

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ
ӨФӨ КАЛАҢЫ КАЛА ОКРУГЫ
ХАКИМИӘТЕНЕҢ
МӘЗӘНИӘТ ҺӘМ СӘНҒӘТ БУЙЫНСА ИДАРАЛЫҒЫ



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН
УПРАВЛЕНИЕ ПО КУЛЬТУРЕ И ИСКУССТВУ
АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
«УФИМСКИЙ ЦЕНТР ТВОРЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ
И КРЕАТИВНЫХ ИНДУСТРИЙ»
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА

Маршал Жуков ур., 3-сө й., 1-се корп., Өфө к., 450073
Тел.: (347) 230-51-85, факс: 230-35-14
E-mail: mauk-uctp@yandex.ru

ОКПО 67182312, ОГРН 1100280031554,
ИНН 0276127910 / КПП 027601001

Маршала Жукова ул., д. 3, корп. 1, г. Уфа, 450073
Тел.: (347) 230-51-85, факс: 230-35-14
E-mail: mauk-uctp@yandex.ru

Исх. №45 от 31.03.2026

Руководителю организации

Уважаемый руководитель!

Муниципальное автономное учреждение культуры «Уфимский центр творческих проектов и креативных индустрий» городского округа город Уфа Республики Башкортостан ищет потенциальные организации для оказания услуги по изготовлению фотозоны из металла в форме куба, и баннеров для оформления сценических конструкций для организации праздника «Мелодии весны».

Техническое задание прилагается.

Коммерческие предложения направить на эл. uctp@yandex.ru.

Телефон для справок 89033550417.

Приложение на 2 л. в 1 экз.

Директор

С.Р. Давлетшин

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на услуги по изготовлению фотозоны из металла в форме куба, и баннеров для оформления сценических конструкций для праздника «Мелодии Весны»

Дата проведения: 25 апреля 2026 года.

1. Общие сведения

Наименование услуги: изготовление фотозоны из металла в форме куба, и баннеров для оформления сценических конструкций.

Название мероприятия: «Мелодии весны».

Дата проведения мероприятия: 25 апреля 2026 года.

Заказчик: МАУК «Уфимский центр творческих проектов и креативных индустрий» (г. Уфа).

2. Цель оказания услуг

Изготовление сборно-разборной фотозоны в форме куба, а также баннеров для оформления сценических конструкций на пл. В.И. Ленина и ПКиО «Кашкадан» для использования на празднике «Мелодии весны».

3. Технические требования к фотозоне

3.1. Габариты конструкции:

размер куба: 2800×2800×2800 мм.

3.2. Конструкция каркаса:

тип: сборно-разборная;

материал: квадратная труба 80×80 мм;

толщина стенок трубы: 3 мм.

3.3. Покрытие каркаса: порошковое, светло-серого цвета.

3.4. Способ соединения элементов:

система «шип-паз»;

фиксация: болты М6 либо кровельные саморезы.

4. Технические требования к баннерам (возможна корректировка размеров исходя их конструкции сцены, по согласованию с Заказчиком)

4.1. Баннер для сцены в ПКиО «Кашкадан»:

размер 3400 мм на 8900 мм.

баннерная ткань, с проклейкой, люверсы только с верхней стороны.

эскиз изображения для нанесения на баннер предоставляет Заказчик.

4.2. Баннер юбки сцены на пл. Ленина:

юбка с трех сторон, размер 6000 мм на 6000 мм на 6000 мм, высота 1000мм.

баннерная ткань, проклеенная с люверсами.

эскиз изображения для нанесения на баннер предоставляет Заказчик.

4.3. Баннер фронтона сцены на пл. В.И. Ленина.

размер 6750 мм на 1400 мм.

баннерная ткань, проклеенная с люверсами.

эскиз изображения для нанесения на баннер предоставляет Заказчик.

4. Объём оказываемых услуг

Исполнитель обязуется:

изготовить фотозону в виде куба из металла и баннеры с нанесенным изображением

5. Сроки выполнения работ

Изготовление и доставка: не позднее 10 апреля 2026 года.

6. Порядок оплаты

аванс не предусмотрен;

полная оплата производится после подписания акта сдачи-приёмки оказанных услуг.

7. Требования к приёмке

Исполнитель обязан предоставить:

готовую конструкцию, соответствующую указанным техническим параметрам;

комплект крепёжных элементов для сборки;

баннеры с нанесенным изображением.

8. Ответственность сторон

Исполнитель несёт ответственность за:

соответствие конструкции заявленным требованиям;

соблюдение сроков изготовления, монтажа и демонтажа;

целостность конструкций при транспортировке, монтаже и демонтаже;

безопасность конструкций при эксплуатации.

Заказчик несет ответственность за:

своевременное предоставление технического паспорта сценической конструкции для расчета точных размеров необходимых баннерных тканей.