

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА УСТАНОВКУ МОБИЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

№ п/п	Наименование и объем выполняемых работ	Технические характеристики мобильных конструкций	Требования к производству работ
1.	<p>Выполнение работ по установке мобильных конструкций для оформления городских территорий к празднованию Дня города:</p> <p>1. Монтаж/демонтаж мобильных конструкций, размером 2000 мм х 1200 мм в количестве 4 (четырёх) штук (см. рисунок-приложение 1 к техзаданию).</p> <p>2. Монтаж /демонтаж объемно-декоративной конструкции, размером 8500 мм х 4000 мм в количестве 1(одной) штуки (см. рисунок-приложение 2 к техзаданию).</p> <p>3. Вывоз конструкций 5 (пять) штук со склада на места установки и складирование конструкций на склад после демонтажа.</p>	<p>1. Мобильная конструкция состоит из металлической рамы со встроенным щитом из влагостойкой фанеры, закрепленной при помощи болтов к бетонному основанию. <u>Основные параметры:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> — общие габариты конструкции: 2000 мм х 1200 мм; — металлическая рама со встроенным щитом, размером 1700 мм х 1200 мм; — бетонное основание, размером 500 мм х 1200 мм х 250 мм. <p>2. Мобильная объемно-декоративная конструкция представляет собой сборно – разборную металлическую конструкцию. Центральная часть конструкции – две металлические рамы, соединяемые между собой, со встроенными щитами из многослойной фанеры. Рама устанавливается на опорные фермы из металла. В верхней зоне конструкции – флагштоки для размещения флажков. <u>Основные параметры:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> — общие габариты конструкции – 8500 мм х 4000 мм; — габариты металлической рамы (в целом) со встроенным щитом – 6000 мм х 4000 мм; — опорные фермы (две шт.), размером 1000 мм х 4000 мм каждая; — металлические флагштоки – 9 шт.; высота флагштока -1.5м. 	<p>1. Доставка к месту производства работ и в места хранения осуществляется подрядчиком.</p> <p>2. Спецтехнику для производства работ обеспечивает подрядчик.</p> <p>3. Производство работ по размещению и демонтажу осуществляется в соответствии с действующими нормами и правилами, требованиями технической безопасности.</p> <p>4. Обеспечение надлежащего состояния конструкций в течение всего срока размещения (устойчивость, вертикальность конструкций и т.п.).</p>

Подрядчик :

М.П.

Заказчик:

Управление наружной рекламы и информации
администрации города Владимира

М.П.