

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық  
ерекшелігі**

<b>Сатып алудың нөмірі:</b>	№ 12656730-1
<b>Сатып алудың атауы:</b>	Рюкзакты орман өрт сөндіргіштерін сатып алу
<b>Лоттың нөмірі:</b>	№ 70841616-ЗЦП1
<b>Лоттың атауы :</b>	Өрт сөндіргіш
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	сулы-аспалы
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	РЛО (рюкзак орман өрт сөндіргіші)
<b>Саны, көлемі:</b>	5
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	635630300, Шығыс Қазақстан облысы, Самар ауданы, Қайыңды а. ҚАЗАҚСТАН, Шығыс Қазақстан облысы, Самар ауданы, Қайыңды а.
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	Тараптар келісімшартқа қол қойған күннен бастап 16 күнтізбелік күн

<p><b>Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:</b></p>	<p>Рюкзакты орман өрт сөндіргіші: төмен және орташа қарқындылықтағы төменгі өрттерді сумен және химиялық заттардың (сулағыштардың) Сулы ерітінділерімен сөндіруге; табиғи және орман өрттерінің ошақтарын оқшаулауға және сөндіруге арналған; "дымқыл жолақ" жасау әдісімен күйдіру жүргізу . Өртке қарсы сөмке размерым өлшемдерге ие және су қоймасының жоғарғы жағында қақпағы бар мойны бар рюкзак түріндегі иық сөмкесі және гидропулт үшін өрт сөндіру құрамын беретін шлангпен бекітілген түбіндегі фитинг түрінде жасалған. Рюкзакты орман өрт сөндіргішінің (РЛО) резервуары-18 л су өткізбейтін резеңкеленген жұмсақ ыдыс, ол берік аралас матадан жасалған қорғаныс қабына салынған. Сыйымдылыққа резеңке шланг қосылған, оған өз кезегінде гидропулт қосылған. Жиынтықтағы өртке қарсы сөмкенің құрғақ салмағы 2,5 кг-нан аспайды.өрт сөндірушінің арқасына іргелес қабырға өрт сөндірушінің арқасын гипотермиядан қорғайтын полиуретанды көбік төсемімен жабдықталған. Кең, жұмсақ роликті иық белдіктері артқы жағындағы жүктемені біркелкі бөлу және контейнердің бүйірден сырғып кетуіне жол бермеу үшін құлыптары бар белдік пен кеуде байламдарымен толықтырылған. Әрбір иық белдігіндегі күштік тартқыш ілмектер иық белдіктерін өрт сөндірушінің өсуіне бөгде адамның көмегінсіз сәйкестендіруді қамтамасыз етеді. Оң жақ иық белдігінде гидропултті көлік жағдайында тоқтатуға арналған карабин бекітілген. Резервуардың мойны 300 мл сыйымдылығы бар стакан релін атқаратын қақпақпен герметикалық түрде жабылады. қақпақ рюкзактың резервуарын кішкене су қоймасынан сумен толтырған кезде және арнайы ылғалдандыратын ерітінділерді араластыру үшін қолданылады. Рюкзактың мойны жанармай құю кезінде суды сүзу үшін алынбалы қорғаныс торымен жабдықталған. Қорғаныс қақпағының жоғарғы жағында Ілулі немесе сөмкені қысқа қашықтыққа алып жүруге арналған ілмек тұтқасы бар. Жиынтықта құрғақ таблетка түріндегі ылғалдандырғыш бар, олардың әрқайсысында бір рюкзакты сумен толтыруға жеткілікті. Гидропулт-бұл поршеньді екі еселенген және сөмкеден суды үздіксіз жеткізуді қамтамасыз ететін қол сорғысы. Сорғы корпусы коррозияға қарсы жабынмен қорғалған жеңіл дурал қорытпасынан жасалған, өзек тот баспайтын болаттан жасалған. Гидропулт эргономикалық тангенциалды L-тәрізді қаламмен жабдықталған. Гидропулттің тығыздағыш сақиналары, манжеттері және өшіру клапаны полиуретаннан жасалған, ал жастықшалар мен жабылатын серіппелер тот баспайтын болаттан жасалған. Гидропулттің фитингі мен гайкасы түсті металдардан жасалған және тығыздағыш тығыздағыштармен жабдықталған. Бүріккіш саптама гидропулттің беріктігін арттыратын жез қорытпасынан жасалған. Гидропулт саптамасының дизайны өрт сөндіру құрамының берілуінноам немесе бүріккіш ағын түрінде реттеуге мүмкіндік береді. Ақтам реактивті диапазон 8,5 м-ге жетеді, ал отты сөндіретін сұйықтықты бүріккіш ағынмен беру диапазоны 3,5 м-ге дейін жетеді. қорғаныс қақпағы Қорғаныс қақпағының артқы қабырғасында тоқыма ілмектері бар екі ұстағыш гидропултті жаяу жүру жағдайында қақпаққа бекітуге арналған, ал тар қалта қосалқы гидропулт үшін. Тоқыма бекіткішінде клапаны бар үлкен қорғаныс қақпағының артқы қалтасы жиналмалы шөміш шыныаяққа арналған. Оң жақ қалта — Смарт түріндегі қатты ылғалдандырғыш үшін. Жоғарыда көбіктенетін саптамаға арналған қалта бар. Сол жақ қалта-ауыз су ыдысы үшін. Жабдық: 1. 1 дана қаптамадағы серпімді су өткізбейтін сыйымдылық; 2. Гидропулт 1 дана; 3. Сүзгі-торы бар көлемі 300 мл шыны-қақпақ 1 дана; 4. Иық белдіктері 2 дана; 5. Белдік стяжка 1 дана; 6. Жылу оқшаулағыш төсем 1 дана; 7. Қатты ылғалдандырғыш (жылдам "көпіршікті" таблетка) 2 дана. Техникалық сипаттамалары: болжалды өнімділік 2,25 л/мин ;ақтам ағынның ұзындығы 8,5 м; бүріккіш ағынның ұзындығы 3,5 м; рюкзактың сыйымдылығы 18 л; бос рюкзактың салмағы 2,35 кг; жабдықталған рюкзактың салмағы 20,35 кг; Жалпы өлшемдер 520*420*220 мм. Өнім жаңа, толық жиынтықта болуы керек. ШҚО-ға жеткізу, Самар ауданы, Қайыңды ауылы</p>
--	--

**Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной  
документации**

<b>Номер закупки:</b>	№ 12656730-1
<b>Наименование закупки:</b>	Приобретение ранцевых лесных огнетушителей
<b>Номер лота:</b>	№ 70841616-ЗЦП1
<b>Наименование лота:</b>	Огнетушитель
<b>Описание лота:</b>	водно-ранцевый
<b>Дополнительное описание лота:</b>	РЛО (ранцевый лесной огнетушитель)
<b>Количество:</b>	5
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	635630300, Восточно-Казахстанская область, район Самар, с.Кайынды КАЗАХСТАН, Восточно-Казахстанская область, район Самар, с.Кайынды,
<b>Срок поставки:</b>	16 календарных дней с момента подписания договора сторонами

<p><b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</b></p>	<p>Ранцевый лесной огнетушитель предназначен для: тушения водой и водными растворами химикатов (смачивателей) низовых пожаров слабой и средней интенсивности; локализации и тушения очагов природных и лесных пожаров; проведения отжига методом создания «мокрой полосы» . Ранец противопожарный имеет компактные размеры и выполнен в виде заплечного ранца рюкзачного типа с горловиной с крышкой в верхней части резервуара и штуцером в донной части с присоединённым шлангом, подающим огнетушащий состав в гидропульт. Резервуар ранцевого лесного огнетушителя (РЛО) представляет собой водонепроницаемую прорезиненную мягкую ёмкость объёмом 18 л, которая помещена в защитный чехол из прочной смесовой ткани. К ёмкости подсоединён резиновый шланг, к которому, в свою очередь, подсоединён гидропульт. Сухой вес ранца противопожарного в комплекте не превышает 2,5 кг. Прилегающая к спине пожарного стенка укомплектована пенополиуретановой прокладкой, предохраняющей спину пожарного от переохлаждения. Широкие мягкие заплечные ремни РЛО дополнены поясной и грудной стяжками с замками для равномерного распределения нагрузки на спину и предотвращения соскальзывания ёмкости набок. Силовые натяжные пряжки на каждом заплечном ремне обеспечивают подгонку заплечных ремней под рост пожарного без посторонней помощи. На правом плечевом ремне закреплён карабин для подвески гидропульта в транспортном положении. Горловина резервуара герметично закрывается крышкой, выполняющей роль стакана, объёмом 300 мл. Крышка используется при заполнении резервуара ранца водой из небольшого водоёма и для смешивания специальных смачивающих растворов. Горловина ранца снабжена съёмной защитной сеткой для фильтрации воды при заправке. В верхней части защитного чехла имеется петлевая ручка для подвески или переноски ранца на небольшое расстояние. В комплекте поставляется смачиватель в виде сухих таблеток, каждой из которых хватает на одну заправку ранца водой. Гидропульт — это ручной насос, имеющий двойной ход поршня и обеспечивающий непрерывную подачу воды из ранца. Корпус насоса изготовлен из лёгкого дюралевого сплава, защищенного противокоррозионным покрытием, шток выполнен из нержавеющей стали. Гидропульт оснащён эргономичной тангенциальной литой Г-образной ручкой. Уплотнительные кольца, манжеты и запорный клапан гидропульта выполнены из полиуретана, а амортизирующие и перекрывные пружины — из нержавеющей стали. Штуцер и гайка гидропульта изготавливаются из цветных металлов и снабжены герметизирующими прокладками. Распылительная форсунка изготовлена из латунного сплава, что повышает долговечность гидропульта. Конструкция форсунки гидропульта позволяет регулировать подачу огнетушащего состава в виде компактной или распылённой струи. Дальность компактной струи достигает 8,5 м, а дальность подачи огнегасящей жидкости распылённой струёй — до 3,5 м. Защитный чехол Два держателя с текстильными застёжками-липучками на задней стенке защитного чехла предназначены для крепления гидропульта к чехлу в случае переноски в походном положении, а узкий карман — для запасного гидропульта. Большой задний карман защитного чехла с клапаном на текстильной застёжке предназначен для складной кружки-черпака. Правый боковой карман — для твёрдого смачивателя типа Смарт. Выше — карман для пенообразующей насадки. Левый боковой карман — для ёмкости под питьевую воду. Комплектация: 1. Эластичная водонепроницаемая емкость в чехле 1 шт; 2. Гидропульт 1 шт; 3. Стакан-крышка объемом 300 мл с фильтром-сеткой 1 шт; 4. Заплечные ремни 2 шт; 5. Поясная стяжка 1 шт; 6. Теплоизолирующая прокладка 1 шт; 7. Смачиватель твердый (быстрорастворимая «шипучая» таблетка) 2 шт. Технические характеристики: Расчётная производительность 2,25 л/мин; Длина компактной струи 8,5 м; Длина распыленной струи 3,5 м; Емкость ранца 18 л; Масса пустого ранца 2,35 кг; Масса снаряженного ранца 20,35 кг; Габаритные размеры 520*420*220 мм. Товар должен быть новым, в полной комплектации. доставка до ВКО, район Самар, с Кайынды</p>
--	---