

Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі

Сатып алушың номірі:	№ 13935459-1
Сатып алушың атауы:	приобретение и установка системы речевого оповещения
Лоттың номірі:	№ 77532695-ЗЦП1
Лоттың атауы :	Жергілікті хабар тарату жүйесі
Лоттың сипаттауы:	кішігірім елді мекендерге және объектілерге арналған
Лоттың қысқаша сипаттауы:	приобретение и установка системы речевого оповещения
Саны, көлемі:	300000
Өлшем бірлігі:	Бір қызмет
Жеткізу орны:	154639100, Ақтөбе облысы, Мәртек ауданы, Жайсаң а. Мартукский район село Жайсан ул Болашак 31
Жеткізу мерзімі:	в течение 15 рабочих дней со дня подписания договора
Функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану мінездемесін сипаттау:	Мекеме: ГККП ясли-сад №9 Шапагат № п/п Техникалықерекшелігі 1 Динамик (қабырға) 275 * 199 * 104. Түсіақ. 5 2 Микрофонның конденсаторлық презентативтікстилікімді мойынға арналған. 1 3 Күшеткіш 120 Вт, 4 жолшығысы. 1 4 Кабель (сым) 380/380 В жүйелеріншін 380 Вкедейінноминалдықернеуушін поливинилхлоридтіқабықшамен поливинилхлоридтікша улаумен параллель өткізгіштерменікемді, 20 ° С жәнеузындығы 1 км ұзындықтағы ток өткізгіштердің электрліккедергісі 26 Ом-денкөпемес. 1000 Барлықшығыс материалы алдарбайын шатехникалықерекшелік, орнату жәнемонтаждау жүйесін сөйле арқылы хабардарап тужузеге асырылады, жеткізу шісебінен. Әртке қарсы дабыл жүйелерін жобалаудың негізгі алаптары: 1) әртфактісі туралы ескерту мүмкіндігін шеанық, қолжетімдік жәненақты болуыти, яғни толық және бүрмаланған есептін мүмкіндік беру керек; 2) әртсигнализациясы адана факторынан қорғалуы керек, атапайтқанда, мақсатты емес міндеттерді шешуши нескерту құрылғысын пайдалану, сондай-ақ белгілі бір зиянды әрекеттердің негізгі жесін даяндық скеюсуне месекездей соқіск екісү; 3) әрткезінде даудысты хабарлау жүйесін тараптайда болу фактісіне 100% жауап беруіти, бұл әрқашан қауіпті жағдай туындағанда, іске қосылу керек; 4) автоматтандырылған нескерту түрлі факторларға байланысты жалғаноң сандард ыңсанынбар ыншаазайтуғати; 5) Дауыстық нескертулерадамдарға не істеге көрек енін түсіндіру шінжеткілікті түрде ғажай-тегжай ліболуы керек. Бұдан басқа, дауыстық нескертулер жағдайға дәлелдескелу ікерек, яғни нақты жағдай шінпайдаланылатын эвакуация алгоритмін скеасыру, әртсигнализациясы скеекосылған сәттен бастап; 6) әрткезінде ескерту жүйесі монтаждау және жөндеу шінжеткілікті қара пайым шешімдерге е болуыти; 7) автоматтандырылған нескерту жүйелері міндеттілік принципін қолдауыти, яғни әртүрлі құрылғылар мен (мысалы, дауыстық хабарландыру құрылғылары мен) олардың нақты жұмыс істеуте технологиясы нақара мастан интеграциялануы керек; 8) Эвакуациялық жүйелердің көріктіру немесе кеңейту шінжеттік құралдар болуы керек. Кепілді кезең: Белгіленген құрал-жабдықтар мен орындалған жұмыстар кепілдік берілген сервистік қызмет көрсетуге ақауларын анықтау және бұзушылықтарды жою кіреді. Барлық бейнебақылау қондырығысын орнату жұмыстарын тапсырыс берушімен келісе жұмыс жасау. Жұмыс орны: Қазақстан Республикасы, Ақтөбе облысы, Мартек ауданы, Жайсан к, Болашак ,31к. Жұмысты орындау мерзімі: шарт жасасқаннан күннен бастап 15 күнтізбелік күн ішінде.

Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации

Номер закупки:	№ 13935459-1
Наименование закупки:	приобретение и установка системы речевого оповещения
Номер лота:	№ 77532695-ЗЦП1
Наименование лота:	Система оповещения локальная
Описание лота:	для малых населенных пунктов и объектов
Дополнительное описание лота:	приобретение и установка системы речевого оповещения
Количество:	300000
Единица измерения:	Одна услуга
Места поставки:	154639100, Актюбинская область, Мартукский район, с.Жайсан Мартукский район село Жайсан ул Болашак 31
Срок поставки:	в течение 15 рабочих дней со дня подписания договора

<p>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:</p>	<p>Объект: ГККП ясли-сад №9 Шапагат № п/п Техническая спецификация 1 Динамик (настенный) 275*199*104. Цвет белый. 5 2 Микрофон конденсаторный дикторский настольный на гибкой шее. 1 3 Усилитель 120Вт, 4 линейных выхода 1 4 Кабель (шнур) гибкий с параллельными жилами, с поливинилхлоридной изоляцией, в поливинилхлоридной оболочке, на номинальное напряжение до 380 В для систем 380/380 В. Электрическое сопротивление токопроводящих жил постоянному току при 20°C и длине 1 км., не более 26 Ом. 1000 Все расходные материалы по технической спецификации, по установке и монтажу системы речевого оповещения осуществляются за счет поставщика. Основные требования к проекту систем речевого оповещения о пожаре следующие: 1) Оповещение о факте пожара должно производиться максимально ясно, доступно и четко, то есть должна быть обеспечена возможность полностью и без искажений дать сообщение; 2) Система оповещения о факте пожара должна быть защищена от человеческого фактора, в частности, того, чтобы использовать устройство оповещения для решения нецелевых задач, а также злонамеренного запуска или случайного срабатывания в результате тех или иных некомпетентных действий; 3) Система речевого оповещения при пожаре должны на 100% реагировать на факт возникновения возгорания, то есть всегда в случае возникновения опасной ситуации должно происходить срабатывание; 4) Автоматизированные системы оповещения должны минимизировать количество ложных срабатываний, вызванных теми или иными факторами; 5) Голосовые оповещения должны быть достаточно подробными для того, чтобы объяснить людям, что именно следует делать. Кроме того, голосовые оповещения должны точно соответствовать ситуации, то есть реализовывать тот алгоритм эвакуации, который используется для конкретной ситуации, имеющейся на момент срабатывания системы оповещения о факте пожара; 6) Система оповещения при факте пожара должна обладать достаточно простыми решениями для монтажа и быть ремонтопригодной; 7) Автоматизированные системы оповещения должны поддерживать принцип модульности, то есть иметь возможность объединяться с различными устройствами (например, устройствами голосового оповещения) независимо от их конкретных технологий работы; 8) Системы эвакуации должны иметь необходимые возможности для объединения или расширения.</p> <p>Гарантийный срок: На установленной оборудование и выполненные работы предоставляется гарантийное сервисное обслуживание сроком 1 (один) год. В гарантийное сервисное обслуживание входит как выявление неполадок и нарушений так и их устранение. Все работы связанные с установкой видеонаблюдения согласовать с заказчиком.</p> <p>Место работы: Республика Казахстан, Актюбинская область, Мартукский район, с. Жайсан ул Болашак 31</p> <p>Сроки работы: в течении 15 календарных дней со дня подписания договора.</p>
--	--