



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 349938
способом Открытый тендер

Лот № (16-2 Т, 1159904)

Заказчик Товарищество с ограниченной ответственностью "KMG-Security"
Организатор Акционерное общество "Национальная компания "КазМунайГаз"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	16-2 Т
Наименование и краткая характеристика	Костюм, для защиты от пониженных температур, мужской, из хлопчатобумажной ткани
Дополнительная характеристика	-
Количество	318.000
Единица измерения	Комплект
Место поставки	КАЗАХСТАН, Мангистауская область, Жанаозен Г.А., г.Жанаозен, Промзона 2, ст-е 27 А
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 90 рабочих дней
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 70%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

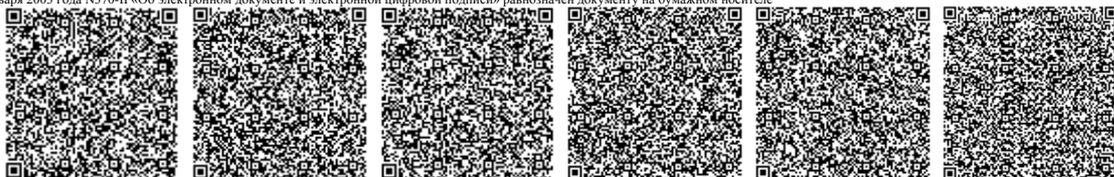
Техническая спецификация по закупке костюмов (комплект) зимний

Костюм (комплект) зимний должен состоять из:

- утепленной куртки удлиненной с капюшоном;
- брюк серого (стального) цвета;
- куртки флисовой серого цвета;
- шапки вязаной черного цвета.

Костюм (комплект) зимний должен изготавливаться в соответствии с требованиями Приказа Министра внутренних дел Республики Казахстан от 23 февраля 2015 года № 142 "Об утверждении образцов специальной одежды и Правил ее ношения работниками частных охранных организаций, занимающими должность охранника", требованиями ГОСТов/СТ РК и Технического Регламента Таможенного Союза.

Куртка утепленная состоит из полочек, спинки, рукавов и капюшона. Полочки цельнокроенные. В нижней части полочек расположены два накладных кармана с клапанами, застегивающиеся на 2 кнопки размером 14-15мм с изображением логотипа компании. Размеры кармана: высота 21 см, ширина 20,5 см; размеры клапана кармана: высота 6,5 см, ширина 21 см. Допустимые отклонения +0,5 см. По краю борта на левой полочке настрачивается ветрозащитный клапан с внутренней застежкой на разъемную тесьму-молнию «трактор №8» серого цвета с двумя (верхними и нижними) металлическими бегунками. Ветрозащитный клапан с потайной застежкой центру на контактную ленту (липучку) Велькро, верх и низ клапана застегивается на кнопки размером 14-15мм с изображением логотипа компании. Между замком «молния» и подкладочной тканью на левой и правой полочках расположены внутренние карманы в листочку в тон костюма. Размеры кармана: длина 15,5 см, ширина рамки 1,5 см. Допустимые отклонения +0,5 см. На левой полочке на расстоянии 22,5 см от угла плечевого шва и горловины параллельно борта полочки расположены два металлических люверса для вдевания фирменного нагрудного жетона. Спинка на кокетке, расположенной 14 см от шва воротника. Воротник втачной, отложной. По линии талии куртки проходит потайная кулиска со шнуром защитного цвета и пластмассовым фиксатором «Шар». Рукава втачные, двухшовные. На внешней стороне левого рукава на расстоянии 9 см от швов соединения рукавов с проймой до верхнего края нарукавного знака настрачивается нарукавный знак (шеvron). Рукава куртки усилены локтевыми накладками. Размеры накладки: высота 20-22 см в зависимости от размера. Конструкция рукавов должна обеспечивать свободу движений рук. Низ рукавов на трикотажных напульсниках защитного цвета. Воротник в форме стойки с отстегивающимся капюшоном на разъемной тесьме-молнии черного цвета с ветрозащитной планкой. По краю капюшона планка со шнуром (на концах – пластмассовые наконечники с пружиной черного цвета) с выходом на лицевую сторону капюшона через липучки «Велькро» по обеим сторонам капюшона. В качестве утеплителя используется материал «Синтепон»: полочки и спинка- (суммарная пов.плотность 300г/ м2 (200/100 или 150/150), рукава -250 г/ м2 (150/100)). Основной подклад куртки – ткань подкладочная 100% п/э, 54 гр/м2 210Т серого цвета. Куртка полностью обработана двойными отделочными строчками. Брюки утепленные свободного покроя. Брюки с притачным поясом с застежкой на 5 пуговиц, две из которых на поясе. Ширина пояса 5,0 см. По верхнему краю брюк, обработанному обтачкой (на поясе), расположены семь двойных шлевок для широкого и узкого ремня шириной 1,5 см и длиной 8,5 и 4,5 см соответственно. Передние половинки брюк с двумя боковыми прорезными





карманами в листочку и со стрелками по всей длине на расстоянии 0,15- 0,20 см от края. Область колен усилены накладками. Размеры накладки: высота 22-30 см в зависимости от размера. Низ брюк посажен на потайную кулиску со шнуром защитного цвета с пластмассовым фиксатором. В качестве утеплителя используется материал «Синтепон» (суммарная пов.плотность 200г/ м2 (100/100). Брюки полностью обработаны двойными отделочными строчками.

На кокетке спинки и полочках, на расстоянии 25 см от низа рукавов и под наколенниками брюк вкруговую настроены светоотражающие полосы шириной 5 см, соответствующие EN471, директивам №89/391/ЕЭС, и №89/656/391/ЕЭС. Обладают высокой износостойкостью. Обязательное наличие на изделии тканой маркировки завода изготовителя светоотражающей полосы. Полосы из материалов со светоотражающими свойствами с флуоресцентной окраской в одежде, предназначенной для визуального обозначения, работающего при направленном освещении (повышенной видимости).

Куртка флисовая с трикотажным воротником стойка, которую можно носить отдельно. В нижней части полочек расположены боковые прорезные карманы в листочку. На внешней стороне левого рукава на расстоянии 4,5 см от швов соединения рукавов с проймой до верхнего края нарукавного знака настрачивается нарукавный знак (шеvron). На спинке, в области шва кокетки настрачивается наспинный знак. Так же на расстоянии 22,5 см от угла плечевого шва и горловины параллельно борта полочки расположены два металлических люверса для вдевания фирменного нагрудного жетона. Низ куртки и проймы рукавов на трикотажной резинке.

Шапка вязанная черного цвета двухслойная с отворотом выполнена из полушерстяной гребенной пряжи состав: 50% шерсть, 50% нитрон. По центру передней части головного убора размещается кокарда с изображением логотипа компании.

Нагрудный знак:

знак имеет форму прямоугольника, с кантом по периметру желтого цвета и надписью «КҮЗЕТ», желтого цвета; цвет поля знака – синий- фирменный;

размер знака – 120x30 мм;

знак расположен в верхней части в области груди левой полочки куртки с капюшоном и куртки флисовой.

Наспинный знак:

знак имеет форму прямоугольника, с кантом по периметру желтого цвета и надписью «КҮЗЕТ» желтого цвета; цвет поля знака – синий- фирменный;

размер знака – 280x80 мм;

знак нашивается на спинку зимней куртки, верхний край знака по шву кокетки.

Нагрудные и наспинные знаки изготовлены методом ткачества с шелковыми нитями с высокой износоустойчивостью.

Нарукавный знак:

Шеврон состоит из логотипа компании, статусного написания подразделения компании, декоративных и двух сегментных элементов, расположенных на поле фирменного цвета. Размеры шеврона: высота 93 ширина 85 мм.

Шеврон изготовлен методом ткачества с шелковыми нитями с высокой износоустойчивостью. Цвет:

- Pantone 533 C, CMYK 90/70/35/25 C 90, M 70, Y35, K25, NTML# 284868, RGB 40/72/104, ORACAL/RAL 050 (0513).

- Pantone 465 C, CMYK 0/20/60/20, C 0, M 20, Y 60, K 20, NTML# d2ab67, RGB 210/171/103, ORACAL/RAL 091.

См. ПРИЛОЖЕНИЕ К ТЕХНИЧЕСКОЙ СПЕЦИФИКАЦИИ

Кнопка металлическая:

Кнопка состоит из логотипа компании, статусного написания подразделения компании, декоративных и двух сегментных элементов, расположенных на поле фирменного цвета. Диаметр кнопки: 14-15 мм. Кнопка изготовлена из сплава цветных металлов.

См. ПРИЛОЖЕНИЕ К ТЕХНИЧЕСКОЙ СПЕЦИФИКАЦИИ

Кокарда на головной убор

Кокарда состоит из логотипа компании, статусного написания подразделения компании, декоративных и двух сегментных элементов, расположенных на поле фирменного цвета. Кокарда изготовлена методом ткачества с шелковыми нитями с высокой износоустойчивостью.

Диаметр кокарды (круглого знака) 40 мм.

Цвет: - Pantone 533 C, CMYK 90/70/35/25 C 90, M 70, Y35, K25, NTML# 284868, RGB 40/72/104, ORACAL/RAL 050 (0513).

- Pantone 465 C, CMYK 0/20/60/20, C 0, M 20, Y 60, K 20, NTML# d2ab67, RGB 210/171/103, ORACAL/RAL 091.

См. ПРИЛОЖЕНИЕ К ТЕХНИЧЕСКОЙ СПЕЦИФИКАЦИИ

Требования к потенциальному поставщику:

1. Товарный образец: требуется.

Потенциальный поставщик должен предоставить товарный образец на безвозмездной основе до момента вскрытия заявок на участие в закупке по адресу Мангистауская область, г. Актау, микрорайон 6, здание №1. Контактное лицо: Артур Бегман, тел. 8 702 101 12 30/8 7292 211-281. Образец потенциального поставщика, признанного победителем по итогам закупа, возврату не подлежит. Остальные предоставленные образцы возвращаются Заказчиком по письменному требованию потенциального поставщика на условиях самовывоза. Потенциальный поставщик должен обратиться к Заказчику с требованием о возврате образца в течение 20 календарных дней с момента опубликования итогов закупок. Заказчик не несет ответственность за сохранность образцов после установленного срока, а также не гарантирует неизменность первоначального вида предоставленных образцов, подвергшимся испытаниям. Гарантийный период: срок действия гарантии на качество 12 месяцев.

2. Потенциальный поставщик обязан указать: марку, модель, наименование производителя и страну происхождения ткани и





утеплителя (для зимнего костюма), используемого для пошива специальной одежды.

3. Техническая спецификация предоставляется в форме электронного документа, формируемого системой и подписанного ЭЦП (прилагаемые документы в виде электронной копии в Приложении – НЕ БУДУТ РАССМАТРИВАТЬСЯ!), за исключением случаев, предусмотренных требованиями Заказчика.

В случае участия потенциального поставщика по нескольким лотам ТОО «KMG-Security» одного вида специальной одежды (летнего либо зимнего), то потенциальный поставщик должен предоставить только один комплект образца одного вида специальной одежды.

4. Маркировка, упаковка предоставляемого образца костюма (комплекта) - согласно требований Закона Республики Казахстан от 9 ноября 2004 года «О техническом регулировании» и постановления Правительства Республики Казахстан от 21 марта 2008 года № 277 «Об утверждении технического регламента «Требования к упаковке, маркировке, этикетированию и правильному их нанесению».

5. Образцы предоставляются размеров - 50 либо 52 рост – 4 либо 5;

6. Образцы костюмов (комплекта) принимаются при обязательном наличии сертификата соответствия ГОСТам/СТРК.

Образец (эталон) должен состоять из:

- изделия, изготовленного в соответствии с технической документацией, с прикрепленным к нему товарным ярлыком и вшивной этикетки во внутренний боковой шов с указанием состава и плотности ткани, наименование и адрес завода-изготовителя, даты изготовления и символы по уходу за данной спецодеждой;
- вшивной тканой этикетки с маркировкой завода изготовителя светоотражающей полосы.
- вшивной этикетки, вшитой в горловину с указанием роста и размера изделия;
- конфекционной карты, с образцами тканей и материалов, применяемых для изготовления;
- протокола испытания на соответствие ткани верха требованиям технической спецификации.

Товарный ярлык должен быть выполнен в твердом исполнении. На нем печатным шрифтом указывается нижеперечисленная информация:

- наименование изделия;
- рост, размер, полнота, защитные свойства, артикул и состав ткани;
- наименование технической документации, по которой оно изготовлено;
- дата выпуска изделия;
- наименование поставщика и его адрес;
- наименование и логотип предприятия - изготовителя и его адрес.

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Ткань серого (стального) цвет - Pantone 447 U. одежная смешанная набивная «Рип- Стоп» по ГОСТ 21790-2005, состав 45 х/б, 55 п/э, +/- 10% поверхностная плотность 220-250 г/м².
2. Нитки армированные швейные (сфера использования- плотные ткани в т.ч. ткани с пропитками, спецодежда (рабочая, военная) верхняя одежда) с разрывной нагрузкой 1818 сН, линейной плотностью 35 текс, растяжением нити 16%, в тон костюма;
3. Требования к стежкам, строчкам и швам: по ГОСТ 12807-88, к ниткам по ГОСТ 6309-93. Для более высокой прочности и эластичности: на куртке утепленной и куртке флисовой шов втачивания рукава в пройму, боковой и нижний шов рукава; на брюках боковой, шаговый шов и шов сидения выполнены строчкой цепного стежка класс 100 по ГОСТ 12807-2003, частота строчки по ГОСТ 29122-91.

Приложение

Приложение_на_костюм_зимний.doc

