|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Техническое задание по Лоту №1** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **По открытому запросу предложений в электронной форме № 153 046** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Для нужд: АО "Газпром газораспределение Обнинск"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.** | | **Предмет закупки.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **ОКДП** | | | | | | | | | | **ОКВЭД** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| №  п/п | | Наименование предмета закупки | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ед.  изм. | | | | Колич  ество | | | | Допустимость аналога | | | Грузополучатель | | | | | | | | | | Место (адрес) поставки товара | | | | | | | | |
| 1 | | Куртка мужская для защиты от пониженных температур из АЭС тканей с МВО свойствами тип ОПР (Размеры:  "48-50/170-176" - 4 Штука  "48-50/180-188" - 2 Штука) | | | | | | | | | | | | | | | | | | Штука | | | | 6,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Обнинск" | | | | | | | | | | 249033 Калужская область г. Обнинск Пионерский проезд д. 14 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Куртка мужская для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами, тип ОПР с логотипом согласно СТО Газпром газораспределение 8.3-2015. Образец логотипа – Приложение №1 к Техническому заданию. Нанесение логотипа – трафаретная печать.   1-й класс защиты – II-I климатические пояса   Куртка прямого силуэта с пристегивающимся капюшоном и пристегивающимся меховым воротником, пристегивающейся утепляющей подкладки куртки, утепленного жилета – для ОПР, ИТР.  Ткань: Поверхностная плотность ткани верха основного и отделочного цвета, 220 – 270 г/м. Состав ткани Хлопок – 80, ПЭ – 20, вкл. антистатическую нить%. Разрывная нагрузка ткани, Н, не менее:– по основе– 650 – 800мс по утку 500 – 600. Раздирающая нагрузка ткани, 30 Н. Воздухопроницаемость, дм3/м2·с10 – 40  Стойкость к истиранию по плоскости, циклы 3000 – 4000 Изменение размеров после мокрой обработки, при t = 60 ºС, %, не более:  после 5 стирок – по основе -3.5, по утку-+2.0. Масло отталкивание, баллы, не менее: до стирки 90, после 5 стирок 80.  Устойчивость окраски к воздействию, баллы:– света5,– стирки4– «пота»4– трения сухого/мокрого 4\4,– органического растворителя 4. Отделка ткани – Антимоскитная.  Антистатическая нить углеродистая, металлизированная до 2 %. Для черного, бордо, темно-синего, красного цветов допускается снижение нормы устойчивости окраски на 1 балл.  Материалы подкладки: 1 Состав ткани, % Хлопок – 100, Поверхностная плотность, г/м 142 ± 10. Разрывная нагрузка ткани, Н, не менее:– по основе36,– по утку30.  Стойкость к истиранию по плоскости, циклы не менее 1000.   Материалы теплозащитной прокладки: Состав утепляющего материала, % Шерсть – 100, Поверхностная плотность утепляющего материала, г/м 100 – 350, Миграция волокон утеплителя на площади 150 см, количество, не более 2.  Дизайн, цветовая гамма, расположение символики и конструкция куртки должны быть выполнены в соответствии с ТУ 8572-010-73339504;   Наличие обязательного соответствия требованиям ТР ТС 019/2011. Ткани и материалы должны быть сертифицированы, иметь документ, подтверждающий их санитарно-гигиеническую безопасность.  На момент поставки копии разрешительных документов и сертификатов соответствия, передаваемые одновременно с поставкой товара, должны быть заверены оригинальной печатью завода изготовителя с указанием заводских номеров продукции (партии продукции). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.** | | **Условия поставки товаров** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Грузополучатель | | | | | | | | | | | | | | | АО "Газпром газораспределение Обнинск" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Место (адрес) поставки товаров | | | | | | | | | | | | | | | 249033 Калужская область г. Обнинск Пионерский проезд д. 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Обязательное требование к сроку поставки товаров | | | | | | | | | | | | | | | Строго в соответствии с графиком поставки товара: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.1** | | **График поставки** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| №  п/п | | Наименование | | | | | | | | | | | | | | | | Срок поставки товара на склад грузополучателя | | | | | | | | | | | Колич  ество | | | | Ед.  изм. | | | | Место (адрес) поставки товара | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | Куртка мужская для защиты от пониженных температур из АЭС тканей с МВО свойствами тип ОПР | | | | | | | | | | | | | | | | от 15 до 30 календарных дней со дня заключения договора | | | | | | | | | | | 6,000 | | | | Штука | | | | 249033 Калужская область г. Обнинск Пионерский проезд д. 14 | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.** | | **Условия проведения закупочной процедуры.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС), рублей | | | | | | | | | | | | | | | | 47 500,00 | | | | | | | | | Способ закупки | | | | | | | | Открытый запрос предложений в электронной форме | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе НДС, рублей | | | | | | | | | | | | | | | | 7 245,76 | | | | | | | | |
| Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС), рублей | | | | | | | | | | | | | | | | 40 254,24 | | | | | | | | |
| **Обязательное требование к условиям оплаты товара** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | В течение 45 дней с момента подписания товарной накладной, акта приема-передачи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |