

ПРОТОКОЛ
подведения итогов по закупочной процедуре

№ протокола 4988

город Самара

Информация о закупке:

Организатор закупки	ООО «Самарские коммунальные системы»
Дата публикации	27.10.2021
Дата вскрытия	08.11.2021
Время вскрытия	14:00 [GMT+4]
Номер закупки	СКС-2232
Реестровый номер	32110769526
Наименование закупки	Запрос котировок в электронной форме для заключения договора на поставку оборудования лабораторного для нужд ООО «Самарские коммунальные системы» в 2021 году
Лот	1
Предмет закупки по лоту	Оборудование лабораторное ГОКС
Валюта	RUB
Начальная максимальная цена договора/лота, без НДС	783 900,09
НДС	156 780,02
Начальная максимальная цена договора/лота, с НДС	940 680,11

Состав Комиссии:

Председатель Комиссии:
Члены Комиссии:

Бирюков В. В.
Ракицкий Д.С.
Давыдов И. В.
Станкевич А. В.
Ефимов С. В.
Тежин И. В.
Вадьянов А. Г.
Аблякимов Р. Э.

Секретарь Комиссии:

Сведения о заявках и результатах их рассмотрения Комиссией:

Идентификационный номер заявки	1	2	3
Дата и время регистрации заявки	02.11.2021 16:32	07.11.2021 20:16	08.11.2021 12:24
Ранее принятое решение Комиссии о допуске к участию (согласно критериям допуска и квалификации)	Допустить	Допустить	Отказать в допуске
Причины отказа в допуске	-	-	Раздел 39 ЗД п.1.2. Участник не соответствует одному из Критериев допуска, указанных в Прил. № 4 п.1 Наличие в составе заявки всех обязательных к представлению документов в соответствии с требованиями ЗД
Сумма ценового предложения, по заявке без НДС, руб.	736 345,00	740 435,65	Не оценивается
Оценка заявки, балл по критерию I - цена	1,000	0,994	Не оценивается
$ЦЦ_i = v1 \times Ц_{\text{пм}}/Ц; v1 = 1$	1,000	0,994	Не оценивается
Решение комиссии о присвоении порядковых номеров заявкам в порядке уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения договора	1	2	Не оценивается

По итогам рассмотрения ценовых предложений заявок Комиссия приняла решение:

- 1) Признать закупку состоявшейся
- 2) Признать победителем закупки следующую заявку:

Наименование работ/услуг/ТМЦ	Заказчик	Идентификационный номер участника	Дата и время подачи заявки	Цена договора (цена лота) без учета НДС, руб.	Форма оплаты и условия оплаты	Опцион	Субъект СМСП
Оборудование лабораторное ГОЖС	ООО "СЖС"	1	02.11.2021 16:32	736 345,00	в соответствии с Закупочной документацией	в соответствии с Закупочной документацией	да

- 3) Признать целесообразным заключение договора на условиях, указанных в приложении 1 к протоколу.

Заказчик имеет право изменить количество Продукции в пределах согласованного Опциона: до 50% в сторону увеличения/100% в сторону уменьшения от общей стоимости Продукции, указанной в соответствии с настоящим Протоколом, но не более 50 % в сторону увеличения/100% в сторону уменьшения от общей стоимости Продукции, указанной в соответствии с настоящим Протоколом.
Под Опционом понимается право Заказчика увеличить (+), уменьшить (-) общую стоимость Продукции в соответствии с настоящим Протоколом Продукции без изменения цен, указанных в настоящем Протоколе.

Приложение к Протоколу: Приложение 1 к протоколу подведения итогов по закупочной процедуре №4988

Подписи:

Председатель Комиссии:

Биряков В. В.

Секретарь Комиссии:

Аблякимов Р. Э.

Дата подписания протокола: 12.11.2021г.

№ позиции	№ Лота	Код	Наименование Товара			Период поставки в 2021 году												Цена за единицу продукции без учета НДС и с трансл. раск. (руб.)	Сумма без учета НДС и с трансл. раск. (руб.)	Принцип ценовой политики			
			Наименование Товара	Наименование Товара, соответствующего с поставщиком	ЕИ	Значения	Код-по	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь				Ноябрь	Декабрь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
			Даталогатор	Даталогатор																			
			расширенного кислорода универсальный портативный НОЗОД для подключения цифровых датчиков, графический экран с подсветкой 240x160 и	расширенного кислорода универсальный портативный НОЗОД для подключения цифровых датчиков, графический экран с подсветкой 240x160 и																			
1	1	ИВ001788	русифицированным меню и контролем языка пользования, названия проб, воспроизводимость и результатов ,возможность выбора и редактирования метода измерения для каждого канала. Память на 500 значений с возможностью автоматической загрузки заданных интервалов, габариты 95x137x96 мм масса 323 г	русифицированным меню и контролем языка пользования, названия проб, воспроизводимость и результатов ,возможность выбора и редактирования метода измерения для каждого канала. Память на 500 значений с возможностью автоматической загрузки заданных интервалов, габариты 95x137x96 мм масса 323 г	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	1													180 550,00	180 550,00	1	
2	1	ИВ001703	Набор готовых цветных тестов для определения аммония 0,015-2 мг/л N-NH4, на 25 измерений	Набор готовых цветных тестов для определения аммония 0,015-2 мг/л N-NH4, на 25 измерений	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	2														11 730,00	23 460,00	1
3	1	ИВ001703	Набор готовых цветных тестов для определения аммония 2,47 мг/л N-NH4 (аммонийного азота), на 25 измерений	Набор готовых цветных тестов для определения аммония 2,47 мг/л N-NH4 (аммонийного азота), на 25 измерений	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	2														11 730,00	23 460,00	1
4	1	ИВ002100	Набор готовых цветных тестов для определения интратного азота (нитратов), 0,015-0,6 мг/л N-NO3, 25 измерений	Набор готовых цветных тестов для определения интратного азота (нитратов), 0,015-0,6 мг/л N-NO3, 25 измерений	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	2														10 120,00	20 240,00	1
5	1	ИВ002100	Набор готовых цветных тестов для определения интратного азота (нитратов), 0,23-13,5 мг/л N-NO3, 25 измерений	Набор готовых цветных тестов для определения интратного азота (нитратов), 0,23-13,5 мг/л N-NO3, 25 измерений	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	2														12 995,00	25 990,00	1

6	1	ИВБ000349	Набор готовых кюветных тестов для определения фосфатов (без разложения) и общего фосфора с(с разложением), диапазон 0,05-1,5 Р РО4(0,15-4,50 мг/л РСМ), на 25	Набор готовых кюветных тестов для определения фосфатов (без разложения) и общего фосфора с(с разложением), диапазон 0,05-1,5 Р РО4(0,15-4,50 мг/л РО4), на 25	ИПТ	"Самарские коммунальные системы"	2													26 680,00	1
7	1	ИВБ000349	Набор готовых кюветных тестов для определения фосфатов (без разложения) и общего фосфора с(с разложением), диапазон 0,5-5 Р РО4(1,5-15 мг/л РО4), на 25 измерений	Набор готовых кюветных тестов для определения фосфатов (без разложения) и общего фосфора с(с разложением), диапазон 0,5-5 Р РО4(1,5-15 мг/л РО4), на 25 измерений	ИПТ	"Самарские коммунальные системы"	2													26 680,00	1
8	1	ИВБ001252	Спектрофотометр НАСН DR-1900 компактный переносной с большим ЖК экраном и меню на русском, клавиш защиты IP67, самый легкий вес 1,5 кг, более 200 готовых методик в памяти, спектральный диапазон 340-800нм, кинетический и мгновенный анализ, импульсная ксенонная УФ-лампа, ширина спектральной линии 10нм, питание от 4xAAA батареек, от прикуривателя, от сепаратора кюветы от 1 см до 1 дюйма.	Спектрофотометр НАСН DR-1900 компактный переносной с большим ЖК экраном и меню на русском, клавиш защиты IP67, самый легкий вес 1,5 кг, более 200 готовых методик в памяти, спектральный диапазон 340-800нм, кинетический и мгновенный анализ, импульсная ксенонная УФ-лампа, ширина спектральной линии 10нм, питание 4 щелочных батареек размера AA, кюветы от 1 см до 1 дюйма.	ИПТ	"Самарские коммунальные системы"	1													284 050,00	1
9	1	ИВБ000662	Электрод ОРР цифровой INTELLICAL усиленной конструкции для использования вне помещения, с каб.5 м	Электрод ОРР цифровой INTELLICAL усиленной конструкции для использования вне помещения, с каб.5 м	ИПТ	"Самарские коммунальные системы"	1													69 000,00	1
10	1	ИВБ000703	Электрод pH цифровой телесный для полевых применений в корпусе из нержавеющей стали, с кабелем 5 м	Электрод pH цифровой телесный для полевых применений в корпусе из нержавеющей стали, с кабелем 5 м	ИПТ	"Самарские коммунальные системы"	1													56 235,00	1
Итого:																				736 345,00	

Председатель Комиссии: Бирюков В. В.

Секретарь-Комиссия: Абляклов Р. Э.