



ПРОТОКОЛ № 350
оценки оферт

Организатор: АО «РКС-Менеджмент»

Адрес: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2

30.12.2016 г.

- 1. Наименование приглашения:** Приглашение делать оферты (СОМ05121600072) в электронной форме с предварительной квалификацией для заключения договора на поставку оборудования в 2017 году для ООО «РКС-Инжиниринг» (РКСМ-405).

Извещение о Приглашении принять участие в конкурсе было размещено 05.12.2016 на сайтах <https://com.roseltorg.ru>, www.roscomsys.ru, www.rcs-e.ru.

Срок предоставления оферт: до 14-00 МСК 16.12.2016.

Переторжка проведена до 13-00 МСК 26.12.2016

2. Состав Комиссии:

На заседании Комиссии по закупкам (далее – Комиссия) присутствовали:

Председатель Комиссии: Терян Г. С.

Члены Комиссии: Злотников К. Э., Антохова И.П., Павлова И.Ю., Самородская В.В.

Секретарь Комиссии: Кондакова М. П.

Из 6 членов Комиссии присутствуют 6 человек.

- 3.** Процедура открытия доступа к поданным в виде электронного документа заявкам имела место 16.12.2016, 14 часов 00 минут (время мск) по адресу: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2.

До истечения срока подачи предложений представлено 4 предложения от следующих участников:

№ п/п	Наименование, ОГРН, дата и время подачи предложения	Регистрационный номер оферты
1	Акционерное общество "ГИДРОМАШСЕРВИС" ОГРН 1027739083580, 15.12.2016 16:34	1
2	Общество с ограниченной ответственностью «Электросервис» ОГРН 1097746459865, 15.12.2016 17:39	2
3	Общество с ограниченной ответственностью "Русские Инженерные Традиции" ОГРН 1097746584924, 15.12.2016 19:02	3
4	Общество с ограниченной ответственностью "ВОДНАЯ ТЕХНИКА" ОГРН 1155032001255, 16.12.2016 13:53	4

- 4.** Процедура формальной оценки оферт и предварительного квалификационного отбора имела место 23.12.2016 года по адресу: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2. Начало 13 часов 00 минут (время мск).

Комиссия рассмотрела предложения на соответствие формальным требованиям и критериям предварительного квалификационного отбора, установленным в приглашении делать оферты и приняла решения:

4.1. Допустить к рассмотрению оферт по существу и включить в список предквалифицированных контрагентов:

№ п/п	Наименование, ОГРН,	Регистрационный номер оферты	№ позиции
1	Акционерное общество "ГИДРОМАШСЕРВИС"	1	18-30

	ОГРН 1027739083580		
2	Общество с ограниченной ответственностью «Электросервис» ОГРН 1097746459865	2	9, 10, 17
3	Общество с ограниченной ответственностью "Русские Инженерные Традиции" ОГРН 1097746584924	3	1, 8
4	Общество с ограниченной ответственностью "ВОДНАЯ ТЕХНИКА" ОГРН 1155032001255	4	18-30

4.2. Отказать в допуске следующих участников:

№ п/п	Наименование, ОГРН,	Регистрационный номер оферты	№ позиции	Причина отказа в доступе
1	Общество с ограниченной ответственностью "ВОДНАЯ ТЕХНИКА" ОГРН 1155032001255	4	1-7, 17	Превышение начальной максимальной цены
2	Общество с ограниченной ответственностью "ВОДНАЯ ТЕХНИКА" ОГРН 1155032001255	4	9, 10	Не соответствует опросному листу

5. Процедура оценки оферт по существу проводилась Комиссией 26.12.2016 года по адресу: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2. Начало 15 часов 00 минут (время мск).

5.1. 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.

№ п/п	Наименование и содержание критерия	Оценка Предложения		
		Значение/ Коэффициент весомости критерия	Результат	
1.	Цена	$K1 = 1$	$P1_i = K1 \times C_{\min}/C_i$	1
Рейтинг заявки				1

№ позиций	ООО "Русские Инженерные Традиции"		ООО "Электросервис"		ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"		АО "ГИДРОМАШСЕРВИС"	
	Цена	Балл	Цена	Балл	Цена	Балл	Цена	Балл
1	20 867.61	1.000						
2	22 418.58	1.000						
3	26 111.21	1.000						
4	46 226.55	1.000						
5	57 185.55	1.000						
6	68 377.66	1.000						
7	111 561.68	1.000						
8	3 745.57	1.000						
9			644 067.80	1.000				
10			466 101.70	1.000				
17			813 559.92	1.000				

18					69 300.00	1.000	69 912.00	0.991
19					131 300.00	1.000	132 294.00	0.992
20					159 800.00	1.000	160 113.00	0.998
21					99 700.00	1.000	100 485.00	0.992
22					147 750.00	1.000	148 424.00	0.995
23					170 700.00	1.000	171 634.00	0.995
24					139 800.00	1.000	140 837.00	0.993
25					123 900.00	1.000	124 876.00	0.992
26					132 850.00	1.000	133 531.00	0.995
27					125 800.00	1.000	149 492.00	0.842
28					91 850.00	1.000	92 786.00	0.990
29					50 800.00	1.000	51 142.00	0.993
30					181 800.00	1.000	182 987.00	0.994

6. Комиссия оценила предложения по вышеуказанным критериям и по итогам оценки приняла решения:

6.1. Признать приглашение делать оферты несостоявшимся по позициям 11-16 в связи с отсутствием предложений.

6.2. Признать целесообразным заключение договоров с оферентами, в соответствии с условиями, указанными в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

Приложения:

Приложение № 1 к Протоколу рассмотрения оферт

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

7. Подписи:

Председатель Комиссии:

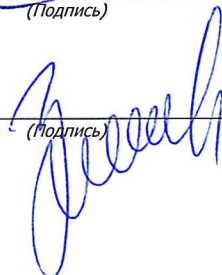


(Подпись)

Г. С. Терян

(Фамилия, Имя, Отчество)

Секретарь Комиссии:



(Подпись)

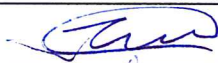
М.П. Кондакова

(Фамилия, Имя, Отчество)

Приложение № 1 к Протоколу рассмотрения оферт

№ позиции	Наименование Товара	Ед. изм.	Заказчик	Пункт назначения	Количество к поставке	График поставки	Контрагент	Цена за ед. продукции без НДС (руб.) на условиях	Сумма без учета НДС и с трансп. расх. (руб.)
						Март 2017			
1	ЕВ0104 Насос-дозатор гипохлорита натрия, 1.1-2.5 л/ч 1-5 бар 190 г/л	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	12	12	ООО "Русские Инженерные	20 867.61	250 411.32
2	ЕВ0106 Насос-дозатор гипохлорита натрия, 5-6 л/ч, 2-5 бар 190 г/л	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	2	2	ООО "Русские Инженерные	22 418.58	44 837.16
3	ЕВ0107 Насос-дозатор гипохлорита натрия, 17-19 л/ч 2-5 бар 190 г/л	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	4	4	ООО "Русские Инженерные	26 111.21	104 444.84
4	ДЖ0124 Шкаф управления 1-м насосом-дозатором ШУ 1ЛН 230В 37Вт	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	2	2	ООО "Русские Инженерные	46 226.55	92 453.10
5	ДЖ0125 Шкаф управления 2-мя насосами-дозаторами ШУ 2ЛН 230В 37Вт	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	3	3	ООО "Русские Инженерные	57 185.55	171 556.65
6	ДЖ0123 Шкаф управления 3-мя насосами-дозаторами ШУ 3ЛН 230В 37Вт	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	2	2	ООО "Русские Инженерные	68 377.66	136 755.32
7	СВ0215 Датчик хлора с измерительной ячейкой и анализатором жидкости П 1-П 3 мг/л	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	15	15	ООО "Русские Инженерные	111 561.68	1 673 425.20
8	СВ0216 Адаптер с кабелем для датчика хлора с изм. ячейкой и анализатором жидкости	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	15	15	ООО "Русские Инженерные	3 745.57	56 183.55
9	СВ0217 Преобразователь частотный 132кВт, 260А, 50Гц с преобразователем давления, пульсом	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	2	2	ООО "Электросервис"	644 067.80	1 288 135.60
10	ЕИ0020 Электродвигатель общепромышленный, асинхронный короткозамкнутый 132кВт	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	2	2	ООО "Электросервис"	466 101.70	932 203.40
17	СГ0071 Шкаф управления с преобразователем частоты 250 кВт	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	1	1	ООО "Электросервис"	813 559.92	813 559.92
18	ЕВ0042 Насос 2ЭЦВ 8-40-90	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	3	3	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	69 300.00	207 900.00
19	ЕВ0044 Насос 2ЭЦВ 10-120-60	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	2	2	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	131 300.00	262 600.00
20	ЕВ0045 Насос 2ЭЦВ 10-120-80	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	1	1	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	159 800.00	159 800.00
21	ЕВ0048 Насос 2ЭЦВ 10-65-110	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	1	1	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	99 700.00	99 700.00
22	ЕВ0053 Насос 2ЭЦВ 12-160-65	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	1	1	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	147 750.00	147 750.00
23	ЕВ0096 Насос 2ЭЦВ 10-160-75	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	1	1	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	170 700.00	170 700.00
24	ЕВ0097 Насос 2ЭЦВ 10-160-50	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	3	3	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	139 800.00	419 400.00
25	ЕВ0098 Насос 2ЭЦВ 8-65-90	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	1	1	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	123 900.00	123 900.00
26	ЕВ0099 Насос 2ЭЦВ 10-160-35	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	2	2	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	132 850.00	265 700.00
27	ЕВ0100 Насос 2ЭЦВ 12-200-35	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	1	1	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	125 800.00	125 800.00
28	ЕВ0101 Насос 2ЭЦВ 10-65-90	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	7	7	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	91 850.00	642 950.00
29	ЕВ0102 Насос 2ЭЦВ 6-25-80	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	1	1	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	50 800.00	50 800.00
30	ЕВ0103 Насос 2ЭЦВ 12-250-35	шт	ООО "РКС-Инжиниринг"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская 5	1	1	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	181 800.00	181 800.00
Итого					85.00	85.00			8 422 766.06

Председатель Комиссии



Г. С. Терян

Секретарь Комиссии



М. П. Кондакова

