|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 к заявке  УТВЕРЖДАЮ:  Руководитель дирекции  по эксплуатации и реконструкции  \_\_\_\_\_\_\_\_\_/Р.Ю. Жиров/  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. |

Спецификация

на закупку спецодежды и униформы

(курток утепленных мембранных, брюк утепленных мембранных,

шапок непродуваемых утепленных (Polartec® , Windbloc®),

гамаш на ботинки горные, перчаток утепленных)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  **товара** | **Комплектность, характеристики** | **Ед. изм.** | **Общее коли-чество** | **В том числе размеры:** | **Ед. изм.** | **Кол-во размер-ного ряда** |
| 1 | Куртка утепленная мембранная, с капюшоном,  мужская | * Куртка утепленная мембранная с капюшоном в соответствии с требованиями:   ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»;   * Материал: 100% полиэстер * W/P 20 000 мм (водонепроницаемость) / breathability   (воздухо-проницаемость)  20 000 г/м2 24ч;   * двухслойная мембранная ткань,   с DWR водоотталкивающей пропитка;   * Утеплитель: Thinsulate®. | шт. | 23 | М/48-50 | шт. | 1 |
| L/52 | шт. | 12 |
| ХL/54-56 | шт. | 9 |
| ХХL/58-60 | шт. | 1 |
|  |  |  |
| 2 | Куртка утепленная мембранная, с капюшоном,  женская | * Куртка утепленная мембранная с капюшоном в соответствии с требованиями:   ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»;   * Материал: 100% полиэстер * W/P 20 000 мм (водонепроницаемость) / breathability   (воздухо-проницаемость)  20 000 г/м2 24ч,   * двухслойная мембранная ткань,   с DWR водоотталкивающей пропитка;   * Утеплитель: Thinsulate®. | шт. | 6 | S/44 | шт. | 1 |
| М/46-48 | шт. | 1 |
| L/50 | шт. | 3 |
| ХL/52-54 | шт. | 1 |
| 3 | Куртка мембранная, с капюшоном,  мужская | Куртка мембранная в соответствии с требованиями:   * ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; * Основное назначение: альпинизм, скитур; * Материал: трехслойный трехслойный GORE-TEX®; * Ветрозащитные свойства. | шт. | 39 | М/48-50 | шт. | 6 |
| L/52 | шт. | 17 |
| ХL/54-56 | шт. | 9 |
| ХХL/58-60 | шт. | 7 |
| 4 | Куртка утепленная мембранная, с капюшоном,  мужская | Куртка мембранная утепленная в соответствии с требованиями:   * ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»;   Материал ткани: WINDSTOPPER® active Shell с утеплителем PrimaLoft ®;   * Ветрозащитные свойства. | шт. | 21 | М/48-50 | шт. | 2 |
| L/52 | шт. | 11 |
| ХL/54-56 | шт. | 6 |
| ХХL/58-60 | шт. | 2 |
| 5 | Куртка утепленная мембранная, с капюшоном,  мужская | Куртка мембранная утепленная в соответствии с требованиями:   * ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; * Материал ткани: Dry Factor   10 000;   * Утеплитель: 2-х/3-х слойный   Thinsulate®. | шт. | 165 | М/48-50 | шт. | 21 |
| L/52 | шт. | 72 |
| ХL/54-56 | шт. | 60 |
| ХХL/58-60 | шт. | 12 |
| 6 | Брюки утепленные мембранные, мужские | Брюки утепленные мембранные в соответствии с требованиями:   * Материал: 100% полиэстер; * W/P 20 000 мм (водонепроницаемость) / breathability   (воздухо-проницаемость)  20 000 г/м2 24ч;   * двухслойная мембранная ткань,   с DWR водоотталкивающей пропитка;   * Утеплитель: Thinsulate® FX70. | пара | 23 | М/48-50 | шт. | 1 |
| L/52 | шт. | 12 |
| ХL/54-56 | шт. | 9 |
| ХХL/58-60 | шт. | 1 |
| 7 | Брюки утепленные мембранные женские | * Брюки утепленные мембранные в соответствии с требованиями: * Материал: 100% Polyester ; * W/P 20 000 mm; * утеплитель Thinsulate; * DWR. | пара | 6 | S/44 | шт. | 1 |
| М/46-48 | шт. | 1 |
| L/50 | шт. | 3 |
| ХL/52-54 | шт. | 1 |
| 8 | Брюки / полукомбинезоны мембранные, мужские | Брюки / полукомбинезоны мембранные, мужские в соответствии с требованиями:   * ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; * Основное назначение: альпинизм, скитур; * Материал ткани: трехслойный материал GORE-TEX® ; * Ветрозащитные свойства. | пара | 39 | М/48-50 | шт. | 6 |
| L/52 | шт. | 17 |
| ХL/54-56 | шт. | 9 |
| ХХL/58-60 | шт. | 7 |
|  |  |  |
| 9 | Брюки / полукомбинезоны мембранные, мужские | Брюки / полукомбинезоны мембранные, мужские в соответствии с требованиями:   * ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; * Материал ткани: Dry Factor   10 000;   * Утеплитель: Thinsulate®. | пара | 186 | S/44-60 | шт. | 2 |
| М/48-50 | шт. | 27 |
| L/52 | шт. | 79 |
| ХL/54-56 | шт. | 64 |
| ХХL/58-60 | шт. | 14 |
| 10 | Гамаши на ботинки горные | Гамаши альпинистские из мембранной ткани в соответствии с требованиями:   * ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; * Основное назначение: альпинизм, скитур; * Материал ткани: Dry Factor 10000 ; * W/P 10 000 мм (водонепроницаемость) / breathability   (воздухопроницаемость)  10 000 г/м2 24ч. | пара | 57 | S | шт. | 0 |
| М | шт. | 0 |
| L | шт. | 35 |
| ХL | шт. | 22 |
|  |  |  |
| 11 | Шапка непродуваемая утепленная | Шапка классического дизайна в соответствии с требованиями:   * ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; * Материал ткани: Polartec® Windbloc®. | шт. | 254 | 56 | шт. | 40 |
| 58 | шт. | 164 |
| 60 | шт. | 50 |
| 12 | Перчатки утепленные | Перчатки утепленные в соответствии с требованиями:   * ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; * Материал: 100% nylon; * Утеплитель: omnitherm® или аналог; * DWR обработка внешней ткани. | пара | 89 | М | шт. | 10 |
| L | шт. | 49 |
| ХL | шт. | 30 |
| 13 | Перчатки утепленные | Перчатки утепленные в соответствии с требованиями:   * ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; * Материал: 100% Polyester, флис усиление в области ладони; | пара | 165 | S | шт. | 0 |
| М | шт. | 20 |
| L | шт. | 120 |
| ХL | шт. | 25 |
| 14 | Термобелье костюм Unisex | Термобелье костюм Natural Dry в соответствии с требованиями:   * ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; * Материал: 70% Polyester,   30% Wool; | шт. | 254 | S/44-46 | шт. | 3 |
| М/48-50 | шт. | 35 |
| L/52 | шт. | 111 |
| ХL/54-56 | шт. | 83 |
| ХХL/58-60 | шт. | 22 |

1. Поставляемый Продавцом/Поставщиком товар должен быть новым, выпуска не ранее 2015 года, (не бывшим в употреблении, не восстановленным), не являться выставочным образцом, свободным от прав и притязаний третьих лиц, без дефектов и повреждений, в заводской упаковке, обеспечивающей транспортировку товара без повреждений.

2. Товар должен соответствовать требованиям настоящей спецификации, требованиям технических и экологических нормативов, стандартов (ГОСТ) или технических условий (ТУ) на данный вид Товара, действующих на территории Российской Федерации. Необходимо предоставить к товару сертификаты соответствия таможенного союза или декларацию соответствия таможенного союза о соответствии требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности».

3. Гарантийный срок товара, устанавливаемый Продавцом/Поставщиком товара − исчисляется со дня передачи товара Продавцом/Поставщиком Покупателю, и, с момента наступления соответствующего сезона, срок наступления которого определяется администрацией Краснодарского края, исходя из климатических условий места нахождения Покупателя:

* «зимний» – с 1 декабря до 1 марта;
* «весенне – осенний» – с 1 марта до 1 июня и с 1 сентября до 1 декабря;
* «летний» – с 1 июня до 1 сентября.

5. Срок восстановления нарушенного права Покупателя в разумный срок, но не позднее 2 лет со дня передачи Продавцом/Поставщиком товара Покупателю и с момента обнаружения Покупателем недостатков товара, в том числе скрытых недостатков.

6. Требования к сроку предоставления гарантии качества: В соответствии со сроком гарантии качества производителя, но не менее 24 (двадцати четырех) месяцев с даты подписания акта приема-передачи или товарных, товарно-транспортных накладных.

7. Срок обмена товара и условия обмена товара надлежащего качества Продавцом/Поставщиком Покупателю устанавливаются в соответствии с условиями договора.

8. Доставка, погрузка и разгрузка товара Покупателю выполняется силами Поставщика с учетом расходов на доставку, погрузку, разгрузку товара, перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, связанных с выполнением договора.

Спецификацию разработал:

Ведущий инженер

Управления по эксплуатации спортивных объектов

Дирекции по эксплуатации и реконструкции С.Е. Кичигина

Начальник управления по эксплуатации спортивных объектов

Дирекции по эксплуатации и реконструкции Т.Л. Лолуа