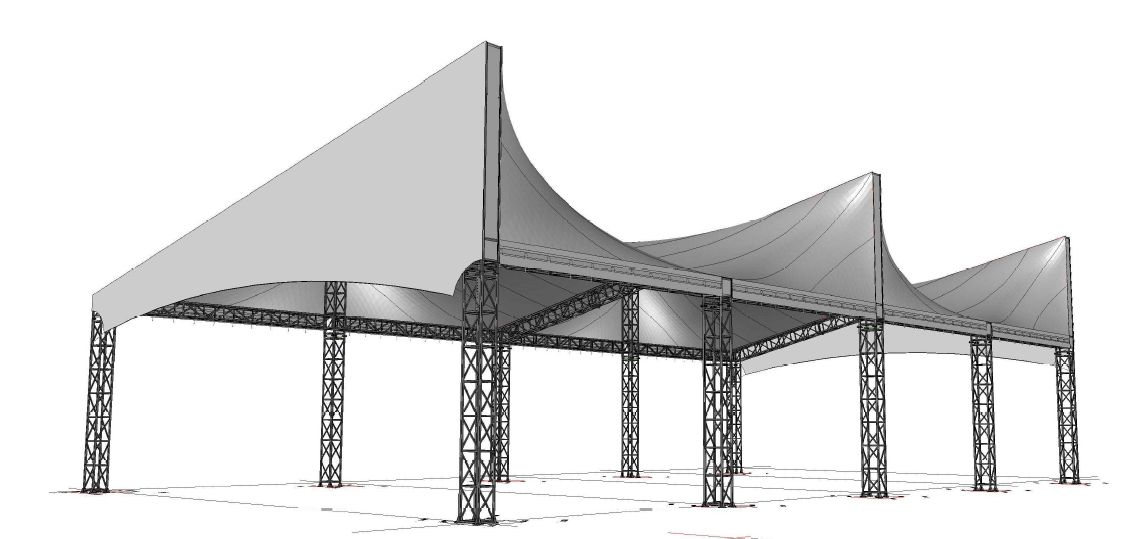
**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Предмет закупки | **Изготовление, доставка и монтаж тентовой конструкции на технической зоне АО «Сочи Парк»** |
|  | Наименование объекта | Тематический парк развлечений «Сочи Парк» |
|  | Географическое положение объекта | Тематический парк развлечений Сочи- Парк. 354340, Краснодарский край, ф.т. Сириус, пгт. Сириус, ул. Чемпионов, д.3 |
|  | Сведения о Заказчике | Акционерное общество «Сочи-Парк» (АО «Сочи-Парк»)  Юридический адрес: г.354340, Краснодарский край, ф.т. Сириус, пгт. Сириус, ул. Чемпионов, дом № 3, офис 230 |
|  | Общие показатели объекта | * Внешний размер конструкции 9,7 х 28,0 м; * Высота в самой верхней точке: около 9 м, (от земли до нижней планки); * Внешний вид должен соответствовать существующему решению навеса для автобусов на территории Заказчика (Приложение 1 к ТЗ) с добавление задней и боковых стенок; * Материал каркаса стойки - труба стальная горячеоцинкованная квадратного сечения; * Материал тента для навеса, боковых и задней стенок навеса:   - ПВХ плотность не менее 850 г/м2;  - внутренний слой (blockout) черный светонепроницаемый;  - горючесть Г1;   * Цвет тента - белый цвет RAL 9003 (цвет согласовать с заказчиком); * Такелаж и метизы оцинкованные. * Количество опорных стоек и оснований фундаментов – 10 штук. * Без фундаментов; * Крепление опорных стоек к блокам-пригрузам, определенных расчетом в соответствии с нормативами РФ. |
|  | Требования к организации | 1. Иметь опыт аналогичных успешно выполненных работ. 2. Иметь собственное производство. 3. Наличие необходимых профессиональных знаний, опыта и репутации (отзывы, благодарственные письма, грамоты и т.д.). 4. Наличие ресурсных возможностей (финансовые, материально – технические, производственные, трудовые). 5. Обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора; 6. Обеспечить способность проведения необходимого комплекса работ в требуемые сроки и с должным качеством; 7. Организация не должна находиться в процессе ликвидации, банкротства и на ее имущество не должен быть наложен арест. 8. При выполнении работ соблюдать на площадке требования действующего законодательства по охране труда и окружающей среды, промышленной безопасности и правил противопожарного режима. 9. Производить уборку рабочей площадки от своих строительных отходов и их вывоз с объекта. 10. Осуществить установку предупреждающих и информационных щитов с указанием наименования своей организации, юридического адреса и контактных телефонов. 11. Представить заказчику Приказы о назначении ответственных за безопасное производство работ на Объекте. 12. Все работы выполнять исправным инструментом и оборудованием, прошедшим поверку. 13. Сотрудники подрядной организации должны иметь отличительную форменную одежду. 14. Работы, связанные с наличием шумов при их проведении (демонтажные, монтажные работы с использованием ударного и режущего электроинструмента) производятся вовремя согласованное с Заказчиком. |
|  | Основание для выполнения работ | Договор;  Техническое задание. |
|  | Вид работ | 1. Выезд на объект, для замера габаритов и уточнения разности высотных отметок опорных точек навеса; 2. Расчеты и проектирование несущих конструкций тентового навеса (в том числе с учетом ветровых и снеговых, согласно СП 384.1325800.2018, СП 20.13330.2016, СП 22.13330.2016 и др. применимые нормативные документы РФ; 3. Согласование с заказчиком проектных решений и в части габаритных размеров пригрузов, внешнего вида и конструктивных решений\*; 4. Изготовление тентовой конструкции и пригрузов с учетом перепада рельефа; 5. Доставка тентовой конструкции и пригрузов; 6. Монтаж тентовой конструкции и пригрузов на существующее основание (включая командировочные расходы и расходы на подъемные механизмы); 7. Подготовка и сдача исполнительной документации.   \* Перед изготовлением обязательно согласование чертежей тентовой конструкции с Заказчиком. |
|  | Цель выполнения работ | Устройство конструкции теневого навеса над цехом скульпторов с боковыми и задней стенками |
|  | Сроки выполнения работ | Общий срок выполнения работ по договору не может превышать 60 (шестьдесят) календарных дней с момента осуществления авансового платежа.  Выполнение проектных работ не может превышать 20 (двадцать) рабочих дней с момента осуществления авансового платежа, с согласованием узлов и других технических решений у Заказчика и с предоставлением отчетных материалов в следующих форматах:  Формат графических материалов – dwg (AutoCAD);  При использовании в системе AutoCAD оригинальных шрифтов, форм линий и блоков, они также должны быть переданы;  Формат текстовых материалов – doc (MS Word) и xls (MS Excel);  Формат растровых изображений – jpeg. pdf. |
|  | Особые условия выполнения работ | Фоновая сейсмическая интенсивность участка в баллах шкалы MSK-64 согласно СНиП II-7-81 и СНКК 22-301-2000г по карте ОСР-97 для данной территории оценивается в 8 (восемь) баллов (карта А). С учетом грунтов III категории – сейсмичность принять 9 (девять) баллов.  При выполнении проектных и строительно-монтажных работ Подрядчик руководствуется требованиями действующих нормативных документов РФ.  Проживание сотрудников Подрядчика запрещено на территории зоны производства работ.  Подрядчик обязуется соблюдать следующие требования:   1. Соблюдение требований охраны труда, электробезопасности, правил пожарной безопасности, санитарно-гигиенических норм и правил, действующих на территории РФ. 2. Работники должны быть снабжены средствами индивидуальной защиты (СИЗ): касками, спецодеждой и обувью, рукавицами, средствами обеспечения страховки (защиты от падения), средствами защиты, соответствующими выполняемому заданию (щитки для защиты глаз и т.п.); 3. Средства защиты от падения должны иметь документы, подтверждающие их прочностные свойства и условия применения (сертификаты качества, технические паспорта, соответствие стандартам ГОСТ, EN, ISO, акты испытаний и т.п.); 4. Используемые страховочные пояса и индивидуальные страховочные системы должны удовлетворять требованиям соответствующих стандартов. 5. Соблюдение внутренних документов АО «Сочи-Парк». 6. Неиспользуемое снаряжение и устройства должны подвергаться регулярному контролю, осуществляемому компетентным лицом, о чем должна быть сделана соответствующая запись.   7. На всех этапах производства направлять фотоотчет в адрес Заказчика:  - изготовлению каркаса;  - подтверждение оцинкования каркаса;  - подтверждение изготовления тентов; |
|  | Исходные данные | * + - 1. Внешний вид существующего навеса (Приложение №1 к ТЗ);       2. Посадка сооружения на топографической схеме (Приложение №2 к ТЗ) |
|  | Требования к качеству, конкурентоспособности экологическим параметрам | Качество продукции должно соответствовать ГОСТам, подтверждено сертификатами соответствия (РФ), отвечать установленным параметрам противопожарной, санитарной, экологической и промышленной безопасности.  Проектом предусмотреть современные материалы и оборудование, обеспечивающие технологическую и экологическую безопасность эксплуатации с возможной заменой на аналоги.  Качество применяемых материалов должно быть подтверждено соответствующими документами (паспорта, сертификаты и т.д.) |
|  | Применяемый каталог изделий | При выборе материалов и изделий преимущество предоставить материалам и изделиям, производимым на территории Российской Федерации и Краснодарского края. |
|  | Состав, количество экземпляров и требования к передаче материалов передаваемого Заказчику. | Подрядчик передает Заказчику паспорт на изделие с документами, подтверждающими применение сертифицированных материалов в 2-х экземплярах, сброшюрованные и заверенные печатью Подрядчика. |
|  | Приложения | * + - 1. Внешний вид существующего навеса (Приложение №1 к ТЗ);       2. Посадка сооружения на топографической схеме (Приложение №2 к ТЗ);       3. Положение о порядке обеспечения безопасного выполнения подрядных работ АО «Сочи-Парк» - (Приложение №3 к ТЗ)       4. Инструкция о внутриобъектовом и пропускном режиме (Приложение №4 к ТЗ)       5. Форма Заявки на проход сотрудников (Приложение №5 к ТЗ)       6. Схема движения (Приложение №6 к ТЗ) |

Приложение №1

**Тентовая конструкция — внешний вид существующего навеса\***



\* в тентовой конструкции дополнительно предусмотреть заднюю и боковые стенки; предусмотреть без фундаментное решение с пригрузами.