

ПРОТОКОЛ № 10
рассмотрения предложений

10 января 2017 года

Организатор: ООО «Волжские коммунальные системы».
Адрес: РФ, 445007, г.о. Тольятти, бульвар 50 лет Октября, 50.

1. Наименование приглашения:

Приглашение принять участие в открытом конкурсе № 139 от 02 декабря 2016 года с предварительной квалификацией в электронной форме для заключения договора на поставку КИПиА на 2017 год, для нужд ООО «Волжские коммунальные системы».

Извещение о Приглашении принять участие в конкурсе, было размещено на официальном сайте госзакупок zakupki.gov.ru (извещ. 31604420629), на торговой электронной площадке <https://com.roseltorg.ru>. и на интернет-сайте www.volcomsys.ru 02 декабря 2016 года.

2. Состав Комиссии:

На заседании рабочей комиссии по закупкам (далее – Комиссия) присутствовали:

Председатель Комиссии: Е.М. Тимофеева

Члены Комиссии: А.Г. Чиндяев
Т.К. Прасолов
Е.А. Ведерникова
А.Г. Бадьянов
И.В. Филатов

Секретарь Комиссии: Н.Я. Унямина

Из 7 членов Комиссии присутствуют 7 человек.

3. Процедура открытия доступа к поданным в виде электронного документа заявкам имела место 23 декабря 2016 года в 12-30 (МСК+1) по адресу в сети «Интернет»: <https://com.roseltorg.ru>.

4. До истечения срока подачи предложений представлено одно предложение от следующего участника:

№ п/п	Наименование, ОГРН	Регистрационный номер предложения
1	ООО «Самарский метрологический центр», 1096311004712	1

5. Процедура формальной оценки предложения и предварительного квалификационного отбора имела место 26 декабря 2016 года по адресу: Самарская обл., г.о. Тольятти, б-р 50 лет Октября, д. 50. Начало 14 часов 00 минут (МСК+1).

5.1. В связи с тем, что подана только одна заявка на участие в Конкурсе (п. 10.15.14 «Регламента...») признать Конкурс несостоявшимся.

5.2. Комиссия рассмотрела предложение в соответствии с формальными требованиями и критериями предварительного квалификационного отбора, установленным в Приглашении принять участие в конкурсе, и приняла решение:

Допустить к рассмотрению ofert по существу и включить в список предквалифицированных контрагентов на 2017 год следующую компанию:

№ п/п	Наименование, ОГРН	Регистрационный номер предложения
1	ООО «Самарский метрологический центр», 1096311004712	1

6. Процедура оценки предложения по существу проводилась Комиссией 10 января 2017 года по адресу: Самарская обл., г.о. Тольятти, б-р 50 лет Октября, д. 50. Начало 14 часов 00 минут (МСК+1).

6.1. Рейтинг заявки на участие в предложении принять участие в конкурсе представляет собой оценку в баллах, получаемую по результатам оценки по критериям, установленным в приглашении принять участие в конкурсе.

Критерии, установленные в приглашении принять участие в конкурсе:				
№ п/п	Наименование и содержание критерия	Оценка Предложения		
		Значение/ Коэффициент весомости критерия	Результат	
1.	Цена	K1 = 1	P1i = K1 x Цmin/Цi	1
Рейтинг заявки				1

№ п/п	Наименование	Оценка предложений
1	ООО «Самарский метрологический центр», 1096311004712	1

7. Комиссия оценила предложение по существу в соответствии с критериями, установленными в Приглашении, и по итогам оценки приняла решение:

7.1. Признать целесообразным проведение закупки путем заключения договора в редакции Заказчика на поставку КИПиА для нужд ООО «Волжские коммунальные системы» со следующим Оферентом:

№ позиции	Код Товара	Наименование Товара	Ед. изм.	Кол-во	Заказчик	Срок поставки Товара	Цена без НДС и с трансп. расх. (руб.)	Сумма без учета НДС и с трансп. расх. (руб.)	Поставщик
1	ДЖ0232	Станция управления и защиты насосами ЭЦВ 100 А	шт	5	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	30 000,00	150 000,00	ООО «Самарский метрологический центр»
2	КА0004	Редуктор пропановый БПО-5-4	шт	4	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	1 510,00	6 040,00	ООО «Самарский метрологический центр»
3	КА0005	Редуктор кислородный БКО-50-4	шт	1	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	1 710,00	1 710,00	ООО «Самарский метрологический центр»
4	КА0006	Редуктор баллонный кислородный БКО-50-12,5	шт	3	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	1 060,00	3 180,00	ООО «Самарский метрологический центр»
5	СА0385	счетчик электроэнергии МЕРКУРИЙ-230 ART-03 PQRSIDN (PRIDN)	шт	18	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	4 980,00	89 640,00	ООО «Самарский метрологический центр»
6	СВ0017	Манометр ДМ 02-050-1-М; диапазон 0-4 кгс/см2, класс точности 2,5, диаметр 50, ацетилен	шт	2	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	200,00	400,00	ООО «Самарский метрологический центр»
7	СВ0018	Манометр ДМ 02-050-1-М; диапазон 25МПа, класс точности 2,5, корпус сталь, диаметр 50, кислород	шт	1	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	200,00	200,00	ООО «Самарский метрологический центр»
8	СВ0226	Манометр 50мм ТМ-210Р (0-2,5МПа) М12*1,5 кисл.	шт	3	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	200,00	600,00	ООО «Самарский метрологический центр»
9	СВ0227	Манометр 50мм ТМ-210Р(0-0,6МПа) М12*1,5 пропан	шт	3	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	200,00	600,00	ООО «Самарский метрологический центр»
10	СВ0228	Манометр 50мм ТМ-210Р(0-25МПа) М12*1,5 кисл.	шт	3	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	200,00	600,00	ООО «Самарский метрологический центр»
11	СВ0326	Манометр МТ-100 0-4кгс/см2, класс 1,5	шт	2	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	550,00	1 100,00	ООО «Самарский метрологический центр»
12	СВ0327	Манометр МТ-100-1У 0-6кгс/см3	шт	2	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	550,00	1 100,00	ООО «Самарский метрологический центр»
13	СВ0328	Манометр МТ-100-1У 0-10кгс/см3	шт	4	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	550,00	2 200,00	ООО «Самарский метрологический центр»
14	СВ0331	Манометр МТ-100-1У 0-10кгс/см3	шт	2	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	550,00	1 100,00	ООО «Самарский метрологический центр»
15	СВ0343	Манометр ДМ 02-050-1-М; 0-40 кгс/см2 (ацетиленовый)	шт	2	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	200,00	400,00	ООО «Самарский метрологический центр»
16	СВ0667	Манометр МТ-160 0-4кгс/см2, класс 1,5	шт	2	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	700,00	1 400,00	ООО «Самарский метрологический центр»
17	СВ0759	Манометр МТ-160-1У 0-6кгс/см3	шт	2	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	700,00	1 400,00	ООО «Самарский метрологический центр»
18	СВ0760	Манометр МТ-160-1У 0-10кгс/см3	шт	2	ООО Волжские коммунальные системы	Февраль 2017 г.	700,00	1 400,00	ООО «Самарский метрологический центр»
Итого:								263 070,00	

1 Заказчик имеет право изменить количество Услуг в пределах согласованного Опциона: 50 % в сторону увеличения/уменьшения от общей стоимости Услуг, оказываемых Исполнителем Заказчику в соответствии с настоящим Протоколом, но не более 50 % в сторону увеличения/уменьшения от общего количества Услуг, оказываемых Исполнителем Заказчику в соответствии с настоящим Протоколом. Под Опционом понимается право Заказчика увеличить (+)/уменьшить (-) количество оказываемых Поставщиком Заказчику в соответствии с настоящим Протоколом Услуг без изменения цен, указанных в настоящем Протоколе.

Приложение: - Приложение № 1 (таблица предквалификации);
- Оферта участника.

7. Подписи:

Председатель комиссии

Е.М. Тимофеева

Секретарь комиссии

Н.Я. Унямина