**Приложение 1 к извещению**

**об осуществлении закупки**

**Описание объекта закупки (техническое задание)**

**Место оказание услуг: Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Садовая, здание 1Б.**

**Сроки поставки и монтажа товара: в течении 20 рабочих дней с даты заключения гражданско-правового договора.** (дата согласовывается с Заказчиком) в рабочие дни с 9:00 час. до 15:00 час. Поставщик не менее чем за 3 (три) рабочих дня до поставки Товара согласовывает с Заказчиком дату, время и место доставки.

**Количество поставляемого товара:** В соответствии с настоящим техническим заданием и условиями гражданско-правового договора.

**Форма, сроки и порядок оплаты закупаемых товаров:** Оплата каждой партии Товара, производится Заказчиком на основании счета, предоставленного Поставщиком, в течение 7 (семи) рабочих дней со дня подписания Сторонами структурированного документа о приёмке и предоставления Поставщиком документов, подлежащих передаче вместе с товаром, а также документов на оплату: счета и (или) счета-фактуры.

**Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики объекта закупки (показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товаров установленным заказчиком требованиям):**

**ОКПД 2: 13.92.15.110 — Занавеси (включая драпировочные)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Код позиции по ОКПД 2 или КТРУ** | **Наименование показателя: минимальные и/или максимальные значения показателей и/или диапазонные значения показателей, которые не могут изменяться** | **Единица измерения** | **Количество** |
| 1.1 | Арлекин прямой | 13.92.15.110 | Ткань лицевая: негорючий блэкаут Цвет ткани: по согласованию с Заказчиком.  Ткань выкрашена с сохранение степени горючести по 4 классу, в цвет с установленными креслами Актового зала, цветовая гамма по согласованию с Заказчиком. Плотность ткани: ≥240 ≤270 г/м2.  Состав ткани: 100% трудновоспламеняемые нити в соответствии с ГОСТ Р 50810-95 (подтверждается сертификатом). Ткань подкладки: однотонная, негорючий габардин.  Плотность ткани подкладки: 140-200 г/м2.  Ширина 12 м;  Высота 1,2 м Коэффициент сборки по горизонтали: 200%.  Ткань не горит и не тлеет после выдерживания в пламени:≥15 секунд.  Светостойкость:≥4 класса.  Ткань арлекина прямого: повышенная износостойкость, стабильность в размерах, устойчивость к усадке, заминаемой, растягиванию, отвисанию, ткань не изменяется в размерах под влиянием внешних воздействий.  Огнезащитные свойства тканей сохраняются в течение всего времени эксплуатации изделий, в том числе после воздействия воды, не оставляет следов и разводов. | Шт. | 1 |
| 1.2 | Антрактно-раздвижной занавес | 13.92.15.110 | Ткань лицевая: негорючий блэкаут. Цвет ткани: по согласованию с Заказчиком.  Ткань выкрашена с сохранение степени горючести по 4 классу, в цвет с установленными креслами Актового зала, цветовая гамма по согласованию с Заказчиком. Плотность ткани: ≥240 ≤270 г/м2.  Состав ткани: 100% трудновоспламеняемые нити в соответствии с ГОСТ Р 50810-95 (подтверждается сертификатом).  Ширина антрактно-раздвижного занавеса: 6,5 м;  Высота антрактно-раздвижного занавеса: 6 м. Коэффициент сборки по горизонтали: отсутствует.  Ткань не горит и тлеет после выдерживания в пламени: ≥15 секунд.  Светостойкость: ≥ 4 класса.  Ткань антрактно-раздвижного занавеса: повышенная износостойкость, стабильность в размерах, устойчивость к усадке, заминаемой, растягиванию, отвисанию, ткань не изменяется в размерах под влиянием внешних воздействий.  Огнезащитные свойства тканей сохраняются в течение всего времени эксплуатации изделий, в том числе после воздействия воды, не оставляет следов и разводов. | Шт. | 2 |
| 1.3 | Кулиса | 13.92.15.110 | Ткань лицевая: негорючий блэкаут Цвет ткани кулисы: по согласованию с Заказчиком  Ткань выкрашена с сохранение степени горючести по 4 классу, в цвет с установленными креслами Актового зала, цветовая гамма по согласованию с Заказчиком. Плотность ткани кулисы: ≥240 ≤270 г/м2.  Состав ткани кулисы: 100% трудновоспламеняемые нити в соответствии с ГОСТ Р 50810-95 (подтверждается сертификатом).  Ширина кулисы: 2,4 м;  Высота кулисы: 6 м. Коэффициент сборки по горизонтали: отсутствует.  Ткань не горит и тлеет после выдерживания в пламени: ≥15 секунд.  Светостойкость ткани кулисы: ≥ 4 класса.  Ткань кулисы: повышенная износостойкость, стабильность в размерах, устойчивость к усадке, заминаемой, растягиванию, отвисанию, ткань не изменяется в размерах под влиянием внешних воздействий.  Огнезащитные свойства тканей сохраняются в течение всего времени эксплуатации изделий, в том числе после воздействия воды, не оставляет следов и разводов. | Шт. | 2 |
| 1.4 | Падуга | 13.92.15.110 | Ткань лицевая: негорючий блэкаут Цвет ткани падуги: по согласованию с Заказчиком  Ткань падуги выкрашена с сохранение степени горючести по 4 классу, в цвет с установленными креслами Актового зала, цветовая гамма по согласованию с Заказчиком. Плотность ткани падуги: ≥240 ≤270 г/м2.  Состав ткани падуги: 100% трудновоспламеняемые нити в соответствии с ГОСТ Р 50810-95 (подтверждается сертификатом).  Ширина ткани падуги: 12 м;  Высота ткани падуги: 1,2 м Коэффициент сборки по горизонтали ткани падуги: 200%  Ткань не горит и тлеет после выдерживания в пламени: ≥15 секунд..  Светостойкость: ≥4 класса.  Ткань падуги: повышенная износостойкость, стабильность в размерах, устойчивость к усадке, заминаемой, растягиванию, отвисанию, ткань не изменяется в размерах под влиянием внешних воздействий.  Огнезащитные свойства тканей сохраняются в течение всего времени эксплуатации изделий, в том числе после воздействия воды, не оставляет следов и разводов. | Шт. | 1 |
| 1.5 | Задник | 13.92.15.110 | Ткань лицевая задника: негорючий блэкаут Цвет ткани задника: по согласованию с Заказчиком  Ткань задника выкрашена с сохранение степени горючести по 4 классу, в цвет с установленными креслами Актового зала, цветовая гамма по согласованию с Заказчиком. Плотность ткани задника: ≥240 ≤270 г/м2.  Состав ткани задника: 100% трудновоспламеняемые нити в соответствии с ГОСТ Р 50810-95 (подтверждается сертификатом).  Ширина ткани задника: 12 м;  Высота ткани задника: 6 м Коэффициент сборки по горизонтали задника: 200%  Ткань задника не горит и тлеет после выдерживания в пламени: ≥15 секунд..  Светостойкость задника: ≥4 класса.  Ткань задника: повышенная износостойкость, стабильность в размерах, устойчивость к усадке, заминаемой, растягиванию, отвисанию, ткань не изменяется в размерах под влиянием внешних воздействий.  Огнезащитные свойства тканей сохраняются в течение всего времени эксплуатации изделий, в том числе после воздействия воды, не оставляет следов и разводов. | Шт. | 1 |
| 1.6 | Дорога АРЗ | 13.92.15.110 | Дорога раздвижки театрального занавеса прямолинейного открытого типа, длина 12 м.  В комплекте:  - профиль стальной 3 м (толщина не менее 1,5 мм, не более 3,3 мм) - 4 шт.,  - трек – 2 шт.;  - каретка ведущая с подшипниками для профиля (г/п 80 кг) – 2 шт.;  - каретки ведомые 3 шт./метр (г/п 30кг);  - поддерживающие ролики;  - направляющий, отводной и концевой блоки;  - трос стальной, монтажный комплект.  - Лебедка раздвижки занавеса электрическая -тяговое усилие F= 900 Н.  - Щит управления для асинхронных 3-х фазных двигателей мощностью до 0,55 Квт., подключаемых от 3-фазной сети. Скорость регулируемая.  Пульт ДУ (кабельный) в комплекте. | Компл. | 1 |
| 1.7 | Штанкет декорационный | 13.92.15.110 | Штанкет декорационный: длина 12 м.  Комплектация: стальная труба диаметр 57 мм, толщина стенки 3мм, с хомутами, окрашенный. | Шт. | 3 |

**Эскиз, деталировка изделий, образцы применяемых материалов в письменном виде предварительно согласовываются с Заказчиком до начала изготовления. Эскизный проект оформления разрабатывается Поставщиком.**

Качество изделий должно соответствовать установленным соответствующим нормативным правовым актам, стандартам, правилам, ГОСТам и иным требованиям, обычно предъявляемым к поставке такого рода товаров.

На каждый вид ткани должен быть пожарный сертификат ткани на трудновоспламеняемость по ГОСТ Р 50810-95 с учетом требований федерального Закона №123-Ф3 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Поставляемый Товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Гарантийный срок на поставляемый Товар от Поставщика составляет 12 месяцев с даты подписания документа о приемке, но не менее срока, установленного производителем.

Гарантия качества Товара должна распространяться на все составляющие и комплектующие его части. Предоставление гарантии осуществляется вместе с поставкой Товара.

При обнаружении дефектов Товара в период гарантийного срока, возникших по независящим от  Заказчика причинам, Поставщик обязан за свой счет устранить дефекты либо заменить Товар ненадлежащего качества новым.

Все сопутствующие гарантийному обслуживанию мероприятия (доставка, погрузка, разгрузка)  осуществляются силами и за счет Исполнителя.