

Протокол № 271
рассмотрения и оценки запроса цен

«19 октября 2015

1. Наименование и способ закупки:

Наименование: выполнение СМР по объекту: "Водозаборная скважина (взамен вышедшей из строя) на водозаборе Майский; способ закупки - запрос цен.

2. Заказчик

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал города Курска» (ИНН 4629026667, КПП 463201001)

3. Предмет договора:

Выполнение СМР по объекту: "Водозаборная скважина (взамен вышедшей из строя) на водозаборе Майский

Начальная (максимальная) цена договора (с указанием валюты): 1 823 380,23 (один миллион восемьсот двадцать три тысячи триста восемьдесят рублей 23 копейки) российских руб. с НДС.

4. Извещение о проведении запроса цен

Извещение о проведении запроса цен было размещено в единой информационной системе www.zakupki.gov.ru (извещение № 31502829874 от 07.10.15) и сайте МУП «Курскводоканал» www.vodokanal-kursk.ru

5. Сведения о комиссии

На заседании конкурсной комиссии по проведению процедуры рассмотрения заявок запроса цен на выполнение СМР по объекту: "Водозаборная скважина (взамен вышедшей из строя) на водозаборе Майский:

Председатель комиссии:	Спицын Е.Н.
Члены комиссии:	Антипова В.И.
	Алехтин В.П.
	Сапрыкин Е.А.
Секретарь комиссии	Бокшинов Д.В.

Присутствовали 5 (пять) из 9 (девяти).

6. Процедура рассмотрения и оценки заявок

Процедура рассмотрения и оценки заявок проведена 19.10.2015 по адресу: Россия, г. Курск, ул. Кирова, д. 9.

7. Заявки

Все заявки, предоставленные для участия в запросе цен, были зарегистрированы в Журнале регистрации поступления заявок в порядке их поступления (Приложение № 1 к настоящему протоколу, являющееся неотъемлемой частью данного протокола). Сведения об участниках закупки, предоставивших заявки, приведены в Приложении № 2 к настоящему протоколу, являющееся неотъемлемой частью данного протокола. На момент окончания подачи заявок на запрос цен было предоставлено заявок – 1 (одна) шт.

8. Решение комиссии

Конкурсная комиссия рассмотрела заявки в соответствии с требованиями и условиями, установленными в извещении о проведении запроса цен, и приняла следующие решения:

№ регистр. заявки	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника закупки	Почтовый адрес и контактная информация	Решение комиссии
1	ООО «ВодСтройГеология»	305008, Россия, Курская область, г. Курск, ул. Пучковка, д.17а	Допустить к участию в запросе цен

Результаты рассмотрения ценовых заявок приведены в Приложении №3 к настоящему протоколу (Приложение №3 является неотъемлемой частью данного протокола)

9. Результаты проведения запроса цен

Запрос цен считать состоявшимся, договор заключить с участником, подавшим заявку № 1 ООО «ВодСтройГеология» ИНН 4632176729 КПП 463201001.

Предложение о цене договора: 1 823 380,23 (один миллион восемьсот двадцать три тысячи триста восемьдесят рублей 23 копейки) российских рублей с учетом НДС.

Общий перечень предложений о цене, сделанных участниками закупки в ходе запроса цен, приведен в Приложении №4 к настоящему протоколу (Приложение №4 является неотъемлемой частью данного протокола).

10. Публикация протокола

Настоящий протокол подлежит размещению на официальном сайте www.zakupki.gov.ru в порядке и в сроки, установленные Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ.

Председатель комиссии:	Спицын Е.Н.
Члены комиссии:	Антипова В.И.
	Агухтин В.П.
	Салпыкин Е.А.
Секретарь комиссии	Бокинов Д.В.

Присутствовали 5 (пять) из 9 (деяти).

М.П.



ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ ПОСТУПЛЕНИЯ ЗАЯВОК

Предмет контракта: выполнение СМР по объекту: "Водозаборная скважина (взамен вышедшей из строя) на водозаборе Майский

№ п/п	Дата поступления	Время поступления	Регистрационный номер	Форма подачи заявки
1	16.10.2015	14-59	1	Бумажный посетитель

УЧАСТНИКИ ЗАПРОСА ЦЕН, ПРЕДОСТАВИВШИЕ ЗАЯВКИ

Предмет контракта: выполнение СМР по объекту: "Водозаборная скважина (взамен вышедшей из строя) на водозаборе Майский

Начальная (максимальная) цена договора (с указанием валюты): 1 823 380,23 (один миллион восемьсот двадцать три тысячи триста восемьдесят рублей 23 копейки) российских рублей с учетом НДС.

Подано заявок:		1	(одна)	шт.
		(цифрами)	(прописью)	
№ рег. заявки	Наименование участника закупки ИНН, КПП (для юридических лиц) или ФИО (для физических лиц)	Почтовый адрес участника закупки	Сведения, содержащиеся в заявке	
1	ООО «ВодСтройГеология»	305008, Россия, Курская область, г. Курск, ул. Пучковка, д.17а	Наименование и характеристики поставляемых товаров: выполнение СМР по объекту: "Водозаборная скважина (взамен вышедшей из строя) на водозаборе Майский. Количество: см.тех.задание. Срок действия договора: октябрь 2015г – декабрь 2015 г.	

СВЕДЕНИЯ О РЕШЕНИИ КОМИССИИ

Предмет контракта: выполнение СМР по объекту: "Водозаборная скважина (взамен вышедшей из строя) на водозаборе Майский

№ регистр. Заявки	Наименование участника закупки ИНН, КПП (для юридических лиц) или ФИО (для физических лиц)	Решение комиссии	Причина отказа
1	ООО «ВодСтройГеология» ИНН4632176729 КПП 463201001	Допустить к участию в запросе цен	-

ОБЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАПРОСА ЦЕН

Предмет контракта: выполнение СМР по объекту: "Водозаборная скважина (взамен вышедшей из строя) на водозаборе Майский

№ регистр. Заявки	Участник закупки	Предложение поставщика о цене с НДС	Предложение поставщика о цене без НДС	Результат запроса цен
1	ООО «ВодСтройГеология»	1 823 380,23	-	Победитель

Техническое задание

на бурение скважины по объекту «Водозаборная скважина (взамен вышедшей из строя)
на водозаборе «Майский».

№п/п	Виды работ	Требования к выполняемым работам
1	Тампоаж скважин №5	Ствол скважины засыпать фильтрующим материалом-цемент,глина,песок,ускорители схватывания.,фильтровая колонна д-273мм извлекается.Предъявить паспорт на каждую скважину.
2	Выполнить бурение скважины глубиной 88м станками ЛУГБ-УК	Устройство фильтра с щелевыми отверстиями из труб НПВХ д-280мм длиной 15м, прокачка скважин эрлифтом, строительная откачка в течение четырех суток.
3	Общестроительные работы	Подземную насосную станцию выполнить из блоков бетонных размером 2х3м по ГОСТ 13579-78*,перекрытия из сборных ж/б плит по серии 3.006.1-2.87, наружные поверхности камеры –покрыть битумной мастикой за 2 раза, покрытия оклеить двумя слоями гидроизола и защитить цементной стяжкой тол.30мм. Вентиляция – труба а/ц диаметром 200мм, фасонные части сталь тонколистовая.