извещение

О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ № 148501 ПО ОТБОРУ ОРГАНИЗАЦИИ НА ПОСТАВКУ ТОВАРОВ

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

ПО НОМЕНКЛАТУРНОЙ ГРУППЕ:

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	ткрытый запрос предложений в электронной форме.					
		Наименование: ООО «Газэнергоинформ»					
		Почтовый адрес: 196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж					
	Наименование	Телефон: (812) 775-00-47					
2	Организатора,	Контактное лицо по техническим вопросам: Кукушкин Илья Викторович					
2	* * · · ·	Адрес электронной почты:					
	контактная информация	info@gazenergoinform.ru					
		Контактные данные по Организационным и процедурным вопросам:					
		электронный адрес –info@gazenergoinform.ru					

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
3	Адрес электронной площадки (сайта Торговой системы) в информационнотелекоммуникационной сети Интернет, на которой проводится открытый запроспредложений 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

№ π/π	H	Наименование предмета закупки		Количес тво	Допустим ость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
1	Ботинки		Пара (2 шт.)	185	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
характ	Ботинки		от нефтиоверхнос а-юфть мм ок подкл стойкост протект не менее менее 14 ве полиур	а, нефтепр сти, мм: 7 адочный ь от - 25° ор, глуби 5,9 1 етана к за й кожи, к	родуктов, п 0/115 С до +80°0 на протект аготовке в руглые нап	кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоо С) ора не менее 4 мм ерха обуви полненные шнурки	

№ п/п	F	Наименование предмета закупки		Количес тво	Допустим ость 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				454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8		
характ	ческие геристики ета 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							
3	Ботинки		Пара (2 шт.)		Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	-		
характ	"Соответствие стандартам: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и подтверждающие протоколы испытаний. Защитные свойства: Технические карактеристики Высота обуви по ГОСТ 54592-2011/ от поверхности, мм: 100/130 Предмета закупки Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный Подкладка под союзку — нетканое полотно								

<u>№</u> п/п	I	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустим ость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара	
	Защитный подносок: металлический с резиновым уплотнителем (200 Дж) 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, 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.							
4	Сапоги П	ВХ с манжетой мужские утепленные	Пара (2 шт.)	21	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8	
характ	"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.							
5	Сапоги П	ВХ с манжетой мужские утепленные	Пара (2 шт.)	100	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8	
характ	"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.							
6	Сапоги ко	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Пара (2	16	Нет		454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8	
характ	ехнические арактеристики редмета закупки Защитные свойства:							

<u>№</u> π/π	I	Наименование предмета закупки	Ед.изм.	Количество	Допустим ость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
	ПОСТ 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, спилок 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 сза 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 МВС, КЩС. Толщина слоя ТПУ не менее 2 мм. Толщина с 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 производится и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Маркировка должна быть трудноудаляемой. Наличие навесных ярлыков не допускается						ГПУ не менее 2 мм. Толщина слоя ПУ
7 B	Валенки с	DESMHOREM HUSOM	Пара (2 шт.)	64	Да	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
Значимые "Соответствие стандартам: ТР ТС 017/2011 Валяная обувь с резиновым низом предназначена для носки в сырую холодым материал верха: шерсть овечья -100% Цвет: натуральный серый Материал подошвы: резина (маслобензостойкая) Размерная сетка будет пред		дет предоставлена при подаче ежемесячн	ой заявки."				
характер	"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% Предмета закупки Цвет: натуральный серый Материал подошвы: резина (маслобензостойкая) Размерная сетка будет предоставлена при подаче ежемесячной заявки."						
8 C	Сапоги му	ожские кожиные утеппенные	Пара (2 шт.)	45	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
Техниче характер		"Соответствие стандартам: Технический подтверждающие протоколы испытаний	-	нт Тамох	кенного со	юза «О безопасности средств индивидуал	ьной защиты» ТР ТС 019 / 2011 и

№ п/п	I	Наименование предмета закупки		Количес тво	Допустим ость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
предме	предмета закупки Ващитные 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 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 снег Требования к маркировке: обувь должна производится и маркироваться согласно ТР ТС 019/2011. Маркировка должна быть трудноудаляемой. Наличие навесных ярлыков не допускается						ция в IV и особом климатическом ектора не менее 4 мм. ически оксидированного металла.
9	Сапоги му	ожские кожиные утеппенные	Пара (2	32	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8
характ	"Сапоги женские из натуральной кожи с подкладкой из натурального меха на двухслойной подошве с защитым подноском. Обувь предназначе 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 грунто						

№ п/п	H	Наименование предмета закупки		Количес тво	Допустим ость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара		
			стана с од уется по ой кожи. произво мой. гся	ширине в Соединен дится и м	клапаном и ние деталей паркироват	ться согласно ТР ТС 019/2011.			
10	Сабо с пер	7 7 1	Пара (2 шт.)	4	Нет		454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8		
харак	ические теристики иета 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. "							
11	Туфли же	нские летние	Пара (2 шт.)	5	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, д. 8		
харак	ические теристики иета 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.							

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
		Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС):
	Сведения о начальной	
5	(максимальной) цене	795 969,00 руб.
	предмета закупки	
		Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или

№ 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	
	Место и дата	196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж.
	рассмотрения Заявок	1701 10, 1. Сынкі 11егероурі, нос. шушары, 11егероурі екос ш., д. 00, корп. 2, лит. 11, ыд л. 2, ти этаж.
13	участников Запроса	Рассмотрение Заявок: не позднее «27» марта 2018 года 13.00 (время московское).
	предложений и	Подведение итогов: не позднее «27» марта 2018 года 14.00 (время московское).
	подведения итогов	
	Запроса предложений Требование о	
	предоставлении	
	обеспечения заявок на	
14	участие в запросе	В соответствии с Документацией о запросе предложений.
	предложений и	
	исполнения условий	
	договора	
	Сведения о праве	
	Заказчика вносить	Заказчик имеет право вносить изменения в Извещение о проведении запроса предложений и Документацию о запросе
15	изменения в Извещение	предложений в любое время до истечения срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений, а также отказаться от
13	о проведении запроса предложений в	проведения Запроса предложений в любое время до подведения его итогов.
	документацию о запросе	Заказчик имеет право не заключать Договор по результатам проведения Запроса предложений.
	предложений	
1.0	Дата публикации	0/ 2010
16	Извещения	«06» марта 2018
	Требование о том, что	
	Участниками Запроса	
1.5	предложений могут	
17	являться только	В соответствии с Документацией о запросе предложений.
	субъекты малого и	
	среднего	
	предпринимательства	

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.