

**Техническое задание по Лоту №1
По запросу предложений в электронной форме №
Для нужд: Акционерное общество "Челябинскгоргаз"**

| № п/п | Наименование предмета закупки | Ед.изм. | Количество | Допустимость эквивалента | Грузополучатель | Место (адрес) поставки товара |
|---|--|---|------------|--------------------------|--|---|
| 1 | Регулятор давления газа РДГ-50Н | шт | 2 | Нет | Акционерное общество "Челябинскгоргаз" | 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8 |
| Технические характеристики предмета закупки | | диапазон рабочих температур от -40 до +60 °С; мембрана из качественного армированного мембранного полотна импортного производства, (повышение надежности и срока службы); наличие защитного лакокрасочного покрытия корпусных деталей и гальванического покрытия на остальных комплектующих; закрытая рычажная система ПЗК; наличие устройства для настройки ПЗК без разгерметизации импульсного г/провода; материал рабочего седла, седла ПЗК, вала ПЗК – нержавеющая сталь; корпус рабочего клапана – металлический; исключены сварные элементы в дроссельных трубках; дросселя выполнены в едином корпусе с возможностью точной настройки; | | | | |
| 2 | Клапан предохранительный сбросной | шт | 9 | Нет | Акционерное общество "Челябинскгоргаз" | 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8 |
| Технические характеристики предмета закупки | | условия эксплуатации клапана должны соответствовать климатическому исполнению УХЛ 2; номинальный диаметр DN 50мм; максимальное рабочее давление 5 кПа; диапазон настройки от 2 до 5 кПа; класс герметичности затвора «А» по ГОСТ 9544-2015; точность срабатывания ±10 %; материал корпуса - алюминий АК7ч ГОСТ 1583-93; материал крышки – сталь (с возможностью замены пружины); материал седла клапана – латунь; материал рабочего клапана – сталь с резиновым уплотнением, направляющей и с возможностью принудительного отрыва клапана; соединительные размеры G2-B'; диаметр – 230мм; высота – 255мм; масса – не более 3,75кг; средний срок службы не менее 30лет; | | | | |
| 3 | Клапан предохранительный сбросной ДУ50 | шт | 1 | Нет | Акционерное общество "Челябинскгоргаз" | 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8 |
| Технические характеристики предмета закупки | | условия эксплуатации клапана должны соответствовать климатическому исполнению УХЛ 2; номинальный диаметр DN 50мм; максимальное рабочее давление 125 кПа; диапазон настройки от 50 до 125 кПа; класс герметичности затвора «А» по ГОСТ 9544-2015; точность срабатывания ±5%; материал корпуса - алюминий АК7ч ГОСТ 1583-93; материал крышки – сталь (с возможностью замены пружины); материал седла клапана – латунь; материал рабочего клапана – сталь с полиуретановым уплотнением, направляющей и с возможностью принудительного отрыва клапана; присоединительные размеры G2-B'; диаметр – 230мм; высота – 255мм; масса – не более 3,75кг; средний срок службы не менее 30лет; | | | | |
| 4 | Клапан предохранительный сбросной | шт | 1 | Нет | Акционерное общество "Челябинскгоргаз" | 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8 |

| | | | | | | |
|---|---|--|---|-----|--|---|
| Технические характеристики предмета закупки | | условия эксплуатации клапана должны соответствовать климатическому исполнению УХЛ 2 по ГОСТ 15150-69 для работы при температурах окружающего воздуха от минус 40 до + 60 °С; диапазон настройки давления срабатывания - от 2 до 6 кПа, с присоединением накидной гайкой под резьбу G 3/4-В на входе; рабочая среда – природный газ ГОСТ 5542-2014; максимальное рабочее давление – 6кПа; точность срабатывания – не более ±5%; пропускная способность, при превышении Ср. на величину $\Delta P=0,1P_{ср.} - 0,5 \text{ м}^3/\text{ч.}$; номинальный диаметр прохода – DN20; класс герметичности – А по ГОСТ 9544-2015; средний срок службы – 30 лет. | | | | |
| 5 | Клапан предохранительный пружинный фланцевый с приспособлением для принудительного открытия | шт | 4 | Нет | Акционерное общество "Челябинскгоргаз" | 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8 |
| Технические характеристики предмета закупки | | проход условный Ду – 80 мм; давление условное Ру – 1,6 МПа; давление рабочее Рр – 0,34 МПа; диапазон регулировки – 0,3-0,6МПа; | | | | |
| 6 | Клапан предохранительный пружинный фланцевый с приспособлением для принудительного открытия | шт | 3 | Нет | Акционерное общество "Челябинскгоргаз" | 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8 |
| Технические характеристики предмета закупки | | проход условный Ду – 100 мм; давление условное Ру – 1,6 МПа; давление рабочее Рр – 0,34 МПа; диапазон регулировки – 0,3-0,6МПа | | | | |

| | |
|------------------------------------|--|
| 2. Условия поставки товаров | |
| Грузополучатель | Акционерное общество "Челябинскгоргаз" |
| Место (адрес) поставки товаров | 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8 |
| Срок (период) поставки товаров | В течение 70 календарных дней с момента заключения договора. |

| | | | |
|---|------------|---|---|
| 3. Условия проведения закупочной процедуры. | | | |
| Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС), рублей | 619 479.96 | Способ закупки | Запрос предложений в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства |
| В том числе НДС, рублей | 103 246.66 | | |
| Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС), рублей | 516 233.30 | | |
| Обязательное требование к условиям оплаты товара | | Покупатель осуществляет оплату на расчетный счет Поставщика в течение 15 рабочих дней с момента поставки товара, подписания товарных накладных и предоставления счет-фактуры. | |