

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО УСТАНОВКЕ И ДЕМОНТАЖУ  
ОБЪЕМНО-ДЕКОРАТИВНОЙ КОНСТРУКЦИИ**

| Наименование работ   | Место проведения работ/Виды работ   | Требования к производству работ  |
|--|---|--|
| <p>Выполнение работ по установке и демонтажу объемно-декоративной конструкции.</p> | <p>Место проведения работ: сквер напротив площади Победы.</p> <p>Виды работ:</p> <p><u>1 этап:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Установка объемно-декоративной конструкции согласно фотомонтажу (приложение № 1 к техзаданию).</li> <li>2. Размещение на объемно-декоративной конструкции светодинамической новогодней композиции в виде панно согласно фото (приложение № 2 к техзаданию).</li> <li>3. Размещение флаговых полотнищ на объемно-декоративной конструкции согласно фотомонтажу (приложение № 1 к техзаданию).</li> </ol> <p><u>2 этап:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Эксплуатационное обслуживание, демонтаж объемно-декоративной конструкции и элементов новогоднего оформления (светодинамической новогодней композиции в виде панно, флаговых полотнищ), размещенных на ней, включая доставку к месту хранения и передача заказчику на склад для хранения.</li> </ol> <p>Объемно - декоративная конструкция, светодинамическое новогоднее панно, флаговые полотнища предоставляются подрядчику заказчиком с мест хранения. Характеристики на устанавливаемые и размещаемые элементы прилагаются (приложение № 3 к техзаданию).</p> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доставка к месту производства работ: <ul style="list-style-type: none"> <li>- объемно - декоративной конструкции;</li> <li>- светодинамической новогодней композиции в виде панно;</li> <li>- флаговых полотнищ</li> </ul> осуществляется подрядчиком с мест хранения. </li> <li>2. Спецтехнику для производства работ обеспечивает подрядчик.</li> <li>3. Производство работ по размещению и демонтажу осуществляется в соответствии с действующими нормами и правилами, требованиями технической безопасности.</li> <li>4. Эксплуатационное обслуживание включает в себя обеспечение надлежащего состояния конструкции в целом в течение всего срока размещения.</li> <li>5. Расчистку мест производства работ от снега обеспечивает заказчик.</li> <li>6. Технические условия на подключение обеспечивает подрядчик.</li> </ol> |

**ОБЪЕМНО-ДЕКОРАТИВНАЯ КОНСТРУКЦИЯ**



**РАЗМЕЩЕНИЕ НА ОБЪЕМНО-ДЕКОРАТИВНОЙ КОНСТРУКЦИИ  
СВЕТОДИНАМИЧЕСКОЙ НОВОГОДНЕЙ КОМПОЗИЦИИ В ВИДЕ ПАННО  
(изображение в вечернее время)**



### **1. Объемно-декоративная конструкция.**

#### Техническое описание:

Мобильная объемно-декоративная конструкция представляет собой сборно – разборную металлическую конструкцию. Центральная часть конструкции – металлическая рама со встроенным щитом размером 6.0х4.0м из многослойной фанеры устанавливается на опорные фермы из металла.

В верхней зоне конструкции – флагштоки в количестве 9 шт. для размещения флажков.

#### Основные параметры:

общие габариты конструкции - 8.5 х 4.0 м;

габариты щита – 6.0 х 4.0м;

металлические флагштоки – 9 шт.;

высота флагштока -1.5м.

### **2. Светодинамическая новогодняя композиция в виде панно.**

#### Техническое описание:

Светодинамическая новогодняя композиция в виде панно представляет собой сборно-разборную конструкцию. Конструкция собирается из шести герметичных модулей – пластиковых сэндвич-панелей, соединенных между собой с помощью разъемов на шлейфах. Разъемы убираются в специально предусмотренные карманы на боковых стенках. Сэндвич-панели крепятся к щиту из фанеры мобильной объемно-декоративной конструкции. В дневное время изображение на сэндвич-панелях работает как праздничный постер. В вечернее время по заданному алгоритму включается динамическая иллюминация изображения, содержащая в себя светящиеся, меняющие яркость цветные контуры изображений (мерцающие звезды и звездочки, снежинки и украшения и т.п.).

#### Основные параметры:

Размер плоскости изображения: 6.0х4.0 м.;

размер пластиковых сэндвич-панелей 2.0х2.0х0.05м — 6шт.;

потребляемая мощность: не более 1000 ватт.

### **3. Флаговые полотнища:**

Материал: полиэстер;

размеры полотна: 1.2х0.42м