**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку спецодежды, униформы и средств индивидуальной защиты для отдела садово-паркового хозяйства дирекции операционной деятельности**

1. **Наименование, характеристики и количество поставляемого товара:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Техническое описание** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1. | Куртка от общих производственных загрязнений  C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\nomenklaturaprisoedinennyefajly_75.png | Требования к материалам:  Поверхностная плотность ткани - не менее 250 г/м2.  Состав ткани: х/б не менее 80 %, полиэстер не более 20 %.  Тон окраски ткани – синий или темно-синий.  Комплектация: куртка.  Подробное описание:  Куртка прямого силуэта, с центральной потайной застежкой на тесьму-молнию, защищенной ветрозащитной планкой с застёжкой на кнопки. Воротник стойка. Рукав с вертикальной складкой для свободы движения и внутренней трикотажной манжетой. Наличие светоотражающих элементов на клапанах и центральной части спинки.  Карманы куртки:  -два объемных нагрудных накладных кармана с клапаном;  -два нижних боковых, накладных кармана с наклонной линией входа;  - накладной, объемный карман с клапаном на левом рукаве куртки;  Размеры  Муж:  44-46, рост 170-176 – 5  48-50, рост 170-176 – 11  48-50, рост 182-188 – 1  52-54, рост 170-176 – 10  52-54, рост 182-188 – 3  56-58, рост 170-176 – 2  56-58, рост 182-188 – 1  70-72, рост 182-188 – 1  Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011 | шт. | 34 |
| 2. | Брюки от общих производственных загрязнений  C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\nomenklaturaprisoedinennyefajly_85.png | Требования к материалам:  Поверхностная плотность ткани - не менее 250 г/м2.  Состав ткани: х/б не менее 80 %, полиэстер не более 20 %.  Тон окраски ткани – синий или темно-синий.  Комплектация: брюки прямые  Брюки прямые, с притачным поясом с регулировкой объёма по талии на паты и пуговицы. Застежка гульфика на тесьму-молнию.  Защитные накладки на нижних частях брюк по уровню колен, с входом для амортизирующих вкладышей. Наличие световозвращающих принтов внизу передних и задних половинок брюк.  Карманы брюк:  - два передних накладных, объемных кармана с наклонными линиями входа;  - объемные накладные карманы с клапанами для инструмента с горизонтальными линиями входа;  Размеры  Муж:  44-46, рост 170-176 – 5  48-50, рост 170-176 – 11  48-50, рост 182-188 – 1  52-54, рост 170-176 – 10  52-54, рост 182-188 – 3  56-58, рост 170-176 – 2  56-58, рост 182-188 – 1  70-72, рост 182-188 – 1  Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011 | шт. | 34 |
| 3. | Жилет от общих производственных загрязнений  C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\nomenklaturaprisoedinennyefajly_91.png | Требования к материалам:  Поверхностная плотность ткани - не менее 250 гр/м2.  Состав ткани: х/б не менее 80 %, полиэстер не более 20 %.  Основной тон окраски ткани – синий или темно-синий с боковыми вставками бежевого или песочного цвета.  Комплектация: жилет.  Подробное описание:  Жилет прямого силуэта, с центральной потайной застежкой на тесьму-молнию, защищенной ветрозащитной планкой с застёжкой на кнопки. Воротник стойка. Наличие световозвращающих принтов на клапанах и центральной части спинки.  Карманы жилета:  -два объемных нагрудных накладных кармана с клапаном;  - два нижних боковых, накладных кармана с наклонной линией входа;  Размеры  Муж:  44-46, рост 170-176 – 2  48-50, рост 170-176 – 11  48-50, рост 182-188 – 1  52-54, рост 170-176 – 7  52-54, рост 182-188 – 3  56-58, рост 170-176 – 1  56-58, рост 182-188 – 1  70-72, рост 182-188 – 1  Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011 | шт. | 27 |
| 4. | Влагозащитный костюм | Требования к материалам:  Поверхностная плотность ткани - не менее 225 г/м2.  Состав ткани: 100% нейлон с ПВХ покрытием.  Водоупорность ткани: не менее 5000 мм водяного столба Тон окраски ткани – синий или темно-синий.  Комплектация: куртка, брюки.  Подробное описание:  Куртка с центральной застёжкой на молнии, клапаном против ветра, с капюшоном регулируемым по лицевому вырезу, двумя карманами с клапанами, манжетами на рукавах.  Все швы должны быть проклеены.  Брюки прямые, с поясом на резинке.  Муж:  44-46, рост 170-176 – 2  48-50, рост 170-176 – 3  56-58, рост 182-188 – 1  Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011 | компл. | 6 |
| 5. | Ботинки кожаные  C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\nomenklaturaprisoedinennyefajly_176.png | Метод крепления подошвы – литьевой.  Прочность крепления подошвы на 1 см ширины затяжной кромки - не менее 70 Н/см.  Наружные детали верха – натуральная кожа толщиной не менее 1,6–2,0 мм.  Ботинки должны иметь глухой клапан, обеспечивать защиту от механических воздействий, растворов щелочей концентрации до 20%.  Подкладка из трикотажного полотна «ложная сетка» или эквивалент.  Стелька: вспененный материал с тканевым покрытием.  Подошва – двухслойная ПУ\ПУ.  Подносок: термопласт.  Рисунок протектора подошвы должен обеспечивать хорошую сцепляемость со скользкими поверхностями (глубина протектора должна составлять не менее 4,0 мм) и обладать эффектом самоочищения.  Наличие световозвращающей ленты в конструкции ботинка.  Прочность подошвы – не менее 2 Н/мм2.  Твердость подошвы – не более 70 ед. по Шору.  Прочность на разрыв соединения деталей обуви (за исключением соединения низа с верхом) – не менее 120 Н/см.  Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011.  Цвет - черный с возможностью вставок других цветов.  Размер:  37 – 3  38 – 3  39 - 2  40 – 3  41 – 6  42 – 6  43 – 8  44 – 1  45 – 1  46 - 2 | пара | 35 |
| 6. | Ботинки кожаные на противоскользящей подошве | Метод крепления подошвы – литьевой.  Прочность крепления подошвы на 1 см ширины затяжной кромки - не менее 70 Н/см.  Наружные детали верха - верх обуви выполнен из кожи для защиты от ОПЗ, МВ, МВО, толщиной не менее 1,6–2,0 мм.  Ботинки должны иметь глухой клапан, обеспечивать защиту от механических воздействий, растворов щелочей концентрации до 20%.  Наличие мягкого канта из обувного материала STEPOK.  Подошва – прочная износостойкая ПУ-ТПУ.  Поддержка стопы и голеностопа за счёт SUPPORT SYSTEM. Наличие фигурных вставок из световозвращающих материалов.  Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011.  Цвет - черный с возможностью вставок других цветов.  Размер:  40 – 2  41 – 5  42 – 3  43 – 8  44 – 1  45 – 1  46 - 1 | пара | 21 |
| 7. | Сапоги ПВХ с надставкой и чулком | Сапоги с надставкой и чулком предназначены для защиты от влаги и загрязнений.  Верх обуви: ПВХ.  Подошва: плотный ПВХ.  Температура использования изделия: от -10 °C до +30 °C.  Метод крепления: литьевой.  Цвет: черный  Верх сапога должен комплектоваться надставкой из непромокаемой ткани с затяжным шнурком;  Углубленный протектор подошвы обладает противоскользящими свойствами.  Размеры:  36 – 1  37 – 1  38 – 4  39 - 3  40 – 2  41 – 5  42 – 8  43 – 7  44 – 2  45 - 1  46 – 2 | пара | 36 |
| 8. | Головной убор (кепка) C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\102-0004-03.jpg | Состав ткани: х/б 100%  Поверхностная плотность ткани: не менее 200 г/м² Цвет: зеленый.  Подробное описание: Объем изделия регулируется с помощью хлястика с металлической пряжкой;  Форма - пятиклиньевая;  Наличие жёсткого козырька.  Изделие должно соответствовать требованиям:  ТР ТС 017/2011; | шт. | 35 |
| 9. | Головной убор утепленный (шапка) | Состав ткани: п/э 100%  Цвет: от светло-серого до серого;  Подробное описание:  Тёплая шапка с отворотом из флиса.  Размер: 57-65  Изделие должно соответствовать требованиям:  ТР ТС 017/2011; | шт. | 30 |
| 10. | Белье нательное хлопчатобумажное | Белье нательное (состоит из фуфайки и кальсон/панталон длинных).  Состав - 100 % хлопок;  Поверхностная плотность ткани - не менее 170 г/м²;  Линейные размеры после мокрой обработки должны меняться не более 5,0 %.  Цвет изделия: хаки или синий.  Изделие должно соответствовать ГОСТ Р 31408-2009 и установленным гигиеническим нормам и требованиям ТР ТС 017-2011.  Подробное описание:  Рукава фуфайки и низ кальсон/панталон длинных на манжетах, горловина - круглый вырез, швы должны быть выполнены на плоскошовной машине.  Размеры:  Муж:  44-46, рост 170-176 – 6  48-50, рост 170-176 - 13  48-50, рост 182-188 – 1  52-54, рост 170-176 – 9  52-54, рост 182-188 – 3  56-58, рост 170-176 - 2  56-58, рост 182-188 – 1  60-62, рост 182-188 - 1 | шт. | 36 |
| 11. | Куртка на утепляющей прокладке  C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\103-0084-01 (1).jpg | Вид текстильного материала – полиэстер 100 %.  Тон окраски ткани – зеленый или хаки.  Требования к материалам, используемым для защитных накладок:  Стойкость к истиранию – не менее 3000 цикл.  Сопротивлению раздиранию – не менее 20 Н.  Вид текстильного материала – ПВХ покрытие 100 %.  **Утеплитель:** синтепон, 1 слой + стежка, плотностью не менее 150 г/кв.м.  Ткань подкладки: 100% полиэфир.  Подробное описание:  Куртка должна быть прямого силуэта на притачной утепленной подкладке с центральной застежкой на молнию, с ветрозащитным клапаном, фиксирующимся на потайные кнопки или на контактную ленту. Воротник: стойка. Капюшон, отстегивающийся на потайной молнии и кнопках, с регулировкой при помощи эластичного шнура и фиксаторов по лицевому вырезу. Рукава, должны иметь внутренние напульсники, манжеты с эластичной тесьмой и хлястиком на кнопках или липучке. Низ куртки регулируется по объему при помощи эластичного шнура и фиксаторов.  **Сигнальные элементы:** отделка из световозвращающего материала, обеспечивает хорошую видимость.  Карманы:  - два нижних прорезных кармана с вертикальной линией входа и застежками на молниях.  - два нагрудных кармана с застёжками на молниях.  - два внутренних кармана с застежкой на молниях и/или кнопке.  - внутренней карман для телефона фиксируется на контактную ленту или на кнопку.  Обязательно наличие ярлыка с нанесенной маркировкой.  Изделие должно соответствовать требованиям:  ТР ТС 019/2011;  Размеры:  Муж.  44-46, рост 170-176 - 4  48-50, рост 170-176 – 2  48-50, рост 182-188 – 1  52-54, рост 170-176 – 1 | шт. | 8 |
| 12. | Халат для защиты от производственных загрязнений женский  C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\66cac9e5b032c9a0fed6d9d04de9549a.jpg | Требования к материалам:  Поверхностная плотность ткани - не менее 210 г/м2.  Состав ткани: х/б 100 %.  Тон окраски ткани – синий или темно-синий.  Подробное описание:  Халат центральной застежкой на пуговицы, отложным воротником, тремя внешними накладными карманами, втачными рукавами, с манжетами, застегивающимися на пуговицы.  Размеры  Жен:  44-46, рост 158-164 – 1  48-50, рост 170-176 – 1  Обязательное соответствие ТР ТС 019/2011 | шт. | 2 |
| 13. | Фартук  C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\cml30015ed750d1251ef346722698.png | Требования к материалам:  Поверхностная плотность ткани - не менее 230 г/м2.  Состав ткани: х/б 100 %.  Тон окраски ткани – синий или темно-синий.  Подробное описание:  Фартук с цельнокроеным нагрудником, накладным карманом, с шейной бретелью, тесьма для завязывания прикреплена к боковым углам на уровне талии.  Длина: не менее 71 см, не более 75 см.  Ширина: не менее 85 см, не более 91 см.  Размеры  Жен:  44-46, рост 158-164 – 1  48-50, рост 170-176 – 1 | шт. | 2 |
| 14. | Перчатки трикотажные  C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\8db41977c98ed0dfae256324a25cef01_goods_card_popup.jpg | Перчатки трикотажные предназначены для защиты рук пользователя от механических воздействий (порезов, истирания), благодаря манжете, выполненной из усиленной вязки с прорезиненной нитью, перчатки не соскальзывают с рук и при этом не сдавливают их.  Стойкость к истиранию (число оборотов) - не менее 100.  Сопротивление порезу - не менее 2,0 Н/мм.  Стойкость к прожиганию - не менее 50 с.  Класс вязки: не ниже 10  Материал: х/б не менее 70%, не менее 30% п/э  Материал покрытия: ПВХ точка Размер:  7 - 82  9 - 324  Изделие должно соответствовать требованиям: ТР ТС 019/2011; | пара | 406 |
| 15. | Перчатки с двойным латексным покрытием C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\cml30015ed749e8a271c919437827.jpg | Перчатки трикотажные усиленные двойным слоем латекса для более интенсивного режима износа Полное покрытие слоем латекса ладонной части и кончиков пальцев значительно повышает сцепные свойства и продлевает срок службы перчаток.  Класс вязки: не ниже 13-й  Трикотажные перчатки с двойным латексным покрытием ладонной части.  Материал: хлопок не менее 80%, полиэфир не более 20%.  Материал покрытия: латекс.  Размер:  7 - 167  9 - 669  Изделие должно соответствовать требованиям: ТР ТС 019/2011 | пара | 836 |
| 16. | Перчатки хозяйственные C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\cml30015ed74b5700194888557025.png | Перчатки хозяйственные, защитные от воды и нетоксичных веществ - прекрасно защищают руки при проведении различных хозяйственных работ. Рабочая поверхность ромбовидная, манжет из сплошного полимера.  Материал: латекс.  Цвет: желтый  Толщина: не менее 0,36 мм.  Длина: не менее 300 мм.  Размер:  7 - 79  9 - 313  Изделие должно соответствовать требованиям: ТР ТС 019/2011; | пара | 392 |
| 17. | Комбинезон одноразовый C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\a3f2cbe2-c62d-4269-b840-8d8178cba819_small_mobile_image.jpg | Комбинезон должен быть изготовлен из гипоаллергенного нетканого материала - спанбонд.  Плотность материала не менее 35 г/м²;  Размер: XL  Изделие должно соответствовать требованиям: ТР ТС 019/2011; | шт. | 300 |
| 18. | Респираторпротивоаэрозольный | Вид изделия: Респираторы  Защита: FFP1 аэрозоли  Конструктивные особенности: без клапана  Респиратор чашеобразной формы, с двумя резинками, носовая прокладка должна быть выполнена из вспененного материала, алюминиевый носовой зажим обеспечивают плотное прилегание независимо от формы и размера лица пользователя.  Изделие должно соответствовать требованиям: ТР ТС 019/2011; | шт. | 144 |
| 19. | Респиратор противоаэрозольный | Вид изделия: Респираторы  Защита: FFP3 аэрозоли  Конструктивные особенности: складные  Респиратор складного типа, 3-х панельной конструкции, внутренний слой и ремни оголовья должны быть изготовлены из гипоаллергенных материалов. Респиратор должен иметь дополнительный слой уплотняющего материала в носовой области для улучшенной обтюрации.  Изделие должно соответствовать требованиям: ТР ТС 019/2011; | шт. | 14 |
| 20. | Футболка C:\Documents and Settings\Оксана\Рабочий стол\tWL9UAWNdvU9Hdl33N1o9zM54TwB19U.jpg | Вид текстильного материала – х/б 100 %.  Тон окраски ткани – зеленый  Поверхностная плотность ткани: не менее 160 г/м²  Подробное описание: Футболка прямого силуэта, круглый вырез горловины. Горловина должна быть обработана эластичным полотном – рибаной 1\*1; горловина, низ изделия и низ рукавов отделаны двойными строчками, росток спинки и плечевые швы усилены бейкой из основного полотна, по центру спинки расположена этикетка  Муж:  42-44, рост 170-176 – 10  46-48, рост 170-176 – 22  50-52, рост 170-176 – 22  50-52, рост 182-188 – 6  54-56, рост 170-176 – 4  54-56, рост 182-188– 2  58-60, рост 182-188 – 2 | шт. | 68 |
| 21. | Блуза женская с длинным рукавом | Вид текстильного материала: х/б не менее 39%, п/э не более 57%, эластан не менее 4%  Поверхностная плотность ткани: не менее 145 г/м² Цвет: белый.  Подробное описание: Блуза приталенного силуэта с классическим рубашечным стояче-отложным воротником на притачной стойке. По полочке и по спинке - талевые вытачки. Блуза с длинными рукавами с манжетой, застежка на пуговицы закрыта планкой, пуговицы и петли должны иметь симметричное расположение. Строчки должны быть ровными, выполнены на одинаковом расстоянии от края, без пропусков стежков. Швы должны быть ровными, без растяжения или посадки одного из срезов. Концы ниток в строчках должны быть закреплены и отрезаны.  Товар поставляется в индивидуальной упаковке - пакет из полимерных материалов.  Жен:  46, рост 158-164 – 1  50, рост 170-176 – 1 | шт. | 2 |
| 23 | Брюки женские | Вид текстильного материала: вискоза не более 35 % , хлопок не менее 18% , полиэстер не более 42%, эластан не более 5%.  Поверхностная плотность ткани: не менее 229 г/м² Цвет: черный  Подробное описание: Зауженные брюки классического фасона. Застежка гульфика на молнию. Карманы брюк:  - два передних кармана с горизонтальными линиями входа;  Жен:  46, рост 158-164 – 1  50, рост 170-176 – 1 | шт. | 2 |
| 24 | Жилет женский | Вид текстильного материала: х/б не менее 65%, п/э не более 30%, эластан не более 5%  Поверхностная плотность ткани: не менее 228 г/м² Цвет: черный  Подробное описание:  Жилет прилегающего силуэта с застежкой на 4 обметанные петли и пуговицы. По полочке декоративные рельефы, выходящие из проймы, прорезные карманы. По спинке рельефы, выходящие из проймы и средний шов. По спинке на уровне талии модель дополнена декоративным хлястиком, вшитым в рельефы. Фигурный низ борта. Два декоративных кармана «с листочкой».  Жен:  46, рост 158-164 – 1  50, рост 170-176 – 1 | шт. | 2 |
| 25. | Жилет утепленный женский | Материал верха изделия: полиамид 100% с мембраной WindProof или эквивалент.  Материал подкладки: флис - 100%  Материал утеплителя: синтепон - 100%  Подробное описание:  Легкий флисовый жилет с карманами на молниях. Застежка: на двухсторонней молнии.  Можно носить как на одну, так и вывернув на другую сторону.  Карманы:  - два нижних прорезных кармана (расположенных с одной и другой стороны жилета) с вертикальной линией входа и застежками на молнию.  - один или два нагрудных кармана (расположенных с одной и другой стороны жилета) с застёжками на молнию.  Цвет: светло-зеленый с черным  Размер:  S, рост 170-176 – 2  M, рост 170-176 – 5  L, рост 170-176 – 2  XL, рост 170-176 – 3  XXL, рост 170-176 – 1  XXXL, рост 170-176 – 1 | шт. | 14 |
| 26. | Жилет утепленный мужской | Материал верха изделия: п/э 100% Dewspo или эквивалент, поверхностная плотность ткани не менее 137 г/м²  Материал подкладки: флис 100%  Материал утеплителя: синтепон - 100%, поверхностная плотность ткани: не менее 150 г/м²  Подробное описание:  Жилет стеганный утеплённый двусторонний на флисе. Центральная бортовая застежка на тесьму-молнию. Воротник-стойка. Пояс притачной с эластичной лентой.  Карманы:  - два нижних стёганных накладных кармана с вертикальной линией входа и застежками на молнию;  - один или два нагрудных кармана с застёжками на молнию.  - один или два внутренних кармана с застежками на молнию и/или кнопке.  Цвет: зеленый или хаки.  Размер:  50, рост 170-176 – 1  52, рост 170-176 – 1 | шт. | 2 |

**До даты и времени окончания срока подачи заявок предоставить Заказчику образцы предлагаемого к поставке Товара, в соответствии с ч.5. Техническая часть.**

*Участник закупки должен принять во внимание, что ссылки в документации на конкретные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, полезные модели носят рекомендательный характер.*

*Участник закупки может представить в своей заявке на участие в закупке иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны (ЭКВИВАЛЕНТЫ) или превосходят по качеству товар, указанный в технических условиях (АНАЛОГИ).*

*Участник процедуры, предлагающий «эквивалент» либо «аналог» должен предоставить с заявкой полное техническое описание предлагаемого изделия*.

**2. Требования к качеству, техническим характеристикам товара, требования к отгрузке товара и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика:**

2.1. Товар должен быть новым (товаром, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств), предназначенным для страны заказчика и поставляться комплектно. Товар не должен иметь дефектов, в том числе: швы должны быть ровными, без спутанных ниток, захватывать сшиваемые части изделия на протяжении всей длины шва. Изделия не должны иметь свободных и не закрепленных концов ниток, распускающихся (расходящихся) швов. Пуговицы должны быть целыми, без сколов и царапин. Если в соответствии с законодательством Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация Товара, Поставщик обязан вместе с Товаром предоставить Заказчику сертификаты соответствия. Параметры, качество и технические характеристики поставляемого Товара должны соответствовать стандартам и нормам, принятым в Российской Федерации. Товар должен быть безопасным, не иметь в своем составе токсичных, сильно пахнущих материалов или материалов, способных вызвать раздражение кожи и/или органов дыхания.

В случае существенного нарушения требований к качеству униформы, Заказчик вправе потребовать ее замены на товар соответствующего качества, наименования, размера и комплектности.

2.2. Поставка осуществляется транспортом поставщика до места поставки, в рабочие часы, установленные внутренним распорядком заказчика.

2.3. Поставщик несет ответственность за порчу Товара до его приемки заказчиком.

**3.** **Маркировка товара**

Для маркировки Товара применяется упаковочный ярлык, на котором должны быть указаны следующие реквизиты:

- наименование изделия;

- размеры.

**4. Место поставки товара:** Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, Олимпийский проспект 21

**5. Сроки поставки товара:** по заявкам Заказчика в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента поступления авансового платежа на расчетный счет Поставщика и подтверждения размеров спецодежды и обуви. Срок поставки Товара размером 70-72, рост 182-188 составляет не более 30 (тридцати) календарных дней.

**6.** Цена Договора включает все расходы поставщика, необходимые для осуществления им своих обязательств Договору в полном объеме, в том числе, доставку, погрузку, разгрузку товара и все подлежащие к уплате налоги, сборы и другие обязательные платежи