

## Договор № 3

# Благоустройство территории городского парка с устройством зоны отдыха в г. Сухиничи Калужской области

г. Сухиничи

« 10 » марта 2023 г.

Муниципальное автономное учреждение муниципального образования городское поселение "Город Сухиничи" "Благоустройство Сухиничи" - МАУ "Благоустройство Сухиничи", именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Директора Шаркова Владимира Николаевича, действующего на основании Устава, с одной стороны и ООО "Леда", именуемое в дальнейшем "Исполнитель", в лице Генерального директора Лебедева Эдуарда Владимировича, действующего на основании Устава с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем Стороны, в соответствии со ст.3.6. Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства выполнить работы по благоустройству территории городского парка с устройством зоны отдыха в г. Сухиничи Калужской области (2 этап. Детская игровая площадка) (далее – Работы) из своих товаров, изделий, конструкций, комплектующих изделий (далее - товаров).

1.2. Подрядчик выполняет работы в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 1), сметной документацией (Приложение №2), ведомостью объемов работ (Приложение №3), Графиком выполнения работ (Приложение №5), являющимися неотъемлемой частью настоящего Договора, действующими нормативными правовыми актами, на условиях, в порядке и сроки, установленные настоящим Договором.

1.3. Подрядчик обязуется выполнить работы в соответствии с действующими законодательными и нормативными актами Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, регулирующими деятельность в области производства данных работ.

1.4. Место выполнения работ: Калужская область, г. Сухиничи, территория городского парка.

1.5. Срок выполнения работ, указанных в п. 1.1 Контракта: с 01 марта 2023 года до 01 июля 2023 года.

### 2. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена Контракта, составляет 2 642 578 (Два миллиона шестьсот сорок две тысячи пятьсот семьдесят восемь) рублей 69 коп., без НДС.

Цена Договора включает в себя стоимость выполнения работ с обязательным выполнением всех видов работ, предусмотренных в ведомости объемов работ, стоимость товаров, использование машин и механизмов, расходы на перевозку товаров, оборудования, инвентаря и т.п., необходимых для проведения работ, иные затраты, связанные с выполнением работ, в т.ч. страхование, уплата налогов, сборов и других обязательных платежей, которые в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации обязан выплачивать Подрядчик при исполнении Договора .

2.2. Цена Договора является твердой и определяется на весь срок исполнения Договора и изменению не подлежит, за исключением их изменения по соглашению сторон в случаях, предусмотренных Положением закупке товаров, работ, услуг, утвержденным приказом муниципального автономного учреждения.

2.3. Оплата по настоящему договору производится за счет средств МАУ "Благоустройство Сухиничи", путем безналичного перечисления денежных средств в валюте Российской Федерации (рубли) в течение не более чем 7 рабочих дней на расчетный счет Подрядчика с даты подписания документа о приемке.

2.5. Сумма, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, 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.

2.6. Авансирование работ по настоящему Контракту не предусмотрено.

2.7. Заказчик вправе удержать суммы неисполненных Подрядчиком требований об уплате неустоек (штрафов, пеней), предъявленных Заказчиком из суммы, подлежащей оплате Подрядчику.

### 3. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

#### 3.1. Подрядчик обязуется:

3.1.1. Приступить к выполнению работ, указанных в п.п. 1.1. Договора, с 01.03.2023 года и выполнять работы в сроки, установленные Графиком выполнения работ (Приложение № 5).

3.1.2. Выполнить работы, указанные в п.п.1.1 настоящего Договора своими силами и/или силами третьих лиц, из своих товаров и обеспечить надлежащее качество выполняемых работ в соответствии с действующими СНиП, в том числе:



- требованиями правил пожарной безопасности в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

3.1.3. Выполнить все работы в объеме и сроки, предусмотренные в настоящем Договоре и сдать Заказчику с качеством, соответствующим условиям настоящего Договора. Привлечь к работам по выполнению настоящего Договора все необходимые производственные, технические и трудовые ресурсы.

3.1.4. Обеспечивать Заказчику возможность контроля и надзора за ходом выполнения работ, качеством используемых товаров и оборудования, представлять по первому требованию отчеты о ходе выполнения работ, исполнительную документацию.

3.1.5. Выполнить работы в срок, указанный в п. 1.5. настоящего Договора.

3.1.6. Во время проведения работ по Договору выполнять необходимые мероприятия по технике безопасности и пожарной безопасности, охране окружающей среды, земли и зеленых насаждений.

3.1.7. Нести ответственность за обеспечение мер по охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности при производстве работ.

3.1.8. В случае приостановки работ по любой причине (кроме распоряжения Заказчика) Подрядчик должен немедленно письменно уведомить Заказчика об этом. Подрядчик также должен заблаговременно уведомить Заказчика о возможности наступления события, препятствующего нормальному выполнению работ, угрожающего сохранности или качеству, либо создающего невозможность завершения работ в договорный срок.

3.1.9. Компенсировать Заказчику все убытки за весь ущерб, включая судебные издержки, связанные с травмами или ущербом, нанесенным третьим лицам, возникшим вследствие выполнения Подрядчиком работ или вследствие нарушения имущественных или иных прав, охраняющих интеллектуальную собственность.

3.1.10. Исполнять полученные в ходе выполнения работ указания Заказчика, а также в срок, установленный предписанием Заказчика, устранить обнаруженные им недостатки в выполненной работе или иные отступления от условий настоящего Договора. Во всех случаях, когда Подрядчик считает распоряжения Заказчика, иные его действия, противоречащими действующим государственным нормативным актам или положениям Договора, он обязан направить Заказчику требования разъяснений и указаний по данному вопросу со ссылкой на соответствующие статьи государственных нормативных актов или пунктов Договора.

3.1.11. Сдать результат выполненных работ рабочей комиссии, передав при этом Заказчику всю исполнительную документацию, относящуюся к выполненным работам (в том числе все счета на товары и т.п. согласно действующей нормативной документации).

3.1.12. Использовать новые сертифицированные (имеющие декларацию о соответствии) (в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации) товары (с характеристиками согласно Приложению №1), соответствующие требованиям качества, предъявляемым к товарам в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3.1.13. Обеспечить выполнение требований по соблюдению производственной санитарии, не допускать нарушений общественного порядка и иных действий, вызывающих неудобства для граждан или имущества граждан, или других лиц в результате загрязнения, шума или других причин, являющихся следствием применения Подрядчиком методов производства работ.

3.1.14. Обеспечить выполнение необходимых мероприятий по охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли во время проведения работ в соответствии с требованиями, установленными федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

3.1.15. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в других разделах настоящего Договора.

3.1.16. В случае привлечения для выполнения работ субподрядной организации уведомить Заказчика и обеспечить контроль за ходом выполнения ею работ.

3.1.17. Составить График выполнения работ (Приложение №5) в соответствии с Formой Графика выполнения работ (Приложение №4) и передать его Заказчику в течение 5 дней с даты заключения Договора.

### **3.2. Заказчик обязуется:**

3.2.1. Назначить ответственного специалиста из числа своих работников для осуществления контроля за ходом и качеством выполнения работ, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность и официально известить об этом Подрядчика. Представитель Заказчика имеет право беспрепятственного доступа ко всем видам работ в любое время в течение срока действия настоящего Договора.

3.2.2. Произвести оплату выполненных Подрядчиком работ в размере, указанном в п. 2.1. настоящего Договора и в порядке, предусмотренном разделом 2 настоящего Договора.

3.2.3. В случае обнаружения недостатков в работе при ее приемке, Заказчик немедленно уведомляет об этом Подрядчика.

3.2.4. Проводить контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых Подрядчиком работ, в том числе для проверки предоставленных Подрядчиком результатов, предусмотренных Договором, в части их соответствия условиям Договора Заказчик обязан провести экспертизу. Экспертиза может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации на основании Договоров, заключенных в соответствии с предусмотренных Положением закупке товаров, работ, услуг, утвержденным приказом муниципального автономного учреждения.



## 4. ГАРАНТИИ, КАЧЕСТВО

### 4.1. Подрядчик гарантирует:

4.1.1. Качество выполнения работ в соответствии с Техническим заданием (Приложение №1), сметной документацией (Приложение №2), ведомостью объемов работ (Приложение №3), являющимися неотъемлемой частью настоящего Договора, требованиями СНиП и ГОСТов, а также правилами пожарной безопасности.

4.1.2. Надлежащее качество товаров (с характеристиками согласно Приложению №1), соответствие их государственным стандартам. Использование новых сертифицированных имеющих декларацию о соответствии) (в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации) товаров, имеющих документы, подтверждающие их соответствие требованиям по обеспечению безопасности жизни, здоровья, окружающей среды.

4.1.3. Своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ в срок, установленный Заказчиком.

4.1.4. Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения результата выполненных работ со стороны третьих лиц.

4.1.5. Гарантийный срок на выполненные работы устанавливается на 5 лет с даты подписания документа о приемке, подписанного Заказчиком.

## 5. СДАЧА И ПРИЕМКА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

5.1. Приемке подлежат полностью законченные работы, выполненные в соответствии с действующими ГОСТ, СНиП, нормативными актами и настоящим Договором.

Подрядчик по окончании выполнения в течение 5 (пяти) рабочих дней формирует документ о приемке.

5.1.1. К документу о приемке, могут прилагаться документы, которые считаются его неотъемлемой частью. При этом в случае, если информация, содержащаяся в прилагаемых документах, не соответствует информации, содержащейся в документе о приемке, приоритет имеет информация, содержащаяся в документе о приемке.

5.1.2. Документ о приемке, подписанный Подрядчиком, направляется Заказчику. Датой поступления Заказчику документа о приемке, подписанного Подрядчиком, считается дата поступления такого документа Заказчику.

5.2. Заказчик не позднее двадцати рабочих дней, следующих за днем поступления документа о приемке производит приемку выполненных работ и осуществляет одно из следующих действий:

а) подписывает подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика, и размещает в единой информационной системе документ о приемке;

б) формирует мотивированный отказ от подписания документа о приемке с указанием причин такого отказа.

5.3. В случае привлечения Заказчиком для проведения экспертизы экспертов, экспертных организаций при принятии решения о приемке или об отказе в приемке результатов исполнения Договора либо выполненной работы приемочная комиссия должна учитывать отраженные в заключении по результатам указанной экспертизы предложения экспертов, экспертных организаций, привлеченных для ее проведения.

5.4. Документ о приемке, мотивированный отказ от подписания документа о приемке направляются Подрядчику.

5.5. Датой поступления Подрядчику документа о приемке, мотивированного отказа от подписания документа о приемке считается дата документа о приемке, мотивированного отказа;

5.6. В случае получения мотивированного отказа от подписания документа о приемке Подрядчик вправе устранить причины, указанные в таком мотивированном отказе, и направить заказчику документ о приемке.

5.7. Датой приемки выполненных работ считается дата документа о приемке, подписанного Заказчиком.

## 6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в том числе в порядке, установленном *Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2017 № 1042 «Об утверждении Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15.05.2017 № 570 и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 25.11.2013 № 1063».*

6.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Подрядчик **вправе** потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).



Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается Договором в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки ЦБ РФ от не уплаченной в срок суммы.

Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором (за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором). Размер штрафа определяется в соответствии с *«Правилами определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем))»*, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором, размер штрафа устанавливается в следующем порядке: 5000 рублей 00 копеек.

6.3. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, не может превышать цену Договора.

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

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

6.6. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Договором (за исключением просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором). Размер штрафа устанавливается Договором в порядке согласно *«Правилам определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных Договором (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем))»*, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042, в том числе рассчитывается как процент цены Договора, или в случае, если Договором предусмотрены этапы исполнения Договора, как процент этапа исполнения Договора (*далее - цена договора (этапа)*). За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором, размер штрафа устанавливается в следующем порядке: 5 процентов цены контракта – 322 865 рублей 52 копейки).

6.7. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Договором, не может превышать цену Договора.

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

6.9. Уплата неустойки (штрафа, пени) не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему Договору или устранения нарушений.

6.10. Лица, привлекаемые к выполнению работ по настоящему Договору, должны быть зарегистрированы в установленном порядке. В случае привлечения для выполнения работ иностранных граждан и лиц без гражданства, не имеющих разрешение на работу на территории Калужской области, Подрядчик несёт ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## 7. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ (ФОРС-МАЖОР)

7.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, т.е. чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, возникших помимо воли и желания Сторон и которые нельзя предвидеть или избежать, в том числе объявленная или фактическая война, гражданские волнения, эпидемии, блокада, эмбарго, пожары, землетрясения, наводнения и другие природные стихийные бедствия, а также издание актов органов государственной власти и органов местного самоуправления.

7.2. Свидетельство, выданное соответствующим компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.

7.3. Сторона, не исполняющая обязательств по настоящему Договору вследствие действия непреодолимой силы, должна незамедлительно известить другую Сторону о таких обстоятельствах, их



нии на исполнение обязательств по Договору и представить свидетельство, указанное в п. 7.2. настоящего Договора.

## **8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА, УСЛОВИЯ РАСТОРЖЕНИЯ**

8.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты заключения его Сторонами и действует по 31.12.2023 года, но в любом случае до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает Подрядчика от взятых на себя гарантийных обязательств по Договору, а Стороны от ответственности за нарушения условий Договора.

8.2. Расторжение Договора допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны Договора от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

8.3. Заказчик и Подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным Гражданским Кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, в том числе:

8.4. Если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению Договора или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным, Заказчик вправе отказаться от исполнения Договора и потребовать возмещения убытков.

8.5. Если во время выполнения работы станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом, Заказчик вправе назначить Подрядчику разумный срок для устранения недостатков и при неисполнении Подрядчиком в назначенный срок этого требования отказаться от Договора либо поручить исправление работ другому лицу за счет Подрядчика, а также потребовать возмещения убытков.

## **9. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ**

9.1. Стороны принимают все меры к тому, чтобы любые спорные вопросы, разногласия либо претензии, касающиеся исполнения настоящего Договора или в связи с ним, были урегулированы путем переговоров.

9.2. В случае наличия претензий, споров, разногласий относительно исполнения одной из Сторон своих обязательств, другая Сторона может направить претензию. В отношении всех претензий, направляемых по настоящему Договору, Сторона, к которой адресована данная претензия, должна дать письменный ответ по существу претензии в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней с даты ее получения.

9.3. 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 Калужской области.

## **10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

10.1. Настоящий Договор составлен, подписан подписями Сторон и имеет для них одинаковую юридическую силу. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах в письменной форме, один из которых будет храниться у Заказчика, другой у Подрядчика.

10.2. Любое уведомление, которое одна Сторона направляет другой Стороне в соответствии с настоящим Договором, направляется в письменной форме почтой или факсимильной связью с последующим представлением оригинала. Уведомление вступает в силу в день получения его лицом, которому оно адресовано, если иное не установлено законом или настоящим Договором.

10.3. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору, не противоречащие действующему законодательству Российской Федерации, оформляются дополнительными соглашениями Сторон в письменной форме.

10.4. Подрядчик не вправе без предварительного письменного согласия Заказчика передавать свои права по настоящему Договору третьим лицам. Все положения настоящего Договора обязательны для правопреемников Заказчика и Исполнителя.

10.5. Настоящий Договор регулируется и толкуется в соответствии с законодательством Российской Федерации. Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

10.6. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью.

## **11. ПРИЛОЖЕНИЯ**

11.1. Техническое задание (Приложение №1).

11.2. Сметная документация (Приложение № 2).

11.3. Ведомость объемов работ (Приложение №3).

11.4. Форма Графика выполнения работ (Приложение №4)

11.5. График выполнения работ (Приложение №5)



### 13. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

#### Заказчик

Муниципальное автономное учреждение  
муниципального образования городское  
поселение "Город Сухиничи"  
"Благоустройство Сухиничи"

Адрес:

249275 Калужская область, г. Сухиничи, ул. Ленина, 56а

249275, Калужская область г. Сухиничи ул. Ленина д 56а

ОГРН 1234000000596

ИНН / КПП 4001012790 / 400101001

ОКПО 57828032

Л/с 300032А0011

К/с 40102810045370000030

Счет бюджета 03234643296361013700

Наименование и адрес обслуживающего банка УФК по  
Калужской области в УФК по Калужской области

Код БИК 012908002

Директор МАУ МО ГП "Город Сухиничи"  
"Благоустройство Сухиничи"

/В.Н. Шарков /



#### Подрядчик ООО «Леда»

Адрес: 249271, Калужская обл., Сухиничский р-н,  
г. Сухиничи, ул.2-я Смоленская, д.1  
ИНН: 4017000655 КПП401701001  
ОГРН1024000806720  
ОКПО 22902654  
ОКВЭД 3109  
р/с 40702810800080000010  
в ООО БАНК «Элита»  
к/с 30101810500000000762  
БИК 042908762

Генеральный директор ООО «Леда»

/Э.В. Лебедев/



### Техническое задание

*Благоустройство территории городского парка с устройством зоны отдыха в г. Сухиничи Калужской области (2 этап- Детская игровая площадка)*

Место выполнения работ: Калужская область, г. Сухиничи, территория городского парка.

Сроки выполнения работ: с 01 марта 2023 года до 01 июля 2023 года.

Объем выполняемых работ: согласно Ведомости объемов работ.

Подрядчик должен выполнять работы в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, установленными к таким работам;

- обеспечить надлежащее качество выполняемых работ в соответствии с действующими строительными нормами и правилами (СНиПов, САНПиНА, Госпожнадзора, Роспотребнадзора), требованиями правил пожарной безопасности, в т.ч.:

- Эскизами (согласно Приложению №2 к Техническому заданию);

- требованиями правил пожарной безопасности в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».


- обеспечить выполнение необходимых мероприятий по охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли во время проведения работ в соответствии с требованиями, установленными федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

Использовать новые сертифицированные (имеющие декларацию о соответствии) (в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации) товары (материалы) (с характеристиками согласно Приложению №1 к Техническому заданию), соответствующие требованиям качества, предъявляемым к товарам (материалам) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Работы по благоустройству должны быть выполнены в соответствии с:

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

### Технические характеристики используемых товаров (материалов)

№ п/п	Наименование товара (материала), примерные эскизы	Характеристики товара (материала)
1	Песок для строительных работ	В соответствии с требованиями ГОСТ 8736-2014 Группа песка: средний
2	Щебень	В соответствии с требованиями ГОСТ 8267-93 Фракция, (мм): св. 20 до 40 Марка по дробимости: не ниже 600
3	Камни бортовые	В соответствии с требованиями ГОСТ 6665-91 Тип: прямые рядовые длина, (мм): 1000 высота, (мм): 200 ширина, (мм): 80
4	<b>Парковый светильник с опорой</b> 	Материал: сталь Размер сечения стойки, (мм): не менее 100x100 Размер сечения Г-элемента, (мм): не менее 100x50 Угол Г-элемента: 45 градусов Высота общая, (мм): не менее 4000 Драйвер 30 Вт водозащищенный: наличие Светодиодный модуль 60 Вт: наличие Цветовая температура, (К): не менее 4000
5	<b>Резиновая плитка для детских площадок</b>	Материал: резиновая крошка цветная Толщина покрытия, мм: не менее 20



СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор ООО "Леда"

Э.В.Лебедев

2023 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов



УТВЕРЖДАЮ:

Благоустройство Сухиничи  
Шаров В.Н.

ГРАНД-Смета, версия 2022.3

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/лр<sup>1</sup>

Реквизиты приказа Министра России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам  
Реквизиты письма Министра России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/лр<sup>1</sup>

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Благоустройство территории городского парка с устройством зоны отдыха в г.Сухиничи Калужской области (2 этап- Детская игровая площадка)  
(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом

Основание ведомость объемов работ

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в базисном уровне цен на 01.01.2000 года и в текущем (базисном) уровне цен, сложившемся на 1 квартал 2023 года

Сметная стоимость	2642578,69 руб	(286,13) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	2196,30	(234,32) тыс.руб.
монтажных работ	31,80	(1,56) тыс.руб.
оборудования	9,58	(1,22) тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	153,98	(5,22) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих		568,81 чел. час.
Нормативные затраты труда машинистов		58,12 чел. час.



№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Подготовка территории детской площадки</b>											
102	ФЕР01-01-022-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3 с погрузкой на автомобиль-самосвалы, группа грунтов 2	1000 м3								
		Объем=400*0,3/1000				0,12					
		Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25					3 150,00	1,25	472,50	11,51	5 438,48
		2 ЭМ					425,25	1,25	63,79	29,52	1 883,08
		3 в т.ч. ОТМ									
		ЗТМ	цел.-ч	31,5	1,25	4,725					
		Итого по расценке					3 150,00		472,50		5 438,48
		ФОТ							63,79		1 883,08
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	0,9	82,8			52,82		1 559,19
		21.12.2020 Прил. п.1.1, способом									
		Приказ № 812/пр от									
		21.12.2020 п.25									
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	0,85	39,1			24,94		736,28
		11.12.2020 Прил. п.1.1, способом									
		Приказ № 774/пр от									
		11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции							550,26		7 733,95
103	ФССЦпр-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 5 км	1 т груза			144	6,69		963,36	11,51	11 088,27
		Объем=120*1,2									
		Всего по позиции							963,36		11 088,27
104	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3			0,6					
		Объем=400*0,15/100									
		Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ							115,49	1,15	2 352,45
		2 ЭМ							3 262,79	1,25	28 166,01
		3 в т.ч. ОТМ							171,22	1,25	3 790,96
		4 М							12,20	7,32	57,32
П,Н	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0		0					







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	ФССЦ-02.2.05.04-1692	Щебень М 600, фракция 10-20 мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=80*1,26*0,5	м3			50,4	118,60		5 977,44	7,83	46 803,36
		Всего по позиции				50,4	114,13		5 977,44	7,83	45 039,33
108	ФССЦ-02.2.05.04-1772	Щебень М 600, фракция 20-40 мм, группа 2 (Автомобильные дороги) Объем=80*1,26*0,5	м3			50,4			5 752,15		45 039,33
		Всего по позиции				50,4			5 752,15		45 039,33

Итого по разделу 7 Подготовка территории детской площадки :		
Итого прямые затраты (справочно)		24 788,50
в том числе:		
Оплата труда рабочих		239,06
Эксплуатация машин		9 151,71
в том числе оплата труда машинистов (Отм)		459,88
Материалы		15 397,73
Строительные работы		26 430,00
Строительные работы		25 466,64
в том числе:		
оплата труда		239,06
эксплуатация машин и механизмов		8 188,35
в том числе оплата труда машинистов (Отм)		459,88
материалы		15 397,73
накладные расходы		893,12
сметная прибыль		748,38
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ		963,36
Итого ФОТ (справочно)		698,94
Итого накладные расходы (справочно)		893,12
Итого сметная прибыль (справочно)		748,38
<b>Итого по разделу 7 Подготовка территории детской площадки</b>		<b>26 430,00</b>

Раздел 8. Асфальтовое покрытие детской площадки		Т		
109	ФЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов		0,32
		Объем=400*0,0008		
		Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	39,10	1,25
		2 ЭМ	7,15	1,25
		3 в т.ч. Отм		
		01.2.01.01 Битум		
		ЗТм		
		Итого по расценке	39,10	15,64
		ФОТ		2,86
				180,02
				84,43



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	147	0,9	132,3			3,78		111,70
	Всего по позиции								22,68		387,89
110	ФССЦ-01.2.01.01-0019 90/130 (Автомобильные дороги)	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130 (Автомобильные дороги)	Т			0,3296	1 690,00		557,02	7,83	4 361,47
	Всего по позиции								557,02		4 361,47
111	ФЕР27-06-029-01  П,Н	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см ( без перегружателя)  Объем=400/1000  Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 421/пр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25	1000 м2			0,4					
	1 ОТ						182,32	1,15	83,87	29,52	2 475,84
	2 ЭМ						7 479,03	1,25	3 739,52	11,51	43 041,88
	3 в т.ч. ОТм						234,46	1,25	117,23	29,52	3 460,63
	4 М						874,78		349,91	7,83	2 739,80
	04.2.01.01 Смесь асфальтобетонная		т	0							
	ЗТ		чел.-ч	20,86	1,15	9,5956					
	ЗТм		чел.-ч	18,85	1,25	9,425					
	Итого по расценке						8 536,13		4 173,30		48 257,52
	ФОТ								201,10		5 936,47
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	147	0,9	132,3			266,06		7 853,95
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	134	0,85	113,9			229,05		6 761,64
	Всего по позиции								4 668,41		62 873,11
112	ФСЭМ-91.08.11-031  Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных 421/пр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25	Перегружатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т	маш.-ч			-1,02			-1 962,48		-23 402,27
	2 ЭМ						1 503,75	1,25	-1 917,28	11,51	-22 067,89



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТМ									
		ФОТ									
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3	14,40	1,25	-18,36	29,52	-541,99
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9			-24,29		-541,99
									-20,91		-717,05
											-617,33
		Всего по позиции							-1 962,48		-23 402,27
113	ФССЦ-04.2.01.01-0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II (Автомобильные дороги) Объем=400*96.6/1000	Т	38,64			483,02		18 663,89	7,83	146 138,26
		Всего по позиции							18 663,89		146 138,26
114	ФЕР27-06-030-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-029-01 ( до толщ.6 см) ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4) Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	1000 м2	0,4					3,29	4,6	178,60
		1 ОТ							254,89	5	5 867,57
		2 ЭМ							5,95	5	351,29
		3 в т.ч. ОТМ							2,94	4	36,80
		4 М									
П.Н	04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная	т	0	4	0					
		ЗТ	чел.-ч	0,35	4,6	0,644					
		ЗТМ	чел.-ч	0,47	5	0,94					
		Итого по расценке							261,12		6 082,97
		ФОТ							17,95		529,89
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3			23,75		701,04
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9			20,45		603,54
		Всего по позиции							564,73		7 387,55
115	ФССЦ-04.2.01.01-0051	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II	Т	19,32			483,02		9 331,95	7,83	73 069,17



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(Автомобильные дороги) Объем=400*96,6/2/1000										
	<b>Всего по позиции</b>								9 331,95		73 069,17
116	ФЕР27-02-010-02 Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Объем=(20*4+ 20)/100	100 м									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1 ОТ						590,51	1,15	679,09	29,52	20 046,74
	2 ЭМ						73,02	1,25	91,28	11,51	1 050,63
	3 в т.ч. ОТМ						8,70	1,25	10,88	29,52	321,18
	4 М						3 690,05		3 690,05	7,83	28 893,09
Н	13.2.03.02 Камни бортовые	М	100								
	ЗТ	чел.-ч	69,8	1,15		80,27					
	ЗТм	чел.-ч	0,65	1,25		0,8125					
	Итого по расценке						4 353,58		4 460,42		49 990,46
	ФОТ								689,97		20 367,92
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Итого по расценке								785,88		23 199,06
	<b>Всего по позиции</b>								6 159,13		100 136,28
117	ФССЦ-05.2.03.03-0031 Камни бортовые: БР 100.20.8 (бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) (Автомобильные дороги)	шт									
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Итого по расценке								22,36	7,83	175,08
	<b>Всего по позиции</b>								22,36		175,08
118	ФССЦ-04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 (Автомобильные дороги)	м3									
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Итого по расценке								519,80	7,83	-244,22
	<b>Всего по позиции</b>								519,80		-244,22
119	ФССЦ-04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 (с коэф.0,33) (Автомобильные дороги) Объем=ОКР(0,06*0,33*4)	м3									
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Итого по расценке								10,29	7,83	80,57
	<b>Всего по позиции</b>								10,29		80,57
120	ФССЦ-04.1.02.05-0006 Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (Автомобильные дороги)	м3									
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Итого по расценке								592,76	7,83	-27 383,70
	<b>Всего по позиции</b>								592,76		-27 383,70



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
121	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (с коэф. 0,86) (Автомобильные дороги) Объем=5,9*0,86	м3			5,074	592,76		3 007,66	7,83	23 549,98
		Всего по позиции							3 007,66		23 549,98
Покрытие из тротуарной плитки											
122	ФЕР27-07-003-02	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком (с учетом пескоцементной прослойки = 5см ) Объем=1,4*10/100	100 м2			0,14					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ									
		2 ЭМ					346,41	1,15	55,77	29,52	1 646,33
		3 в т.ч. ОТМ					360,17	1,25	63,03	11,51	725,48
		4 М					11,14	1,25	1,95	29,52	57,56
П.Н	04.3.02.13	Смеси цементно-песчаные	м	0			3,00		0,42	7,83	3,29
Н	05.2.04.04	Плиты бетонные тротуарные гладкие	м2	100	14						
		ЗТ	чел.-ч	42,4	1,15	6,8264					
		ЗТм	чел.-ч	0,9	1,25	0,1575					
		Итого по расценке					709,58		119,22		2 375,10
		ФОТ							57,72		1 703,89
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1, площадки и прочее	%	113	0,9	101,7			58,70		1 732,86
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25									
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и	%	77	0,85	65,45			37,78		1 115,20
		11.12.2020 Прил. п.21.1, площадки и прочее									
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции							215,70		5 223,16
123	ФССЦ-05.2.02.11-0002	Брусчатка вибропрессованная двухслойная гладкая красная, толщина 60 мм (Автомобильные дороги)	м2			7	89,21		624,47	7,83	4 889,60
		Всего по позиции									
124	ФССЦ-05.2.02.11-0005	Брусчатка вибропрессованная двухслойная гладкая серая, толщина 60 мм (Автомобильные дороги)	м2			7	84,19		589,33	7,83	4 614,45
		Всего по позиции							589,33		4 614,45
Итого по разделу 8 Асфальтовое покрытие детской площадки :											
		Итого прямые затраты (справочно)							36 650,33		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							824,78		
		Эксплуатация машин							2 501,97		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							126,46			
		Материалы							33 323,58			
		Строительные работы							38 946,67			
		в том числе:										
		оплата труда							824,78			
		эксплуатация машин и механизмов							2 501,97			
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							126,46			
		материалы							33 323,58			
		накладные расходы							1 240,83			
		сметная прибыль							1 055,51			
		Итого ФОТ (справочно)							951,24			
		Итого накладные расходы (справочно)							1 240,83			
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 055,51			
		<b>Итого по разделу 8 Асфальтовое покрытие детской площадки</b>							<b>38 946,67</b>			
<b>Раздел 9. Резиновое покрытие площадки</b>												
125	ФЕР11-01-038-02	Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на клее КН-2 (= прим. плитка резиновая для покрытий детских площадок)	100 м2				4					
		Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов										
		421/нр п.586 элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ						523,57	1,15	2 408,42	29,52	71 096,56
		2 ЭМ						17,73	1,25	88,65	11,51	1 020,36
		3 в т.ч. ОТМ						0,99	1,25	4,95	29,52	146,12
		4 М						13 906,25		55 625,00	7,83	435 543,75
		Н 14.5.11.10 Полимерцементная шпателька	кз	1,9		7,6						
		ЗТ	чел.-ч	51,28	1,15	235,888						
		ЗТм	чел.-ч	0,08	1,25	0,4						
		Итого по расценке						14 447,55		58 122,07		507 660,67
		ФОТ								2 413,37		71 242,68
		Приказ № 812/нр от НР Полю	%	112	0,9	100,8				2 432,68		71 812,62
		21.12.2020 Прил. п.11,										
		Приказ № 812/нр от										
		21.12.2020 п.25										
		Приказ № 774/нр от СП Полю	%	65	0,85	55,25				1 333,39		39 361,58
		11.12.2020 Прил. п.11,										
		Приказ № 774/нр от										
		11.12.2020 п.16										
<b>Всего по позиции</b>												
126	ТЦ1.6.03.02_50_5018155655_24.11.2022_2	Плитка резиновая для детских площадок ( (Плюсы) Цена=( 23627,83*1.2*1.02)	м2			408		256,41	61 888,14	104 615,28	7,83	819 137,64



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
127	ФССЦ-14.5.04.03-0104	Всего по позиции Мастика клеящая каучуковая КН-2 (Полю)	кг						104 615,28		819 137,64
		Всего по позиции				-208	8,36		-1 738,88	7,83	-13 615,43
128	ФССЦ-01.6.03.01-0011	Плитка ПВХ (Полю)	м2						-1 738,88		
		Всего по позиции				-408	132,00		-53 856,00	7,83	-421 692,48
129	ФССЦ-14.1.05.02-1006	Клей полиуретановый двухкомпонентный (Полю)	кг						-53 856,00		
		Всего по позиции				200	104,45		20 890,00	7,83	163 568,70
<b>Итого по разделу 9 Резиновое покрытие площадки :</b>											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
		Оплата труда рабочих							128 032,47		
		Эксплуатация машин							2 408,42		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							88,65		
		Материалы							4,95		
		Строительные работы							125 535,40		
		в том числе:							131 796,54		
		оплата труда							2 408,42		
		эксплуатация машин и механизмов							88,65		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							4,95		
		материалы							125 535,40		
		накладные расходы							2 432,68		
		сметная прибыль							1 333,39		
		Итого ФОТ (справочно)							2 413,37		
		Итого накладные расходы (справочно)							2 432,68		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 333,39		
<b>Итого по разделу 9 Резиновое покрытие площадки</b>											
<b>Раздел 10. Малые формы детской площадки</b>											
<b>Демонтаж</b>											
130	ФЕР09-06-001-03	Монтаж: стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий (=	т						131 798,54		
		демонтаж МК (МАФ)							0,69		
		Объем=(120'2+8*50)/1000									
Исключается стоимость материалов ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)											
		1 ОТ							810,35	0,7	11 554,13
		2 ЭМ							74,71	0,7	415,28
		3 в т.ч. ОТм							4,94	0,7	70,55
		4 М							68,94	0	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	07.2.07.13	Конструкции стальные	м	1	0	0					
	ЗТ		чел.-ч	95	0,7	45,885					
	ЗТм		чел.-ч	0,4	0,7	0,1932					
	Итого по расценке						954,00				
	ФОТ								427,48		11 969,41
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			393,79		11 624,68
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			329,60		9 729,86
	Всего по позиции								207,53		6 126,21
Монтаж малых форм									964,61		27 825,48
131	ФЕР01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м3			0,01512					
		Объем=(8*2+8)*0,3*0,3*0,7/100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ					2 184,00	1,15	37,98	29,52	1 121,17
		ЗТ	чел.-ч	280	1,15	4,86864					
	Итого по расценке						2 184,00		37,98		1 121,17
	ФОТ								37,98		1 121,17
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1			30,42		898,06
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			12,91		381,20
	Всего по позиции								81,31		2 400,43
132	ФЕР06-01-001-13	Устройство фундаментов-столбов: бетонных (=обетонирование элементов)	100 м3			0,0189					
		Объем=(11*2+4)*0,3*0,3*0,7/100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ					4 179,70	1,15	90,85	29,52	2 681,89
		2 ЭМ					1 734,07	1,25	40,97	11,51	471,56
		3 в т.ч. ОТм					260,92	1,25	6,16	29,52	181,84
		4 М					4 083,79		77,18	7,83	604,32
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		1,9278					
		ЗТ	чел.-ч	490	1,15	10,65015					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ЗТм		чел.-ч	19,53	1,25	0,4613963					
	Итого по расценке						9 997,56		209,00		3 757,77
	ФОТ								97,01		2 863,73
	Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 21.12.2020 Прил. п.6, Приказ и работы в строительстве № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	102	0,9	91,8			89,06		2 628,90
	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ и работы в строительстве № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	58	0,85	49,3			47,83		1 411,82
	<b>Всего по позиции</b>								<b>345,89</b>		<b>7 798,49</b>
133	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3			1,9278	490,00		944,62	7,83	7 396,37
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
	<b>Всего по позиции</b>								<b>944,62</b>		<b>7 396,37</b>
134	ФЕР09-06-001-03	Монтаж: стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий ( = монтаж м/к МАФ без стоимости конструкций)	т			0,69					
		Объем=(120*2+9*50)/1000									
		Исключается стоимость материалов МАТ=0 к расх.									
	1 ОТ						810,35		559,14	29,52	16 505,81
	2 ЭМ						74,71		51,55	11,51	593,34
	3 в т.ч. ОТм						4,94		3,41	29,52	100,66
	4 М						68,94	0	0,00	7,83	
Н	07.2.07.13	Конструкции стальные	т	1	0	0					
	ЗТ		чел.-ч	95		65,55					
	ЗТм		чел.-ч	0,4		0,276					
	Итого по расценке						954,00		610,69		17 099,15
	ФОТ								562,55		16 606,47
	Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7			470,85		13 899,62
	Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7			296,46		8 751,61
	<b>Всего по позиции</b>								<b>1 378,00</b>		<b>39 750,38</b>
<b>Итого по разделу 10 Малые формы детской площадки :</b>											
	Итого прямые затраты (справочно)										
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										
	Эксплуатация машин										
	2 229,77										
	1 079,37										
	128,60										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							11,96		
		Материалы							1 021,80		
		Строительные работы							3 714,43		
		в том числе:							1 079,37		
		оплата труда							128,60		
		эксплуатация машин и механизмов							11,96		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							1 021,80		
		материалы							919,93		
		накладные расходы							564,73		
		сметная прибыль							1 091,33		
		Итого ФОТ (справочно)							919,93		
		Итого накладные расходы (справочно)							564,73		
		Итого сметная прибыль (справочно)							3 714,43		
		<b>Итого по разделу 10 Малые формы детской площадки</b>									
		<b>Раздел 11. Освещение детской площадки</b>					0,06				
135	ФЕР09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание ( опоры освещения; с учетом бурения ям и обетонированием)	100 шт								
		Объем=6/100					304,01		18,24	29,52	538,44
		1 ОТ					3 430,97		205,86	11,51	2 369,45
		2 ЭМ					281,18		16,87	29,52	498,00
		3 в т.ч. ОТм					233,10		13,99	7,83	109,54
		4 М									
		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	6,34							
		07.2.07.11 Стойки металлические опорные	шт	100							
		ЗТ	чел.-ч	35,64							
		ЗТМ	чел.-ч	22,48							
		Итого по расценке					3 968,08		238,09		3 017,43
		ФОТ							35,11		1 036,44
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			29,39		867,50
		21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25									
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			18,50		546,20
		11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16									
		<b>Всего по позиции</b>					490,00		285,98		4 431,13
136	ФССЦ-04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200) (Строительные металлические конструкции)	м3						186,40	7,83	1 459,51
		<b>Всего по позиции</b>					186,40		186,40		1 459,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
137	ТЦ15.2.03.05_77_7733106239 74_24.11.2022_2	Парковый светильник с опорой Цена: 458707,83/1,2*1,02 (Линии электропередачи) Цена=458707,83/1,2*1,02	шт			6	4 979,50		29 877,00	7,83	233 936,91
138	ФЕР01-01-009-23	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов 2 Объем=120*0,4*0,8/1000 Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ ЗТм	1000 м3 чел.-ч		1,25	2,16	3 150,45	1,25	151,22	11,51	1 740,54
		Итого по расценке		45			3 150,45		151,22		1 740,54
		ФОТ							25,06		739,77
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом 21.12.2020 Прил. п.1.1, способом	%	92	0,9	82,8			20,75		612,53
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25									
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом 11.12.2020 Прил. п.1.1, способом	%	46	0,85	39,1			9,80		289,25
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Итого по позиции							181,77		2 642,32
139	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ ЗТ	100 м3 чел.-ч		1,15	39,0816	663,75	1,15	293,11	29,52	8 652,61
		Итого по расценке		88,5			663,75		293,11		8 652,61
		ФОТ							293,11		8 652,61
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1.2, способом	%	89	0,9	80,1			234,78		6 930,74
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25									
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2, способом	%	40	0,85	34			99,66		2 941,89
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Итого по позиции							627,55		18 525,24
140	ФЕР01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 Приказ от 04.08.2020 № При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ	1000 м2 чел.-ч			0,05			60,33	29,52	1 780,94
		Итого по позиции							60,33	29,52	1 780,94



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3Т	чел.-ч	123	1,15	7,0725	1 049,19		60,33		1 780,94
		Итого по расценке							60,33		1 780,94
		ФОТ							48,32		1 426,53
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим видам 21.12.2020 Прил. п.1.4, работ (подготовительным, сопутствующим, Приказ № 812/пр от укрепительным) 21.12.2020 п.25		%	89	0,9	80,1					620,66
	Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим видам 11.12.2020 Прил. п.1.4, работ (подготовительным, сопутствующим, Приказ № 774/пр от укрепительным) 11.12.2020 п.16		%	41	0,85	34,85			21,03		
		Всего по позиции				1,2			129,68		3 828,13
141	ФЕРм08-02-141-02	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 2 кг	100 м								
		1 ОТ					103,02		123,62	29,52	3 649,26
		2 ЭМ					92,28		110,74	11,51	1 274,62
		3 в т.ч. ОТм					11,30		13,56	29,52	400,29
		4 М					72,97		87,56	7,83	685,59
		3Т	чел.-ч	10,96		13,152					5 609,47
		3Тм	чел.-ч	0,9		1,08					4 049,55
		Итого по расценке					268,27		321,92		3 928,06
		ФОТ							137,18		2 085,27
	Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			133,06		
	Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			69,96		
		Всего по позиции				0,12			524,94		11 602,80
142	ФССЦ-21.1.06.09-0207	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВБШВ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 4 и сечением 4,0 мм <sup>2</sup>	1000 м								
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)									
		Всего по позиции				0,12	14 010,87		1 681,30	7,83	13 164,58
143	ФЕРм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м								
		1 ОТ					49,82		59,78	29,52	1 764,71
		2 ЭМ					256,27		307,52	11,51	3 539,56
		3 в т.ч. ОТм					45,24		54,29	29,52	1 602,64
		4 М					1,00		1,20	7,83	9,40
		3Т	чел.-ч	5,3		6,36					
		3Тм	чел.-ч	3,9		4,68					
		Итого по расценке					307,09		368,50		5 313,67
		ФОТ							114,07		3 367,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			110,65		3 266,33
	Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			58,18		1 717,35
	<b>Всего по позиции</b>								<b>537,33</b>		<b>10 297,35</b>
144	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Песок природный для строительных работ средний ( 120*0,7*0,1=8,4) (Автомобильные дороги) Объем=120*0,1*0,7		м3			8,4		55,26	464,18	7,83	3 634,53
145	ФЕРм08-03-572-03 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600x600 мм		шт			1			464,18		3 634,53
	1 ОТ						20,44		20,44	29,52	603,39
	2 ЭМ						21,65		21,65	11,51	249,19
	3 в т.ч. ОТМ						2,26		2,26	29,52	66,72
	4 М						176,90		176,90	7,83	1 385,13
	ЗТ		чел.-ч	2,06							
	ЗТм		чел.-ч	0,18							
	<b>Итого по расценке</b>						218,99		218,99		2 237,71
	ФОТ								22,70		670,11
	Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			22,02		650,01
	Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			11,58		341,76
	<b>Всего по позиции</b>								<b>252,59</b>		<b>3 229,48</b>
146	ФССЦ-62.1.02.15-0001 Шкаф учета электроэнергии ШУ-2Т, IP54		шт			1		918,73	918,73	7,83	7 193,66
О	(Инженерное оборудование)										
	<b>Всего по позиции</b>								<b>918,73</b>		<b>7 193,66</b>
147	ФЕРм08-03-575-01 Прибор или аппарат ( автоматы в щитах)		шт			6					
	1 ОТ						10,22		61,32	29,52	1 810,17
	4 М						0,38		2,28	7,83	17,85
	ЗТ		чел.-ч	1,03		6,18					
	<b>Итого по расценке</b>						10,60		63,60		1 828,02
	ФОТ								61,32		1 810,17
	Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3		%	97		97			59,48		1 755,86
	Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3		%	51		51			31,27		923,19
	<b>Всего по позиции</b>								<b>154,35</b>		<b>4 507,07</b>
148	ФЕРм08-03-574-01 Разводка по устройст: вам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2		100 шт			0,18					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					153,26		27,59	29,52	814,46
		2 ЭМ					1,81		0,33	11,51	3,80
		3 в т.ч. ОТм					0,26		0,05	29,52	1,48
		4 М					98,83		17,79	7,83	139,30
		ЗТ	чел.-ч	15,45		2,781					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0036					
		Итого по расценке					253,90		45,71		957,56
		ФОТ							27,64		815,94
		Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			26,81		791,46
		21.12.2020 Прил. п.49.3									
		Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			14,10		416,13
		11.12.2020 Прил. п.49.3									
		Всего по позиции					86,62				2 165,15
149	ФССЦ-62.1.01.09-0018	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 ЗР 25А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт		4		29,62		118,48	7,83	927,70
		Всего по позиции					118,48				927,70
150	ФССЦ-62.1.01.09-0016	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 ЗР 10А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт		1		39,25		39,25	7,83	307,33
		Всего по позиции					39,25				307,33
151	ФССЦ-62.1.01.09-0036	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-100 ЗР 63А, характеристика С (Инженерное оборудование)	шт		1		146,96		146,96	7,83	1 150,70
		Всего по позиции					146,96				1 150,70
		Итого по разделу 11 Освещение детской площадки:									
		Итого прямые затраты (справочно)							33 970,35		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							664,43		
		Эксплуатация машин							797,32		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							112,09		
		Материалы							32 508,60		
		Строительные работы							33 433,86		
		в том числе:									
		оплата труда							371,68		
		эксплуатация машин и механизмов							357,08		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							41,93		
		материалы							32 222,87		
		некладные расходы							333,24		
		сметная прибыль							148,99		
		Монтажные работы							1 555,83		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в том числе:									
		оплата труда							292,75		
		эксплуатация машин и механизмов							440,24		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							70,16		
		материалы							285,73		
		накладные расходы							352,02		
		сметная прибыль							185,09		
		Оборудование							1 223,42		
		Инженерное оборудование							1 223,42		
		Итого ФОТ (справочно)							776,52		
		Итого накладные расходы (справочно)							685,26		
		Итого сметная прибыль (справочно)							334,08		
		<b>Итого по разделу 11 Освещение детской площадки</b>							<b>36 213,11</b>		
		<b>Итого по смете:</b>							<b>225 671,42</b>		<b>1 926 762,76</b>
		Итого прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							5 216,06		153 978,10
		Эксплуатация машин							12 568,25		145 811,58
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							715,34		21 116,83
		Материалы							207 787,11		1 626 973,08
		Строительные работы							234 323,50		2 196 297,70
		в том числе:							233 360,14		2 185 209,43
		оплата труда							4 923,31		145 336,11
		эксплуатация машин и механизмов							11 284,65		129 656,14
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							645,18		19 045,70
		материалы							207 501,38		1 624 735,81
		накладные расходы							5 819,80		171 800,57
		сметная прибыль							3 851,00		113 680,80
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							963,36		11 088,27
		Монтажные работы							1 555,83		31 801,85
		в том числе:									
		оплата труда							292,75		8 641,99
		эксплуатация машин и механизмов							440,24		5 067,17
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							70,16		2 071,13
		материалы							285,73		2 237,27
		накладные расходы							352,02		10 391,72
		сметная прибыль							185,09		5 463,70
		Оборудование							1 223,42		9 579,39



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Инженерное оборудование							1 223,42		9 579,39
		<b>Итого</b>							<b>237 102,75</b>		<b>2 237 678,94</b>
		Итого ФОТ (справочно)							5 931,40		175 094,93
		Итого накладные расходы (справочно)							6 171,82		182 192,29
		Итого сметная прибыль (справочно)							4 036,09		119 144,50
		Непредвиденные затраты 2%							4 742,06		44 753,58
		<b>Итого с непредвиденными</b>							<b>241 844,81</b>		<b>2 282 432,52</b>
		Компенсация по НДС БЦ: ( 207787,11 +12668,25-715,34+6171,82*0,1712+ 4036,09*0,15)*0,2 ПЦ: ( 1626973,08 +145811,58-21116,83+182192,29*0,1712+ 119144,5*0,15)*0,2							44 280,41		360 146,17
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>286 125,22</b>		<b>2 642 578,69</b>

Составил: Зав. отделом по строительству администрации МР "Сухиничский район"  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Н.А.Марченко

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МАУ "Благоустройство Сухиничи"

В.Н.Шарков

**Ведомость объемов работ**

Благоустройство территории городского парка  
с устройством зоны отдыха в г. Сухиничи  
Калужской области, 2-й этап (Детская игровая  
площадка)

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Подготовка территории детской площадки</b>				
1	1	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3 с погрузкой на автомобили-самосвалы, группа грунтов 2	1000 м3	0,12
2	2	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км	1 т груза	144
3	3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,6
4	4	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе	м3	66
5	5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (= 20 см)	100 м3	0,8
6	6	Щебень М 600, фракция 10-20 мм, группа 2	м3	50,4
7	7	Щебень М 600, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	50,4
<b>Раздел 2. Асфальтовое покрытие детской площадки</b>				
8	8	Розлив вяжущих материалов	т	0,32
9	9	Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130	т	0,3296
10	10	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см ( без перегружателя)	1000 м2	0,4
11	11	Перегружатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т	маш.-ч	-1,02
12	12	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II	т	38,64
13	13	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-029-01 ( до толщ.6 см)	1000 м2	0,4
14	14	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип В марка II	т	19,32
15	15	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	1
16	16	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт	1
17	17	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-0,06
18	18	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 ( с коэф.0,33)	м3	0,0198
19	19	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-5,9



1	2	3	4	5
20	20	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (с коэф. 0,86)	м3	5,074
<i>Покрытие из тротуарной плитки</i>				
21	21	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком (=с учетом пескоцементной прослойки = 5см)	100 м2	0,14
22	22	Брусчатка вибропрессованная двухслойная гладкая красная, толщина 60 мм	м2	7
23	23	Брусчатка вибропрессованная двухслойная гладкая серая, толщина 60 мм	м2	7
<b>Раздел 3. Резиновое покрытие площадки</b>				
24	24	Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на клею КН-2 (= прим. плитка резиновая для покрытий детских площадок)	100 м2	4
25	25	Плитка резиновая для детских площадок ((2362:7,83:1.2*1,02)	м2	408
26	26	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	-208
27	27	Плитка ПВХ	м2	-408
28	28	Клей полиуретановый двухкомпонентный	кг	200
<b>Раздел 4. Малые формы детской площадки</b>				
<i>Демонтаж</i>				
29	29	Монтаж: стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий (= демонтаж м/к МАФ)	т	0,69
<i>Монтаж малых форм</i>				
30	30	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м3	0,01512
31	31	Устройство фундаментов-столбов: бетонных (=обетонирование элементов)	100 м3	0,0189
32	32	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3	1,9278
33	33	Монтаж: стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий (= монтаж м/к МАФ без стоимости конструкций)	т	0,69
<b>Раздел 5. Освещение детской площадки</b>				
34	34	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание ( опоры освещения; с учетом бурения ям и обетонированием)	100 шт	0,06
35	35	Бетон мелкозернистый, класс: В15 (М200)	м3	0,3804
36	36	Парковый светильник с опорой Цена: 45870/7,83/1,2*1,02	шт	6
37	37	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 2	1000 м3	0,0384
38	38	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	0,384
39	39	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2	0,05
40	40	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 2 кг	100 м	1,2
41	41	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВБбШв, напряжением 0,66 кВ, число жил - 4 и сечением 4,0 мм2	1000 м	0,12
42	42	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	1,2
43	43	Песок природный для строительных: работ средний (120*0,7*0,1=8,4)	м3	8,4

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5
44	44	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм	шт	1
45	45	Шкаф учета электроэнергии ШУ-2/Т, IP54	шт	1
46	46	Прибор или аппарат ( автоматы в щитах)	шт	6
47	47	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм <sup>2</sup>	100 шт	0,18
48	48	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3P 25А, характеристика С	шт	4
49	49	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3P 10А, характеристика С	шт	1
50	50	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 3P 63А, характеристика С	шт	1



**ФОРМА**

**График выполнения работ**

*Благоустройство территории городского парка с устройством зоны отдыха в г. Сухиничи Калужской области  
(2 этап. Детская игровая площадка)*

№ п/п	Наименование работ	Объем работ		Сроки выполнения работ
		Ед. измерения	Количество	
1				
2				
...				

Подписи сторон:

Заказчик - \_\_\_\_\_

Подрядчик - \_\_\_\_\_



Ларионов В.Н.

Лебедев В.

ФОРМА

**График выполнения работ**

*Благоустройство территории городского парка с устройством зоны отдыха в г. Сухиничи Калужской области  
(2 этап. Детская игровая площадка)*

№ п/п	Наименование работ	Объем работ		Сроки выполнения работ
		Ед. измерения	Количество	
1	<i>Благоустройство территории городского парка с устройством зоны отдыха в г. Сухиничи Калужской области (2 этап. Детская игровая площадка)</i>	Усл. ед.	1	с 01 марта 2023 года до 01 июля 2023 года
2				
...				

Подписи сторон:

Заказчик -

Подрядчик -



Шарков В.Н.

ЛЕБЕДЕВЪ.В