

ПРОТОКОЛ
подведения итогов по закупочной процедуре

№ протокола 6488

город Самара

Информация о закупке:

Организатор закупки	ООО «Самарские коммунальные системы»
Дата публикации	29.12.2022
Дата вскрытия	27.01.2023
Время вскрытия	14:00 [GMT +4]
Номер закупки	СКС-2658
Регистрационный номер	32212006797
Наименование закупки	Запрос котировок в электронной форме для заключения договора на поставку контрольно-измерительных приборов и автоматика для нужд ООО «Самарские коммунальные системы» в 2023 году (СКС-2658 для СМСП)
Лот	2
Предмет закупки по лоту	Датчики
Валюта	RUB
Начальная максимальная цена лотов/лота, без НДС	1 615 888,33
НДС	323 177,67
Начальная максимальная цена лотов/лота, с НДС	1 939 066,00

Состав Комиссии:

Председатель Комиссии:

Члены Комиссии:

Вирюков В.В.
Станкевич А.В.

Ефимов С. В.

Давыдов И. В.

Тексин И. В.

Ракицкий Д.С.

Бальянов А.Г.

Секретарь Комиссии:

Аблиянов Р.Э.

До истечения срока подачи заявок представлено _____ 6 _____ заявок
в том числе ценовых предложений _____ 4 _____ заявки

Сведения о заявках и результатах их рассмотрения Комиссией:

Идентификационный номер заявки	1	2	3	4	5	6
Дата и время регистрации заявки	16.01.2023 11:10	16.01.2023 13:48	16.01.2023 18:10	19.01.2023 9:45	26.01.2023 19:12	27.01.2023 10:19
Ранее принятое решение Комиссии о допуске к участию (согласно критериям допуска и квалификации)	Допустить	Допустить	Допустить	Допустить	Отказать в допуске	Отказать в допуске
Причины отказа в допуске	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Раздел 42 п. 1.4. "Непредставление/пропуска представления Участником заявки запрошенных у него Организатором заявки разъяснений относительно положений заявки и/или представления недостающих документов, сведений и информации, предусмотренных настоящей Закупочной документацией."	Раздел 42 п. 1.4. "Непредставление/пропуска представления Участником заявки запрошенных у него Организатором заявки разъяснений относительно положений заявки и/или представления недостающих документов, сведений и информации, предусмотренных настоящей Закупочной документацией."
Решение комиссии о допуске к рассмотрению ЦЕНОВЫХ предложений	Допустить	Допустить	Допустить	Допустить	Не оценивается	Не оценивается
Причины отказа в допуске	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Не оценивается	Не оценивается
Сумма ценового предложения, по заявке без НДС, руб.	1 442 806,00	1 223 941,03	1 247 345,92	1 583 363,10	Не оценивается	Не оценивается
Оценка заявки, балл по критерию 1 - цена ЦП1 = v1 x Цпрп/Цг; v1 = 1	0,848	1,000	0,981	0,773	Не оценивается	Не оценивается
Оценка заявки, балл	0,848	1,000	0,981	0,773	Не оценивается	Не оценивается
Решение комиссии о присвоении порядковых номеров заявкам в порядке уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения договора	3	1	2	4	Отклонена	Отклонена

По итогам рассмотрения новых предложений заявок Комиссия приняла решение:

- 1) Признать закупку состоявшейся
- 2) Признать победителем закупки следующую заявку:
- 3) Признать целесообразным заключение договора на условиях, указанных в приложении 1 к протоколу.

№ п/п	Наименование работ/услуг/ТМЦ	Заказчик	Идентификационный номер участника	Дата и время подачи заявки	Цена договора (цена лота) без учета НДС, руб.	Оценка предложений, балл	Срок выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров график	Форма оплаты и условия оплаты	Субъект СМСП
1	Датчики	ООО "Самарские коммунальные системы"	2	16.01.2023 13:48	1 223 941,03	1,000	согласно графика поставки	согласно проекту договора	да

Заказчик имеет право изменить количество Продукции в пределах согласованного Опциона: до +50 %/-75% в сторону увеличения/уменьшения от общей стоимости Продукции, указанной в соответствии с настоящим Протоколом, но не более 50 % в сторону увеличения/75% 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 (единичных расценок), указанных в настоящем Протоколе.

Приложение к Протоколу: Приложение 1 к протоколу подведения итогов по закупочной процедуре №6488

Подпись:

Председатель Комиссии: _____ Бирюков В.В.

Секретарь Комиссии: _____ Аблиякимов Р.Э.

Дата подписания протокола: 08.01.2023 г.

№ позиции	№ Лота	Код	Наименование Товара		ЕИ	Заказчик	Бизнес поставки	График поставки в 2023 году												Цена за единицу продукции без учета НДС и с трансл. ррск (руб6)	Сумма без учета НДС и с трансл. ррск (руб6)	Идентификационный номер заявки Участника	
			4	5				6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				18
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	ДВ000777	Преобразователь давления ПД100-ДН1,0-371-1,0	Преобразователь давления измерительный ПД100-ДН1,0-371-1,0	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	4				1			3						3201,00	12 804,00	2
2	2	ДВ000979	Датчик давления Метран-55-ДИ-518-МП-12-015-0,1МПв-42-М20-ШР-КР	Метран-55-ДИ-518-МП-11-015-0,1МПв-42-С-М20-Кр-доп. пакет документов	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	4				1									33000,00	132 000,00	2
3	2	СВ000006	Сигнализатор уровня жидкости САУ-М6	Прибор контроля уровня жидкости САУ-М6	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	5				5									6484,45	32 422,25	2
4	2	СВ000060	Преобразователь давления ПД100-ДН1,0-311-1,0	Преобразователь давления измерительный ПД100-ДН1,0-311-1,0	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	2				1									3201,00	6 402,00	2
5	2	СВ000097	Датчик температуры ДТС-075-50М	Термопреобразователь сопротивления ДТС075-50М В3,200	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	2							2						1067,00	2 134,00	2
6	2	СВ000102	Сигнализатор уровня САУ М7 Е	Прибор контроля уровня жидкости САУ-М7Е-Н	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	1				1									6183,75	6 183,75	2
7	2	СВ000132	Сигнализатор напряжения индивидуальный СИНУ Д	Сигнализатор напряжения индивидуальный СИНУ Д	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	8				4									2500,00	20 000,00	2
8	2	СВ000133	Датчик температуры и влажности ДТВ10, 4...20 мА, RS-485 (Modbus RTU)	Преобразователь влажности и температуры ПРТ10-Н2,3 И	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	1							1						12469,00	12 469,00	2
9	2	СВ000143	Термосопротивление ТСМ	Термопреобразователь сопротивления ДТС01-4-50М,С3,250,2	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	6				2									533,50	3 201,00	2
10	2	СВ000147	Термопреобразователь сопротивления ДТС125-Р-100 В2,60	Термопреобразователь сопротивления ДТС125-Р100 В2,60	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	5				5									1552,00	7 760,00	2
11	2	СВ000233	Датчик давления 0-10 бар, 4-20 мА, Wika тип OT-1. Выходной сигнал 4-20 мА, двухпроводная схема	Датчик давления 0-10 бар, 4-20 мА, Wika тип OT-1	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	3													6500,00	19 500,00	2
12	2	СВ000235	Реле давления РД-2Р-0,8 МПа-G1/2 модель 35	Реле давления РД-2Р-0,8 МПа-G1/2 модель 35	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	10							4						1385,00	13 850,00	2
13	2	СВ000242	Датчик давления ПДТВХ-1-02	Датчик давления ПДТВХ-1-02-1,0-0,5	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	2							1						4100,00	8 200,00	2
14	2	СВ000244	Термоматчик ТС 012 СВ3-М 50М/50...120	ТС 012 РВ3-МЛКРГ 20/500	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	4				1									1950,00	7 800,00	2
15	2	СВ000327	Зонд гидростатический глубины SG-25S (0-10м L кабеля=10 метров) с соединительной коробкой SG, вых. сигнал 4-20мА, 0-10В	Преобразователь давления измерительный гидростатический АРЛДЕНС SG-25,50...10МГцО/ПТВБ-Л-25м/РУ + Коробка соединительная SG	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	1				1									62500,00	62 500,00	2
16	2	СВ000367	Преобразователь давления ПД100И-ДН1,0-171-0,5	Преобразователь давления измерительный ПД100И-ДН1,0-171-0,5	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	4				4									14967,00	59 868,00	2
17	2	СВ000672	Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДП 0,06-137-1,0-10	Преобразователь давления измерительный ПД100И-ДП0,06-167-0,25,10	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	9				2									18149,67	163 347,03	2
18	2	СВ000600	Датчик избыточного давления Метран 55-ДИ-515 МП-1-0-0,16 МПа-42-С	Метран-55-ДИ-518-МП-1-015-0,16МПа-42-С-доп. пакет документов	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	1				1									25000,00	25 000,00	2

19	2	СВ800621	Преобразователь измерительный САПФИР-22-ДИ-2150-02-УХЛ3, 1 вых. сигн. 0-+5 мА 1МПа, питание 36В исполнение IP 54	Преобразователь измерительный САПФИР-22МПС-ДИ-2150-02-УХЛ3 (+1 +50)-0-5-1,0МПа-05-К-М20-ПТ	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	2	2										40000,00	80 000,00	2
20	2	СВ801404	Датчик давления ОТ-1, 0-10 бар 4,20мкА, Wika 12092968	Датчик давления 0-10 бар, 4,20 мА, Wika тип ОТ-1 с переконником	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	55	18										6500,00	357 500,00	2
21	2	СТ000078	Преобразователь вторичный цифровой Радон РИЦ 1,2-Д-0/1,6-3-Ц-20-3	Радон РИЦ 1,2-Д-1,6-3-Ц-5/20-3	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	4	1	2									12000,00	48 000,00	2
22	2	СТ000171	Датчик уровня поплавковый, грушевидный, температурный режим от 0 до +50 С, степень защиты IP68, для сточных вод, кабель 20м, объем поплавка 920 см3	НИУГОЛОАТ НПР-120 датчик уровня поплавковый, (Р-кабель ПВХ) Каб=20м (сточные воды)	ШТ	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 48	13	3	5									11000,00	143 000,00	2
Итого:								146	31	44										1 223 941,03	

Председатель Комиссии:

Бирюков В. В.

Секретарь Комиссии:

Аблякинов Р. Э.

