**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**1. Наименование заказчика:** МАУК «Центр культурных инициатив» городского округа Кашира»

**2. Предмет:** оказание услуг по изготовлению и поставке брендированной продукции в рамках проекта «Активное долголетие»

**3. Начальная (максимальная) цена Договора** составляет 107 000 (сто семь тысяч) рублей \_00\_копеек. В стоимость включены разработка дизайн-макета, изготовление, доставка до адреса заказчика, монтаж.

**4. Место поставки:**142900, Московская область, г. Кашира, ул. Советская, д.21.

**5. Сроки оказания услуг:** в течении 30 рабочих дней с момента заключения Договора

**6. Наименование, характеристики, количество изготавливаемой печатной продукции:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Вид полиграфической и текстильной продукции, размер |  Название, цвет, тема, дизайн | Количество |
| 1 | Информационный стенд 1200Х1000 (основа ПВХ 3-5мм. ORAJET 1440 dpi, ламинирование + 8 карманов А4 фрезерованный акрил; разработка дизайна) | В соответствии с требованиями программы «Активное долголетие»  | 2 |
| 2 | Стеновое панно «Брендбук Активное долголетие» (дизайн-проект монтируется на стену, разработка дизайна)  | В соответствии с требованиями проекта «Активное долголетие» | 1 |
| 3 | Х-Баннер Стандарт(Стойка "Паук") + интерьерный банер (Х-образный стенд для баннера 180Х80, алюминиевый, телескопический, сумка-переноска; интерьерный баннер 1440 dpi, усиленные края + 4 люверса; разработка дизайна) | В соответствии с требованиями проекта «Активное долголетие» | 4 |
| 4 | ПРЕСС ВОЛЛ КОНСТРУКЦИЯ Конструкция: Утяжеленный Пресс волл стенд из хромированных двойных труб.Размер баннера: 2\*3 м. Общий размер конструкции: 205 см\*305 смКомплектация: нижняя двойная штанга основание с поперечными одинарными трубами, 2 боковые двойные и одна одинарная посередине штанги, верхняя одинарная штанга и ключ для сборки.Утяжеленная конструкция из джокерных труб для натяжки баннера. Длинна труб 205-305 см. | В соответствии с требованиями проекта «Активное долголетие» | 2 |
| 5 | Банер на пресс волл 2\*3формат tiff,палитра CMYK,разрешение 100 DPI,размер макета в размер стенда | В соответствии с требованиями проекта «Активное долголетие» | 2 |
| 6 | Roll Up СтандартКонструкция: стандартный стенд ролл апРазмер: 100×200 смВес: 4-5 кгКомплектация: кронштейн держатеь, стенд, сумка для перевозкиФотопанель с интерьерной печатью на литом баннере | В соответствии с требованиями проекта «Активное долголетие» | 4 |

**7. Требования к качеству печатной продукции**

Качество материалов, используемых для изготовления печатной продукции должно соответствовать требованиям действующих стандартов и технических условий.

**8. Требование к безопасности печатной продукции**

Печатная продукция должна соответствовать требованиям безопасности, которые установлены действующим законодательством. В соответствии с законом Российской Федерации от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей».

**9. Показатели соответствия поставляемого товара и отгрузки товара потребностям ЗАКАЗЧИКА.** Поставляемые товары должны соответствовать техническим характеристикам, указанным в техническом задании. Отгрузка в адрес Заказчика производится Исполнителем в соответствии с действующими у него требованиями, обеспечивающими целостность и сохранность при доставке.

**10. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества**

 Исполнитель предоставляет Заказчику гарантию качества на печатную продукцию, указанную в Техническом задании. Срок гарантии составляет четырнадцать календарных дней с даты их сдачи-приемки.

 Вся печатная продукция изготавливается на основании согласованных с Заказчиком оригинал-макетов. Оригинал-макеты подготавливаются Исполнителем. Разработка дизайн-макета в 2-3 вариантах на выбор заказчика на каждый вид продукции. Тиражные оттиски должны соответствовать подписным листам и цветопробе по цветовым координатам краски, характеру и размерам элементов изображения. На тиражных листах не должно быть отмарывания, непропечатки, смазывания краски, тенения, выщипывания волокон бумаги, масляных пятен, следов рук и других загрязнений, разрывов бумаги, морщин, складок, загнутых углов и кромок.

 Директор М.В. Васильченко