

ИЗВЕЩЕНИЕ

ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОТКРЫТОГО ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ

В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ № 169567

ПО ОТБОРУ ОРГАНИЗАЦИИ НА ПОСТАВКУ ТОВАРОВ

ПО НОМЕНКЛАТУРНОЙ ГРУППЕ:

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1 лот: для нужд Акционерное общество "Челябинскгоргаз"

Лот 1	
Заказчик:	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"
Юридический адрес:	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
Почтовый адрес:	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева д. 8
Фактический адрес:	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
Адрес сайта в сети Интернет:	www.chelgaz.ru
Адрес электронной почты:	N.Antonova@chelgaz.ru
Телефон:	(351) 261-00-18
Факс:	(351) 729-35-42

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
1	Способ закупки	Открытый запрос предложений в электронной форме.
2	Наименование Организатора, контактная информация	<p>Наименование: ООО «Газэнергоинформ» Почтовый адрес: 196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж Телефон: (812) 775-00-47 Контактное лицо по техническим вопросам: Косенков Иван Александрович Адрес электронной почты: info@gazenergoinform.ru Контактные данные по Организационным и процедурным вопросам: электронный адрес –info@gazenergoinform.ru</p>

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
3	Адрес электронной площадки (сайта Торговой системы) в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на которой проводится открытый запрос предложений в электронной форме	www.gazneftetorg.ru
4	Предмет договора с указанием количества поставляемого товара и места поставки товара	

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость эквивалента	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
1	Штанга для газоанализатора	Штука	9	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8
	Технические характеристики предмета закупки штанга для газоанализатора ФП1 1.2Л					
2	Газоанализатор	Штука	2	Да	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8
	Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов сигнализатор комбинированный СК-2-ПМ1 (СО)					
	Технические характеристики предмета закупки Технические характеристики газоанализатора ФП34 ГРСИ № 64863-16 базовый блок* + угарный газ (СО) + со штангой (АРТ23341) Технические характеристики Показатель Тип датчика Электрохимический Диапазон измерения определяемого компонента: - массовой концентрации угарного газа (СО), мг/м3 0-30, 30-120					

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количес тво	Допустим ость эквивален та	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
	<p>Время установления рабочего режима не более, с. 70</p> <p>Номинальное время установления показаний, с 30</p> <p>Порог срабатывания сигнализации 1, мг/м³ 20</p> <p>Порог срабатывания сигнализации 2, мг/м³ 100</p> <p>Производительность микронасоса, не менее, л/мин. 0,3</p> <p>Время непрерывной работы, час > 20</p> <p>Средняя наработка на отказ, час 15000</p> <p>Средний срок службы, лет 10</p> <p>Гарантийный срок эксплуатации, мес. 18</p> <p>Гарантийный срок после ремонта, мес. 1</p> <p>Масса, кг, не более 0,5</p> <p>Габариты, мм, не более 120x47x86</p> <p>Степень защиты оболочки IP20</p> <p>Диапазон рабочих температур, С° -40 +50</p> <p>Интерфейс обмена данными, зарядка АКБ USB</p> <p>Глонасс / GPS есть</p> <p>Диапазон измерений</p> <p>массовая концентрация, мг/м³ Температурный</p> <p>диапазон измере-ний (показаний), °С Пределы допускаемой</p> <p>основной погрешности</p> <p>абсолютной относительной</p> <p>от 0 до 30 от -30 до +50 ±7,5 мг/м³ -</p> <p>от 30 до 120 (от -40 до +50) ±25 %</p> <p>Пределы допускаемой дополнительной погрешности в</p> <p>диапазонах температур эксплуатации на каждые 10° С 0,5 от пределов основной по-грешности</p> <p>Межповерочный интервал 12 месяцев</p> <p>Комплект поставки</p> <p>Наименование Количество, шт</p> <p>Газоанализатор (включая электронный блок GPS / Глонасс) 1</p> <p>Штанга 1</p> <p>Адаптер сетевой 5 В, 1 А 1</p> <p>Паспорт, включая Методику поверки 1</p> <p>Ремень 1</p> <p>Фильтр-затвор 5</p>					

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость эквивалента	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
	Упаковка	1				
3	Газоанализатор	Штука	9	Да	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8
Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов	газоанализатор СК-2-ПМ1 с эл. побудителем расхода, сенсор "ДТК" каталический					
Технические характеристики предмета закупки	<p>Технические характеристики газоанализатора ФП11.2К ГРСИ 22577-13</p> <p>Только на метан с термокаталитическим датчиком</p> <p>Наименование Значение параметра</p> <p>Тип датчика Термокаталитический</p> <p>Диапазон измерений: 0 – 2,50</p> <p>Диапазон показаний: 0 – 5,00</p> <p>Порог срабатывания сигнализации: 1,00</p> <p>Пределы допускаемой основной абсолютной погрешности: □ 0,25</p> <p>Пределы допускаемой абсолютной погрешности срабатывания сигнализации □ 0,05</p> <p>Пределы дополнительной абсолютной погрешности газоанализатора от изменения на каждые 10°С температуры окружающей и контролируемой среды: □ 0,05</p> <p>Время выхода на 90 % значение показаний, с, не более 20</p> <p>Время прогрева, с, не более 30</p> <p>Время непрерывной работы с автономным источником питания, ч, не менее 12</p> <p>Интервал времени работы без корректировки показаний, ч, не менее 8</p> <p>Время непрерывной работы с автономным источником питания, ч, не менее 8</p> <p>Напряжение холостого хода искробезопасной электрической цепи, В, не более 6,0</p> <p>Ток короткого замыкания, А, не более 0,6</p> <p>Напряжение питания, В от 4,2 до 6,0</p> <p>Потребляемая мощность, ВА, не более 1,5</p> <p>Номинальная производительность микронасоса, л/мин, не менее 0,3</p> <p>Масса, г, не более 430</p> <p>Габаритные размеры, мм, не более 185x70x35</p> <p>Интерфейс обмена данными USB</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ 3.1</p> <p>Условия эксплуатации -35 - 50°С,</p> <p>84 - 106,7 кПа</p> <p>до 98% влажн. при 25°С</p>					

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость эквивалента	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара																					
	<p>Класс защиты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для электронного блока IP20 - для блока аккумуляторов IP54 (категория 2) <p>Вид и маркировка взрывозащиты 1ExibIICT5</p> <p>Средняя наработка газоанализатора на отказ не менее, ч. 30000</p> <p>Средний срок службы газоанализатора не менее, лет. 10</p> <p>Гарантий срок эксплуатации 18 месяцев</p> <p>Межповерочный интервал 12 месяцев</p> <p>Комплект поставки</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Обозначение</th> <th>Кол-во, шт.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Газоанализатор</td> <td>ПР04-12.00.000</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Адаптер сетевой</td> <td>12В, 1А АРТ23109</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Паспорт</td> <td>100162047.021-03.1ПС</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Ремень</td> <td>ПР05-02.600 АРТ23116</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Упаковка</td> <td>ПР08-01.000</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Штанга</td> <td>АРТ23113</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Наименование	Обозначение	Кол-во, шт.	Газоанализатор	ПР04-12.00.000	1	Адаптер сетевой	12В, 1А АРТ23109	1	Паспорт	100162047.021-03.1ПС	1	Ремень	ПР05-02.600 АРТ23116	1	Упаковка	ПР08-01.000	1	Штанга	АРТ23113	1					
Наименование	Обозначение	Кол-во, шт.																									
Газоанализатор	ПР04-12.00.000	1																									
Адаптер сетевой	12В, 1А АРТ23109	1																									
Паспорт	100162047.021-03.1ПС	1																									
Ремень	ПР05-02.600 АРТ23116	1																									
Упаковка	ПР08-01.000	1																									
Штанга	АРТ23113	1																									
4	Штанга	Штука	2	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8																					
	Технические характеристики предмета закупки	штанга для газоанализатора ФПЗ4																									

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
5	Сведения о начальной (максимальной) цене предмета закупки	<p>Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС):</p> <p>218 373,06 руб.</p> <p>Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС):</p> <p>185 061,92 руб.</p>
6	Срок предоставления Документации о запросе предложений	До окончания срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений.
7	Место предоставления Документации о запросе	Документация о запросе предложений в электронной форме предоставляется на сайте Торговой системы «ГазНефторг.ру» в сети Интернет по адресу: www.gazneftorg.ru .

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
	предложений	Документация о запросе предложений в бумажной форме предоставляется по адресу: 196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж.
8	Порядок предоставления Документации о запросе предложений	В электронном виде Документация о запросе предложений размещается на сайте Торговой системы «ГазНефтторг.ру» в сети Интернет по адресу: www.gazneftorg.ru.
9	Наименование и сайт электронной торговой площадки, на которой размещена Документация о запросе предложений	Торговая система «ГазНефтторг.ру» www.gazneftorg.ru (далее – Торговая система).
10	Плата за предоставление копии Документации о запросе предложений на бумажном носителе	Не требуется.
11	Место, дата и время начала, дата и время окончания срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений	<p>Заявка на участие в Запросе предложений подается в форме электронных документов через сайт Торговой системы.</p> <p>Дата и время начала приема Заявок на участие в Запросе предложений: «13» сентября 2018 года с момента публикации Документации и Извещения о запросе предложений на сайте Торговой системы.</p> <p>Дата окончания приема Заявок на участие в Запросе предложений: «25» сентября 2018 года, 11:59 (время московское).</p>
12	Место, дата и время открытия доступа к заявкам на участие в Запросе предложений, поданным в форме электронных документов на сайт Торговой системы	Открытие доступа к Заявкам на участие в Запросе предложений, поданным в форме электронных документов, производится в автоматическом режиме на сайте Торговой системы: «25» сентября 2018 года, 12:00 (время московское).
13	Место и дата рассмотрения Заявок участников Запроса предложений и подведения итогов	<p>196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж.</p> <p>Рассмотрение Заявок: не позднее «02» октября 2018 года 13.00 (время московское).</p> <p>Подведение итогов: не позднее «02» октября 2018 года 14.00 (время московское).</p>

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
	Запроса предложений	
14	Требование о предоставлении обеспечения заявок на участие в запросе предложений и исполнения условий договора	В соответствии с Документацией о запросе предложений.
15	Сведения о праве Заказчика вносить изменения в Извещение об осуществлении запроса предложений в документацию о запросе предложений	Заказчик имеет право вносить изменения в Извещение об осуществлении запроса предложений и Документацию о запросе предложений в любое время до истечения срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений.
16	Дата публикации Извещения	«13» сентября 2018
17	Требование о том, что Участниками Запроса предложений могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства	В соответствии с Документацией о запросе предложений.