

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № 1
«на выполнение работ по благоустройству общественной территории
культурно-исторический парк «Графское»»

Идентификационный код закупки: 233250601078325060100100340014399244

г. Дальнереченск

«21» июля 2023 г.

Муниципальное бюджетное учреждение «Хозяйственное управление администрации Дальнереченского городского округа» именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице и. о. директора Бондаренко Ирины Сергеевны, действующая на основании приказа МБУ «ХОЗУ Дальнереченского городского округа» от 20.07.2023 г. № 154-лс и Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», и **Общество с ограниченной ответственностью «АСнова» (ООО «АСнова»)**, именуемое в дальнейшем «**Подрядчик**», в лице директора Фендриковой Светланы Сергеевны (ИНН 250824848100), действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые «**Стороны**», на основании пп. г) п.2 постановления Правительства Приморского края от 24.03.2022 № 168-пп «О случаях осуществления закупок товаров, работ, услуг у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) для обеспечения нужд Приморского края и порядке их осуществления», в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Федеральный закон № 44-ФЗ), статьей 15 Федерального закона от 08.03.2022 № 46-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Гражданского кодекса Российской Федерации, заключили настоящий Муниципальный контракт (далее - Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА.

1.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по *благоустройству* (далее - работы) *общественной территории культурно-исторический парк «Графское»* (далее - Объект) в соответствии с Описанием объекта закупки (Приложение № 1 к настоящему Контракту), Локальным сметным расчетом (Приложение № 2 к настоящему Контракту), Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к настоящему Контракту), а Заказчик оплачивает выполненные надлежащим образом работы в размере и сроки, установленные настоящим Контрактом.

1.2. Объем и состав работ определяются Описанием объекта закупки (Приложение №1 к настоящему Контракту), Локальным сметным расчетом (Приложение № 2 к настоящему Контракту). Все работы должны осуществляться в соответствии с требованиями нормативных документов, регламентирующих данный вид деятельности.

1.3. Подрядчик обязуется своевременно и надлежащим образом осуществить работы собственными силами и средствами и (или) с привлечением субподрядных организаций, включая возможные работы, определено в Контракте не упомянутые, но необходимые для полной и нормальной эксплуатации Объекта.

1.4. Место выполнения работ: Приморский край, г. Дальнереченск, ул. Первомайская, строение 2/1.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ И УСЛОВИЯ ПЛАТЕЖА.

2.1. Цена контракта составляет 95 980 401 (девяносто пять миллионов девятьсот восемьдесят тысяч четыреста один) рубль 04 копейки, НДС не облагается.

Цена 1-ого этапа исполнения контракта составляет - 45 833 912,87 руб.

Цена 2-ого этапа исполнения контракта составляет – 50 146 488,17 руб.

2.2. Сумма, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой Контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

2.3. Цена Контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения Контракта. При заключении и исполнении Контракта изменение его существенных условий не допускается, за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом № 44-ФЗ.

2.4. Цена Контракта включает в себя вознаграждение Подрядчика и компенсацию всех издержек и иных расходов Подрядчика, необходимых для выполнения работ по Контракту, включая

10804r

перевозку, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, иные затраты, связанные с исполнением настоящего Контракта.

2.5. Обязательства Заказчика по Контракту принимаются им и исполняются в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств.

Источник финансирования: бюджет Дальнереченского городского округа.
Валюта платежа – российский рубль.

2.6. Оплата выполненных работ по Контракту осуществляется Заказчиком в форме безналичного расчета, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика.

2.7. Размер аванса по контракту составляет 30 % от цены Контракта в пределах доведенных до Заказчика лимитов бюджетных обязательств (в том числе размер аванса по каждому этапу исполнения Контракта составляет 30 % от цены каждого этапа исполнения Контракта).

Аванс является целевым, оплачивается в течение 7 дней с даты представления Подрядчиком счета для оплаты аванса.

Подрядчик вправе использовать полученные средства только для приобретения оборудования, материалов, изделий, необходимых для выполнения работ по Контракту, (если приобретение оборудования, изделий предусмотрено условиями Контракта).

2.8. Оплата Заказчиком выполненных работ производится не позднее **7 (семи) рабочих дней** с даты подписания Заказчиком документа о приемке.

Выплата аванса при исполнении контракта, заключенного с участником закупки, указанным в части 1 или 2 статьи 37 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», не допускается.

2.9. Подрядчик, применяющий упрощенную систему налогообложения, в случае привлечения для выполнения работ по Контракту субподрядных организаций расчеты по оплате налогов субподрядным организациям производит самостоятельно за счет собственных средств без изменения объемов и стоимости работ.

2.10. Заказчик производит удержание суммы неисполненных Подрядчиком требований об уплате неустоек (штрафов, пеней), предъявленных Заказчиком в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ, из суммы, подлежащей оплате Подрядчику.

2.11. В случае изменения банковских и иных реквизитов, в том числе фактического местонахождения, Подрядчик обязан в однодневный срок в письменной форме сообщить об этом Заказчику, с указанием новых реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением денежных средств на указанный в Контракте счет, несет Подрядчик.

3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

3.1. Сроки выполнения работ: с момента заключения муниципального контракта до 03 ноября 2023 года (включительно).

I этап: с момента заключения муниципального контракта по 15.09.2023 г.

II этап: с 16.09.2023г. по 03.11.2023 г.

Работы по Контракту выполняются Подрядчиком в соответствии с Описанием объекта закупки (Приложение № 1 к Контракту), Локальным сметным расчетом (Приложение № 2 к Контракту), Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту).

3.2. График выполнения работ устанавливает сроки выполнения работ, подписывается одновременно с Контрактом и является его неотъемлемой частью (Приложение № 3 к Контракту).

3.3. Сроки, установленные Графиком выполнения работ, являются основополагающими для исчисления периода просрочки.

3.4. Подрядчик вправе досрочно выполнить работы, предусмотренные Контрактом, при этом Подрядчик не вправе требовать увеличения цены Контракта.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. **Заказчик обязан:**

4.1.1. В течение 3 (трех) рабочих дней с момента заключения Контракта передать Подрядчику необходимую документацию на выполнение работ с отметкой «В производство».

4.1.2. В случае надлежащего исполнения обязательств по Контракту Заказчик обязан принять работы и оплатить их в соответствии с условиями настоящего Контракта.

4.1.3. Проводить проверку предоставленных Подрядчиком результатов работ, предусмотренных Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта.

4.1.4. Для проверки выполненных Подрядчиком работ, предусмотренных Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта Заказчик обязан провести экспертизу. Экспертиза результатов, предусмотренных Контрактом, может проводиться Заказчиком своими силами или к ее

проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации на основании контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

4.1.5. При обнаружении в ходе исполнения Контракта отступлений от требований нормативно-технической документации, обязательной при исполнении контрактных обязательств, выдавать Подрядчику предписания о приостановлении работ или об устранении нарушений до установленного срока.

Заказчик выдает письменные распоряжения о приостановке или запрещении работ при нарушении технологии производства работ, несоответствия требованиям нормативных документов, применении некачественных материалов, невыполнении распоряжений и предписаний Заказчика, а также проведении работ при неблагоприятных погодных условиях и по другим причинам, влияющим на качество и сроки выполнения работ.

Все издержки, вызванные приостановлением работ, несет Подрядчик. При этом временное приостановление работ не может служить основанием для продления сроков завершения работ по Контракту.

4.2. Заказчик вправе:

4.2.1. Запрашивать у Подрядчика информацию о ходе и состоянии выполняемых работ. В любое время проверять ход и качество выполнения работ, не вмешиваясь в деятельность Подрядчика.

4.2.2. Представители Заказчика имеют право на беспрепятственный доступ ко всем видам работ в любое время суток в течение всего периода проведения работ, а также на внесение соответствующих записей в журналы работ.

Запись в Общем журнале работ имеет статус предписания, обязательна для исполнения Подрядчиком и является основанием для применения мер ответственности, предусмотренных настоящим Контрактом за неисполнение и/или ненадлежащее исполнение содержащихся в ней требований (указаний).

4.2.3. Требовать от Подрядчика надлежащего выполнения обязательств по настоящему Контракту, включая представление надлежащим образом оформленной документации и материалов, подтверждающих выполнение работ, предусмотренных настоящим Контрактом.

4.2.4. Отказаться от приемки результата выполненных работ в случае обнаружения недостатков выполненных работ. Установить Подрядчику разумный срок для устранения допущенных им недостатков, не оплачивать расходы Подрядчика, вызванные этими обстоятельствами.

4.2.5. Привлечь Подрядчика к участию в деле по иску, предъявленному к Заказчику третьим лицом, в связи с недостатками выполненных работ.

4.2.6. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным действующим законодательством РФ.

4.2.7. В любое время потребовать от Подрядчика предоставления документов, подтверждающих использование средств целевого аванса, а именно отчет об использовании авансовых платежей, с приложением соответствующих документов (копий документов):

- надлежащим образом заверенные копии договоров, заключенных Подрядчиком с поставщиками на поставку приобретаемого оборудования, материалов, изделий, необходимых для выполнения работ по Контракту, а также копии договоров, заключенных между Подрядчиком и иными подрядными организациями на выполнение соответствующих Работ;
- счета на оплату оборудования, материалов, изделий, выставленные Подрядчику, приобретаемым последним в целях исполнения Контракта;
- платежные поручения на оплату приобретаемых Подрядчиком оборудования, материалов, изделий;
- товарно-транспортные накладные, подтверждающие приобретение и получение Подрядчиком оборудования, материалов, изделий, необходимых для выполнения работ по Контракту;
- фотографии, подтверждающие прибытие и размещение строительных материалов и оборудования.

В случае непредставления отчета или нецелевого использования аванса к Подрядчику применяются меры ответственности, предусмотренные Контрактом.

Вид приобретаемых оборудования, материалов, изделий для выполнения работ по Контракту должен соответствовать оборудованию, материалам, изделиям, указанным в Локальном сметном расчете (Приложение № 2 к Контракту).

В случае расторжения Контракта по любым основаниям Подрядчик обязан в течение 15 (пятнадцати) календарных дней после расторжения возвратить Заказчику полученные средства целевого аванса, за исключением части денежных средств, потраченных на приобретение

оборудования, материалов, изделий, использованных в принятых Заказчиком на момент расторжения Контракта работах.

4.3. Подрядчик обязан:

4.3.1. Выполнить предусмотренные настоящим Контрактом работы, обеспечив их надлежащее качество в соответствии с настоящим Контрактом, требованиями соответствующих нормативных правовых актов, Описанием объекта закупки (Приложение № 1 к Контракту), Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту).

4.3.2. В течение 3 рабочих дней с момента заключения Контракта предоставить Заказчику:

- а) приказ о назначении ответственного лица за производство работ;
- б) список работников Подрядчика и соисполнителя/субподрядной организации, задействованных при выполнении работ.

Ответственные представители Подрядчика обязаны доводить до сведения Заказчика все информационные материалы, документы и решения Подрядчика, оформленные в надлежащем порядке.

4.3.3. Обеспечивать постоянное присутствие на месте проведения работ представителя Подрядчика, обладающего всей необходимой информацией о ходе работ, необходимым уровнем образования и квалификации.

4.3.4. Провести инструктаж на рабочих местах перед началом работы с целью обеспечения безопасности и охраны здоровья, а также после завершения подготовительных работ, всех работников подрядчика, а также работников, прибывающих или работающих на месте выполнения работ, в том числе представителей Заказчика, работников всех субподрядных организаций, иных лиц, имеющих право посещать или находиться на месте выполнения работ.

4.3.5. В течение 3 рабочих дней с момента передачи документов в соответствии с п. 4.1.1 Контракта выполнить входной контроль переданной ему для исполнения Проектной документации и передать Заказчику (при наличии) перечень выявленных в ней недостатков, проверить их устранение.

4.3.6. Подрядчик работ должен:

- Получить разрешительную документацию для проведения работ.
- Приобрести материалы для выполнения работ, предусмотренных Локальным сметным расчетом.

4.3.7. Обеспечить выполнение работ и размещение материалов, изделий, оборудования и механизмов в пределах места проведения работ.

Все поставляемые Подрядчиком для работ материалы, изделия и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта, инструкции по эксплуатации и другие документы, удостоверяющие их качество, на русском языке. Замена оборудования, материалов и изделий допустима только с письменного согласования Заказчика при условии, что предлагаемые Подрядчиком для замены оборудование, материалы и изделия имеют улучшенные технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в Проектной документации. При этом, согласование такой замены не влияет на сроки выполнения работ по Контракту, не влечет увеличение цены Контракта, а в случае уменьшения затрат Подрядчика на приобретение такого оборудования, материалов и изделий не является его экономией.

4.3.8. Нести административную и гражданскую ответственность за нарушение границ места выполнения работ.

4.3.9. Осуществлять в процессе производства работ систематическую, а также по требованию Заказчика уборку места выполнения работ, а по завершении работ окончательную уборку места выполнения работ от остатков материалов и отходов. Обеспечивать целостность и надлежащий внешний вид ограждения вокруг места выполнения работ.

4.3.10. Вывезти до момента подписания Заказчиком документа о приемке после окончания выполнения всех работ по Контракту принадлежащие Подрядчику или субподрядным организациям строительные машины и оборудование, применяемое для производства работ, транспортные средства, инструменты, приборы, инвентарь, временные сооружения и другое имущество, строительный мусор.

4.3.11. Вести с момента начала работ и до их завершения оформленный и заверенный в установленном порядке Общий журнал работ и иные документы, согласно перечню исполнительной документации.

4.3.12. Представить на выполненные работы надлежащим образом оформленную исполнительную документацию.

4.3.13. Известить Заказчика за 3 (три) рабочих дня до готовности ответственных конструкций и скрытых работ об их готовности. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только

после приемки Заказчиком скрытых работ и составления актов освидетельствования этих работ, которые являются неотъемлемой частью документа о приемке, при приемке выполненных работ. Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика, в случае, когда он не был информирован об этом, по требованию Заказчика Подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию Заказчика, а затем восстановить ее за свой счет.

4.3.14. Немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении:

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работ;
- необходимости выполнения дополнительных работ, препятствующих продолжению работ;
- иных, не зависящих от Подрядчика обстоятельств, угрожающих качеству результатов выполняемой работы, либо создающих невозможность ее завершения в срок.

4.3.15. В случае, если при исполнении Контракта Подрядчик обязан установить оборудование (в том числе малые архитектурные формы), то в течение 3 (три) рабочих дней с даты установки оборудования (в том числе малых архитектурных форм) Подрядчик в процессе производства работ по Контракту производит передачу Заказчику установленное оборудование (в том числе малые архитектурные формы) по Акту приема-передачи, который является неотъемлемой частью документа о приемке при приемке выполненных работ.

4.3.16. Приступить к исполнению Контракта и завершить работу в сроки, установленные настоящим Контрактом. Передать Заказчику выполненные работы (результат работ), передать результат выполненных работ в сроки, установленные Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту).

4.3.17. Обеспечить Представителям Заказчика возможность осуществлять контроль за ходом выполнения работ, качеством применяемых при выполнении работ материалов, изделий, конструкций и оборудования.

4.3.18. Предоставлять Заказчику по его требованию информацию о ходе выполнения работ по форме, в объеме и в сроки, содержащиеся в требовании.

4.3.19. Немедленно письменно предупредить Заказчика, при обнаружении независимых от Подрядчика обстоятельств, которые создают невозможность их завершения в срок. Информировать Заказчика обо всех происшествиях на месте выполнения работ, в том числе об авариях или о возникновении угрозы аварии на месте выполнения работ, несчастных случаях на месте выполнения работ, повлекших причинение вреда жизни и (или) здоровью работников Подрядчика и иных лиц, не позднее 24 (двадцати четырех) часов с момента, когда возникновение аварии или несчастного случая, или угрозы аварии или несчастного случая стали известны или должны были быть известны Подрядчику.

4.3.20. Исполнять полученные в ходе выполнения работ указания Заказчика, в том числе в срок, установленный уведомлением о выявленных дефектах и недостатках Заказчика устранять обнаруженные им недостатки в выполненных работах или иные отступления от условий настоящего Контракта. В случае, если Заказчиком такой срок не указан, то Подрядчик обязан устранить дефекты и недостатки не позднее 10 (десяти) дней с момента получения уведомления о выявленных дефектах и недостатках.

4.3.21. За собственный счёт устранять недоделки относительно качества, полноты выполненных работ или несоответствия их условиям настоящего Контракта, действующему законодательству Российской Федерации.

4.3.22. Выполнить пусконаладочные работы в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации (при наличии);

4.3.23. Устранять за свой счет выявленные в процессе выполнения работ и после их завершения в гарантийный срок недостатки (дефекты) работ, возникшие вследствие невыполнения и (или) ненадлежащего выполнения работ Подрядчиком и (или) третьими лицами, привлеченными им для выполнения работ, а в случае, если указанные недостатки (дефекты) причинили убытки Заказчику и (или) третьим лицам, возместить убытки в полном объеме в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.3.24. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от Проектной документации.

4.3.25. Информировать Заказчика по его запросу о состоянии дел по выполнению настоящего Контракта.

4.3.26. Подрядчик имеет иные обязанности, определенные Контрактом и действующим законодательством Российской Федерации.

АИДИ

4.3.27. Подрядчик обязан иметь на месте производства работ журнал, в котором ведется учет выполненных работ.

4.3.28. Подрядчик обязан установить информационные щиты на месте производства работ с указанием Заказчика, Подрядчика, сроков выполнения работ, наименования мероприятия по макету, согласованному с Заказчиком.

4.4. Подрядчик вправе:

4.4.1. Выполнить работы досрочно по согласованию с Заказчиком.

4.4.2. Привлечь к исполнению своих обязательств других лиц (субподрядчиков).

Подрядчик несет перед Заказчиком ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств субподрядчиком в соответствии с условиями предусмотренными настоящим Контрактом, а перед субподрядчиком - ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств по настоящему контракту.

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения субподрядчиком обязательств, предусмотренных договором, заключенным с Подрядчиком, осуществлять замену субподрядчика, с которым ранее был заключен договор, на другого субподрядчика.

4.5. Представители сторон и работники Подрядчика:

4.5.1. Каждая из Сторон в течение рабочих 3 (трех) рабочих дней со дня заключения Контракта обязана предоставить другой Стороне информацию о лицах, уполномоченных представлять ее интересы во взаимоотношениях с другой Стороной в целях исполнения Контракта, в том числе подписывать от ее имени документы, связанные с исполнением Контракта (далее - Представитель), с указанием в отношении каждого из таких лиц сведений о занимаемой должности, фамилии, имени и отчества (последнее - при наличии), а также контактном номере телефона.

4.5.2. Стороны обязуются письменно в течение 3 (трех) рабочих дней с момента изменения уведомлять друг друга об изменениях в составе Представителей (в том числе об изменении или прекращении их полномочий).

4.5.3. Сведения, известные уполномоченному Представителю Стороны, считаются известными этой Стороне.

4.5.4. Представители Заказчика имеют право фиксировать в общем журнале и специальных журналах, в которых Подрядчиком ведется учет выполнения работ, замечания к работам, выполненным Подрядчиком или привлеченными последним третьими лицами, информацию о нарушениях требований Проектной документации с указанием сроков их устранения.

4.5.5. Представители Подрядчика обязаны принимать участие в проводимых Заказчиком совещаниях по обсуждению вопросов, связанных с исполнением обязательств по Контракту, представлять необходимую информацию на бумажном носителе и (или) в электронном виде в объеме, необходимом для проведения совещаний.

4.5.6. При исполнении настоящего контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением случаев реорганизации Подрядчика в форме преобразования, слияния или присоединения.

5. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ РАБОТ

5.1. Подрядчик в день окончания работ (в день окончания работ в рамках этапа исполнения Контракта при наличии этапов) в соответствии с Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту) обязан письменно уведомить Заказчика о готовности к сдаче выполненных работ. К уведомлению о готовности к сдаче выполненных работ Подрядчик прилагает исполнительную документацию.

К исполнительной документации прилагаются фото- и видеоматериалы фиксации хода работ в качестве документов, подтверждающие выполнение работ.

5.2. В день окончания работ (в день окончания работ в рамках этапа исполнения Контракта при наличии этапов) согласно Графику выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту) Подрядчик представляет Заказчику следующие документы:

- счет или счёт-фактуру на бумажном носителе, в случае если Подрядчик в соответствии с Налоговым кодексом РФ является плательщиком НДС,

- акт о приемке выполненных работ и справку о стоимости выполненных работ и затрат унифицированные формы КС- 2 и КС-3 (утвержденные Постановлением Госкомстата РФ №100 от 11.11.1999 г.),

- акты на скрытые работы (при наличии),

- исполнительную документацию (исполнительные схемы работ, общий журнал работ по форме КС-6),

- сертификаты соответствия (в случае, если материал не подлежит сертификации – паспорта изделий (материалов)), заверенные Подрядчиком,

- фото и видеоматериалы фиксации хода работ.

При не полной комплектности документов, представленных Подрядчиком в адрес Заказчика, следует мотивированный отказ от проведения приемки.

5.3. К документу о приемке могут прилагаться документы, указанные в Контракте, которые считаются его неотъемлемой частью. Могут прилагаться иные документы в качестве неотъемлемой части документа о приемке.

5.4. Для проверки предоставленных Подрядчиком результатов, предусмотренных Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта Заказчик обязан провести экспертизу. Экспертиза результатов, предусмотренных Контрактом, может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации на основании контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ. В ходе приемки Заказчиком также проверяется достоверность информации в документе о приемке и в приложенных к нему документах.

Заказчик производит приемку работ в срок не позднее 20 рабочих дней, следующих за днем поступления Заказчику документа о приемке.

5.5. Заказчик в день окончания приемки работ подписывает документы о приемке, или направляет Подрядчику мотивированный отказ от подписания документа о приёмке с указанием причин такого отказа.

5.6. Члены приемочной комиссии в день окончания приемки подписывают документ о приемке или документы с отказом от приемки с указанием причин такого отказа. При этом, если приемочная комиссия включает членов, не являющихся работниками заказчика.

После подписания членами приемочной комиссии документа о приемке или мотивированного отказа от подписания документа о приемке, Заказчик в день окончания приемки и подписания всеми членами приемочной комиссии документа о приемке или мотивированного отказа от подписания документа о приемке подписывает документ о приемке или мотивированный отказ от подписания документа о приемке.

5.7. Нарушение предусмотренных Контрактов сроков формирования, подписания и размещения Подрядчиком документа о приемке, является основанием для применения мер ответственности, предусмотренных разделом 7.

5.8. В случае установления Заказчиком при приемке работ несоответствия качества выполненных Подрядчиком видов работ требованиям настоящего Контракта или применения некачественных материалов, Заказчик не принимает указанные виды работ до момента устранения выявленных нарушений.

5.9. Выявленные нарушения Подрядчик вправе устранить в течение 3-х рабочих дней с даты поступления Подрядчику мотивированного отказа от подписания документа о приемке.

5.10. В случае устранения Подрядчиком причин отказа от подписания Заказчиком документа о приемке, указанных в мотивированном отказе от подписания документа о приемке, Заказчик осуществляет приемку работ и оформление результатов приемки в порядке и сроки, установленные настоящим разделом Контракта.

5.11. Риски случайной гибели или случайного повреждения результата выполненных работ переходят от Подрядчика к Заказчику с момента подписания Заказчиком документа о приемке.

6. ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА РАБОТ

6.1. Подрядчик гарантирует:

6.1.1. выполнение всех работ в полном объеме и в сроки, определенные условиями настоящего Контрактом, Графиком выполнения работ (Приложение № 3); соответствие качества всех выполненных работ Локальному сметному расчету (Приложение № 2) и действующим на территории РФ нормам и правилам;

6.1.2. возможность безаварийной эксплуатации результата выполненных работ на протяжении гарантийного срока;

6.1.3. высокое качество работ, материалов, бесперебойное функционирование технологического оборудования и инженерных систем, установок, механизмов, инженерных сетей, смонтированных и налаженных Подрядчиком (при наличии), в период гарантийного срока;

6.1.4. своевременное устранение за свой счет недостатков и дефектов, выявленных в период гарантийного срока.

6.1.5. бесперебойное функционирование инженерных систем (в случае монтажа указанных систем Подрядчиком при исполнении контракта) при эксплуатации результата выполненных работ в гарантийный срок;

6.2. Гарантийный срок на качество выполненных работ исчисляется с даты подписания Заказчиком документа о приемке после выполнения всех работ по Контракту и составляет 36 месяцев.

6.3. Гарантийный срок на смонтированное оборудование определяется в соответствии с гарантийными обязательствами производителя или завода изготовителя (но не менее 2-х лет) с момента подписания Заказчиком документа о приемке после выполнения всех работ по Контракту.

6.4. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от требований настоящего Контракта.

6.5. Если в течение гарантийного срока выявится, что работы (отдельные виды работ) или оборудование, имеют дефекты и недостатки, которые являются следствием ненадлежащего выполнения Подрядчиком (его субподрядчиками) принятых им на себя обязательств, в том числе будут обнаружены материалы, которые не соответствуют сертификатам качества или требованиям Контракта, Заказчик совместно с Подрядчиком составляет акт о недостатках, где кроме прочего определяются даты устранения дефектов и недостатков. Гарантийный срок продлевается на период устранения дефектов.

6.6. В случае многократного (более двух раз) обнаружения дефектов на одном и том же оборудовании или узлах оборудования (или материалов) Подрядчик за свой счет обязан заменить это оборудование (узлы оборудования) или материалы в срок, определяемый актом.

6.7. Подрядчик не несет ответственности в период гарантийного срока за ущерб, причиненный результату работ третьими лицами или ненадлежащей эксплуатацией.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Контрактом Заказчик и Подрядчик несут ответственность в соответствии с условиями настоящего Контракта, действующим законодательством РФ, постановлением Правительства РФ от 30.08.2017 № 1042 «Об утверждении правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2017 г. № 570 и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2013 г. № 1063» (далее по тексту Контракта - постановление Правительства № 1042).

7.2. Размер штрафа устанавливается Контрактом в соответствии с условиями настоящего Контракта, в том числе рассчитывается как процент цены Контракта, или в случае, если Контрактом предусмотрены этапы исполнения Контракта, как процент этапа исполнения Контракта (далее - цена Контракта (этапа)).

7.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней). Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом. Размер штрафа устанавливается в порядке, установленном постановлением Правительства № 1042, и составляет :

- а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно).
- б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно).
- в) 10000 рублей, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);
- г) 100000 рублей, если цена контракта превышает 100 млн. рублей.

7.4. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение и ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту, их несоответствие нормам и правилам Российской Федерации. Объем ответственности сторон определяется в соответствии с настоящим Контрактом и требованиями законодательства.

7.5. Подрядчик несет самостоятельную ответственность перед третьими лицами за ущерб, причиненный им неисполнением, ненадлежащим исполнением условий настоящего Контракта.

7.6. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного

обязательства), предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

7.7. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком, обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта (отдельного этапа исполнения Контракта), уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом (соответствующим отдельным этапом исполнения Контракта) и фактически исполненных Подрядчиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

7.8. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом. Размер штрафа устанавливается в порядке, установленном постановлением Правительства № 1042, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафов, и устанавливаются в следующем порядке:

7.9. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, Подрядчик уплачивает Заказчику штраф в размере:

- а) 10 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) не превышает 3 млн. рублей;
- б) 5 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);
- в) 1 процент цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);
- г) 0,5 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 100 млн. рублей до 500 млн. рублей (включительно);

7.10. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в следующем порядке:

- а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;
- б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);
- в) 10000 рублей, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);
- г) 100000 рублей, если цена контракта превышает 100 млн. рублей.

7.11. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

7.12. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

7.13. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

Уплата неустойки за ненадлежащее исполнение обязательств не освобождает стороны от возмещения убытков и выполнения обязательств в натуре.

7.14. Оплата неустоек, предусмотренных настоящим разделом, производится Подрядчиком в течение 5 дней с момента выставления Заказчиком требования об уплате неустоек по реквизитам, указанным Заказчиком, с предоставлением Заказчику в течение 2 дней после оплаты копии платёжного поручения с отметкой банка.

7.15. В случае возникновения каких-либо претензий или иска, предъявленных Заказчику третьей стороной, вызванных нарушением в связи с (не) выполнением Подрядчиком обязательств по настоящему Контракту, Заказчик немедленно информирует об этом Подрядчика и привлекает его к урегулированию претензий, исков и судебных расходов.

7.16. Подрядчик обязан возместить Заказчику все уплаченные штрафы в полном объеме в случае наложения на Заказчика штрафов, взысканий, в том числе административных за ненадлежащее состояние объекта вследствие некачественного исполнения Подрядчиком условий Контракта.

8. УСЛОВИЯ О КАЗНАЧЕЙСКОМ СОПРОВОЖДЕНИИ

8.1. Казначейское сопровождение средств по контракту - установлено по всем расчетам по настоящему контракту.

8.2. Казначейское сопровождение средств по настоящему контракту осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9. ФОРС МАЖОР

9.1. Ни одна из сторон не будет нести ответственность за полное или частичное неисполнение любой из своих обязанностей по Контракту, если неисполнение будет являться следствием обстоятельств непреодолимой силы, включая наводнение, пожар, землетрясение, другие стихийные бедствия, возникшие после его подписания.

9.2. Сторона, которая не исполняет своего обязательства вследствие действия непреодолимой силы, должна в срок, не позднее 5 (пяти) дней с момента возникновения обстоятельств непреодолимой силы, известить другую сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по Контракту.

9.3. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, настоящий Контракт, может быть расторгнут.

10. ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА

10.1. При заключении и исполнении Контракта изменение его существенных условий не допускается за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом № 44-ФЗ.

10.2. Расторжение Контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны Контракта от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством.

10.3. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом РФ для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, в том числе в случаях неисполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, нарушение Подрядчиком условий Контракта, за нарушение Подрядчиком сроков, установленных настоящим Контрактом. Заказчик также вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в случае, предусмотренном частью 2 статьи 715 Гражданского кодекса РФ, а именно, если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению Контракта или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным, и потребовать возмещения убытков.

10.4. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в случаях, установленных ч. 15 ст. 95 Федерального закона № 44-ФЗ.

10.5. Подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством.

10.6. При расторжении Контракта в связи с односторонним отказом стороны контракта от исполнения Контракта другая сторона Контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта.

11. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

11.1. Все споры, возникшие по настоящему Контракту, разрешаются путем переговоров сторон или в установленном законодательством порядке в Арбитражном суде Приморского края.

11.2. Соблюдение претензионного порядка при разрешении споров для сторон обязательно. Срок ответа на претензию – 10 дней с момента получения претензии.

11.3. В случае обмена документами при применении мер ответственности и совершении иных действий в связи с нарушением Подрядчиком или Заказчиком условий Контракта в отношении контракта, заключенного по результатам электронных процедур, такой обмен осуществляется с использованием единой информационной системы путем направления электронных уведомлений. Такие уведомления формируются с использованием единой информационной системы, подписываются усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика, Подрядчика, и размещаются в единой информационной системе без размещения на официальном сайте.

12. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА И ИНЫЕ УСЛОВИЯ.

12.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента его заключения и действует до 30.12.2023 года. Окончание срока действия Контракта не влечет прекращения обязательств Сторон

по Контракту, в том числе при наличии неисполненных обязательств.

12.2. Все сроки в настоящем Контракте исчисляются в календарных днях, если иное не установлено специальными положениями настоящего Контракта.

13. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

13.1. Стороны обязуются не разглашать, не передавать и не делать каким-либо еще способом доступными третьим лицам сведения, содержащиеся в документах, оформляющих взаимодействие Сторон в рамках Контракта, иначе как с письменного согласия Сторон.

13.2. Любое уведомление, информация или документы, в том числе прямо предусмотренные Контрактом, даются в письменной форме путем нарочного вручения, в виде факсимильного сообщения, письма по электронной почте или отправляется заказным письмом получателю по его адресу, указанному в Контракте (за исключением случаев, указанных в п. 11.3).

13.3. Стороны обязаны в течение 10 дней сообщать друг другу об изменении своего места нахождения, почтового адреса, номеров телефонов, факсов.

13.4. Все, что не урегулировано настоящим Контрактом, регулируется действующим законодательством РФ.

13.5. К настоящему Контракту прилагаются, и являются его неотъемлемой частью следующие приложения:

- Приложение № 1 – Описание объекта закупки;
- Приложение № 2 – Локальный сметный расчет;
- Приложение № 3 – График выполнения работ;
- Приложение № 4 – График оплаты.

14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

ЗАКАЗЧИК:

Муниципальное бюджетное учреждение
«Хозяйственное управление администрации
Дальнереченского городского округа»

692135, Приморский край,

г. Дальнереченск, ул. Победы, 13, каб.23

ИНН 2506010783 КПП 250601001

ОКПО 84632231 ОГРН 1082506000235

ОКТМО 05708000

МБУ «ХОЗУ Дальнереченского городского округа»

(УФК по Приморскому краю г. Владивосток
(МБУ «ХОЗУ Дальнереченского городского округа», л/с 20206064170))

Казначейский счет: 03234643057080002000

ЕКС 40102810545370000012

Дальневосточное ГУ Банка России//УФК по
Приморскому краю

г. Владивосток

БИК 010507002

тел: 8 (42356) 25-7-37.

факс 8 (42356) 25-5-03

E-mail : hozu@dalnerokrug.ru

И.о. директора

МБУ «ХОЗУ

Дальнереченского городского округа»

И.С. Бондаренко



ПОДРЯДЧИК:

Общество с ограниченной ответственностью
«АСнова»

Приморский край, 690021 г. Владивосток,

Океанский проспект 131 В, офис 403

ИНН 2537131932 КПП 253701001

ОГРН 1172536013198

ОКПО 14728691

р/счет 40702810900010001097

к/счет 301018100000000000867

Филиал ББР Банка (АО) г. Владивосток

БИК 040507867

тел: 89644395040

E-mail : office@hapirus.ru

Директор

ООО «АСнова»

ИНН 2537131932

ОГРН 1172536013198

г. Владивосток

МП

С.С. Фендрикова



4/25/2017

**Описание объекта закупки
(ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)**

«на выполнение работ по благоустройству общественной территории культурно-исторический парк «Графское»»

Место выполнения работ: общественная территория культурно-исторический парк «Графское».
Срок выполнения работ: с момента заключения муниципального контракта по 03 ноября 2023 года.
Работы выполняются в III этапа

I этап: Начало выполнения работ: с момента заключения муниципального контракта
Окончание выполнения работ: по 15.09.2023г.

II этап: Начало выполнения работ: с 16.09.2023г.

Окончание выполнения работ: по 03.11.2023г.

Подрядчик в праве досрочно выполнить работы по согласованию с Заказчиком.

Работы необходимо выполнить в строгом соответствии с действующими ГОСТ, СНиП, ТУ, НПБ, ПЭУ, ППБ, ПУЭ и другими нормативными актами. При производстве работ применять только высококачественные материалы и оборудование импортного и отечественного производства, прошедшие сертификацию в соответствующих органах РФ. Тип, вид и качество строительных материалов, применяемых при выполнении работ, не должны быть ниже определенных в описание объекта закупки (Техническом задании). Все материалы, используемые в работе, должны иметь сертификаты соответствия качества. Все материалы, конструкции и оборудование должны соответствовать действующим ГОСТам и ТУ или иметь улучшенные потребительские свойства и качество. Используемый материал, конструкции и оборудование должны быть новыми, не восстановленными и не бывшими в употреблении.

Выполняемые работы, равно как и их результат должны соответствовать требованиям и актам законодательства РФ и действующим нормативно-техническим документам и правилам, (в случае указания недействующих ГОСТ, СНиП, СанПин, ТР,ТС, иных нормативных и регулирующих документов – данными документами руководствоваться не требуется.

При выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования нормативно-правовых актов, установленных законодательством Российской Федерации (статья 721 ГК РФ):

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;
- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

Работы выполняются с использованием материалов и оборудования Подрядчика. Доставка материалов и оборудования осуществляется за счет Подрядчика.

Все товары должны быть произведены не ранее 2022 года. Подрядчик отвечает за качество приобретаемых и применяемых материалов, оборудования.

Гарантийный срок на качество выполненных работ исчисляется с даты подписания

Заказчиком документа о приемке после выполнения всех работ по Контракту и составляет 36 месяцев .

1. Подготовительные работы

1.1 Ведомость работ:

№ п.п.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Раздел 1. Участок №1 (видовая на р. Уссури)			
1	Планировка площадей, группа грунтов 3	1000 м2	1,72
2	Разработка грунта, группа грунтов 3	1000 м3	0,194
3	Перевозка грузов I класса на расстояние 1 км	т	349,2
Раздел 2. Участок №2 (видовая на КНР)			
4	Планировка площадей, группа грунтов 3	1000 м2	4,325
5	Разработка грунта, группа грунтов 3	1000 м3	0,37556
6	Перевозка грузов I класса на расстояние 1 км	т	676,008
Раздел 3. Участок №3 (внутрипарковые проезды)			
7	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных	100 м3	2,52

8	Планировка площадей, группа грунтов 3	1000 м2	7,03
9	Разработка грунта, группа грунтов 3	1000 м3	1,4505
10	Перевозка грузов I класса на расстояние 1 км	т	3165,3
Раздел 4. Участок №4 (Парковка и мангальные зоны)			
11	Планировка площадей, группа грунтов 3	1000 м2	1,3
12	Разработка грунта, группа грунтов 3	1000 м3	0,2627
13	Перевозка грузов I класса на расстояние 1 км	т	472,86
Раздел 5. Участок №6 (зеленая пешеходная зона №1 - граница с КНР)			
14	Планировка площадей, группа грунтов 3	1000 м2	1
15	Разработка грунта, группа грунтов 3	1000 м3	0,1
16	Перевозка грузов I класса на расстояние 1 км	т	180
Раздел 6. Участок №7 (зеленая пешеходная зона №2 - Муравьева-Амурского)			
17	Планировка площадей, группа грунтов 3	1000 м2	1,18
18	Разработка грунта, группа грунтов 3	1000 м3	0,118
19	Перевозка грузов I класса на расстояние 1 км	т	212,4
Раздел 7. Участок №8 (Муравьева-Амурского - Памятный знак)			
20	Демонтаж бетонных плитных тротуаров	100 м2	4
21	Планировка площадей, группа грунтов 3	1000 м2	0,4
22	Разработка грунта, группа грунтов 3	1000 м3	0,04
23	Перевозка грузов I класса на расстояние 1 км	т	172

2. Покрытия

2.1 Ведомость работ:

№ п.п.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Раздел 1. Участок №1 (видовая на р. Уссури)			
Основание под сцену			
1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (фракция 20-40 мм и фракция 5(3)-10 мм)	100 м3	1,1235
2	Устройство основания под фундаменты щебеночного (фракция 20-40 мм)	м3	16,5
3	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских (из тяжелых бетонных смесей и арматурной стали)	100 м3	0,11
Площадка перед сценой			
4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (фракция 20-40 мм)	100 м3	1,010
5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3	0,5050
6	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов цементным раствором (плита гранитная облицовочная)	100 м2	10,1
7	Устройство покрытий из тротуарной плитки	10 м2	16,8
8	Установка природных бортовых гранитных камней	100 м	1,44
Сидения амфитеатра			
9	Устройство железобетонных ступеней	м3	39,6
10	Монтаж стеллажей и других конструкций для установки сидений	т	0,966
11	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм (террасная доска)	100 м2	0,33
Подъезд к сцене для подвоза аппаратуры			
12	Устройство покрытий из щебня толщиной 10 см (фракция 40-80(70) мм)	1000 м2	0,34
Покрытие из искусственной травы			
13	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (фракция 20-40 мм и фракция 5(3)-10 мм)	100 м2	0,154

ИВМ

14	Устройство покрытий рулонных - искусственная трава	100 м2	1,54
Раздел 2. Участок №2 (видовая на КНР)			
Дорожки из террасной доски, в т. ч. вокруг храма, вокруг павильона			
15	Устройство деревянных тротуаров (террасная доска)	100 м2	8,53
16	Ограждение лестничных площадок перилами (поручни из древесины)	100 м	0,77
Дорожки из гальки			
17	Устройство основания при толщине слоя 10 см (смесь песчано-гравийная природная)	100 м2	1,11
Дорожка за видовой			
18	Устройство покрытий из щебня толщиной 10 см (фракция 40-80(70) мм)	1000 м2	0,756
Газон рулонный			
19	Устройство газонов из готовых рулонных заготовок: горизонтальные поверхности и откосы с уклоном 1:2 (газон рулонный и земля растительная)	100 м2	7
Отсыпка щебеночная зоны развалин			
20	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (фракция 5(3)-10 мм)	100 м3	0,25
Дорожка прогулочная			
21	Устройство покрытий из щебня толщиной 10 см (фракция 40-80(70) мм)	1000 м2	0,945
Основание под павильон			
22	Устройство основания под фундаменты щебеночного (фракция 20-40 мм)	м3	43
Раздел 3. Участок №3 (внутрипарковые проезды)			
Асфальтирование проезда			
23	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня (фракция 40-80(70) мм)	1000 м2	2
24	Устройство оснований толщиной 10 см из щебня (фракция 40-80(70) мм)	1000 м2	2
25	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей, толщина слоя 8 см	1000 м2	2
26	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	7,88
Дорожки из гальки			
27	Устройство основания из песчано-гравийной смеси при толщине слоя 10 см	100 м2	9,66
Автопарковка			
28	Устройство оснований толщиной 10 см из щебня (фракция 40-80(70) мм)	1000 м2	0,87
29	Устройство оснований толщиной 10 см из щебня (фракция 40-80(70) мм)	1000 м2	0,87
30	Установка бортовых камней бетонных	100 м	1,94
Раздел 4. Участок №4 (Парковка и мангальные зоны)			
31	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (фракция 20-40 мм)	100 м3	1,82
32	Устройство цементобетонных покрытий однослойных, толщина слоя 10 см (смеси бетонные тяжелого бетона)	1000 м2	0,227
Основание под беседку			
33	Устройство основания под фундаменты щебеночного (фракция 20-40 мм)	м3	8
34	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских (из тяжелых бетонных смесей и арматурной стали)	100 м3	0,0378

Раздел 5. Участок №6 (зеленая пешеходная зона №1 - граница с КНР)			
35	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (фракция 20-40 мм)	100 м3	0,7
36	Устройство деревянных тротуаров (террасная доска)	100 м2	7
37	Ограждение лестничных площадок перилами (поручни из древесины)	100 м	3,5
Раздел 6. Участок №7 (зеленая пешеходная зона №2 - Муравьева-Амурского)			
38	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (фракция 20-40 мм)	100 м3	0,826
39	Устройство деревянных тротуаров (террасная доска)	100 м2	8,26
Раздел 7. Участок №8 (Муравьева-Амурского - Памятный знак)			
40	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (фракция 20-40 мм)	100 м3	0,28
41	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3	0,14
42	Устройство покрытий из тротуарной плитки	10 м2	28
43	Установка бортовых камней бетонных	100 м	0,56

2.2 Ведомость товаров:

№ п.п.	Наименование и характеристики товаров	Ед. изм.	Кол-во
1	Газон рулонный универсальный	м2	749
2	Доска террасная вельвет из лиственницы, толщина 27 мм, ширина 140-190 мм, длина 2-4 м, сорт А	м3	120,9978
3	Земля растительная	м3	70
4	Камни бортовые	м	1038
5	Камни бортовые из гранита, пиленные, марка ГП1, высота 300 мм, ширина 150 мм	м	144
6	Песок природный для строительных работ I класс, мелкий	м3	0,1584
7	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	68,915
8	Плита гранитная облицовочная пиленая, размеры 400х600 мм, толщина 30 мм	м2	1010
9	Плитка вибропрессованная тротуарная, форма квадрат, на белом цементе, цветная, размеры 300х300х60 мм	м2	456,96
10	Поручни из древесины, сечение 44х54 мм	м	427
11	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые, тип Б, марка II	т	400
12	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В25 (М350)	м3	23,154
13	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	11,448
14	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350)	м3	15,002
15	Смесь песчано-гравийная природная	м3	118,47
16	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	1,197
17	Трава искусственная (покрытие ковровое) нетканая, фибрированная, высота ворса 10 мм	м2	157,08
18	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 1200, фракция 10-20 мм	м3	73,7
19	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 1200, фракция 40-80(70) мм	м3	1106,41

20	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 1200, фракция 5(3)-10 мм	м3	20,4
21	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м3	774,279
22	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	92,610

3. Видео и освещение

3.1 Ведомость работ:

№ п.п.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Раздел 1. Видеонаблюдение			
1	Монтаж и подключение: камеры видеонаблюдения на кронштейне	шт	20
2	Монтаж и подключение: монитор на кронштейне	шт	1
3	Монтаж оптического кросса с числом волокон: 24	шт	2
4	Подключение и настройка: коммутатор сетевой на 16 портов	шт	2
5	Монтаж: монтажная коробка	шт	20
6	Монтаж: шкаф климатический 19"	шт	2
7	Монтаж: Кабель UTP 4x2x0,52AWG, Кабель комбинированный оптоэлектрический одномодовый	100 м	25
8	Подключение и настройка: Управляемый L2 коммутатор	шт	1
9	Монтаж и подключение: источник бесперебойного питания	шт	2
10	Подключение и настройка: видеосервер	шт	1
11	Монтаж и подключение: жесткий диск	шт	2
12	Подключение и настройка: рабочая станция	шт	1
Раздел 2. Освещение			
Устройство траншей			
13	Разработка траншей, группа грунтов 2	1000 м3	0,246663
14	Разработка грунта в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3	0,076288
Обратная засыпка траншей			
15	Засыпка траншей с перемещением грунта до 5 м, группа грунтов 2	1000 м3	0,210975
16	Засыпка траншей и ям, группа грунтов 2	100 м3	0,06525
17	Уплотнение грунта при толщине слоя 25 см	1000 м3	0,210975
Монтажные работы			
18	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	5
19	Монтаж: Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5x16-660	100 м	5
20	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля	100 м	5
Опоры освещения			
21	Бурение ям глубиной до 2 м, группа грунтов 1	100 шт	0,38
22	Заполнение ям раствором: Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	19
23	Установка закладных деталей весом: до 20 кг	т	3,534

1/300-

24	Установка стальных опор промежуточных: свободностоящих, одностоечных массой до 2 т	т	3,534
Ландшафтные светильники			
25	Монтаж и подключение: Светодиодный ландшафтный светильник	100 шт	0,66

3.2 Ведомость товаров:

№ п.п.	Наименование и характеристики товаров	Ед. изм.	Кол-во
Раздел 1. Видеонаблюдение			
1	Камеры видеонаблюдения: видеокамера сетевая дневного/ночного наблюдения наружной установки; максимальное разрешение камеры не менее 2 Мп; фокусное расстояние 2,8 мм; поддержка питания PoE.	шт	20
2	Монитор: предназначен для отображения изображения с камер видеонаблюдения, диагональ не менее 32"; предусмотрены встроенные видеоинтерфейсы HDMI и BNC; предусмотрены встроенные динамики.	шт	1
3	Кронштейн монитора: предназначен для настенного монтажа монитора	шт	1
4	Коммутатор сетевой не менее 24 портов POE (IEEE802.3af, IEEE802.3at) 10/100 Мбит/с; бюджет POE не менее 380 Вт; не менее 4 SFP порта 100/1000Mbps; предназначен для подключения камер видеонаблюдения	шт	2
5	Монтажная коробка: предназначена для подключения камер видеонаблюдения	шт	20
6	Шкаф климатический: предназначен для монтажа устройств формата 19", навесной, емкость не менее 9U, полезная глубина не менее 450 мм, материал изготовления - сталь толщиной не менее 1.8 мм, класс защиты не хуже IP54.	шт	2
7	Шкаф монтажный телекоммуникационный: предназначен для монтажа устройств формата 19", напольного исполнения, предназначен для распределительного и серверного оборудования, емкость не менее 12U	шт	1
8	Кабель UTP: тип кабеля 4x2x0,52AWG кат.5е медь уличный	мп	2500
9	Кабель комбинированный: оптоэлектрический одномодовый; 4 волокна + Медь 2x2.5 мм; тип волокон G.652, SM 9/125; уличный; не горючий	мп	2500
10	Управляемый L2 коммутатор: не менее 24 портов 100/1000 Base-X SFP и не менее 4 портов 10GBase-X SFP+	шт	1
11	Источник бесперебойного питания: выходная мощность не менее 900Вт, предназначен для монтажа в шкаф 19"	шт	2
12	Видеосервер: предназначен для подключения камер видеонаблюдения; максимальное разрешение записи на канал не менее 8 Мп; возможность подключения не менее 4 HDD; количество каналов видеосервера не менее 32 шт.	шт	1
13	Жесткий диск: тип HDD, емкость не менее 8000 GB	шт	2
14	Рабочая станция: предназначена для организации рабочего места оператора видеонаблюдения	шт	1
Раздел 2. Освещение			
15	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м3	250,125
16	Кабель силовой с медными жилами ВББШв 5x16-660	1000 м	0,5
17	Кирпич керамический одинарный, марка 75, размер 250x120x65 мм	1000 шт	4
18	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В20 (М250)	м3	34,68

4/18/2021

19	Детали закладные и накладные, изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях)	т	3,534
20	Опора наружного освещения: тип СЦс-3,4-11,5	шт	38
21	Светодиодный ландшафтный светильник: предназначен для установки на опорах наружного освещения	шт	66

4. Малые архитектурные формы

4.1 Ведомость работ

№ п.п.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Раздел 1. Участок №1 (видовая на р. Уссури)			
1	Монтаж: сценический комплекс	компл.	1
Ограждения			
2	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 шт	1,51
3	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: ограждения декоративные	10 шт	15
Смотровая площадка			
4	Монтаж: Комплект смотровой площадки с навесом	компл.	1
5	Монтаж: Комплект лестницы	компл.	1
6	Устройство металлических ограждений для лестницы	100 м	0,3
Лавки, урны			
7	Монтаж: Скамья парковая	шт	4
8	Монтаж: Урна парковая	шт	10
Раздел 2. Участок №2 (видовая на КНР)			
Ограждение развалин «Царский госпиталь», ограждения храма			
9	Устройство металлических ограждений: Ограждение "Цепной барьер"	100 м	1,65
Лавки, урны			
10	Монтаж: Скамья парковая	шт	3
11	Монтаж: Урна парковая	шт	7
Раздел 3. Участок №4 (Парковка и мангальные зоны)			
12	Сборка: Комплект Беседка	компл.	4
13	Монтаж: Урна парковая	шт	7
14	Монтаж: Стол	компл.	6
15	Монтаж: Лавка со спинкой	компл.	20
16	Монтаж: навес	компл.	2
17	Монтаж: мангал	компл.	6
18	Монтаж: урна парковая	шт	12

12/02

Смотровая площадка			
19	Монтаж: Комплект смотровой площадки с навесом	компл.	1
20	Монтаж: Комплект лестницы	компл.	1
21	Устройство металлических ограждений: ограждение для лестницы	100 м	0,3
Раздел 4. Участок №5 (Детская площадка)			
22	Монтаж: Скамья парковая	шт	2
23	Монтаж: качельный комплекс	шт	1
24	Монтаж: Качалка на пружине, тип 1	шт	1
25	Монтаж: Качалка на пружине, тип 2	шт	1
26	Монтаж: Игровой комплекс, тип 1	шт	1
27	Монтаж: Навес, тип 1	шт	1
28	Монтаж: Скамейка стальная без спинки	шт	1
29	Монтаж: Пергола-качели	шт	1
30	Монтаж: Игровой комплекс, тип 2	шт	1
31	Ограждение лестничных площадок перилами: Шпалера-забор	100 м	0,7
Раздел 5. Участок №6 (зеленая пешеходная зона №1 - граница с КНР)			
32	Монтаж: Скамья парковая	шт	10
33	Монтаж: Скамья парковая круглая	шт	1
Раздел 6. Участок №7 (зеленая пешеходная зона №2 - Муравьева-Амурского)			
34	Монтаж: Скамья парковая	шт	20
35	Монтаж: Скамья парковая круглая	шт	1
36	Монтаж: Качели парковые	шт	5
Раздел 7. Туалет, ЛОС			
37	Устройство основания под фундаменты: щебеночного (фракция 20-40 мм)	м3	2,4
38	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских (сталь арматурная, смеси бетонные тяжелого бетона)	100 м3	0,016
39	Монтаж: Комплект Туалет на 4 кабинки	компл.	1
Канализационный трубопровод (от туалета к ЛОС)			
40	Разработка грунта, группа грунтов 3	1000 м3	0,021
41	Перевозка грузов I класса на расстояние 1 км	т	63
42	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня, фракция 20-40 мм	100 м3	0,015
43	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 м	0,5
Водопровод			
44	Разработка грунта, группа грунтов 3	1000 м3	0,0975
45	Перевозка грузов I класса на расстояние 1 км	т	292,5

115000-

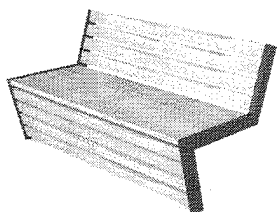
46	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня, фракция 20-40 мм	100 м3	0,039
47	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром 32 мм	100 м	1,3
Установка ЛОС			
48	Разработка грунта с погрузкой, группа грунтов 3	1000 м3	0,024
49	Перевозка грузов I класса на расстояние 1 км	т	43,2
50	Устройство основания под фундаменты щебеночного (фракция 20-40 мм)	м3	0,9375
51	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских (сталь арматурная, смеси бетонные тяжелого бетона)	100 м3	0,00625
52	Монтаж: септик	шт	1
53	Засыпка пазух конструкций дренирующим песком	10 м3	1
Раздел 8. Площадка для сбора ТБО			
54	Устройство основания под фундаменты щебеночного (фракция 20-40 мм)	м3	0,9
55	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских (сталь арматурная, смеси бетонные тяжелого бетона)	100 м3	0,006
56	Установка металлических столбов с погружением в бетонное основание: Трубы стальные электросварные квадратные, смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ)	100 шт	0,06
57	Устройство заборов (при установленных столбах) решетчатых	100 м2	0,112

4.2 Ведомость товаров:

№ п.п.	Наименование и характеристики товаров	Ед. изм.	Кол-во
1	Задвижка клиновая: двухдисковая с выдвижным шпинделем 31ч6бр, присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальное давление 1 МПа (10 кгс/см2), номинальный диаметр 350 мм	шт	1
2	Игровой комплекс, тип 1: Оборудование выполнено в виде конструкции, в которой применяются следующие функциональные элементы: бревно, рукоход, сетка (сеточный элемент), шест и элемент для лазания. Оборудование выполнено в виде конструкции из бревен с закреплёнными на них функциональными элементами. Габаритные размеры оборудования: длина 12,2 м, ширина 3,5 м, высота 2,7 м. Максимальная высота падения 1,95 м. Максимальное количество пользователей, одновременно использующих оборудование: не менее 8 человек.	шт	1
3	Игровой комплекс, тип 2: Оборудование выполнено в виде конструкции, в которой применяются следующие функциональные элементы: подвесная лестница, сетка (сеточный элемент), стенка для лазания (скалодром), шест и элемент для лазания. Оборудование выполнено в виде конструкции из бревен с закреплёнными на них функциональными элементами. Габаритные размеры оборудования: длина 6,2 м, ширина 4,7 м, высота 2,8 м. Максимальная высота падения 2,65 м. Максимальное количество пользователей, одновременно использующих оборудование: не менее 12 человек.	шт	1
4	Качалка на пружине, тип 1: Оборудование выполнено в виде деревянного сиденья,	шт	1

12004

	закрепленного на пружине. Габаритные размеры оборудования: длина 0,5 м, ширина 0,5 м, высота 0,75 м. Максимальная высота падения 0,65 м. Максимальное количество одновременных пользователей: 1 человек.		
5	Качалка на пружине, тип 2: Оборудование выполнено в виде деревянного сиденья, закрепленного на пружине. Габаритные размеры оборудования: длина 0,86 м, ширина 0,5 м, высота 0,75 м. Максимальная высота падения 0,65 м. Максимальное количество одновременных пользователей: 1 человек.	шт	1
6	Качели парковые: Высота 2700 мм. Ширина 2300 мм. Глубина 1400 мм. Качели с навесом. Качели окрашены порошковой краской. Навес выполнен из поликарбоната. Сиденья изготовлены из бруса хвойных пород древесины.	шт	5
7	Качельный комплекс: Габаритные размеры оборудования: длина не менее 4,1 м, ширина 2,1 м, высота 2,5 м. Максимальная высота падения 1,4 м. Количество одновременных пользователей: не менее 2 человек. Конструкция состоит из деревянных стоек с балкой на которой подвешены сиденья для раскачивания.	шт	1
8	Комплект беседка: Тип: четырехгранная. Форма: открытая прямоугольная. Материал изготовления: древесина хвойных пород. Кровля: четырехскатная вальмовая. Размер беседки: площадь 16 м2. Тип монтажа: бетонная площадка.	компл.	4
9	Комплект лестницы: Дощатый настил по металлическому каркасу. Конструктивное решение выполнено из профильной трубы 40х40х3мм, путем сварочных соединений. Металлический каркас устанавливается на свайном фундаменте, диаметр свай 108 мм. Лестничный настил выполнен из террасной доски шириной 142 мм, высотой 28 мм, длиной 4000 мм.	компл.	2
10	Комплект смотровой площадки с навесом: Длина площадки 10 м. Ширина площадки 6 м. Фундамент из свай диаметром 108 мм. Основание пола: брус сечением 100х100 мм из хвойных пород деревьев. Пол: дощатое покрытие. Перила: металлическая конструкция из профильных труб сечением 40х20 мм и 20х20 мм. Стойки навеса: труба профильная сечением 80х80 мм. Обрешетка навеса: древесина хвойных пород. Покрытие навеса: металлопрофиль.	компл.	2
11	Комплект Туалет на 4 кабинки: Габаритные размеры: длина 6 м, ширина 2,4 м, высота общая 2,6 м. Общая площадь 14,4 кв.м. Каркас металлический. Стены изготовлены из сэндвич-панелей на основе ПСБС толщиной 80 мм. Крыша из сэндвич-панелей на основе ПСБС толщиной 80 мм. Входные двери ПВХ размером 2100х800 мм. Установленное сантехническое оборудование: унитаз 4 шт, умывальник со смесителем 2 шт.	компл.	1
12	Кран шаровой: с муфтовыми окончаниями для склейки, номинальное давление 16 МПа, диаметр 32 мм	шт	1
13	Лавка со спинкой:	компл.	20



Длина 1500 мм. Ширина 500 мм. Высота 900 мм. Опоры стальные с полимерно-порошковой покраской. Сиденье и спинка из бруса хвойных пород древесины. Все деревянные элементы обработаны огнебиозащитными пропитками.

- 14 Мангал:
Длина 600 мм. Ширина 400 мм. Высота 800 мм. Мангал изготовлен из стали листовой толщиной 3 мм. Ножки из профильной трубы сечением 25x50 мм. Сварное соединение. Устанавливается путем бетонирования.

компл.

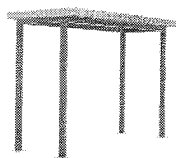
6

- 15 Мусорный контейнер:
Объем 1100 л. Максимальная загрузка 510 кг. Материал изготовления: полиэтилен высокой плотности. Предусмотрено сливное отверстие с пластиковой заглушкой. По краям контейнера установлены ручки. Контейнер оборудован транспортировочными колесами.

шт

3

- 16 Навес:

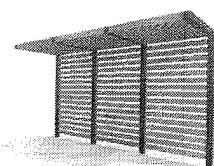


Длина 3500 мм. Ширина 1200 мм. Высота 2500 мм. Опоры из профильной трубы сечением не менее 100x100 мм с полимерно-порошковой покраской. Крыша из хвойных пород древесины. Все деревянные элементы обработаны огнебиозащитными пропитками. Крепеж на оцинкованные метизы.

компл.

2

- 17 Навес, тип 1:



Длина 6000 мм. Ширина 2000 мм. Высота 2500 мм. Опоры из профильной трубы сечением 100x100 мм с полимерно-порошковой покраской. Крыша из хвойных пород древесины. Все деревянные элементы обработаны огнебиозащитными пропитками. Тип монтажа: бетонирование.

шт

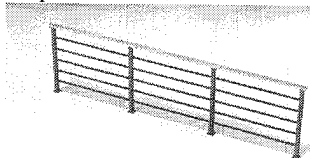
1

- 18 Ограждение "Цепной барьер":
Столбы: профильная труба сечением 60x60 мм. Размер звеньев цепи 10x18мм.

м

165

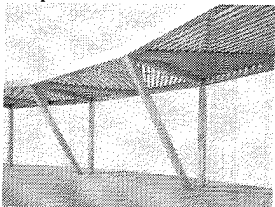
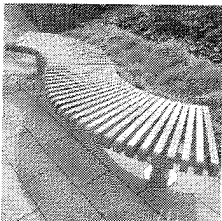

- 19 Ограждение для лестницы:

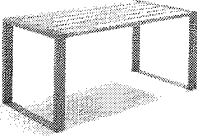
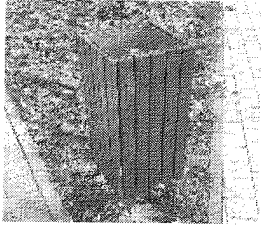


м

60

Каркас ограждения из профильной трубы сечением 50x50 мм и

	25х25 мм. Поручень изготовлен из древесины хвойных пород. Все деревянные элементы обработаны огнебиозащитными пропитками. Крепеж на оцинкованные метизы.		
20	Ограждения декоративные: Длина секции 2000 мм. Высота секции 500 мм. Наполнение ограждения выполнено из металлической профильной трубы сечением 20х20 мм. Материал изготовления: металл, окрашенный краской. Секции собираются между собой при помощи болтового соединения. Монтаж производится на закладные детали с бетонированием.	шт	150
21	Пергола-качели:  Длина 8000 мм. Ширина 1500 мм. Высота 2500 мм. Каркас из профильной трубы сечением 100х100 мм с порошковой окраской. Все деревянные элементы обработаны огнебиозащитными пропитками. Тип монтажа: бетонирование. В комплект входят качели из ПНД.	шт	1
22	Песок природный: для строительных работ I класс, повышенной крупности	м3	10
23	Скамейка стальная:  Длина 3000 мм. Ширина 590 мм. Высота 450 мм. Материал опор: сталь с полимерно-порошковой покраской. Материал сиденья: брус из хвойных пород древесины. Деревянные элементы обработаны огнебиозащитными пропитками. Фурнитура оцинкованная.	шт	1
24	Скамья парковая:  Длина 1950 мм. Ширина 510 мм. Высота 450 мм. Материал опоры: сталь с полимерно-порошковой покраской. Материал сиденья: брусок из хвойных пород древесины. Деревянные элементы обработаны огнебиозащитными пропитками. Фурнитура: оцинкованная или нержавеющая сталь.	шт	39
25	Скамья парковая круглая: Внутренний диаметр 1500 мм. Внешний диаметр 2000 мм. Опоры стальные с полимерно-порошковой покраской. Сиденье: бруски из хвойных пород древесины. Фурнитура: оцинкованная или нержавеющая сталь. Способ установки - бетонирование. Деревянные элементы обработаны огнебиозащитными пропитками.	шт	2
26	Смеси бетонные: тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	9,9538
27	Смеси бетонные: тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350)	м3	2,867

28	Сталь арматурная: горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм	т	0,2288
29	<p>Стол:</p>  <p>Стол парковый. Длина 1600 мм. Глубина 800 мм. Высота 720 мм. Каркас выполнен из профильной трубы сечением 25х50 мм с порошковой окраской. Столешница из хвойных пород древесины. Деревянные элементы обработаны огнебиозащитными пропитками.</p>	компл.	6
30	<p>Сценический комплекс с навесом:</p> <p>Габаритные размеры комплекса: высота подиума сцены 1,2 м, ширина 10,0 м, глубина 11,0 м, высота стены сцены от основания 5,2 м., высота стены сцены от подиума 4,0 м. Материал каркаса навеса (арки): металлокаркас на болтовом соединении из профильной трубы с полимерным покрытием. Тип крыши: арочная. Материал навеса: ткань ПВХ. Обшивка задней и боковых стенок: ткань ПВХ. Материал каркаса подиума: металлокаркас на болтовом соединении из профильной трубы, окрашен полимерным покрытием. Обшивка конструкции подиума с лицевой стороны: ткань ПВХ. Настил сцены: фанера влагостойкая, ламинированная с противоскользящим покрытием толщиной 15 мм.ст</p>	компл.	1
31	Трубы стальные: электросварные квадратные, размеры 80х80 мм, толщина стенки 5 мм	т	0,09152
32	Трубы ХПВХ: номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см ²), размер 110х5,3 мм	м	49,9
33	Трубы ХПВХ: номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), размер 32х2,4 мм	м	130
34	<p>Урна парковая:</p>  <p>Высота 700 мм. Ширина 370 мм. Емкость 35 литров. Каркас выполнен из стали. Деревянные элементы изготовлены из хвойных пород древесины.</p>	шт	36
35	Септик: предназначен для очистки хозяйственно-бытовых стоков; производительность 4 м ³ /сут; производительность встроенного компрессора от 150 литр/мин; тип сброса - самотечный и принудительный.	компл.	1
36	<p>Шпалера-забор «Шафран»:</p> <p>Длина одной секции 1000 мм. Высота одной секции 800 мм. Стойки из бруса сечением 50х50мм. Заполнение секций: рейки сечением 40х11 мм.</p>	м	70
37	Щебень: из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м ³	10,273

Страна происхождения товара – Российская Федерация

Качество работ должно обеспечиваться соблюдением технологий и методик производства работ, требований экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, в том числе требований действующих нормативно-правовых документов: государственных стандартов (ГОСТ), строительных норм и

10504

правил (СП), санитарных норм и правил (СанПиН), методических документов в строительстве (МДС), технических и технологических рекомендаций (ТР).

При выполнении работ должны использоваться материалы надлежащего качества, обеспеченные соответствующими сертификатами (при наличии данных материалов в перечне продукции, подлежащей обязательной сертификации в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»).

Нормативно-правовая база: Настоящее описание объекта закупки подготовлено на основании следующих документов(включая, но не ограничиваясь):

- ФЗ №261 «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации (с изменениями на 29.12.2014г.);

- СП 45.13330.2017 «Свод правил. Земляные сооружения, основания и фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87»;

- СП 82.13330.2016 «Свод правил. Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75»;

- СП 508.1325800.2022 «Свод правил. Мощение с применением бетонных вибропрессованных изделий. Правила проектирования, строительства и эксплуатации»;

- ГОСТ 17.0.0.01-76 «Система стандартов в области охраны природы и улучшения использования природных ресурсов. Основные положения»;

- ГОСТ 8736-2014 «Песок для строительных работ. Технические условия»;

- ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия»;

- ГОСТ 23735-2014 «Смеси песчано-гравийные для строительных работ. Технические условия»;

- ГОСТ 7473-2010 «Смеси бетонные. Технические условия»;

- ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия»;

- ГОСТ 6665-91 «Камни бетонные и железобетонные бортовые. Технические условия»;

- ГОСТ 28013-98 «Растворы строительные. Общие технические условия»;

- ГОСТ 31357-2007 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия»;

- ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования»;

- ГОСТ Р 52301-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования»;

- ГОСТ Р 55677-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования»;

- ГОСТ Р 55679-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность при эксплуатации»;

- ГОСТ Р 51558-2014 «Средства и системы охранные телевизионные. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний».

(Примечание: во всех случаях, когда в Технической части или в приложениях к ней (при наличии) имеются ссылки на конкретные стандарты и нормы, которым должны соответствовать поставляемые товары, применяются положения последнего выпущенного или пересмотренного издания соответствующих действующих стандартов и норм, если иное специально не предусмотрено такими стандартами и нормами. В случае если к моменту начала или в процессе исполнения обязательств по контракту отдельные стандарты и нормы утратят силу, такие стандарты и нормы будут иметь рекомендательный характер в части, не противоречащей действующим к такому моменту нормативным актам.)

ЗАКАЗЧИК:

И.о. директора

МБУ «ХОЗУ

Дальнереченского городского округа»

И.С. Бондаренко



ПОДРЯДЧИК:

Директор

ООО «АС НОВА»

С.С. Фендрикова



11004-

Локальный ресурсный сметный расчет

(приложен отдельным файлом)

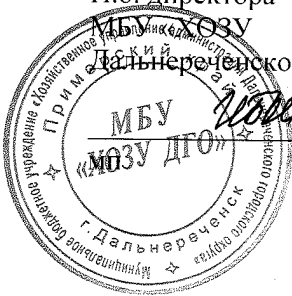
ЗАКАЗЧИК:

И.о. директора

МБУ «ХОЗУ

Тальнереченского городского округа»

И.С. Бондаренко



ПОДРЯДЧИК:

Директор

ООО «АСнова»

С.С. Фендрикова



И.С. Бондаренко

ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ
«на выполнение работ по благоустройству общественной территории культурно-исторический парк «Графское»»

№ п/п	Наименование работ	Срок выполнение этапа	Срок исполнения этапа***
1 этап			
1.1	Подготовка оснований (планировка механизированным способом)	с момента заключения контракта – по 15.09.2023г.	с момента заключения контракта – по 24.10.2023г.
1.2	Устройство системы видеонаблюдения и освещения		
1.3	Поставка малых архитектурных форм и оборудования		
2 этап			
2.1	Устройство оснований под покрытия	с 16.09.2023г. – по 03.11.2023г.	с 16.09.2023г. – по 12.12.2023г.
2.2	Устройство покрытий		
2.3	Установка малых архитектурных форм и оборудования		

***Каждый этап исполнения включает в себя сроки выполнения этапа, сроки приемки выполненной работы (ее результатов) с оформлением документов о приемке и сроки оплаты Заказчиком выполненной работы (ее результатов).

ЗАКАЗЧИК:

И.о. директора
МБУ «ХОЗУ»
Дальнереченского городского округа»



И.С. Бондаренко

ПОДРЯДЧИК:

Директор
ООО «АСнова»



С.С. Фендрикова

И.С. Бондаренко

ГРАФИК ОПЛАТЫ

№п/п	Наименование работ	Срок оплаты	Всего стоимость выполненных работ, без учета НДС руб.
1 этап			
1.1	Подготовка оснований (планировка механизированным способом)	в срок не более 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Заказчиком документа о приемке выполненных работ.	45 833 912,87
1.2	Устройство системы видеонаблюдения и освещения		
1.3	Поставка малых архитектурных форм и оборудования		
2 этап			
2.1	Устройство оснований под покрытия	в срок не более 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Заказчиком документа о приемке выполненных работ.	50 146 488,17
2.2	Устройство покрытий		
2.3	Установка малых архитектурных форм и оборудования		

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:



И.о. директора
МБУ «ХОЗУ»

Дальнереченского городского округа

И.С. Бондаренко



Директор
ООО «АСНОВА»

С.С. Фендрикова

Handwritten signature