**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | Наименование  выполняемых работ | | Обустройство и восстановление братской могилы № 277, расположенной по адресу: Воронежская область, Россошанский район, г. Россошь, ул. Пролетарская, 59а | | | |
| 2 | | Место проведения  работ | | Воронежская обл., г. Россошь, ул. Пролетарская, 59а | | | |
| 3 | | Исходная документация | | 1. Положительное заключение № 754 от 22.01.2021г.  2. Эскизный проект «Обустройство и восстановление братской могилы № 277, расположенной по адресу: Воронежская область, Россошанский район, г. Россошь, ул. Пролетарская, 59а» | | | |
| 4 | | Срок выполнения работ | | С 10.05.2021г. до 01 сентября 2021 года. (включительно) | | | |
| 5 | | Требования к гарантийному сроку | | Гарантийный срок на качество используемых материалов и качество выполненных работ Подрядчиком и/или привлеченными им по субподряду подрядчиками составляет 60 (шестьдесят) месяцев с даты подписания заказчиком акта выполненных работ. | | | |
| 6 | | Подробное описание выполнения работ | | Место выполняемых работ: Воронежская обл., г.Россошь, ул. Пролетарская, 59а.  Условия выполнения работ: в полном соответствии с условиями Контракта, требованиями настоящего технического задания, с требованиями проектно-сметной документации.  Основные технические характеристики: в соответствии с локальным сметным расчетом «Обустройство и восстановление братской могилы № 277, расположенной по адресу: Воронежская область, Россошанский район, г. Россошь, ул. Пролетарская, 59а» и эскизный проект «Обустройство и восстановление братской могилы № 277, расположенной по адресу: Воронежская область, Россошанский район, г. Россошь, ул. Пролетарская, 59а».  Объем выполняемых работ в соответствии с ведомостью объемов работ «Обустройство и восстановление братской могилы № 277, расположенной по адресу: Воронежская область, Россошанский район, г. Россошь, ул. Пролетарская, 59а».  Окончательный внешний вид должен соответствовать прилагаемому эскизному проекту «Обустройство и восстановление братской могилы № 277, расположенной по адресу: Воронежская область, Россошанский район, г. Россошь, ул. Пролетарская, 59а».  Согласовать с Заказчиком для изготовления и установки скульптуры на Братской могиле №277, расположенной по адресу: Воронежская область, Россошанский район, г. Россошь, ул. Пролетарская, 59а:  - способ сочленения скульптуры и постамента;  - размер площадки постамента, на который устанавливается новая скульптура солдата;  - время и порядок демонтажа скульптуры памятника и установка вокруг постамента заградительной ширмы (высота - 9 метров) на время выполнения работ;  - время и порядок монтажа скульптуры памятника.  Согласовать с Заказчиком маршрут вывоза демонтированной скульптуры памятника. Демонтаж элементов благоустройства (скульптура и тротуарная плитка, бордюрные камни и гранитные плиты) осуществлять щадящим способом, сохраняющим элементы в виде, пригодном для дальнейшего использования.  Демонтированные элементы благоустройства (скульптура и тротуарная плитка, бордюрные камни и гранитные плиты) передать по акту приемки- передачи Заказчику для дальнейшего оформления ответственного хранения.  Подрядчик обязан установить при въезде на строительную площадку информационный стенд, содержащий наименование заказчика, подрядчика, фамилию лица ответственного за производство работ, номера контактных телефонов.  На время проведения работ по обустройству и восстановлению Братской могилы №277 Подрядчик обязан обеспечить защиту от повреждений бюстов, гранитных плит, Вечного Огня и иных элементов благоустройства, расположенных на территории выполнения работ.  Подрядчик обязан накрыть бюсты на время проведения работ защитным материалом, согласованным с Заказчиком.  Соблюдение правил привлечения и использования иностранной и иногородней рабочей силы, установленные законодательством РФ.  Обеспечить выполнение и качество работ в соответствии с требованиями действующих СНиП, ГОСТ, ТУ, безопасности, противопожарными, санитарно-гигиеническими и экологическими нормами и правилами, в том числе СНиП 3.01.04-87 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения».  Обеспечение выполнения работ материалами и механизмами осуществляется Подрядчиком, с соблюдением санитарных норм и правил и в соответствии с условиями Муниципального контракта, техническим заданием и ведомостью объемов работ.  Подрядчик обязан обеспечить сохранность объекта, материалов и оборудования, находящихся в зоне выполнения работ, в период их выполнения, а также в период устранения недостатков в выполненной работе после сдачи объекта в эксплуатацию.  Подрядчик обязан не загромождать строительным мусором места общего пользования.  Подрядчик несет ответственность за:  -технику безопасности и охрану труда своих работников;  -противопожарную безопасность;  -загромождение и загрязнение строительными материалами и (или) отходами эвакуационных путей.  При проведении работ обеспечивать сохранность инженерных коммуникаций, расположенных на территории братской могилы. В случае повреждении данных объектов Подрядчик обязан восстановить их в кратчайшие сроки и за свой счет.  Подрядчик обязан обеспечить сохранность зеленых насаждения на территории, прилегающей к месту выполнения работ. В случае нарушения целостности зеленых насаждений, за свой счет и своими силами восстановить поврежденные элементы озеленения территории, прилегающей к месту выполнения работ и находящиеся на территории выполнения работ.  Места производства работ должны быть ограждены.  Каждое поставляемое изделие должно сопровождаться сертификатом соответствия и техническим паспортом.  При проведении работ должны оформляться:  - журналы производства работ;  - акты на скрытые работы;  - паспорта качества на материалы.  Подрядчик гарантирует выполнение всех работ в соответствии с действующим законодательством РФ, а также соответствие качества используемых материалов, комплектующих изделий.  Все согласования и разрешения, необходимые для производства работ получает Подрядчик в установленном порядке. Привлечение автотранспортной техники, необходимой для выполнения работ, производит Подрядчик.  Заказчик не предоставляет площади и помещения для размещения (проживания), отдыха персонала Подрядчика.  Вывоз мусора должен производиться Подрядчиком ежедневно по окончании выполнения работ.  Поставленное в рамках контракта оборудование, материалы, конструкции, комплектующие, применяемые при выполнении работ, должны соответствовать техническим условиям, стандартам и нормам действующего законодательства Российской Федерации. Используемые при выполнении работ материалы и оборудование должны быть новыми, ранее не использованными.  Подрядчик осуществляет выполнение работ в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации по технике безопасности, охране труда, электро- и пожарной безопасности, а именно:  Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;  Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.07.2020);  Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;  Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;  СП 12-135-2003 «Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда» (утв. Постановлением Госстроя РФ от 08.01.2003 № 2);  Постановление Госстроя России от 17.09.2002 № 123 «О принятии строительных норм и правил Российской Федерации «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство. СНиП 12-04-2002» (Зарегистрировано в Минюсте России 18.10.2002 № 3880);  СП 12-136-2002 «Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ» (утв. Постановлением Госстроя РФ от 17.09.2002 № 122);  СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр);  СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования» (приняты и введены в действие Постановлением Госстроя РФ от 23.07.2001 № 80);  СП 82.13330.2016 «Свод правил. Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75» (утв. Приказом Минстроя России от 16.12.2016 № 972/пр);  СП 48.13330.2019 «Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004» (утв. и введен в действие Приказом Минстроя России от 24.12.2019 № 861/пр);  СП 45.13330.2017 Земляные сооружения, основания и фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87 (с Изменениями N 1, 2);  ГОСТ –52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств» (с Изменениями N 1, 2);  ГОСТ 6665-91 «Межгосударственный стандарт. Камни бетонные и железобетонные бортовые. Технические условия» (утв. и введен в действие Постановлением Госстроя СССР от 03.04.1991 № 13);  ГОСТ 8736-2014 «Межгосударственный стандарт. Песок для строительных работ. Технические условия» (введен в действие Приказом Росстандарта от 18.11.2014 № 1641-ст);  ГОСТ 26633-2015 «Межгосударственный стандарт. Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия» (введен в действие Приказом Росстандарта от 17.03.2016 № 165-ст);  ГОСТ 17608-2017 "Плиты бетонные тротуарные. Технические условия (с Поправкой)";  ГОСТ Р 50571.5.52-2011. Электроустановки низковольтные. Часть 5-52. Выбор и монтаж электрооборудования. Электропроводки;  ГОСТ Р 55706-2013 Освещение наружное утилитарное. Классификация и нормы;  СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*;  СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*;  ГОСТ 26092-84 Приборы световые. Установочные и присоединительные размеры;  ГОСТ Р 54350-2011. Приборы осветительные. Светотехнические требования и методы испытаний. | | | |
|  | |  | |  |  |  |

Объемы выполняемых работ в соответствии с ведомостями дефектов и намечаемых работ . Технические характеристики машин и механизмов, указанные в объемах работ, служат для определения начальной (максимальной) цены контракта. При производстве работ могут использоваться машины и механизмы с другими техническими характеристиками, позволяющими обеспечить требуемое качество работ.