

Техническое задание по Лоту №1
По открытому запросу предложений в электронной форме № 148 501
Для нужд: Акционерное общество "Челябинскгоргаз"

1. Предмет закупки.					ОКДП	ОКВЭД
№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед. изм.	Количество	Допустимость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
1	Ботинки	Пара (2 шт.)	185,000	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 12.4.137-2001 «Обувь для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли» Высота обуви по ГОСТ 54592-2011/ от поверхности, мм: 70/115 Материал верха обуви: натуральная кожа-юфть Толщина материала верха обуви: 1,8-2 мм Подкладка: текстильный материал, спилоч 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 Прочность подошвы на разрыв, Н/мм2: не менее 5,9 Прочность крепления подошвы, Н/м: не менее 141 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	Ботинки	Пара (2 шт.)	33,000	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 12.4.137-2001 «Обувь для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли» Высота обуви по ГОСТ 54592-2011/ от поверхности, мм: 70/115 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 Прочность подошвы на разрыв, Н/мм2: не менее 5,9 Прочность крепления подошвы, Н/м: не менее 141 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>					
3	Ботинки	Пара (2 шт.)	5,000	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 12.4.137-2001 «Обувь для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли» Высота обуви по ГОСТ 54592-2011/ от поверхности, мм: 100/130 Материал верха обуви: натуральная кожа-юфть Толщина материала верха обуви: 1,8-2 мм Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный Подкладка под союзку – нетканое полотно Защитный подносок: металлический с резиновым уплотнителем (200 Дж) 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, круглые наполненные шнурки, широкий распах глухого клапана 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>					
4	Сапоги ПВХ с манжетой мужские утепленные	Пара (2 шт.)	21,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8

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.					
5	Сапоги ПВХ с манжетой мужские утепленные	Пара (2 шт.)	100,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
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.					
6	Сапоги кожаные	Пара (2 шт.)	16,000	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 28507-90 «Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий. ОТУ» Высота обуви по ГОСТ 54592-2011/от поверхности, мм: 270/300 Материал верха обуви: натуральная кожа-юфть Толщина материала верха обуви: 1,8-2 мм Подкладка: текстильный материал, спилоч подкладочный Защитный подносок: металлический 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 Материал промежуточного слоя подошвы: полиуретан плотностью до 1 г/см³ Материал ходового слоя: термопластичный полиуретан плотностью до 1 г/см³, МБС, КИЦС. Толщина слоя ТПУ не менее 2 мм. Толщина слоя ПУ не менее 9 мм. Температурный диапазон -35 оС до +120 оС. Протектор: острый, разнонаправленный протектор, глубина протектора не менее 4 мм. Метод крепления подошвы: прямого литья полиуретана наверх затянутой заготовки с одновременным приливом слоя из термопластичного полиуретана. 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 ярлычков не допускается Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки.</p>					
7	Валенки с резиновым низом	Пара (2 шт.)	64,000	Да	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов	<p>"Соответствие стандартам: ТР ТС 017/2011 Валяная обувь с резиновым низом предназначена для носки в сырую холодную погоду Материал верха: шерсть овечья -100% Цвет: натуральный серый Материал подошвы: резина (маслобензостойкая) Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки."</p>					
Технические характеристики предмета закупки	<p>"Соответствие стандартам: ТР ТС 017/2011, ТУ 8167-003-05007585-2010 Валяная обувь с резиновым низом предназначена для носки в сырую холодную погоду Материал верха: шерсть овечья -100% Цвет: натуральный серый Материал подошвы: резина (маслобензостойкая) Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки."</p>					
8	Сапоги мужские кожаные утепленные	Пара (2 шт.)	45,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8

<p>Технические характеристики предмета закупки</p>	<p>"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 Дополнительная защита: укрепляющий внешний элемент из термопластичного полиуретана для защиты от удара сзади (Support System). Материал верха обуви: натуральная кожа - юфта, голенище - плотная непромокаемая ткань. 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. Защитный подносок: композитный подносок 200 Дж с резиновым уплотнителем Подошва: двухслойная ПУ/Нитрильная резина (от -45 гр С ло +300 гр С) Протектор: разработан по технологии Grip Technology. Острый, разнонаправленный протектор, глубина протектора не менее 4 мм. Метод крепления подошвы: литевой Особенности модели: голенище регулируется по ширине клапаном и застегивается 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. Требования к маркировке: обувь должна производиться и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Маркировка должна быть трудноудаляемой. Наличие навесных ярлыков не допускается Размерный ряд: 37-48"</p>					
9	Сапоги мужские кожаные утепленные	Пара (2 шт.)	32,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8

Технические характеристики предмета закупки	<p>"Сапоги женские из натуральной кожи с подкладкой из натурального меха на двухслойной подошве с защитным подноском. Обувь предназначена для защиты ног работающих от пониженных температур, нефти, нефтепродуктов, кислот и щелочей, общих производственных загрязнений и механических воздействий.</p> <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 12.4.137-2001 «Обувь для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли» Высота обуви по ГОСТ 54592-2011/от поверхности, мм: 270/300 Материал верха и голенища обуви: натуральная кожа - юфть, хромового метода дубления Толщина материала верха: 1,8 – 2,2 мм Подкладка под голенище: мех натуральный (овчина) Основная стелька: полотно иглопробивное Вкладная стелька двухслойная: мех натуральный/ кожкартон обувной Защитный подносик: 200 Дж из композитного материала с резиновым уплотнителем Подошва морозостойкая двухслойная: Промежуточный слой – полиуретан плотности до 1 г/см3. Ходовой слой – термопластичный полиуретан, подошва МБС, КЩС, с наличием ребристых поверхностей, способствующих сцеплению с грунтом. Температурный диапазон -35 оС до +120 оС Протектор подошвы самоочищающийся. Метод крепления: прямое литье полиуретана с одновременным приливом слоя из термопластичного полиуретана. Особенности модели: голенище регулируется по ширине клапаном и застежечным ремнем с пряжкой из химически оксидированного металла. Клапан выполнен из цветной натуральной кожи. Соединение деталей обуви выполнено двойным швом. 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>					
10	Сабо с перфорацией	Пара (2 шт.)	4,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
Технические характеристики предмета закупки	<p>"Соответствие стандартам: ТР ТС 017/2011 Верх обуви: натуральная кожа с покрытием Подносик: термопласт Тип подошвы: однослойная Подошва: поливинилхлорид (температурный диапазон эксплуатации от - 10 +40 оС) Метод крепления: литьевой Цвет: темный Застежка: через запяточный ремень, металлическая пряжка. Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки. "</p>					
11	Туфли женские летние	Пара (2 шт.)	5,000	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 Viledon Стелька: натуральная кожа Подошва: полиуретан Метод крепления: литевой Цвет: белый Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки.
---	--

2. Условия поставки товаров	
Грузополучатель	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"
Место (адрес) поставки товаров	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
Обязательное требование к сроку поставки товаров	Поставка товара осуществляется в течение 15 календарных дней с момента получения Поставщиком заявки на поставку от Покупателя Периодичность выставления заявок – Ежемесячно Срок выставления заявок – до 31.12.2018

3. Условия проведения закупочной процедуры.			
Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС), рублей	795 969,00	Способ закупки	Открытый запрос предложений в электронной форме
В том числе НДС, рублей	121 419,00		
Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС), рублей	674 550,00		
Обязательное требование к условиям оплаты товара	Заказчик осуществляет оплату на расчетный счет Поставщика в течение 30 календарных дней с момента поставки товара и подписания товарных накладных.		