

Техническое задание по Лоту №1
По открытому запросу предложений № 176 646
Для нужд: Акционерное общество "Челябинскгоргаз"

1. Предмет закупки.					ОКДП	ОКВЭД
№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед. изм.	Колич ество	Допустим ость эквивале нта	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
1	Заземлитель анодный АЗМ-3ХК-СУГАЗ,глубинный	Штука	100,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8

<p>Технические характеристики предмета закупки</p>	<p>ГК-И, в коксовой обсыпке с проводом токоввода ВПП-6 длиной 2175м. Заземлитель изготовлен на базе ферросилидового литого электрода из сплава ЧС 15 ГОСТ 7769 с добавкой до 5,0 % хрома. Заземлитель устанавливается в контейнер, с коксо-минеральным активатором или анодным ингибитором. Скорость анодного растворения материала электрода заземлителя зависит от среды, в которой работает заземлитель и плотности тока и составляет от 0,1 до 0,3 кг/А год. Номинальный рабочий ток заземлителя от 3 до 5А. Заземлитель должен изготавливаться в климатическом исполнении «О» категории 5 ГОСТ 15150. Заземлитель должен иметь сцепное устройство с пластмассовым элементом в торцах электрода для установки в скважины глубиной до 180 метров. Диаметр сцепного устройства - в зоне контактного узла – 89 мм; - в нижней части электрода – 76 мм. наружный диаметр контейнера заземлителя для кокса – 140±5 мм. Форма заземлителя: крестовидная – в виде креста с четырьмя равноудалёнными полусферными лепестками, соединёнными дугами вогнутыми к центру электрода, имеющая дополнительно установленные конструктивно зафиксированные неразстворимыми креплениями внутри впадин трёфы, при непосредственном контакте с электродом, электропроводящие круглой формы элемента с удельным электрическим сопротивлением менее $1,5 \cdot 10^{-7}$ Ом•м и увеличивающими площадь рабочей поверхности электрического контакта анода с грунтом на 35-40% . Заземлитель снабжен проводом токоввода, с медной жилой и двойной химически стойкой полимерной изоляцией, рассчитанным на номинальное напряжение 660В.. Провод токоввода имеет электрический контакт с ферросилидовым электродом. Место контакта - контактный узел, углубленный в тело электрода и изолированный многослойным герметиком, с наличием пластмассовой изолирующей трубки. Контактный узел должен иметь изоляцию из многослойного герметика. Электрическое сопротивление контактного узла - не более 0,05 Ом. Заземлитель снабжен проводом токоввода марки ВПП-6, рассчитанным на номинальное напряжение 660 В. Габаритные размеры заземлителя: - длина (1580±20)мм; - максимальный размер поперечного сечения – (140±5)мм. Масса заземлителя с проводом токоввода –(48±2)кг. Ресурс работы заземлителя - не менее 60 Ампер*лет Срок службы заземлителя – не менее 15 лет. Сцепное устройство СУГАЗ 1шт. на один заземлитель, верхний и нижний корпус с пластмассовыми элементами. Монтажный палец со шплинтами 2 шт. на один заземлитель Комплект поставки: Заземлитель анодный ферросилидовый глубинный с коксовой засыпкой АЗМ- ЗХК- СУГАЗ (ГК-И) ø150 мм ; Монтажный палец для стыковки заземлителей. Комплект монтажных приспособлений 1 шт. на один заземлитель Провод токоввода марки ВПП 6 Длина первого токоввода 15,0 м.-10 шт. Длина второго токоввода 16,5 м.-10 шт. Длина третьего токоввода 18,0 м.-10 шт. Длина четвертого токоввода 19,5 м.-10 шт. Длина пятого токоввода 21,0 м.-10 шт. Длина шестого токоввода 22,5 м.-10 шт. Длина седьмого токоввода 24,0 м.-10 шт. Длина восьмого токоввода 25,5 м.-10 шт. Длина девятого токоввода 27,0 м.-10 шт. Длина десятого токоввода 28,5,0 м.-10 шт. Технический паспорт и инструкция по монтажу на партию продукции – 1 комплект. С коксовой засыпкой. Свидетельство предприятия изготовителя. Копия дилерского соглашения с предприятием изготовителем АЗМ-ЗХК-СУГАЗ (ГК-И) ТУ/ГОСТ ТУ 3435-005-31535054-2014 Техническое описание и инструкция по монтажу с печатью ООО НПИФ «Сплав» г. Ростов-на-Дону. Подпись руководителя. Паспорт с печатью ООО НПИФ «Сплав» г. Ростов-на-Дону Подпись руководителя.</p>
--	---

--	--

2.	Условия поставки товаров	
	Грузополучатель	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"
	Место (адрес) поставки товаров	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8
	Срок (период) поставки товаров	От 20 до 30 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	1 815 430,00	Способ закупки Открытый запрос предложений в электронной форме
	В том числе НДС, рублей	276 930,00	
	Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС), рублей	1 538 500,00	
	Обязательное требование к условиям оплаты товара		в течении 30 (тридцати) календарных дней после получения товара