



Герою Российской Федерации,
Председателю проекта «Знамя Победы» (2015-2020 гг.),
первому заместителю Секретаря
Общественной Палаты Российской Федерации

Бочарову Вячеславу Алексеевичу

от _____

(ФИО)

(должность)

З А Я В К А

Просим Вас включить (город/ регион) _____

в реализацию культурно-патриотического проекта «Знамя Победы» (2015-2020 гг.) с возведением Флагштока высотой 50 метров с последующим водружением копии Знамени Победы, Флага Российской Федерации и Флага субъекта Российской Федерации.

Планируемая площадка (место и площадь возведения):

Планируемые сроки возведения:

Рабочая группа проекта от Администрации Города:

Руководитель группы _____ ФИО

Ответственный за архитектурное решение проекта _____ ФИО

Ответственный за предоставление технической документации _____ ФИО

Эксплуатационные требования/регион эксплуатации (ЗАПОЛНЯЕТСЯ ЗАКАЗЧИКОМ)

Ветровая нагрузка

Снеговая нагрузка _____

Гололедная нагрузка _____

Район сейсмоактивности _____

Технические характеристики Флагштока ФЛ 50 (001,002)

Сроки производства и монтажа Флагштоков ФЛ-50

№	Наименование	Срок производства
1	- авторский надзор - информационное сопровождение - Знамя Победы 5м x 11,45м (2 шт.) - Флаг России 8м x 12м (2 шт.) - Флаг региона 8м x 12м (2 шт.) - Флагшток ФЛ-50	10-12 недель
2	Проект ж/б фундамента для ФЛ-50	1-2 недели
3	Комплект оборудования для монтажа ФЛ-50	4 недели
4	Монтажный комплект для обустройства ж/б фундамента для ФЛ-50	4 недели
5	Специальная упаковка для транспортировки	1 неделя
6	Шеф-монтаж	3 дня

Параметры и характеристики устанавливаемого флагштока:

Габаритные размеры флагов (В x Ш), м	Флаг России и Флаг Региона 8x12 м Знамя Победы 5x11,4 м
Покрытие металлоконструкций и технические особенности конструкции:	Оцинкованная и окрашенная в 2 слоя специальной краской стальная опора, механизм спуска подъема для 2-х флагов

Электрооборудование:

Силовой электроинструмент, ЗОС заградительные сигнальные огни (3кВт)
Штатно устанавливается Заградительные огни сдвоенные ЗОС 3-220 м/б – 3шт

Состав монтажного комплекта для ж/б фундамента под флагшток

Стальные кондукторы, стальные оцинкованные шпильки повышенной прочности, оцинкованные крепежные и регулировочные гайки и шайбы повышенной прочности

Состав комплекта оборудования для монтажа:

Лебедка, траверсы, цепь с карабинами для стягивания, козлы (подкладочный материал)

Состав специальной упаковки:

Специальная защитная пленка, стальные ложементы

Шеф монтаж:

Консультационные услуги двух специалистов по монтажу на месте установки ФЛ-50 (не более 3-х рабочих дней) при условии того, что временные затраты на проезд-возврат специалистов не превышает 2-х суток при использовании автотранспорта или поезда.

Транспортировка до места установки ФЛ-50 (001, 002):

Две машины типа евро фура с усиленными стальными кониками

Проектирование ФЛ-50 (001,002):

Возможно только при предоставлении данных о регионе установки ФЛ-50 и геолого-физических свойств грунтов в месте установки ФЛ-50.

Техническое обслуживание ФЛ-50 (001,002):

Выезд специалиста для проверки работоспособности и обслуживания механизма спуска - подъема, осмотра крепежных элементов ФЛ-50, обучение специалистов Заказчика методам контроля и обслуживания. Рекомендованы четыре выезда с периодичностью 1 раз в квартал или по требованию.

Обязательные условия:

Предоставление Генерального плана Застройки,
Инженерно-Геологические изыскания (в формате DWG).

Наличие пункта питания в месте установки флагштока

(постоянное питание заградительных огней, при необходимости спуска/подъема флага – не менее 2кВ)

« ___ » _____ 2015 г.

Руководитель _____ / _____

М.П.

Заполненную заявку необходимо направить в Оргкомитет: terraviva@list.ru

многоканальный тел./факс: +7 (495) 981-12-91/ 92/ 93/ 86/ 85