




ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМНЕФТЬ - ОРЕНБУРГ»

Запрос предложений контрагентов для малостоимостной закупки

Дата «13» марта 2017 г.

Описание требуемых услуг:	11219 Ремонт, поверка, калибровка, техническое обслуживание средств измерений
Информация по техническим условиям, эксплуатационным характеристикам и уровням обслуживания:	Наличие аккредитации на проведение поверки расходомеров, указанных в Приложении №1, наличие оборудования для проведения поверки расходомеров.
Объем сделки и график выполнения работ:	Поверка расходомеров жидкости согласно Приложению № 1 к запросу.
Механизм ценообразования:	Анализ рынка. Договорная цена.
Стандартные условия контракта:	Оплата за оказанные услуги по настоящему договору производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 30 календарных дней с момента предоставления оригинала «Акта оказанных услуг», подписанного обеими сторонами и оригинала «Счета-фактуры», оформленных в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ. <u>Транспортировка оборудования из г. Оренбурга до места оказания услуг и его возврат в г. Оренбург по завершению услуг, осуществляется за счет Исполнителя.</u>
Критерии выбора контрагента:	Наименьшая стоимость услуг. Опыт работы.
Дополнительные условия:	Наличие достаточного количества собственного квалифицированного персонала. Предоставление гарантий по обеспечению качества услуг, выполняемых субисполнителями. Согласие Исполнителя заключить Договор по форме ООО «ГПНО».
Адрес для предоставления коммерческого предложения:	Предложения предоставляются в адрес Организатора закупок ООО «Газпромнефть-Оренбург» на электронный адрес ORB_UZNU@gazprom-neft.ru
Начальник управления закупок производственных услуг и услуг общего профиля	 Чечкин П.В. «15» 03 2017



ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-ОРЕНБУРГ»

Перечень средств измерений

Наименование	Модель	Пределы измерений	Погрешность	Диаметр условного прохода, мм	Кол-во, шт.
Турбинный преобразователь расхода	МИГ-40	42м3/ч	±0,7%	40	1
Расходомер UFM 3030K	Krohne UFM 3030K	14...310м3/ч	±0,5%	100	1
Турбинный преобразователь	Норд-М-100-25	250м3/ч	±1%	100	2
Турбинный преобразователь	Норд-М-200-63	350м3/ч	±0,25%	200	2
Счетчик-расходомер массовый MicroMotion	CMF300M 392NQFZ EZZZ	13,6...136 т/ч	±0,1%	80	3
Турбинный счётчик воды	ВСХН 50	50м3/ч	±1%	50	1
Преобразователь расхода вихревой электромагнитный	ВЭПС 50ПБ1-01	1,6...40м3/ч	±1%	50	1

