

Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі

Сатып алудың нөмірі:	№ 12655325-1
Сатып алудың атауы:	Өрт сөндірушінің жауынгерлік киімі техникалық ерекшелікке сәйкес
Лоттың нөмірі:	№ 70832245-3ЦП1
Лоттың атауы :	Костюм
Лоттың сипаттауы:	ерлер, өрт сөндіру, полимерлі материалдан жасалған пленка жабыны / өрт сөндіруге және суға төзімді материал
Лоттың қысқаша сипаттауы:	Өрт сөндірушінің жауынгерлік киімі
Саны, көлемі:	40
Өлшем бірлігі:	Комплект
Жеткізу орны:	153430100, Ақтөбе облысы, Әйтеке би ауданы, Темірбек Жүргенов а. Ақтөбе облысы, Әйтеке би ауданы, Темирбек Жургенев ауылы , Т.Жургенов көшесі - 62
Жеткізу мерзімі:	келісім шартқа қол қойған күннен бастап 15 күнтізбелік күн ішінде

<p>Функционалдык, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:</p>	<p>Өрт сөндірушінің жауынгерлік киімі мыналарға арналған: табиғи (орман және шымтезек) өрттерді сөндіруге тартылған еріктілер пайдаланған кезде адам денесін жоғары температурадан және қыздырылған беттермен жанасудан қорғауға арналған. Костюм табиғи өрт аймақтарында жұмыс істеген кезде үнемі киілетін киім ретінде пайдаланылуы керек. Костюм сорғыш пен шалбар (жартылай комбинезон) бар куртқадан тұруы керек. * Костюмнің түсі – сигнал (қызғылт сары) немесе камуфляж. Функционалдык сипаттамалары: Пиджак тікелей силуэт болуы керек, орталық найзағаймен, сөрелер мен артқы жағында тұтас кесілген антиэнцефалит қатпарлары бар; сорғышпен, тік жағамен және жеңдермен. Пиджактың төменгі сызықтағы ені сым мен бекіткіштің немесе бүйірлік ілмектердің көмегімен реттелуі керек. Жартылай комбинезонның алдыңғы бөлігі тізе аймағында күшейткіш төсемдермен болуы керек. Костюмнің жеңдері мен шалбарының түбіне серпімді өрім салынуы керек. Костюм материалы жақсы жылу алмасуды қамтамасыз етуі керек және ГОСТ Р 53264 сынақ шарттары бойынша ыстыққа төзімді сипаттамаларға ие болуы керек: Әсер етуші факторлар: ашық жалынға ұшыраған кезде-әсер ету деңгейі 850 С0, Қорғаныс көрсеткіштері, кемінде 5 С. қоршаған ортаның температурасына ұшыраған кезде-әсер ету деңгейі 200 С0, Қорғаныс көрсеткіштері, қыздырылған қатты бетпен жанасқанда кемінде 100 с.- Әсер ету деңгейі 400 С0, Қорғаныс көрсеткіштері, кемінде 5 С. жылу ағынына ұшыраған кезде-әсер ету деңгейі 5 кВт/м2, Қорғаныс көрсеткіштері, кемінде 30 С. қорғау талаптары: тұтанбауы керек, ол бұзылады, ериді, күйіп кетеді. Костюм материалының жыртылу кезіндегі беріктігі: - бойлық бағытта-кемінде 300 Н; - көлденең бағытта-кемінде 150 Н. 1 - Бес саусақты қолғап "қыша түсі-өрт сөндірушілерге арналған арнайы қолды қауіпті факторлардан қорғауға арналған: жоғары температура, жылу сәулеленуі, қыздырылған беттермен жанасу, механикалық әсерлер, тесу, кесу, судың әсері және беттік-белсенді заттардың ерітінділерінен, сондай-ақ қолайсыз климаттық әсер ету (теріс температура, жауын-шашын, жел). 2-резеңке етік ыстыққа төзімді. Өрт сөндірушінің арнайы резеңке ыстыққа төзімді етіктері * Етік адамның аяғын өртті сөндіру және авариялардың салдарын жою кезінде пайда болатын қолайсыз және зиянды экологиялық факторлардан (ашық жалын, жылу сәулеленуі, агрессивті орталардың әсері, соққылар мен тесулер), сондай-ақ климаттық әсерлерден (төмен температура, жауын-шашын және т.б.) қорғауға арналған. •Етік қоршаған ортаның температурасы минус 40°С-тан 40°С-қа дейінгі климаттық аймақтарда қолданылуы керек. •Етік биіктігі кемінде 225 мм және келесі өлшемдерде жасалады: 255 (40), 262 (41), 270 (42), 277 (43), 285 (44), 292 (45), 300 (46), 307 (47). * Етік ішкі тоқыма төсемі бар ыстыққа төзімді резеңкеден ыстық Вулканизация әдісімен жасалады, металл табандары мен табаны, өкшесі бар сырғанауға қарсы табаны, етік пен Тобық буындарының алдыңғы күшейткіштері бар. •Етік конвективті жылудан және қолайсыз климаттық әсерлерден қорғауға арналған табиғи жүннен жасалған шұлықтармен жабдықталған. * Жартылай етіктің салмағы-1,8 кг-нан аспайды. Техникалық сипаттамалары өрт сөндірушінің етіктері резеңке ыстыққа төзімді: * Жеткізу жиынтығына мыналар кіреді: •етік - 1 жұп; * қосымша шұлық-1 жұп. Ескерту!!! Өрт сөндірушілердің жауынгерлік киімдерінің мөлшері Шарт күшіне енгеннен кейін Тапсырыс берушімен келісілсін және деректерді тапсырыс берушіден өлшемдерге алсын. Саны 40 жиынтық. Пайдаланылған барлық материалдар мен тауардың сипаттамалары Тапсырыс берушінің талаптарына сәйкес келуі керек. Сатып алынатын тауар жаңа және пайдалануға дайын болуы тиіс. Жеткізу пакетіне мыналар кіреді: қаптама, зауыт белгісі немесе затбелгі, сәйкестік сертификаты. Сатып алынатын тауар жаңа, сапалы және пайдалануға дайын болуы тиіс. Тауардың құнына мыналар кіреді: жеткізу, тапсырыс берушінің мекен-жайына дейін. Егер жеткізілген тауарлардың нәтижелері тексеру кезінде техникалық ерекшелік талаптарына сәйкес келмейді деп танылса, өнім беруші Тапсырыс беруші тарапынан қандай да бір қосымша шығындарсыз техникалық ерекшелік талаптарына сәйкессіздіктерді жою жөнінде шаралар қабылдайды.</p>
--	---

Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

Номер закупки:	№ 12655325-1
Наименование закупки:	Боевая одежда пожарного согласно с технической спецификации
Номер лота:	№ 70832245-ЗЦП1
Наименование лота:	Костюм
Описание лота:	мужской, пожарного, из полимерного материала пленочным покрытием/огнетермостойкого и водостойкого материала
Дополнительное описание лота:	Боевая одежда пожарного
Количество:	40
Единица измерения:	Комплект
Места поставки:	153430100, Актюбинская область, Айтекебийский район, с.Темирбека Жургенева Актюбинская область, Айтекебийский район, с.Темирбека Жургенева , ул.Т.Жургенова - 62
Срок поставки:	в течение 15 календарных дней со дня подписания договора

<p>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</p>	<p>Боевая одежда пожарного предназначен: для защиты тела человека от повышенных температур и контакта с нагретыми поверхностями при использовании добровольцами, привлекаемыми для тушения природных (лесных и торфяных) пожаров. Костюм должен использоваться как одежда постоянного ношения при работах в зонах природных пожаров. Костюм должен состоять из куртки с капюшоном и брюк (полукомбинезона). *Цвет костюма – сигнальный (оранжевый) или камуфлированный. Функциональные характеристики: Куртка должна быть прямого силуэта, с центральной застежкой на молнии, с цельнокроеными противоэнцефалитными складками-ловушками по полочкам и спинке; с втачным капюшоном, воротником – стойкой и втачными рукавами. Ширина куртки по линии низа должна регулироваться с помощью шнура и фиксатора или боковыми шлевками. Передняя часть полукомбинезона должна быть с усилительными накладками в области колена. В низ рукавов и брючин костюма должны быть вставлена эластичная тесьма. Материал костюма должен обеспечивать хороший теплообмен и обладать термостойкими характеристиками по условиям испытаний ГОСТ Р 53264: Воздействующие факторы: При воздействии открытого пламени- Уровень воздействия 850 С0, Защитные показатели, не менее 5 с. При воздействии температуры окружающего воздуха- Уровень воздействия 200 С0, Защитные показатели, не менее 100 с. При контакте с нагретой твердой поверхностью- Уровень воздействия 400 С0, Защитные показатели, не менее 5 с. При воздействии теплового потока- Уровень воздействия 5 кВт/м2, Защитные показатели, не менее 30 с. Требования по защите: Не должен воспламенятся, разрушается, оплавляется, прогорать. Прочность материала костюма при разрыве должна быть: - в продольном направлении – не менее 300 Н; - в поперечном направлении – не менее 150 Н. 1- Перчатки пятипалые "горчичный цвет" - специальные для пожарных предназначены для защиты кистей рук от опасных факторов: повышенных температур, теплового излучения, контакта с нагретыми поверхностями, механических воздействий, прокола, пореза, воздействия воды и растворов поверхностно-активных веществ, а также от неблагоприятных климатических воздействий (отрицательных температур, осадков, ветра). 2- Сапоги резиновые термостойкие. Сапоги пожарного специальные резиновые термостойкие •Сапоги предназначены для защиты ног человека от неблагоприятных и вредных факторов окружающей среды, возникающих во время тушения пожаров и ликвидации последствий аварий (открытого пламени, теплового излучения, воздействия агрессивных сред, ударов и проколов), а также от климатических воздействий (пониженных температур, осадков и т.п.). •Сапоги должны эксплуатироваться в климатических районах с температурой окружающей среды от минус 40°С до 40°С. •Сапоги изготавливаются высотой не менее 225 мм и следующих размеров: 255 (40), 262 (41), 270 (42), 277 (43), 285 (44), 292 (45), 300 (46), 307 (47). •Сапоги изготавливаются формовым способом горячей вулканизации из термостойкой резины с внутренней текстильной подкладкой, имеют металлические подносок и стельку, противоскользящую подошву с каблучком, усилители передней части сапог и голеностопных суставов. •Сапоги комплектуются вкладными чулками из натурального меха, предназначенными для защиты от конвективного тепла и неблагоприятных климатических воздействий. •Масса полупары сапог- не более 1,8 кг. Технические характеристики Сапоги пожарного резиновые термостойкие: •В комплект поставки входят: •сапоги – 1 пара; •вкладной чулок – 1 пара. ПРИМЕЧАНИЕ!!! Размеры боевых одежд пожарных согласовать с Заказчиком после вступления договора в силу и взять данные на размеры у Заказчика. Количество 40 комплектов. Все используемые материалы и характеристика товара должны соответствовать требованиям Заказчика. Закупаемый товар, должен быть новым и готовым к использованию. В комплект поставки входит: упаковка, заводская бирка или этикетка, сертификат соответствия. Закупаемый товар, должен быть новым, качественным и готовым к использованию. В стоимость товара включены: доставка, до места адреса Заказчика. Если результаты поставленных товаров при проверке будут признаны не соответствующими требованиям технической спецификации, Поставщик принимает меры по устранению несоответствий требованиям технической спецификации, без каких-либо дополнительных затрат со стороны Заказчика.</p>
--	---