Извещение

О ПРОВЕДЕНИИ запроса предложений

в электронной форме № 189440

по отбору организации на поставку товаров

 по номенклатурной группе:

Средства индивидуальной защиты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | лот: | для нужд | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" |

|  |  |
| --- | --- |
| Лот 1 |  |
| **Заказчик:** | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" |
| Юридический адрес: | 153002, г. Иваново, ул. Жиделева, д.17а |
| Почтовый адрес: | 153002, г.Иваново, ул.Жиделева, д.17-А |
| Фактический адрес: | 153012, г.Иваново, ул. Свободная, д. 9 кв. 29 |
| Адрес сайта в сети Интернет: | ivregiongaz.ru |
| Адрес электронной почты: | ivanovo@mrg037.ru |
| Телефон: | +7-4932-35-75-20 |
| Факс: | +7-4932-35-75-90 |

| № п/п | Наименование пункта | Текст пояснений |
| --- | --- | --- |
|  | Способ закупки | Запрос предложений в электронной форме |
|  | 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 этажТелефон: (812) 775-00-47Электронный адрес –info@gazenergoinform.ru |
|  | Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на которой проводится Закупка | https://www.gazneftetorg.ru/ |
|  | 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 | Туфли кожаные (Размеры:"45" - 1 Пара (2 шт.)) | Пара (2 шт.) | 1 | Нет | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" | 153002, г.Иваново, ул.Жиделева, д.17-А |
| Технические характеристики предмета закупки | Туфли кожаные Туфли должны фиксироваться на стопе при помощи резинок и иметь мягкий верхний кант, обеспечивающий комфортную фиксацию на стопе и удобство во время носки. Вкладная стелька должна обладать амортизирующими свойствами. Задник должен обеспечивать устойчивую фиксацию пятки. Туфли должны иметь широкую колодку для обеспечения комфорта при эксплуатации.Материал верха: натуральная водостойкая кожаПодкладка: натуральная подкладочная кожа/натуральный спилок подкладочный/трикотажное обувное полотно/нетканое обувное полотно/обувная ткань. Подкладка должна быть прочной, износостойкой, гигроскопичной, воздухопроницаемойПодошва: однослойная (ПУ, ТПУ, нитрил) или двухслойная (ПУ и ТПУ, ПУ и ПУ, ТПУ и ТПУ, ПУ и нитрил). Метод крепления подошвы: литьевой. Ходовой слой подошвы МБС должен обладать стойкостью к истиранию, сопротивлением к скольжению по зажиренным и мокрым поверхностям.Цвет: белый.Продукция подлежит сертификации1 соответствия требованиям ТР ТС 019После заключения договора, Поставщику предоставить Заказчику для согласование образцы поставляемого товара. |
| 2 | Сапоги резиновые (Размеры:"35" - 1 Пара (2 шт.)"36" - 8 Пара (2 шт.)"37" - 10 Пара (2 шт.)"38" - 9 Пара (2 шт.)"39" - 11 Пара (2 шт.)"40" - 2 Пара (2 шт.)"41" - 6 Пара (2 шт.)"42" - 4 Пара (2 шт.)"43" - 2 Пара (2 шт.)"44" - 2 Пара (2 шт.)"47" - 1 Пара (2 шт.)) | Пара (2 шт.) | 56 | Нет | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" | 153002, г.Иваново, ул.Жиделева, д.17-А |
| Технические характеристики предмета закупки | Сапоги поливинилхлоридные Сапоги должны быть изготовлены из ПВХ по методике двухкомпонентного или трехкомпонентного литья. Голенище – из мягкого и легкого ПВХ, подошва рифленая с каблуком – из более плотного, износостойкого ПВХ. Высота сапог, см: 33 – 39. Верх обуви: пластикат поливинилхлоридный литьевой с толщиной в верхней части не более 1,8 мм. Подкладка: текстиль. Профиль подошвы должен иметь противоскользящий рельеф, обладать свойством самоочищения, с глубиной протектора не менее 4 мм.Цвет: черный/темно-серый/темно-синий Продукция подлежит сертификации на соответствие требованиям ТР ТС 019После заключения договора, Поставщику предоставить Заказчику для согласование образцы поставляемого товара |
| 3 | Сапоги кожаные с противоударным подноском без антипрокольной стельки (Размеры:"45" - 1 Пара (2 шт.)) | Пара (2 шт.) | 1 | Нет | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" | 153002, г.Иваново, ул.Жиделева, д.17-А |
| Технические характеристики предмета закупки | Сапоги кожаные утеплённые с защитным подноском Сапоги должны иметь регулируемое по ширине голенище и широкую колодку для обеспечения комфортапри эксплуатацииВкладная стелька должна обладать амортизирующими свойствами. Задник должен обеспечивать устойчивую фиксацию пятки. Противоударный подносок должен быть изготовлен из композитных материалов (Мун 200). С внутренней стороны противоударный подносок должен иметь мягкую прокладку из резины или вспененного материала для защиты стопы от натирания».Материалы:Верх: натуральная морозостойкая кожа КРС хромового дубления повышенной толщины (1,8 – 2,2 мм).Утепленная подкладка: натуральный мех/натуральная шерстьПодкладка должна быть прочной, износостойкой, гигроскопичной, воздухопроницаемой.Подошва: двухслойная ПУ/нитрил. Из нитрила изготавливается ходовой слой, а из ПУ — амортизационный. Метод крепления подошвы – литьевой.Подошва МБС должна обладать стойкостью к деформациям, сохранять свои свойства при воздействии низких температур (от минус 40 ºС) и при кратковременном контакте с нагретыми поверхностями (до плюс 120 ºС). Ходовой слой подошвы должен обладать стойкостью к истиранию, сопротивлением к скольжению по обледенелым поверхностями. Подошва должна обеспечивать защиту от механических воздействий и общих производственных загрязнений. Профиль подошвы должен иметь противоскользящий рельеф, обладать свойством самоочищения, с глубиной протектора не менее 4 мм.Цвет: черный/темно-серый. Продукция подлежит сертификации на соответствие требованиям ТР ТС 019После заключения договора, Поставщику предоставить Заказчику для согласование образцы поставляемого товара. |
| 4 | Сапоги (Размеры:"35" - 1 Пара (2 шт.)"36" - 1 Пара (2 шт.)"37" - 4 Пара (2 шт.)"38" - 8 Пара (2 шт.)"39" - 5 Пара (2 шт.)"40" - 2 Пара (2 шт.)"41" - 3 Пара (2 шт.)"42" - 1 Пара (2 шт.)) | Пара (2 шт.) | 25 | Нет | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" | 153002, г.Иваново, ул.Жиделева, д.17-А |
| Технические характеристики предмета закупки | Сапоги кожаные утеплённые Сапоги должны иметь регулируемое по ширине голенище и широкую колодку для обеспечения комфортапри эксплуатацииВкладная стелька должна обладать амортизирующими свойствами. Задник должен обеспечивать устойчивую фиксацию пятки. Материалы:Верх: натуральная морозостойкая кожа КРС хромового дубления повышенной толщины (1,8 – 2,2 мм).Утепленная подкладка: натуральный мех/натуральная шерстьПодкладка должна быть прочной, износостойкой, гигроскопичной, воздухопроницаемой.Подошва: двухслойная ПУ/нитрил. Из нитрила изготавливается ходовой слой, а из ПУ — амортизационный. Метод крепления подошвы – литьевой.Подошва МБС должна обладать стойкостью к деформациям, сохранять свои свойства при воздействии низких температур (от минус 40 ºС) и при кратковременном контакте с нагретыми поверхностями (до плюс 120 ºС). Ходовой слой подошвы должен обладать стойкостью к истиранию, сопротивлением к скольжению по обледенелым поверхностями. Подошва должна обеспечивать защиту от механических воздействий и общих производственных загрязнений. Профиль подошвы должен иметь противоскользящий рельеф, обладать свойством самоочищения, с глубиной протектора не менее 4 мм.Цвет: черный/темно-серый. Продукция подлежит сертификации на соответствие требованиям ТР ТС 019После заключения договора, Поставщику предоставить Заказчику для согласование образцы поставляемого товара. |
| 5 | Сабо (Размеры:"36" - 3 Пара (2 шт.)"37" - 3 Пара (2 шт.)"38" - 5 Пара (2 шт.)"39" - 2 Пара (2 шт.)"42" - 1 Пара (2 шт.)) | Пара (2 шт.) | 14 | Нет | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" | 153002, г.Иваново, ул.Жиделева, д.17-А |
| Технические характеристики предмета закупки | СабоСабо с закрытой носочной, открытой пяточной частью, с перфорацией на союзке. Могут иметь ремень для фиксации на стопе. Вкладная стелька должна обладать амортизирующими свойствами. Сабо должны иметь широкую колодку для обеспечения комфорта при эксплуатации.Верх: натуральная водостойкая кожа толщинойПодкладочный материал: натуральная подкладочная кожа/натуральный спилок подкладочный/трикотажное обувное полотно/нетканое обувное полотно/обувная ткань. Подкладка должна быть прочной, износостойкой, гигроскопичной, воздухопроницаемой. Подошва: однослойная (ПУ, ТПУ, ПВХ) или двухслойная (ПУ и ТПУ, ТПУ и ТПУ). Метод крепления подошвы: литьевой. Ходовой слой подошвы должен обладать МБС, стойкостью к истиранию, сопротивлением к скольжению по зажиренным и мокрым поверхностям. Подошва должна обеспечивать защиту от общих производственных загрязнений. Профиль подошвы должен иметь противоскользящий рельеф. Цвет: белый.Продукция подлежит обязательному декларированию соответствия требованиям ТР ТС 017После заключения договора, Поставщику предоставить Заказчику для согласование образцы поставляемого товара. |
| 6 | Ботинки кожаные (Размеры:"35" - 1 Пара (2 шт.)"36" - 8 Пара (2 шт.)"37" - 8 Пара (2 шт.)"38" - 13 Пара (2 шт.)"39" - 7 Пара (2 шт.)"40" - 5 Пара (2 шт.)"41" - 6 Пара (2 шт.)"42" - 2 Пара (2 шт.)"43" - 3 Пара (2 шт.)"44" - 3 Пара (2 шт.)"45" - 1 Пара (2 шт.)"47" - 1 Пара (2 шт.)) | Пара (2 шт.) | 58 | Нет | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" | 153002, г.Иваново, ул.Жиделева, д.17-А |
| Технические характеристики предмета закупки | Ботинки кожаныеБотинки кожаные должны фиксироваться на стопе при помощи шнурков, иметь глухой/полуглухой клапан-язык для придания герметичности и защиты от попадания внутрь обуви пыли, грязи и мелких предметов во время эксплуатации, с мягким верхним кантом из натуральной кожи. Мягкий верхний кант должен защищать от боковых ударов, обеспечивать комфортную фиксацию на ноге и удобство во время носки. Вкладная стелька должна обладать амортизирующими свойствами. Задник должен обеспечивать устойчивую фиксацию пятки. Ботинки кожаные должны иметь широкую колодку для обеспечения комфорта при эксплуатации.Материалы:Верх обуви: натуральная кожаПодкладочный материал: трикотажное обувное полотноПодошва: однослойная полиуретан.Метод крепления подошвы – литьевой. Подошва должна обеспечивать защиту от механических воздействий и общих производственных загрязнений. Профиль подошвы должен иметь противоскользящий рельеф, обладать свойством самоочищения, с глубиной протектора не менее 4 мм.Цвет: черный/темно-серый.Продукция подлежит сертификации на соответствие требованиям ТР ТС 019После заключения договора, Поставщику предоставить Заказчику для согласование образцы поставляемого товара. |
| 7 | Ботинки (Размеры:"36" - 7 Пара (2 шт.)"37" - 4 Пара (2 шт.)"38" - 2 Пара (2 шт.)"39" - 5 Пара (2 шт.)"41" - 3 Пара (2 шт.)"42" - 3 Пара (2 шт.)"43" - 2 Пара (2 шт.)"44" - 2 Пара (2 шт.)"47" - 1 Пара (2 шт.)) | Пара (2 шт.) | 29 | Нет | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" | 153002, г.Иваново, ул.Жиделева, д.17-А |
| Технические характеристики предмета закупки | Ботинки кожаные утеплённые Ботинки кожаные зимние должны фиксироваться на стопе при помощи шнурков, иметь глухой/полуглухой клапан-язык для придания герметичности и защиты от попадания внутрь обуви пыли, грязи и мелких предметов во время эксплуатации, с мягким верхним кантом из натуральной кожи. Мягкий верхний кант должен защищать от боковых ударов, обеспечивать комфортную фиксацию на ноге и удобство во время носки. Вкладная стелька должна обладать амортизирующими свойствами. Задник должен обеспечивать устойчивую фиксацию пятки. Ботинки должны иметь широкую колодку для обеспечения комфорта при эксплуатации. Материалы:Верх: натуральная морозостойкая кожа КРС хромового дубления повышенной толщины (1,8 – 2,2 мм).Утепленная подкладка: натуральный мех/натуральная шерстьПодкладка должна быть прочной, износостойкой, гигроскопичной, воздухопроницаемой.Подошва: двухслойная ПУ/нитрил. Из нитрила изготавливается ходовой слой, а из ПУ — амортизационный. Метод крепления подошвы – литьевой.Подошва МБС должна обладать стойкостью к деформациям, сохранять свои свойства при воздействии низких температур (от минус 40 ºС) и при кратковременном контакте с нагретыми поверхностями (до плюс 120 ºС). Ходовой слой подошвы должен обладать стойкостью к истиранию, сопротивлением к скольжению по обледенелым поверхностями. Подошва должна обеспечивать защиту от механических воздействий и общих производственных загрязнений. Профиль подошвы должен иметь противоскользящий рельеф, обладать свойством самоочищения, с глубиной протектора не менее 4 мм.Цвет: черный/темно-серый.Продукция подлежит сертификации на соответствие требованиям ТР ТС 019После заключения договора, Поставщику предоставить Заказчику для согласование образцы поставляемого товара. |
| 8 | Ботинки (Размеры:"40" - 1 Штука"41" - 2 Штука"42" - 1 Штука"43" - 1 Штука"44" - 2 Штука"45" - 2 Штука"46" - 1 Штука) | Штука | 10 | Нет | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" | 153002, г.Иваново, ул.Жиделева, д.17-А |
| Технические характеристики предмета закупки | Ботинки кожаные утепленные с защитным подноском Ботинки кожаные зимние должны фиксироваться на стопе при помощи шнурков, иметь глухой/полуглухой клапан-язык для придания герметичности и защиты от попадания внутрь обуви пыли, грязи и мелких предметов во время эксплуатации, с мягким верхним кантом из натуральной кожи. Мягкий верхний кант должен защищать от боковых ударов, обеспечивать комфортную фиксацию на ноге и удобство во время носки. Вкладная стелька должна обладать амортизирующими свойствами. Задник должен обеспечивать устойчивую фиксацию пятки. Ботинки должны иметь широкую колодку для обеспечения комфорта при эксплуатации. Материалы:Верх: натуральная морозостойкая кожа КРС хромового дубления повышенной толщины (1,8 – 2,2 мм).Утепленная подкладка: натуральный мех/натуральная шерстьПодкладка должна быть прочной, износостойкой, гигроскопичной, воздухопроницаемой.Подошва: двухслойная ПУ/нитрил. Из нитрила изготавливается ходовой слой, а из ПУ — амортизационный. Метод крепления подошвы – литьевой.Подошва МБС должна обладать стойкостью к деформациям, сохранять свои свойства при воздействии низких температур (от минус 40 ºС) и при кратковременном контакте с нагретыми поверхностями (до плюс 120 ºС). Ходовой слой подошвы должен обладать стойкостью к истиранию, сопротивлением к скольжению по обледенелым поверхностями. Подошва должна обеспечивать защиту от механических воздействий и общих производственных загрязнений. Профиль подошвы должен иметь противоскользящий рельеф, обладать свойством самоочищения, с глубиной протектора не менее 4 мм.Противоударный подносок должен быть изготовлен из композитных материалов (Мун 200). С внутренней стороны противоударный подносок должен иметь мягкую прокладку из резины или вспененного материала для защиты стопы от натиранияЦвет: черный/темно-серый.Продукция подлежит сертификации на соответствие требованиям ТР ТС 019После заключения договора, Поставщику предоставить Заказчику для согласование образцы поставляемого товара. |
| 9 | Сапоги резиновые с жестким подноском (Размеры:"41" - 1 Пара (2 шт.)"43" - 1 Пара (2 шт.)"45" - 1 Пара (2 шт.)) | Пара (2 шт.) | 3 | Нет | ООО "Газпром межрегионгаз Иваново" | 153002, г.Иваново, ул.Жиделева, д.17-А |
| Технические характеристики предмета закупки | Сапоги поливинилхлоридные с защитным подноскомСапоги должны быть изготовлены из ПВХ по методике двухкомпонентного или трехкомпонентного литья. Голенище – из мягкого и легкого ПВХ, подошва рифленая с каблуком – из более плотного, износостойкого ПВХ. Высота сапог, см: 33 – 39. Верх обуви: пластикат поливинилхлоридный литьевой с толщиной в верхней части не более 1,8 мм. Подкладка: текстиль. Профиль подошвы должен иметь противоскользящий рельеф, обладать свойством самоочищения, с глубиной протектора не менее 4 мм.Противоударный подносок должен быть изготовлен из композитных материалов (Мун 200). С внутренней стороны противоударный подносок должен иметь мягкую прокладку из резины или вспененного материала для защиты стопы от натиранияЦвет: черный/темно-серый/темно-синий Продукция подлежит сертификации на соответствие требованиям ТР ТС 019После заключения договора, Поставщику предоставить Заказчику для согласование образцы поставляемого товара. |

| № п/п | Наименование пункта | Текст пояснений |
| --- | --- | --- |
|  | Сведения о начальной (максимальной) цене предмета закупки | Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС):356 394,00 руб.Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС):296 995,00 руб. |
|  | Срок предоставления Документации | До окончания срока подачи Заявок на участие в Закупке. |
|  | Место предоставления Документации о закупке | Документация о закупке в электронной форме предоставляется на сайте электронной площадки в сети Интернет по адресу: https://www.gazneftetorg.ru/.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. |
|  | Порядок предоставления Документации | В электронном виде Документация размещается на сайте электронной площадки в сети Интернет по адресу: https://www.gazneftetorg.ru/. |
|  | Наименование и сайт электронной торговой площадки,на которой размещена Документация | Торговая система Торговая система Газнефтеторг.ру https://www.gazneftetorg.ru/. |
|  | Плата за предоставление копии Документации на бумажном носителе | Не требуется. |
|  | 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: «08» мая 2019 года с момента публикации Документации и Извещения на сайте электронной площадки.Дата окончания приема Заявок на участие в Закупке: «23» мая 2019 года, 11:59 (время московское).  |
|  | Место, дата и время открытия доступа к заявкам на участие в Закупке, поданным в форме электронных документов на сайт электронной площадки | Открытие доступа к Заявкам на участие в Закупке, поданным в форме электронных документов, производится в автоматическом режиме на сайте электронной площадки: «23» мая 2019 года, 12:00 (время московское). |
|  | Место и дата рассмотрения Заявок участников Закупки и подведения итогов Закупки | 196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж.Рассмотрение Заявок: не позднее «28» мая 2019 года 11:00 (время московское).Подведение итогов: не позднее «28» мая 2019 года 12:00 (время московское).  |
|  | 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  |
|  | 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. |
|  | Дата публикации Извещения | «08» мая 2019 |