

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № 012060000322100005102

на выполнение работ по благоустройству общественной территории: село Камень-Рыболов, адрес (описание местоположения): установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир нежилое здание. Участок находится примерно в 39 м от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, Ханкайский район, село Камень-Рыболов улица Октябрьская дом 6. Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Элементы благоустройства. Площадь 1817 кв. м. «Сквер»

с. Камень-Рыболов

«01» октября 2021г.

Администрация Ханкайского муниципального округа Приморского края, именуемая в дальнейшем ЗАКАЗЧИК, в лице Главы Ханкайского муниципального округа – главы Администрации муниципального округа Вдовиной Аэлиты Карловны, действующей на основании Устава, с одной стороны, и Индивидуальный предприниматель Кудрявцев Максим Николаевич (ОГРН 319253600090653 от 27.09.2019), именуемый в дальнейшем ПОДРЯДЧИК, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, с соблюдением требований Гражданского кодекса Российской Федерации, Федерального закона 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), согласно протоколу рассмотрения единственной заявки от «16» сентября 2021г. (ИКЗ 213253000885925300100100560014399244) заключили настоящий муниципальный контракт (далее – Контракт) о нижеследующем:

1. Предмет контракта

1.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по благоустройству общественной территории: село Камень-Рыболов, адрес (описание местоположения): установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир нежилое здание. Участок находится примерно в 39 м от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, Ханкайский район, село Камень-Рыболов улица Октябрьская дом 6. Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Элементы благоустройства. Площадь 1817 кв. м. «Сквер», а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные работы в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

1.2. Работы выполняются в точном соответствии с Техническим заданием (Приложение №1 к Контракту), Сводным сметным расчетом, Локальным ресурсным сметным расчетом (Приложение № 2 к Контракту) и Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту), являющимися неотъемлемой частью настоящего Контракта.

1.3. Срок выполнения работ: с момента заключения Контракта по 16.08.2022 года в соответствии с Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту).

1.4. Место проведения работ на территории: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир нежилое здание. Участок находится примерно в 39 м от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, Ханкайский район, село Камень-Рыболов улица Октябрьская дом 6.

1.5. ОКПД2: 43.99.90.190 Работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки.

2. Цена контракта и порядок оплаты

2.1 Цена настоящего Контракта составляет **6 967 934,40 (шесть миллионов девятьсот шестьдесят семь тысяч девятьсот тридцать четыре) рубля 40 копеек, НДС не облагается.**

2.2 Источник финансирования: Бюджет Ханкайского муниципального округа, бюджет Приморского края и федеральный бюджет.

2.3. Цена Контракта является твердой и изменению не подлежит, за исключением случаев,

предусмотренных ст. 34 и ст. 95 Закона № 44-ФЗ и настоящим Contractом.

2.3.1. Изменение цены предусмотрено в следующих случаях:

а) при снижении цены Contractа без изменения предусмотренных Contractом объема работы, качества выполняемой работы и иных условий Contractа;

б) если по предложению Заказчика увеличиваются предусмотренные Contractом объем работы не более чем на десять процентов или уменьшаются предусмотренные Contractом объем выполняемой работы не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены Contractа пропорционально дополнительному объему работы исходя из установленной в Contractе цены работы, но не более чем на десять процентов цены Contractа. При уменьшении предусмотренных Contractом объема работы стороны Contractа обязаны уменьшить цену Contractа исходя из цены работы.

При этом Стороны составляют и подписывают дополнительное соглашение к Contractу.

2.4. В цену Contractа включены все расходы Подрядчика, связанные с исполнением Contractа, в том числе командировочные расходы, расходы на материалы, расходы на доставку и хранение материалов, оборудование, используемые для выполнения Работ, а также расходы на страхование, уплату, налогов, сборов и других обязательных платежей.

2.5. Оплата за выполненные в рамках настоящего Contractа Работы производится Заказчиком в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ и справки о стоимости выполненных работ и затрат, составленные по унифицированным формам КС-2 и КС-3.

2.5.1. Заказчик вправе в случае невыполнения или ненадлежащего выполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим Contractом, уменьшить сумму платежа, подлежащего перечислению Подрядчику, на сумму начисленной неустойки (пеней, штрафов), предусмотренных Contractом, в связи с неисполнением и/или ненадлежащим исполнением Подрядчиком своих контрактных обязательств.

2.6. Расчет с Подрядчиком за выполненные Работы осуществляется Заказчиком в форме безналичного расчета путем перечисления денежных средств в российских рублях на расчетный счет Подрядчика, указанный в настоящем Contractе, на основании предоставленных Заказчику следующих документов: справка о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, акт о приемке выполненных работ по форме КС-2, счета (счет-фактуры).

2.7. В случае изменения реквизитов расчетного счета Подрядчик обязан незамедлительно в письменной форме сообщить об этом Заказчику с указанием новых реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в настоящем Contractе расчетный счет Подрядчика, несет Подрядчик. При этом Стороны составляют и подписывают дополнительное соглашение к Contractу.

3. Условия производства работ

3.1. График выполнения работ устанавливает общие сроки выполнения работ и является неотъемлемой частью Contractа (Приложение № 3 к Contractу). При выполнении работ, в случае невозможности их производства согласно Графику выполнения работ, Подрядчик по согласованию с Заказчиком вправе внести однократно изменения в данный график путем составления и подписания дополнительного соглашения к Contractу. При внесении таких изменений, конечный срок выполнения работ, указанный в первоначальном графике, изменению не подлежит.

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

3.2. Заказчик назначает своего представителя на объект производства Работ, который от имени Заказчика совместно с Подрядчиком осуществляет контроль за их выполнением и качеством производства Работ, а также производит проверку соответствия используемых Подрядчиком материалов условиям настоящего Contractа.

3.3. Подрядчик обязан известить Заказчика о готовности скрытых работ. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком скрытых работ и составления актов освидетельствования этих 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.

3.4. Промежуточная приемка выполненных работ не снимает с Подрядчика ответственность за сохранность данных работ до момента окончательной приемки всех работ по настоящему Контракту. Подрядчик должен за свой счет обеспечивать поддержание выполненных работ в том же состоянии, что и на момент промежуточной приемки по акту освидетельствования скрытых работ, до момента окончательной приемки всех работ, за исключением действия обстоятельств непреодолимой силы.

3.5. В случае если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные работы, то Подрядчик за свой счет обязан в срок, установленный Заказчиком, переделать эти работы для обеспечения их надлежащего качества.

3.6. При отказе или уклонении Подрядчика от составления или подписания акта обнаружения некачественно выполненных работ, дефектов и недоделок Заказчик составляет односторонний акт по фиксированию дефектов и недоделок и их характеру. Уклонением в целях настоящего Контракта понимаются такие действия Подрядчика, когда при уведомлении Подрядчика по правилам п. 9.1. и п. 9.3. настоящего Контракта о необходимости составления и (или) подписания акта обнаружения дефектов и недоделок, Подрядчик в установленный в уведомлении срок не произвел необходимые действия.

3.7. Подрядчик гарантирует обеспечение материалами всего комплекса работ по предмету настоящего Контракта в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Контракту) и сводным сметным расчетом, Локальным ресурсным сметным расчетом (Приложение №2 к Контракту), используемых при выполнении работ.

Применяемые материалы должны быть новыми, не бывшими в употреблении, имеющими сертификаты (паспорта) качества при наличии данных материалов в Едином перечне продукции, подлежащей обязательной сертификации в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982.

Материалы (конструкции), используемые при выполнении работ, должны быть доставлены к месту производства Работ в неповрежденном виде.

3.8. С момента начала работ и до их завершения Подрядчик ведет общий журнал работ (по форме КС-6), в котором отражает технологию, сроки, качество и условия производства работ.

Заказчик проверяет и своей подписью подтверждает записи в журнале, указывает на недостатки при проведении работ, устанавливает сроки по устранению замечаний. Подрядчик обязан устранить недостатки, указанные Заказчиком, в установленный Заказчиком и технологически возможный срок.

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

3.10. В случае нарушения благоустройства в ходе выполнения работ по настоящему Контракту Подрядчик собственными силами восстанавливает нарушенное благоустройство с вывозом строительного мусора с территории производства Работ, за свой счет.

4. Права и обязанности Сторон

4.1. Заказчик по настоящему контракту имеет право:

4.1.1. Требовать от Подрядчика надлежащего исполнения принятых им обязательств в рамках настоящего Контракта, а также своевременного устранения выявленных недостатков.

4.1.2. Требовать от Подрядчика предоставления надлежаще оформленных документов, подтверждающих исполнение принятых им обязательств.

4.1.3. Проверять ход и качество выполняемых Работ, их соответствие условиям Контракта, Технического задания (Приложение № 1 к Контракту) и сводного сметного расчета, Локального ресурсного сметного расчета (Приложение №2 к Контракту), Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту) не вмешиваясь в хозяйственную деятельность Подрядчика.

4.1.4. В случае установления факта некачественного выполнения Работ со стороны Подрядчика составить акт, ознакомить с ним Подрядчика и установить срок безвозмездного

устранения недостатков. Требование об устранении недостатков Работ, подлежит обязательному выполнению Подрядчиком.

4.1.5. Привлекать экспертов, специалистов и иных лиц, обладающих необходимыми знаниями в области сертификации, стандартизации, безопасности, оценки качества и т.п., для участия в приеме Работ.

4.1.6. Осуществлять иные права в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Заказчик по настоящему Контракту обязан:

4.2.1. Произвести оплату в порядке и сроки, предусмотренные разделом 2 настоящего Контракта.

4.2.2. Контролировать качество и своевременность выполнения Работ по настоящему Контракту.

4.2.3. В случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ, для проверки предоставленных Подрядчиком результатов выполненных Работ, в части их соответствия условиям настоящего Контракта, Технического задания (Приложение № 1 к Контракту), сводного сметного расчета, Локального ресурсного сметного расчета (Приложение №2 к Контракту) и Графику выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту), проводить экспертизу в срок не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня получения документов, указанных в п.5.2. настоящего Контракта.

4.2.4. Надлежаще исполнять иные принятые на себя обязательства.

4.3. Подрядчик по настоящему Контракту вправе:

4.3.1. Требовать у Заказчика информацию, необходимую для выполнения Работ.

4.3.2. Требовать своевременной оплаты выполненных Работ в рамках настоящего Контракта.

4.3.3. Привлекать к исполнению своих обязательств по настоящему Контракту других лиц – Соисполнителей. Подрядчик несет перед Заказчиком ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств Соисполнителем в соответствии с п.1 ст. 313 и ст. 403 ГК РФ.

4.3.4. Дать согласие на формировании документов о приемке выполненных работ в рамках исполнения настоящего Контракта в единой информационной системе в сфере закупок в электронной форме, подписывая их электронной подписью в соответствии с Федеральным законом «Об электронной подписи» от 06.04.2011 № 63-ФЗ, в форме предоставления Заказчику письменного уведомления о формировании документов о приемке выполненных работ в электронной форме.

4.3.5. Осуществлять иные права в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.4. Подрядчик по настоящему Контракту обязан:

4.4.1. Выполнить предусмотренные настоящим Контрактом работы, обеспечив их надлежащее качество в соответствии установленным Контрактом, Техническим заданием (Приложение № 1 к Контракту), Сводным сметным расчетом, Локальным ресурсным сметным расчетом (Приложение №2 к Контракту), Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту).

4.4.2. Приступить к исполнению Контракта и завершить работу в сроки, установленные настоящим Контрактом (Графиком выполнения работ), а именно выполнить Работы до «16» августа 2022 года.

4.4.3. Выполнять Работы в соответствии с условиями настоящего Контракта, Техническим заданием (Приложение № 1 к Контракту), Сводным сметным расчетом, Локальным ресурсным сметным расчетом № (Приложение №2 к Контракту), Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту) своими силами и (или) привлеченными силами Соисполнителей.

4.4.4. Подрядчик обязуется обеспечить за свой счет доставку и хранение строительных материалов, необходимых для выполнения Работ по настоящему Контракту.

4.4.5. При выполнении работ используемые материалы должны быть надлежащего качества и соответствовать государственным стандартам.

Подрядчик обязан выполнять работы с качеством, соответствующим установленным требованиям СП 48.13330.2019 «Организация строительства СНиП 12-01-2004», СП 82.13330.2016 «Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75 (с Изменениями № 1,2), СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Ч.1. Общие требования» и «Межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) при эксплуатации электроустановок».

Все материалы и изделия, используемые при производстве работ должны подтверждаться соответствующими сертификатами, техническими паспортами, удостоверяющими их качество в

соответствии с требованиями ГОСТ и СНиП, которые представляются Заказчику перед производством работ.

4.4.6. Качество работ должно обеспечиваться соблюдением технологий и методик производства работ с учетом стесненных условий производства работ, требований экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации.

4.4.7. В срок, установленный в письменном запросе Заказчика, предоставлять информацию о ходе исполнения принятых на себя обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении настоящего Контракта.

4.4.8. Уведомлять Заказчика о готовности к передаче результата выполненных Работ в день окончания выполнения работ.

4.4.9. Соблюдать интересы Заказчика, не допуская, чтобы в связи с выполнением Работ были предъявлены какие-либо претензии по отношению к Заказчику со стороны третьих лиц.

4.4.10. По завершении Работ передать Заказчику документы, указанные в п.5.2. настоящего Контракта.

4.4.11. Устранять недоделки и дефекты в течение гарантийного срока на условиях настоящего Контракта.

4.4.12. Нести риск случайной гибели или повреждения результата выполненных Работ до передачи их Заказчику.

4.4.13. Обеспечить вывоз строительного мусора после выполнения Работ и (или) этапа выполненных работ.

4.4.14. Своевременно предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении контракта.

4.4.15. Надлежаще исполнять иные принятые на себя обязательства.

5. Порядок приемки выполненных работ

5.1. Подрядчик уведомляет Заказчика о готовности к передаче результата выполненных Работ в день окончания выполнения работ.

5.2. Подрядчик по исполнению условий Контракта в соответствии с Техническим заданием (Приложение №1 к Контракту) и Сводным сметным расчетом, Локальным ресурсным сметным расчетом (Приложение №2 к Контракту), предоставляет Заказчику в срок не позднее 2 (двух) рабочих дней с момента окончания работ: акт о приемке выполненных работ и справку о стоимости выполненных работ и затрат унифицированные формы КС- 2 и КС-3, акты на скрытые работы, 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, счет (счет-фактуру) на бумажном и электронном носителях с приложением фото и видеоматериалов фиксации хода работ.

В случае невыполнения Подрядчиком условия о передаче названных документов, Заказчик вправе отказаться от приемки результата выполненной Работы.

Предоставление Подрядчиком ненадлежащим образом оформленной документации приравнивается к ее не предоставлению.

5.3. В случае, если при исполнении контракта Подрядчик обязан поставить товар, то в течение 5 рабочих дней с даты установки (поставки) передает Заказчику поставляемый (передаваемый) товар согласно технического задания на основании акта приема-передачи.

5.4. Приемка Работ производится Заказчиком в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения документов, указанных в п.5.2. настоящего Контракта. Указанный в настоящем пункте срок приемки выполненных Работ включает в себя фактическую приемку Работ и их документальное оформление, включающее в себя проверку исполнительной документации, проверку акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3).

При возражениях Заказчика, связанных с отдельными видами Работ, их количеством и/или качеством, Акт о приемке выполненных работ (форма КС-2) подлежит подписанию с указанием на исключение из общего объема невыполненных Работ или Работ, выполненных с недостатками, а остальные работы (в неоспариваемой части) подлежат оплате в соответствии с условиями и сроками, предусмотренными настоящим Контрактом.

5.5. При наличии оснований, Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения документов, указанных в п.5.2. настоящего Контракта, направляет мотивированный отказ в приемке выполненных Работ.

5.6. В случае если в процессе исполнения Контракта будут обнаружены некачественно выполненные Работы, то Подрядчик своими силами и без увеличения стоимости работ обязан переделать Работы для обеспечения их надлежащего качества, без увеличения сроков Работ, предусмотренных настоящим Контрактом. Подрядчик обязан согласовать с Заказчиком разумный срок устранения недостатков.

5.7. Подрядчик, ненадлежащим образом выполнивший работы, не вправе ссылаться на то, что Заказчик не осуществлял контроль и надзор за их выполнением.

5.8. 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 Законом № 44-ФЗ.

В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований Контракта, не препятствующие приемке Работ, в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

5.9. Допускается формирование документов о приемке выполненных работ в рамках исполнения настоящего Контракта в единой информационной системе в сфере закупок в электронной форме, при условии подписания их электронными подписями в соответствии с Федеральным законом «Об электронной подписи» от 06.04.2011 № 63-ФЗ, в таком случае документы о приемке выполненных работ признаются электронным документом, равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручными подписями.

5.10. При просрочке передачи или приемки результатов выполненных Работ риски случайной гибели или случайного повреждения материалов, оборудования, а также результатов выполненных Работ несет Сторона, допустившая просрочку.

6. Ответственность Сторон

6.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему Контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.2. В случае просрочки исполнения заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, поставщик (подрядчик, исполнитель) 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 контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

6.3. В случае просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, заказчик направляет поставщику (подрядчику, исполнителю) требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

6.4. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается контрактом 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 поставщиком (подрядчиком, исполнителем), за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

6.5. Размер штрафа устанавливается контрактом в соответствии с Правилами 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)), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2017 № 1042 (далее – Правила), 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)).

6.6. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке (за исключением случаев, предусмотренных пунктами 6.7-6.8):

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).

6.7.* За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) 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.

6.8.* За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных Федеральным законом), предложившим наиболее высокую цену за право заключения контракта, размер штрафа рассчитывается в порядке, установленном настоящими Правилами, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, и устанавливается в следующем порядке:

а) в случае, если цена контракта не превышает начальную (максимальную) цену контракта:

-10 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

-5 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

-1 процент начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно).

*

при отсутствии соответствующего случая, отмеченные пункты не применяются и/или сумма штрафа не указывается.

6.9. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным по результатам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Федеральный закон), за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в размере 1 процента цены контракта (этапа), но не более 5 тыс. рублей и не менее 1 тыс. рублей

6.10. За каждый факт неисполнения заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке:

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.

6.11. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства (в том числе просрочки исполнения обязательства поставщиком (подрядчиком, исполнителем), предусмотренного настоящим Контрактом, заказчик вправе произвести оплату по Контракту за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени). Также заказчик вправе выставить требование об уплате неустоек (штрафов, пеней), которое подлежит исполнению в течении 3 (трёх) рабочих дней с даты получения. Заказчик вправе удержать сумму штрафа или пени из суммы обеспечения исполнения Контракта (внесённого денежными средствами), если в течении 3 (трёх) рабочих дней после получения требования поставщик (подрядчик, исполнитель) его не исполнит.

6.12. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

6.13. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

6.14. В случае если Заказчик понес убытки вследствие ненадлежащего исполнения Подрядчиком своих обязательств по настоящему Контракту, Подрядчик обязан возместить такие убытки Заказчику независимо от уплаты неустойки.

6.15. Уплата неустойки и возмещение убытков, связанных с ненадлежащим исполнением Сторонами своих обязательств по настоящему Контракту, не освобождают нарушившую условия Контракта Сторону от исполнения взятых на себя обязательств.

6.16. 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.

7. Обеспечение исполнения контракта

7.1. Настоящий Контракт заключается только после предоставления Подрядчиком, с которым заключается Контракт, обеспечения исполнения Контракта.

Размер обеспечения **5% от цены, по которой в соответствии с Законом № 44-ФЗ заключается контракт, что составляет 348 396,72 (триста сорок восемь тысяч триста девяносто шесть) рублей 72 копейки.** (В случае освобождения Подрядчика от обязанности предоставления обеспечения исполнения Контракта в соответствии с п.8.1. ст. 96 44-ФЗ, условия данного раздела не применяются, сумма обеспечения не указывается).

7.2. При предоставлении обеспечения исполнения контракта путем внесения денежных средств размер обеспечения перечисляется по следующим реквизитам:

ФИНАНСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ХАНКАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА (АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНКАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА)

692684, Приморский край, Ханкайский район, с. Камень-Рыболов, ул. Кирова, 8

ИНН 2530008859

КПП 253001001

Дальневосточное ГУ Банка России/УФК по Приморскому краю, г. Владивосток

Единый казначейский счет 40102810545370000012

Расчетный счет 03232643055460002000

л/с 05203D04250

БИК 010507002

Назначение платежа: обеспечение исполнения муниципального контракта № 012060000322100005102 на выполнение работ по благоустройству общественной территории: село Камень-Рыболов.

7.3. Обеспечение исполнения Контракта должно обеспечивать выполнение всех обязательств Подрядчика по Контракту, в том числе гарантийных, а также по возмещению убытков и уплате неустоек.

7.4. В случае если Подрядчиком в качестве обеспечения исполнения Контракта выбрана безотзывная банковская гарантия, данная банковская гарантия должна соответствовать требованиям статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ и подзаконных нормативных актов.

7.4.1. Срок действия банковской гарантии должен превышать срок исполнения обязательств по Контракту не менее, чем на один месяц.

7.4.2. В случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего банковскую гарантию в качестве обеспечения исполнения контракта, лицензии на осуществление банковских операций, Подрядчик обязан предоставить новое обеспечение исполнения контракта не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение.

7.5. В ходе исполнения Контракта Подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения Контракта и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Контракта новое обеспечение исполнения Контракта, размер которого может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены ч. 7.2 и 7.3 ст. 96 44-ФЗ.

7.6. В случае, если в качестве обеспечения исполнения обязательств по Контракту были внесены денежные средства, данные денежные средства, в том числе часть этих денежных средств в случае уменьшения размера обеспечения исполнения Контракта в соответствии с ч. 7, 7.1 и 7.2 ст. 96 44-ФЗ, подлежат возврату Подрядчику на указанные в настоящем Контракте реквизиты либо на реквизиты, указанные Подрядчиком в соответствующем обращении, в срок, не превышающий 15 (пятнадцать) дней с даты исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом.

7.7. Обеспечение не подлежит возврату полностью или частично в случае полного неисполнения Контракта или частичного неисполнения Контракта по вине Подрядчика.

7.8. В случае начисления Подрядчику неустойки (штрафа, пени), обеспечение исполнения Контракта, внесённое денежными средствами, может быть удержано Заказчиком в счёт начисленной Подрядчику неустойки (штрафа, пени).

8. Размер, порядок и сроки предоставления обеспечения гарантийных обязательств

Размер обеспечения гарантийных обязательств составляет 5% от начальной максимальной цены Контракта, что составляет: 348 396,72 (триста сорок восемь тысяч триста девяносто шесть) рублей 72 копейки.

8.1. Работы по благоустройству общественной территории с. Камень-Рыболов должны быть выполнены в соответствии с контрактом и техническим заданием Заказчика (Приложение №1 к контракту). При соблюдении требований настоящего пункта контракта работы и их результаты считаются оказанными качественно.

8.2. Подрядчик гарантирует:

- качество выполнения всех работ в соответствии со сметной документацией, нормативной документацией, требованиями пожарной безопасности, техническими условиями, своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в период гарантийной эксплуатации объекта;

- бесперебойное функционирование при нормальной эксплуатации объекта.

8.3. Объем предоставления гарантии качества – в течение гарантийного срока на весь объем работ и материалы – 100% гарантия. Гарантии качества распространяются на все работы, выполненные Подрядчиком по настоящему контракту в полном объеме.

Срок гарантии на выполненные работы должен составлять 3 (три) года с момента подписания уполномоченными представителями сторон итогового акта сдачи-приемки выполненных работ.

Оформление документа сдачи-приемки выполненных работ осуществляется после предоставления Подрядчиком обеспечения гарантийных обязательств.

Продолжительность гарантийного срока исчисляется с даты подписания завершающих актов выполненных Работ по Контракту: акта КС-2, справки КС-3.

При предоставлении обеспечения гарантийных обязательств путем внесения денежных средств размер обеспечения перечисляется по следующим реквизитам:

ФИНАНСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ХАНКАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА (АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНКАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА)

692684, Приморский край, Ханкайский район, с. Камень-Рыболов, ул. Кирова, 8

ИНН 2530008859

КПП 253001001

Дальневосточное ГУ Банка России//УФК по Приморскому краю, г. Владивосток

Единый казначейский счет 40102810545370000012

Расчетный счет 03232643055460002000

л/с 05203D04250

БИК 010507002

Назначение платежа: обеспечение гарантийных обязательств муниципального контракта № 012060000322100005102 на выполнение работ по благоустройству общественной территории: село Камень-Рыболов.

8.4. Обнаруженные в течение гарантийного срока дефекты устраняются Подрядчиком безвозмездно, наличие дефектов и сроки их устранения фиксируются двусторонним актом, гарантийный срок устанавливается вновь с момента завершения Работ по устранению дефекта.

8.5. Подрядчик несет ответственность за некачественное выполнение Работ по Контракту, включая недостатки, обнаруженные в ходе согласования результатов Работ, а также в процессе дальнейшей эксплуатации объекта.

Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения, Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 3-х дней со дня получения письменного извещения Заказчика.

8.6. Гарантийный срок увеличивается на период устранения дефектов.

8.7. Если гарантийные обязательства не выполняются в установленные сроки, Заказчик вправе привлечь для выполнения этих работ другого подрядчика с последующим взысканием расходов с Подрядчика в установленном действующим законодательством порядке.

8.8. В случае несогласия Подрядчика с выставленной претензией и актом осмотра результата работ, содержащим перечень выявленных недостатков и сроки их устранения, Подрядчик вправе требовать проведения повторного осмотра в его присутствии и составления акта осмотра результата работ. Указанное требование Подрядчик обязан заявить в течение 2 (двух) рабочих дней со дня доставки претензии и акта, направляемых в соответствии с условиями настоящего Контракта. Если Подрядчик не заявил указанное требование в установленный срок, то он считается согласившимся с требованиями Заказчика.

8.9. В случае нарушения Подрядчиком своих обязательств, выявленных в период гарантийного срока, Заказчик вправе потребовать от Подрядчика уплаты неустойки (пени, штрафы) в соответствии с условиями настоящего Контракта.

8.10. Денежные средства, внесенные в качестве обеспечения гарантийных обязательств возвращаются Заказчиком Подрядчику на указанные в настоящем Контракте реквизиты либо на указанные Подрядчиком в соответствующем обращении, в срок не более 15 (пятнадцати) календарных дней после окончания гарантийного срока. Обеспечение не подлежит возврату в случае выявления соответствия выполненных работ требованиям аукционной документации, условиям настоящего контракта, техническим нормам и правилам.

9. Уведомления и извещения

9.1. Все уведомления и извещения, необходимые в соответствии с настоящим Контрактом, совершаются в письменной форме и должны быть переданы лично или направлены заказной почтой, электронным сообщением, телефаксу с последующим предоставлением оригинала или курьером по месту нахождения Сторон, иным адресам, указанным Сторонами.

9.2. Уведомления и извещения направляются за счет уведомляющей Стороны.

9.3. Любое извещение или уведомление, направленное, электронным сообщением или телефаксом, считается полученным Стороной, которой оно адресовано, в первый рабочий день после отправки электронного сообщения или телефакса.

Извещение или уведомление, направленное Стороне заказной почтой или переданное лично, считается полученным в день вручения, если это рабочий день, если же этот день не рабочий, днем получения считается первый рабочий день, следующий за днем вручения.

10. Внесение изменений в Контракт

10.1. Изменение существенных условий Контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению Сторон в случаях, установленных Федеральным законом № 44-ФЗ.

10.2. Заказчиком установлена возможность изменения условий Контракта по основаниям п. 1 ч. 1 ст. 95 Федерального закона № 44-ФЗ:

10.2.1. при снижении цены Контракта без изменения предусмотренных Контрактом количества товара, объема работы или услуги, качества поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги и иных условий Контракта;

10.2.2. если по предложению Заказчика увеличиваются предусмотренные Контрактом количество товара, объем работы или услуги не более чем на десять процентов или уменьшаются предусмотренные Контрактом количество поставляемого товара, объем выполняемой работы или оказываемой услуги не более чем на десять процентов. Порядок и условия увеличения или уменьшения цены Контракта применяются согласно п.п. б) п. 1 ч. 1 Федерального закона № 44-ФЗ.

10.3. Иные изменения и дополнения настоящего Контракта возможны по соглашению Сторон в рамках действующего законодательства в сфере осуществления закупок.

10.4. Все изменения и дополнения оформляются в письменном виде путем подписания Сторонами дополнительных соглашений к Контракту. Дополнительные соглашения к Контракту являются его неотъемлемой частью и вступают в силу с момента их подписания Сторонами, если иное не указано в дополнительном соглашении.

11. Разрешение споров между Сторонами

11.1. В случае возникновения любых противоречий и разногласий, а также споров, связанных с исполнением настоящего Контракта, Стороны до обращения с иском в суд прилагают усилия для урегулирования таких противоречий и разногласий в добровольном порядке путём переписки.

11.2. Претензия по настоящему Контракту должна быть направлена либо в письменном виде с подписью уполномоченного лица, либо в виде электронного документа (сканированной копии) с указанного в настоящем Контракте адреса электронной почты одной Стороны на указанный в Контракте адрес электронной почты второй Стороны.

11.3. Претензия должна содержать реквизиты Контракта, указание на действия (бездействие), которые Сторона считает нарушением, указание на нарушенные условия Контракта, указание на нарушенные положения законодательства, при наличии - копии документов, подтверждающих нарушение. В отсутствие каких-либо документов и сведений претензия не признаётся надлежащей, претензионный (досудебный) порядок не считается соблюденным.

11.4. Срок рассмотрения надлежащей претензии составляет 10 (десять) календарных дней с момента получения претензии одной из Сторон по государственному Контракту, если иной срок не установлен Контрактом.

11.5. В случае невыполнения Сторонами своих обязательств и не достижения взаимного согласия споры по настоящему Контракту разрешаются в Арбитражном суде Приморского края.

12. Антикоррупционная оговорка

12.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Контракту, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

12.2. При исполнении своих обязательств по настоящему Контракту, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Контракта законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

12.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Контракту до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях,

квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

12.4. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в данном разделе действий и/или неполучения другой Стороной в установленный настоящим Контрактом срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут настоящий Контракт в соответствии с положениями настоящего пункта, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

13. Расторжение Контракта

13.1. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством и в соответствии с положениями частей 8 – 23 статьи 95 Закона № 44-ФЗ.

Если подрядчик не приступает своевременно к исполнению договора подряда или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным, заказчик вправе отказаться от исполнения договора и потребовать возмещения убытков, согласно ч.2 ст. 715 Гражданского кодекса РФ.

В случае просрочки выполнения работ по Контракту более чем на 20 дней Заказчик вправе расторгнуть контракт в одностороннем порядке.

Перечисленные основания для одностороннего отказа не являются исчерпывающими.

13.2. Нарушение Контракта Подрядчиком признается существенным в случаях:

- существенное нарушение требований к качеству выполненных работ (обнаружение неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков);

- нарушения сроков выполнения работ;

- невыполнение Подрядчиком в разумный срок требования Заказчика об устранении недостатков выполненных работ;

- в случае проведения процедуры ликвидации Подрядчика - юридического лица или наличия решения арбитражного суда о признании Подрядчика банкротом и об открытии конкурсного производства;

- в случае установления факта приостановления деятельности Подрядчика в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

- в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

13.3. Нарушение Контракта Заказчиком признается существенным в случаях:

- нарушения сроков оплаты выполненных работ.

Уведомление о расторжении Контракта в одностороннем порядке Заказчик направляет Подрядчику в письменном виде.

13.4. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта вступает в силу и Контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта.

13.4.1. Решение Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта вступает в силу и Контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Подрядчиком Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта.

13.5. Истечение срока действия Контракта не освобождает Стороны от исполнения обязательств, возникших в период его действия, а также от ответственности за нарушение условий Контракта.

13.6. Стороны по соглашению вправе расторгнуть Контракт в случае прекращения финансирования работ по настоящему Контракту.

14. Срок действия обязательств по Контракту

14.1. Обязательства Сторон по настоящему Контракту вступают в силу с даты заключения Контракта и действуют до полного исполнения их Сторонами, но не позднее 30.12.2022, а в части взаиморасчетов – до полного выполнения обязательств.

15. Приложения

Приложение № 1- Техническое задание;

Приложение №2 - сводный сметный расчет, Локальный ресурсный сметный расчет № 02-01-01;

Приложение № 3 - График выполнения работ.

16. Адреса и реквизиты Сторон:

Заказчик: Администрация Ханкайского муниципального округа Приморского края	
Телефон, факс	8(42349) 97-2-34, 97-5-84 ahmg@mail.hanka.ru
Почтовые реквизиты:	ул. Кирова 8 с. Камень-Рыболов, Ханкайский район, Приморский край, РФ, 692684
Банковские реквизиты:	
ИНН/КПП	2530008859/253001001
Расчётный счёт	03231643055460002000, л/с 03203D04250 Дальневосточное ГУ банка России/УФК по Приморскому краю, г. Владивосток
Единый казначейский счет БИК	40102810545370000012, 010507002

Подрядчик: Индивидуальный предприниматель Кудрявцев Максим Николаевич	
Телефон, факс	8-902-051-65-39, arsstroy2019@mail.ru
Почтовые реквизиты:	ул. Октябрьская, д. 28А, кв. 81, г. Арсеньев, Приморский край, 692337
Банковские реквизиты:	
ИНН/КПП	250103064941
Расчётный счёт	40802810000640000821 «Азиатско-Тихоокеанский банк» (ПАО) г.Благовещенск
Корреспондентский счёт, БИК	30101810300000000765, 041012765

Подписи и печати Сторон:

Заказчик
Глава Ханкайского
муниципального округа –
глава Администрации
муниципального округа

_____ **А.К. Вдовина**

(подпись)

м.п.

Подрядчик
Индивидуальный предприниматель
Кудрявцев Максим Николаевич

_____ **М.Н. Кудрявцев**

(подпись)

м.п.

Раздел II. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по благоустройству общественной территории: село Камень-Рыболов, адрес (описание местоположения): установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир нежилое здание. Участок находится примерно в 39 м от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, Ханкайский район, село Камень-Рыболов улица Октябрьская дом 6. Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Элементы благоустройства. Площадь 1817 кв. м. «Сквер»

Наименование Заказчика: Администрация Ханкайского муниципального округа Приморского края

Место выполнения работ: Приморский край, Ханкайский район, установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир нежилое здание. Участок находится примерно в 39 м от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, Ханкайский район, село Камень-Рыболов улица Октябрьская дом 6.

Сроки выполнения работ: с момента заключения контракта по 16 августа 2022г. в соответствии с Графиком выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту).

Основания для проведения работ: локальный сметный расчет.

Срок гарантии на выполненные работы 3 года с момента подписания актов о приёмке работ уполномоченными представителями обеих сторон Контракта.

1. Общие положения.

Все работы должны выполняться в соответствии с объемами работ, указанными в локальном сметном расчете.

2. Требования к производству выполняемых работ.

2.1. 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).

2.2. При проведении работ на объекте Подрядчик обязан:

- соблюдать требования охраны труда;
- обеспечить безопасное производство работ;
- выполнять работы силами подготовленного персонала,
- назначить лиц, ответственных за обеспечение охраны труда;
- обеспечивать своих работников исправными средствами коллективной и индивидуальной защиты, спецодеждой и спецобувью и контролировать правильное их применение;
- обеспечить исправное техническое состояние и безопасную эксплуатацию оборудования, электроинструмента, технологической оснастки, машин и механизмов;
- обеспечить необходимые условия для проведения проверок организации работ должностными лицами Заказчика;
- обеспечить разработку и выполнение мероприятий по устранению замечаний комиссий Заказчика.
- обеспечить ежедневную уборку рабочих мест.

2.3. Все производимые работы должны выполняться в строгом соответствии с требованиями по технике безопасности (СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве», пожарной безопасности и безопасной эксплуатации строительных машин и механизмов.

2.4. По окончании работ предоставить исполнительную производственно-техническую документацию на основании ведомственных строительных норм (ВСН 19-89 - Правила приемки работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог) по перечню: сертификаты на используемые материалы на русском языке, паспорта, акты освидетельствования скрытых работ, журнал производства работ, акты о приемке выполненных работ формы КС - 2, справка о стоимости выполненных работ и затрат формы КС - 3 (Унифицированные формы №КС-2 и №КС-3, утвержденные Постановлением

Госкомстата России от 11 ноября 1999г. №100) на бумажном формате в трех экземплярах и акты о приемке выполненных работ формы КС - 2 в электронном виде.

2.5. При выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования закона и иных правовых актов об охране окружающей среды, оформить разрешение на спил деревьев, если данный вид работ предусмотрен Муниципальным контрактом, а так же ордер на производство земляных работ Подрядчик несет ответственность за нарушение указанных требований.

2.6. После окончания работ Подрядчиком должны производиться следующие действия: ликвидация рабочей зоны (уборка мусора, материалов - строительные отходы должны вывозиться на специальные места складирования твердых бытовых отходов.). Подрядчик обязан безвозмездно устранить по требованию Заказчика все выявленные недостатки, если в процессе выполнения работ Подрядчик допустил отступление от условий контракта, ухудшившее качество работ, в установленный Заказчиком срок. При возникновении аварийной ситуации по вине Подрядчика, восстановительные и ремонтные работы осуществляются силами и за счет денежных средств Подрядчика.

3. Требования к качеству и техническим характеристикам выполняемых работ.

3.1. Подрядчик несет ответственность за повреждение линий и сооружений радиодиффузии и телефонной связи, а также иного имущества, если повреждение указанного имущества произошло во время проведения работ по вине Подрядчика.

3.2. Отвечать за ущерб, причиненный третьему лицу в процессе выполнения работ.

3.3. Выполняемые работы и используемые при их выполнении материалы должны соответствовать требованиям действующих технических регламентов, СНиПов, и выполняться с применением современных методов и технологий производства работ.

3.4. Материалы, используемые при выполнении работ по ремонту должны иметь соответствующие сертификаты, паспорта, подтверждающие их качество, соответствовать ГОСТам и ТУ.

3.5. Материалы, применяемые при выполнении работ должны быть новыми (не бывшими в употреблении).

4. Перечень регламентирующих документов.

4.1. Выполняемые работы, должны соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации, муниципальных правовых актов, регулирующих порядок проведения работ, в том числе:

4.2. Правила благоустройства территории Ханкайского муниципального округа;

4.3. СП 48.13330.2011. Свод правил. Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004, СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.

4.4. Законодательством РФ, действующими нормативными документами в области строительства и охраны окружающей среды.

4.5. СП 82.13330.2016. Благоустройство территорий;

5. Безопасность выполняемых работ должна соответствовать СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»; СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»; документацией электронного аукциона.

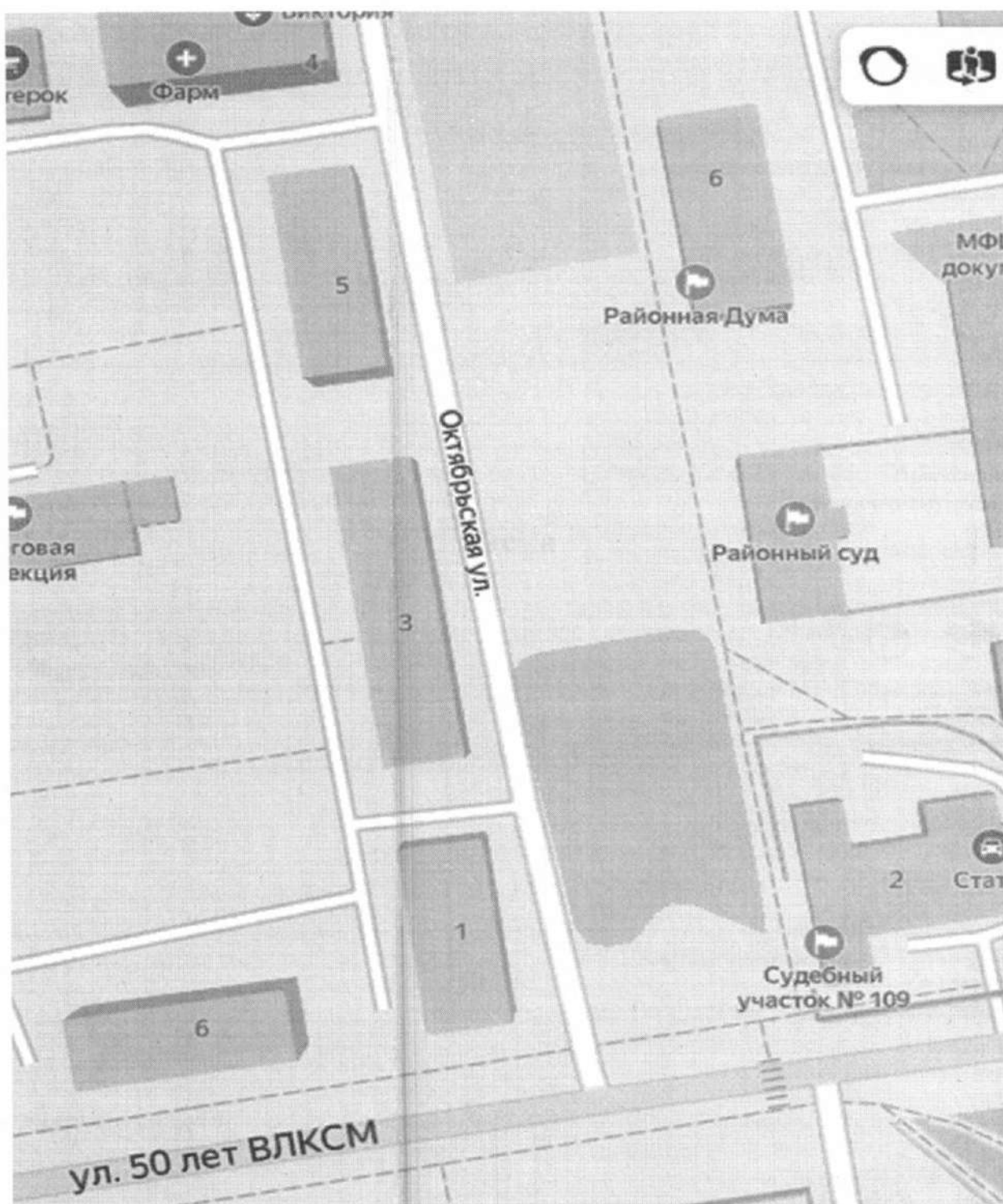
6. Качество работ должно обеспечиваться соблюдением технологий и методик производства работ с учетом стесненных условий производства работ, требований экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации.

7. - В случае если в документации (в каком-либо документе, входящем в состав документации об аукционе, прикрепленном отдельным файлом к документации) имеется указание на товарный знак, следует читать «товарный знак или эквивалент», либо

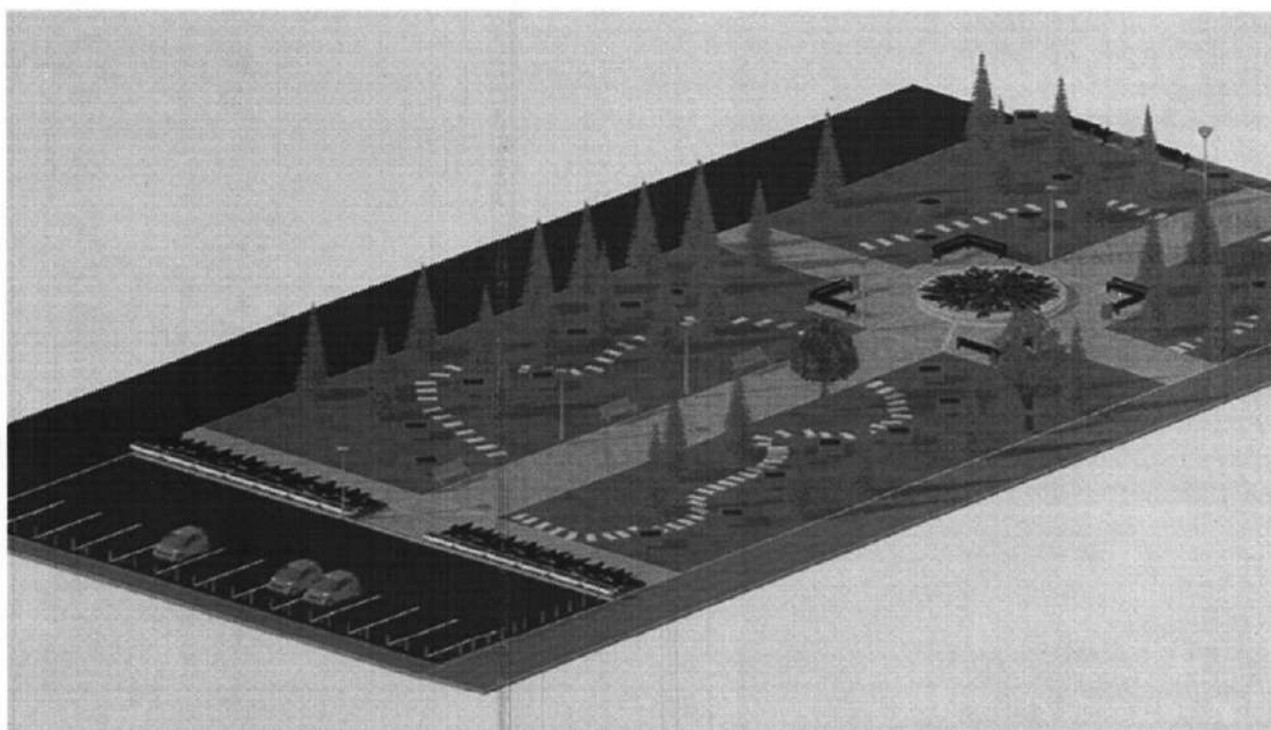
- При выполнении работ, по согласованию с Заказчиком, могут использоваться материалы, являющиеся эквивалентом и соответствующие техническим характеристикам материалов, указанных в проектно-сметной документации.

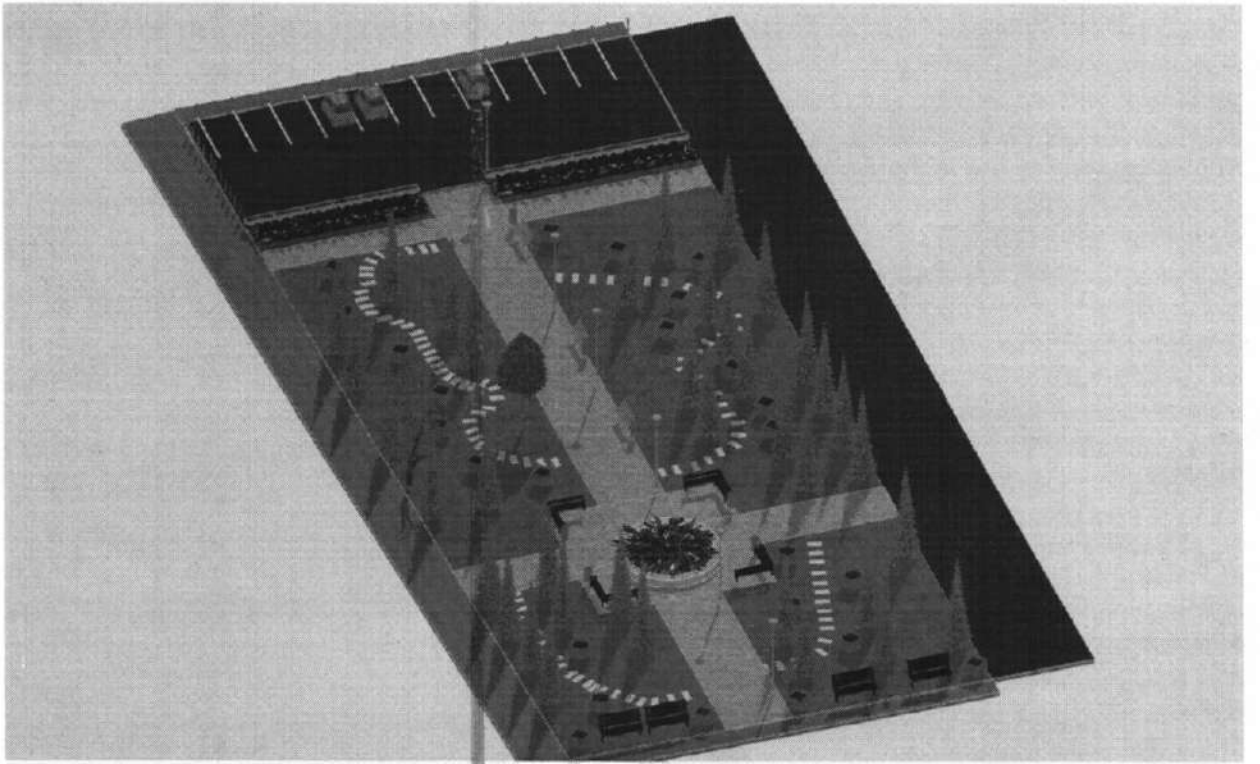
№	Наименование	Максимальные и (или) минимальные значения показателей товаров, материалов используемых при выполнении работ.	Кол-во Ед./шт.
1	Урна металлическая опрокидывающаяся 	Урна имеет размеры: высота 1100 мм, длина не менее 485 мм, ширина 380 мм. Урна металлическая опрокидывающаяся.	9
2	Скамья деревянная со спинкой 	Скамья размерами 1480х440х640 мм. Скамья выполнена на металлическом каркасе. Сидение и спинка состоят из деревянных досок. Деревянные детали тщательно отшлифованы, загрунтованы и окрашены профессиональными красками в заводских условиях. Скамья со спинкой.	7
3	Скамья полукруглая со спинкой 	Скамья размерами 2800х1300х600 мм. Скамья выполнена на металлическом каркасе. Сидение и спинка состоят из деревянных досок. Деревянные детали тщательно отшлифованы, загрунтованы и окрашены профессиональными красками в заводских условиях. Скамья со спинкой.	8
4	Вазон железобетонный квадратный 	Вазоны - небольшие емкости с растительным грунтом, в которые высаживаются цветочные растения, используются для оформления мобильного и вертикального озеленения.	24

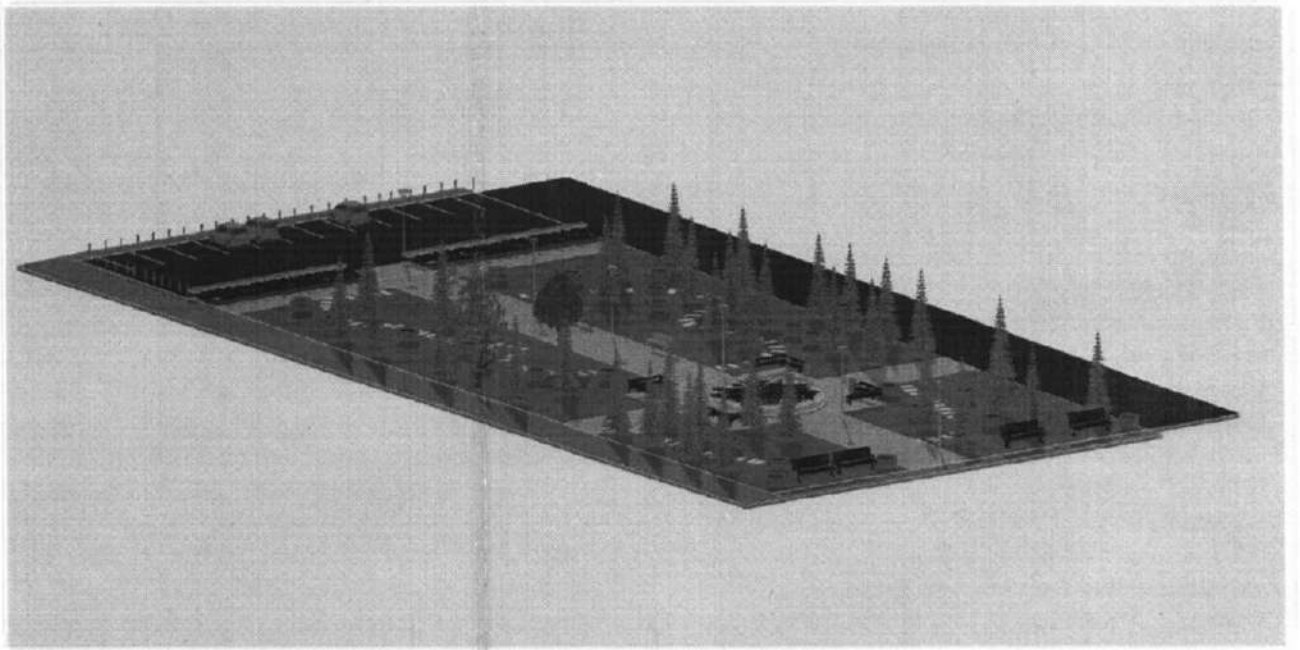
Схема



Дизайн-проект







Приложение № 2 к Контракту
от «01» октября 2021 г.
№ 012060000322100005102

**Сводный сметный расчет,
Локальный ресурсный сметный расчет № 02-01-01**

**Прилагается отдельным файлом*

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2021 года

А.К. Вдовина
_____ 2021 года



Наименование редакции сметных нормативов

Изменения в сметные нормы, утвержденные приказами Министра России от 26 декабря № 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 874/пр, 875/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, от 01.06.2020 № 295/пр, от 30.06.2020 № 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, от 24.06.2021 № 407/пр)

Наименование программного продукта

"ГРАНД-Смета"

Ханкайский муниципальный округ Приморского края
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Благоустройство общественной территории «Свер», площадью 1817 кв.м., расположенный в с. Камень-Рыболов, адрес (описание местоположения): установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир нежилое здание. Участок находится примерно в 39 м от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, Ханкайский район, село Камень-Рыболов улица Октябрьская дом 6

(наименование конструктивного решения)

Составлен	ресурсным	методом	
Основание	(проектная и (или) иная техническая документация)		
Составлен(а) в текущем уровне цен	3 кв. 2021		
Сметная стоимость	6967,93 тыс.руб.		
в том числе:			
строительных работ	5606,82 тыс.руб.		
монтажных работ	65,73 тыс.руб.		
оборудования	20,21 тыс.руб.		
прочих затрат	0,00 тыс.руб.		

Средства на оплату труда рабочих	504,87 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	1682,05 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	397,10 чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения	

ГРАНД-Смета 2021.1

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Земляные работы									
Разработка грунта глубиной до 80 см (под тротуары)									
1	ГЭСН01-01-030-03	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 3	1000 м3			0,384			
		Объем=(ОКР*((4.657*52,8+3.575*17,8+2.191*26,4+3.575*31,4)*0,8)) / 1000							8 008,00
		2 ЭМ							8 008,00
	91.01.01-034	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	13,6		5,2224	1 533,48		2 133,00
		3 в т.ч. ОТМ							2 133,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,6		5,2224	408,35		2 133,00
		Итого							8 008,00
		ФОТ							2 133,00
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92					1 962,00
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46					981,00
2	ГЭСН01-01-030-11	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к норме 01-01-030-03	1000 м3			0,384			10 951,00
		Объем=(ОКР*((4.657*52,8+3.575*17,8+2.191*26,4+3.575*31,4)*0,8)) / 1000							54 587,00
		ПЗ=9 (ОЗП=9; ЭМ=9 к расх.; ЗПМ=9; МАТ=9 к расх.; ТЗ=9; ТЗМ=9)							54 587,00
		2 ЭМ							14 536,00
	91.01.01-034	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	10,3	9	35,5968	1 533,48		14 536,00
		3 в т.ч. ОТМ							14 536,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3	9	35,5968	408,35		14 536,00
		Итого							54 587,00
		ФОТ							14 536,00
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92					13 373,00
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46					6 687,00
Всего по позиции									
74 647,00									

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	ГЭСН01-01-014-03	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов 3 Объем=(окр((4,657*52,8+3,575*17,8+2,191*26,4+3,575*31,4)*0,8)) / 1000	1000 м3			0,384			
	1 ОТ	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	24,1		9,2544	262,53		2 430,00
	2 ЭМ	91.01.01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	17,5		6,72	1 533,48		2 430,00
		91.01.05-084 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,4 м3	маш.час	52,4		20,1216	1 000,40		30 435,00
	3 в т.ч. ОТМ	3 Затраты труда машинистов	чел.-ч	69,9		26,8416	408,35		10 305,00
	4 М	02.2.05.04-1777 Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	0,05		0,0192	1 195,00		20 130,00
		Итого							10 961,00
		ФОТ							10 961,00
		Приказ Минстроя НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			23,00
		России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1							32 888,00
		Приказ Минстроя СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			13 391,00
		России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1							12 320,00
		Итого							6 160,00
		Всего по позиции							51 368,00
4	ГЭСН01-01-030-03	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 3 Объем=(окр((31,4*13)*0,8)) / 1000	1000 м3			0,327			
	2 ЭМ	2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,6		4,4472	1 533,48		6 820,00
		91.01.01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	13,6		4,4472	1 533,48		6 820,00
	3 в т.ч. ОТМ	3 Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,6		4,4472	408,35		1 816,00
		Итого							1 816,00
		ФОТ							1 671,00
		Приказ Минстроя НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			
		России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1							
		Приказ Минстроя СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			835,00
		России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1							
		Итого							9 326,00
5	ГЭСН01-01-030-11	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к норме 01-01-030-03 Объем=(окр((31,4*13)*0,8)) / 1000	1000 м3			0,327			
		ПЗ=8 (ОЗП=8; ЭМ=8 к расх.; ЗПМ=8; МАТ=8 к расх.; ТЗ=8; ТЗМ=8)							

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2 ЭМ								41 319,00
	91.01.01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.час	10,3	8	26,9448	1 533,48		41 319,00
	3 в т.ч. ОТМ								11 003,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	10,3	8	26,9448	408,35		11 003,00
	Итого								41 319,00
	ФОТ		%	92		92			11 003,00
	Приказ Минстроя НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1		%	46		46			10 123,00
	Приказ Минстроя СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1		%						5 061,00
	Всего по позиции					0,327			56 503,00
6	ГЭСН01-01-014-03	Разработка грунта с погрузкой на автобукли-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов 3	1000 м3						
	Объем=(окр(31,4*13)*0,8) / 1000								
	1 ОТ		чел.-ч	24,1		7,8807	262,53		2 069,00
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)								2 069,00
	2 ЭМ		маш.час	17,5		5,7225	1 533,48		25 917,00
	91.01.01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.час	52,4		17,1348	1 000,40		8 775,00
	91.01.05-084 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,4 м3								17 142,00
	3 в т.ч. ОТМ		чел.-ч	69,9		22,8573	408,35		9 334,00
	2 Затраты труда машинистов								9 334,00
	4 М		м3	0,05		0,01635	1 195,00		20,00
	02.2.05.04-1777 Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2								20,00
	Итого								28 006,00
	ФОТ		%	92		92			11 403,00
	Приказ Минстроя НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1		%	46		46			10 491,00
	Приказ Минстроя СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1		%						5 245,00
	Всего по позиции					0,084			43 742,00
7	ГЭСН01-01-030-03	Разработка грунта глубиной до 80 см (под площадку с клумбой) мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 3	1000 м3						
	Объем=(окр((12,4*11,8-(3,14*3,622*0,8)) / 1000								
	2 ЭМ		маш.час	13,6		1,1424	1 533,48		1 752,00
	91.01.01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.час	13,6		1,1424	1 533,48		1 752,00
	3 в т.ч. ОТМ		чел.-ч	13,6		1,1424	408,35		466,00
	2 Затраты труда машинистов								466,00
	Итого								1 752,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							466,00
	Приказ Министра России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			429,00
	Приказ Министра России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			214,00
8	ГЭСН01-01-030-11	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к норме 01-01-030-03	1000 м3			0,084			2 395,00
		Объем= $(\text{окр}((12,4*11,8-(3,14*3,622*3,622)*0,8)) / 1000$							
		ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)							
	2 ЭМ	91.01.01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	10,3	4	3,4608	1 533,48		5 307,00
	3 в т.ч. ОТм								5 307,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	10,3	4	3,4608	408,35		1 413,00
	Итого								5 307,00
	ФОТ								1 413,00
	Приказ Министра России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			1 300,00
	Приказ Министра России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			650,00
9	ГЭСН01-01-014-03	Разработка грунта с погрузкой на автобукле-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов 3	1000 м3			0,084			7 257,00
		Объем= $(\text{окр}((12,4*11,8-(3,14*3,622*3,622)*0,8)) / 1000$							
	1 ОТ		чел.-ч	24,1		2,0244	282,53		531,00
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)								531,00
	2 ЭМ	91.01.01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	17,5		1,47	1 533,48		6 657,00
	3 в т.ч. ОТм	91.01.05-084 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,4 м3	маш.час	52,4		4,4016	1 000,40		2 254,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	69,9		5,8716	408,35		4 403,00
	4 М	02.2.05.04-1777 Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	0,05		0,0042	1 195,00		2 398,00
	Итого								2 398,00
	ФОТ								5,00
	Приказ Министра России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			7 193,00
									2 929,00
									2 695,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ Минстроя СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.1.1		%	46		46			1 347,00
Всего по позиции									
11 235,00									
Разработка грунта для устройство декоративных дорожек									
10	ГЭСН01-02-058-03 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 3	100 м ³				0,0968			
	Объем=(1*0,4*0,22*110) / 100								10 445,00
	1 ОТ								10 445,00
	1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч		411		39,7848	262,53		10 445,00
	Итого								10 445,00
	ФОТ								9 296,00
	Приказ Минстроя НР Земляные работы, выполняемые ручным способом России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	%		89		89			
	Приказ Минстроя СП Земляные работы, выполняемые ручным способом России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	%		40		40			4 178,00
Всего по позиции									
23 919,00									
Итого по разделу 1 Земляные работы :									
Итого прямые затраты (справочно)									
В том числе:									
	Оплата труда рабочих								15 475
	Эксплуатация машин								180 802
	Оплата труда машинистов								54 060
	Материалы								48
	Строительные работы								291 343
В том числе:									
	оплата труда								15 475
	эксплуатация машин и механизмов								180 802
	материалы								48
	накладные расходы								63 660
	сметная прибыль								31 358
	Итого ФОТ (справочно)								69 535
	Итого накладные расходы (справочно)								63 660
	Итого сметная прибыль (справочно)								31 358
Итого по разделу 1 Земляные работы									
291 343									
Раздел 2. Устройство тротуара, декоративных дорожек									
Устройство прослойки из синтетического материала									
11	ГЭСН27-04-016-01 Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит: полосами	1000 м ²				0,629			
	Объем=(4,657*52,8+3,575*17,8+2,191*26,4+3,575*31,4+12,4*1,8-(3,14*3,622*3,622)+1*0,4*110))) / 1000								3 496,00
	1 ОТ								3 496,00
	1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч		20,6		12,9574	269,78		102,00
	2 ЭМ								

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2		0,1258	812,25		102,00
	3	в т.ч. ОТМ							51,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2		0,1258	408,35		33 601,00
	4	М							33 595,00
	01.7.12.05-1018	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2	м2	1000		629	53,41		
	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,00013		0,0000818	77 252,00		6,00
		Итого							37 199,00
		ФОТ	%	126		126			3 547,00
		Приказ Минстроя НР Автомобильные дороги России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			4 469,00
		Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			3 370,00
		Всего по позиции							45 038,00
12	ГЭСН27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3			3,39			
		Объем=($4,657*52,8+3,575*17,8+2,191*26,4+3,575*31,4+12,4*11,8-(3,14*3,622*3,622)*0,58$)/100							19 754,00
	1	ОТ	чел.-ч	21,6		73,224	269,78		19 754,00
	1-2-3	Затраты труда рабочих (ср 2,3)							138 896,00
	2	ЭМ	маш.час	2,59		8,7801	1 601,21		14 059,00
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,3		7,797	2 165,67		16 886,03
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)							
	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	2,46		8,3394	1 126,44		9 394,00
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.час	12,21		41,3919	2 281,37		94 430,00
	91.13.01-038	Машины поливомесные 6000 л	маш.час	1,04		3,5256	1 170,46		4 127,00
	3	в т.ч. ОТМ							28 517,00
	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20,6		69,834	408,35		28 517,00
	4	М							653,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	7		23,73	27,50		653,00
	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0	0,00		0,00
		Итого							159 303,00
		ФОТ	%	126		126			48 271,00
		Приказ Минстроя НР Автомобильные дороги России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			60 821,00
		Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			45 857,00
		Всего по позиции							265 981,00
13	02.2.05.04-1853	Щебень М 600, фракция 80(70)-120 мм, группа 3 (Материалы)	м3			427,14	650,56		277 880,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Объем=3,39*126								
Устройство основания из смесей С-4 и С-5									
14	ГЭСН27-04-003-01	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебенично-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см	1000 м2			0,629			
		Объем= $\text{окр}((4,657*52,8+3,575*17,8+2,191*26,4+3,575*31,4+12,4*11,8-(3,14*3,622*3,622)+10,4*110)) / 1000$							
	1 ОТ		чел.-ч	46,18		29,04722	282,12		8 195,00
	1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)		маш.час	2,64		1,66056	2 165,67		8 195,00
	2 ЭМ								22 750,00
	91.01.02.004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		маш.час						3 596,00
	91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т		маш.час	5,92		3,72368	1 126,44		4 195,00
	91.08.03-016 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 8 т		маш.час	8,3		5,2207	1 163,16		6 073,00
	91.08.03-018 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 13 т		маш.час	7,66		4,81814	1 419,45		6 839,00
	91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т		маш.час	0,59		0,37111	2 281,37		847,00
	91.13.01-038 Машины поливомоечные 6000 л		маш.час	1,63		1,02527	1 170,46		1 200,00
	3 в т.ч. ОТМ								6 868,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	26,74		16,81946	408,35		6 868,00
	4 М								182,00
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	10,5		6,6045	27,50		182,00
	02.2.04.03 Смесь песчано-гравийная, щебенично-песчаная и т.п.		м3	0		0	0,00		0,00
	Итого								31 127,00
	ФОТ								15 063,00
	Приказ Минстроя НР Автомобильные дороги России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21		%	126		126			18 979,00
	Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			14 310,00
Всего по позиции									
15	02.2.05.04-1813	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 3 (Материалы)	м3			38	868,00		64 416,00
		Объем= $\text{окр}((4,657*52,8+3,575*17,8+2,191*26,4+3,575*31,4+12,4*11,8-(3,14*3,622*3,622)+10,4*110)*0,06)$							32 984,00
16	02.2.05.05-0002	Щебень из пористых горных пород, фракция: 5-20 мм (Материалы)	м3			38	721,00		27 398,00
		Объем= $\text{окр}((4,657*52,8+3,575*17,8+2,191*26,4+3,575*31,4+12,4*11,8-(3,14*3,622*3,622)+10,4*110)*0,06)$							
Укладка бордюрного камня									
17	ГЭСН27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м			3,05			
		Объем=(278*27)/100							
	1 ОТ		чел.-ч	69,8		212,89	284,54		60 576,00
	1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9)		маш.час	0,61		1,8605	1 586,91		60 576,00
	2 ЭМ								3 051,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т								2 952,00

ГРАНД-Смета 2021.1.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 3 в т.ч. ОТМ	маш.час	0,04		0,122	812,25		99,00
		2 Затраты труда машинистов 4 М	чел.-ч	0,65		1,9825	408,35		810,00
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001		0,00305	70 155,00		94 117,00
	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	5,9		17,995	4 933,00		214,00
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,06		0,183	4 479,00		820,00
	11.1.03.03-0012	Брусья необрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 100, 125 мм, сорт IV	м3	0,17		0,5185	8 320,00		4 314,00
	13.2.03.02	Камни бортовые	м	100		305	0,00		0,00
		Итого							157 744,00
		ФОТ							61 386,00
		Приказ Минстроя НР Автомобильные дороги России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	%	126		126			77 346,00
		Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			58 317,00
19	ФССЦ-05.2.03.03-0032	Камни бортовые ВР 100.30.15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3	шт			278	700,00		293 407,00
21	ФССЦ-05.1.08.02-0017	Камни железобетонные бортовые ВР 300.45.18 /бетон В30, объем 0,234 м3, расход арматуры 6,96 кг	шт			9	4 255,00		38 385,10
		(Материалы)							
		(Материалы)							
	Устройство декоративных дорожек								
22	ГЭСН27-07-012-01	Устройство покрытий из гранитных малоразмерных плит	100 м2			0,44			
		Объем=(1*0,4*110) / 100							
		1 ОТ	чел.-ч	171,73		75,5612	298,09		22 524,00
		1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч						22 524,00
		2 ЭМ	маш.час	1,33		0,5852	679,16		2 123,00
	91.06.05-012	Погрузчики с вилочными подвехами, грузоподъемность 1 т	маш.час						397,00
	91.08.09-001	Виброплиты с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	3,07		1,3508	205,06		277,00
	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	0,87		0,3828	1 170,46		448,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 3 в т.ч. ОТМ	маш.час	2,8		1,232	812,25		1 001,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	5		2,2	408,35		898,00
		4 М	т	9,71		4,2724	0,00		0,00
	04.3.02.13	Смеси цементно-песчаные	м2	0		0	0,00		0,00
	13.2.04.02	Плиты гранитные							24 647,00
		Итого							23 422,00
		ФОТ							

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ Министра России № 812/пр от и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок	%	113		113			26 467,00
	Приказ Министра СП России № 774/пр от и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок	%	77		77			18 035,00
23	13.2.01.02-0029	Изделия архитектурно-строительные из ракушечника и туфа, класс 2, лощеные, толщина 90-100 мм	м2	44		44	2 671,00		69 149,00
Устройство покрытия из брусчатки									
24	ГЭСН27-07-014-01	Устройство покрытий тротуаров из бетонной плитки типа "Брусчатка"; рядовым или паркетным мощением	100 м2	5,85		5,85			
		Объем=(окр((4,657*52,8+3,575*17,8+2,191*26,4+3,575*31,4+12,4*11,8-(3,14*3,622*3,622)))) / 100							212 912,00
		1 ОТ							212 912,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	115		672,75	316,48		68 022,00
		2 ЭМ							39 826,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	4,29		25,0965	1 586,91		
		91.08.09-002 Виброплиты электрические	маш.час	3,2		18,72	21,77		408,00
		91.13.01-038 Машини поливомоечные 6000 л	маш.час	0,54		3,159	1 170,46		3 697,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	5,07		29,6595	812,25		24 091,00
		3 в т.ч. ОТМ							23 650,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	9,9		57,915	408,35		23 650,00
		02.3.01.02 Песок для строительных работ	м3	0,54		3,159	0,00		0,00
		04.3.02.13 Смеси цементно-песчаные	т	5,415		31,67775	0,00		0,00
		05.2.02.21 Плитки тротуарные декоративные	м2	102		596,7	0,00		0,00
		Итого							280 934,00
		ФОТ							236 562,00
	Приказ Министра России № 812/пр от и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок	%	113		113			267 315,00
	Приказ Министра СП России № 774/пр от и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок	%	77		77			182 153,00
25	02.3.01.02-0005	Песок несортированный (Материаль)	м3	3,159		3,159	750,00		2 369,00
26	04.3.02.13-0214	Смеси сухие цементно-песчаные кладочные, класс В7,5 (М100)	т	31,68		31,68	2 788,00		88 324,00
27	05.2.02.11-0006	Брусчатка вибропрессованная двухслойная гладкая серая, толщина 100 мм	м2	596,7		596,7	1 160,00		692 172,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	(Материалы)								
29	Доставка материала П 03-01-01-120 (СБ.Смета в.68)	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 120 км I класс груза	1 т груза			190,27	650,33		123 738,00
		Объем=0,1*278+0,58*9+(1*0,4*0,1*110+585*0,1)*2,5							
		Итого по разделу 2 Устройство тротуара, декоративных дорожек :							2 286 328
		Итого прямые затраты (справочно)							
		В том числе:							
		Оплата труда рабочих							327 457
		Эксплуатация машин							358 682
		Оплата труда машинистов							60 794
		Материалы							1 600 189
		Строительные работы							3 063 767
		В том числе:							
		оплата труда							327 457
		эксплуатация машин и механизмов							358 682
		материалы							1 600 189
		накладные расходы							455 397
		сметная прибыль							322 042
		Итого ФОТ (справочно)							388 251
		Итого накладные расходы (справочно)							455 397
		Итого сметная прибыль (справочно)							322 042
		Итого по разделу 2 Устройство тротуара, декоративных дорожек							3 063 767
		Раздел 3. Устройство автостоянки							
		Устройство прослойки из синтетического материала							
30	ГЭСН27-04-016-01	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит: полосами	1000 м2			0,408			
		Объем=(окр(31,4*13)) / 1000							2 267,00
		1 ОТ							2 267,00
		1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	20,6		8,4048	269,78		66,00
		2 ЭМ	маш.час	0,2		0,0816	812,25		66,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,2		0,0816	408,35		33,00
		3 в т.ч. ОТМ							33,00
		2 Затраты труда машинистов							21 795,00
		4 М	м2	1000		408	53,41		21 791,00
		01.7.12.05-1018 Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2							4,00
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,00013		0,000053	77 252,00		24 128,00
		Итого							2 300,00
		ФОТ							2 898,00
		Приказ Минстроя ИР Автомобильные дороги							
		России № 812/пр от							
		21.12.2020 Прил. п.21							

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги Росси № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			2 185,00		
Всего по позиции											
31	ГЭСН27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня Объем=(окр(31,5*13*0,63))/100 1 ОТ 1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2.3) 2 ЭМ 91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.) 91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.) 91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 Т 91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 Т 91.13.01-038 Машины поливочные 6000 л 3 в т.ч. ОТМ 2 Затраты труда машинистов 4 М 01.7.03.01-0001 Вода 02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород Итого ФОТ Приказ Минстроя НР Автомобильные дороги Росси № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги Росси № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	100 м3								
			чел.-ч	21,6		55,728	269,78		15 034,00		
			маш.час	2,59		6,6822	1 601,21		15 034,00		
			маш.час	2,3		5,934	2 186,67		105 708,00		
			маш.час	2,46		6,3468	1 126,44		10 700,00		
			маш.час	12,21		31,5018	2 281,37		12 851,00		
			маш.час	1,04		2,6832	1 170,46		7 149,00		
			чел.-ч	20,6		53,148	408,35		71 867,00		
			м3	7		18,06	27,50		3 141,00		
			м3	0		0	0,00		21 703,00		
			%	126		126			21 703,00		
			%	95		95			497,00		
						0	0,00		497,00		
									121 239,00		
									36 737,00		
									46 289,00		
									34 900,00		
Всего по позиции											
32	02.2.05.04-1853	Щебень М 600, фракция 80(70)-120 мм, группа 3 (Материалы) Объем=2,58*126	м3			325,08	650,56		202 426,00		
Всего по позиции											
33	ГЭСН27-04-003-01	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебено-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см Объем=(окр(31,4*13))/1000 1 ОТ 1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2.8) 2 ЭМ 91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.) 91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 Т 91.08.03-016 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 8 Т	1000 м2			0,408					
			чел.-ч	46,18		18,84144	282,12		5 316,00		
			маш.час	2,64		1,07712	2 165,67		5 316,00		
			маш.час	5,92		2,41536	1 126,44		14 756,00		
			маш.час	8,3		3,3864	1 163,16		2 333,00		
									2 721,00		
									3 939,00		

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
91.08.03-018	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 13 т		маш.час	7,66		3,12528	1 419,45		4 436,00
91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т		маш.час	0,59		0,24072	2 281,37		549,00
91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л		маш.час	1,63		0,66504	1 170,46		778,00
	3 в т.ч. ОТМ								4 455,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	26,74		10,90992	408,35		4 455,00
	4 М								118,00
01.7.03.01-0001	Вода		м3	10,5		4,284	27,50		118,00
02.2.04.03	Смесь песчано-гравийная, щебеночно-песчаная и т.п.		м3	0		0	0,00		0,00
	Итого								20 190,00
	ФОТ								9 771,00
	Приказ Минстроя НР Автомобильные дороги России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21		%	126		126			12 311,00
	Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			9 282,00
34	02.2.05.04-1813	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 3 (Материалы)	м3			24	868,00		41 783,00
		Объем=окр(31,4*13*0,06)							20 832,00
35	02.2.05.05-0002	Щебень из пористых горных пород, фракция: 5-20 мм (Материалы)	м3			24	721,00		17 304,00
		Объем=окр(31,4*13*0,06)							
36	ГЭСН27-06-028-01	Розлив вяжущих материалов Объем=31,4*13*0,8/1000	т			0,33			171,00
		2 ЭМ							171,00
91.08.02-001	Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л		маш.час	0,33		0,1089	1 574,73		89,00
	3 в т.ч. ОТМ								89,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,66		0,2178	408,35		89,00
01.2.01.01	Битум		т	1,03		0,3399	0,00		0,00
	Итого								171,00
	ФОТ								89,00
	Приказ Минстроя НР Автомобильные дороги России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21		%	126		126			112,00
	Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			85,00
37	01.2.01.01-0019	Всего по позиции Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130 (Материалы)	т			0,34	30 628,00		368,00
									10 414,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
38	ГЭСН27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2			4,08			
		Объем=(окр(31,4*13))/100							18 381,00
		1 ОТ							18 381,00
		1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	14,4		56,752	312,85		1 044,00
		2 ЭМ	маш.час	0,02		0,0816	1 586,91		129,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т							
		91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03		0,1224	1 126,44		138,00
		91.08.09-001 Виброплиты с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	0,85		3,468	205,06		711,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,0816	812,25		66,00
		3 в т.ч. ОТМ							117,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07		0,2856	408,35		117,00
		04.2.02.01 Смесь асфальтобетонная	т	7,14		29,1312	0,00		0,00
		Итого							19 425,00
		ФОТ							18 498,00
		Приказ Минстроя НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок России № 812/лр от и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113		113			20 903,00
		Приказ Минстроя СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок России № 774/лр от и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77		77			14 243,00
		Всего по позиции				4,08			54 571,00
39	ГЭСН27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-07-001-01	100 м2						
		Объем=(окр(31,4*13))/100							
		толщ. слоя 2 см ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)							
		1 ОТ							11 845,00
		1-3-7 Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	2,32	4	37,8624	312,85		11 845,00
		2 ЭМ	маш.час	0,14	4	2,2848	205,06		469,00
		91.08.09-001 Виброплиты с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	0,14	4	2,2848	205,06		469,00
		04.2.02.01 Смесь асфальтобетонная	т	1,21	4	19,7472	0,00		0,00
		Итого							12 314,00
		ФОТ							11 845,00
		Приказ Минстроя НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок России № 812/лр от и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113		113			13 385,00
		Приказ Минстроя СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок России № 774/лр от и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77		77			9 121,00
		Всего по позиции				49	4 151,00		34 820,00
40	04.2.01-0048	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка I (Материалы)	т						203 399,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
41	П 03-21-01-192 (С6.Смета в.88)	Объем=окр(29.1312+19.7472) Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 192 км I класс груза Объем=окр(29.1312+19.7472)	1 т груза			49	1 127,51		55 248,00
Установка столбиков									
42	ГЭСН27-09-004-02	Установка столбиков сигнальных: пластиковых Объем=26 / 100	100 шт			0,26			803,00
		1 ОТ							803,00
		1-2-4 Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	11,35		2,951	272,20		280,00
		2 ЭМ	маш. час	0,94		0,2444	1 030,87		252,00
	91.13.01-032	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)							28,00
	91.21.11-001	Мотобуры ручные, диаметр сверла 200 мм, глубина сверления до 1 м, мощность двигателя 1,6 кВт	маш. час	4,24		1,1024	25,83		100,00
		3 в т.ч. ОТМ							100,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,94		0,2444	408,35		1 083,00
		Итого							903,00
		ФОТ	%	126		126			1 138,00
		Приказ Министра России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21							
		Приказ Министра России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21							858,00
44	01.5.03.06-0002	Всего по позиции Столбик сигнальный дорожный "КОМПО-2" с удерживающим устройством (Материаль)	шт			26	2 826,00		3 079,00
Установка дорожных знаков									
45	ГЭСН27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках Объем=2 / 100	100 шт			0,02			1 843,00
		1 ОТ							1 843,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	320		6,4	287,93		484,00
		2 ЭМ	маш. час	11		0,22	1 742,96		383,00
	91.04.01-033	Машины бурильные на тракторе 85 кВт (115 л.с.), глубина бурения 3,5 м	маш. час	1,52		0,0304	1 586,91		48,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш. час	2,01		0,0402	812,25		33,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	2,01		0,0402	812,25		119,00
		3 в т.ч. ОТМ							119,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	14,53		0,2906	408,35		199,00
		4 М							114,00
	01.7.15.02-0083	Болты с шестигранной головкой, диаметр 10 мм	Т	0,048		0,00096	119 050,00		66,00
	14.4.01.08-0001	Грунтовка В-КФ-093	Т	0,01935		0,000387	170 000,00		14,00
	14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115, серая	Т	0,00562		0,0001124	120 594,00		5,00
	14.5.09.07-0031	Растворитель Р-4А	Т	0,000338		0,0000676	73 246,00		

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	01.5.03.03 Знак дорожный			100		2	0,00		0,00
	01.5.03.05 Стойки для дорожных знаков			100		2	0,00		0,00
	Итого								2 508,00
	ФОТ								1 962,00
	Приказ Минстроя НР Автомобильные дороги России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21		%	126		126			2 472,00
	Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			1 864,00
	Всего по позиции					1	1 428,00		6 942,00
46	01.5.03.03-0034	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 900х900 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3	шт			1	1 428,00		1 428,00
	(Материалы)								962,00
47	01.5.03.03-0021	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, прямоугольной формы размером 350х700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт			1	962,00		962,00
	(Материалы)								1 754,00
48	01.5.03.05-0011	Стойка металлическая для дорожного знака, диаметр 57 мм	шт			2	877,00		1 754,00
	(Материалы)								
Нанесение разметки									
49	ГЭСН27-09-016-01	Разметка проезжей части краской сплошной линией шириной: 0,1 м	км			0,055			
	Объем=55/1000								52,00
	1 ОТ								52,00
	1-1-8 Затраты труда рабочих (ср 1,8)		чел.-ч	3,66		0,2013	258,41		117,00
	2 ЭМ								51,00
	91.13.01-036 Машины маркировочные		маш.час	1,01		0,05565	924,85		66,00
	91.13.01-038 Машины поливомоечные 6000 л		маш.час	1,03		0,05665	1 170,46		46,00
	3 в т.ч. ОТм								46,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	2,04		0,1122	408,35		0,00
	14.4.04.08 Эмаль		кг	42		2,31	0,00		169,00
	Итого								98,00
	ФОТ								123,00
	Приказ Минстроя НР Автомобильные дороги России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21		%	126		126			
	Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			93,00
	Всего по позиции								385,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50	01.5.01.01-0023	Краска разметочная дорожная, марка "AK-511", белая				0,00231	138 328,00		320,00
	(Материаль)								
	Объем=2,31/1000								
Итого по разделу 3 Устройство автостоянки :									
Итого прямые затраты (справочно)									
В том числе:									
	Оплата труда рабочих								797 846
	Эксплуатация машин								55 541
	Оплата труда машинистов								178 323
	Материалы								26 662
	Строительные работы								563 982
	В том числе:								970 108
	оплата труда								55 541
	эксплуатация машин и механизмов								178 323
	материалы								563 982
	накладные расходы								99 631
	сметная прибыль								72 631
	Итого ФОТ (справочно)								82 203
	Итого накладные расходы (справочно)								99 631
	Итого сметная прибыль (справочно)								72 631
	Итого по разделу 3 Устройство автостоянки								970 108
Раздел 4. Устройство круглой клумбы Д-7243мм, высотой 500мм, толщиной 150мм									
Устройство фундамента под клумбу									
51	ГЭСН06-02-001-01	Устройство бетонных фундаментов общего назначения	100 м3			0,01			
	объемом: до 5 м3								
	Объем=(окр(3,14*3,622*3,622-3,14*3,472*3,472)*0,3)/100								1 121,00
	1 ОТ								1 121,00
	1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9)		чел.-ч	394		3,94	284,54		491,00
	2 ЭМ								15,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,96		0,0096	1 586,91		
	91.05.06-012 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т		маш.час	33,26		0,3326	1 379,39		459,00
	91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,25		0,0025	1 126,44		3,00
	91.07.04-001 Вибраторы глубинные		маш.час	21		0,21	12,07		3,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	1,4		0,014	812,25		11,00
	3 в т.ч. ОТм								146,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	35,87		0,3587	408,35		146,00
	4 М								408,00
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	1,75		0,0175	27,50		0,00
	01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм		м2	5,6		0,056	24,40		1,00
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,037		0,00037	70 155,00		28,00
	03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I		т	0,05		0,0005	7 757,00		4,00
	08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		т	0,04		0,0004	68 123,00		27,00
	11.1.02.04-0031 Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для строительства, диаметр 14-24 см, длина 3-6,5 м		м3	0,69		0,0069	4 575,00		32,00
	11.1.03.01-0079 Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III		м3	0,08		0,0008	10 912,00		9,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.1.03.06-0087	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,2			0,002	10 422,00		21,00
11.1.03.06-0095	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,69			0,0069	11 613,00		80,00
11.2.13.04-0011	Щиты из досок, толщина 25 мм	м2	49,5			0,495	420,00		206,00
04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102			1,02	0,00		0,00
	Итого								2 020,00
	ФОТ								1 267,00
	Приказ Минстроя НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы России № 812/пр от в строительстве 21.12.2020 Прил. п.6	%	102			102			1 292,00
	Приказ Минстроя СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы России № 774/пр от в строительстве 11.12.2020 Прил. п.6	%	58			58			735,00
52	04.1.02.05-0005	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)	м3			1,02	4 782,00		4 047,00
	Всего по позиции								4 047,00
53	08.4.02.01-0021	Сетка арматурная сварная (Материалы)	т			0,01	85 151,00		852,00
	Сетка арматурная сварная (Материалы)								
	Объем= $2,2 \cdot (3,14 \cdot 3,622 \cdot 3,14 \cdot 3,472 \cdot 3,472) / 1000$								
54	ГЭСН08-02-001-01	Устройство бетонных фундаментов общего назначения	100 м3			0,02			
	объемом: до 5 м3								
	Объем= $(\text{окр}((3,14 \cdot 3,622 \cdot 3,622 \cdot 3,14 \cdot 3,472 \cdot 3,472) \cdot 0,5)) / 100$								
	1 ОТ								2 242,00
	1-2-9 Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел-ч	394			7,88	284,54		2 242,00
	2 ЭМ								982,00
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,96			0,0192	1 586,91		30,00
	91.05.06-012 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.час	33,26			0,6652	1 379,39		918,00
	91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,25			0,005	1 126,44		6,00
	91.07.04-001 Вибраторы глубинные	маш.час	21			0,42	12,07		5,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,4			0,028	812,25		23,00
	3 в т.ч. ОТм								293,00
	2 Затраты труда машинистов	чел-ч	35,87			0,7174	408,35		293,00
	4 М								817,00
	01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	5,6			0,112	24,40		3,00
	01.7.15.08-0111 Газоди строительные	т	0,037			0,00074	70 155,00		52,00
	03.1.02.03-0011 Известь строительная негазированная комовая, сорт I	т	0,05			0,001	7 757,00		8,00
	08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,04			0,0008	68 123,00		54,00
	11.1.02.04-0031 Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для строительства, диаметр 14-24 см, длина 3-6,5 м	м3	0,69			0,0138	4 675,00		65,00
	11.1.03.01-0079 Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м3	0,08			0,0016	10 912,00		17,00
	11.1.03.06-0087 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,2			0,004	10 422,00		42,00
	11.1.03.06-0095 Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,69			0,0138	11 613,00		160,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	11.2.13.04-0011 Штты из досок, толщина 25 мм		M2	49,5		0,99	420,00		416,00
	04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона		M3	102		2,04	0,00		0,00
	Итого								4 041,00
	ФОТ								2 535,00
	Приказ Минстроя НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6		%	102		102			2 586,00
	Приказ Минстроя СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6		%	58		58			1 470,00
	Всего по позиции								8 097,00
55	04.1.02.05-0005 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)		M3			2,04	4 782,00		9 755,00
56	08.4.02.01-0021 (Материалы) Сетка арматурная сварная (Материалы) Объем=2,2*2*3,14*3,622*0,45*2/1000		T			0,05	85 151,00		4 258,00
57	ГЭСНр81-28-2 Перетирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов		100 м2			0,26			
	Объем=(окр(2*3,14*3,622*0,5+(3,14*3,622*3,622-3,14*3,472*3,472)+2*3,14*3,472*0,5)) / 100								2 329,00
	1 ОТ		чел.-ч	30,8		8,008	280,84		2 329,00
	1-3-1 Затраты труда рабочих (ср 3,1)								0,00
	2 ЭМ		маш.час	0,1		0,026	6,06		0,00
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)								33,00
	4 М		M3	0,01		0,0026	27,50		0,00
	01.7.03.01-0001 Вода		M3	0,03		0,0078	4 216,00		33,00
	04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6								
	Итого								2 362,00
	ФОТ								2 329,00
	Приказ Минстроя НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные) России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.95		%	89		89			2 073,00
	Приказ Минстроя СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные) России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.95		%	44		44			1 025,00
	Всего по позиции								6 460,00
58	ГЭСН13-03-001-01 Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: битумной грунтовкой, первый слой		100 м2			0,26			
	Объем=(окр(2*3,14*3,622*0,5+(3,14*3,622*3,622-3,14*3,472*3,472)+2*3,14*3,472*0,5)) / 100								683,00
	1 ОТ		чел.-ч	7,43		1,9318	353,50		683,00
	1-4-6 Затраты труда рабочих (ср 4,6)								10,00
	2 ЭМ		маш.час	0,01		0,0026	6,06		0,00
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)								
	91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т		маш.час	0,01		0,0026	1 126,44		3,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01		0,0026	812,25		2,00
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,12		0,2912	15,79		5,00
		3 в т.ч. ОТМ	чел.-ч	0,02		0,0052	408,35		2,00
		2 Затраты труда машинистов							2,00
		4 М							393,00
	01.2.01.02-0052	Битумы нефтяные строительные БН-70/30	т	0,0055		0,00143	29 845,00		43,00
	14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	16,5		4,29	81,50		350,00
		Итого							1 086,00
		ФОТ							695,00
		Приказ Министра НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94		94			644,00
		России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.13							
		Приказ Министра СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			349,00
		России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.13							
		Итого							2 079,00
59	ГЭСН15-01-017-01	Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадами керамическими цветными плитками (типа "кабанчик") на цементном растворе: стен Объем=(окр(2*3,14*3,622*0,5+3,14*3,622*3,622*3,14*3,472*2*3,14*3,472*0,5)) / 100	100 м2			0,26			20 983,00
		1 ОТ	чел.-ч	255		66,3	316,48		20 983,00
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)							160,00
		2 ЭМ							32,00
	91.06.05-011	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,11		0,0286	1 126,44		128,00
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,21		0,3146	406,60		140,00
		3 в т.ч. ОТМ							140,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,32		0,3432	408,35		140,00
		4 М							15 893,00
	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,5		0,13	59,10		8,00
	03.2.01.04-0002	Цемент пуццолановый М400 ППЦ (ЦЕМ IV 32,5Н)	т	0,04		0,0104	5 762,00		60,00
	04.3.01.09-0023	Раствор отделочный тяжелый цементный, состав 1:3	м3	2		0,52	4 082,00		2 123,00
	06.2.03.02-0029	Плитка керамическая фасадная цветная однотонная, толщина 9 мм	м2	100		26	527,00		13 702,00
		Итого							37 036,00
		ФОТ							21 123,00
		Приказ Министра НР Отделочные работы	%	100		100			21 123,00
		России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15							
		Приказ Министра СП Отделочные работы	%	49		49			10 350,00
		России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15							
		Итого							68 509,00
		Щебеночная подготовка на клумбах							

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
60	ГЭСН27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня Объем=($3,14 \cdot 3,472 \cdot 3,472 + 14 \cdot 2 + 11 \cdot 2 \cdot 0,12$) / 100 1 ОТ 1-2-3 Затраты труда рабочих (ср 2,3) 2 ЭМ	100 м3	21,6	0,11	2,376	269,78		641,00 641,00 4 507,00 456,00 548,00
	91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.час	2,59		0,2849	1 601,21		
	91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		маш.час	2,3		0,253	2 165,67		
	91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 т		маш.час	2,46		0,2706	1 126,44		305,00
	91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т		маш.час	12,21		1,3431	2 281,37		3 064,00
	91.13.01-038 Машины поливочные 6000 л 3 в т.ч. ОТМ		маш.час	1,04		0,1144	1 170,46		134,00
	2 Затраты труда машинистов		чел.-ч	20,6		2,266	408,35		925,00
	02.2.05.04 Щебень из плотных горных пород		м3	0		0	0,00		0,00
	Итого								5 148,00
	Приказ Министра НР Автомобильные дороги России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21		%	126		126			1 566,00
	Приказ Министра СП Автомобильные дороги России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			1 973,00
61	02.2.05.04-1853	Устройство круглой клумбы Д-7243мм, высотой 500мм, толщиной 150мм : Итого по разделу 4 Устройство круглой клумбы Д-7243мм, высотой 500мм, толщиной 150мм : В том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин Оплата труда машинистов Материалы Строительные работы В том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно)	м3		13,86	650,56			8 609,00 9 017,00
	Итого по разделу 4 Устройство круглой клумбы Д-7243мм, высотой 500мм, толщиной 150мм :								80 453
	В том числе:								27 999
	Оплата труда рабочих								6 150
	Эксплуатация машин								1 506
	Оплата труда машинистов								46 304
	Материалы								125 561
	Строительные работы								27 999
	В том числе:								6 150
	оплата труда								46 304
	эксплуатация машин и механизмов								29 691
	материалы								15 417
	накладные расходы								29 505
	сметная прибыль								29 691
	Итого ФОТ (справочно)								15 417
	Итого накладные расходы (справочно)								125 561
	Итого сметная прибыль (справочно)								
	Итого по разделу 4 Устройство круглой клумбы Д-7243мм, высотой 500мм, толщиной 150мм								
Раздел 5. Устройство освещения									

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
62	ГЭСН01-02-031-04	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2	100 шт			0,08			
		Объем=8 / 100							275,00
		1 ОТ							275,00
		1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	13,1		1,048	262,53		1 441,00
		2 ЭМ							1 441,00
		91.04.01-031 Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.час	14,3		1,144	1 259,69		467,00
		3 в т.ч. ОТм							467,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	14,3		1,144	408,35		1 716,00
		Итого							742,00
		ФОТ							660,00
		Приказ Минстроя НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ России № 812/пр от (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 21.12.2020 Прил. п.1,4	%	89		89			
		Приказ Минстроя СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ России № 774/пр от (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 11.12.2020 Прил. п.1,4	%	41		41			304,00
63	ГЭСН33-05-008-01	Установка опор наружного освещения композитных флапанцевых	шт			8			2 680,00
		1 ОТ							3 271,00
		1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	1,42		11,36	287,93		3 271,00
		2 ЭМ							6 047,00
		91.04.01-031 Машины бурильно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.час	0,5		4,8	1 259,69		6 047,00
		3 в т.ч. ОТм							1 960,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6		4,8	408,35		1 960,00
		07.2.02.01 Закладная деталь фундамента	шт	1		8	0,00		0,00
		07.4.03.12 Опора наружного освещения композитная с флапанцевым соединением	шт	1		8	0,00		0,00
		Итого							9 318,00
		ФОТ							5 231,00
		Приказ Минстроя НР Линии электропередачи России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	%	103		103			5 388,00
		Приказ Минстроя СП Линии электропередачи России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	%	60		60			3 139,00
64	07.4.03.06-0043	Опора несипловая флапанцевая круглоконическая, марка: НФК-7,0-02-ч (ТАНС.12.054.000)	шт			8	14 959,00		17 845,00
65	07.2.02.01-0020	Деталь закладная: фундамента 3Ф-20/4К160-1,2-Б (ТАНС.31.046.000)	шт			8	3 383,00		27 064,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(Материалы)							
67	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные (Линии электропередачи)	кг			2,0448	80,70		165,00
68	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалы оснастки одностоечных опор	шт			8			
		1 ОТ							550,00
		1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	0,25		2	274,87		550,00
		2 ЭМ							1 046,00
		91.15.01-001 Прицепы тракторные 2 Т	маш.час	0,14		1,12	18,14		20,00
		91.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	0,14		1,12	916,39		1 026,00
		3 в т.ч. ОТМ							457,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,14		1,12	408,35		457,00
		Итого							1 596,00
		ФОТ	%	103		103			1 007,00
		Приказ Министра НР Линии электропередачи России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27							1 037,00
		Приказ Министра СП Линии электропередачи России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	%	60		60			604,00
69	ГЭСН08-02-363-01	Всего по позиции Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1	шт			8			3 237,00
		1 ОТ							7 181,00
		1-4-1 Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	2,73		21,84	328,82		7 181,00
		2 ЭМ							10 681,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02		0,16	1 586,91		254,00
		91.06.09-001 Вышки телескопические 25 м	маш.час	1,06		8,48	1 214,30		10 297,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,16	812,25		130,00
		3 в т.ч. ОТМ							3 593,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1		8,8	408,35		3 593,00
		4 М							537,00
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1		0,8	80,70		65,00
		14.4.02.09-0001 Краска	кг	0,5		4	118,00		472,00
		Итого							18 399,00
		ФОТ	%	97		97			10 774,00
		Приказ Министра НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3							10 451,00
		Приказ Министра СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			5 495,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							34 345,00
70	07.2.02.02-0061	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.K1-0,5-0,5-Ф2-ц (ТАНС.41.384.000)	шт			8	1 555,00		12 440,00
71	ГЭСН33-04-017-01	(Материалы) Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника	1000 м			0,04			
		Объем=40 / 1000							
		1 ОТ	чел.-ч	65,24		2,6096	320,35		836,00
		1-3-9 Затраты труда рабочих (ср 3,9)							836,00
		2 ЭМ	маш.час	0,82		0,0328	1 586,91		1 305,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	9,76		0,3904	3,75		52,00
		91.06.01-002 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 6,3-25 т	маш.час	11,95		0,478	559,25		1,00
		91.06.03-057 Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	маш.час	24,41		0,9764	997,07		267,00
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.час	0,33		0,0132	812,25		974,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	37,51		1,5004	408,35		11,00
		3 в т.ч. ОТм	чел.-ч						613,00
		2 Затраты труда машинистов							872,00
		4 М							0,00
		20.1.01.06-0019 Зажим ответвительный с проводами ответвлений сечением 16-95 мм2	100 шт	0		0	20 542,83		0,00
		20.2.02.04-0001 Колпачки герметичные для защиты жил площадью поперечного сечения от 6 до 35 мм2	100 шт	0		0	2 187,00		0,00
		25.2.02.04-0002 Комплект для простого анкерного крепления в составе кронштейн предельная нагрузка 15 кН, зажим длина клиньев 165 мм, длина легли 290 мм	компл	2		0,08	547,00		44,00
		25.2.02.04-0003 Комплект промежуточной подвески в составе кронштейн предельная нагрузка 12-20 кН, зажим сечение 16-95 мм2	компл	29		1,16	558,00		647,00
		25.2.02.09-0011 Хомут стальной, диаметр 10-45 мм, длина 175 мм, разрушающая нагрузка 0,3 кН	100 шт	0		0	558,00		0,00
		25.2.02.11-0021 Пента крепления, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 мм, из нержавеющей стали (в пластмассовой коробе с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт	1,8		0,072	2 163,00		156,00
		25.2.02.11-0051 Схрела для фиксации на промежуточных опорах, размер 20 мм	100 шт	0,62		0,0248	1 028,00		25,00
		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные	1000 м	1,02		0,0408	0,00		0,00
		Итого							3 013,00
		ФОТ							1 449,00
		Приказ Министра РФ Линии электропередачи России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	%	103		103			1 492,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Приказ Минстроя СП Линии электропередачи России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27		%	60		60			869,00
72	21.2.01.01-0062	Всего по позиции Провод самонесущий изолированный СИП-4 2x16 (Материалы) Объем=40/1000	1000 м			0,04	32 326,00		5 374,00 1 293,00
73	ГЭСНм08-02-147-01	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг Объем=100 / 100 1 ОТ 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8) 2 ЭМ 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т 91.06.03-061 Лебедки электрические тяговые усиленные до 12,26 кН (1,25 т) 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 3 в т.ч. ОТм 2 Затраты труда машинистов 4 М	100 м		1				
			чел.-ч	9,28		9,28	316,48		2 937,00
			маш.час	0,2		0,2	1 586,91		2 937,00
			маш.час	2,2		2,2	7,62		524,00
			маш.час	2,2		2,2	12,56		317,00
			маш.час	0,2		0,2	812,25		17,00
			чел.-ч	0,4		0,4	408,35		28,00
			10 м	0,245		0,245	40,50		162,00
			т	0,00011		0,00011	85 162,00		163,00
			т	0,00026		0,00026	868 000,00		163,00
			т	0,00072		0,00072	76 526,00		300,00
		14.03.03-0002 Лак битумный БТ-123	т	0,00072		0,00072			10,00
		Итого							9,00
		Приказ Минстроя НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	%	97		97			226,00
		Приказ Минстроя СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	%	51		51			55,00
		Итого							3 761,00
		Итого							3 100,00
		Итого							3 007,00
74	21.1.05.01-0024	Всего по позиции Кабель силовой гибкий КТ 2x1,5-660 (Материалы) Объем=100/1000	1000 м			0,1	34 767,00		8 349,00 3 477,00
75	ГЭСНм08-02-389-04	Светильник, устанавливаемый вне зданий "Шар венчающий" 1 ОТ 1-4-5 Затраты труда рабочих (ср 4,6) 2 ЭМ	шт		8				
			шт	1,02		1,02	363,50		2 885,00
			шт	8,16		8,16			2 885,00
			шт	1,02		1,02			3 881,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,02		0,16	1 586,91		254,00
	91.06.09-001	Вышки телескопические 25 м	маш.час	0,36		2,88	1 214,30		3 497,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02		0,16	812,25		130,00
		3 в т.ч. ОТМ							1 307,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4		3,2	408,35		1 307,00
		4 М							3 780,00
	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,01		0,08	113,00		9,00
	01.7.06.12-0008	Лента ПВХ	кг	0,012		0,096	452,00		43,00
	21.2.01.02-0141	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм2	т	0,0005		0,004	928 788,00		3 715,00
	24.3.01.01-0002	Трубка полиакрилонитриловая	кг	0,01		0,08	168,00		13,00
		Итого							10 546,00
		ФОТ							4 192,00
	Приказ Минстроя Росси № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			4 066,00
	Приказ Минстроя Росси № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 138,00
76	ТЦ 20.3.04.00_25_250 2044799_21.06.2021_0 2	Всего по позиции Ландшафтный фонарь MIKROLOT / GLOBE 250 черный, проозр.	шт			8	2 475,00		16 750,00
77	20.1.01.08-0011	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): (Материалы) CDRCN-1S95UK (Материалы) Объем=3/100	100 шт			0,03	29 533,00		886,00
78	20.1.01.01-0002	Зажим анкерный (СИП): РА 25x100 (Материалы) Объем=2/100	100 шт			0,02	4 627,00		93,00
79	20.1.01.12-0031	Зажим поддерживающий марки SO 69.95 (Материалы) Объем=1/100	100 шт			0,01	46 303,00		463,00
81	ГЭСНм08-03-572-04	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм	шт			1			
		1 ОТ							1 032,00
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел.-ч	3,09		3,09	333,90		1 032,00
		2 ЭМ							670,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,26		0,26	1 586,91		413,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,26		0,26	812,25		211,00
	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,99		0,99	45,99		46,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	3 в т.ч. ОТМ								212,00
	2 Затраты труда машинистов			0,52		0,52	408,35		212,00
	4 М								2 740,00
	01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм		кг	0,25		0,25	102,60		26,00
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,17		0,17	80,70		14,00
	07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т		т	0,025		0,025	107 847,00		2 696,00
	14.4.02.09-0001 Краска		кг	0,03		0,03	118,00		4,00
	Итого ФОТ								4 442,00
	Приказ Минстроя НР Электротехнические установки на других объектах России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			1 207,00
	Приказ Минстроя СП Электротехнические установки на других объектах России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			634,00
	Всего по позиции								
82	ФССЦ-62.1.02.05-0040	Панель распределительного щита одностороннего обслуживания: диспетчерского управления уличным освещением ЦО-70-1-94 (Инженерное оборудование)	шт			1	20 210,00		6 283,00
83	П 03-21-01-184 (Сб.Смета в.68)	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 184 км I класс груза Объем=8*0,08	1 т груза			0,64	1 084,76		694,00
	Итого по разделу 5 Устройство освещения :								
	Итого прямые затраты (справочно)								
	В том числе:								
	Оплата труда рабочих								
	Эксплуатация машин								
	Оплата труда машинистов								
	Материалы								
	Строительные работы								
	В том числе:								
	оплата труда эксплуатация машин и механизмов								
	материалы								
	накладные расходы								
	сметная прибыль								
	Монтажные работы								
	В том числе:								
	оплата труда эксплуатация машин и механизмов								
	материалы								
	накладные расходы								
	сметная прибыль								
	Оборудование								
	Инженерное оборудование								
	18 967								
	26 289								
	8 772								
	193 582								
	215 183								
	4 932								
	10 533								
	186 225								
	8 577								
	4 916								
	65 727								
	14 036								
	15 766								
	7 367								
	18 731								
	9 848								
	20 210								
	20 210								

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого ФОТ (справочно)							27 739
		Итого накладные расходы (справочно)							27 308
		Итого сметная прибыль (справочно)							14 764
		Итого по разделу 5 Устройство освещения							301 120
		В том числе:							19 800
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							
Раздел 6. Малые архитектурные формы									
84	15.2.03.04-0082	Скамья, тип 5 (со спинкой, с металллическими подлокотниками)	шт	7			15 503,00		108 521,00
		(Материалы)							
85	15.2.03.04-0072	Скамья полукруглая 2,2 м, размеры 2800х1300х600 мм	шт	8			33 217,00		265 736,00
		(Материалы)							
86	15.2.03.06-0013	Урна переворачивающаяся из стального листа, на ножках из стальной трубы, окрашенная, размер 1100х485х235 мм	шт	9			2 739,00		24 651,00
		(Материалы)							
87	15.2.03.01-0001	Вазон железобетонный квадратный	шт	24			4 131,00		99 144,00
		(Материалы)							
Итого по разделу 6 Малые архитектурные формы :									
Итого прямые затраты (справочно)									
В том числе:									
Материалы									
Строительные работы									
В том числе:									
материалы									
Итого по разделу 6 Малые архитектурные формы									
Раздел 7. Устройство лотков									
88	ФЕР27-02-004-01	Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из лотков в откосах насыпи	100 м	0,45					
		Объем=45 / 100							
		1 ОТ							21 569,00
		1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	76,455			282,12		21 569,00
		2 ЭМ							26 564,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 Т	маш.час	16,2			1 586,91		25 708,00
		91.06.05-011 Погрузчики, грузоподъемность 5 Т	маш.час	0,225			1 126,44		253,00
		91.08.09-023 Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	1,017			2,92		3,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	маш.час	0,279			812,25		227,00
		91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,5085			734,27		373,00
		3 в т.ч. ОТМ							7 029,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	17,2126			408,35		7 029,00
		4 М							4 171,00
		02.2.05.04-1777 Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	3,42			1 195,00		4 087,00
		04.3.01.09-0023 Раствор отделочный тяжелый цементный, состав 1:3	м3	0,0207			4 082,00		84,00
		05.1.01.10 Лопки	м3	2,079			0,00		0,00
		Итого							52 304,00

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ФОТ Приказ Минстроя НР Автомобильные дороги России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21		%	126		126			28 598,00 36 033,00
	Приказ Минстроя СП Автомобильные дороги России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			27 168,00
89	ФССЦ-05.1.01.10-0001	Лоток дорожный ЛК 75.30.45-1, бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход арматуры 1,3 кг (Автомобильные дороги)	шт			45	698,00		115 505,00 31 410,00
90	ГЭСН08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, бетону	100 м2			0,28			
	Объем=28 / 100								
	1 ОТ		чел.-ч	21,2		5,936	320,35		1 902,00
	1-3-9 Затраты труда рабочих (ср 3,9)								1 902,00
	2 ЭМ		маш.час	1,95		0,546	153,16		129,00
	91.08.04-021 Котлы битумные передвижные 400 л		маш.час	0,2		0,056	812,25		84,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,2		0,056	408,35		45,00
	3 в т.ч. ОТм								23,00
	4 М								23,00
	01.3.01.03-0002 Керосин для технических целей		т	0,024		0,00672	90 996,00		613,00
	01.7.20.08-0051 Ветошь		кг	0,1		0,028	59,10		611,00
	01.2.01.02 Битум		т	0,016		0,00448	0,00		2,00
	01.2.03.03 Мазьстика		т	0,24		0,0672	0,00		0,00
	Итого								2 844,00
	ФОТ		%	110		110			1 925,00
	Приказ Минстроя НР Конструкции из кирпича и блоков России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8		%	69		69			2 118,00
	Приказ Минстроя СП Конструкции из кирпича и блоков России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8		%	69		69			1 328,00
91	ФССЦ-01.2.03-0001	Мастика "Ярославна БПХ-1"	т			0,0672	141 434,00		6 090,00 9 504,00
92	ФССЦ-01.2.01.02-0001	Битум горячий	т			0,00448	35 038,00		157,00
93	ГЭСН08-02-007-03	Установка металлических решеток прямиков	т			0,9			11 348,00 11 348,00 2 098,00 892,00
	Объем=0,02*45								
	1 ОТ		чел.-ч	42,3		38,07	298,09		
	1-3-3 Затраты труда рабочих (ср 3,3)		маш.час	0,69		0,621	1 435,75		
	2 ЭМ								
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т								

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,65		1,485	812,25		1 206,00
		3 в т.ч. ОТМ							860,00
		2 Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,34		2,106	408,35		7 271,00
		4 М							2 755,00
	04.3.01.09-0023	Раствор отделочный тяжелый цементный, состав 1:3	м3	0,75		0,675	4 062,00		4 172,00
	08.1.02.11-0001	Пожовки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,06		0,054	77 252,00		344,00
	14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0,005		0,0045	76 526,00		0,00
	07.2.07.13	Изделия металлические (стяжки, прижимы, планки)	шт	1		0,9	0,00		20 717,00
		Итого							12 208,00
		ФОТ	%	110		110			13 429,00
		Приказ Министра НР Конструкции из кирпича и блоков России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8							
		Приказ Министра СП Конструкции из кирпича и блоков России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	%	69		69			8 424,00
94	ФССЦ-07.2.07.13-0061	Конструкции стальные	т			0,9	184 289,00		42 570,00
		Всего по позиции							165 860,00
		(Конструкции из кирпича и блоков)							
95	ФЕРр88-1-1	Корчевка пней	шт			25			24 615,00
		Корчевка пней твердых пород вручную с засылкой ям от корчевки в городских условиях, диаметр пня: до 25 см							24 615,00
		1 ОТ	чел.-ч	3,49		87,25	282,12		4 874,00
		1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2.8)							4 874,00
		2 ЗМ	маш.час	0,24		6	812,25		2 450,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,24		6	408,35		2 450,00
		3 в т.ч. ОТМ	м3	0,2		5	0,00		0,00
		2 Затраты труда машинистов							29 489,00
	16.2.01.02	Земля растительная							27 065,00
		Итого							27 606,00
		ФОТ	%	102		102			
		Приказ Министра НР Благоустройство (ремонтно-строительные) России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102							
		Приказ Министра СП Благоустройство (ремонтно-строительные) России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	%	54		54			14 615,00
		Всего по позиции							71 710,00
		Итого по разделу 7 Устройство лотков :							312 085
		Итого прямые затраты (справочно)							59 434
		В том числе:							33 665
		Оплата труда рабочих							10 362
		Эксплуатация машин							218 986
		Оплата труда машинистов							442 806
		Материалы							
		Строительные работы							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	В том числе:								
	оплата труда								59 434
	эксплуатация машин и механизмов								33 665
	материалы								218 986
	накладные расходы								79 186
	сметная прибыль								51 535
	Итого ФОТ (справочно)								69 796
	Итого накладные расходы (справочно)								79 186
	Итого сметная прибыль (справочно)								51 535
	Итого по разделу 7 Устройство лотков								442 806
	Итого по смете:								4 409 927
	Итого прямые затраты (справочно)								504 873
	В том числе:								783 911
	Оплата труда рабочих								162 156
	Эксплуатация машин								3 121 143
	Оплата труда машинистов								5 606 820
	Материалы								490 838
	Строительные работы								768 155
	В том числе:								3 113 786
	оплата труда								738 142
	эксплуатация машин и механизмов								497 899
	материалы								65 727
	накладные расходы								14 035
	сметная прибыль								15 756
	Монтажные работы								7 357
	В том числе:								18 731
	оплата труда								9 848
	эксплуатация машин и механизмов								20 210
	материалы								20 210
	накладные расходы								5 692 757
	сметная прибыль								667 029
	Оборудование								754 873
	Инженерное оборудование								507 747
	Итого								113 856
	Итого ФОТ (справочно)								5 806 812
	Итого накладные расходы (справочно)								1 161 322,40
	Итого сметная прибыль (справочно)								6 967 934,40
	Непредвиденные затраты 2%								
	Итого с непредвиденными								
	НДС 20%								
	ВСЕГО по смете								19 800
	В том числе:								
	материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ								

График выполнения работ

на выполнение работ по благоустройству общественной территории: село Камень-Рыболов, адрес (описание местоположения): установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир нежилое здание. Участок находится примерно в 39 м от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, Ханкайский район, село Камень-Рыболов улица Октябрьская дом 6. Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Элементы благоустройства. Площадь 1817 кв. м. «Сквер»

№ п/п	Наименование работ	Дата начала работ	Дата окончания работ
1	Поставка оборудования	С даты заключения Контракта	01.04.2022
2	Подготовка территории строительства	01.04.2022	01.05.2022
3	Выполнение работ по устройству тротуаров	01.05.2022	01.06.2022
4	Выполнение работ по устройству декоративных дорожек	01.06.2022	24.06.2022
5	Выполнение работ по устройству клумбы диаметром 7243мм, высотой 500мм, толщиной стенки 150мм	20.06.2022	15.07.2022
6	Выполнение работ по устройству автостоянки	01.07.2022	25.07.2022
7	Устройство водоотводных лотков с территории автостоянки	01.07.2022	25.07.2022
8	Ограждение территории автостоянки	20.07.2022	30.07.2022
9	Устройство инженерно-технических систем обеспечения безопасности дорожного движения	20.07.2022	30.07.2022
10	Устройство освещения	30.07.2022	16.08.2022
11	Установка МАФ	30.07.2022	16.08.2022

Информация об электронных подписях представителей организаций заказчика и участника заключенного контракта 01206000032210000510001

Номер извещения	0120600003221000051
Номер карточки контракта	01206000032210000510001
Наименование объекта закупки	Выполнение работ по благоустройству общественной территории: село Камень-Рыболов, адрес (описание местоположения): установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир нежилое здание. Участок находится примерно в 39 м от ориентира по направлению на северо-запад. Почтовый адрес ориентира: Приморский край, Ханкайский район, село Камень-Рыболов улица Октябрьская дом 6. Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Элементы благоустройства. Площадь 1817 кв. м. «Сквер»

Информация о подписи участника

Сертификат действителен с	11.01.2021 4:30:11
Сертификат действителен по	11.01.2022 4:30:29
Серийный номер сертификата	0213241A00ADACB1A444FF5690F2CDDFA0
Издатель	АО "ПФ "СКБ Контур"
ФИО представителя	Кудрявцев Максим Николаевич
Должность	
ИНН / КПП / ОГРН	250103064941 / /
Наименование организации	
e-mail	arsstroy2019@mail.ru

Информация о подписи заказчика

Сертификат действителен с	13.01.2021 3:11:06
Сертификат действителен по	13.04.2022 3:11:06
Серийный номер сертификата	0EE62B46FC080AF857B0F275E900DC156ACDFE0A
Издатель	Федеральное казначейство
ФИО представителя	Вдовина Аэлита Карловна
Должность	
ИНН / КПП / ОГРН	253000968348 / /
Наименование организации	АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНКАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПРИМОРСКОГО КРАЯ
e-mail	ahmr@mail.hanka.ru

Дата подписания участником	30.09.2021 9:38:12
Дата подписания заказчиком	01.10.2021 9:36:13