

ИЗВЕЩЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ
В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ № 218155
ПО ОТБОРУ ОРГАНИЗАЦИИ НА ПОСТАВКУ ТОВАРОВ
ПО НОМЕНКЛАТУРНОЙ ГРУППЕ:
СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ 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://etp.gpb.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	Полуботинки кожаные	Пара (2 шт.)	195	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	<p>"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний. ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли»</p> <p>Материал верха обуви: натуральная кожа-юфть Толщина материала верха обуви: 1,8-2 мм Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный Защитный подносок: термопласт Подошва: однослойная Материал подошвы: полиуретан (термостойкость от - 25°С до +80°С) Протектор: острый , разнонаправленный протектор, глубина протектора не менее 4 мм Метод крепления подошвы: прямое литье полиуретана к заготовке верха обуви Особенности модели: мягкий кант из натуральной кожи, круглые наполненные шнурки Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Маркировка должна быть трудноудаляемой. Наличие навесных ярлыков не допускается Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки. "</p>				
2	Полуботинки кожаные	Пара (2 шт.)	12	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	<p>"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний. Полуботинки для защиты от общих производственных загрязнений</p> <p>Верх обуви: Натуральная гладкая кожа Толщина кожи верха: Не менее 1,8-2 мм.</p>				

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимая эквивалента	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
		Подкладочный материал: комбинированная подкладка – текстильный материал, с гидрофобными свойствами для быстрого высыхания материала Тип подошвы: трехслойный Подошва: Полиуретан/термополиуретан/ термополиуретан Метод крепления подошвы: литевой Клапан: глухой клапан Проколзащитная стелька: Кевлар, защита от прокола 1200 Н Особенности модели: Гигроскопичная, стойкая к истиранию подкладка Наполненные шнурки, амортизирующая вставка в пяточной части Разнонаправленный протектор подошвы, глубиной не менее 4 мм. Световозвращающие элементы в виде зеленых вставок повышают видимость в темное время суток. Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 35°С до + 120°С)"				
3	Полуботинки кожаные	Пара (2 шт.)	34	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний. Защитные свойства: ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли» Материал верха обуви: натуральная кожа-юфть Толщина материала верха обуви: 1,8-2 мм Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный Защитный подносок: термопласт Подошва: однослойная Материал подошвы: полиуретан (термостойкость от - 25°С до +80°С) Протектор: острый , разнонаправленный протектор, глубина протектора не менее 4 мм Метод крепления подошвы: прямое литье полиуретана к заготовке верха обуви Особенности модели: мягкий кант из натуральной кожи, круглые наполненные шнурки Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Маркировка должна быть трудноудаляемой. Наличие навесных ярлыков не допускается Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки. "				
4	Ботинки	Пара (2 шт.)	5	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний. Защитные свойства:				

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимая ошибка эквивалента	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
		ГОСТ 12.4.137-2001				
5	Ботинки кожаные облегченные	Пара (2 шт.)	7	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
Технические характеристики предмета закупки		"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний. Защитные свойства: ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95 Материал верха обуви: натуральная кожа-юфть Толщина материала верха обуви: 1,8-2 мм Подкладка: текстильный материал, спилкок подкладочный Подкладка под союзку – нетканое полотно Защитный подносок: композитный с резиновым уплотнителем (200 Дж) Подошва: однослойная Материал подошвы: полиуретан (термостойкость от - 45°С до +300°С) МБС,КЩС Протектор: острый, разнонаправленный протектор, глубина протектора не менее 4 мм. Метод крепления подошвы: литевой Особенности модели: защитный клапан и пряжка быстрого сброса, бесшнурковая система крепления обуви на ноге, мягкий кант из специальной огнестойкой ткани, огнестойкие нитки, противоскользящий протектор. Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Маркировка должна быть трудноудаляемой. Наличие навесных ярлыков не допускается Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки. "				
6	Сапоги ПВХ с манжетой мужские утепленные	Пара (2	244	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость эквивалента	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
		шт.)				
	Технические характеристики предмета закупки	"Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Тип подошвы: однослойная Подошва: плотный ПВХ (от 0 °С до +25 °С) Метод крепления: литевой Особенности модели: манжета из водоотталкивающего полиэстера. Модель укомплектована вкладным чулком из нетканого материала. Цвет: синий Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки. "				
7	Сапоги	Пара (2 шт.)	38	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний. Защитные свойства: ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95 Материал верха обуви: натуральная кожа-юфть Толщина материала верха обуви: 1,8-2 мм Подкладка: текстильный материал, спилоч подкладочный Защитный подносок: композитный подносок 200 Дж с резиновым уплотнителем Дополнительная защита от удара сзади и сбоку: укрепляющий внешний элемент из термопластичного полиуретана для защиты от удара сзади, вспененные элементы – защита от удара сбоку, защита от натирания. Подошва: двухслойная, ПУ/Нитрильная резина (от -45 гр С ло +300 гр С) Протектор: Острый, разнонаправленный протектор, глубина протектора не менее 4 мм. Метод крепления подошвы: литевой Особенности модели: боковые «ушки» для удобства надевания Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Маркировка должна быть трудноудаляемой. Наличие навесных ярлыков не допускается Размерный ряд: 35-48 Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки. "				
8	Валенки с резиновым низом	Пара (2 шт.)	127	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	"Соответствие стандартам: ТР ТС 017/2011 Валяная обувь с резиновым низом предназначена для носки в сырую холодную погоду Материал верха: шерсть овечья -100%				

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость эквивалента	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
		Цвет: натуральный серый Материал подошвы: резина (маслобензостойкая) Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки."				
9	Сапоги мужские кожаные утепленные	Пара (2 шт.)	74	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	<p>"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний.</p> <p>Защитные свойства: ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95</p> <p>Дополнительная защита: укрепляющий внешний элемент из термопластичного полиуретана для защиты от удара сзади.</p> <p>Материал верха обуви: натуральная кожа - юфта, голенище - плотная непромокаемая ткань. Толщина материала верха обуви: 1,8-2,2 мм</p> <p>Утеплитель: шерстяной мех, Тинсулейт В400, металлизированная пленка, текстильный материал. Эксплуатация в IV и особом климатическом поясе.</p> <p>Защитный подносок: композитный подносок 200 Дж с резиновым уплотнителем</p> <p>Подошва: двухслойная ПУ/Нитрильная резина (от -45 гр С ло +300 гр С)</p> <p>Протектор: Острый, разнонаправленный протектор, глубина протектора не менее 4 мм.</p> <p>Метод крепления подошвы: литьевой</p> <p>Особенности модели: голенище регулируется по ширине клапаном и застежечным ремнем с пряжкой из химически оксидированного металла. Соединение деталей обуви выполнено двойным швом. Наличие на голенище кулиски со шнурком для обеспечения защиты от попадания снега.</p> <p>Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011.</p> <p>Маркировка должна быть трудноудаляемой.</p> <p>Наличие навесных ярлыков не допускается</p> <p>Размерный ряд: 37-48"</p>				
10	Сапоги кожаные утепленные	Пара (2 шт.)	31	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	<p>"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний.</p> <p>Защитные свойства: ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.033-95</p> <p>Материал верха обуви: натуральная кожа - юфта, голенище - плотная непромокаемая стеганная ткань с защитной кулиской сверху. Толщина материала верха обуви: 1,8-2,2 мм</p> <p>Утеплитель: шерстяной мех, Тинсулейт В400, металлизированная пленка, текстильный материал. Эксплуатация в IV и особом климатическом поясе.</p>				

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустим ость эквивален та	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
		Защитный подносок: композитный подносок 200 Дж с резиновым уплотнителем Подошва: двухслойная ПУ/Нитрильная резина (от -45 гр С ло +300 гр С) Протектор: Острый, разнонаправленный протектор, глубина протектора не менее 4 мм. Метод крепления подошвы: литьевой Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Маркировка должна быть трудноудаляемой. Наличие навесных ярлыков не допускается Размерный ряд: 35-41"				
11	Ботинки высокие	Пара (2 шт.)	62	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.177-89. Ботинки с высокими берцами с композитным подноском, тип подошвы - двухслойная ПУ/ТПУ . композитный подносок 200Дж Метод крепления подошвы - литьевой. Специальные текстильные вставки на берцах для снижения веса и увеличения гигиенических свойств. верх обуви: натуральная кожа. Утеплитель: натуральный мех. Эксплуатация в IV и особом климатическом поясе. Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки.				
12	Туфли женские летние	Пара (2 шт.)	2	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 Верх обуви: натуральная кожа покрытием (1,6–1,8 мм) Подкладка: нетканый подкладочный материал Стелька: натуральная кожа Подошва: полиуретан Метод крепления: литьевой Цвет: белый Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки"				
13	Сабо с перфорацией	Пара (2 шт.)	4	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	"Соответствие стандартам: ТР ТС 017/2011 Верх обуви: натуральная кожа с покрытием Подносок: термопласт Тип подошвы: однослойная Подошва: поливинилхлорид (температурный диапазон эксплуатации от - 10 +40 оС)				

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость эквивалента	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
		Метод крепления: литевой Цвет: темный Застежка: через запяточный ремень, металлическая пряжка. Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки. "				
14	Туфли женские летние	Пара (2 шт.)	2	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 Верх обуви: натуральная кожа покрытием с ПУ-покрытием Подкладка: нетканый подкладочный материал Стелька: натуральная кожа Подошва: однослойная, ПУ Метод крепления: литевой Цвет: белый Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки"				
15	Сапоги	Пара (2 шт.)	1	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 Верх обуви - резина. Подкладка - трикотажный материал; подошва - однослойная, резина (от -30 градС до +150 градС) Метод крепления - горячая вулканизация. Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки.				
16	Сапоги	Пара (2 шт.)	5	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	Технические характеристики предмета закупки	Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 Верх обуви - резина. Подкладка - трикотажный материал; подошва - однослойная, резина (от -30 градС до +150 градС) Метод крепления - горячая вулканизация. Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки.				

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
5	Сведения о начальной (максимальной) цене предмета закупки	Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС): 1 403 806,80 руб.

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
		<p>Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС):</p> <p>1 169 839,00 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.</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.
9	Наименование и сайт электронной торговой площадки, на которой размещена Документация	Торговая система Электронная торговая площадка Группа Газпромбанка https://etp.gpb.ru/ .
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: «21» марта 2019 года с момента публикации Документации и Извещения на сайте электронной площадки.</p> <p>Дата окончания приема Заявок на участие в Закупке: «01» апреля 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	Дата и время открытия доступа к первым частям Заявок на участие в Закупке: «01» апреля 2019 года, 12:00 (время московское).

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
13	Дата и время рассмотрения первых частей Заявок на участие в Закупке	Рассмотрение Заявок: не позднее «02» апреля 2019 года 11:59 (время московское).
14	Дата направления Организатору вторых частей Заявок	Не позднее «02» апреля 2019 12:00 (время московское), но не ранее публикации протокола рассмотрения первых частей Заявок на участие в закупке.
	Дата и время рассмотрения вторых частей Заявок	«04» апреля 2019 года 17:59 (время московское)
	Дата и время подведения итогов	«05» апреля 2019 года 12:00 (время московское)
15	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
16	Сведения о праве Заказчика вносить изменения в Извещение и в Документацию	Заказчик имеет право вносить изменения в Извещение и Документацию в любое время до истечения срока подачи Заявок на участие в Закупке.
17	Дата публикации Извещения	«21» марта 2019
18	Требование о том, что Участниками Закупки могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства	Установлено

