

**Техническое задание по Лоту №1**  
**По запросу предложений в электронной форме № 233 968**  
**Для нужд: Акционерное общество "Челябинскгоргаз"**

1.	Предмет закупки.				ОКДП	ОКВЭД
№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед. изм.	Количество	Допустимость эквивалента	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
1	Хроматограф АХТ-ТИ	Штука	1,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
Технические характеристики предмета закупки	<p>Хроматограф</p> <p>Комплектация:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Хроматограф АХТ-ТИ - 1 шт.</li> <li>2. Щуп-пробоотборник для отбора пробы - 1 шт.</li> <li>3. Гибкий шланг - 1 м.</li> <li>4. Сетевой блок питания и заряда - 1 шт.</li> <li>5. Кабель для подключения хроматографа к персональному компьютеру - 1 шт.</li> <li>6. Кабель для питания и заряда от сети автомобиля - 1 шт.</li> <li>7. Дискета с программой для работы анализатора с ПК - 1 шт.</li> <li>8. Сумка для переноски - 1 шт.</li> <li>9. Паспорт -1 шт.</li> <li>10. Руководство по эксплуатации - 1 шт.</li> </ol> <p>Технические характеристики:</p> <p>Прибор содержит датчики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- полупроводниковый – для непрерывного измерения фона (суммы СН)</li> <li>- термокatalитический – для измерения компонентного состава.</li> </ul> <p>Режим работы термостата колонки хроматографа - изотермический.</p> <p>Температура термостата колонки (задается оператором) от +60 оС до 120°С</p> <p>Время выхода анализатора на режим, мин, не более 5 ;</p> <p>Нижний предел детектирования по пропану, % об.(ppm), не более 0,0005 (5ppm) или мг/м3, не более 5</p> <p>Газ-носитель воздух (обеспечивается встроенным в прибор микро компрессором).</p> <p>Электрическое питание:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- от внутреннего аккумулятора 6 В 12 А/час;</li> <li>- от сети, одновременно с зарядом 220 +22/-33;</li> <li>- от аккумулятора автомобиля, одновременно с зарядом 13,5+/-1,5 В;</li> </ul> <p>Рабочий диапазон температур, °С -20...+50 ;</p> <p>Время непрерывной работы от аккумулятора при работе в режиме: хроматографа/газоанализатора, при температуре окружающей среды</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+20°С, час, не менее 6/8;</li> <li>-20°С, час, не менее 3/6</li> </ul>					

	<p>Габариты АХТ, мм, не более, (ширина х высота х глубина) 260х95х200</p> <p>Масса АХТ, кг, не более (без сумки) 4,5</p> <p>По защищенности от воздействия окружающей среды АХТ-ТИ относится к группе обыкновенного исполнения по ГОСТ 12997-84.</p> <p>По устойчивости:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- к воздействию температуры и влажности окружающего воздуха АХТ-ТИ относится к группе В1.</li> <li>- к воздействию атмосферного давления - к группе Р1.</li> <li>- к механическим воздействиям – виброустойчивое, группа 3 по ГОСТ 12997-84.</li> </ul> <p>Товар должен быть произведен не ранее 2019 г.</p>
--	--

<b>2.</b>	<b>Условия поставки товаров</b>
	Грузополучатель Акционерное общество "Челябинскгоргаз"
	Место (адрес) поставки товаров 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Срок (период) поставки товаров От 30 до 40 календарных дней с даты заключения договора

3.	Условия проведения закупочной процедуры.		
Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС), рублей	419 040,00	Способ закупки	Запрос предложений в электронной форме
В том числе НДС, рублей	69 840,00		
Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС), рублей	349 200,00		
Обязательное требование к условиям оплаты товара		Покупатель осуществляет оплату на расчетный счет Поставщика в течение 30 календарных дней с момента поставки товара, подписания товарных накладных и предоставления счет-фактуры.	