура притежава възможност за автоматично регулиране и измерване на газовия поток съгласно минималното техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, шести булет.

Следващото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, последен булет е: „-захранване/честота: 220 V; 50-60 Hz.“. В представената от „Лабексперт“ ООД информация на български език никъде не фигурират нито думите „захранване“ и „чистота“, нито числова стойност с мерна единица V или Hz. Въз основа на изложеното, предложението на „Лабексперт“ ООД НЕ отговаря на посоченото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, последен булет.

Следващото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.2 е „2. Специализиран софтуер за управление на системата и разработване и въвеждане на методи. Възможност за съхранение на минимум 20 метода и периферно устройство за създаване и съхраняване на методи и данни.“ В представената информация на български език, на страница №11H участникът е посочил: „Системата се контролира от софтуера за управление Trilution□ LH, разработена за автоматизиране на всички фази по ваденето на SPE: климатик, зареждане на пробата, пране, сушене, елуиране, След изпаряване на събраните фракции. Trilution□ LH има прост интерфейс и интуитивен графичен, способен да ръководи стъпка за употреба по стъпка в създаването на работни протоколи, дори и най-сложните, в общия автономия. В рамките на софтуера, който вече са инсталирани добивните протоколи най-често използвани в анализа на водата (EPA, IRSA CNR)“ На следващата страница (№11I), в последната секция „Пълна автоматизация на всички операции на екстракция SPE)“ участникът е посочил: „Благодарение на Trilution□ LH софтуер, инструментът е в състояние да управлява самостоятелно и в пълна автоматизация на всички фази на СПЕ за добив, кондициониране на елуиране. С този инструмент можете да извършвате и по-сложни операции, като фракционно елуиране.“ Видно от цитираните текстове,



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg, www.eea.government.bg

предложението на „Лабексперт“ ООД съдържа текстове, от които може единствено да се заключи, че системата се контролира от софтуер за управление. Не става ясно дали този софтуер служи и за разработване и въвеждане на методи. Не се открива и информация за възможността за съхранение на методи, нито минимален или общ брой на съхранение на методи (ако има такава възможност). Абсолютно никъде не фигурира предложение за доставка и на „периферно устройство за създаване и съхраняване на методи и данни“. Въз основа на изложеното, предложението на „Лабексперт“ ООД НЕ отговаря на посоченото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.2.

Следващото минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.3 е: „3. Всички необходими консумативи: държачи, свързващи маркучи/линии, уплътнения, захранващи кабели и др. според преценката на доставчика за пускане на системата в експлоатация.

- поставка/и (стойки) за проби, елуенти и/или разтворители;
- адаптери за работа с различни видове колонки
- съдове за елуенти - два комплекта;
- бутилки за разтворители от минимум 1 л. - 5 броя;
- азот с чистота минимум 5.0 - 50 л. стандартна газова бутилка, редуцир вентил и газова линия, необходими за въвеждане на системата в работен режим;
- колонки за екстракция:
 - a. C18, 500 mg, 6 ml, 30 бр./оп. – 30 оп.
 - b. Подходящи за екстракция на полибромирани дифенил етери (PBDE) - 15 оп.
 - c. Подходящи за екстракция на трибутилкалаени съединения (TBT) - 15 оп.“

Видно от цитираното изискване в т.3 всеки участник е следвало да предложи доставка на консумативи, включващи приспособления необходими за пускане на системата в експлоатация (държачи, свързващи маркучи/линии, уплътнения, захранващи кабели и др.), както и различни консумативи като например 5 броя бутилки за разтворители от минимум 1 л., азот с чистота минимум 5.0 - 50 л. стандартна газова бутилка, 30 опаковки колонки за екстракция C18, 500 mg, 6 ml, 30 бр./оп., 15 опаковки колонки Подходящи за екстракция на полибромирани дифенил етери (PBDE), 15 опаковки колонки Подходящи за екстракция на трибутилкалаени съединения (TBT) и др. Предложение за доставка на посочените в том III, глава Пета, раздел I, т.3 от Документацията за обществената поръчка НЕ се съдържа в представената от „Лабексперт“ ООД информация на български език.

Въз основа на гореизложеното, се установява **безспорна** липса на предложение и/или информация относно съответствие на предлаганото от участника „Лабексперт“ ООД лабораторно оборудване със следните минимални технически изисквания на възложителя, поставени в том III, глава Пета, раздел I от Документацията за обществената поръчка:

- Липсва предложение / информация относно възможност за работа с минимум 5 разтворителя, представляваща минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, втори булет от Документацията за обществената поръчка
- Липсва предложение / информация относно наличие на химически устойчива помпа за положително налягане, представляваща минимално



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg, www.eea.government.bg

- техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, четвърти булет от Документацията за обществената поръчка
- Липсва предложение / информация относно наличие на захранване/честота: 220 V; 50-60 Hz, представляваща минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.1, последен булет от Документацията за обществената поръчка
 - Липсва предложение / информация относно възможност за съхранение на минимум 20 метода за екстракция, представляваща минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.2 от Документацията за обществената поръчка
 - Липсва предложение / информация за доставка на периферно устройство за създаване и съхраняване на методи и данни, представляващо минимално техническо изискване на възложителя, съдържащо се в том III, глава Пета, раздел I, т.2 от Документацията за обществената поръчка
 - Липсва предложение за доставка на всички необходими консумативи, изискващи се в том III, глава Пета, раздел I, т.3 от Документацията за обществената поръчка

Описаната липсваща информация и липсващи предложения за доставка в техническото предложение на участника „Лабексперт“ ООД не е възможно да се отстранят чрез прилагане на законовата разпоредба на чл.104, ал.5 ЗОП, тъй като попълването на каквато и да е липса в офертата на участника било чрез разяснения, било чрез представяне на допълнителни доказателства, било чрез изискване на информация от други органи и лица, би било в противоречие с императивната разпоредба на чл.104, ал.5 ЗОП, последно изречение: *„Проверката и разясненията не могат да водят до промени в техническото и ценовото предложение на участниците.“* Попълването на липсващи части в техническото предложение е безспорно промяна в първоначално представената оферта и допускането му би било в противоречие освен с цитираната норма, и с основните принципи за възлагане на обществените поръчки, залегнали в чл.2, ал.1 ЗОП, а именно: *„1. равнопоставеност и недопускане на дискриминация; 2. свободна конкуренция; 3. пропорционалност; 4. публичност и прозрачност.“*

Въз основа на гореизложеното, в резултат на извършения подробен анализ на представените от участника документи по чл.39, ал.3, т.1 ППЗОП, се установява, че техническото предложение Образец №4.4 на "ЛАБЕКСПЕРТ" ООД по Обособена позиция №4 не е попълнено в съответствие с изискванията Възложителя, както и се установява, че офертата по чл.39, ал.3, т.1 ППЗОП е непълна. Липсващата информация не може да бъде установена от представените от участника документи и същата не може да бъде изискана по реда на чл.104, ал.5 ЗОП доколкото попълването на офертата по своя характер представлява промяна в техническото предложение на участника, което е законово недопустимо и в грубо нарушение на принципите, залегнали в чл.2, ал.1 ЗОП.

Въз основа на гореизложеното участникът "ЛАБЕКСПЕРТ" ООД е представил **техническо предложение, което не отговаря на предварително обявените условия, съдържащи се в Техническите спецификации, том III, глава Пета, раздел I от Документацията за обществената поръчка, предвид което отстранявам "ЛАБЕКСПЕРТ" ООД от участие в процедурата по обособена позиция №4 на основание чл.107, т.2, буква „а“ ЗОП.**



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg, www.eea.government.bg

Решението може да бъде обжалвано по реда на чл.197, ал.1, т.7 от ЗОП пред Комисия за защита на конкуренцията в 10-дневен срок от съобщаването му на страните.

Решението да се публикува в Профила на купувача на ИАОС в деня на изпращането му на участниците в процедурата.

Документите по процедурата са публикувани на следния линк към Профила на купувача на ИАОС: http://eea.government.bg/bg/obyavi/obshtestveni-porachki-2016/3_OTP_26.08.2016

чл.42, ал.5 ЗОП, вр. с
чл.5 ЗЗЛД

Изпълнителен директор ИАОС