

Муниципальный контракт № 2МК-УГ/2021
На выполнение работ по благоустройству общественных территорий

г. Самара

18.01.2021 года

Муниципальное бюджетное учреждение «Управление градостроительства и жилищно-коммунального хозяйства» Волжского района Самарской области, в лице и. о. руководителя Солдатова Михаила Викторовича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем Заказчик, с одной стороны и Общества с ограниченной ответственностью "Морган-Инжиниринг", в лице директора Пименова Алексея Вячеславовича, действующей на основании Устава, именуемого в дальнейшем Подрядчик, с другой стороны, именуемые вместе Стороны, заключили на основании Протокола подведения итогов электронного аукциона № 0142200001320023923 от 29.12.2020 г. настоящий муниципальный контракт (далее - Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. По настоящему Контракту Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по: «Благоустройству общественных территорий муниципального района Волжский» в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 1) и Сметной документацией (Приложение № 2), а Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить их в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

1.2. Подрядчик обязуется выполнить работы, указанные в пункте 1.1 настоящего Контракта, собственными и/или привлеченными силами, в соответствии с положениями настоящего Контракта.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена Контракта составляет 15 742 051,23 (пятнадцать миллионов семьсот сорок две тысячи пятьдесят один) рубль 23 копейки, в том числе НДС – 20%, что составляет 2 623 675 (два миллиона шестьсот двадцать три тысячи шестьсот семьдесят пять) рублей 21 копейка (НДС не подлежит уплате в бюджет в случаях и порядке, предусмотренных законодательством о налогах и сборах).

Источник финансирования :Федеральный бюджет, бюджет Самарской области, бюджет муниципального района Волжский Самарской области.

2.2. Цена Контракта является твердой и определяется на весь срок его исполнения.

Цена Контракта может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных Контрактом объема работ, качества выполняемых работ и иных условий Контракта.

В случае если настоящий контракт будет заключен с юридическим или физическим лицом, в том числе зарегистрированным в качестве индивидуального предпринимателя, сумма, подлежащая уплате такому юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

2.3. По предложению заказчика увеличиваются предусмотренные контрактом (за исключением контракта, предметом которого является выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта капитального строительства, проведению работ по сохранению объектов культурного наследия) 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. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены контракта пропорционально дополнительному количеству товара, дополнительному объему работы или услуги исходя из установленной в контракте цены единицы товара, работы или услуги, но не более чем на десять процентов цены контракта. При уменьшении предусмотренных контрактом количества товара, объема работы или услуги стороны контракта обязаны уменьшить цену контракта исходя из цены единицы товара, работы или услуги. Цена единицы дополнительно поставляемого товара или цена единицы товара при уменьшении предусмотренного контрактом количества поставляемого товара должна определяться как частное от деления первоначальной цены контракта на предусмотренное в контракте количество такого товара

2.4. Цена Контракта включает в себя налоги, сборы, таможенные платежи, пошлины, а также все затраты, издержки и иные расходы Подрядчика, сопутствующие, связанные с исполнением настоящего Контракта, в том числе:

стоимость всех работ согласно сметной документации, доставку материалов; стоимость приобретения, поставки, монтажа и ввода в эксплуатацию необходимых для выполнения работ по настоящему Контракту оборудования, конструкций и материалов, поставляемых Подрядчиком, вывоз строительного мусора, работы, услуги.

2.5. В случае изменения своего расчетного счета Подрядчик обязан своевременно 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 Контракте счет Подрядчика, несет Подрядчик.

2.6. Заказчик оплачивает работы Подрядчика, в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика, реквизиты которого указаны в разделе 11 настоящего Контракта в срок не более чем в течении 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком Акта приемки выполненных работ (форма КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) с приложением документов, подтверждающих объем выполненных работ.

2.6.1. Оплата выполненных по Контракту Работ осуществляется Заказчиком на расчетный счет Подрядчика, указанный в Контракте, в срок не более чем в течении 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ (КС-2 с приложением справки формы КС-3). Оплата производится Заказчиком на основании представленных Подрядчиком счета, счета-фактуры. Объем выполненных по Контракту Работ определяется в соответствии с пунктом 1.2 Контракта.

Оплата выполненных работ производится при отсутствии у Заказчика претензий по объему и качеству выполненных Работ.

2.7. Невыполненные работы и работы выполненные ненадлежащим образом не подлежат оплате Заказчиком. Под работами выполненными ненадлежащим образом понимаются работы, которые не соответствует требованиям установленным настоящим.

2.8. Обязательства Заказчика по оплате цены Контракта считаются исполненными с момента списания денежных средств в размере, составляющем цену Контракта, с лицевого счета Заказчика. За дальнейшее прохождение денежных средств Заказчик ответственности не несет.

2.9. При необходимости Стороны проводят сверку взаиморасчетов путем подписания соответствующего акта.

2.10. При оплате выполненных работ по настоящему Контракту Заказчик вправе вычесть суммы неустойки (штрафа, пени) из сумм, подлежащих оплате Подрядчику в счет выполненных работ.

Исполнение обязательства Подрядчика по перечислению неустойки (штрафа, пени) в доход бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в данном случае возлагается на Заказчика и осуществляется последним на основании платежного документа с указанием Подрядчика, за которого осуществляется перечисление неустойки (штрафа, пени) в доход

соответствующего бюджета.

2.11. В случае уменьшения ранее доведенных лимитов бюджетных обязательств, приводящего к невозможности исполнения бюджетных обязательств, вытекающих из настоящего Контракта, Заказчик должен обеспечить согласование новых условий Контракта, в том числе по цене и (или) срокам исполнения Контракта и (или) объему работ, предусмотренных Контрактом.¹

2.12. В случае уменьшения в соответствии с Бюджетным Кодексом Российской Федерации получателю бюджетных средств, предоставляющему субсидии бюджетным и автономным учреждениям, ранее доведенных в установленном порядке лимитов бюджетных обязательств на предоставление субсидии, Стороны настоящего Контракта могут прийти к соглашению о внесении изменений в настоящий Контракт в части размера и (или) сроков оплаты и (или) объема работ².

3. КАЧЕСТВО РАБОТ И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

3.1. Качество выполняемых работ должно соответствовать требованиям документов стандартизации и технического регулирования (ГОСТ, ТУ и других), установленных для данного типа (вида) работ, подтверждаться документами на русском языке (при наличии). Требования к качеству работ, порядку их выполнения, требования к результатам выполненных работ указываются в описании объекта закупки.

3.1.1. Выполняемые работ на объектах капитального строительства должны также соответствовать нормативным требованиям по обеспечению доступности объектов капитального строительства для различных категорий инвалидов³.

3.2. Гарантии Подрядчика и гарантийные обязательства:

3.2.1. Подрядчик гарантирует, что:

3.2.1.1. Исполнение обязательств по Контракту не нарушит имущественных и неимущественных прав Заказчика и третьих лиц.

3.2.1.2. Работы выполнены надлежащего качества, в том числе с применением материалов и оборудования, отвечающих требованиям ГОСТов, ТУ и иным требованиям, установленным действующим законодательством Российской Федерации, квалифицированными специалистами (если при выполнении работ требуется применение материалов и оборудования).

3.3. Извещение (претензия) о выявленных недостатках направляется Заказчиком Подрядчику в течение 10 (десяти) дней со дня их обнаружения.

3.4. Гарантийный срок на выполненные работы (результат выполненных работ) составляет 5 (пять) лет с момента подписания Акта приемки выполненной работы в полном объеме.

3.5. Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки и (или) дефекты, то Подрядчик (в случае, если не докажет отсутствие своей вины) обязан устранить их за свой счет в сроки, согласованные Сторонами и зафиксированные в акте с перечнем выявленных недостатков (дефектов) и сроком их устранения. Гарантийный срок продлевается на время, в течение которого результаты работ не могли использоваться из-за обнаруженных в них недостатков (дефектов), при условии извещения Подрядчика о недостатках (дефектах) работ.

3.6. В случае неустранения недостатков (дефектов) выполненных работ в сроки установленные Сторонами в соответствии с п.п. 3.5, 6.2.4. настоящего Контракта, Подрядчик обязан возместить расходы Заказчика на устранение недостатков (дефектов) выполненных работ. Если отступления при выполнении работ от условий Контракта или иные недостатки (дефекты) результата работ не были устранены в установленный Заказчиком срок, либо являются существенными и неустраняемыми, Заказчик вправе отказаться от исполнения Контракта и потребовать возмещения причиненных убытков.

3.7. Подрядчик несет ответственность за надлежащее качество предоставленных им

¹ Данный пункт применяется в случае, если Заказчик является получателем бюджетных средств.

² Данный пункт применяется в случае если Заказчиком является бюджетное и автономное учреждение.

³ Данный пункт применяется если проектно-сметной документацией предусмотрены работы, направленные на обеспечение беспрепятственного доступа маломобильных граждан к объектам социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры.

материалов и оборудования, используемых при выполнении работ, а также за предоставление материалов и оборудования, обремененных правами третьих лиц (если при выполнении работ требуется применение материалов и оборудования).

3.8. Если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению обязательств по Контракту или выполняет работы настолько медленно, что окончание их к сроку становится явно невозможным, Заказчик вправе отказаться от исполнения Контракта и потребовать возмещения убытков.

3.9. Подрядчик обязан немедленно предупредить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работу при обнаружении:

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работы;
- непригодности или недоброкачества предоставленных Заказчиком материалов, оборудования, технической документации и т.п.

4. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ, ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ И ПРИЕМА-СДАЧИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

4.1. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

4.1.1. Сроки выполнения работ в полном объеме определены сторонами: с 15.04.2021 года по 15.08.2021 года.

4.1.2. Срок исполнения Контракта: 31 декабря 2021 года.

4.2. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ И ПРИЕМА-СДАЧИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

4.2.1. Заказчик назначает на Объекте представителя, который от имени Заказчика совместно с представителем Подрядчика оформляет Акты приемки выполненных работ, а также может осуществлять контроль за качеством, технологией, сроками, объемами выполнения работ, за соответствием работ условиям Контракта, производит проверку соответствия используемых строительных материалов и оборудования условиям контракта.

Уполномоченный Заказчиком представитель имеет право беспрепятственного доступа ко всем видам работ в течение всего периода их выполнения и в любое время их производства.

4.2.2. Подрядчик письменно уведомляет Заказчика о начале приёмки скрытых работ и ответственных строительных конструкций не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня до начала их приёмки. Запрещается выполнение последующих работ при отсутствии актов освидетельствования предшествующих скрытых работ во всех случаях. Если закрытие скрытых работ и ответственных строительных конструкций выполнено без подтверждения представителя Заказчика, когда Заказчик не был информирован об этом или информирован с опозданием, то Подрядчик за свой счет обязуется открыть любую часть скрытых работ, не прошедших приемку представителю Заказчика, согласно его указанию, а затем - восстановить ее за свой счет. Приемка скрытых работ и ответственных строительных конструкций и подписание соответствующих актов производится Заказчиком по мере выполнения работ, в соответствии с уведомлением Подрядчика.

4.2.3. Подрядчик предъявляет выполненные к приемке в течение трех дней после их окончания по акту № КС-2 и представляет Заказчику комплект исполнительной документации на законченные работы согласно требованиям соответствующей главы СНиП по видам производимых работ, в том числе подписанные Заказчиком акты освидетельствования скрытых работ, акты промежуточной приемки ответственных строительных конструкций, (журнал учета

выполненных работ (форма КС-6а)⁴, а также пакеты документации на гарантийные сроки эксплуатации от поставщиков и подрядчиков. Вышеперечисленные документы представляются Заказчику Подрядчиком с сопроводительным письмом и реестром прилагаемых документов.

4.2.4. Заказчик в течение 10 дней с момента предъявления Подрядчиком результатов работ обязан осмотреть и принять их, а при обнаружении отступлений от настоящего Контракта, ухудшающих результат работ, или иных недостатков в работе составить Акт о недостатках (дефектах). В случае проведения экспертами, экспертными организациями, привлеченными Заказчиком, экспертизы выполненных работ, срок для принятия выполненных работ может продлеваться на срок проведения указанной экспертизы, но не более чем на 30 дней.

4.2.5. Без представления комплекта исполнительной документации акты приемки выполненных работ по форме № КС-2 Заказчиком к рассмотрению не принимаются.

4.2.6. Все риски, связанные с выполнением работ до момента их приемки Заказчиком, несет Подрядчик.

4.2.7. Подрядчик вправе досрочно выполнить работы и сдать Заказчику их результат в порядке, установленном настоящим разделом.

4.2.8. Датой полного исполнения Подрядчиком обязательств по выполнению работ по Контракту является дата подписания Сторонами Акта приемки выполненных работ по Контракту.

4.2.9. В части финансовых обязательств, а также применения мер ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств контракт действует до полного их исполнения

4.2.10. Подрядчик за свой счет покрывает затраты, связанные с:

- вывозом мусора и утилизацией отходов, транспортные расходы, содержанием и уборкой на Объекте;

- получением разрешений на транспортировку грузов, доставляемых Подрядчиком.

4.2.11. В случае если в ходе проведения процедуры сдачи - приемки выполненных работ на Объекте выявлены отдельные недостатки (дефекты) работ, составляется Акт о недостатках (дефектах), в котором указывается перечень и характер выявленных недостатков (дефектов), а также сроки для их устранения Подрядчиком. При этом срок для устранения недостатков (дефектов) не может превышать 5 (пяти) рабочих дней.

4.2.12. Заказчик вправе отказаться от подписания Акта о приемке выполненных работ. В этом случае работы будут считаться не принятыми. При этом стороны составляют и подписывают Акт о недостатках (дефектах), указанный в п. 4.2.11 настоящего Контракта, с указанием причин отказа в приемке работ.

4.2.13. В случае отказа Подрядчика от подписания Акта о недостатках (дефектах), выявленных комиссией, Заказчик составляет самостоятельно такой Акт. Составленный и подписанный таким образом Акт о недостатках (дефектах) должен быть доставлен Подрядчику способом, установленным в п.10.6 настоящего Контракта.

В случае если Подрядчик в течение 5 (пяти) дней с момента получения Акта о недостатках (дефектах) не предоставит Заказчику письменный мотивированный отказ от его подписания или подписанный Подрядчиком экземпляр такого Акта, будет считаться, что Подрядчик согласился с выводами Заказчика по приемке выполненных Работ, содержащихся в представленном Акте о недостатках (дефектах), и в этом случае Подрядчик обязан незамедлительно приступить к устранению указанных в Акте недостатков (дефектов), а также выплатить все причитающиеся Заказчику в связи с нарушением срока окончания работ неустойки (штрафы), и/или возместить в полном объеме убытки, причиненные Заказчику ненадлежащим выполнением работ по настоящему Контракту.

4.2.14. В течение 5 (пяти) рабочих дней следующего после устранения замечаний,

⁴ Журнал учета выполненных работ (форма КС-6а) ведется Подрядчиком на объекте и предоставляется по требованию Заказчика.

указанных в Акте о недостатках (дефектах), Подрядчик обязан передать Заказчику отчет об устранении недостатков, выполнении необходимых доработок, для повторного принятия работ Заказчиком.

4.2.15. Повторная приемка работ проводится в соответствии с настоящим подразделом.

4.2.16. После окончания работ, для проверки соответствия выполненных работ условиям Контракта Заказчик обязан провести экспертизу. Экспертиза выполненных работ может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации.

В случаях, установленных действующим законодательством, Заказчик обязан привлекать экспертов, экспертные организации к проведению экспертизы выполненных работ.

4.2.17. Для проведения экспертизы выполненных работ Заказчик, эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Подрядчика дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения Контракта

4.2.18. Результаты проведения экспертизы, указанной в подпункте 4.2.16 Контракта, оформляются до подписания документов, подтверждающих факт исполнения Подрядчиком обязательств по Контракту.

Экспертиза, проведенная экспертами, экспертными организациями оформляется в виде заключения, которое подписывается экспертом, уполномоченным представителем экспертной организации, и должно быть объективным, обоснованным и соответствовать законодательству Российской Федерации. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований Контракта, не препятствующие приемке выполненных работ, в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

4.2.19. По решению Заказчика для приемки выполненных работ, может создаваться приемочная комиссия, которая состоит не менее чем из пяти человек.

4.2.20. Заказчик вправе не отказывать в приемке результатов выполненных работ в полном объеме в случае выявления несоответствия работ условиям Контракта, если выявленное несоответствие не препятствует приемке работ и устранено Подрядчиком.

4.2.21. Заказчик, обнаруживший после приемки работ отступления в ней от Контракта или иные недостатки (дефекты), которые не могли быть установлены при приемке (скрытые недостатки), в том числе такие, которые были умышленно скрыты Подрядчиком, обязан известить об этом Подрядчика в течение 10 (десять) дней по их обнаружении и вправе потребовать безвозмездного их устранения и возмещения убытков.

4.2.22. В течение 3 (трех) дней со дня подписания Заказчиком Акта о приемке выполненных работ Подрядчик обязан освободить Объект проведения работ от принадлежащих Подрядчику механизмов, материалов и другого имущества, ликвидировать временные сооружения, если таковые возводились в процессе выполнения работ, очистить Объект от строительного мусора, лишнего грунта, оставшихся материалов, конструкций, ограждений.

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА

5.1. Заказчик по Контракту вправе:

5.1.1. Требовать от Подрядчика надлежащего исполнения принятых им обязательств, а также своевременного устранения выявленных недостатков (дефектов).

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

5.1.3. Контролировать ход выполняемых работ, соблюдение срока выполнения работ, проверять соответствие работ условиям Контракта и приложений к нему.

5.1.4. При обнаружении недостатков (дефектов) выполненных работ, требовать их устранения. Требование подлежит обязательному выполнению Подрядчиком.

5.1.5. Определять лиц, непосредственно участвующих в контроле за ходом выполнения работ

5.1.6. Осуществлять иные права в соответствии с действующим законодательством

Российской Федерации.

5.1.7. В случае досрочного исполнения Подрядчиком обязательств по настоящему Контракту принять и оплатить работы в соответствии с установленным в Контракте порядком.

5.1.8. Ссылаться на недостатки выполненных работ, в том числе в части объема и стоимости этих работ, основываясь на результатах, проведенных уполномоченными контрольными органами проверок использования средств областного бюджета.

5.1.9. В любое время требовать от Подрядчика приостановки выполнения работ полностью либо в части (в том числе отдельных видов работ, либо применения отдельных видов материалов, конструкций, оборудования, изделий, систем). Требование о приостановке выполнения работ по настоящему Контракту должно быть предъявлено в письменной форме с указанием причин приостановки, срока его удовлетворения Подрядчиком и сроков приостановки выполнения работ.

Приостановка работ по причине некачественного выполнения отдельных видов работ либо применения некачественных материалов, конструкций, оборудования, изделий, систем должна быть произведена Заказчиком немедленно после выявления вышеуказанных фактов.

Подрядчик обязан устранить причины приостановки в пределах сроков, установленных в требовании о приостановке выполнения работ.

5.1.10. При получении от Подрядчика уведомления о приостановлении выполнения работ в случае, указанном в п. 6.2.6 настоящего Контракта, рассмотреть вопрос о целесообразности и порядке продолжения выполнения работ.

5.1.11. Требовать от Подрядчика предоставления соответствующих сертификатов, технических паспортов и других документов, удостоверяющих качество материалов, изделий и конструкций которые будут использованы при выполнении работ.

5.1.12. Давать указания Подрядчику в ходе выполнения работ, если такие указания не противоречат условиям настоящего Контракта и не представляют собой вмешательство в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

5.1.13. Требовать от Подрядчика возратить сумму излишне полученных денежных средств, в случае установления Заказчиком, контролирующими органами фактов оплаты Заказчиком работ, сверх объема фактически выполненных работ, завышения стоимости выполненных работ, использования при выполнении работ материалов, не предусмотренных настоящим Контрактом, изменения способа выполнения работ в отсутствие соответствующих согласований с Заказчиком.

5.1.14. Требовать от Подрядчика обеспечения содержания и уборки ремонтных площадей, вывоза строительного и иного мусора с Объекта в период производства работ, освободить Объект от принадлежащего ему имущества и/или строительного мусора.

5.1.15. Направить в банк, выдавший банковскую гарантию в качестве обеспечения исполнения контракта, требование о погашении задолженности по уплате неустойки Подрядчиком (Если представлена банковская гарантия в качестве способа обеспечения исполнения контракта).

5.1.16. Обратиться взыскание на средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения контракта (если внесены средства в качестве способа обеспечения исполнения контракта).

5.1.17. Заказчик вправе привлечь саморегулируемую организацию, членом которой является Подрядчик, с целью контроля за исполнением Подрядчиком обязательств по контракту.

5.2. Заказчик по Контракту обязан:

5.2.1. Обеспечить приемку выполненных работ.

5.2.2. Произвести оплату в соответствии с разделом 2 Контракта.

5.2.3. Надлежаще исполнять иные принятые на себя обязательства.

5.2.4. Осуществлять контроль за исполнением обязательств субподрядчиком в рамках исполнения настоящего Контракта.⁵

6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА

⁵ В случае привлечения подрядчиком к исполнению своих обязательств по настоящему Контракту субподрядчиков на основании договоров субподряда

6.1. Подрядчик по Контракту вправе:

6.1.1. Требовать своевременной приемки надлежаще выполненных работ.

6.1.2. Требовать своевременной оплаты принятых Заказчиком работ.

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

6.1.4. Привлекать к исполнению своих обязательств по настоящему Контракту субподрядчиков, обладающих специальными знаниями, навыками, квалификацией, специальным оборудованием, письменно уведомив об этом Заказчика в течение 2 (двух) дней с момента заключения договора с субподрядчиком. При этом ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиками несет Подрядчик.

Привлечение субподрядчиков не влечет изменение Цены Контракта и/или объемов работ по настоящему Контракту.

6.1.5. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно проведения работ в рамках настоящего Контракта.

6.1.6. Досрочно исполнить обязательства по настоящему Контракту.

6.1.7. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения субподрядчиком, соисполнителем обязательств, предусмотренных договором, заключенным с поставщиком (подрядчиком, исполнителем), осуществлять замену субподрядчика, соисполнителя, с которым ранее был заключен договор, на другого субподрядчика, соисполнителя.

6.2. Подрядчик по Контракту обязан:

6.2.1. Выполнить работы в соответствии с принятыми на себя обязательствами по настоящему Контракту, в полном соответствии с приложениями к настоящему Контракту, нормами и правилами проведения работ по капитальному ремонту.

6.2.2. В соответствии с условиями Контракта своевременно предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Контракта, а также к установленному Контрактом сроку обязан предоставить Заказчику результаты выполненных работ, предусмотренные Контрактом. Срок предоставления информации о ходе исполнения принятых на себя обязательств составляет 3 (три) дня с момента получения запроса Заказчика. Сдать результат выполненных работ Заказчику с оформлением документов по формам №№ КС-2, КС-3. Передать Заказчику комплект оформленной исполнительской документации, подтверждающей фактическое выполнение работы, а также акта сверки взаимных расчётов.

6.2.3. Предоставить Заказчику надлежаще оформленные документы, предусмотренные Контрактом и приложениями к нему, а также документ, подтверждающий полномочия представителя Подрядчика при производстве работ. Подрядчик ведёт на объекте журнал учета выполненных работ, в котором отражается весь ход производства работ, а также все связанные с этим факты и обстоятельства, имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика.

6.2.4. Своевременно устранить за свой счет все недостатки и дефекты, выявленные при сдаче-приемке работ или в течение гарантийного срока за свой счет. В случае выявления в процессе работ и после их завершения в период гарантийного срока, недостатков (дефектов) в соответствии с письменными предписаниями представителя Заказчика и (или) органов надзора и иных инспектирующих служб, Подрядчик обязан устранить их в течение 5 (пяти) дней, если иные сроки не будут установлены Заказчиком.

6.2.5. Надлежаще исполнять иные принятые на себя обязательства по Контракту.

6.2.6. Приостановить выполнение работ в случае обнаружения не зависящих от Подрядчика обстоятельств, которые могут оказать негативное влияние на годность или прочность результатов выполняемых работ или создать невозможность их завершения в установленный настоящим Контрактом срок, и письменно известить об этом Заказчика в течение 1 (одного) рабочего дня после наступления таких обстоятельств.

6.2.7. В случае получения запроса от Заказчика о ходе выполнения работ по Контракту, предоставить запрашиваемую информацию в течение 3 (трех) дней с момента получения запроса.

Незамедлительно информировать Заказчика о сложностях, возникающих при исполнении контракта.

6.2.8. По мере накопления или в течение 3 (трех) дней со дня подписания Заказчиком Акта о приемке выполненных работ Подрядчик обязан убрать на Объекте и на территориях, используемых при производстве работ на объекте, лишний грунт, оставшиеся материалы, конструкции, строительный мусор, ограждения, и т.д.

6.2.9. Компенсировать Заказчику все убытки за ущерб, включая судебные издержки, связанные с травмами или ущербом, нанесенными третьим лицам, возникшим вследствие выполнения Подрядчиком работ в соответствии с Контрактом.

6.2.10. Подрядчик обязан привлекать к исполнению контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций (далее - субподрядчики, соисполнители) в объеме 20 процентов от цены контракта.

6.2.10.1 Подрядчик обязан согласовать с Заказчиком заключение договоров с субподрядчиками, соисполнителями из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированными некоммерческими организациями для выполнения работ в рамках настоящего контракта и включить в договор с субподрядчиками, соисполнителями условие об обязательном согласовании субподрядчиками, соисполнителями с Заказчиком последующей передачи работ на субподряд другой организации.

6.2.10.2. В срок не более 5 рабочих дней со дня заключения договора с субподрядчиком, соисполнителем Подрядчик обязан представить Заказчику:

а) декларацию о принадлежности субподрядчика, соисполнителя к субъектам малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации, составленную в простой письменной форме, подписанную руководителем (иным уполномоченным лицом) субъекта малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации и заверенную печатью (при наличии печати);

б) копию договора (договоров), заключенного с субподрядчиком, соисполнителем, заверенную Подрядчиком.

6.2.10.3. В случае замены субподрядчика, соисполнителя на этапе исполнения контракта на другого субподрядчика, соисполнителя Подрядчик обязан представлять Заказчику документы, указанные в пункте 6.2.10.2. настоящего раздела, в течение 5 дней со дня заключения договора с новым субподрядчиком, соисполнителем.

6.2.10.4. В течение 10 рабочих дней со дня оплаты Подрядчиком выполненных обязательств по договору с субподрядчиком, соисполнителем, Подрядчик обязан представлять Заказчику следующие документы:

а) копии документов о приемке выполненной работы, которые являются предметом договора, заключенного между Подрядчиком и привлеченным им субподрядчиком, соисполнителем;

б) копии платежных поручений, подтверждающих перечисление денежных средств Подрядчиком субподрядчику, соисполнителю, - в случае если договором, заключенным между Подрядчиком и привлеченным им субподрядчиком, соисполнителем, предусмотрена оплата выполненных обязательств до срока оплаты выполненных работ, предусмотренного контрактом, заключенным с Заказчиком (в ином случае указанный документ представляется Заказчику дополнительно в течение 5 дней со дня оплаты Подрядчиком обязательств, выполненных субподрядчиком, соисполнителем).

6.2.10.5. Подрядчик обязан оплачивать выполненные субподрядчиком, соисполнителем работы (ее результаты), отдельные этапы исполнения договора, заключенного с таким субподрядчиком, соисполнителем, в течение 15 рабочих дней с даты подписания Подрядчиком документа о приемке выполненной работы (ее результатов), отдельных этапов исполнения договора.

6.2.10.6. Подрядчик несет гражданско-правовую ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение условия о привлечении к исполнению контрактов

субподрядчиков, соисполнителей, в том числе:

а) за представление документов, указанных в пунктах 6.2.10.2-6.2.10.4 настоящего Контракта, содержащих недостоверные сведения, либо их непредставление или представление таких документов с нарушением установленных сроков;

б) за не привлечение субподрядчиков, соисполнителей в объеме, установленном в настоящем контракте.

6.2.10.7. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения субподрядчиком, соисполнителем обязательств, предусмотренных договором, заключенным с поставщиком (подрядчиком, исполнителем), осуществлять замену субподрядчика, соисполнителя, с которым ранее был заключен договор, на другого субподрядчика, соисполнителя.

6.2.10.8. В случае, если начальная (максимальная) цена контракта при осуществлении закупки товара, работы, услуги превышает размер, установленный Правительством Российской Федерации, Подрядчик обязан предоставить информацию о всех соисполнителях, субподрядчиках, заключивших договор или договоры с поставщиком (подрядчиком, исполнителем), цена которого или общая цена которых составляет более чем десять процентов цены контракта.⁶

6.2.11. При отсутствии у Подрядчика лицензии на отдельные работы, которые не являются самостоятельным объектом закупки, а лишь входят в состав установленных предметом контракта работ по капитальному ремонту объекта капитального строительства, подрядчик обязан привлечь субподрядчика, обладающего соответствующей лицензией.

6.2.12. В целях реализации положений части 2 статьи 55.13 Градостроительного кодекса Подрядчик обязан обеспечить доступ на территорию, на которой проводится капитальный ремонт объектов капитального строительства, представителей саморегулируемой организации, а также не должен препятствовать проведению в отношении него проверок саморегулируемой организации в рамках исполнения работ по контракту.

6.2.13. Не препятствовать проведению в отношении него проверок, осуществляемых Заказчиком и контрольными органами в рамках исполнения обязательств по Контракту.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

7.1. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней). Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. При этом размер пени устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

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.

7.2. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных

⁶ Условия, содержащиеся в п 6.2.10. не применяются в случае, если контракт заключен с поставщиком, являющимся субъектом малого предпринимательства или социально ориентированных некоммерческих организаций. Объем привлечения устанавливается заказчиком в виде фиксированных процентов и должен составлять не менее 5 процентов от цены контракта.

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

Уплата неустоек (штрафов, пеней) осуществляется Подрядчиком в течение 10 календарных дней с момента получения требования об уплате неустоек (штрафов, пеней) по следующим реквизитам:

ИНН 6367061249 КПП 636701001 ОГРН 1096367005360

Лиц. Счет 933.08.004.0; 933.09.004.0 Финансовое управление Администрации Волжского района (МБУ «УГЖКХ» Волжского района Самарской области) р/с 40701810936013000002 БИК 043601001 Отделение Самара г. Самара ОКТМО 36 614 000 ОКОГУ 3300100 ОКОПФ 75403 ОКПО 60264627 ОКВЭД 74.20.11 КБК 917000000000000000140, наименование КБК: Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в бюджеты субъектов Российской Федерации.

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.

7.3. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, Подрядчик выплачивает Заказчику штраф в размере (за исключением случаев, указанных в п. 7.4 – 7.6 настоящего Контракта)⁷ 787 102 рублей 57 копеек:

- 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);
- д) 0,4 процента цены Контракта (этапа) в случае, если цена Контракта (этапа) составляет от 500 млн. рублей до 1 млрд. рублей (включительно);
- е) 0,3 процента цены Контракта (этапа) в случае, если цена Контракта (этапа) составляет от 1 млрд. рублей до 2 млрд. рублей (включительно);
- ж) 0,25 процента цены Контракта (этапа) в случае, если цена Контракта (этапа) составляет от 2 млрд. рублей до 5 млрд. рублей (включительно);
- з) 0,2 процента цены Контракта (этапа) в случае, если цена Контракта (этапа) составляет от 5 млрд. рублей до 10 млрд. рублей (включительно);
- и) 0,1 процента цены Контракта (этапа) в случае, если цена Контракта (этапа) превышает 10 млрд. рублей.

7.4. 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 Закона 44-ФЗ, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного

⁷ Размер штрафа включается в контракт в виде фиксированной суммы, в т.ч. рассчитываемой как процент цены контракта, или в случае, если контрактом предусмотрены этапы исполнения контракта, как процент этапа исполнения контракта, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2017 № 1042.

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

7.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, заключенным с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных Законом № 44-ФЗ), предложившим наиболее высокую цену за право заключения Контракта, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, Подрядчик уплачивает Заказчику штраф в размере⁸ 787 102 рублей 57 копеек:

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);

(пп. "а" в ред. Постановления Правительства РФ от 02.08.2019 N 1011)

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

10 процентов цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

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

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

7.6. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается в следующем порядке:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 10000 рублей, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

г) 100000 рублей, если цена контракта превышает 100 млн. рублей.

7.7. При неисполнении Подрядчиком в назначенный срок требования об устранении недостатков (дефектов) выполненных работ, Подрядчик обязан по требованию Заказчика возместить Заказчику расходы, понесенные им на устранение недостатков (дефектов) выполненных Подрядчиком работ, а также уплатить штраф в размере, указанном в п. 7.3 настоящего Контракта.

7.8. 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.

7.9. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся события, на которые Стороны не могут оказывать влияние и за возникновение которых ответственности не несут (землетрясение, наводнение, пожар, и другие стихийные бедствия, принятие органами законодательной власти ограничительных норм права и другие). Указанные события должны оказывать прямое влияние на невозможность надлежащего исполнения Сторонами принятых обязательств по Контракту. К таким обстоятельствам не относятся нарушение обязанностей со стороны контрагентов Подрядчика, отсутствие на рынке нужных для исполнения товаров, материалов, отсутствие необходимых денежных средств.

7.10. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение 3 (трех) дней известить другую Сторону о наступлении действия или о прекращении действия

⁸ Размер штрафа включается в контракт в виде фиксированной суммы, в т.ч. рассчитываемой как процент цены контракта, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2017 № 1042, и применяется при условии, если торги проводились на право заключения контракта.

подобных обстоятельств и предоставить надлежащее доказательство наступления обстоятельств непреодолимой силы. Надлежащим доказательством наличия указанных обстоятельств и их продолжительности будут служить заключения соответствующих компетентных органов.

Если Сторона не направит или несвоевременно направит необходимое извещение, то она обязана возместить другой Стороне убытки, причиненные не извещением или несвоевременным извещением.

7.11. Стороны могут отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по Контракту по соглашению Сторон, если обстоятельство непреодолимой силы длится более 30 (тридцати) дней.

7.12. В случае установления уполномоченными контрольными органами фактов завышения объема выполненных работ и/или их стоимости Подрядчик осуществляет возврат Заказчику излишне уплаченных денежных средств в течение 5 (пяти) банковских дней после получения от Заказчика соответствующего уведомления.

7.13. В случае причинения вреда здоровью (включая случаи со смертельным исходом) и/или ущерба третьим лицам при выполнении работ, вследствие нарушений, допущенных в процессе производства работ и/или в течение гарантийного срока, указанного в пункте 3.4 настоящего Контракта, ответственность перед третьими лицами несет Подрядчик в полном объеме.

7.14. В случае невыполнения Подрядчиком требований Заказчика о приостановке работ в порядке, предусмотренном настоящим Контрактом, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате штрафа в размере, указанном в п. 7.3 настоящего Контракта.

7.13. При оплате выполненных работ по настоящему Контракту Заказчик вправе вычесть суммы неустойки (штрафа, пени) из сумм, подлежащих оплате Подрядчику в счет выполненных работ.

7.16. Уплата Подрядчиком неустойки или применение иной формы ответственности не освобождает его от исполнения обязательств по настоящему Контракту. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного контрактом, произошло по вине другой Стороны.

7.17. Заказчик не несет ответственности за несвоевременную оплату выполненных работ в случаях представления Подрядчиком неправильно оформленной и/или несвоевременно представленной Подрядчиком отчетной документации.

7.18. Заказчик не несет ответственности за сохранность материалов и оборудования, используемых Подрядчиком на Объекте.

7.19. За непредоставление Подрядчиком информации о всех соисполнителях, субподрядчиках, заключивших договор или договоры с Подрядчиком, цена которого или общая цена которых составляет более чем десять процентов цены Контракта, Заказчик взыскивает с Подрядчика пени в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены договора, заключенного Подрядчиком с соисполнителем, субподрядчиком. Пеня подлежит начислению за каждый день просрочки исполнения такого обязательства⁹.

7.19.1. За неисполнение условия о привлечении к исполнению Контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций¹⁰ Подрядчик несет ответственность в виде штрафа, устанавливаемого в размере 5 процентов объема такого привлечения, установленного Контрактом.

7.20. Взыскание неустоек (пеней, штрафов) и убытков производится за счет обеспечения по настоящему Контракту, указанного в разделе 8 Контракта. Взыскание с обеспечения

⁹ Данное условие применяется в случае, если начальная (максимальная) цена контракта при осуществлении закупки товара, работы, услуги превышает размер, установленный постановлением Правительства Российской Федерации от 04.09.2013 № 775.

¹⁰ Пункт 7.19.1 контракта применяется при установлении условия о привлечении к исполнению контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в соответствии с Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Контракта осуществляется по требованию Заказчика во внесудебном порядке. В случае недостаточности средств обеспечения Контракта или неполучения средств из обеспечения в установленный в обеспечении срок, взыскание осуществляется с Подрядчика в добровольном порядке либо в судебном порядке.

7.21. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

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

8. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА И ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ¹¹

8.1. Обеспечение исполнения Контракта предусмотрено для обеспечения исполнения Подрядчиком его обязательств по Контракту, в том числе таких обязательств, как выполнение Работ надлежащего качества, соблюдение сроков выполнения Работ, оплата неустойки (штрафа, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий Контракта, возмещение ущерба.

Обеспечение исполнения Контракта не применяется, если участником закупки, с которым заключается Контракт, является государственное или муниципальное казенное учреждение.

Исполнение Контракта обеспечивается предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям законодательства Российской Федерации, или внесением денежных средств на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику.

Способ обеспечения исполнения Контракта определяется Подрядчиком.

8.2. Размер обеспечения исполнения Контракта составляет «15» (пятнадцать процентов) начальной (максимальной) цены контракта, что составляет 3 256 976 рублей 11 копеек.

При снижении цены в предложенной Подрядчиком заявке на двадцать пять процентов и более процентов по отношению к начальной (максимальной) цене контракта Подрядчик, с которым заключается Контракт, предоставляет обеспечение исполнения Контракта с учетом положений ст. 37 Закона о контрактной системе.

8.2.1. Участник закупки, с которым заключается контракт по результатам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Федерального закона 44-ФЗ, освобождается от предоставления обеспечения исполнения контракта, в том числе с учетом положений статьи 37 Закона № 44-ФЗ, об обеспечении гарантийных обязательств в случае предоставления таким участником закупки информации, содержащейся в реестре контрактов, заключенных заказчиками, и подтверждающей исполнение таким участником (без учета правопреемства) в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в закупке трех контрактов, исполненных без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней). Такая информация представляется участником закупки до заключения контракта в случаях, законом № 44-ФЗ для предоставления обеспечения исполнения контракта. При этом сумма цен таких контрактов должна составлять не менее начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении об осуществлении закупки и документации о закупке.

8.3. Подрядчик предоставляет Заказчику обеспечение исполнения Контракта, гарантийные обязательства по которому могут обеспечиваться путем предоставления банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ или внесением денежных средств на указанный заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику. Способ обеспечения исполнения контракта,

¹¹ Положения контракта об обеспечении исполнения контракта не применяются в случае заключения контракта с участником закупки, который является государственным или муниципальным казенным учреждением.

гарантийных обязательств, срок действия банковской гарантии определяются в соответствии с требованиями ФЗ-44 участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно. При этом срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой банковской гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 44-ФЗ.

Подрядчик в ходе исполнения Контракта вправе предоставить Заказчику обеспечение исполнения Контракта, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных Контрактом, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Контракта. При этом Подрядчик может изменить способ обеспечения исполнения Контракта

8.4. Срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный Контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой банковской гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Федерального закона № 44-ФЗ.

8.5. В случае, если по каким-либо причинам обеспечение исполнения Контракта перестало быть действительным, закончило свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение Подрядчиком его обязательств по Контракту, Подрядчик обязуется в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента, когда такое обеспечение перестало действовать, предоставить Заказчику новое надлежащее обеспечение исполнения Контракта на тех же условиях и в таком же размере.

Действие указанного пункта не распространяется на случаи, если Подрядчиком представлена недостоверная (поддельная) банковская гарантия.

8.6. Прекращение обеспечения исполнения Контракта или не соответствующее требованиям Закона о контрактной системе обеспечение исполнения Контракта по истечении срока, указанного в п. 8.5 Контракта, признается существенным нарушением Контракта Подрядчиком и является основанием для расторжения Контракта по требованию Заказчика с возмещением ущерба в полном объеме.

8.7. В случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего банковские гарантии в качестве обеспечения исполнения контракта и обеспечения гарантийных обязательств, лицензии на осуществление банковских операций предоставить новое обеспечение исполнения контракта и обеспечения гарантийных обязательств не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления заказчиком поставщика (подрядчика, исполнителя) о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. Размер такого обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены ч.7, 7.1, 7.2 и 7.3 ст. 96 Закона № 44-ФЗ. За каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного настоящим пунктом, начисляется пеня в размере, определенном в порядке, установленном в соответствии с пунктом 7.2. Контракта

8.7. В случае надлежащего исполнения Подрядчиком обязательств по Контракту обеспечение исполнения Контракта подлежит возврату Подрядчику. Заказчик осуществляет возврат денежных средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в Контракте, в течение не более 30 дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ, при отсутствии у Заказчика претензий по объему и качеству выполненных Работ.

8.8. Обеспечение исполнения Контракта сохраняет свою силу при изменении законодательства Российской Федерации, а также при реорганизации Подрядчика или Заказчика.

8.9. Банковская гарантия должна быть безотзывной и должна содержать сведения, указанные в Законе о контрактной системе.

В банковскую гарантию включается условие о праве Заказчика на беспорочное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем 5 (пять) рабочих дней не исполнено требование Заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.

8.10. Все затраты, связанные с заключением и оформлением договоров и иных документов по обеспечению исполнения Контракта, несет Подрядчик.

9. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

9.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть в связи с выполнением обязательств по Контракту, Стороны будут стремиться разрешать путем переговоров.

9.2. Претензия направляется в письменной форме с указанием допущенных нарушений со ссылкой на соответствующие положения Контракта или его приложений, размер неустойки и (или) убытков, а также действия, которые должны быть произведены для устранения нарушений.

9.3. Срок рассмотрения писем, уведомлений или претензий не может превышать 10 (десять) дней со дня их получения.

9.4. В случае если указанные споры и разногласия не могут быть разрешены путем переговоров, они подлежат разрешению в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации, в Арбитражном суде Самарской области.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Прекращение (окончание) срока действия Контракта не освобождает Стороны от исполнения обязательств по контракту в полном объеме, а также от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение Контракта, если таковые имели место при исполнении условий Контракта.

10.2. Подрядчик несет перед Заказчиком ответственность за действия субподрядчиков как за свои собственные в соответствии со статьей 403 Гражданского кодекса Российской Федерации.

10.3. Любые изменения и дополнения к Контракту должны быть совершены в письменной форме и подписаны надлежаще уполномоченными представителями Сторон.

10.4. Изменение существенных условий Контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению Сторон в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

10.5. При изменении наименования, юридического адреса, реквизитов и иных сведений Подрядчик в течение трех дней со дня изменения таких сведений обязан письменно известить об этом Заказчика.

10.6. Все заявления, извещения, требования, уведомления, сообщения и иные юридически значимые сообщения (далее – Сообщения) по настоящему Контракту направляются Сторонами в письменной форме по почте заказным письмом с уведомлением, либо доставляются представителю Стороны лично под расписку (при этом на втором экземпляре уведомления должна быть отметка о получении, позволяющая определить, что документ получен надлежащей организацией или надлежащим лицом), если иное не предусмотрено настоящим Контрактом.

Сообщения Сторон, связанные с исполнением настоящего Контракта, направляются в письменной форме по почте заказным письмом с уведомлением по адресу местонахождения Стороны, указанному в разделе 11 настоящего Контракта. Сообщения считаются доставленными в соответствии со статьей 165.1 Гражданского кодекса Российской Федерации.

10.7. Настоящий Контракт может быть расторгнут:

- по соглашению сторон;
- в судебном порядке;
- в связи с односторонним отказом Заказчика от исполнения Контракта в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в следующих случаях:

- в случае если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению Контракта или нарушает график выполнения работ (при его наличии) или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным (ст. 715 ГК РФ);
- в случае если отступления в работе от условий Контракта или иные недостатки результата работы в установленный Заказчиком разумный срок не были устранены либо являются существенными и неустранимыми (ст. 723 ГК РФ);

- по иным основаниям предусмотренным гражданским законодательством.

Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта, если в ходе исполнения Контракта установлено, что Подрядчик не соответствует установленным документацией о закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения Подрядчика.

10.8. Заказчик вправе обратиться в суд в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке с требованием о расторжении настоящего Контракта в следующих случаях:

10.8.1. При нарушении Контракта Подрядчиком:

- нарушение Подрядчиком сроков выполнения работ, включая сроки начала выполнения работ и/или промежуточные сроки, установленные Техническим заданием более чем на 7 (семь) рабочих дней;

- при наличии двух и более претензий по качеству и/или объему работ.

10.9. Подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта в случае неоднократного (два случая и более) нарушения Заказчиком сроков оплаты выполненных работ.

10.10. Сторона, которой направлено предложение о расторжении контракта по соглашению сторон, должна дать письменный ответ по существу в срок не позднее 5 (пяти) дней с даты его получения.

10.11. Расторжение Контракта по соглашению Сторон производится путем подписания соответствующего соглашения после выверки объемов выполненных работ и проведения взаиморасчетов.

10.12. В случае расторжения настоящего Контракта по инициативе любой из Сторон Стороны производят сверку расчетов, которой подтверждают объем выполненных Подрядчиком и оплаченных Заказчиком работ.

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

10.14. Подрядчик обязуется обеспечить конфиденциальность любой информации и данных, предоставляемых в связи с исполнением Контракта, а также информации о новых решениях и технических знаниях, в том числе не защищаемых законом, а также сведения, в отношении которых их обладателем установлен режим коммерческой тайны, не раскрывать и не разглашать третьим лицам в целом или частично факты и информацию без предварительного письменного согласия Заказчика. Подрядчик обязуется не использовать факты или информацию, полученные при исполнении Контракта, для любых целей без предварительного согласия Заказчика.

Обязательства конфиденциальности, возложенные на Подрядчика Контрактом, не распространяются на общедоступную информацию.

Подрядчик обеспечивает конфиденциальность персональных данных и их безопасность при обработке в соответствии с законодательством о персональных данных, а также иных сведений, составляющих тайну в соответствии с действующим законодательством, в случае, если при исполнении обязательств по Контракту требуется доступ к таким данным или такие данные стали известными в процессе исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом.

10.15. В части отношений Сторон, неурегулированных положениями Контракта, применяется действующее законодательство Российской Федерации.

10.16. Если какое-либо из положений Контракта становится недействительным, это не затрагивает действительности остальных его положений.

Приложение № 1 – Техническое задание;

Приложение № 2 – Сметная документация.

11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик

МБУ «УГЖКХ» Волжского района Самарской области

Юр. адрес: 443530, Самарская область, с. Дубовый Умет, ул. Советская, д.120,

Факт. адрес: 443045, г. Самара, ул. Дыбенко 12Б

ИНН 6367061249 КПП 636701001

Лиц. Счет 933.08.004.0; 933.09.004.0УФК по Самарской области, Финансовое управление

Администрации Волжского района

р/с 40701810936013000002

БИК 043601001 Отделение Самара г. Самара

Поставщик

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОРГАН-ИНЖИНИРИНГ"

Адрес место нахождения: 443031, ОБЛ САМАРСКАЯ, Г САМАРА, УЛ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ, ДОМ 53А, КОМНАТА 3

ИНН 6312197586

КПП 631201001

р/40702810423000049797

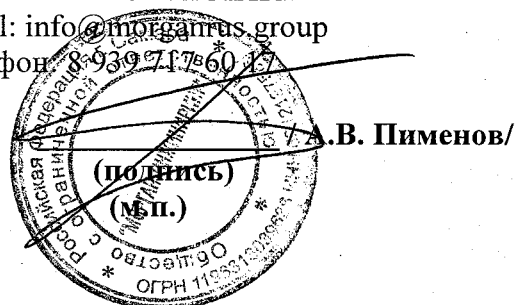
к/с 30101810300000000847

БИК 042202847

Банк: Поволжский филиал АО «РАЙФФАЙЗЕНБАНК»

Email: info@morgantus group

Телефон 8-930-717-6017



М.В.И.

Приложение № 1
к муниципальному контракту
№2МК-УГ/2021 от 18.01.2021 г.

Техническое задание

Предмет контракта: «Благоустройство общественных территорий муниципального района Волжский»

Срок выполнения работ по Контракту: с 15.04.2021 года по 15.08.2021 года.

Место выполнения работ: Самарская область, Волжский район:

- Универсальная спортивная площадка с. Спиридоновка
- Территория, прилегающая к зданию ДК п. Просвет
- Благоустройство территории СДК с. Дубовый Умет
- Парк Петра Дубрава (3 этап)

Условия выполнения работ:

1. До начала выполнения работ Подрядчик обязан представить Заказчику список рабочего персонала и инженерно-технических работников своей организации с указанием фамилии, имени, отчества, должности, даты рождения, паспортных данных, места регистрации и фактического их проживания.

2. Работы должны проводиться квалифицированными рабочими и аттестованными специалистами, имеющими соответствующие разрешительные документы. Подрядчик организует ежедневную доставку своего персонала для выполнения работ на объект и вывозку его с объекта.

3. Оборудование, используемое при выполнении работ, приобретается и поставляется Подрядчиком.

4. Подрядчик гарантирует, что изделия, материалы, устанавливаемые (используемые) в соответствии с условиями контракта не будут иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами и функционированием при эксплуатации здания Заказчика.

5. При производстве работ должны использоваться: оборудование, машины и механизмы, предназначенные для конкретных условий или допущенные к применению органами государственного надзора.

6. Выполняемая работа по своему качеству должна соответствовать требованиям: соответствовать требованиям документов стандартизации и технического регулирования, установленных для данного типа (вида) работ в Российской Федерации на момент подписания Сторонами Акта приемки выполненных работ по Контракту, а также:

Федерального закона № 384-ФЗ от 30.12.2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

СНиП 12-01-2004 Организация строительства;

СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство;

Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

СНиП 21-01-97 Пожарная безопасность зданий и сооружений;

Руководящие указания по проверке систем качества. Часть 1. Проверка;

ГОСТ 16504-81. Система государственных испытаний продукции. Испытания и контроль качества продукции. Основные термины и определения;

СП 70.13330.2012. Свод правил. Несущие и ограждающие конструкции. Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87

Свод правил СП 71.13330.2017 "Изоляционные и отделочные покрытия".

Актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87 (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 27 февраля 2017 г. N 128/пр)

Свод правил СП 76.13330.2016 "Электротехнические устройства". Актуализированная редакция СНиП 3.05.06-85 (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 16 декабря 2016 г. N 955/пр)

Свод правил СП 52.13330.2011 "СНиП 23-05-95*. Естественное и искусственное освещение". Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (утв. приказом Министерства регионального развития РФ от 27 декабря 2010 г. N 783)

СНиП 23-03-2003 Защита от шума,

СП 118.13330.2012. «Свод правил. Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009».

7. Перед началом работ представлять представителю Заказчика журнал производства работ, паспорта и сертификаты на материалы и оборудование, подлежащие использованию, и согласовать с Заказчиком технологии и методы производства работ.

8. В процессе выполнения работ исполнитель обязан предусмотреть меры по предотвращению пылеобразования.

9. Все цветовые решения материалов должны быть согласованы с Заказчиком.

Требования к безопасности при выполнении работ:

1. Во время производства работ Подрядчик обязан осуществлять на объекте необходимые противопожарные мероприятия, мероприятия по технике безопасности и охране окружающей среды, работы необходимо вести с соблюдением требований экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, с соблюдением требований:

- СНиП 12-03-2001 «О принятии строительных норм и правил Российской Федерации «Безопасность труда в строительстве» (часть 1, общие требования), утвержденного Постановлением Госстроя России от 23.07.2001 № 80

- СНиП 12-04-2002 «О принятии строительных норм и правил Российской Федерации «Безопасность труда в строительстве» (часть 2, строительное производство), утвержденного Постановлением Госстроя России от 17.09.2002 № 123

- «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»

- При работе на высоте – руководствоваться требованиями безопасности, изложенными в инструкции «По охране труда техники безопасности при изготовлении и эксплуатации переносных и приставных лестниц стремянок», СНиП 12-03-2001;

- Мероприятия по охране труда – охрана труда рабочих должна обеспечиваться выдачей необходимых средств индивидуальной защиты (каска, специальная одежда, обувь и т.д.), выполнением мероприятий по коллективной защите работающих (ограждения, освещения, защитные и предохранительные устройства). Организация строительной площадки, для ведения на ней работ, должна обеспечивать безопасность труда работающих на всех этапах выполнения монтажных работ в соответствии с требованиями СНиП 12-04-2001, ГОСТ 12.2.013.0-91 ССБТ.

2. Учитывая положения пункта 2 части 1 статьи 33 Закона о контрактной системе и поскольку технические регламенты, стандарты и иные требования, предусмотренные законодательством Российской Федерации о техническом регулировании не могут в полной мере охватить все необходимые заказчику функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики объекта закупки, приобретаемого товара, а также товара, используемого при выполнении работ и оказании услуг, аукционная документация может содержать иные требования (показатели, условные обозначения, терминологию), устанавливаемые заказчиком к объекту закупки.

Требования Заказчика разработаны с учетом потребности, специфики осуществляемой деятельности и направленностью применения закупаемых материалов.

В случае указания в документации о закупке на стандарты (ГОСТЫ, СНИП и т.д.), которые утратили силу на территории Российской Федерации, участнику закупки необходимо руководствоваться действующими стандартами, в том числе стандартами (ГОСТЫ, СНИП и т.д.), которыми были заменены ранее действующие.

Приложение № 2 к МК от 18.01.2021 № 2МК-УГ/2020

Благоустройство общественных территорий муниципального района Волжский
(наименование ст.ройки)

Подрядчик
ООО "Морган-Инжиниринг"

УТВЕРЖДАЮ

Заказчик

МБУ "УГЖХ"

И.о. руководителя

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ЛС-02-01-0

Универсальная спортивная площадка с. Спиридоново
(наименование работ и затрат)

Благоустройство общественных территорий муниципального района Волжский
(наименование объекта)

Основание:

Составлена в ценах ФСНБ-2001 (ред. 2020 г.)

Пересчет в цены

Сметная стоимость

2552964,86 руб.

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во единиц	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел-ч.	
				всего	эксплуатация машин	всего	оплата труда	эксплуатация машин	рабочих машинистов	
				оплата труда	в т.ч. оплата труда				на единицу	всего
1	01-01-013-08	Устройство пешеходных дорожек 100х2=200м2								
1	01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2, 1000 м3	0,05	3111,64 76,75	3030,55 385,16	155,58	3,84	151,53 19,26	9,84 28,53	0,49 1,43
2	03-21-01-041	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 41 км, 1 т груза	87,5	23,62		2066,75				
3	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка, 100 м3	0,3	3390,48 115,49	3262,79 171,22	1017,14	34,65	978,84 51,37	14,4 13,88	4,32 4,16
4	02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм -до 5% по массе, м3	33	45,92		1515,36				
5	27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2	2	660,15 205,58	449,69 32,1	1320,3	411,16	899,38 64,2	24,3 2,92	48,6 5,84
6	02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	34,8	91,5		3184,2				
7	27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до 10см), 100 м2 K=2 Оплата труда рабочих 4,57х2=9,14 Эксплуатация машин 9х2=18 Затраты труда рабочих 0,54х2=1,08 Затраты труда машинистов 0,1х2=0,2	-2	27,14 9,14	18 2,02	-54,28	-18,28	-36 -4,04	1,08 0,2	-2,16 -0,4
8	02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	-6	91,5		-549				
9	27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см, 1000 м2	0,2	4546,32 170,56	4373,52 99,26	909,26	34,11	874,7 19,85	18,58 7,98	3,72 1,6
10	01.2.01.01-1022	Битум нефтяной дорожный БНД 60/90, т	0,13	1690		219,7				
11	04.2.01.01-0056	Смеси асфальтобетонные плотные тип Д марка II (расход 7,14+1,21*2= 9,56т/100м2), т	19,12	479,83		9174,35				
12	27-02-010-04	Установка бортовых камней природных: при других видах покрытий, 100 м	2	4594,07 831	73,02 8,7	9188,14	1662	146,04 17,4	100 0,65	200 1,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	05.2.03.03-0032	Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3, шт	200	63,12		12624				
14	01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (прим. Отсыпка откосов), 100 м3	0,2	663,75 663,75		132,75	132,75		88,5	17,7
15	47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную, 100 м2	2	370,22 44,42	301,4 31,78	740,44	88,84	602,8 63,56	5,25 2,74	10,5 5,48
16	16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь), кг	4	146,25		585				
		Прямые затраты по разделу "Устройство пешеходных дорожек 100х2=200м2" с учетом коэффициентов				42229,69	2349,07	3617,29 231,6		283,17 19,41
		Итого по разделу "Устройство пешеходных дорожек 100х2=200м2"								
		Стоимость строительных работ в том числе				47772,11				
		прямые затраты				42229,69	2349,07	3617,29 231,6		283,17 19,41
		накладные расходы				3530,25				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=2272,42				3226,84				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.40	Озеленение. Защитные лесонасаждения 115% от ФОТ=152,4				175,26				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=23,1				21,95				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.2	Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ=132,75				106,2				
		сметная прибыль				2012,17				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=2272,42				1834,98				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.40, прим. п.1	Озеленение. Защитные лесонасаждения 76,5% от ФОТ=152,4				116,59				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=23,1				9,82				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.2, прим. п.	Земляные работы, выполняемые ручным способом 38,25% от ФОТ=132,75				50,78				
		Итого по разделу "Устройство пешеходных дорожек 100х2=200м2"				47772,11				
		Хоккейные борта								
09-08-002-06		Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой более 2 м (прим. демонтаж с сохранением материала), 10 шт МР ФЕР табл. 2 п. 4 /демонтаж металлических конструкций/ Оплата труда рабочих 65,6х0,7=45,92 Эксплуатация машин 29,2х0,7=20,44 Затраты труда рабочих 7,69х0,7=5,38 Затраты труда машинистов 0,94х0,7=0,66	4,8	66,36 45,92	20,44 7,63	318,53	220,42	98,11 36,62	5,38 0,66	25,84 3,16
18	09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание, 100 шт	0,6	3968,08 304,01	3430,97 281,18	2380,85	182,41	2058,58 168,71	35,64 22,48	21,38 13,49
19	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	3,804	592,76		2254,86				
20	09-08-002-05	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м, 10 шт	5,8	80,59 60,65	19,94 7,89	467,42	351,77	115,65 45,76	7,11 0,68	41,24 3,94
21	ТЦ-01.5.02.01-63-63156 60315-10.10.2020-0	Хоккейный корт (стеклопластик 6мм, без сетки) 120м Цена=873019,62/1,2/7,97=91281,85, компл	1	91281,85		91281,85				
22	ТЦ-01.5.02.01-63-63156	Защитная сетка по периметру Цена=321704,46/1,2/7,97=33637,0	1	33637,02		33637,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
60315-10.10 .2020-0	2,	компл								
		Прямые затраты по разделу "Хоккейные борта" с учетом коэффициентов				130340,53	754,6	2272,34 251,09		88,46 20,59
		Итого по разделу "Хоккейные борта"								
		Стоимость строительных работ				131972,26				
		в том числе								
		прямые затраты				130340,53	754,6	2272,34 251,09		88 21
		накладные расходы				905,12				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.9		Строительные металлические конструкции 90% от ФОТ=1005,69				905,12				
		сметная прибыль				726,61				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.9, прим. п.1		Строительные металлические конструкции 72,25% от ФОТ=1005,69				726,61				
		Итого по разделу "Хоккейные борта"				131972,26				
23	01-01-013-07	Устройство спортивной площадки								
		Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем емкостью: 0.65 (0,5-1) м3, грунт грунтов 1, 1000 м3	0,0135	2529,96 62,4	2464,31 313,2	34,15	0,84	33,27 4,23	8 23,2	0,11 0,31
4	03-21-01-041	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 41 км, 1 т груза	16,2	23,62		382,64				
25	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка, 100 м3	0,225	3390,48 115,49	3262,79 171,22	762,86	25,99	734,13 38,52	14,4 13,88	3,24 3,12
26	02.3.01.02- 0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм -до 5% по массе, м3	24,75	45,92		1136,52				
27	27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных, 1000 м2	0,09	27008,15 269,61	6250,94 371,02	2430,73	24,27	562,58 33,39	33 32,36	2,97 2,91
28	02.2.05.04- 1692	Щебень М 600, фракция 10-20 мм, группа 2, м3	-1,35	118,6		-160,11				
29	02.2.05.04- 1812	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	-17,01	98,6		-1677,19				
30	02.2.05.04- 1687	Щебень М 400, фракция 10-20 мм, группа 2, м3	1,35	118,6		160,11				
31	02.2.05.04- 1807	Щебень М 400, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	17,01	90,5		1539,41				
32	27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и троттуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см, 1000 м2	0,09	4546,32 170,56	4373,52 99,26	409,17	15,35	393,62 8,93	18,58 7,98	1,67 0,72
33	01.2.01.01- 1022	Битум нефтяной дорожный БНД 60/90, т	0,0585	1690		98,87				
34	04.2.01.01- 0056	Смеси асфальтобетонные плотные тип Д марка II (расход 7,14+1,21*2= 9,56т/100м2), т	8,604	479,83		4128,46				
35	27-09-022-01	Устройство резинового покрытия толщиной 10 мм, м2	90	1325,78 1,15	5,25 0,81	119320,2	103,5	472,5 72,9	0,12 0,07	10,8 6,3
36	01.2.03.05- 0004	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавляемых битумных и битумно-полимерных материалов, кг	-72	216,14		-15562,08				
37	01.3.02.09- 0022	Пропан-бутан смесь техническая, кг	-5,22	6,09		-31,79				
38	01.7.06.14- 0042	Лента трафаретная химостойкая, ширина 100 мм, м	-315	2,7		-850,5				
39	01.7.07.29- 0041	Крошка бокситная, фракция 1-3 мм,	-900	43,79		-39411				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	14.2.04.03-0012	кг Смола эпоксидная модифицированная (компонент А эпоксидной смолы),	-90	<u>338,7</u>		-30483				
41	14.5.07.04-0502	кг Пигмент красящий для эпоксидной смолы,	-2,25	<u>861</u>		-1937,25				
42	14.5.09.04-0001	кг Отвердитель эпоксидных смол модифицированный, аминный,	-90	<u>338,54</u>		-30468,6				
43	01.6.03.02-0006	м2 Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для спортивных площадок, цветное в один цвет, с напылением, толщиной 13 мм,	90	<u>409,92</u>		36892,8				
44	27-02-010-04	100 м Установка бортовых камней природных: при других видах покрытий,	1,48	<u>4594,07</u> 831	<u>73,02</u> 8,7	6799,22	1229,88	<u>108,07</u> 12,88	<u>100</u> 0,65	<u>148</u> 0,96
45	04.1.02.05-0006	м3 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200),	-8,732	<u>592,76</u>		-5175,98				
46	04.3.01.09-0014	м3 Раствор готовый кладочный, цементный, М100,	-0,0888	<u>519,8</u>		-46,16				
47	04.1.02.05-0006	м3 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (материал *0,86 согласно прил. 27.3, сборник 27),	7,51	<u>592,76</u>		4451,63				
48	04.3.01.09-0014	м3 Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (материал *0,33 согласно прил. 27.3, сборник 27),	0,029	<u>519,8</u>		15,07				
49	05.2.03.03-0031	шт Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016	148	<u>22,36</u>		3309,28				
		Прямые затраты по разделу "Устройство спортивной площадки" с учетом коэффициентов				56067,46	1399,83	<u>2304,17</u> 170,85		<u>166,79</u> 14,32
		Итого по разделу "Устройство спортивной площадки"								
		Стоимость строительных работ				59561,83				
		в том числе								
		прямые затраты				56067,46	1399,83	<u>2304,17</u> 170,85		<u>167</u> 14
		накладные расходы				2227,99				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=1565,61				2223,17				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=5,07				4,82				
		сметная прибыль				1266,38				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=1565,61				1264,23				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=5,07				2,15				
		Итого по разделу "Устройство спортивной площадки"				59561,83				
		МАФы								
50	15.2.03.04-0051	шт Скамья парковая: с поручнями, размеры 1600x700x950 мм,	3	<u>2815,17</u>		8445,51				
51	15.2.03.06-0011	шт Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой,	4	<u>353,44</u>		1413,76				
52	15.2.03.04-0015	шт Скамья бульварная без спинки БС-1 (прим для переобування коньков),	3	<u>700</u>		2100				
		Прямые затраты по разделу "МАФы" с учетом коэффициентов				11959,27				
		Итого по разделу "МАФы"								
		Стоимость строительных работ				11959,27				
		в том числе								
		прямые затраты				11959,27				
		Итого по разделу "МАФы"				11959,27				
		Установка тренажеров уличных								
53	06-01-001-01	100 м3 Устройство бетонной подготовки (прим бетонирование стоек),	0,0108	<u>3528,33</u> 1053	<u>1566,06</u> 244,39	38,11	11,37	<u>16,91</u> 2,64	<u>135</u> 18,12	<u>1,46</u> 0,2
54	04.1.02.05-	Смеси бетонные тяжелого бетона	1,1016	<u>600</u>		660,96				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	0005	(БСТ), класс В12,5 (М150), м3								
55	ТЦ-15.1.02. 10-63-25602 4233-20.10. 2020-01	Тренажер уличный "Эллиптический" СТ 010-01 Цена=30900/7,97/1,2=3230,87,	1	3230,87		3230,87				
56	ТЦ-15.1.02. 10-63-33050 56532-20.10. 2020-0	Тренажер уличный "Тяга верхняя+Жим от груди" СТ 027-01 Цена=41580/1,2/7,97=4347,55,	1	4347,55		4347,55				
57	ТЦ-15.1.02. 10-63-77437 88560-20.10. 2020-0	Тренажер уличный "Степ+вело" СТ 018-01 Цена=32010/1,2/7,97=3346,93,	1	3346,93		3346,93				
58	ТЦ-15.1.02. 10-63-63121 73659-20.10. 2020-0	Тренажер уличный "Гребля" СТ 008-01 Цена=33490/1,2/7,97=3501,67,	1	3501,67		3501,67				
59	ТЦ-15.1.02. 10-63-54082 88690-20.10. 2020-0	Теннисный стол антивандальный Цена=31380/1,2/7,97=3281,05,	1	3281,05		3281,05				
60	ТЦ-15.1.02. 10-63-97310 65948-27.10. 2020-0	Раздевалка для хоккеистов Цена=768300/1,2/7,97=80332,5,	1	80332,5		80332,5				
		Прямые затраты по разделу "Установка тренажеров уличных" с учетом коэффициентов				98739,64	11,37	16,91		1,46
		Итого по разделу "Установка тренажеров уличных"						2,64		0,2
		Стоимость строительных работ в том числе				98762,09				
		прямые затраты				98739,64	11,37	16,91		1
		накладные расходы				14,71		2,64		
МДС	81-33.2004 прил.4 п.6.1	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 105% от ФОТ=14,01				14,71				
		сметная прибыль				7,74				
Письмо	АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим. п.	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55,25% от ФОТ=14,01				7,74				
		Итого по разделу "Установка тренажеров уличных"				98762,09				
61	01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2, 1000 м3	0,01	3111,64 76,75	3030,55 385,16	31,12	0,77	30,31 3,85	9,84 28,53	0,1 0,29
62	03-21-01-041	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 41 км, 1 т груза	17,5	23,62		413,35				
63	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка, 100 м3	0,08	3390,48 115,49	3262,79 171,22	271,24	9,24	261,02 13,7	14,4 13,88	1,15 1,11
64	02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм -до 5% по массе, м3	8,8	45,92		404,1				
65	06-02-001-05	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 25 м3, 100 м3	0,08	7534,28 2564,28	2037,72 256,16	602,74	205,14	163,02 20,49	306 19,19	24,48 1,54
66	04.1.02.05-0009	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350), м3	8,12	725,69		5892,6				
67	08.4.03.03-0031	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм, т	0,2468	8014,15		1977,89				
68	11-01-004-05	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм, 100 м2	0,042	1116,02 265,84	157,21 5,33	46,87	11,17	6,6 0,22	24,3 0,43	1,02 0,02
69	06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (прим устройство отмостки) ,	0,013	3528,33 1053	1566,06 244,39	45,87	13,69	20,36 3,18	135 18,12	1,76 0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
70	04.1.02.05-0006	100 м3 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	1,326	592,76		786				
		Прямые затраты по разделу "Фундамент под раздевалку 40м2" с учетом коэффициентов				10471,78	240,01	481,31		28,51
		Итого по разделу "Фундамент под раздевалку 40м2"						41,44		3,2
		Стоимость строительных работ в том числе				10939,1				
		прямые затраты				10471,78	240,01	481,31		29
		накладные расходы				305,6		41,44		3
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.11	Полы 123% от ФОТ=11,39				14,01				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=22,94				32,57				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 105% от ФОТ=242,5				254,63				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=4,62				4,39				
		сметная прибыль				161,72				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.11, прим. п.1	Полы 63,75% от ФОТ=11,39				7,26				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=22,94				18,52				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим. п.	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55,25% от ФОТ=242,5				133,98				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=4,62				1,96				
		Итого по разделу "Фундамент под раздевалку 40м2"				10939,1				
		Итого по смете				360966,66				
		строительные работы								
		монтажные работы								
		оборудование								
		Итого по смете				360966,66				
	Письмо Минстроя России от 29.07.2020г. №	Инд. изм. сметной документации на 3 квартал 2020 г. к ФЕР. Прочие объекты СМР 7,97, Оборудование 4,44, Прочие 11,73				2876904,28				
		Понижающий коэффициент К=0,7250000015								
		Итого с понижающим коэффициентом				2085755,61				
		Резерв средств на непредвиденные работы и затраты								
		2%				41715,11				
		Итого				2127470,72				
		Налоги								
		НДС 20%				425494,14				
		Итого				2552964,86				
		Всего по смете				2552964,86				

Составил

Проверил



Приложение № 2 к МК от 18.01.2021 № 2МК-УГ/2020

Благоустройство общественных территорий муниципального района Волжский
(наименование ст.ройки)

Подрядчик
ООО "Морган-Инжиниринг"

УТВЕРЖДАЮ

Заказчик

МБУ "УГЖКХ" Волжского муниципального района Волгоградской области

И.о. руководителя

М.В. Соловьев

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ЛС-02-01-02

Парк Петра Дуброва (3 этап)

(наименование работ и затрат)

Благоустройство общественных территорий муниципального района Волжский
(наименование объекта а)

Составлена в ценах ФСС-2001 (ред. 2020 г.)

Пересчет в цены

Сметная стоимость

2618357,29 руб.

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во единиц	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел-ч.	
				всего	эксплуатация машин	всего	оплата труда	эксплуатация машин	рабочих машинистов	
				оплата труда	в т.ч. оплата труда				на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	01-01-013-08	Тротуар 248м2 и площадки под скамейки 3х14=42м2 Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0.65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2, 1000 м3	0,084	3111,64 76,75	3030,55 385,16	261,38	6,45	254,57 32,35	9,84 28,53	0,83 2,4
2	03-21-01-019	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км, 1 т груза	147	14,96		2199,12				
3	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка, 100 м3	0,37	3390,48 115,49	3262,79 171,22	1254,48	42,73	1207,23 63,35	14,4 13,88	5,33 5,14
4	02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм -до 5% по массе, м3	40,7	45,92		1868,94				
5	27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укладке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных, 1000 м2	0,309	27008,15 269,61	6250,94 371,02	8345,52	83,31	1931,54 114,65	33 32,36	10,2 10
6	02.2.05.04-1692	Щебень М 600, фракция 10-20 мм, группа 2, м3	-4,635	118,6		-549,71				
7	02.2.05.04-1812	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	-58,401	98,6		-5758,34				
8	02.2.05.04-1687	Щебень М 400, фракция 10-20 мм, группа 2, м3	4,635	118,6		549,71				
9	02.2.05.04-1807	Щебень М 400, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	58,401	90,5		5285,29				
10	27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см, 1000 м2	0,29	4546,32 170,56	4373,52 99,26	1318,43	49,46	1268,32 28,79	18,58 7,98	5,39 2,31
11	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130, т	0,1885	1690		318,57				
12	04.2.01.01-0056	Смеси асфальтобетонные плотные тип Д марка II, т	27,724	479,83		13302,81				
13	27-07-006-02	При изменении толщины слоя покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к расценке 27-07-006-01 (до толщ 5см), 1000 м2 К=2 Оплата труда рабочих 5,57х2=11,14 Эксплуатация машин	0,29	436,88 11,14	425,74 7,36	126,7	3,24	123,46 2,13	1,34 0,54	0,99 0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		212,87х2=425,74 Затраты труда рабочих 0,67х2=1,34 Затраты труда машинистов 0,27х2=0,54								
14	04.2.01.01-0056	Смеси асфальтобетонные плотные тип Д марка II, т	7,018	479,83		3367,45				
15	27-02-010-04	Установка бортовых камней природных: при других видах покрытий, 100 м	2,9	4594,07 831	73,02 8,7	13322,8	2409,9	211,75 25,23	100 0,65	290 1,89
16	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	-17,11	592,76		-10142,12				
17	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100, м3	-0,174	519,8		-90,45				
18	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (ТЕР-27 прил. 27,3 п.3.8 К=0,86), м3	14,715	592,76		8722,46				
19	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (ТЕР-27 прил. 27,3 п.3.8 К=0,33), м3	0,0574	519,8		29,84				
20	05.2.03.03-0031	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3, шт	290	22,36		6484,4				
	01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (прим. Отсыпка откосов), 100 м3	0,29	663,75 663,75		192,49	192,49		88,5	25,67
22	47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную, 100 м2	2,9	370,22 44,42	301,4 31,78	1073,64	128,82	874,06 92,16	5,25 2,74	15,23 7,95
23	16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь), кг	5,8	146,25		848,25				
		Прямые затраты по разделу "Тротуар 248м2 и площадки под скамейки 3х14=42м2" с учетом коэффициентов				52331,66	2916,4	5870,93 358,66		353,04 29,85
		Итоги по разделу "Тротуар 248м2 и площадки под скамейки 3х14=42м2"								
		Стоимость строительных работ в том числе				59323,57				
		прямые затраты				52331,66	2916,4	5870,93 358,66		353 30
		накладные расходы				4453,34				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=2822,79				4008,36				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.40	Озеленение. Защитные лесонасаждения 115% от ФОТ=220,98				254,13				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=38,8				36,86				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.2	Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ=192,49				153,99				
		сметная прибыль				2538,57				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=2822,79				2279,4				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.40, прим. п.1	Озеленение. Защитные лесонасаждения 76,5% от ФОТ=220,98				169,05				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=38,8				16,49				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.2, прим. п.	Земляные работы, выполняемые ручным способом 38,25% от ФОТ=192,49				73,63				
		Итого по разделу "Тротуар 248м2 и площадки под скамейки 3х14=42м2"				59323,57				
		Ограждение детской площадки								
24	27-09-001-08	Устройство металлических пешеходных ограждений, 100 м	0,22	1338,22 406,09	76,88 13,57	294,41	89,34	16,91 2,99	48,46 1,17	10,66 0,26
25	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	0,8976	592,76		532,06				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЦ-01.5.02. 01-63-63760 24324-23.10 .2020-0	Ограждение 2000х30х500 Цена=2490/1,2/7,97=260,35, шт Прямые затраты по разделу "Ограждение детской площадки" с учетом коэффициентов Итого по разделу "Ограждение детской площадки" Стоимость строительных работ в том числе прямые затраты	11	<u>260,35</u>		2863,85				
						3690,32	89,34	<u>16,91</u> 2,99		<u>10,66</u> 0,26
						3895,99				
						3690,32	89,34	<u>16,91</u> 2,99		<u>11</u>
		накладные расходы				131,11				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=92,33				131,11				
		сметная прибыль				74,56				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=92,33				74,56				
		Итого по разделу "Ограждение детской площадки"				3895,99				
27	ТЦ-15.2.03. 04-63-30130 2045262-25. 10.2020	Установка скамеек и урн Скамья Евро-2 (бетонные ножки, деревянные сиденья) с урной Цена=19000/1,2/7,9,7=1986,62, шт Прямые затраты по разделу "Установка скамеек и урн" с учетом коэффициентов Итого по разделу "Установка скамеек и урн" Стоимость строительных работ в том числе прямые затраты Итого по разделу "Установка скамеек и урн"	16	<u>1986,62</u>		31785,92				
						31785,92				
						31785,92				
						31785,92				
						31785,92				
28	01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем емкостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2, 1000 м3 Амфитеатр	0,06	<u>3111,64</u> 76,75	<u>3030,55</u> 385,16	186,7	4,61	<u>181,83</u> 23,11	<u>9,84</u> 28,53	<u>0,59</u> 1,71
29	03-21-01-019	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км, 1 т груза	105	<u>14,96</u>		1570,8				
30	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка, 100 м3	0,24	<u>3390,48</u> 115,49	<u>3262,79</u> 171,22	813,72	27,72	<u>783,07</u> 41,09	<u>14,4</u> 13,88	<u>3,46</u> 3,33
11	02.3.01.02- 0013	Песок природный для строительных работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе, м3	26,4	<u>45,92</u>		1212,29				
32	27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных, 1000 м2	0,226	<u>27008,15</u> 269,61	<u>6250,94</u> 371,02	6103,84	60,93	<u>1412,71</u> 83,85	<u>33</u> 32,36	<u>7,46</u> 7,31
33	02.2.05.04- 1692	Щебень М 600, фракция 10-20 мм, группа 2, м3	-3,39	<u>118,6</u>		-402,05				
34	02.2.05.04- 1812	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	-42,714	<u>98,6</u>		-4211,6				
35	02.2.05.04- 1687	Щебень М 400, фракция 10-20 мм, группа 2, м3	3,39	<u>118,6</u>		402,05				
36	02.2.05.04- 1807	Щебень М 400, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	42,714	<u>90,5</u>		3865,62				
37	27-07-005-02	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт., 10 м2	20,9	<u>131,85</u> 115,17	<u>13,19</u> 1	2755,67	2407,05	<u>275,67</u> 20,9	<u>11,8</u> 0,09	<u>246,62</u> 1,88
38	02.3.01.02- 1012	Песок природный II класс, средний, круглые сита, м3	-1,045	<u>59,99</u>		-62,69				
39	04.3.02.13- 0004	Смеси пескоцементные с содержанием цемента до 67 %, м3	10,45	<u>295,8</u>		3091,11				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	05.2.02.21-0025	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка): "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, красная, м2	100	97		9700				
41	05.2.02.21-0026	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка): "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая (прим. желтая), м2	109	88,91		9691,19				
42	27-02-010-04	Установка бортовых камней природных: при других видах покрытий, 100 м	1,14	4594,07 831	73,02 8,7	5237,24	947,34	83,24 9,92	100 0,65	114 0,74
43	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	-6,726	592,76		-3986,9				
44	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100, м3	-0,0684	519,8		-35,55				
45	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (ТЕР-27 прил. 27,3 п.3.8 К=0,86), м3	5,784	592,76		3428,52				
46	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (ТЕР-27 прил. 27,3 п.3.8 К=0,33), м3	0,0226	519,8		11,75				
47	05.2.03.03-0031	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3, шт	114	22,36		2549,04				
	01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (прим. Отсыпка откосов), 100 м3	0,088	663,75 663,75		58,41	58,41		88,5	7,79
49	47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную, 100 м2	0,88	370,22 44,42	301,4 31,78	325,79	39,09	265,23 27,97	5,25 2,74	4,62 2,41
50	16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь), кг	1,76	146,25		257,4				
51	ТЦ-15.2.03.04-63-50430 61920-25.10 .2020-0	Скамья-дуга Евро-2 Цена=17500/1,2/7,97=1829,78, шт	18	1829,78		32936,04				
52	09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание, 100 шт	0,08	3968,08 304,01	3430,97 281,18	317,45	24,32	274,48 22,49	35,64 22,48	2,85 1,8
53	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	0,5072	592,76		300,65				
54	23.3.08.01-0070	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 100x100 мм, толщина стенки 7 мм, м	36	159,05		5725,8				
55	09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим), т	0,71	1051,47 345,67	473,47 53,96	746,54	245,43	336,16 38,31	39,55 4,01	28,08 2,85
56	07.2.07.12-0006	Элементы конструктивные вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката, собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (Труба 80x80, 40x40, лист толщиной 5 мм), т	0,71	10045		7131,95				
57	09-04-002-01	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м (прим. из поликарбоната), 100 м2	0,27	900,19 277,06	469,17 41,15	243,05	74,81	126,68 11,11	31,7 2,93	8,56 0,79
58	01.7.15.14-0071	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт	1,12	41		45,92				
59	11.3.03.19-0252	Панель из поликарбоната, сотовая, цветная, толщина 16,0 мм, м2	27	93,22		2516,94				
60	10-01-012-01	Обшивка каркасных стен: досками обшивки, 100 м2	0,27	3515,39 313,63	36,8 6,5	949,16	84,68	9,94 1,76	36,3 0,56	9,8 0,15
61	11.1.01.12-0007	Доска обшивочная "Вагонка", тип 0-1, 0-2, 03, наружная и внутренняя из древесины, толщина 13 мм, ширина без гребня 70-90 мм, м3	-0,3861	1784		-688,8				
62	11.1.03.10-	Доска строганная в четверть,	0,3861	1356		523,55				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	0012	толщина 40-60 мм, сорт III, м3								
63	15-07-002-01	Окраска деревянных, каменных или ранее окрашенных поверхностей водно-дисперсионными красками и водно-дисперсионными лаками (прим. 2 раза), 100 м2 К=2 Оплата труда рабочих 65,62х2=131,24 Эксплуатация машин 2,91х2=5,82 Затраты труда рабочих 7,83х2=15,66 Затраты труда машинистов 0,05х2=0,1 Стоимость материалов 1,84х2=3,68	0,27	140,74 131,24	5,82 1,16	38	35,43	1,57 0,31	15,66 0,1	4,23 0,03
64	14.3.02.01-0111	Краска акриловая ВД-АК-101, т	0,0081	10810		87,56				
		Прямые затраты по разделу "Амфитеатр" с учетом коэффициентов				93436,16	4009,82	3750,58 280,82		438,06 23
		Итоги по разделу "Амфитеатр"								
		Стоимость строительных работ				102566,34				
		в том числе								
		прямые затраты				93436,16	4009,82	3750,58 280,82		438 23
		накладные расходы				5774,83				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.9	Строительные металлические конструкции 90% от ФОТ=416,47				374,82				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.10	Деревянные конструкции 118% от ФОТ=86,44				102				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.15	Отделочные работы 105% от ФОТ=35,74				37,53				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=3598,8				5110,3				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.40	Озеленение. Защитные лесонасаждения 115% от ФОТ=67,06				77,12				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=27,72				26,33				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.2	Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ=58,41				46,73				
		сметная прибыль				3355,35				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.9, прим. п.1	Строительные металлические конструкции 72,25% от ФОТ=416,47				300,9				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.10, прим. п.1	Деревянные конструкции 53,55% от ФОТ=86,44				46,29				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.15, прим. п.1	Отделочные работы 46,75% от ФОТ=35,74				16,71				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=3598,8				2906,03				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.40, прим. п.1	Озеленение. Защитные лесонасаждения 76,5% от ФОТ=67,06				51,3				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=27,72				11,78				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.2, прим. п.	Земляные работы, выполняемые ручным способом 38,25% от ФОТ=58,41				22,34				
		Итого по разделу "Амфитеатр"				102566,34				
65	68-3-1	Снос и посадка деревьев Валка деревьев в городских условиях: (липа, сосна, кедр, тополь) диаметром до 300 мм, м3	50	21,54 21,54		1077	1077		2,57	128,5
66	01-02-105-09	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 118 кВт (160 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: свыше 32 см, 100 шт	2,38	785,18	785,18 78,19	1868,73		1868,73 186,09	5,43	12,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67	16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки, м3	95,2	<u>131,9</u>		12556,88				
68	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза	30	<u>3,28</u>		98,4				
69	03-21-01-019	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км, 1 т груза	30	<u>14,96</u>		448,8				
70	47-01-004-18	Подготовка стандартных посадочных мест механизированным способом для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 50%, 10 шт	11,5	<u>331,82</u> 168,71	<u>37,81</u> 6,26	3815,93	1940,17	<u>434,81</u> 71,99	<u>21,63</u> 0,54	<u>248,75</u> 6,21
71	47-01-009-04	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,8х0,6 м, 10 шт	11,5	<u>804,53</u> 173,26	<u>221,74</u> 25,17	9252,1	1992,49	<u>2550,01</u> 289,46	<u>18,01</u> 1,95	<u>207,12</u> 22,43
72	16.2.02.03-0010	Ель сизая, высота 1,0-1,5 м, шт	115	<u>606,68</u>		69768,2				
		Прямые затраты по разделу "Снос и посадка деревьев" с учетом коэффициентов				98886,04	5009,66	<u>4853,55</u> 547,54		<u>584,37</u> 41,56
		Итого по разделу "Снос и посадка деревьев"								
		Стоимость строительных работ				109095,59				
		в том числе								
		прямые затраты				98886,04	5009,66	<u>4853,55</u> 547,54		<u>584</u> 42
		накладные расходы				6207,18				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.40	Озеленение. Защитные лесонасаждения 115% от ФОТ=4294,11				4938,23				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 80% от ФОТ=186,09				148,87				
	МДС 81-33.2004 прил.5 п.18	Благоустройство 104% от ФОТ=1077				1120,08				
		сметная прибыль				4002,37				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.40, прим. п.1	Озеленение. Защитные лесонасаждения 76,5% от ФОТ=4294,11				3284,99				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим. п.	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38,25% от ФОТ=186,09				71,18				
	Письмо АП-5536/06 прил.2 п.18	Благоустройство 60% от ФОТ=1077				646,2				
		Итого по разделу "Снос и посадка деревьев"				109095,59				
		Уличное освещение								
73	01-02-031-04	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2, 100 шт	0,05	<u>2083,3</u> 102,18	<u>1981,12</u> 165,88	104,17	5,11	<u>99,06</u> 8,29	<u>13,1</u> 14,3	<u>0,66</u> 0,72
74	06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки, 100 м3	0,015	<u>3528,33</u> 1053	<u>1566,06</u> 244,39	52,92	15,8	<u>23,49</u> 3,67	<u>135</u> 18,12	<u>2,03</u> 0,27
75	04.1.02.05-0043	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200), м3	1,53	<u>665</u>		1017,45				
76	06-03-004-10	Установка закладных деталей весом: до 20 кг, т	0,067	<u>554,7</u> 526,06	<u>28,64</u> 4,09	37,16	35,25	<u>1,91</u> 0,27	<u>58</u> 0,33	<u>3,89</u> 0,02
77	07.2.02.01-0017	Деталь закладная: фундамента ЗФ-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.045.000), шт	5	<u>430,04</u>		2150,2				
78	33-01-016-01	Установка стальных опор промежуточных: свободностоящих, одностоечных массой до 2 т, т	0,265	<u>1081,14</u> 253,76	<u>827,38</u> 85,65	286,5	67,24	<u>219,26</u> 22,7	<u>26</u> 6,91	<u>6,89</u> 1,83
79	07.4.03.04-0001	Опора несилловая прямостоячая граненая, марка: НПГ-3/4,002-ц (ТАНС.12.025.000) (прим. Опора ОП1(ф)-4,0-1,0), шт	5	<u>1669,44</u>		8347,2				
80	07.2.02.02-0003	Кронштейн двухрожковый одностоечный на конические	5	<u>1206,65</u>		6033,25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		опоры, серия 2 ("Вектор"), марка: 2.К2-1,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.473.000) (прм. Кронштейн Классик-2), шт								
81	33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными, шт	10	<u>165,52</u> 17,81	<u>147,2</u> 9,4	1655,2	178,1	<u>1472</u> 94	<u>2,01</u> 0,81	<u>20,1</u> 8,1
82	20.3.03.05-0092	Светильник торшерный "Шар" ЖТУ 06-70-004, с защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната молочного цвета, шт	10	<u>689,32</u>		6893,2				
83	20.3.02.04-0001	Лампы дуговые, натриевые, трубчатые, ДНАТ, мощность 70 Вт, цоколь Е27, 10 шт	10	<u>226,65</u>		2266,5				
84	01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2, 100 м3	0,8	<u>1201,2</u> 1201,2		960,96	960,96		<u>154</u>	<u>123,2</u>
85	34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий, канал.км	0,212	<u>64193,2</u> 1125,18		13608,96	238,54		<u>133</u>	<u>28,2</u>
86	24.3.03.13-0418	Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм, м	-212	<u>63</u>		-13356				
87	20.2.12.03-0003	Трубы гибкие гофрированные двустенные из ПВХ, диаметр 75 мм, м	212	<u>17,31</u>		3669,72				
88	02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм -до 5% по массе, м3	20	<u>45,92</u>		918,4				
89	08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг, 100 м	2,12	<u>176,53</u> 93,25	<u>46,25</u> 5,02	374,24	197,69	<u>98,05</u> 10,64	<u>9,92</u> 0,4	<u>21,03</u> 0,85
90	21.1.06.10-0325	Кабель силовой с медными жилами ВБбШвнг-LS-T 4x16-1000, 1000 м	0,212	<u>115349,97</u>		24454,19				
91	21.1.06.09-0096	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2x16-660, 1000 м	0,03	<u>20252,58</u>		607,58				
92	01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2, 100 м3	0,6	<u>729</u> 729		437,4	437,4		<u>97,2</u>	<u>58,32</u>
		Прямые затраты по разделу "Уличное освещение" с учетом коэффициентов				60519,2	2136,09	<u>1913,77</u> 139,57		<u>264,32</u> 11,79
		Итоги по разделу "Уличное освещение"								
		Стоимость строительных работ в том числе				24946,41				
		прямые затраты				22253,77	1938,4	<u>1815,72</u> 128,93		<u>243</u> 11
		накладные расходы				1805,83				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.27		Линии электропередачи 105% от ФОТ=362,04				380,14				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 105% от ФОТ=54,99				57,74				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.2		Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ=1398,36				1118,69				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 80% от ФОТ=13,4				10,72				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.28.1		Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 100% от ФОТ=238,54				238,54				
		сметная прибыль				886,81				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим. п.1		Линии электропередачи 51% от ФОТ=362,04				184,64				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим. п.		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55,25% от ФОТ=54,99				30,38				
Письмо		Земляные работы, выполняемые				534,87				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АП-5536/06 прил.1 п.1.2, прим. п.	ручным способом 38,25% от ФОТ=1398,36									
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим. п.	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38,25% от ФОТ=13,4					5,13				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.28.1, прим. п	Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 55,25% от ФОТ=238,54					131,79				
	Стоимость монтажных работ					38598,75				
	в том числе									
	прямые затраты					38265,43	197,69	98,05		21
								10,64		1
	накладные расходы					197,91				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2	Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ=208,33					197,91				
	сметная прибыль					135,41				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2	Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ=208,33					135,41				
	Итого по разделу "Уличное освещение"					63545,16				
	Итого по смете									
	строительные работы					331613,82				
	монтажные работы					38598,75				
	оборудование									
	Итого по смете					370212,57				
Письмо Минстроя России от 29.07.2020г. №	Инд. изм. сметной документации на 3 квартал 2020 г. к ФЕР. Прочие объекты СМР 7,97, Оборудование 4,44, Прочие 11,73					2950594,18				
	Понижающий коэффициент K=0,7250000015									
	Итого с понижающим коэффициентом					2139180,79				
	Резерв средств на непредвиденные работы и затраты									
	2%					42783,62				
	Итого					2181964,41				
	Налоги									
	НДС 20%					436392,88				
	Итого					2618357,29				
	Всего по смете					2618357,29				

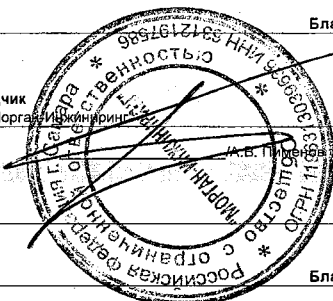
Составил

Проверил



Приложение № 2 к МК от 18.01.2021 № 2МК-УГ/2020

Подрядчик
ООО "Морган-Инжиниринг"



Благоустройство общественных территорий муниципального района Волжский
(наименование ст. утки)

УТВЕРЖДАЮ

Заказчик
МБУ "УГЖКХ" Волжского района Волгоградской области
И.о. руководителя



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ЛС-02-01-03

Благоустройство территории СДК с. Дубовый Умет
(наименование работ и затрат)

Благоустройство общественных территорий муниципального района Волжский
(наименование объект а)

Основание: Ведомость объемов работ

Составлена в ценах ФСНБ-2001 (ред. 2020 г.)

Пересчет в цены

Сметная стоимость

4404624,29 руб.

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во единиц	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел-ч.	
				всего	эксплуатация машин	всего	оплата труда	эксплуатация машин	рабочих машинистов	
				оплата труда	в т.ч. оплата труда				на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Устройство асфальтового покрытия - 470м2										
1	01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2, 1000 м3	0,1175	<u>3111,64</u> 76,75	<u>3030,55</u> 385,16	365,62	9,02	<u>356,09</u> 45,26	<u>9,84</u> 28,53	<u>1,16</u> 3,35
2	03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км, 1 т груза	205,63	<u>15,35</u>		3156,42				
3	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Н=0,15м, 100 м3	0,705	<u>3390,48</u> 115,49	<u>3262,79</u> 171,22	2390,29	81,42	<u>2300,27</u> 120,71	<u>14,4</u> 13,88	<u>10,15</u> 9,79
4	02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм -до 5% по массе, м3	77,55	<u>45,92</u>		3561,1				
5	27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2	4,7	<u>660,15</u> 205,58	<u>449,69</u> 32,1	3102,71	966,23	<u>2113,54</u> 150,87	<u>24,3</u> 2,92	<u>114,21</u> 13,72
6	02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	81,78	<u>91,5</u>		7482,87				
7	27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ.10см), 100 м2 К=2 Оплата труда рабочих 4,57х-2=-9,14 Эксплуатация машин 9х-2=-18 Затраты труда рабочих 0,54х-2=-1,08 Затраты труда машинистов 0,1х-2=-0,2	4,7	<u>-27,14</u> -9,14	<u>-18</u> -2,02	-127,56	-42,96	<u>-84,6</u> -9,49	<u>-1,08</u> -0,2	<u>-5,08</u> -0,94
8	02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	-14,1	<u>91,5</u>		-1290,15				
9	27-06-026-01	Розлив вязующих материалов, т	0,329	<u>39,1</u>	<u>39,1</u> 7,15	12,86		<u>12,86</u> 2,35		0,66 0,22
10	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130, т	0,33887	<u>1690</u>		572,69				
11	27-06-029-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см, 1000 м2	0,47	<u>8536,13</u> 182,32	<u>7479,03</u> 234,46	4011,98	85,69	<u>3515,14</u> 110,2	<u>20,86</u> 18,85	<u>9,8</u> 8,86
12	04.2.01.01-0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II, т	45	<u>483,02</u>		21735,9				
13	27-06-030-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или	0,47	<u>1044,48</u> 13,16	<u>1019,56</u> 23,8	490,91	6,19	<u>479,19</u> 11,19	<u>1,4</u> 1,88	<u>0,66</u> 0,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		исключать к норме 27-06-029-01 (до толщ. 6,0 см), 1000 м2 Оплата труда рабочих 3,29х4=13,16 Эксплуатация машин 254,89х4=1019,56 Затраты труда рабочих 0,35х4=1,4 Затраты труда машинистов 0,47х4=1,88 Стоимость материалов 2,94х4=11,76								
14	04.2.01.01-0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II, т	22,748	483,02		10987,74				
		Прямые затраты по разделу "Устройство асфальтового покрытия - 470м2" с учетом коэффициентов				56453,38	1105,59	8692,49 431,09		130,9 35,88
		Итого по разделу "Устройство асфальтового покрытия - 470м2"								
		Стоимость строительных работ в том числе				59830,07				
		прямые затраты				56453,38	1105,59	8692,49 431,09		131 36
		накладные расходы				2156,58				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=1482,4				2105,01				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=54,28				51,57				
		сметная прибыль				1220,11				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=1482,4				1197,04				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=54,28				23,07				
		Итого по разделу "Устройство асфальтового покрытия - 470м2"				59830,07				
		Устройство тротуарной плитки - 716м2								
15	01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0.65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2, 1000 м3	0,179	3111,64 76,75	3030,55 385,16	556,98	13,74	542,47 68,94	9,84 28,53	1,76 5,11
16	03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км, 1 т груза	313,25	15,35		4808,39				
	27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной, 1000 м2	0,716	778,31 219,94	557,59 51,27	557,27	157,48	399,23 36,71	27,7 3,84	19,83 2,75
18	01.7.12.05-1018	Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2, м2	787,6	9,14		7198,66				
19	27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (п.3.69 прил.27.3 сб. №27), 100 м3 Эксплуатация машин 5268,76х0,65=3424,69	0,716	3615,01 173,23	3424,7 173,99	2588,35	124,03	2452,09 124,58	21,6 20,6	15,47 14,75
20	02.2.05.04-1607	Щебень М 400, фракция 5(3)-20 мм, группа 2, м3	90,22	116,61		10520,55				
21	06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (бетонирование основания), 100 м3	0,716	3528,33 1053	1566,06 244,39	2526,28	753,95	1121,3 174,98	135 18,12	96,66 12,97
22	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	73,032	592,76		43290,45				
23	06-03-004-12	Армирование подстилающих слоев и набетонки, т	2,828	418,83 102,78	30,45 4,35	1184,45	290,66	86,11 12,3	11,6 0,35	32,8 0,99
24	08.4.03.03-0030	Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 8 мм, т	2,828	8102,64		22914,27				
25	27-07-005-02	Устройство покрытий из	71,6	131,85	13,19	9440,46	8246,17	944,4	11,8	844,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт., 10 м2		115,17		1		71,6	0,09	6,44
26	02.3.01.02-1012	Песок природный II класс, средний, круглые сита, м3	-3,58	59,99		-214,76				
27	04.3.02.13-0004	Смеси пескоцементные с содержанием цемента до 67 %, м3	35,8	295,8		10589,64				
28	05.2.02.21-0026	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка): "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая, м2	430	88,91		38231,3				
29	05.2.02.21-0025	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка): "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, красная, м2	300	97		29100				
30	27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий, 100 м	1,72	4353,58 590,51	73,02 8,7	7488,16	1015,68	125,59 14,96	69,8 0,65	120,06 1,12
31	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	-10,148	592,76		-6015,33				
32	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100, м3	-0,1032	519,8		-53,64				
33	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (10,148м3 x 0,86 = 8,73м3), м3	8,73	592,76		5174,79				
34	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (0,1032м3 x 0,33=0,034м3), м3	0,034	519,8		17,67				
35	05.2.03.03-0031	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3, шт	172	22,36		3845,92				
		Прямые затраты по разделу "Устройство тротуарной плитки - 716м2" с учетом коэффициентов				193749,86	10601,71	5671,19 504,07		1131,46 44,13
		Итого по разделу "Устройство тротуарной плитки - 716м2"				217647,57				
		Стоимость строительных работ в том числе прямые затраты				193749,86	10601,71	5671,19 504,07		1131 44
		накладные расходы				15275,55				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=9791,21				13903,52				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 105% от ФОТ=1231,89				1293,48				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=82,68				78,55				
		сметная прибыль				8622,16				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=9791,21				7906,4				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим. п.	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55,25% от ФОТ=1231,89				680,62				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=82,68				35,14				
		Итого по разделу "Устройство тротуарной плитки - 716м2"				217647,57				
		Ограждение территории								
36	09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание, 100 шт	1,03	3968,08 304,01	3430,97 281,18	4087,12	313,13	3533,9 289,62	35,64 22,48	36,71 23,15
37	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	6,3	592,76		3734,39				
38	09-08-002-05	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м, 10 шт	10,2	80,59 60,65	19,94 7,89	822,02	618,63	203,39 80,48	7,11 0,68	72,52 6,94
39	08.1.06.02-	Панели сварные, в комплекте со	308	329,12		101368,96				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	0062	столбом и крепежом, покрытие цинк-порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 203 см (прим. панель ограждения Нейлофор 3Д), м								
40	09-08-002-07	Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей, 10 шт	0,1	<u>42,36</u> 28,23	<u>14,13</u> 4,64	4,24	2,82	<u>1,42</u> 0,46	<u>3,31</u> 0,4	<u>0,33</u> 0,04
41	08.1.06.05-0024	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x2,07=2,59 м2, КМ 5В (прим. Нейлофор 3Д), шт	1	<u>623,21</u>		623,21				
		Прямые затраты по разделу "Ограждение территории" с учетом коэффициентов				110639,94	934,58	<u>3738,71</u> 370,56		<u>109,56</u> 30,13
		Итого по разделу "Ограждение территории"				112757,53				
		Стоимость строительных работ в том числе				110639,94	934,58	<u>3738,71</u> 370,56		<u>110</u> 30
		прямые затраты				110639,94	934,58	<u>3738,71</u> 370,56		<u>110</u> 30
		накладные расходы				1174,63				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.9	Строительные металлические конструкции 90% от ФОТ=1305,14				1174,63				
		сметная прибыль				942,96				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.9, прим. п.1	Строительные металлические конструкции 72,25% от ФОТ=1305,14				942,96				
		Итого по разделу "Ограждение территории"				112757,53				
42	09-08-002-06	Спортивная площадка Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой более 2 м, 10 шт ТЕР-9 Прил.9.3 п.5 - Демонтаж металлических конструкций Оплата труда рабочих 65,6x0,7=45,92 Эксплуатация машин 29,2x0,7=20,44 Затраты труда рабочих 7,69x0,7=5,38 Затраты труда машинистов 0,94x0,7=0,66	3	<u>66,36</u> 45,92	<u>20,44</u> 7,63	199,08	137,76	<u>61,32</u> 22,89	<u>5,38</u> 0,66	<u>16,15</u> 1,97
43	09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание, 100 шт	0,31	<u>3968,08</u> 304,01	<u>3430,97</u> 281,18	1230,1	94,24	<u>1063,6</u> 87,17	<u>35,64</u> 22,48	<u>11,05</u> 6,97
44	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	1,953	<u>592,76</u>		1157,66				
45	09-08-002-06	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой более 2 м, 10 шт	3	<u>94,8</u> 65,6	<u>29,2</u> 10,9	284,4	196,8	<u>87,6</u> 32,7	<u>7,69</u> 0,94	<u>23,07</u> 2,82
46	08.1.06.02-0063	Панели сварные, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк-порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, длина 300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота 243 см (прим. панель ограждения Нейлофор 3Д высотой 3,0м), м	90	<u>385,7</u>		34713				
47	09-08-002-07	Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей, 10 шт	0,2	<u>42,36</u> 28,23	<u>14,13</u> 4,64	8,47	5,65	<u>2,82</u> 0,93	<u>3,31</u> 0,4	<u>0,66</u> 0,08
48	08.1.06.05-0024	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x2,07=2,59 м2, КМ 5В (прим. Нейлофор 3Д), шт	2	<u>623,21</u>		1246,42				
49	57-2-2	Разборка покрытий полов: из плиток поливинилхлоридных (прим. резиновое покрытие), 100 м2	4,5	<u>280,88</u> 276,82	<u>4,06</u> 1,76	1263,96	1245,69	<u>18,27</u> 7,92	<u>35,49</u> 0,13	<u>159,71</u> 0,59
50	27-09-022-01	Устройство цветного противоскользящего дорожного покрытия: на прямом участке дороги без удаления существующей разметки, м2	450	<u>1325,78</u> 1,15	<u>5,25</u> 0,81	596601	517,5	<u>2362,5</u> 364,5	<u>0,12</u> 0,07	<u>54</u> 31,5
51	01.2.03.05-0004	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавленных битумных и	-360	<u>216,14</u>		-77810,4				

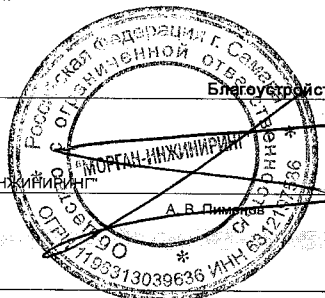
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		битумно-полимерных материалов, кг								
52	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая, кг	-26,1	6,09		-158,95				
53	01.7.06.14-0042	Лента трафаретная химостойкая, ширина 100 мм, м	-1575	2,7		-4252,5				
54	01.7.07.29-0041	Крошка бокситная, фракция 1-3 мм, кг	-4500	43,79		-197055				
55	14.2.04.03-0012	Смола эпоксидная модифицированная (компонент А эпоксидной смолы), кг	-450	338,7		-152415				
56	14.5.07.04-0502	Пигмент красящий для эпоксидной смолы, кг	-11,25	861		-9686,25				
57	14.5.09.04-0001	Отвердитель эпоксидных смол модифицированный, аминный, кг	-450	338,54		-152343				
58	01.6.03.02-0005	Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для спортивных площадок, цветное в один цвет, толщиной 10 мм, м2	450	378,81		170464,5				
59	01-02-031-04	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2, 100 шт	0,02	2083,3 102,18	1981,12 165,88	41,67	2,05	39,62 3,32	13,1 14,3	0,26 0,29
0	06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки - (баскетбольные стойки-0,3*0,3*1)*2=0,18м3, 100 м3	0,0018	3528,33 1053	1566,06 244,39	6,35	1,9	2,82 0,44	135 18,12	0,24 0,03
61	04.1.02.05-0043	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200), м3	0,1836	665		122,09				
62	15.1.01.01-0002	Стойка баскетбольная из стального профиля, с щитом из влагостойкой фанеры, с кольцом, размер 1800x1000x3754 мм, компл	2	3617,53		7235,06				
63	15.1.01.04-0001	Ворота для мини-футбола, шт	2	3459,48		6918,96				
		Прямые затраты по разделу "Спортивная площадка" с учетом коэффициентов				227771,62	2201,59	3638,55 519,87		265,14 44,25
		Итоги по разделу "Спортивная площадка"								
		Стоимость строительных работ в том числе				232539,76				
		прямые затраты				227771,62	2201,59	3638,55 519,87		265 44
		накладные расходы				2782,42				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.9		Строительные металлические конструкции 90% от ФОТ=578,14				520,33				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.21		Автомобильные дороги 142% от ФОТ=882				1252,44				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 105% от ФОТ=2,34				2,46				
МДС 81-33.2004 прил.5 п.7		Полы 80% от ФОТ=1253,61				1002,89				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 80% от ФОТ=5,37				4,3				
		сметная прибыль				1985,72				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.9, прим. п.1		Строительные металлические конструкции 72,25% от ФОТ=578,14				417,71				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1		Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=882				712,22				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим. п.		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55,25% от ФОТ=2,34				1,29				
Письмо АП-5536/06 прил.2 п.7		Полы 68% от ФОТ=1253,61				852,45				
Письмо АП-5536/06		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ				2,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
прил.1 п.1.4, прим. п.	(подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38,25% от ФОТ=5,37									
	Итого по разделу "Спортивная площадка"					232538,96				
	Итого по смете строительные работы монтажные работы оборудование					622774,13				
	Итого по смете					622771,93				
Письмо Минстроя России от 29.07.2020г. №	Инд. изм. сметной документации на 3 квартал 2020 г. к ФЕР, Прочие объекты СМР 7,97, Оборудование 4,44, Прочие 11,73					4963516,19				
	Понижающий коэффициент $K=0,7250000015$ Итого с понижающим коэффициентом					3598549,25				
	Резерв средств на непредвиденные работы и затраты 2%					71970,99				
	Итого					3670520,24				
	Налоги									
	НДС 20%					734104,05				
	Итого					4404624,29				
	Всего по смете					4404624,29				

Составил

Проверил





Благоустройство общественных территорий муниципального района Волжский

(наименование ст.ройки)

Подрядчик

ООО "МОРГАН-ИНЖИНИРИНГ"

Директор

УТВЕРЖДАЮ

Заказчик

МБУ "УГЖКХ" Волжского района Самарской области

И.о. руководителя

М. В. Солдатов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ЛС-02-01-04

Территория, прилегающая к зданию ДК п. Просвет

(наименование работ и затрат)

Благоустройство общественных территорий муниципального района Волжский

(наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ

Составлена в ценах ФСНБ-2001 (ред. 2020 г.)

Пересчет в цены

Сметная стоимость

6166110,45 руб.

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во единиц	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел-ч.	
				всего	эксплуатация машин	всего	оплата труда	эксплуатация машин	рабочих машинистов	
				оплата труда	в т.ч. оплата труда				на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Устройство подъездной дороги 110мх4,5м=495м2								
1	01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0.65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2., 1000 м3	0,1238	3111,64 76,75	3030,55 385,16	385,22	9,5	375,18 47,68	9,84 28,53	1,22 3,53
2	03-21-01-035	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км, 1 т груза	216,6	21,26		4604,92				
3	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Н=0,15м, 100 м3	0,743	3390,48 115,49	3262,79 171,22	2519,13	85,81	2424,25 127,22	14,4 13,88	10,7 10,31
4	02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм -до 5% по массе, м3	81,73	45,92		3753,04				
5	27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2	4,95	660,15 205,58	449,69 32,1	3267,74	1017,62	2225,97 158,9	24,3 2,92	120,29 14,45
6	02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	86,13	91,5		7880,9				
7	27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ.10см), 100 м2 К=-2 Оплата труда рабочих 4,57х-2=-9,14 Эксплуатация машин 9х-2=-18 Затраты труда рабочих 0,54х-2=-1,08 Затраты труда машинистов 0,1х-2=-0,2	4,95	-27,14 -9,14	-18 -2,02	-134,34	-45,24	-89,1 -10	-1,08 -0,2	-5,35 -0,99
8	02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	-14,85	91,5		-1358,77				
9	27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов, т	0,3465	39,1	39,1 7,15	13,55		13,55 2,48		
10	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130, т	0,356895	1690		603,15			0,66	0,23
11	27-06-029-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см, 1000 м2	0,495	8536,13 182,32	7479,03 234,46	4225,38	90,24	3702,12 116,06	20,86 18,85	10,33 9,33
12	04.2.01.01-0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II, т	47,817	483,02		23096,57				
13	27-06-030-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к норме 27-06-029-01 (0,495	1044,48 13,16	1019,56 23,8	517,02	6,51	504,68 11,78	1,4 1,88	0,69 0,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		исключать к норме 27-06-029-01 (до толщ. 6,0 см), 1000 м2 Оплата труда рабочих 3,29х4=13,16 Эксплуатация машин 254,89х4=1019,56 Затраты труда рабочих 0,35х4=1,4 Затраты труда машинистов 0,47х4=1,88 Стоимость материалов 2,94х4=11,76								
14	04.2.01.01-0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II, т	23,958	483,02		11572,19				
15	27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий, 100 м	2,2	4353,58 590,51	73,02 8,7	9577,88	1299,12	160,65 19,14	69,8 0,65	153,56 1,43
16	05.2.03.03-0025	Камни бортовые БК 100.30.18.12, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3, шт	220	63,12		13886,4				
17	01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (при отсыпка откосов растительным грунтом), 100 м3	0,22	663,75 663,75		146,03	146,03		88,5	19,47
18	47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную, 100 м2	2,2	370,22 44,42	301,4 31,78	814,48	97,72	663,08 69,92	5,25 2,74	11,55 6,03
19	16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь), кг	4,4	146,25		643,5				
		Прямые затраты по разделу "Устройство подъездной дороги 110мх4,5м=495м2" с учетом коэффициентов				86013,98	2707,31	9980,38 543,18		322,46 45,25
		Итого по разделу "Устройство подъездной дороги 110мх4,5м=495м2"								
		Стоимость строительных работ в том числе				93000,71				
		прямые затраты				86013,98	2707,31	9980,38 543,18		322 45
		накладные расходы				4453,02				
	МДС 81-33.2004 прил. 4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=2879,64				4089,09				
	МДС 81-33.2004 прил. 4 п.40	Озеленение. Защитные лесонасаждения 115% от ФОТ=167,64				192,79				
	МДС 81-33.2004 прил. 4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=57,18				54,32				
	МДС 81-33.2004 прил. 4 п.1.2	Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ=146,03				116,82				
		сметная прибыль				2533,71				
	Письмо АП-5536/06 прил. 1 п.21, прим. п. 1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=2879,64				2325,31				
	Письмо АП-5536/06 прил. 1 п.40, прим. п. 1	Озеленение. Защитные лесонасаждения 76,5% от ФОТ=167,64				128,24				
	Письмо АП-5536/06 прил. 1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=57,18				24,3				
	Письмо АП-5536/06 прил. 1 п.1.2, прим. п.	Земляные работы, выполняемые ручным способом 38,25% от ФОТ=146,03				55,86				
		Итого по разделу "Устройство подъездной дороги 110мх4,5м=495м2"				93000,71				
		Устройство автомобильной парковки 30мх20м=600м2								
20	01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 (снятие верхнего разрушенного слоя асфальта в перемешку со щебнем и грунтом), 1000 м3	0,15	538,47	538,47 91,94	80,77		80,77 13,79	6,81	1,02
21	01-01-030-14	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к	0,15	426,19	426,19 72,77	63,93		63,93 10,92	5,39	0,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		норме 01-01-030-06 (до 20м), 1000 м3								
22	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза	262,5	3,28		861				
23	03-21-01-035	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км, 1 т груза	262,5	21,26		5580,75				
24	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Н=15см, 100 м3	0,9	3390,48 115,49	3262,79 171,22	3051,43	103,94	2936,51 154,1	14,4 13,88	12,96 12,49
25	02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе, м3	99	45,92		4546,08				
26	27-04-007-03	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): нижнего слоя двухслойных, 1000 м2	0,6	23080,85 233,66	4162,99 263,42	13848,51	140,2	2497,79 158,05	28,6 23,14	17,16 13,88
	02.2.05.04-1812	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	-113,4	98,6		-11181,24				
28	02.2.05.04-1807	Щебень М 400, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	113,4	90,5		10262,7				
29	27-04-007-02	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): верхнего слоя двухслойных, 1000 м2	0,6	27354,77 269,61	6597,56 399,38	16412,86	161,76	3958,54 239,63	33 35,13	19,8 21,08
30	02.2.05.04-1692	Щебень М 600, фракция 10-20 мм, группа 2, м3	-9	118,6		-1067,4				
31	02.2.05.04-1812	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	-113,4	98,6		-11181,24				
32	02.2.05.04-1807	Щебень М 400, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	113,4	90,5		10262,7				
33	02.2.05.04-1687	Щебень М 400, фракция 10-20 мм, группа 2, м3	9	118,6		1067,4				
34	27-04-007-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03 (до толщ 25 мм), 1000 м2 К=5 Эксплуатация машин 468,89х5=2344,45 Затраты труда машинистов 2,51х5=12,55 Стоимость материалов 1242,36х5=6211,8	-0,6	8556,25	2344,45 139,2	-5133,75		-1406,67 -83,52	12,55	-7,53
35	02.2.05.04-1812	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	37,8	98,6		3727,08				
36	02.2.05.04-1807	Щебень М 400, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	-37,8	90,5		-3420,9				
37	27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов, т	0,42	39,1	39,1 7,15	16,42		16,42 3		
38	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130, т	0,4326	1690		731,09			0,66	0,28
39	27-06-029-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см, 1000 м2	0,6	8536,13 182,32	7479,03 234,46	5121,68	109,39	4487,42 140,68	20,86 18,85	12,52 11,31
40	04.2.01.01-0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II, т	57,96	483,02		27995,84				
41	27-06-030-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать к нормам 27-06-029-01 (до толщ 6см), 1000 м2	0,6	1044,48 13,16	1019,56 23,8	626,69	7,9	611,74 14,28	1,4 1,88	0,84 1,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		К=4 Оплата труда рабочих 3,29х4=13,16 Эксплуатация машин 254,89х4=1019,56 Затраты труда рабочих 0,35х4=1,4 Затраты труда машинистов 0,47х4=1,88 Стоимость материалов 2,94х4=11,76								
42	04.2.01.01-0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II, т	29,04	<u>483,02</u>		14026,9				
43	27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий, 100 м	1	<u>4353,58</u> 590,51	<u>73,02</u> 8,7	4353,58	590,51	<u>73,02</u> 8,7	<u>69,8</u> 0,65	<u>69,8</u> 0,65
44	05.2.03.03-0032	Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3, шт	100	<u>63,12</u>		6312				
45	01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (прим отсыпка откосов растительным грунтом), 100 м3	0,1	<u>663,75</u> 663,75		66,38	66,38		<u>88,5</u>	<u>8,85</u>
46	47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных ручную, 100 м2	1	<u>370,22</u> 44,42	<u>301,4</u> 31,78	370,22	44,42	<u>301,4</u> 31,78	<u>5,25</u> 2,74	<u>5,25</u> 2,74
47	16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь), кг	2	<u>146,25</u>		292,5				
		Прямые затраты по разделу "Устройство автомобильной парковки 30мх20м=600м2" с учетом коэффициентов				97693,98	1224,5	<u>13620,87</u> 691,41		<u>147,18</u> 57,86
		Итого по разделу "Устройство автомобильной парковки 30мх20м=600м2"								
		Стоимость строительных работ в том числе				101847,41				
		прямые затраты				97693,98	1224,5	<u>13620,87</u> 691,41		<u>147,18</u> 57,86
		накладные расходы				2647,24				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=1748,62				2483,04				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.40	Озеленение. Защитные лесонасаждения 115% от ФОТ=76,2				87,63				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=24,71				23,47				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.2	Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ=66,38				53,1				
		сметная прибыль				1506,19				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=1748,62				1412,01				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.40, прим. п.1	Озеленение. Защитные лесонасаждения 76,5% от ФОТ=76,2				58,29				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=24,71				10,5				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.2, прим. п.	Земляные работы, выполняемые ручным способом 38,25% от ФОТ=66,38				25,39				
		Итого по разделу "Устройство автомобильной парковки 30мх20м=600м2"				101847,41				
		Устройство площадки для проведения уличных мероприятий								
48	01-01-013-07	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1 (снятие растительного грунта), 1000 м3	0,2129	<u>2529,96</u> 62,4	<u>2464,31</u> 313,2	538,63	13,28	<u>524,65</u> 66,68	<u>8</u> 23,2	<u>1,7</u> 4,94
49	03-21-01-002	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на	255,5	<u>3,86</u>		986,23				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		расстояние до 2 км, 1 т груза								
50	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Н=0,25м, 100 м3	3,548	3390,48 115,49	3262,79 171,22	12029,42	409,76	11576,38 607,49	14,4 13,88	51,09 49,25
51	02.3.01.02- 0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе, м3	390,3	45,92		17922,58				
52	27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных, 1000 м2	1,419	27008,15 269,61	6250,94 371,02	38324,56	382,58	8870,08 526,48	33 32,36	46,83 45,92
53	02.2.05.04- 1692	Щебень М 600, фракция 10-20 мм, группа 2, м3	-21,285	118,6		-2524,4				
54	02.2.05.04- 1812	Щебень М 600, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	-268,191	98,6		-26443,63				
55	02.2.05.04- 1807	Щебень М 400, фракция 40-80(70) мм, группа 2, м3	268,191	90,5		24271,29				
56	02.2.05.04- 1687	Щебень М 400, фракция 10-20 мм, группа 2, м3	21,285	118,6		2524,4				
II	27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см, 1000 м2	1,419	4546,32 170,56	4373,52 99,26	6451,23	242,02	6206,02 140,85	18,58 7,98	26,37 11,32
58	01.2.01.01- 0019	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130, т	0,92235	1690		1558,77				
59	04.2.01.01- 0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II, т	135,66	483,02		65526,49				
60	27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий, 100 м	1,52	4353,58 590,51	73,02 8,7	6617,44	897,58	110,98 13,22	69,8 0,65	106,1 0,99
61	04.1.02.05- 0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	-8,968	592,76		-5315,87				
62	04.3.01.09- 0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100, м3	-0,0912	519,8		-47,41				
63	04.1.02.05- 0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) (сб.27 прил.27.3 К=0,86 x 8,968=7,71м3, м3	7,71	592,76		4570,18				
III	04.3.01.09- 0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 сб.27 прил.27.3 К=0,33 x 0,0912=0,03м3), м3	0,03	519,8		15,59				
65	05.2.03.03- 0031	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3, шт	152	22,36		3398,72				
		Прямые затраты по разделу "Устройство площадки для проведения уличных мероприятий" с учетом коэффициентов				150404,22	1945,22	27288,11 1354,72		232,09 112,42
		Итоги по разделу "Устройство площадки для проведения уличных мероприятий"								
		Стоимость строительных работ в том числе				157686,66				
		прямые затраты				150404,22	1945,22	27288,11 1354,72		232 112
		накладные расходы				4648,33				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=3219,98				4572,37				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=79,96				75,96				
		сметная прибыль				2634,11				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=3219,98				2600,13				
	Письмо АП-5536/06 прил.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=79,96				33,98				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
п.1.1, прим. п.										
		Итого по разделу "Устройство площадки для проведения уличных мероприятий"			157686,66					
66	68-12-4	Пешеходная дорожка - 84м2 Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3	0,0504	4978,77 1288,05	3690,72 398,18	250,93	64,92	186,01 20,07	155 39,05	7,81 1,97
67	27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании, 100 м	1	453,13 453,13		453,13	453,13		56,5	56,5
68	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (10,1тн + 10тн=20,1тн), 1 т груза	20,1	3,28		65,93				
69	01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом емкостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 (Снятие разрушенного слоя щебня в перемешку с грунтом), 1000 м3	0,0126	3111,64 76,75	3030,55 385,16	39,21	0,97	38,18 4,85	9,84 28,53	0,12 0,36
70	03-21-01-035	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км (10,1т + 10т + 22,1т = 42,2т), 1 т груза	42,2	21,26		897,17				
71	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Н=0,15м, 100 м3	0,126	3390,48 115,49	3262,79 171,22	427,2	14,55	411,11 21,57	14,4 13,88	1,81 1,75
72	02.3.01.02- 0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм -до 5% по массе, м3	13,86	45,92		636,45				
73	27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2	0,84	660,15 205,58	449,69 32,1	554,53	172,69	377,74 26,96	24,3 2,92	20,41 2,45
74	02.2.05.04- 1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	14,616	91,5		1337,36				
75	27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ.10см), 100 м2 К=-2 Оплата труда рабочих 4,57х-2=-9,14 Эксплуатация машин 9х-2=-18 Затраты труда рабочих 0,54х-2=-1,08 Затраты труда машинистов 0,1х-2=-0,2	0,84	-27,14 -9,14	-18 -2,02	-22,8	-7,68	-15,12 -1,7	-1,08 -0,2	-0,91 -0,17
76	02.2.05.04- 1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	-2,52	91,5		-230,58				
77	27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см, 1000 м2	0,084	4546,32 170,56	4373,52 99,26	381,89	14,33	367,38 8,34	18,58 7,98	1,56 0,67
78	01.2.01.01- 0019	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130, т	0,0546	1690		92,27				
79	04.2.01.01- 0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II, т	8,03	483,02		3878,65				
80	27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий, 100 м	1,4	4353,58 590,51	73,02 8,7	6095,01	826,71	102,23 12,18	69,8 0,65	97,72 0,91
81	04.1.02.05- 0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200), м3	-8,26	592,76		-4896,2				
82	04.3.01.09- 0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100, м3	-0,084	519,8		-43,66				
83	04.1.02.05- 0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)(сб.27 прил.27.3 К=0,86 х 8,26=7,1м3,	7,1	592,76		4208,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		м3								
84	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (сб.27 прил.27.3 К=0,33 x 0,084=0,028м3),	0,028	519,8		14,55				
85	05.2.03.03-0031	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3, шт	140	22,36		3130,4				
		Прямые затраты по разделу "Пешеходная дорожка - 84м2" с учетом коэффициентов				17270,04	1539,62	1467,53 92,27		185,02 7,94
		Итого по разделу "Пешеходная дорожка - 84м2"								
		Стоимость строительных работ				20850,17				
		в том числе								
		прямые затраты				17270,04	1539,62	1467,53 92,27		185,02 8
		накладные расходы				2282,25				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=1541,08				2188,33				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=5,82				5,53				
	МДС 81-33.2004 прил.5 п.18	Благоустройство 104% от ФОТ=84,99				88,39				
		сметная прибыль				1297,88				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=1541,08				1244,42				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=5,82				2,47				
	Письмо АП-5536/06 прил.2 п.18	Благоустройство 60% от ФОТ=84,99				50,99				
		Итого по разделу "Пешеходная дорожка - 84м2"				20850,17				
		Танцевальная площадка - 21м x 17м = 357м2								
86	01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2, 1000 м3	0,0893	3111,64 76,75	3030,55 385,16	277,87	6,85	270,63 34,39	9,84 28,53	0,88 2,55
87	03-21-01-035	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км, 1 т груза	156,3	21,26		3322,94				
8	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Н=0,15м, 100 м3	0,536	3390,48 115,49	3262,79 171,22	1817,3	61,9	1748,86 91,77	14,4 13,88	7,72 7,44
89	02.3.01.02-0013	Песок природный для строительных: работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм -до 5% по массе, м3	58,96	45,92		2707,44				
90	27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2	3,57	660,15 205,58	449,69 32,1	2356,74	733,92	1605,39 114,6	24,3 2,92	86,75 10,42
91	02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	62,118	91,5		5683,8				
92	27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ.10см), 100 м2 К=-2 Оплата труда рабочих 4,57х-2=-9,14 Эксплуатация машин 9х-2=-18 Затраты труда рабочих 0,54х-2=-1,08 Затраты труда машинистов 0,1х-2=-0,2	3,57	-27,14 -9,14	-18 -2,02	-96,89	-32,63	-64,26 -7,21	-1,08 -0,2	-3,86 -0,71
93	02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	-10,71	91,5		-979,96				
94	27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих	0,357	4546,32 170,56	4373,52 99,26	1623,04	60,89	1561,35 35,44	18,58 7,98	6,63 2,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см, 1000 м2								
95	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130, т	0,23205	1690		392,16				
96	04.2.01.01-0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II, т	34,13	483,02		16485,47				
97	27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий, 100 м	0,76	4353,58 590,51	73,02 8,7	3308,72	448,79	55,49 6,61	69,8 0,65	53,05 0,49
98	05.2.03.03-0025	Камни бортовые БК 100.30.18.12, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3, шт	76	63,12		4797,12				
99	01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов: 1 (прим отсыпка откосов растительным грунтом), 100 м3	0,076	663,75 663,75		50,45	50,45		88,5	6,73
100	47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную, 100 м2	0,76	370,22 44,42	301,4 31,78	281,37	33,76	229,06 24,15	5,25 2,74	3,99 2,08
101	16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь), кг	1,52	146,25		222,3				
		Прямые затраты по разделу "Танцевальная площадка - 21м x 17м = 357м2" с учетом коэффициентов				42249,86	1363,93	5406,52 299,75		161,89 25,12
		Итого по разделу "Танцевальная площадка - 21м x 17м = 357м2"								
		Стоимость строительных работ в том числе				45849,74				
		прямые затраты				42249,86	1363,93	5406,52 299,75		162 25
		накладные расходы				2296,13				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ=1514,08				2149,99				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.40	Озеленение. Защитные лесонасаждения 115% от ФОТ=57,91				66,6				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=41,24				39,18				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.2	Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ=50,45				40,36				
		сметная прибыль				1303,75				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1	Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=1514,08				1222,62				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.40, прим. п.1	Озеленение. Защитные лесонасаждения 76,5% от ФОТ=57,91				44,3				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=41,24				17,53				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.2, прим. п.	Земляные работы, выполняемые ручным способом 38,25% от ФОТ=50,45				19,3				
		Итого по разделу "Танцевальная площадка - 21м x 17м = 357м2"				45849,74				
		Освещение								
102	01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом емкостью: 0.65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2, 1000 м3	0,045	3111,64 76,75	3030,55 385,16	140,02	3,45	136,37 17,33	9,84 28,53	0,44 1,28
103	34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий, канал.км	0,15	64193,2 1125,18		9628,98	168,78		133	19,95
104	24.3.03.13-0418	Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм, м	-150	63		-9450				
105	24.3.01.02-0016	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный	151,8	9,08		1378,34				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		внутренний диаметр 50 мм, м								
106	08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг, 100 м	1,5	<u>179,05</u> 95,91	<u>45,57</u> 5,02	268,58	143,87	<u>68,36</u> 7,53	<u>9,97</u> 0,4	<u>14,96</u> 0,6
107	21.1.06.10-0660	Кабель силовой с медными жилами ВБбШв 5х2,5-1000, 1000 м	0,153	<u>14990,58</u>		2293,56				
108	01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1, 100 м3	0,39	<u>663,75</u> 663,75		258,86	258,86		<u>88,5</u>	<u>34,52</u>
109	33-04-017-02	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: без использования автогидроподъемника, 1000 м	0,06	<u>9781,39</u> 1292,69	<u>1052,96</u> 149,23	586,88	77,56	<u>63,18</u> 8,95	<u>135,93</u> 12,73	<u>8,16</u> 0,76
110	20.1.01.08-0019	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП):Р95, 100 шт.	0,06	<u>11054</u>		663,24				
111	25.2.02.09-0011	Хомут стяжной (СИП) Е778, 100 шт.	0,06	<u>194</u>		11,64				
112	21.2.01.01-0065	Провод самонесущий изолированный СИП-4 4х16-0,6/1, 1000 м	0,0612	<u>9524,88</u>		582,92				
113	01-02-031-04	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2, 100 шт	0,06	<u>2083,3</u> 102,18	<u>1981,12</u> 165,88	125	6,13	<u>118,87</u> 9,95	<u>13,1</u> 14,3	<u>0,79</u> 0,86
114	06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки, 100 м3	0,006	<u>3528,33</u> 1053	<u>1566,06</u> 244,39	21,17	6,32	<u>9,4</u> 1,47	<u>135</u> 18,12	<u>0,81</u> 0,11
115	04.1.02.05-0043	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200), м3	0,612	<u>665</u>		406,98				
116	33-01-016-01	Установка стальных опор промежуточных: свободностоящих, одноствоечных массой до 2 т (6шт х 82кг=492кг), т	0,492	<u>1081,14</u> 253,76	<u>827,38</u> 85,65	531,92	124,85	<u>407,07</u> 42,14	<u>26</u> 6,91	<u>12,79</u> 3,4
117	07.4.03.06-0014	Опора несиловая фланцевая граненая коническая, ОГК-7-ц, шт	6	<u>2392,82</u>		14356,92				
118	33-04-014-01	Установка светильников: с лампами накаливания, шт	6	<u>16,86</u> 12,41	<u>3,94</u> 0,7	101,16	74,46	<u>23,64</u> 4,2	<u>1,29</u> 0,06	<u>7,74</u> 0,36
119	07.2.02.02-0066	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка: 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.061.000), шт	6	<u>493,13</u>		2958,78				
120	ТЦ-20.3.03. 07-63-63121 63971-05.10 .2020-0	Светильник светодиодный, консольный, уличного освещения ДКУ 80-40ПШ (Цена 6564/1,2/7,97=686,32р), шт	6	<u>686,32</u>		4117,92				
121	33-04-017-01	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	0,132	<u>11148,99</u> 620,43	<u>3092,82</u> 399,08	1471,67	81,9	<u>408,25</u> 52,68	<u>65,24</u> 37,51	<u>8,61</u> 4,95
122	20.1.01.08-0019	Зажим ответвительный с проводами ответвлений сечением 1695 мм2, 100 шт	0,06	<u>11054</u>		663,24				
123	20.2.02.04-0001	Колпачки герметичные для защиты жил площадью поперечного сечения от 6 до 35 мм2, 100 шт	0,06	<u>2068</u>		124,08				
124	21.2.01.01-0001	Провод самонесущий изолированный СИП-1 1х16+1х25-0,6/1, 1000 м	0,13464	<u>4983,73</u>		671,01				
125	25.2.02.09-0011	Хомут стяжной, диаметр 10-45 мм, длина 175 мм, разрушающая нагрузка 0,3 кН, 100 шт	0,06	<u>194</u>		11,64				
126	21.1.06.09-0054	Кабель силовой с медными жилами ВВГ 3х1,5-660, 1000 м	0,0092	<u>3246,49</u>		29,87				
127	ТЦ-62.1.04. 12-63-78028 03365-15.10 .2020-0	Фотореле ФР-М02 AC220 без фотодатчика Цена 1215,12/1,2/4,44=228,06, шт	6	<u>228,06</u>		1368,36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		шт								
		Прямые затраты по разделу "Освещение" с учетом коэффициентов				31954,38	946,18	1235,14		108,77
		Итого по разделу "Освещение"						144,25		12,32
		Стоимость строительных работ в том числе				28014,19				
		прямые затраты				26657,88	802,31	1166,78		94
		накладные расходы				906,73		136,72		12
МДС 81-33.2004 прил.4 п.27		Линии электропередачи 105% от ФОТ=466,74				490,08				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 105% от ФОТ=7,79				8,18				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.1		Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ=20,78				19,74				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.2		Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ=258,86				207,09				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 80% от ФОТ=16,08				12,86				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.28.1		Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 100% от ФОТ=168,78				168,78				
		сметная прибыль				449,58				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.27, прим. п.1		Линии электропередачи 51% от ФОТ=466,74				238,04				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим. п.		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55,25% от ФОТ=7,79				4,3				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.1, прим. п.		Земляные работы, выполняемые механизированным способом 42,5% от ФОТ=20,78				8,83				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.2, прим. п.		Земляные работы, выполняемые ручным способом 38,25% от ФОТ=258,86				99,01				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим. п.		Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38,25% от ФОТ=16,08				6,15				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.28.1, прим. п.		Сооружения связи, радиовещания и телевидения прокладка и монтаж сетей связи 55,25% от ФОТ=168,78				93,25				
		Стоимость монтажных работ в том числе				5538,74				
		прямые затраты				5296,5	143,87	68,36		15
		накладные расходы				143,83		7,53		1
МДС 81-33.2004 прил.4 п.45.2		Электромонтажные работы на других объектах 95% от ФОТ=151,4				143,83				
		сметная прибыль				98,41				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.45.2		Электромонтажные работы на других объектах 65% от ФОТ=151,4				98,41				
		Стоимость оборудования				1368,36				
		Итого по разделу "Освещение"				34921,29				
		Благоустройство								
128	01-02-031-04	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2(для монтажа скамеек и щита), 100 шт	0,58	2083,3 102,18	1981,12 165,88	1208,31	59,26	1149,05 96,21	13,1 14,3	7,6 8,29
129	06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (0,3*0,3*0,5)*58=2,61м3, 100 м3	0,0261	3528,33 1053	1566,06 244,39	92,09	27,48	40,87 6,38	135 18,12	3,52 0,47
130	04.1.02.05-0043	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200), м3	2,6622	665		1770,36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
131	15.2.03.04-0051	Скамья парковая: с поручнями, размеры 1600x700x950 мм, шт	14	2815,17		39412,38				
132	15.2.03.06-0011	Урна железобетонная прямоугольная с фактурной отделкой, шт	8	353,44		2827,52				
133	15.2.01.07-0001	Щит информационный (прим. доска объявлений), шт	1	2184,17		2184,17				
		Прямые затраты по разделу "Благоустройство" с учетом коэффициентов				47494,83	86,74	1189,92		11,12
		Итого по разделу "Благоустройство"						102,59		8,76
		Стоимость строительных работ в том числе				47732,94				
		прямые затраты				47494,83	86,74	1189,92		11,12
		накладные расходы				159,93		102,59		9
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.6.1	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 105% от ФОТ=33,86				35,55				
	МДС 81-33.2004 прил.4 п.1.4	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 80% от ФОТ=155,47				124,38				
		сметная прибыль				78,18				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.6.1, прим. п.	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в строительстве промышленном 55,25% от ФОТ=33,86				18,71				
	Письмо АП-5536/06 прил.1 п.1.4, прим. п.	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 38,25% от ФОТ=155,47				59,47				
		Итого по разделу "Благоустройство"				47732,94				
134	69-19-1	Уличная сцена Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 100, м3	20,24	244,17 83,08	161,09	4942	1681,54	3260,46	9,74	197,14
135	01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза	50,6	3,28		165,97				
136	03-21-01-035	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км, 1 т груза	50,6	21,26		1075,76				
137	27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня, 100 м3	0,03	5459,07 173,23	5268,76 267,67	163,77	5,2	158,06 8,03	21,6 20,6	0,65 0,62
138	02.2.05.04-1767	Щебень М 400, фракция 20-40 мм, группа 2, м3	3,78	91,5		345,87				
139	27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см, 1000 м2	0,06	4546,32 170,56	4373,52 99,26	272,78	10,23	262,41 5,96	18,58 7,98	1,11 0,48
140	01.2.01.01-0019	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130, т	0,039	1690		65,91				
141	04.2.01.01-0056	Смеси асфальтобетонные плотные тип Д марка II, т	5,736	479,83		2752,3				
142	ТЦ-15.1.02.10-63-78108 81575-10.11.2020-0	Сценический комплекс СК10х8А (арочная) Цена=3297266/1,2/4,44=618856,23, шт	1	618856,23		618856,23				
143	МДС 37-2017 п.4	Сборка мобильного сценического комплекса (4% от стоимости) Цена=3297266*4%/1,2/4,44=24754,25, шт	1	24754,25		24754,25				
		Прямые затраты по разделу "Уличная сцена" с учетом коэффициентов				9784,36	1696,97	3680,93		198,9
								13,99		1,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого по разделу "Уличная сцена"								
		Стоимость строительных работ								
		в том числе								
		прямые затраты								
						9784,36	1696,97	3680,93		199
								13,99		1
		накладные расходы								
		Автомобильные дороги 142% от ФОТ=29,42								
						41,78				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.21		Прочие ремонтно-строительные работы 78% от ФОТ=1681,54								
МДС 81-33.2004 прил.5 п.19						1311,6				
		сметная прибыль								
		Автомобильные дороги 80,75% от ФОТ=29,42								
						23,76				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21, прим. п.1		Прочие ремонтно-строительные работы 50% от ФОТ=1681,54								
Письмо АП-5536/06 прил.2 п.19						840,77				
		Стоимость оборудования								
		Итого по разделу "Уличная сцена"								
						643610,48				
		Итого по смете								
		строительные работы								
		монтажные работы								
		оборудование								
		Итого по смете								
						1157501,67				
Письмо Минстроя России от 29.07.2020г. №		Инд. изм. сметной документации на 3 квартал 2020 г. к ФЕР. Прочие объекты СМР 7,97, Оборудование 4,44, Прочие 11,73								
						6948513,01				
		Понижающий коэффициент К=0,7250000015								
		Итого с понижающим коэффициентом								
		Резерв средств на непредвиденные работы и затраты								
		2%								
						100753,44				
		Итого								
						5138425,38				
		Налоги								
		НДС 20%								
						1027685,07				
		Итого								
						6166110,45				
		Всего по смете								
						6166110,45				

Составил

Проверил

