

ИЗВЕЩЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ
В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ № 192805
ПО ОТБОРУ ОРГАНИЗАЦИИ НА ПОСТАВКУ ТОВАРОВ
ПО НОМЕНКЛАТУРНОЙ ГРУППЕ:
СРЕДСТВА ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ

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	Запрос предложений в электронной форме
2	Наименование Организатора, контактная информация	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 Электронный адрес –info@gazenergoinform.ru
3	Адрес электронной площадки	https://www.gazneftetorg.ru/

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
	информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на которой проводится Закупка	
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	Активатор прианодного пространства коксо-минеральный КМА	Тонна; метрическая тонна (1000 кг)	8	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8						
Технические характеристики предмета закупки		<p>Коксо-минеральный активатор представляет собой смесь коксовой мелочи и кокса в соотношении 1:1, а также галогена.</p> <p>Углеродосодержащий материал коксо-минерального активатора, в следствие термической обработки не содержит горной породы и вредных примесей. В составе коксо-минерального активатора отсутствуют компоненты, способствующие активизации процессов выработки коррозионно—агрессивной среды, увеличивающие степень коррозии электрода заземлителя. Коксо-минеральный активатор проявляя влагосорбирующие свойства и способствует активному влагонасыщению прианодного : пространства и стабильному значению сопротивления растеканию тока с анодного заземлителя.</p> <p>В состоянии поставки пылевидный порошок черно-асфальтового цвета с матовым блеском и присутствием гранул кубической или шаровидной формы.</p> <p>Коксо-минеральный активатор эффективно обеспечивает снижение переходного сопротивления на границе контакта анод-грунт в высокоомных грунтах, увеличивает площадь рабочей поверхности анодного заземлителя, уменьшает энергозатраты, а также выполняет роль дренажа для выхода газообразных продуктов коррозии, снижая скорость растворения электрода анодного заземлителя.</p> <p>Основные данные: физико-химические и гранулометрические параметры коксо-минерального активатора, приведены в таблице.</p> <p>Фасовка в мешки по 40 кг.</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">Наименование параметра</td> <td style="width: 40%;">Значение</td> </tr> <tr> <td>Удельное электрическое сопротивление,</td> <td>Ом-м 5.10-4.. .19.10-4</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля золы,</td> <td>%, не более 15</td> </tr> </table>					Наименование параметра	Значение	Удельное электрическое сопротивление,	Ом-м 5.10-4.. .19.10-4	Массовая доля золы,	%, не более 15
Наименование параметра	Значение											
Удельное электрическое сопротивление,	Ом-м 5.10-4.. .19.10-4											
Массовая доля золы,	%, не более 15											

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимая эквивалента	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
						<p>Массовая доля общей серы, %, не более 1,5 Массовая доля летучих веществ, %, не более 1,0 Массовая доля влаги, %, не более 8,0 Предельные размеры гранул основной фракции, мм, не более 10 Максимально допустимый размер гранул, мм 13 Массовая доля основной фракции, %, не менее 60 Состав активатора: кокс с добавкой до 10% галогенидного активатора и алкидно-акриловых сополимеров.</p> <p>Свидетельство предприятия изготовителя. Копия дилерского соглашения с предприятием изготовителем Технические характеристики, описание и инструкция КМА с печатью. Паспорт на КМА с печатью.</p>

№ 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>283 200,00 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>236 000,00 руб.</p>
6	Срок предоставления Документации	До окончания срока подачи Заявок на участие в Закупке.
7	Место предоставления Документации о закупке	<p>Документация о закупке в электронной форме предоставляется на сайте электронной площадки в сети Интернет по адресу: https://www.gazneftetorg.ru/.</p> <p>Документация о закупке 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.</p>
8	Порядок предоставления Документации	В электронном виде Документация размещается на сайте электронной площадки в сети Интернет по адресу: https://www.gazneftetorg.ru/ .
9	Наименование и сайт электронной торговой площадки,	Торговая система Торговая система Газнефтеторг.ру https://www.gazneftetorg.ru/ .

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
	на которой размещена Документация	
10	Плата за предоставление копии Документации на бумажном носителе	Не требуется.
11	Место, дата и время начала, дата и время окончания срока подачи Заявок на участие в Закупке	<p>Заявка на участие в Закупке подается в форме электронных документов через сайт электронной площадки.</p> <p>Дата и время начала приема Заявок на участие в Закупке: «28» июня 2019 года с момента публикации Документации и Извещения на сайте электронной площадки.</p> <p>Дата окончания приема Заявок на участие в Закупке: «10» июля 2019 года, 11:59 (время московское).</p>
12	Место, дата и время открытия доступа к заявкам на участие в Закупке, поданным в форме электронных документов на сайт электронной площадки	Открытие доступа к Заявкам на участие в Закупке, поданным в форме электронных документов, производится в автоматическом режиме на сайте электронной площадки: «10» июля 2019 года, 12:00 (время московское).
13	Место и дата рассмотрения Заявок участников Закупки и подведения итогов Закупки	<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 «15» июля 2019 года 11:00 (время московское).</p> <p>Подведение итогов: не позднее «15» июля 2019 года 12:00 (время московское).</p>
14	Требование о предоставлении обеспечения заявок (размер, порядок, способы предоставления обеспечения и иные требования) на участие в Закупке и исполнения условий договора (размер и форма предоставления).	В соответствии с Документацией
15	Сведения о праве	Заказчик имеет право вносить изменения в Извещение и Документацию в любое время до истечения срока подачи Заявок на

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
	Заказчика вносить изменения в Извещение и в Документацию	участие в Закупке.
16	Дата публикации Извещения	«28» июня 2019