Приложение №1

**Техническое задание к зимним костюмам для защиты от термических рисков электрической дуги, перчаткам, подшлемникам**

1. **Перечень, объемы, сроки, характеристики и грузополучатели закупаемой продукции.**

***1.1. Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Амурские электрические сети»***

***Срок поставки – до 15 сентября 2014года.***

***Место поставки - ст. Благовещенск Заб. ЖД***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Товар** | **Артикул** | **Ед.** | **Кол-во** | **Цена с НДС** | **Сумма с НДС** |
|
| 1 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 38 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 2 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 40 | ГОСТ | пар | 7 |  |  |
| 3 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 41 | ГОСТ | пар | 16 |  |  |
| 4 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 42 | ГОСТ | пар | 22 |  |  |
| 5 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 26 |  |  |
| 6 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 44 | ГОСТ | пар | 10 |  |  |
| 7 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 45 | ГОСТ | пар | 7 |  |  |
| 8 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, полукомбинезон) | компл | 9 |  |  |
| 9 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, полукомбинезон) | компл | 5 |  |  |
| 10 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/194-200 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 11 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/170-176 (IVпояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 6 |  |  |
| 12 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/170-176 (IVпояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, брюки) | компл | 9 |  |  |
| 13 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/170-176 (IVпояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, брюки) | компл | 10 |  |  |
| 14 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 5 |  |  |
| 15 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, брюки) | компл | 10 |  |  |
| 16 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, брюки) | компл | 4 |  |  |
| 17 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, брюки) | компл | 6 |  |  |
| 18 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, брюки) | компл | 1 |  |  |
| 19 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 6 |  |  |
| 20 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, брюки) | компл | 9 |  |  |
| 21 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, брюки) | компл | 1 |  |  |
| 22 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/194-200 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, брюки) | компл | 1 |  |  |
| 23 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 120-124/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, полукомбинезон) | компл | 2 |  |  |
| 24 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 120-124/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, брюки) | компл | 1 |  |  |
| 25 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 136-140/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | клмпл | 1 |  |  |
| 26 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 88-92/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 27 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 88-92/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, брюки) | компл | 1 |  |  |
| 28 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 88-92/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, брюки) | компл | 1 |  |  |
| 29 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, брюки) | компл | 4 |  |  |
| 30 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, брюки) | компл | 2 |  |  |
| 31 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 15 |  |  |
| 32 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, брюки) | компл | 36 |  |  |
| 33 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 34 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет , брюки) | компл | 5 |  |  |
| 35 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, брюки) | компл | 5 |  |  |
| 36 | Подшлемник термостойкий утепленный | ГОСТ | шт | 141 |  |  |
| 37 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 37 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 38 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 38 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 39 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 39 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |
| 40 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 40 | ГОСТ | пар | 7 |  |  |
| 41 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 41 | ГОСТ | пар | 25 |  |  |
| 42 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 42 | ГОСТ | пар | 51 |  |  |
| 43 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 74 |  |  |
| 44 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 44 | ГОСТ | пар | 26 |  |  |
| 45 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 45 | ГОСТ | пар | 18 |  |  |
| 46 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 46 | ГОСТ | пар | 6 |  |  |
| 47 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 47 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |

***1.2. Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Приморские электрические сети»***

***Срок поставки – до 15 сентября 2014года.***

***Место поставки - ст. Уссурийск ДВЖД***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Товар** | **Артикул, комплектация костюма** | **Ед.** | **Кол-во** | **Цена с НДС** | **Сумма с НДС** |
|
| 1 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 40 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 2 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 42 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 3 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 3 |  |  |
| 4 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 44 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |
| 5 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/170-176 (IVпояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 11 |  |  |
| 6 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 7 |  |  |
| 7 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/194-200 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 8 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 9 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 120-124 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 10 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 11 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 10 |  |  |
| 12 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 13 | Перчатки трикотажные термостойкие | ГОСТ | пар | 30 |  |  |
| 14 | Подшлемник термостойкий утепленный | ГОСТ | шт | 7 |  |  |
| 15 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 38 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 16 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 42 | ГОСТ | пар | 5 |  |  |
| 17 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 9 |  |  |
| 18 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 44 | ГОСТ | пар | 4 |  |  |

***1.3. Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети » СП ЦЭС***

***Срок поставки – до 15 сентября 2014года.***

***Место поставки - ст. Хабаровск-2 ДВЖД***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Товар** | **Артикул, комплектация костюма** | **Ед.** | **Кол-во** | **Цена с НДС** | **Сумма с НДС** |
|
| 1 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 38 | ГОСТ | пар | 4 |  |  |
| 2 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 39 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |
| 3 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 40 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |
| 4 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 41 | ГОСТ | пар | 8 |  |  |
| 5 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 42 | ГОСТ | пар | 14 |  |  |
| 6 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 27 |  |  |
| 7 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 44 | ГОСТ | пар | 8 |  |  |
| 8 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 45 | ГОСТ | пар | 7 |  |  |
| 9 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 46 | ГОСТ | пар | 3 |  |  |
| 10 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, полукомбинезон) | компл | 2 |  |  |
| 11 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 12 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/170-176 (IVпояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 13 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 14 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/194-200 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 2 |  |  |
| 15 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 16 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 17 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 18 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 10 |  |  |
| 19 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 4 |  |  |
| 20 | Перчатки трикотажные термостойкие | ГОСТ | пар | 276 |  |  |
| 21 | Подшлемник термостойкий утепленный | ГОСТ | шт | 26 |  |  |
| 22 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 40 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 23 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 41 | ГОСТ | пар | 9 |  |  |
| 24 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 42 | ГОСТ | пар | 20 |  |  |
| 25 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 9 |  |  |
| 26 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 44 | ГОСТ | пар | 3 |  |  |
| 27 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 45 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |

***1.4. Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети » СП СЭС***

***Срок поставки – до 15 сентября 2014года***

***Место поставки - ст. Комсомольск-на-Амуре ДВЖД***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Товар** | **Артикул** | **Ед.** | **Кол-во** | **Цена с НДС** | **Сумма с НДС** |
|
| 1 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 38 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |
| 2 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 42 | ГОСТ | пар | 4 |  |  |
| 3 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 10 |  |  |
| 4 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 44 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 5 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 45 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 6 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 46 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 7 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, полукомбинезон) | компл | 2 |  |  |
| 8 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 9 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/170-176 (IVпояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 12 |  |  |
| 10 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 10 |  |  |
| 11 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/194-200 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 12 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 13 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 14 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 5 |  |  |
| 15 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 120-124/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 16 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, полукомбинезон) | компл | 2 |  |  |
| 17 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 4 |  |  |
| 18 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 15 |  |  |
| 19 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 8 |  |  |
| 20 | Перчатки трикотажные термостойкие | ГОСТ | пар | 73 |  |  |
| 21 | Подшлемник термостойкий утепленный | ГОСТ | шт | 45 |  |  |
| 22 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 37 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 23 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 38 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 24 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 39 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |
| 25 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 40 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |
| 26 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 41 | ГОСТ | пар | 13 |  |  |
| 27 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 42 | ГОСТ | пар | 23 |  |  |
| 28 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 31 |  |  |
| 29 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 44 | ГОСТ | пар | 26 |  |  |
| 30 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 45 | ГОСТ | пар | 14 |  |  |
| 31 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 46 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |

***1.5. Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Электрические сети ЕАО»***

***Срок поставки – до 15 сентября 2014года.***

***Место поставки - ст. Биробиджан ДВЖД***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Товар** | **Артикул** | **Ед.** | **Кол-во** | **Цена с НДС** | **Сумма с НДС** |
|
| 1 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 41 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 2 | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 3 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/170-176 (IVпояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 6 |  |  |
| 4 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 8 |  |  |
| 5 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/194-200 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 6 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 2 |  |  |
| 7 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 112-116/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 8 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 120-124/194-200 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | 0 | 1 |  |  |
| 9 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 128-132/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 10 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 88-92/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 11 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 88-92/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 12 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 5 |  |  |
| 13 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 9 |  |  |
| 14 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 2 |  |  |
| 15 | Подшлемник термостойкий утепленный | ГОСТ | шт | 80 |  |  |
| 16 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 39 | ГОСТ | пар | 1 |  |  |
| 17 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 40 | ГОСТ | пар | 8 |  |  |
| 18 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 41 | ГОСТ | пар | 17 |  |  |
| 19 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 42 | ГОСТ | пар | 28 |  |  |
| 20 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 22 |  |  |
| 21 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 44 | ГОСТ | пар | 13 |  |  |
| 22 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 45 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |

* 1. ***Грузополучатель филиал ОАО «ДРСК» «Южно – Якутские электрические сети»***

***Срок поставки – до 15сентября 2014 года.***

***Место поставки - ст. Алдан***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Товар** | **Артикул** | **Ед.** | **Кол-во** | **Цена с НДС** | **Сумма с НДС** |
|
| 1 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 104-108/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 4 |  |  |
| 2 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 88-92/158-164 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 1 |  |  |
| 3 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 88-92/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 4 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/170-176 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 5 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/182-188 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | компл | 3 |  |  |
| 6 | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами р. 96-100/194-200 (IV пояс) | ГОСТ (куртка с капюшоном, жилет, полукомбинезон) | шт | 1 |  |  |
| 7 | Подшлемник термостойкий утепленный | ГОСТ | шт | 10 |  |  |
| 8 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 40 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |
| 9 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 41 | ГОСТ | пар | 5 |  |  |
| 10 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 42 | ГОСТ | пар | 21 |  |  |
| 11 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 43 | ГОСТ | пар | 18 |  |  |
| 12 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 44 | ГОСТ | пар | 7 |  |  |
| 13 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 45 | ГОСТ | пар | 5 |  |  |
| 14 | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве р. 46 | ГОСТ | пар | 2 |  |  |

1. **Технические требования к зимним костюмам для защиты от термических рисков электрической дуги, перчаткам, подшлемникам**

2.1. Товар должен соответствовать требованиям, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 878, иметь подтверждение соответствия средств индивидуальной защиты требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 (декларация соответствия или сертификат согласно приложению № 4 к ТР ТС 019/2011).

Средства индивидуальной защиты должны иметь маркировку единым знаком обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза.

Декларация о соответствии должна быть оформлена по единой форме, утвержденной Решением Комиссии Таможенного союза. Сертификат должен быть выдан аккредитованным органом по сертификации, включенным в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза.

Декларации соответствия, сертификаты и санитарно - гигиенические заключения должны быть предоставлены с общим пакетом документов для закупочной процедуры, а также должны быть направлены поставщиком вместе с товаром в адреса указанных филиалов ОАО «ДРСК».

Декларации, сертификаты и санитарно - гигиенические заключения предоставляются почтой или электронной почтой в сканированном виде в цветном изображении, заверенные синей печатью поставщика.

* 1. Гарантийный срок на поставляемую продукцию должен соответствовать сроку изготовителя, но не менее двух лет. Срок изготовления продукции – не ранее 2014г.
  2. Поставляемая продукция должна быть новой и ранее не использованной.
  3. Исполнение зимних костюмов из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами должно обеспечивать их применение с учетом климатических поясов, что подтверждается санитарно – эпидемиологическим заключением.
  4. Характеристики ткани должны быть подтверждены протоколами испытаний, сертификатом соответствия (ГОСТ для ткани спецодежды).
  5. Образцы костюмов предоставляются следующего размера - 52-54/170-176см.
  6. Нанесение символики и логотипа

На спине ниже кокетки логотип: На правой стороне переда куртки

фирменная символика:

**ОАО ДРСК** – жёлтым цветом 

Способ нанесения логотипа и символики – термопечать.

* 1. Технические характеристики номенклатуры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами | ГОСТ 12.4.234-2012 ССБТ; ГОСТ ИСО 11612-2007 ССБТ; ГОСТ Р 12.4.236-2011 ССБТ; ГОСТ 12.4.221-2002 ССБТ; ГОСТ 12.4.218-2002 ССБТ. | Костюм зимний из термостойкого материала с постоянными огнестойкими свойствами для защиты от термических рисков электрической дуги в IV климатическом поясе. Уровень защиты – не менее 15 кал/см2.  Продукция должна быть ремонтопригодной с прилагаемым комплектом для мелкого ремонта: термостойкая ткань, нитки и пуговицы.  Цвет тёмно-синий с красной кокеткой (возможен подбор другой гаммы цветов).  Фурнитура, нитки, СВП (50мм) – термостойкие.  Утеплитель: нетканное объемное полотно, плотность 100 г/м2, каландрированное с двух сторон. Количество слоев утеплителя должно обеспечивать необходимую теплоизоляцию комплекта в соответствие с ГОСТ Р 12.3.236. Термозащитный слой – нетканное иглопробивное полотно, плотность 150+5%г/м2, каландрированное с двух сторон.  Физико – механические показатели ткани верха должны соответствовать и подтверждены протоколами испытаний:  -стойкость к истиранию не менее 4 000 циклов;  -разрывные нагрузки по основе не менее 800Н; по утку не менее 600Н;  -раздирающие нагрузки по основе не менее 40Н; по утку не менее 40Н;  -изменение линейных размеров после мокрой обработки не более 2,5%;  -поверхностная плотность ткани верха костюма не более 180+5% г/ м2, воздухонепроницаемость не менее 100 дм3/м2с;  -гигроскопичность ткани верха – не менее 7%;  -физико-механические показатели, полученные в результате сравнительных испытаний ткани верха после 50 и 75 стирок, не должны быть ниже нормативных показателей более чем на 20%.  Защитные свойства материалов должны сохраняться на протяжении срока эксплуатации более 2-х, 3-х лет.  Значение электродугового термического воздействия одного и того же пакета ткани после 5-ти лет не снижается более чем на 5% по сравнению с уровнем защиты нового изделия.  Куртка: центральная застежка куртки – потайная на пуговицы/молнию; воротник стойка; капюшон утепленный, пристегивающийся; на полочках карманы с клапанами, застегивающимися на контактную ленту (нагрудный – 1 шт., боковые-2шт.); внутренний карман слева с клапаном для документов; рукава с усилительными накладками на локтях; СВП (50 мм) в районе стыка кокетки, полочек и спинки, налокотников; внутренняя часть рукава куртки присобрана на резинку, ширина куртки по линии талии и низу регулируется шнуром с фиксатором.  Жилет: с однослойным утеплителем, центральная застежка на пуговицы.  Полукомбинезон/брюки – центральная застежка застегивается на пуговицы; накладные боковые карманы- 2шт.; нагрудный карман с клапаном – 1шт. (для п/к); усилительные накладки на коленях брюк и п/к; спинка у п/к цельнокроенная с задними половинками брюк п/к; объем по линии талии регулируется эластичной тесьмой по спинке п/к.  Маркировка одежды должна наноситься на ярлык и ее изображение должно быть стойким и содержать основные требования:  -наименование, товарный знак изготовителя и его местонахождение;  -размер, рост;  -тип комплекта, модель защитного костюма;  -сведения о защитных свойствах с указанием наименования и величины опасного или вредного производственного фактора;  -сведения об уходе за изделием. |
|  | Перчатки трикотажные термостойкие | ГОСТ 12.4.020-82 ССБТ | Уровень защиты - **15 кал/см2**; материал верха – термостойкий трикотаж Номекс, 440 г/м2; размер – 8. |
|  | Подшлемник термостойкий утепленный | Полотно трикотажное ГОСТ 288554-90 | Термостойкая ткань; уровень защиты – не менее 15кал/см2; материал верха – термостойкая ткань Номекс, 220 г/м2; застегивается под подбородком при помощи полуколец, степень притягивания регулируется шнуром. |
|  | Сапоги кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве | ГОСТ 12.4.137-2001; ГОСТ12.4.032-77; ГОСТ 28507-90 | Ботинки / полусапоги кожаные утепленные - должны соответствовать требованиям Технического регламента Таможенного союза (ТР ТС 019/2011), национальным стандартам, распространяющимся на данную продукцию**;**  *Материал верха*: кожа термостойкая натуральная;  *Подкладка:* натуральный мех (овчина);  *Подносок:* композит (200дж);  *Подошва:* полиуретан/нитрильная резина, рифленый протектор, препятствующий скольжению, литьевой метод крепления;  *Цвет:* черный;  Ботинки/полусапоги на натуральном меху, укрепленный подносок, термостойкая маслобензостойкая подошва. Обувь не должна содержать металлических частей, все швы должны быть прошиты термостойкими нитками. |
|  | Ботинки кожаные зимние c защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве |  |

**3. Общие требования к условиям поставки продукции**

***3.1.*** Поставка продукции, входящей в предмет договора, должна быть выполнена и поставлена **до 15 сентября 2014года**.

***3.2 .***Оплата: до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014года (указать конкретную дату).

***3.3.*** Все цены в предложении должны включать все налоги, транспортные расходы и другие обязательные платежи, стоимость всех сопутствующих работ (услуг), а также все скидки, предлагаемые поставщиком.

**4. Требования к Поставщику.**

***4.1.*** Для наглядного подтверждения всех требований к продукции Участник должен предоставить образцы поставляемой продукции (куртка, жилет, брюки, полукомбинезон, перчатки, подшлемник). **Образцы предоставить по адресу: 675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Шевченко, 28.** Образцы победителя остаются до окончания поставки костюмов зимних из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами в адрес филиала ОАО «ДРСК» «Амурские ЭС».

***4.2.*** Участник должен обладать документами, подтверждающими качество продукции (согласно п.2 настоящего Технического задания) со сроком действия на период поставки продукции.

***4.3.*** Участник должен предоставить документы, подтверждающие наличие необходимых производственных мощностей для изготовления продукции. В случае аренды материально – технических ресурсов, необходимо документальное подтверждение аренды такой производственной базы на период выполнения работ, либо наличие договора поставки (рамочного договора) или соглашения о намерениях заключить договор поставки материально – технических ресурсов.

***4.4.*** Участник должен предоставить документы, подтверждающие качество тканей, используемых при изготовлении продукции (протоколы испытаний, сертификаты соответствия от поставщиков ткани, и т.д.).

***4.5.*** Участник должен предоставить письмо подтверждение завода-изготовителя о наличии предлагаемой ткани, прописанной в требованиях к костюмам зимним из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами ОАО «ДРСК, либо о согласии на ее изготовление с указанием конкретных сроков изготовления.

***4.6***. Участник должен иметь опыт выполнения договоров поставки продукции, являющейся предметом настоящей закупки, при этом учитываются только выполненные Участником договоры (с учетом правопреемственности).

**Участники, не отвечающие обязательным требованиям, будут отклонены.**

#### 

#### И. о. зам. начальника департамента МТО

#### Начальника ОМТС Д.К. Пинчук

#### 

#### 

***Заместитель начальника департамента –***

***начальник службы надёжности,***

***промышленной и пожарной безопасности А.А. Кузьмин***

# Исп. Горева В.С.

# Тел. (416) 397-309

[mto7@drsk.ru](mailto:mto7@drsk.ru)

# Приложение №2

**Проект договора поставки**

**Открытое акционерное общество «Дальневосточная распределительная сетевая компания» (ОАО «ДРСК»)**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор поставки о нижеследующем:

***1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА***

1.1. Поставщик обязуется поставить, а Покупатель принять и оплатить товар, согласно спецификациям № 1,2,3,4,5,6 являющимся неотъемлемой частью настоящего договора.

1.2. Наименование, единица измерения, количество, цена, сумма и грузополучатели определяются спецификациями № 1,2,3,4,5,6 к настоящему договору.

1.3. Сопроводительные и сопутствующие документы на товары должны соответствовать действующим нормативным актам РФ и (или) обычно предъявляемым требованиям и передаются одновременно с товаром.

***2. УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ***

2*.*1. Датой поставки товара считается дата получения грузополучателем (филиалы ОАО «ДРСК»: «Амурские электрические сети», «Приморские электрические сети», «Хабаровские электрические сети» СП ЦЭС и СП СЭС, «Электрические сети ЕАО», «Южно-Якутские ЭС) товара от грузоперевозчика.

1. Риск случайной гибели товара или случайной его порчи переходит на Покупателя с момента исполнения Поставщиком обязанности по поставке.
2. Срок поставки товара **до 15 сентября 2014года**.
3. Упаковка товара должна соответствовать типу товара и обеспечивать сохранность товара во время перевозки.

2.5. Стороны обязуются не позднее 20 дней до начала отгрузки незамедлительно информировать друг друга в письменной форме об изменении адресов и отгрузочных реквизитов, предусмотренных договором.

2.6. При отгрузке Товара, оригиналы выставленных сопроводительных документов (счетов-фактур, товарных накладных и иной документации), предоставляется Поставщиком Грузополучателю не позднее даты поставки Товара. Копии перечисленных сопроводительных документов на Товар предоставляются Поставщиком Покупателю в течение 5-ти рабочих дней с момента отгрузки Товара. В случае поступления Товара без оригиналов указанных документов, Товар принимается на ответственное хранение и считается, что Поставщик не исполнил свои обязательства по поставке Товара до момента поступления таких документов.

2.7. В случае неоднократного нарушения (двух и более раз) Поставщиком сроков поставки Покупатель вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью или частично и потребовать возмещения убытков, причиненных неисполнением договора. Договор будет считаться расторгнутым с момента получения Поставщиком от Покупателя письменного уведомления об одностороннем отказе от исполнения договора.

***3. КАЧЕСТВО ТОВАРА, ПОРЯДОК ПРИЕМКИ***

1. Качество, комплектация товара, маркировка, информация о продукции должны соответствовать требованиям соответствующих технических регламентов и стандартов, а также требованиям нормативных документов, указанных в техническом задании (Приложение №1).

Товар должен быть упакован по - размерно и по - ростовочно с подтверждающими ярлыками и подписанными товарными местами. Упаковка должна соответствовать ТР ТС 005/2011 «Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» (Решение Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 N 769 (ред. от 17.12.2012г.), а также ГОСТ 15846-2002. Продукция, отправляемая в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение (для Грузополучателя - филиал ОАО «ДРСК» «Южно – Якутские электрические сети»).

3.2. Приемка товара по количеству производится в течение **20-ти рабочих дней** и в порядке, определенном «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству», утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 15.06.65 года № П-6 с последующими изменениями и дополнениями.

3.3. Приемка товара по качеству производится в течение **20-ти рабочих дней** и в порядке, определенном «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству», утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25.04.66 года № П-7 с последующими изменениями и дополнениями.

3.4. В случае поставки Товара ненадлежащего качества Покупатель вправе потребовать от Поставщика соразмерного уменьшения покупной цены.

В случае существенного нарушения требований к качеству Товара (обнаружение неустранимых недостатков; обнаружение недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени; выявление недостатков неоднократно; проявление недостатков вновь после их устранения и других подобных недостатков) Покупатель вправе предъявить Поставщику письменное требование о замене Товара ненадлежащего качества Товаром, соответствующим техническим требованиям договора. Замена Товара осуществляется в сроки, указанные в требовании Покупателя. При отказе Поставщика в удовлетворении требования, указанного в настоящем пункте, Покупатель вправе отказаться от исполнения договора поставки полностью или частично. Договор будет считаться расторгнутым с момента получения Поставщиком от Покупателя письменного уведомления об одностороннем отказе от исполнения договора.

***4. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ***

1. Цена на товар устанавливается сторонами, указывается в спецификациях №1,2,3,4,5,6 и не должна отличаться от цены, указанной Поставщиком в конкурсной заявке. Сумма поставляемого товара составляет  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.** (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_ копеек, в т.ч. **НДС 18 % - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.** с учетом транспортных расходов.
2. Форма оплаты - безналичный расчет платежным поручением. Оплата товара производится Покупателем: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **(*условие оплаты принимать в соответствие с требованиями технического задания на закупку*).** Срок оплаты  может быть увеличен на период просрочки поставки товара. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с корреспондентского счета банка, обслуживающего Покупателя.
3. По согласованию сторон, расчеты по настоящему договору допускаются иными формами, чем предусмотренными п. 4.2. настоящего договора, если эти формы не запрещены действующим законодательством РФ.
4. Сверка взаиморасчетов производится на основании платежных и отгрузочных документов, результаты которой оформляются актом сверки. Акт сверки по настоящему договору оформляется между Поставщиком и Грузополучателем. Сторона, получившая акт сверки, обязана рассмотреть его, оформить надлежащим образом и один экземпляр в 5-дневный срок возвратить. Спорные вопросы подлежат урегулированию в течение 10 дней по требованию заинтересованной стороны.
5. Выставленные счета-фактуры (с обязательным указанием КПП грузополучателя) на товар согласно спецификациям №1,2,3,4,5,6 настоящего договора передаются Поставщиком Грузополучателю с обязательным отправлением копий в адрес Покупателя.
6. Гарантийный срок –
7. Передача прав кредитора (уступка требования) третьему лицу без письменного согласия должника не допускается (основание п.2 ст. 382 Гражданского кодекса РФ).

***5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН***

1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с условиями настоящего договора и действующим законодательством Российской Федерации.

5.2. В случае просрочки оплаты Поставщик вправе требовать уплаты пени в размере:

0,05% суммы долга за каждый день просрочки платежа **(*при условии авансирования*).**

0,04% суммы долга за каждый день просрочки платежа **(*при условии предпоставки*).**

5.3. За нарушение Поставщиком сроков поставки оборудования Покупатель вправе применить следующие санкции:

5.3.1.За просрочку поставки на срок от 1 до 15 календарных дней Покупатель вправе требовать от Поставщика уплаты пени в размере 0,04 % (***при условии предпоставки***) от стоимости не поставленного в срок оборудования за каждый день просрочки.

5.3.2. За просрочку поставки оборудования свыше 15 календарных дней Покупатель вправе требовать от Поставщика уплаты штрафа в размере 5% от стоимости не поставленного в срок оборудования.

5.4. Претензия об уплате неустойки (пени) оформляется в письменном виде и подписывается уполномоченными представителями сторон.

***6. ФОРС-МАЖОР***

1. Ни одна из сторон не несет ответственности перед другой стороной за невыполнение обязательств, обусловленных обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания сторон и которые нельзя предвидеть или избежать.
2. Сторона, которая не исполняет своего обязательства, должна в течение трех дней дать извещение другой стороне о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по договору с предоставлением справки торгово-промышленной палаты о возникновении форс-мажорных обстоятельств.
3. В случае возникновения обстоятельств согласно п. 6.1. настоящего договора, стороны производят полный взаиморасчет на момент получения одной из сторон извещения о препятствии к исполнению обязательств по настоящему договору. Действие настоящего договора приостанавливается до устранения препятствий.

***7.* *ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ***

7.1. Все споры и разногласия, которые могут возникать при исполнении настоящего договора, будут по возможности разрешаться путем переговоров между сторонами.

7.2. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров стороны передают их на рассмотрение в Арбитражный суд по месту нахождения ответчика.

***8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА***

1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до 31 мая 2014г.

8.2. Окончание срока действия договора не освобождает стороны от ответственности за его нарушение.

8.3. После истечения срока действия договора, обязательства сторон по настоящему договору прекращаются, а в части расчетов действуют до полного исполнения сторонами обязательств.

***9. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ***

1. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

9.2. Все изменения и дополнения к настоящему договору оформляются дополнительными соглашениями, подписанными обеими сторонами, за исключением случаев, указанных в п. 9.3.

9.3. В случае изменения юридических адресов, почтовых адресов, банковских реквизитов, номеров телефонов, факсов, электронной почты, необходимых для надлежащего исполнения обязательств по настоящему договору, дополнительные соглашения к договору не оформляются. В этом случае Стороны обязаны в пятидневный срок направить друг другу письменное сообщение (уведомление) о таких изменениях за подписью уполномоченного лица. Изменения считаются вступившими в силу, являются неотъемлемой частью договора, а договор, соответственно, измененным с момента получения другой Стороной данного сообщения (уведомления), если более поздний срок не указан в сообщении (уведомлении).

Неисполнение Стороной условий настоящего пункта лишает ее права ссылаться на то, что предусмотренные настоящим договором сообщение (уведомление), платеж или иная обязанность другой Стороны не были произведены надлежащим образом.

* 1. Право собственности на поставленный Товар переходит к Покупателю с момента получения Товара и документов, указанных в п. 2.6. настоящего договора грузополучателем от грузоперевозчика.

9.5. Стороны признают юридическую силу документов по настоящему договору (включая договор, приложения, т.д.), переданных по факсимильной или электронной связи, позволяющей достоверно установить, что документ исходит от стороны договора. Документы, переданные указанными способами, должны сопровождаться обязательным направлением оригиналов подписанных документов заказной почтой в течение двух рабочих дней с момента предоставления факсовой или электронной копии документа и имеют силу до момента получения оригиналов.

9.6. Не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента заключения договора Поставщик обязан предоставить Покупателю информацию (Приложение № 2) в отношении всей цепочки собственников (учредителей, участников, а также бенефициаров, в том числе конечных) с подтверждением соответствующими документами. В случае каких-либо изменений в цепочке собственников контрагента, включая бенефициаров, и (или) исполнительных органах контрагента, предоставлять соответствующую информацию не позднее 5 (пяти) календарных дней после таких изменений. Непредставление Поставщиком указанной информации, а также ее изменений, предоставление ее с нарушением сроков, а также предоставление неполной или недостоверной информации является безусловным основанием для одностороннего отказа Покупателя от настоящего договора. В этом случае договор считается расторгнутым с момента получения Поставщиком соответствующего письменного уведомления Покупателя, если иной срок не указан в уведомлении.

9.7. При заключении договора  Поставщик обязан предоставить Покупателю гарантийное письмо, предусматривающее обязанность не привлекать и не допускать привлечения к исполнению обязательств по договорам организаций, отвечающих признакам «фирм-однодневок», по форме согласно Приложению № 3 к настоящему Договору.

***10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН***

**ПОКУПАТЕЛЬ: ПОСТАВЩИК:**

**Приложение №1 к проекту договора**

## СПЕЦИФИКАЦИЯ № 1

к договору поставки № от « » 2013 года.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Производитель | Ед.  измер. | Кол-во | Цена за ед.  в руб.  с НДС | Всего в руб. с НДС, транспортными расходами |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого с НДС 18%, транспортными расходами** | | | | |  |
|  | **В том числе НДС 18%** | | | | |  |

**Грузополучатель**:

**Отгрузочные реквизиты:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОСТАВЩИК |  | ПОКУПАТЕЛЬ  **Открытое акционерное общество**  **«Дальневосточная распределительная сетевая компания» (ОАО «ДРСК»)** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |

**Приложение № 2 к проекту договора**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Информация о контрагенте** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование контрагента | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование контрагента (ИНН, вид деятельности) | | | | | | Информация о цепочке собственников контрагента, включая бенефициаров (в том числе, конечных) | | | | | | | Информация о подтвержда-ющих документах (наименова-ние, реквизиты и т.д.) |
| ИНН | ОГРН | Наименование краткое | Код ОКВЭД | Фамилия, Имя, Отчество руководи  теля | Серия и номер докумен-та, удосто-веряющего личность руково-дителя | № | ИНН | ОГРН | Наименование / ФИО | Адрес регистрации | Серия и номер докумен-та, удостоверяющего личность (для физического лица) | Руководи-  тель / участник / акционер / бенефици  ар |
| *1* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ПОСТАВЩИК:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Приложение №3 к проекту договора**

**Гарантийное письмо**

г. Благовещенск «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***,*** действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем *Поставщик*, в рамках Договора от\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_, принимает на себя следующие обязательства:

1. Не привлекать и не допускать привлечения к исполнению обязательств по Договору организации, имеющие признаки недобросовестности, определенные постановлением Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации (далее – ВАС РФ) от 12.10.2006 № 53 «Об оценке арбитражными судами обоснованности получения налогоплательщиком налоговой выгоды», постановлениями Президиума ВАС РФ от 20.04.2010 [№ 18162/09](consultantplus://offline/ref=94D5CE8889791A29DE57299515463A9D6134D8237B999C803E6F853513x2A2P) и от 25.05.2010 [№ 15658/09](consultantplus://offline/ref=94D5CE8889791A29DE57299515463A9D6135D2287D929C803E6F853513x2A2P), согласно которым при оценке необоснованной налоговой выгоды необходимо учитывать не только реальность совершения хозяйственных операций, но также и деловую репутацию и платежеспособность контрагента, риск неисполнения обязательств, наличие у контрагента необходимых для исполнения обязательств ресурсов, и/или соответствующие [Критери](consultantplus://offline/ref=79440D5123ABA6A25F43346AB59DBAAC7032C8E1556DA64FAED62E167F76889C2B7C475C32EFC59BJ8rDH)ям оценки рисков, используемым налоговыми органами в процессе отбора объектов для проведения выездных налоговых проверок (утв. приказом ФНС России от 30.05.2007 № ММ-3-06/333@ или заменяющий его документ).
2. Незамедлительно уведомить Общество о появлении в ходе исполнения (любого из) Договоров у привлеченных организаций признаков недобросовестности, указанных в п. 1 настоящего Гарантийного письма, а также обеспечить прекращение участия таких организаций в исполнении (таких) Договоров.
3. Настоящим *Поставщик* подтверждает и признает, что содержащиеся в данном письме гарантии могут рассматриваться как существенные условия Договора со стороны *Покупателя* и *Покупатель* вправе исходить из них при исполнении Договора.
4. В случае нарушения *Поставщиком* обязательств, установленных в п.п. 1, 2 настоящего Гарантийного письма, *Покупатель* в дополнение к основаниям, предусмотренным Договором, вправе заявить отказ от Договора в одностороннем порядке путем направления уведомления с указанием даты расторжения (далее – Уведомление). Дата расторжения не должна наступать ранее 10 (десяти) рабочих дней с даты получения Уведомления *Поставщиком*.
5. Договор будет считаться расторгнутым с даты, указанной в Уведомлении при условии, что *Покупатель* не отзовет указанное Уведомление по итогам рассмотрения мотивированных возражений *Поставщика* до указанной даты расторжения.
6. Настоящим *Поставщик* принимает обязательство уплатить  *Покупателю* штраф в размере суммы денежных средств, перечисленной организации, отвечающей признакам недобросовестности, а также компенсировать убытки, причиненные  *Покупателю* в результате нарушения обязательств, установленных в п.п. 1, 2 настоящего Гарантийного письма, сверх суммы штрафа.
7. Штраф, предусмотренный п. 6 настоящего Гарантийного письма, оплачивается в течение 10 (десяти) дней с даты получения соответствующего требования. *Покупатель* вправе предъявить требование об уплате штрафа независимо от расторжения Договора в соответствии с п. 4 настоящего Гарантийного письма.
8. *Покупатель* вправе приостановить осуществление платежей, причитающихся *Поставщик,* независимо от наличия оснований и наступления сроков таких платежей, до уплаты штрафа, предусмотренного п. 7 настоящего Гарантийного письма, при этом *Покупатель* не будет считаться просрочившим и/или нарушившим свои обязательства по Договору.
9. Обязательства *Поставщика* по настоящему Гарантийному письму вступают в силу с даты его подписании, действуют до полного исполнения Договора и не могут быть прекращены иначе, чем путем внесения соответствующих изменений в Договор. Обязательства по пунктам 6, 7 продолжают действовать в течение 4 (четырех) лет после окончания срока действия договора.
10. Настоящее Гарантийное письмо составлено в одном оригинальном экземпляре, передаваемым *Покупателю*. Копия такого экземпляра с отметкой *Покупателя* в получении имеет равную с оригиналом юридическую силу.

**Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО**