

ИЗВЕЩЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ
В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ № 148501
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	Открытый запрос предложений в электронной форме.
2	Наименование Организатора, контактная информация	<p>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 Контактное лицо по техническим вопросам: Кукушкин Илья Викторович Адрес электронной почты: info@gazenergoinform.ru Контактные данные по Организационным и процедурным вопросам: электронный адрес –info@gazenergoinform.ru</p>

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
3	Адрес электронной площадки (сайта Торговой системы) в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на которой проводится открытый запрос предложений в электронной форме	www.gazneftetorg.ru
4	Предмет договора с указанием количества поставляемого товара и места поставки товара	Таблица из технического задания к закупочной процедуре 148501

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
1	Ботинки	Пара (2 шт.)	185	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.</p>					

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
	Маркировка должна быть трудноудаляемой. Наличие навесных ярлыков не допускается. Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки.					
2	Ботинки	Пара (2 шт.)	33	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» 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.					
3	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: 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					

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
	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 шнуры, 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.					
4	Сапоги ПВХ с манжетой мужские утепленные	Пара (2 шт.)	21	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: литьевой 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	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: литьевой 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	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	Допустимость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
	<p>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, спиллок 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, КЦС. 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 ярлыков не допускается Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки.</p>					
7	Валенки с резиновым низом	Пара (2 шт.)	64	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	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
Технические характеристики	<p>"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний.</p>					

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
предмета закупки	<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 Дополнительная защита: укрепляющий внешний элемент из термопластичного полиуретана для защиты от удара сзади (Support System). Материал верха обуви: натуральная кожа - юфть, 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: литьевой 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	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. 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» 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 подносок: 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.</p>					

№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустимость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
	<p>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	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	<p>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) 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	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
	<p>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: литьевой Цвет: белый Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки.</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): 795 969,00 руб. Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или</p>

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
		не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС): 674 550,00 руб.
6	Срок предоставления Документации о запросе предложений	До окончания срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений.
7	Место предоставления Документации о запросе предложений	Документация о запросе предложений в электронной форме предоставляется на сайте Торговой системы «ГазНефтеторг.ру» в сети Интернет по адресу: www.gazneftetorg.ru. Документация о запросе предложений 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 о запросе предложений	В электронном виде Документация о запросе предложений размещается на сайте Торговой системы «ГазНефтеторг.ру» в сети Интернет по адресу: www.gazneftetorg.ru.
9	Наименование и сайт электронной торговой площадки, на которой размещена Документация о запросе предложений	Торговая система «ГазНефтеторг.ру» www.gazneftetorg.ru (далее – Торговая система).
10	Плата за предоставление копии Документации о запросе предложений на бумажном носителе	Не требуется.
11	Место, дата и время начала, дата и время окончания срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений	Заявка на участие в Запросе предложений подается в форме электронных документов через сайт Торговой системы. Дата и время начала приема Заявок на участие в Запросе предложений: «06» марта 2018 года с момента публикации Документации и Извещения о запросе предложений на сайте Торговой системы. Дата окончания приема Заявок на участие в Запросе предложений: «20» марта 2018 года, 11:59 (время московское).
12	Место, дата и время открытия доступа к заявкам на участие в Запросе предложений, поданным в форме электронных	Открытие доступа к Заявкам на участие в Запросе предложений, поданным в форме электронных документов, производится в автоматическом режиме на сайте Торговой системы: «20» марта 2018 года, 12:00 (время московское).

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
	документов на сайт Торговой системы	
13	Место и дата рассмотрения Заявок участников Запроса предложений и подведения итогов Запроса предложений	196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж. Рассмотрение Заявок: не позднее «27» марта 2018 года 13.00 (время московское). Подведение итогов: не позднее «27» марта 2018 года 14.00 (время московское).
14	Требование о предоставлении обеспечения заявок на участие в запросе предложений и исполнения условий договора	В соответствии с Документацией о запросе предложений.
15	Сведения о праве Заказчика вносить изменения в Извещение о проведении запроса предложений в документацию о запросе предложений	Заказчик имеет право вносить изменения в Извещение о проведении запроса предложений и Документацию о запросе предложений в любое время до истечения срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений, а также отказаться от проведения Запроса предложений в любое время до подведения его итогов. Заказчик имеет право не заключать Договор по результатам проведения Запроса предложений.
16	Дата публикации Извещения	«06» марта 2018
17	Требование о том, что Участниками Запроса предложений могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства	В соответствии с Документацией о запросе предложений.

Запрос предложений не является торгами (конкурсом, аукционом) или публичным конкурсом в соответствии со статьями 447 – 449 части первой и статьями 1057 – 1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации, и не накладывает на Организатора и Заказчика обязательств, установленных указанными статьями Гражданского кодекса Российской Федерации.

