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 в	https://etp.gpb.ru/							

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
	информационно-	
	телекоммуникационной	
	сети Интернет, на	
	которой проводится	
	Закупка	
	Предмет договора с	
4	указанием количества	
–	поставляемого товара и	
	места поставки товара	

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количес	Допустим ость эквивален та	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара		
1	Полуботинки кожаные	Пара (2 шт.)	195	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8		
Техни	неские характеристики предмета закупки	защиты» ГОСТ 12. пыли» Материал Толщина Подкладк Защитны Подошва Материал Протекто Метод кр Особенно Требован Маркиров Наличие	ТР ТС 019 4.137-2001 верха обуматериала а: текстила й подносов подошвы р: острый епления по сти модел ия к марки вка должна	/ 2011 и по l «Обувь дл гви: натурал верха обувьный матер тал голиурета, разнонапр одошвы: пр и: мягкий к провке: обува быть труд:	нический регламент Таможенного союза «О дтверждающие протоколы испытаний. я защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, в ная кожа-юфть и: 1,8-2 мм иал, спилок подкладочный ст н (термостойкость от - 25°С до +80°С) авленный протектор, глубина протектора не ямое литье полиуретана к заготовке верха об ант из натуральной кожи, круглые наполнен вь должна производится и маркироваться сог ноудаляемой. допускается Размерная сетка будет предоста	менее 4 мм буви ные шнурки гласно ТР ТС 019/2011.		
2	Полуботинки кожаные	Пара (2 шт.)	12	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8		
Техни	Технические характеристики предмета закупки		"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 Верх обуви: Натуральная гладкая кожа Толщина кожи верха: Не менее 1,8-2 мм.					

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количес тво	Допустим ость эквивален та	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара		
		быстрого Тип подог Подошва: Метод кре Клапан: г Проколоз Особенно Гигроског Наполнен Разнонапр	высыхани швы: трех Полиурет епления плухой кла ащитная стичная, стиные шнурравленный вращающи	ия материала слойный ган/термопо одошвы: ли пан стелька: Кев истеми, амортизй протектор ие элементы	олиуретан/ термополиуретан	гь в темное время суток.		
3	Полуботинки кожаные	Бащита пј Пара (2 шт.)	34	Î				
Техни	"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индив защитью ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний. Защитью ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний. Защитью ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний. Защитью тр ТС 12.4.137-2001 «Обувь для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взр 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°C до +80°C) 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 производится и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Маркировка должна быть трудноудаляемой.					щелочей, нетоксичной и взрывоопасной менее 4 мм уви ные шнурки		
4	Ботинки	Пара (2	5	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	•		
Техни	неские 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.	Количес тво	Допустим ость эквивален та	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара			
		Материал Толщина Подкладк Подкладк Защитны Подошва Материал	материал са: текстил са под сок й подносо соднослой подошвь	уви: натурал а верха обун пьный матер эзку – нетка ж: стальной йная и: полиурета	иал, спилок подкладочный ное полотно с резиновым уплотнителем (200 Дж) ин (термостойкость от - 25°C до +80°C)	ленее 4 мм			
		Протектор: острый, разнонаправленный протектор, глубина протектора не менее 4 мм. Метод крепления подошвы: литьевой Особенности модели: мягкий кант, круглые наполненные шнурки, широкий распах глухого клапана Требования к маркировке: обувь должна производится и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Маркировка должна быть трудноудаляемой. Наличие навесных ярлыков не допускается Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки. "							
5	Ботинки кожаные облегченные	Пара (2 шт.)	7	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8			
Техни	ческие характеристики предмета закупки	защиты» Защитный ГОСТ 28: Материал Толщина Подклады Подклады Подошва Материал Протекто Метод кр Особенномягкий ка Требован Маркирон Наличие	ТР ТС 019 е свойства 507-99, ГС 1 верха об материал за: текстила под сок 1 подносо поднослой подошвыр: острый епления пости моделант из спе ия к марк вка должнавесных	9 / 2011 и по а: ОСТ 12.4.13' уви: натурала верха обуватьный матерозку — нетка ок: композитйная а: полиурета, разнонапрациальной ог ировке: обува быть трудярлыков не	мал, спилок подкладочный ное полотно ное полотно ный с резиновым уплотнителем (200 Дж) ин (термостойкость от - 45°C до +300°C) Мавленный протектор, глубина протектора не мара не мара не мара на м	5, ГОСТ 12.4.033-95 БС,КЩС менее 4 мм. оковая система крепления обуви на ноге, оскользящий протектор.			
6	Сапоги ПВХ с манжетой мужские утепленные		244	Нет		454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8			

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количес тво	Допустим ость эквивален та	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара					
Технические характеристики предмета закупки		Подкладь Тип подо Подошва Метод кр Особенно нетканого Цвет: син Требован	"Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Тип подошвы: однослойная Подошва: плотный ПВХ (от 0 °C до +25 °C) Метод крепления: литьевой Особенности модели: манжета из водоотталкивающего полиэстера. Модель укомплектована вкладным чулком из нетканого материала. Цвет: синий Требования к маркировке: обувь должна производится 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			ТР ТС 019 с свойства 507-99, ГС верха обуматериала такстилй подносовельная заперы Острый епления пости моделия к маркивка должнанавесных заперенных запеченных запеч	2 / 2011 и по .: СТ 12.4.13' уви: натурала верха обувыный матеры к: композиты и уда а сзади, всланая, ПУ/Ни и, разнонапродошвы: ли и: боковые ировке: обува быть трудярлыков не	кнический регламент Таможенного союза «Обратверждающие протоколы испытаний. 7-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-9 пьная кожа-юфть ви: 1,8-2 мм миал, спилок подкладочный подносок 200 Дж с резиновым уплотнира сзади и сбоку: укрепляющий внешний элененные элементы — защита от удара сбоку, птрильная резина (от -45 гр С ло +300 гр С) навленный протектор, глубина протектора не тьевой «ушки» для удобства надевания вы должна производится и маркироваться согноудаляемой. допускается ная сетка будет предоставлена при подаче еже ная сетка будет предоставлена при подаче еже на при подаче на при подаче на при подаче еже на при подаче на при по	95, ГОСТ 12.4.033-95 гелем емент из термопластичного полиуретана защита от натирания. менее 4 мм.					
8	Валенки с резиновым низом	Пара (2 шт.)	127	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8					
Техни	ческие характеристики предмета закупки	Валяная с	"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.	Количес тво	эквивален та	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара			
			уральный подошвы		слобензостойкая) Размерная сетка будет	предоставлена при подаче ежемесячной			
9	Сапоги мужские кожаные утепленные	шт.)	74	Нет	1	з" 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8			
Техни	ческие характеристики предмета закупки	защиты» Защитные ГОСТ 28: Дополните сзади. Материал Толщина Утеплите особом ка Защитны Подошва Протекто Метод кр Особенное оксидиро шнурком Требован Маркиров Наличие Размерны	ТР ТС 019 е свойства 507-99, ГС сельная запа верха обуматериала подносой подносой подносой подносой подносой ванного маря обеспия к маркизка должна	2 / 2011 и по : СТ 12.4.137 щита: укреп уви: натурал верха обув ной мех, Тиком поясе. к: композит ная ПУ/Нип, разнонапр одошвы: личи: голенищеталла. Сое, ечения защировке: обува быть труд; ярлыков не	дтверждающие протоколы испытаний. 7-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.03 ляющий внешний элемент из термопласт тыная кожа - юфть, голенище - плотная ни: 1,8-2,2 мм инсулейт В400, металлизированная пленк ный подносок 200 Дж с резиновым уплот трильная резина (от -45 гр С ло +300 гр С авленный протектора гьевой е регулируется по ширине клапаном и за	ичного полиуретана для защиты от удара епромокаемая ткань. а, текстильный материал. Эксплуатация в IV и нителем в не менее 4 мм. стежечным ремнем с пряжкой из химически ым швом. Наличие на голенище кулиски со			
10	Сапоги кожаные утепленные	шт.)	31	Нет	1	з" 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 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.033-95 Материал верха обуви: натуральная кожа - юфть, голенище - плотная непромокаемая стеганная ткань с защитной кулиской сверху. Толщина материала верха обуви: 1,8-2,2 мм Утеплитель: шерстяной мех, Тинсулейт В400, металлизированная пленка, текстильный материал. Эксплуатация в IV и особом климатическом поясе.						

№ π/π	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количес тво	Допустим ость эквивален та	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара			
		Подошва: Протекто Метод кр Требован Маркирон Наличие и	двухслой р: Острый репления г марки к марки в ка должна в марки в ка должна в солжна в солжн	ная ПУ/Ни празнонапр подошвы: ли провке: обуч а быть труд ярлыков не	ный подносок 200 Дж с резиновым уплотни грильная резина (от -45 гр С ло +300 гр С) авленный протектор, глубина протектора не итьевой вь должна производится и маркироваться со ноудаляемой. допускается	е менее 4 мм.			
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 производится 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			
Техни	"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуали 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) безопасности средств индивидуальной			
13	Сабо с перфорацией	Пара (2 шт.)	4	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8			
Техни	ческие 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.	Количес тво	Допустим ость эквивален та	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара			
		Метод крепления: литьевой 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			
Техни	ческие 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: литьевой Цвет: белый Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки"				осзопасности средств индивидуальной			
15	Сапоги	Пара (2 шт.)	1	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8			
Техни	ческие характеристики предмета закупки	Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 Верх обу - резина. Подкладка - трикотажный материал; подошва - однослойная, резина (от -30 градС до +150 градС) Метод крепления - горячая вулканизация. Требования к маркировке:				Верх обуви ина (от -30 градС до +150 градС) Метод			
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 производится и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки.						

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

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
		Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС):
		1 169 839,00 руб.
6	Срок предоставления Документации	До окончания срока подачи Заявок на участие в Закупке.
7	Место предоставления Документации о закупке	Документация о закупке в электронной форме предоставляется на сайте электронной площадки в сети Интернет. 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.
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	Заявка на участие в Закупке подается в форме электронных документов через сайт электронной площадки. Дата и время начала приема Заявок на участие в Закупке: «21» марта 2019 года с момента публикации Документации и Извещения на сайте электронной площадки. Дата окончания приема Заявок на участие в Закупке: «01» апреля 2019 года, 11:59 (время московское).
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