**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

**Изготовление и поставка планов эвакуации людей при пожаре.**

1. **Объект закупки:** изготовление ипоставка планов эвакуации людей при пожаре на объектахОтделения Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Забайкальскому краю (далее Товар).
2. **Место поставки Товара:** Российская Федерация, 672051, Забайкальский край, г.Чита ул. Чкалова 160Б, в рабочие дни с понедельника по пятницу с 10:00ч до 16:00ч., перерыв с 13:00ч до 14:00ч.

Поставщик до осуществления поставки Товара согласовывает Заказчиком время и дату доставки Товара по контактному телефону: 8(3022) 21-18-47.

1. **Срок поставки Товара:** с даты заключения государственного контракта **по 31 мая 2024 года**, поставка Товара осуществляется единовременно.
2. **Источник финансирования:** средства бюджета Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации на 2024 г.
3. **Требования к качеству и безопасности поставляемого Товара.**
	1. Поставщик гарантирует качество и безопасность Товара в соответствии с действующими стандартами, в том числе техническими регламентами, утвержденными на данный вид Товара – ГОСТ 34428-2018 «Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия» и наличием документов об оценке соответствия, предусмотренных правом Евразийского экономического союза и законодательством Российской Федерации, обязательных для данного вида Товара, а также иных документов, подтверждающих качество Товара.

**5.2.** Товар поставляется в упаковке, позволяющей транспортировать ее любым видом транспорта на любое расстояние, предохранять от повреждений, загрязнений, утраты товарного вида и порчи при его перевозке с учетом возможных перегрузок в пути и длительного хранения.

Не допускаются дефекты, приводящие к искажению или потере информации: перевернутые, пропущенные, перепутанные полосы, зеркальное расположение текста или иные дефекты, не должно быть механических повреждений. Обрез кромок должен быть чистым и ровным. Не допускаются наличие складок, морщин, пятен, разрыва кромки, волнистости, перекоса. Не допускаются трещины, царапины и дефекты воспроизведения текста: не допечатка (потеря элементов изображения), «бледная печать», смазывание краски, пятна, царапины, сдвоенная печать и иные дефекты. Текстовая часть и изображения должны располагаться ровно, не допускается присутствие полос на тексте. Изображения должны быть яркими и четкими.

Фон плана эвакуации: желтовато-белый или белый для фотолюминесцентных материалов.

Ориентация планов эвакуации соотносится с местами их размещения, то есть то, что изображено на плане слева – фактически находиться слева, то что изображено на правой стороне плана, в действительности размещаться с правой стороны от человека, смотрящего на план эвакуации.

План эвакуации состоит из графической и текстовой частей, пояснительных надписей.

Графическая часть включает в себя этажную планировку объекта с обозначением номера этажа с указанием эвакуационных путей, выходов, дверных проемов, лестниц, лестничных клеток, лифтов, зон безопасности, а также аварийных выходов.

При выполнении в плане эвакуации схемы здания ширина наружных стен - 3 мм, ширина внутренних стен - 1,5 мм, а ширина таких элементов, как ступени лестниц, окна и т.п. - 0,5 мм.

Также на плане эвакуации рекомендуется приводить названия помещений. Высота заглавных букв при оформлении текстовой части плана эвакуации - 3 мм.

 На плане эвакуации показывается обзорная схема этажа (размером 10 % плана эвакуации рассматриваемой части здания) с некоторой привязкой к местности (например, показаны улицы и парковки) и указано место сбора людей на территории.

 Для быстрого ориентирования на плане эвакуации выполняется привязка места размещения плана в здании и соответствующего ему места на плане («Вы находитесь здесь») в виде круга синего цвета размером 8 - 10 мм.

Пути эвакуации, ведущие к эвакуационным выходам, обозначаются сплошной линией зеленого цвета с указанием направления эвакуации. Пути эвакуации, ведущие к аварийным выходам, обозначают штриховой линией зеленого цвета с указанием направления эвакуации.

 При помощи знаков безопасности на плане показываются места включения ручных пожарных извещателей, размещения средств связи и спасения людей, оборудования для инвалидов, медицинских аптечек, огнетушителей, пожарных кранов, места отключения источников электроэнергии. Размер знаков и символов 8 - 15 мм.

 Для знаков безопасности, символов и условных графических обозначений даются пояснения их смыслового значения в текстовой части плана эвакуации.

 Надписи и графические изображения на плане эвакуации (кроме знаков безопасности и символов) черного цвета, при этом шрифт надписей на плане эвакуации устанавливается по ГОСТ Р 12.4.026-2015 "Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний". Высота шрифта - 3 мм.

 При необходимости конкретизации признаков (технических характеристик) средств противопожарной защиты, обозначаемых на планах эвакуации, допускается применять условные графические обозначения по ГОСТ 28130-89 "Пожарная техника. Огнетушители, установки пожаротушения и пожарной сигнализации. Обозначения условные графические".

Текстовая часть содержит:

− название плана эвакуации с наименованием Заказчика, номер этажа;

− способы оповещения о возникновении чрезвычайной ситуации (пожара, теракта, аварии и др.);

− порядок и последовательность эвакуации людей;

− действия людей, в том числе порядок вызова пожарных или аварийно- спасательных подразделений, экстренной медицинской помощи и др.

План эвакуации дополняется соответствующими инструкциями и указаниями о действиях в условиях чрезвычайной ситуации (при пожаре, аварии, террористическом акте и т. п.).

В правом верхнем углу плана эвакуации размещается гриф: «УТВЕРЖДАЮ».

В левом нижнем углу плана эвакуации указывается наименование организации- разработчика плана эвакуации и маркировку элемента фотолюминесцентной эвакуационной системы с указанием:

− наименования и (или) торгового знака изготовителя элемента;

− даты изготовления (год);

− значения яркости свечения через 10 и 60 мин. после отключения источников освещения в мкд/м2;

− длительности послесвечения в мин;

− номера стандарта;

− обозначения рабочей среды согласно ГОСТ.

Товар считается переданным Поставщиком и принятым Заказчиком при соответствии качества поставляемого товара, техническим характеристикам, объему и числу наименований, указанных в накладной.

При приемке Товара Заказчик проверяет его соответствие сведениям, указанным в накладной по наименованию, количеству, ассортименту, упаковке и качеству.

В случае поставки Товара ненадлежащего качества, Заказчик вправе:

- возвратить Товар Поставщику;

- потребовать замены Товара.

Возврат и замена Товара осуществляются за счет Поставщика.

1. **Порядок согласования планов эвакуации.**

Для разработки планов эвакуации Поставщик проводит обследование объектов, принадлежащих Заказчику, на предмет соответствия планировки, путей эвакуации, запасных выходов и т.д. Копии поэтажных планов с наименованиями объектов Отделения Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Забайкальскому краю, Заказчик предоставляет Поставщику с момента подписания контракта в течение 10 (десяти) рабочих дней.

Поставщик обязан согласовать итоговые макеты планов эвакуации Заказчиком путем пересылки электронных макетов по электронной почте: bokhanlv@75.sfr.gov.ru; ak.pestryakov.75@75.sfr.gov.ru.

1. **Гарантия качества.**

Поставщик обязан предоставить гарантию качества на поставляемый Товар.

Гарантийный срок на поставляемый Товар составляет не менее 12 (Двенадцать) месяцев со дня подписания усиленной электронной подписью Заказчиком в единой информационной системе на сайте [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) (далее ЕИС) документа о приемке.

При обнаружении в период гарантийного срока недостатков в поставленных Товарах, Поставщик обязан устранить их за свой счет в сроки, согласованные и установленные Поставщиком и Заказчиком в Акте о недостатках с перечнем выявленных недостатков/дефектов и сроков их устранения. Гарантийный срок в данном случае продлевается на период устранения выявленных недостатков.

При отказе Поставщика от составления или подписания Акта о недостатках, обнаруженных в период гарантийного срока, Заказчик проводит квалификационную экспертизу с привлечением экспертов (специалистов) в порядке, предусмотренном Законом о контрактной системе, по итогам которой составляется соответствующий Акт, фиксирующий затраты по исправлению недостатков. Возмещение расходов за проведенную экспертизу осуществляется в соответствии с требованиями Гражданского кодекса Российской Федерации.

**8. Сведения о включенных (не включенных) в цену товаров, работ, услуг расходах, в том числе расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.**

Цена Контракта включает все расходы Поставщика, связанные с исполнением условий государственного контракта, в том числе цену поставляемого товара, компенсацию всех издержек, расходы на тару, упаковку, погрузку, разгрузку и поставку, расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, а также иные расходы, связанные с исполнением Контракта.

Упаковка, погрузка, разгрузка и поставка Товара производится силами и за счет средств Поставщика, собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц.

**9. Срок и условия оплаты.**

Оплата стоимости Товара осуществляется по факту поставки Товара в течение 7 (Семи) рабочих дней с даты размещения в ЕИС документа о приемке поставленного товара, подписанного Заказчиком усиленной электронной подписью. К документу о приемке могут прилагаться документы, которые считаются его неотъемлемой частью в соответствии с п. 2 ч. 13 ст. 94 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. При этом в случае, если информация, содержащаяся в прилагаемых документах, не соответствует информации, содержащейся в документе о приемке, приоритет имеет предусмотренная информация, содержащаяся в документе о приемке.

**10. Перечень объектов и объем поставки Товара.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование, адрес объектов | Этаж-ность | Требуемое количество планов эвакуации |
| 1 | ОСФР по Забайкальскому краю, Забайкальский край, г. Чита, ул. Чкалова, 160Б | 6 (в т.ч. цокольный этаж) | 12 |
| 2 | ОСФР по Забайкальскому краю, Забайкальский край, г. Чита, ул. Чкалова, 160 | 6 (в т.ч. цокольный этаж) | 9 |
| 3 | КС в г.Чите и Читинском районе Забайкальский край, г. Чита, ул. Чкалова, 160 | 1 | 3 |
| 4 | ОСФР по Забайкальскому краю, Забайкальский край, г. Чита, ул. Генерала Белика 9. | 6 (в т.ч. цокольный этаж) | 12 |
| 5 | КС в Карымском районе, с. Карымское, ул. Торговый переулок, д.24 | 1 | 1 |
| 6 | КС в Красночикойском районе, Забайкальский край с. Красный Чикой, ул. Пролетарская, д.150 | 1 | 1 |
| 7 | КС в в Петровск-Забайкальском районе, Забайкальский край г.Петровск-Забайкальский, ул. Ключевская, 23а | 2 | 2 |
| 8 | КС в Улетовском районе, Забайкальский край с.Улеты, ул. Кирова. д.69 | 1 | 1 |
| 9 | КС в Хилокском районе, Забайкальский край г.Хилок, ул. Дзержинского, д.5 | 1 | 1 |
|  10 | КС в Каларском районе, Забайкальский край п. Чара, ул. Магистральная, 22 | 1 | 1 |
| 11 | КС в Александрово-Заводском районе, Забайкальский край, с. Александровский Завод, ул. Комсомольская, д. 6 | 1 | 1 |
| 12 | КС в Борзинском районе, Забайкальский край, Борзинский район, г. Борзя, ул. Ленина, 52А | 2 | 2 |
| 13 | КС в Забайкальском районе, Забайкальский край, Забайкальский район, пгт. Забайкальск, ул. Железнодорожная, д.28 | 1 | 2 |
| 14 | КС в Калганском районе, Забайкальский край, Калганский район, с. Калга, ул. 60 лет Октября, д.3 | 1 | 1 |
| 15 | КС в Краснокаменском районе, Забайкальский край, г. Краснокаменск, микрорайон 5-й, д.505 | 2 | 5 |
| 16 | КС в Нерчинско-Заводском районе, Забайкальский край, Нерчинско-Заводский район, с. Нерчинский Завод, ул. Булгаковой, д.2 | 1 | 1 |
| 17 | КС в Приаргунском районе, Забайкальский край, Приаргунский район, п.г.т. Приаргунск, ул. Воинов-Интернационалистов, д.1 | 1 | 1 |
| 18 | КС в Могочинском районе, Забайкальский край г.Могоча ул.Комсомольская-13 | 1 | 1 |
| 19 | КС в Шелопугинском районе, Забайкальский край с.Шелопугино ул.Лазо-6. | 1 | 1 |
| 20 | КС в Балейского района, Забайкальский край г.Балей ул.Советская-26. | 2 | 2 |
| 21 | КС в Сретенского района, Забайкальский край г.Сретенск ул.Набережная-30. | 1 | 1 |
| 22 | КС в Тунгокоченского района, Забайкальский край с.Верх-Усугли ул.Советская-1а | 1 | 1 |
| 23 | КС в Шилкинском районе, Забайкальский край г.Шилка ул Богомягкова-2 Литер А | 1 | 1 |
| 24 | Шилкинском районе, Забайкальский край г.Шилка ул Богомягкова-2 Литер Б | 1 | 1 |
| 25 | Шилкинском районе, Забайкальский край г.Шилка ул Богомягкова-2 Литер В | 3 | 1 |
| 26 | КС в Агинском районе, Забайкальский край п. Агинское, ул. Б. Ринчино,73 | 2 | 3 |
| 27 | КС в Агинском районе , Забайкальский край п. Агинское, ул. Ленина,70 А | 2 | 2 |
| 28 | КС в Акшинском районе, Забайкальский край с. Акша, ул Партизанская,20 | 1 | 1 |
| 29 | КС в Дульдургинском районе, Забайкальский край с. Дульдурга, ул. Лазо,24, стр.1 | 1 | 1 |
| 30 | КС в Кыринском районе, Забайкальский край с. Кыра, ул Комсомольская,29 | 1 | 1 |
| 31 | КС в Могойтуйском районе, Забайкальский край п. Могойтуй, пер. Пионерский, 5 | 1 | 1 |
| 32 | КС Оловяннинском районе, Забайкальский край п. Оловянная, ул. Московская, 50 | 1 | 1 |
| 33 | КС Ононском районе, Забайкальский край с. Нижний Цасучей, ул. Ленина, 50 | 1 | 1 |

**ИТОГО 76 шт**.

**11. Технические характеристики поставляемого Товара (в соответствии с требованиями ГОСТ 34428-2018).**

Участник закупки в составе заявки указывает все характеристики товара, соответствующие показателям, установленным в описании объекта закупки, в соответствии с функциональными, техническими и качественными характеристиками товара, представленными в таблице Описания объекта закупки, при **этом использование знака**  **«>»** в столбце «Значение характеристики» не допускается.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наимено-вание товара/ ОКПД2 | Ед. изм. то-вара | Ко-ли- чес-тво | Наименование характеристики | Значение характеристики (единица измерения характеристики) | Инструкция по заполнению значений характеристики |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | План эвакуации людей при пожаре (г. Чита) | шт. | 36 | Назначение планов эвакуации | Четкое обозначение путей эвакуации, эвакуационных выходов, обеспечивающее безопасность процесса организации самостоятельного движения людей наружу из помещений, без учета применяемых в них средств пожаротушения и защиты от дыма.Указание расположения пожарного оборудования и средств оповещения о пожаре. | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Длина таблички  | > 600 (мм) | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Высота таблички | > 400 (мм) | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Используемый материал (основа) | Фотолюминесцентный | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Способ крепления | Настенный, с помощью люверсов, расположенных по углам плана эвакуации, не перекрывающих графическую и текстовую части плана.  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Внутренний диаметр люверса | < 6,5 (мм) | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| 2 | План эвакуации людей при пожаре (Забайкальский край) | Шт. | 40 | Назначение планов эвакуации | Четкое обозначение путей эвакуации, эвакуационных выходов, обеспечивающее безопасность процесса организации самостоятельного движения людей наружу из помещений, без учета применяемых в них средств пожаротушения и защиты от дыма.Указание расположения пожарного оборудования и средств оповещения о пожаре. | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Длина таблички  | > 600 (мм) | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Высота таблички | > 400 (мм) | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |
| Используемый материал (основа) | Фотолюминесцентный | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Способ крепления | Настенный, с помощью люверсов, расположенных по углам плана эвакуации, не перекрывающих графическую и текстовую части плана.  | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
| Внутренний диаметр люверса | < 6,5 (мм) | Участник закупки указывает в заявке конкретное значение характеристики |