**Муниципальный контракт № \_\_\_**

**на устройство парка «Победы» (3-я очередь) в с.Головтеево Малоярославецкого района Калужской области**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| с. Головтеево |  |  | «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г. |

Администрация сельского поселения «Село Головтеево» Малоярославецкого района Калужской области, именуемая «Муниципальный заказчик» (далее по тексту - «Заказчик»), в лице Главы администрации сельского поселения «Село Головтеево» Бурыкина Алексея Федоровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «ИНЖИНИРИНГ РЕМОНТ и СТРОИТЕЛЬСТВО», именуемый в дальнейшем «Подрядчик», в лице Генерального директора Чекордова Александра Васильевича , действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом РФ от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" и на основании протокола № 0137300017521000131 от «07» декабря 2021 года (Идентификационный код закупки: 213401101690940110100100070014299244, заключили настоящий муниципальный контракт, именуемый в дальнейшем «Контракт», о нижеследующем:

1. Предмет Контракта

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства выполнить работы по **устройству парка «Победы» (3-я очередь) в с.Головтеево Малоярославецкого района Калужской области** (далее – работы).

1.2. Подрядчик выполняет работы в соответствии со Сметной документацией (Приложение №1), Ведомостью объемов работ (Приложение №2), Техническим заданием (Приложение №4), Графиком выполнения работ (Приложение №5), являющимися неотъемлемой частью настоящего Контракта, действующими нормативными правовыми актами, на условиях, в порядке и сроки, установленные настоящим Контрактом.

1.3. Место выполнения работ: Калужская область, Малоярославецкий район, с.Головтеево, ул. Придорожная.

2. Цена Контракта и порядок расчетов

2.1. Цена настоящего Контракта составляет 4584466 (Четыре миллиона пятьсот восемьдесят четыре тысячи четыреста шестьдесят шесть) руб. 43 коп., без НДС и включает в себя стоимость выполнения работ с обязательным выполнением всех видов работ, предусмотренных ведомостью объемов работ, стоимость товаров, 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 должен выплачивать Подрядчик при исполнении Контракта.

2.2. Цена Контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения Контракта и изменению не подлежит, за исключением следующих случаев по соглашению Сторон:

- когда цена Контракта может быть снижена по соглашению Сторон без изменения объемов работ, качества работ и иных условий исполнения Контракта;

- если по предложению Заказчика увеличиваются предусмотренные Контрактом объем работ не более чем на десять процентов или уменьшаются предусмотренные Контрактом объем выполняемых работ не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены Контракта пропорционально дополнительному объему работ исходя из установленной в Контракте цены единицы работ, но не более чем на десять процентов цены Контракта. При уменьшении предусмотренных Контрактом объема работ стороны Контракта обязаны уменьшить цену Контракта исходя из цены единицы работы;

- в случаях, предусмотренных [п. 6 ст. 161](consultantplus://offline/ref=DE606D4DD78A3E605D6B110163C2627B016342A4586CAE6C2546E3E785D3DE9C6414B5954CED22m3J) Бюджетного кодекса Российской Федерации, при уменьшении ранее доведенных до Заказчика как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств. При этом Заказчик в ходе исполнения Контракта обеспечивает согласование новых условий Контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения Контракта и (или) количества товара, объема работы или услуги, предусмотренных Контрактом.

2.4. Оплата по настоящему Контракту производится за счет средств бюджета муниципального образования сельского поселения «Село Головтеево» Малоярославецкого района Калужской области, бюджета Калужской области, Федерального бюджета путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика. Авансирование не предусмотрено.

2.5. Заказчик производит оплату путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика за фактически выполненные работы не более чем в течение 10 (десяти) рабочих дней, на основании Акта сдачи-приемки выполненных работ по форме №КС-2 и справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.

2.6. 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.

2.7. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренного настоящим контрактом, Заказчик производит оплату выполненных работ за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени), начисленных в соответствии с разделом 8 настоящего Контракта.

3. Срок выполнения работ

3.1. Срок выполнения работ: в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с 01.05.2022 г.

3.2. Подрядчик имеет право сдать работы досрочно.

3.3. «Подрядчик» обязан приступить к выполнению работ с 01.05.2022 г и выполнять работы в сроки, установленные Графиком выполнения работ (Приложение № 5).

4. Обязанности сторон

4.1. Подрядчик обязуется:

4.1.1. Принять в установленном порядке от Заказчика место для выполнения работ по настоящему Контракту.

4.1.2. Выполнить предусмотренные настоящим Контрактом работы своими силами и/или силами третьих лиц, из своих товаров, в объеме и сроки, предусмотренные в настоящем Контракте и сдать Заказчику с качеством, соответствующим условиям настоящего Контракта.

4.1.3. Выполнить работы, указанные в п.1.1.настоящего Контракта в соответствии со Сметной документацией (Приложение №1), Ведомостью объемов работ (Приложение №2), Техническим заданием (Приложение №4), и обеспечить надлежащее качество выполняемых работ в соответствии с действующими нормами, в том числе:

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

4.1.4. Устранять все замечания Заказчика, данные в порядке, предусмотренном настоящим Контрактом.

4.1.5. Поставить новые сертифицированные (имеющие декларацию о соответствии) (в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации) товары (с характеристиками согласно Приложению №3), соответствующие требованиям качества, предъявляемым к товарам в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Использовать новые сертифицированные (имеющие декларацию о соответствии) (в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации) товары (с характеристиками согласно Приложению №4), соответствующие требованиям качества, предъявляемым к товарам в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Цветовая гамма и количество цветов двухслойного покрытия согласовывается с Заказчиком.

4.1.6. До начала работ осуществить проверку качества товаров и изделий. Для установления соответствия качественных характеристик товаров и изделий, Подрядчик производит входной контроль всех поступающих товаров с учетом требований нормативных документов и только после заключений об их пригодности и соответствии сертификатам качества направляет для использования в работе. Заказчик вправе производить проверку выполнения Подрядчиком входного контроля качества в любой момент в любых объемах в период действия Контракта.

Контроль качества, осуществляемый Заказчиком, не освобождает Подрядчика от выполнения работ по входному и операционному контролю качества.

4.1.7. Распоряжения (предписания) отдаются Заказчиком или уполномоченными им лицами в письменном виде на имя Подрядчика с указанием даты его подписания и срока исполнения или записываются в журналах производства работ. Распоряжения (предписания) являются правовыми документами и должны регистрироваться и храниться у Подрядчика на протяжении срока действия Контракта. Копии распоряжений хранятся у Заказчика.

4.1.8. Выполнить работы в срок, указанный в п.3.1. настоящего Контракта.

4.1.9. Обеспечить, при необходимости, установку временного освещения, изготовление информационно-наглядных материалов по всем вопросам благоустройства.

4.1.10. Обеспечить и содержать за свой счет охрану товаров, оборудования, стоянки техники и другого имущества, необходимых для выполнения работ, с момента начала работ до подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ по форме № КС-2.

4.1.11. Осуществлять своими силами операционный контроль выполняемых им работ и производит постоянный входной контроль за качеством и соответствием показателей согласно техническим паспортам всех поступающих и используемых товаров, постоянно отчитываясь по результатам перед Заказчиком.

4.1.12. Обеспечить своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в течение гарантийного срока исправлять дефекты, допущенные при выполнении работ, за свой счет в согласованные с Заказчиком сроки. При невыполнении Подрядчиком этих обязательств Заказчик вправе для исправления некачественно выполненных работ привлечь другую организацию за счет Подрядчика.

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

4.1.14. Подрядчик несет полную ответственность за сохранность всех элементов, сохранность сооружений, за выполнение работ в соответствии с утвержденной документацией, обеспечение экологической безопасности, пожарной безопасности и других норм безопасности.

4.1.15. 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 работ, либо создающего невозможность завершения работ в договорный срок.

4.1.16. 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.

4.1.17. Во всех случаях, когда Подрядчик считает распоряжения Заказчика, иные его действия, противоречащими действующим государственным нормативным актам или положениям Контракта, он обязан направить Заказчику требования разъяснений и указаний по данному вопросу со ссылкой на соответствующие статьи государственных нормативных актов или пунктов Контракта.

4.1.18. Своевременно оформлять исполнительную документацию и акты на скрытые работы, извещая Заказчика не менее чем за 3 дня о времени освидетельствования скрытых работ.

4.1.19. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в других статьях настоящего Контракта.

4.1.20. Сдать результат выполненных работ Заказчику в установленный срок в состоянии, обеспечивающем его нормальную эксплуатацию.

4.1.21. Обеспечить систематическую и по завершении работ уборку рабочих мест от мусора и отходов, образовавшихся в результате выполнения работ, по завершении работ в течение 3-х дней вывезти излишние товары и оборудование, используемые при выполнении работ.

4.1.23. 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».

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

4.1.25. Составить График выполнения работ (Приложение №5) в соответствии с Формой Графика выполнения работ (Приложение №6) и передать его Заказчику в течение 10 дней с даты заключения контракта.

4.1.26. Использовать детское игровое оборудование, покрытия и другое оборудование, имеющие обязательную сертификацию и (или) декларирование соответствия (в случаях, предусмотренных Техническим регламентом Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» (далее - ТР ЕАЭС 042/2017)\*)

(при наличии в составе объема работ (поставки) данного контракта таких товаров).

*\* Перечень оборудования, подлежащего обязательной сертификации, содержится в приложении № 3 ТР ЕАЭС 042/2017, а подлежащего обязательному декларированию соответствия - в приложении № 4 ТР ЕАЭС 042/2017.*

Выполнять работы (в том числе при использовании, поставке вышеуказанного оборудования) в соответствии с Техническим регламентом Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 042/2017.

Подрядчик обязан иметь обязательный допуск до монтажа и при требовании Заказчика предоставить данный допуск.

4.2. Заказчик обязуется:

4.2.1.Осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения и за соответствием установленной Контрактом стоимости работ, а также качеством товаров, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

Заказчик имеет право полностью или частично приостанавливать работы на такие периоды времени, которые считает необходимыми по причине невыполнения Подрядчиком распоряжения в установленные сроки, неблагоприятных погодных условий, при наступлении обстоятельств непреодолимой силы.

4.2.2. Произвести оплату выполненных Подрядчиком работ в размере, указанном в п.2.1. настоящего Контракта и в порядке, предусмотренном п.2.5. настоящего Контракта.

4.2.3. В случае обнаружения в течение гарантийного срока недостатков в выполненных работах после приемки работ, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе такие, которые были умышленно скрыты Подрядчиком, Заказчик обязан известить об этом Подрядчика в течение 2 календарных дней с момента обнаружения недостатков.

4.2.4. Для выполнения работ обеспечить Подрядчику доступ к месту выполнения работ.

4.2.5. Обеспечивать контроль и надзор за ходом и качеством выполнения работ и учет всех выявленных нарушений и отступлений от требований технических регламентов и настоящего Контракта.

4.2.6. Проводить контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых Подрядчиком работ, в том числе для проверки предоставленных Подрядчиком результатов, предусмотренных Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта Заказчик обязан провести экспертизу. Экспертиза может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации на основании Контрактов или Договоров, заключенных в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

4.2.7. Произвести проверку добровольного сертификата соответствия (при наличии в составе объема работ (поставки) данного контракта товаров из перечня оборудования, подлежащего обязательной сертификации содержащегося в приложении № 3 ТР ЕАЭС 042/2017, а подлежащего обязательному декларированию соответствия, содержащегося в приложении № 4 ТР ЕАЭС 042/2017).

Осуществлять проверку паспорта оборудования (согласно требованиям ТР ЕАЭС 042/2017), сертификатов и (или) деклараций и осуществлять осмотр оборудования в разобранном виде (наличие всех соединений, болтов, отсутствия повреждений и т.д.).

5. Срок действия Контракта

5.1. Настоящий Контракт вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует по 31 декабря 2022 г., но в любом случае до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

5.2. Окончание срока действия настоящего Контракта не освобождает Стороны от взятых на себя гарантийных обязательств по Контракту, а также от ответственности за нарушение условий Контракта.

6. Порядок сдачи и приемки работ

6.1. Приемке подлежат полностью законченные работы, выполненные в соответствии со сметной документацией (приложение №1), Ведомостью объемов работ (Приложение №2), Техническим заданием (Приложение №4), действующими ГОСТ, СНиП, нормативными актами и настоящим Контрактом.

6.2. После завершения Подрядчиком работ, представителями Заказчика и Подрядчика производится приемка выполненных работ в течение 5 рабочих дней путем составления акта сдачи-приемки выполненных работ по форме № КС-2

В день окончания приемки выполненных работ при условии предоставления Заказчику обеспечения гарантийных обязательств Подрядчиком, представители Сторон подписывают и скрепляют печатями акт сдачи-приемки выполненных работ по форме № КС-2 и справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, а также акт ввода в эксплуатацию установленного оборудования (оформляется с указанием перечня установленного оборудования, его основных характеристик и места установки).

6.3. Заказчик или уполномоченные им лица имеют право беспрепятственного доступа и контроля за всеми видами работ в течение всего периода их выполнения в любое время производства.

6.4. В случае обнаружения недостатков при приемке выполненных работ, в день окончания приемки Стороны составляют Акт о нарушении условий настоящего Контракта, в котором отмечаются выявленные недостатки, подписывают его и намечают порядок их устранения.

Заказчик может по своему выбору потребовать от Подрядчика:

- безвозмездного устранения недостатков в разумный срок;

- возмещения расходов, связанных с устранением недостатков.

При отказе Подрядчика от составления Акта о нарушении условий настоящего Контракта, он составляется Заказчиком в одностороннем порядке.

7. Гарантии, качество

7.1 Подрядчик гарантирует:

7.1.1. Надлежащее качество товаров (с характеристиками согласно Приложения №3, 4), 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.

7.1.2. Качество выполнения всех работ в соответствии со сметной документацией (Приложение №1), ведомостью объемов работ (Приложение №2), Техническим заданием (Приложение №4), являющимися неотъемлемой частью настоящего Контракта, действующими нормами и правилами, а также правилами пожарной безопасности.

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

7.1.4. Гарантийный срок на выполненные работы и товары устанавливается 5 лет с даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ по форме № КС-2.

7.1.5. Если в период гарантийного срока обнаружатся дефекты выполненных работ, товаров, изделий, конструкций, комплектующих изделий, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Для участия в составлении акта устранения недостатков, фиксирующего дефекты, согласования порядка и срока их устранения Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 3 дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

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

8. Ответственность Сторон

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту 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»*.

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

Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается Контрактом 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 Контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом). Размер штрафа определяется в соответствии с «[*Правила*](consultantplus://offline/ref=17C6AB3787556490827D8E0515F7441BD0D188CE8A2CB48F70B86BA88666DAE6370E99047DAB8649e4xEL)*ми определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательство, 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 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.*

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

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

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

8.6. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом (за исключением просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом). Размер штрафа устанавливается Контрактом в порядке согласно «[*Правила*](consultantplus://offline/ref=17C6AB3787556490827D8E0515F7441BD0D188CE8A2CB48F70B86BA88666DAE6370E99047DAB8649e4xEL)*м определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательство, предусмотренных контрактом (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 Контракта, или в случае, если Контрактом предусмотрены этапы исполнения Контракта, как процент этапа исполнения Контракта *(далее - цена контракта (этапа))*. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке:

*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.*

(за исключением случаев, предусмотренных п. 8.6.1, 8.6.2, 8.6.3, 8.6.4, 8.6.5 Контракта).

8.6.1. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, заключенным по результатам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 30](consultantplus://offline/ref=A1E84EE31987FCEBC656E1FA723304C98040CF9AB6C14D8DCA3B87DA2FE7AE7A1555468F297ECCA1yDF8G) Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, размер штрафа устанавливается в размере 1 процента цены контракта (этапа), но не более 5 тыс. рублей и не менее 1 тыс. рублей.

8.6.2. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, заключенным с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=C3DC311C853282BAB2B0F00BE8FE360D248E2EB929E79C68A0CA2826F2p8vEG) от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»), предложившим наиболее высокую цену за право заключения Контракта, размер штрафа рассчитывается в порядке, установленном «[*Правила*](consultantplus://offline/ref=17C6AB3787556490827D8E0515F7441BD0D188CE8A2CB48F70B86BA88666DAE6370E99047DAB8649e4xEL)*ми определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательство, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем)», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042*, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, и устанавливается в следующем порядке:

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

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

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

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

*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).*

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

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

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

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

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

8.6.4. За ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств по выполнению видов и объемов работ по строительству, реконструкции объектов капитального строительства, которые Подрядчик обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц к исполнению своих обязательств по Контракту, размер штрафа устанавливается в размере 5 процентов стоимости указанных работ.

8.6.5. В случае если в соответствии с [ч. 6 ст. 30](consultantplus://offline/ref=71BAF47B4825BC66FCCA56A486D30E36BA5BB4C83DD35F679AB384B5FAE8A0524CF502A016856DAC57507C7DE1D6227A5DD4BD70C8EF4B2Aq7F9K) Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» контрактом предусмотрено условие о гражданско-правовой ответственности Подрядчика за неисполнение условия о привлечении к исполнению Контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в виде штрафа, штраф устанавливается в размере 5 процентов объема такого привлечения, установленного Контрактом.

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

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

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

8.10. Лица, привлекаемые к выполнению работ по настоящему Контракту, 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.

9. Распределение рисков

9.1. До подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ по форме № КС-2 Заказчиком риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненных работ несёт Подрядчик.

9.2. Риск от случайной гибели или случайного повреждения товаров, оборудования или иного, используемого для исполнения Контракта имущества, переданного Заказчиком Подрядчику, несёт Подрядчик.

9.3. После подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ по форме № КС-2 Заказчик несёт риск от возможного разрушения результата выполненных работ или его повреждения.

10. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)

10.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение обязательств по настоящему Контракту, 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.

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

10.3. Сторона, не исполняющая обязательств по настоящему Контракту вследствие действия непреодолимой силы, должна незамедлительно известить другую Сторону о таких обстоятельствах, их влиянии на исполнение обязательств по Контракту и представить свидетельство, указанное в п. 10.2. настоящего Контракта.

11. Расторжение Контракта

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

11.2. В случае расторжения настоящего Контракта при неисполнении или ненадлежащем исполнении Подрядчиком своих обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, все расходы по расторжению настоящего Контракта несет Подрядчик.

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

11.3.1. Если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению Контракта (п. 3.3 Контракта) или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным, Заказчик вправе отказаться от исполнения Контракта и потребовать возмещения убытков.

11.3.2. 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 Контракта либо поручить исправление работ другому лицу за счет Подрядчика, а также потребовать возмещения убытков.

12. Обеспечение исполнения Контракта

12.1. В целях обеспечения исполнения обязательств по настоящему Контракту Подрядчик представляет Заказчику обеспечение исполнения Контракта в виде информации, содержащейся в реестре контрактов и подтверждающей исполнение Исполнителем в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в закупке трех контрактов, исполненных без применения к Исполнителю неустоек (штрафов, пеней).

В случае, если предложенная Подрядчиком цена Контракта снижена на двадцать пять и более процентов по отношению к начальной (максимальной) цене Контракта, Подрядчик предоставляет обеспечение исполнения Контракта в порядке, установленном ст. 37 Федерального закона №44-ФЗ.

Исполнение Контракта может обеспечиваться предоставлением безотзывной банковской гарантии, соответствующей требованиям [ст. 45](consultantplus://offline/ref=97C87E36582B652A1D65BC8EBB0CD01E401D9E3E21BCF0022D27B27F41FB53AB3D1EBB5FEFCFBC88REhEM) Федеральный закон от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (в том числе, требованиям, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 08 ноября 2013г. №1005 «О банковских гарантиях, используемых для целей Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»), выданной банком, соответствующим требованиям, установленным Правительством Российской Федерации (постановление Правительства РФ от 12.04.2018 N 440 "О требованиях к банкам, которые вправе выдавать банковские гарантии для обеспечения заявок и исполнения контрактов"), или внесением денежных средств на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику.

Денежные средства, вносимые в качестве обеспечения исполнения Контракта, должны быть перечислены в размере, установленном пунктом 12.1. настоящего Контракта на следующий счет:

Финансовый отдел администрации МР «Малоярославецкий район» (Администрация сельского поселения «Село Головтеево»))

ОТДЕЛЕНИЕ КАЛУГА БАНКА РОССИИ//УФК по Калужской области г.Калуга

ИНН 4011016909

КПП 401101001

р/с 03232643296234523700

л/с 05373011130

БИК 012908002

к/с 40102810045370000030

Факт внесения денежных средств в обеспечение исполнения настоящего Контракта подтверждается платежным поручением с отметкой банка об оплате.

12.2. Обязательства по Контракту, которые подлежат обеспечению: исполнение Контракта, в том числе сроки начала, окончания выполнения работ, уплата штрафа, убытков и неустойки Заказчику, обеспечение качества работ и устранение дефектов, возмещение судебных издержек по взысканию долга и других убытков.

12.3. В ходе исполнения Контракта Подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения Контракта и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Контракта новое обеспечение исполнения Контракта, размер которого может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены [частями 7.2](consultantplus://offline/ref=88289E89F1F394D78823027B291CC2E3924C770A84BBE6D0D5A3F0904E769A39E73750E68365DD323C61A84B4D8C54C78DA3492E8035C4D3G) и [7.3](consultantplus://offline/ref=88289E89F1F394D78823027B291CC2E3924C770A84BBE6D0D5A3F0904E769A39E73750E68365DE323C61A84B4D8C54C78DA3492E8035C4D3G) статьи 96 Федерального закона N 44-ФЗ.

12.4. В случае, неисполнения Подрядчиком обязательств по настоящему Контракту Заказчик вправе удерживать обеспечение исполнения Контракта при внесении денежных средств Заказчику до тех пор, пока соответствующее обязательство не будет исполнено, а также для обеспечения требования уплаты неустойки (пени, штрафа), начисленной в порядке, определенном настоящим Контрактом.

12.5. 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](consultantplus://offline/ref=C7D5D2543FBCF5E1E290E4AE759320DD7C8EEE392A8CFEA25425D65E04F4EC430AF9C1116DAA660467DF3B34D6F3AEDCBA3DC665D0B241A0W971F) Федерального закона N 44-ФЗ.

12.6. Срок возврата Заказчиком Подрядчику денежных средств, внесенных в качестве обеспечения исполнения Контракта (в том числе части этих денежных средств в случае уменьшения размера обеспечения исполнения Контракта в соответствии с [частями 7](file:///\\10.200.13.47\торги$\2019\Дорога%20пер.Матросова\19.07.%20Э%20Документация%20об%20эл.%20аукционе%20(ремонт%20дороги%20Детчино).docx#Par1), [7.1](consultantplus://offline/ref=0483653078DAA65AF5C094EE69F54A42A164E55AC5F0AA890010D0479A6ECCF31F2A838273920BC15CDD0A9446F41C70351415C0C9C0b4TAG) и [7.2 статьи 96](consultantplus://offline/ref=0483653078DAA65AF5C094EE69F54A42A164E55AC5F0AA890010D0479A6ECCF31F2A838273920AC15CDD0A9446F41C70351415C0C9C0b4TAG) Федерального закона № 44-ФЗ), (если такая форма обеспечения исполнения Контракта применяется Подрядчиком) не должен превышать пятнадцать дней с даты исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом.

12.7. В банковскую гарантию включается условие о праве Заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование Заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии (если такая форма обеспечения исполнения Контракта применяется Подрядчиком).

12.8. В случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего банковскую гарантию в качестве обеспечения исполнения Контракта, лицензии на осуществление банковских операций Подрядчик обязан предоставить новое обеспечение исполнения Контракта не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. Размер такого обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7, 7.1, 7.2 и 7.3 статьи 96 Федерального закона № 44-ФЗ. При этом за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного настоящим пунктом, начисляется пеня в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки ЦБ РФ от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Подрядчиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

13. Порядок и срок предоставления Подрядчиком обеспечения гарантийных обязательств.

13.1. обеспечение исполнения Контракта в виде информации, содержащейся в реестре контрактов и подтверждающей исполнение Исполнителем в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в закупке трех контрактов, исполненных без применения к Исполнителю неустоек (штрафов, пеней).

13.2. Подрядчик предоставляет Заказчику обеспечение гарантийных обязательств не позднее 5 рабочих дней после выполнения работ, но не позднее подписания документов о приемке.

13.3. Обеспечение исполнения гарантийных обязательств по Контракту может обеспечиваться предоставлением банковской гарантии, выданной банком, и соответствующей требованиям ст. 45 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (и дополнительным требованиям, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 08.11.2013 № 1005), 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 гарантийных обязательств определяется Подрядчиком самостоятельно.

13.4. Обеспечение гарантийных обязательств в виде внесения денежных средств должно быть перечислено Подрядчиком в российских рублях на счет Заказчика по следующим реквизитам:

УФК по Калужской области (Финансовый отдел администрации МР «Малоярославецкий район» (Администрация сельского поселения «Село Головтеево»))

ОТДЕЛЕНИЕ КАЛУГА БАНКА РОССИИ//УФК по Калужской области г.Калуга

ИНН 4011016909

КПП 401101001

р/с 03232643296234523700

л/с 05373011130

БИК 012908002

к/с 40102810045370000030

13.5. В случае, если обеспечение гарантийных обязательств по контракту осуществляется в форме банковской гарантии, срок действия банковской гарантии должен превышать срок исполнения обязательств, которые обеспечены такой банковской гарантией не менее чем на один месяц.

Банковская гарантия должна быть безотзывной и содержать сведения, указанные в ст. 45 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (и дополнительные требования, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 08.11.2013 № 1005).

13.6. Подрядчик вправе изменить способ обеспечения гарантийных обязательств и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения гарантийных обязательств новое обеспечение гарантийных обязательств.

13.7. Если в качестве обеспечения исполнения гарантийных обязательств внесены денежные средства, Заказчик обязуется возвратить их Подрядчику в полном объеме в срок не позднее 15 дней по истечении гарантийного срока, который установлен данным Контрактом.

13.8. Подрядчик обязан в случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего банковскую гарантию в качестве обеспечение гарантийных обязательств, лицензии на осуществление банковских операций предоставить новое обеспечение гарантийных обязательств не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. За каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства начисляется пеня в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки ЦБ РФ от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Подрядчиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

14. Порядок урегулирования споров

14.1. При неисполнении, либо ненадлежащем исполнении обязательств, стороны в случаях, установленных настоящим Контрактом, обязаны прибегнуть к процедуре досудебного разрешения споров - предъявить контрагенту претензию. Датой заявления претензии считается дата календарного штемпеля почтового ведомства о приеме заказного претензионного письма. Контрагент обязан в течение 10 дней по получении претензии, направить ответ, либо принять другие меры, направленные на устранение нарушения. Пропуск срока для ответа на предъявленную претензию, установленного в настоящем Контракте, а равно неразрешенность спора, после истечения срока для ответа, дает заявителю право обратиться с аналогичным требованием в соответствующий Арбитражный суд по месту нахождения истца.

14.2. Любые споры, не урегулированные во внесудебном порядке, разрешаются в арбитражном суде Калужской области.

15. Прочие условия

15.1. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Контракта, разрешаются сторонами путем переговоров.

15.2. При возникновении между Заказчиком и Подрядчиком спора по поводу недостатков выполненной работы или их причин и невозможности урегулирования этого спора переговорами по требованию любой из сторон может быть назначена экспертиза. Расходы на экспертизу несет сторона, требовавшая назначения экспертизы. В случае установления нарушений Подрядчиком условий Контракта или причинной связи между действиями Подрядчика и обнаруженными недостатками, расходы на экспертизу, назначенную Заказчиком, несет Подрядчик. В случае если экспертиза назначена по соглашению между сторонами, расходы несут обе стороны поровну.

В случае невозможности урегулирования спора переговорами, спорные вопросы передаются на рассмотрение в арбитражный суд Калужской области в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке.

15.3. Отношения сторон, неурегулированные настоящим Контрактом, регулируются законодательством Российской Федерации.

15.4. Стороны обязуются не разглашать, не передавать и не делать каким-либо еще способом доступными третьим организациям и лицам сведения, содержащиеся в документах, оформляющих совместную деятельность сторон в рамках настоящего Контракта, иначе как с письменного согласия обеих сторон.

15.5. Все приложения к настоящему Контракту являются его неотъемлемой частью.

15.6. Настоящий Контракт составлен в форме электронного документа, подписан усиленными электронными подписями Сторон и имеет для них одинаковую юридическую силу.

15.7. По согласованию сторон Контракт может быть составлен в двух экземплярах в письменной форме, один из которых будет храниться у Заказчика, другой у Подрядчика.

16. Приложения

16.1.Сметная документация (Приложение №1)

16.2. Ведомость объемов работ (Приложение №2)

16.3. Техническая часть - технические характеристики основных поставляемых товаров Подрядчика при выполнении работ (Приложение № 3)

16.4. Техническое задание (Приложение №4)

16.5. График выполнения работ (Приложение №5)

16.6. Форма Графика выполнения работ(Приложение №6)

17. Реквизиты и подписи Сторон

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик | Подрядчик |
| Администрация сельского поселения «Село Головтеево»  Адрес: 249076, Калужская область, Малоярославецкий район, с. Головтеево, ул. Солнечная, д.3  Тел.+7 (48431) 27-101  ИНН 4011016909 КПП 401101001  ОГРН 1064011002758  Финансовый отдел администрации МР «Малоярославецкий район» (Администрация сельского поселения «Село Головтеево»), л/с030032Г0010  р/сч 03231643296234523700  БИК 012908002  Кор.счет 40102810045370000030  Наименование банка ОТДЕЛЕНИЕ КАЛУГА БАНКА РОССИИ// УФК по Калужской области г.Калуга  Глава администрации сельского поселения «Село Головтеево»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.Ф. Бурыкин  М.П. | Общество с ограниченной ответственностью «ИНЖИНИРИНГ РЕМОНТ И СТРОИТЕЛЬСТВО»  Адрес: 249160, Калужская область, Жуковский район, г.Белоусово, ул.Жуковская, д.22  Тел.+7 9109104068, 8(48432)53073  ИНН 4007020275  КПП 400701001  ОГРН 1154011001033  р/сч 40702810522230140026  Калужское отделение №8608 ПАО Сбербанк  БИК 042908612  Генеральный директор ООО «ИНЖИНИРИНГ РЕМОНТ И СТРОИТЕЛЬСТВО»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В.Чекордов  М.П. |

Приложение №2

к *муниципальному контракту*

**Ведомость объемов работ**

*на**устройство парка «Победы» (3-я очередь) в с.Головтеево Малоярославецкого района Калужской области*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работ** | **Ед. изм.** | **Кол.** |  |
| **1** | **2** | **3** | **4** |  |
| Обустройство игровых и спортивных площадок с покрытием из резиновой крошки в с. Головтеево Малоярославецкого района | | | | |
| Раздел 1. Детская площадка | | | | |
| 1 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной | 1000 м2 | 0,95 |  |
| 2 | Полотно иглопробивное для дорожного строительства | 10 м2 | 104,5 |  |
| 3 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | 100 м3 | 1,425 |  |
| 4 | Щебень, фракция 10-20 мм, группа 2 | м3 | 179,55 |  |
| 5 | Розлив вяжущих материалов | т | 0,76 |  |
| 6 | Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130 | т | 0,7828 |  |
| 7 | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см | 100 м2 | 9,5 |  |
| 8 | Смеси асфальтобетонные плотные крупнозернистые тип Б марка II | т | 67,83 |  |
| 9 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 | 100 м2 | 9,5 |  |
| 10 | Смеси асфальтобетонные плотные крупнозернистые тип Б марка II | т | 11,495 |  |
| 11 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий | 100 м | 4,08 |  |
| 12 | Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) | шт | 408 |  |
| Финишное покрытие из резиновой крошки | | | | |
| 13 | Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-полиэфирных | 100 м2 | 9,5 |  |
| 14 | Универсальная грунтовка | кг | 142,5 |  |
| 15 | Полиуретановый клей | кг | 1520 |  |
| 16 | Резиновая крошка 2,5-3,5 мм | кг | 6650 |  |
| 17 | Краситель для резиновой крошки | кг | 332,5 |  |
| 18 | Скипидар для резиновой крошки | кг | 95 |  |
| Установка урн и скамеек | | | | |
| 19 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж урны) | т | 0,0832 |  |
| 20 | Урна | шт | 16 |  |
| 21 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж скамьи) | т | 0,72 |  |
| 22 | Скамейка | шт | 20 |  |
| Установка качалок, качель, спортивных комплексов и т.д. | | | | |
| 23 | Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2 | 100 шт | 0,7 |  |
| 24 | Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 | 100 м3 | 0,0315 |  |
| 25 | Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200) | м3 | 3,213 |  |
| 26 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качалки) | т | 0,07 |  |
| 27 | Качалка | шт | 1 |  |
| 28 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качалки) | т | 0,103 |  |
| 29 | Качалка | шт | 1 |  |
| 30 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качалки) | т | 0,103 |  |
| 31 | Качалка | шт | 1 |  |
| 32 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качалки-лодочки) | т | 0,033 |  |
| 33 | Качалка-Лодочка | шт | 1 |  |
| 34 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж карусели) | т | 0,13 |  |
| 35 | Карусель | шт | 1 |  |
| 36 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качелей) | т | 0,066 |  |
| 37 | Качели | шт | 1 |  |
| 38 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качелей) | т | 0,05 |  |
| 39 | Качели-гнездо на брусе двойные | шт | 1 |  |
| 40 | Песочница | шт | 1 |  |
| 41 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж теннисного стола) | т | 0,09 |  |
| 42 | Теннисный стол | шт | 2 |  |
| 43 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж воркаута) | т | 0,152 |  |
| 44 | Воркаут Брусья разноуровневые | шт | 1 |  |
| 45 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж воркаута) | т | 0,252 |  |
| 46 | Воркаут | шт | 1 |  |
| 47 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж стола и стульев) | т | 0,0743 |  |
| 48 | Набор два стула и стол | шт | 1 |  |
| 49 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж входной перголы-арки с подставками для цветов) | т | 0,046 |  |
| 50 | Входная пергола-арка с подставками для цветов 2500х500х2650 | шт | 1 |  |
| 51 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж) | т | 0,05437 |  |
| 52 | Детское игровое оборудование Стенка для метания со стойкой  • Зона безопасности 3850х3110 | шт | 1 |  |
| 53 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж спортивного комплекса) | т | 0,15999 |  |
| 54 | Спортивный комплекс | шт | 1 |  |
| 55 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж спортивного комплекса) | т | 0,615 |  |
| 56 | Детский игровой комплекс | шт | 1 |  |
| 57 | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качалки) | т | 0,058 |  |
| 58 | Качалка-балансир | шт | 1 |  |
| Устройство освещения в парке "Победы" | | | | |
| Раздел 2. Освещение | | | | |
| 1 | Устройство бетонной подготовки | 100 м3 | 0,069 |  |
| 2 | Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200) | м3 | 7,038 |  |
| 3 | Установка опор наружного освещения композитных фланцевых | шт | 29 |  |
| 4 | Установка светильников: с лампами накаливания | шт | 58 |  |
| 5 | Лампа энергосберегающая с цоколем E27, мощностью 55 Вт | шт | 58 |  |
| 6 | Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5-1000 с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова | 1000 м | 0,2 |  |
| 7 | Светильник садово-парковый столб 2\*100W E27 230V | шт | 29 |  |
| 8 | Закладная опора | шт | 29 |  |
| Шкаф управления освещением | | | | |
| 9 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 1200х600х500 мм | шт | 1 |  |
| 10 | Ящик управления освещением | шт | 1 |  |
| Заземление | | | | |
| 11 | Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм | 10 шт | 2,3 |  |
| 12 | Уголок горячекатаный, марка стали ВСт3кп2, размер 50х50х5 мм | т | 0,217 |  |
| 13 | Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 | 100 м | 0,23 |  |
| 14 | Сталь полосовая: 40х5 мм, марка Ст3сп | т | 0,03611 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | | Приложение № 1 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | | Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 г. Минстроя РФ | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **СОГЛАСОВАНО:** | | |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | | **УТВЕРЖДАЮ:** | | | | | | | |
|  | | | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Генеральный директор ООО "Инжиниринг Ремонт и Строительство" | | | |  |  | | |  | | |  |  | | | | Глава администрации СП "Село Головтеево" | | | | | | | | | | | |
|  |  | Чекордов А.В. | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | | Бурыкин А.Ф, | | | | | | | |
| "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 года | | | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | | "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 года | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| Наименование редакции сметных нормативов | | | Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование программного продукта | | | "ГРАНД-Смета 2021" |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| Обустройство игровых и спортивных площадок с покрытием из резиновой крошки в с. Головтеево Малоярославецкого района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование стройки)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| Устройство парка «Победы» (3-я очередь) в с. Головтеево Малоярославецкого района Калужской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование объекта капитального строительства)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| Обустройство игровых и спортивных площадок с покрытием из резиновой крошки в с. Головтеево Малоярославецкого района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование конструктивного решения)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Составлен | базисно-индексным | методом |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| Основание | Ведомость объемов работ | | | | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  | *(проектная и (или) иная техническая документация)* | | | | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен** | | | 3 кв. 2021 г. Письмо Минстрой № 34475-ИФ/09 от 17.08.2021 г. "Прочие объекты" |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **Сметная стоимость** | | 3918,96868 | (487,18) | тыс.руб. |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  | в том числе: |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  | строительных работ | 3399,75 | (393,56) | тыс.руб. |  | | | Средства на оплату труда рабочих | | | | | | | | | | |  | | | 341,39 | | (14,37) | | тыс.руб. | |
|  | монтажных работ | 0,00 | (0) | тыс.руб. |  | | | Нормативные затраты труда рабочих | | | | | | | | | | |  | | |  | | 1397,74 | | чел.час. | |
|  | оборудования | 0,00 | (0) | тыс.руб. |  | | | Нормативные затраты труда машинистов | | | | | | | | | | |  | | |  | | 123,67 | | чел.час. | |
|  | прочих затрат | 0,00 | (0) | тыс.руб. |  | | | Расчетный измеритель конструктивного решения | | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| № 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 СНБ), 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 | | | |
| **Раздел 1. Детская площадка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **ФЕР27-04-016-04** | **Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной** | | **1000 м2** | |  |  | | | **0,95** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=950 / 1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 219,94 | | |  | | 208,94 | | | | 23,75 | | 4 962 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 557,59 | | |  | | 529,71 | | | | 9,25 | | 4 900 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 51,27 | | |  | | 48,71 | | | | 23,75 | | 1 157 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 0,78 | | |  | | 0,74 | | | | 6,62 | | 5 | | | |
|  | *01.7.12.05-1018* | *Геотекстиль нетканый, поверхностной плотностью 550 г/м2* | | *м2* | | *0* |  | | | *0* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 27,7 |  | | | 26,315 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 3,84 |  | | | 3,648 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 778,31 | | |  | | 739,39 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 257,65 | | | |  | | 6 119 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) | НР Автомобильные дороги | | % | | 147 |  | | | 147 | |  | | |  | | 378,75 | | | |  | | 8 995 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 | СП Автомобильные дороги | | % | | 95 |  | | | 95 | |  | | |  | | 244,77 | | | |  | | 5 813 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **1 362,91** | | | |  | | **24 675** | | | |
| **2** | **ФССЦ-01.7.12.05-0161** | **Полотно иглопробивное для дорожного строительства: «Дорнит-2»** | | **10 м2** | |  |  | | | **104,5** | | **124,77** | | |  | | **13 038,47** | | | | **6,62** | | **86 315** | | | |
|  |  | (Автомобильные дороги) | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  |
|  |  | Объем=(950\*1,1) / 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3** | **ФЕР27-04-001-04** | **Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня** | | **100 м3** | |  |  | | | **1,425** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=(950\*0,15) / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 173,23 | | |  | | 246,85 | | | | 23,75 | | 5 863 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 5 268,76 | | |  | | 7 507,98 | | | | 9,25 | | 69 449 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 267,67 | | |  | | 381,43 | | | | 23,75 | | 9 059 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 17,08 | | |  | | 24,34 | | | | 6,62 | | 161 | | | |
|  | *02.2.05.04* | *Щебень из плотных горных пород* | | *м3* | | *0* |  | | | *0* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 21,6 |  | | | 30,78 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 20,6 |  | | | 29,355 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 5 459,07 | | |  | | 7 779,17 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 628,28 | | | |  | | 14 922 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) | НР Автомобильные дороги | | % | | 147 |  | | | 147 | |  | | |  | | 923,57 | | | |  | | 21 935 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 | СП Автомобильные дороги | | % | | 95 |  | | | 95 | |  | | |  | | 596,87 | | | |  | | 14 176 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **9 299,61** | | | |  | | **111 584** | | | |
| **4** | **ФССЦ-02.2.05.04-1692** | **Щебень М 600, фракция 10-20 мм, группа 2** | | **м3** | |  |  | | | **179,55** | | **118,60** | | |  | | **21 294,63** | | | | **6,62** | | **140 970** | | | |
|  |  | (Автомобильные дороги) | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=1,425\*100\*1,26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5** | **ФЕР27-06-026-01** | **Розлив вяжущих материалов** | | **т** | |  |  | | | **0,76** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=950\*0,8/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 39,10 | | |  | | 29,72 | | | | 9,25 | | 275 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 7,15 | | |  | | 5,43 | | | | 23,75 | | 129 | | | |
|  | *01.2.01.01* | *Битум* | | *т* | | *1,03* |  | | | *0,7828* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 0,66 |  | | | 0,5016 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 39,10 | | |  | | 29,72 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 5,43 | | | |  | | 129 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) | НР Автомобильные дороги | | % | | 147 |  | | | 147 | |  | | |  | | 7,98 | | | |  | | 190 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 | СП Автомобильные дороги | | % | | 95 |  | | | 95 | |  | | |  | | 5,16 | | | |  | | 123 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **42,86** | | | |  | | **588** | | | |
| **6** | **ФССЦ-01.2.01.01-0019** | **Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130** | | **т** | |  |  | | | **0,7828** | | **1 690,00** | | |  | | **1 322,93** | | | | **6,62** | | **8 758** | | | |
|  |  | (Автомобильные дороги) | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **7** | **ФЕР27-07-001-01** | **Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см** | | **100 м2** | |  |  | | | **9,5** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=950 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 133,78 | | |  | | 1 270,91 | | | | 23,75 | | 30 184 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 57,32 | | |  | | 544,54 | | | | 9,25 | | 5 037 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 0,80 | | |  | | 7,60 | | | | 23,75 | | 181 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 131,40 | | |  | | 1 248,30 | | | | 6,62 | | 8 264 | | | |
|  | *04.2.02.01* | *Смесь асфальтобетонная* | | *т* | | *7,14* |  | | | *67,83* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 14,4 |  | | | 136,8 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 0,07 |  | | | 0,665 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 322,50 | | |  | | 3 063,75 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 1 278,51 | | | |  | | 30 365 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1 | НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее | | % | | 113 |  | | | 113 | |  | | |  | | 1 444,72 | | | |  | | 34 312 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1 | СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее | | % | | 77 |  | | | 77 | |  | | |  | | 984,45 | | | |  | | 23 381 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **5 492,92** | | | |  | | **101 178** | | | |
| **8** | **ФССЦ-04.2.01.01-0042** | **Смеси асфальтобетонные плотные крупнозернистые тип Б марка II** | | **т** | |  |  | | | **67,83** | | **478,23** | | |  | | **32 438,34** | | | | **6,62** | | **214 742** | | | |
|  |  | (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) | | | | | | |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |  | | | |
| **9** | **ФЕР27-07-001-02** | **На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01** | | **100 м2** | |  |  | | | **9,5** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 21,55 | | |  | | 204,73 | | | | 23,75 | | 4 862 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 8,40 | | |  | | 79,80 | | | | 9,25 | | 738 | | | |
|  | *04.2.02.01* | *Смесь асфальтобетонная* | | *т* | | *1,21* |  | | | *11,495* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 2,32 |  | | | 22,04 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 29,95 | | |  | | 284,53 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 204,73 | | | |  | | 4 862 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1 | НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее | | % | | 113 |  | | | 113 | |  | | |  | | 231,34 | | | |  | | 5 494 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1 | СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее | | % | | 77 |  | | | 77 | |  | | |  | | 157,64 | | | |  | | 3 744 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **673,51** | | | |  | | **14 838** | | | |
| **10** | **ФССЦ-04.2.01.01-0042** | **Смеси асфальтобетонные плотные крупнозернистые тип Б марка II** | | **т** | |  |  | | | **11,495** | | **478,23** | | |  | | **5 497,25** | | | | **6,62** | | **36 392** | | | |
|  |  | (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) | | | | | | |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |  | | | |
| **11** | **ФЕР27-02-010-02** | **Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий** | | **100 м** | |  |  | | | **4,08** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=408 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 590,51 | | |  | | 2 409,28 | | | | 23,75 | | 57 220 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 73,02 | | |  | | 297,92 | | | | 9,25 | | 2 756 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 8,70 | | |  | | 35,50 | | | | 23,75 | | 843 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 3 690,05 | | |  | | 15 055,40 | | | | 6,62 | | 99 667 | | | |
|  | *13.2.03.02* | *Камни бортовые* | | *м* | | *100* |  | | | *408* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 69,8 |  | | | 284,784 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 0,65 |  | | | 2,652 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 4 353,58 | | |  | | 17 762,60 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 2 444,78 | | | |  | | 58 063 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) | НР Автомобильные дороги | | % | | 147 |  | | | 147 | |  | | |  | | 3 593,83 | | | |  | | 85 353 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 | СП Автомобильные дороги | | % | | 95 |  | | | 95 | |  | | |  | | 2 322,54 | | | |  | | 55 160 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **23 678,97** | | | |  | | **300 156** | | | |
| **12** | **ФССЦ-05.2.03.03-0031** | **Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3** | | **шт** | |  |  | | | **408** | | **22,36** | | |  | | **9 122,88** | | | | **6,62** | | **60 393** | | | |
|  |  | (Автомобильные дороги) | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
| **Финишное покрытие из резиновой крошки** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **13** | **ФЕР11-01-023-01** | **Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-полиэфирных** | | **100 м2** | |  |  | | | **9,5** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=950 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | МАТ=0 к расх. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 931,67 | | |  | | 8 850,87 | | | | 23,75 | | 210 208 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 152,93 | | |  | | 1 452,84 | | | | 9,25 | | 13 439 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 69,63 | | |  | | 661,49 | | | | 23,75 | | 15 710 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 26 623,56 | | | 0 | | 0,00 | | | | 6,62 | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 80,04 |  | | | 760,38 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 6,78 |  | | | 64,41 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 27 708,16 | | |  | | 10 303,71 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 9 512,36 | | | |  | | 225 918 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11 | НР Полы | | % | | 112 |  | | | 112 | |  | | |  | | 10 653,84 | | | |  | | 253 028 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11 | СП Полы | | % | | 65 |  | | | 65 | |  | | |  | | 6 183,03 | | | |  | | 146 847 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **27 140,58** | | | |  | | **623 522** | | | |
| **14** | **ТЦ\_04.1.05.02\_77\_9705031237\_03.02.2021\_02** | **Универсальная грунтовка «Праймер Гамбит»** | | **кг** | |  |  | | | **142,5** | | **9,17** | | | **1,02** | | **201,36** | | | | **6,62** | | **1 333** | | | |
|  |  | (Автомобильные дороги) | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=950\*0,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Цена=11/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **15** | **ТЦ\_04.1.05.02\_77\_9705031237\_03.02.2021\_02** | **Полиуретановый клей «Гамбит М»** | | **кг** | |  |  | | | **1520** | | **229,07** | | | **1,02** | | **53 648,04** | | | | **6,62** | | **355 150** | | | |
|  |  | (Автомобильные дороги) | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=950\*1,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Цена=274,88/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **16** | **ТЦ\_01.7.19.01\_77\_9705031237\_03.02.2021\_02** | **Резиновая крошка 2,5-3,5 мм** | | **кг** | |  |  | | | **6650** | | **16,25** | | | **1,02** | | **16 650,15** | | | | **6,62** | | **110 224** | | | |
|  |  | (Автомобильные дороги) | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=950\*7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Цена=19,5/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **17** | **ТЦ\_14.5.07.04\_77\_9705031237\_03.02.2021\_02** | **Краситель красный для резиновой крошки** | | **кг** | |  |  | | | **332,5** | | **137,50** | | | **1,02** | | **7 044,26** | | | | **6,62** | | **46 633** | | | |
|  |  | (Автомобильные дороги) | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=950\*0,35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Цена=165/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **18** | **ТЦ\_14.5.09.13\_77\_9705031237\_03.02.2021\_02** | **Скипидар для резиновой крошки** | | **кг** | |  |  | | | **95** | | **87,50** | | | **1,02** | | **1 280,82** | | | | **6,62** | | **8 479** | | | |
|  |  | (Автомобильные дороги) | |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=950\*0,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Цена=105/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Установка урн и скамеек** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **19** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (Прим. монтаж урны)** | | **т** | |  |  | | | **0,0832** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=5,2\*16/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 28,76 | | | | 23,75 | | 683 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 39,39 | | | | 9,25 | | 364 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 4,49 | | | | 23,75 | | 107 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 19,33 | | | | 6,62 | | 128 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,0832* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 3,29056 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,333632 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 87,48 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 33,25 | | | |  | | 790 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 30,92 | | | |  | | 735 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 20,62 | | | |  | | 490 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **139,02** | | | |  | | **2 400** | | | |
| **20** | **ТЦ\_15.2.03.06\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Урна «Бабочка»** | | **шт** | |  |  | | | **16** | | **3 250,00** | | | **1,02** | | **8 012,08** | | | | **6,62** | | **53 040** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=3900/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **21** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (Прим. монтаж скамьи)** | | **т** | |  |  | | | **0,72** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=36\*20/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 248,88 | | | | 23,75 | | 5 911 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 340,90 | | | | 9,25 | | 3 153 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 38,85 | | | | 23,75 | | 923 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 167,28 | | | | 6,62 | | 1 107 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,72* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 28,476 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 2,8872 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 757,06 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 287,73 | | | |  | | 6 834 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 267,59 | | | |  | | 6 356 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 178,39 | | | |  | | 4 237 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **1 203,04** | | | |  | | **20 764** | | | |
| **22** | **ТЦ\_15.2.03.06\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Скамейка "Лидия без спинки"** | | **шт** | |  |  | | | **20** | | **11 175,00** | | | **1,02** | | **34 436,56** | | | | **6,62** | | **227 970** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=13410/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Установка качалок, качель, спортивных комплексов и т.д.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **23** | **ФЕР01-02-031-04** | **Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2** | | **100 шт** | |  |  | | | **0,7** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=70 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 102,18 | | |  | | 71,53 | | | | 23,75 | | 1 699 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 1 981,12 | | |  | | 1 386,78 | | | | 9,25 | | 12 828 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 165,88 | | |  | | 116,12 | | | | 23,75 | | 2 758 | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 13,1 |  | | | 9,17 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 14,3 |  | | | 10,01 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 2 083,30 | | |  | | 1 458,31 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 187,65 | | | |  | | 4 457 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4 | НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) | | % | | 89 |  | | | 89 | |  | | |  | | 167,01 | | | |  | | 3 967 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4 | СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) | | % | | 41 |  | | | 41 | |  | | |  | | 76,94 | | | |  | | 1 827 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **1 702,26** | | | |  | | **20 321** | | | |
| **24** | **ФЕР06-01-001-02** | **Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3** | | **100 м3** | |  |  | | | **0,0315** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=(0,3\*0,3\*0,5\*70) / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 3 761,73 | | |  | | 118,49 | | | | 23,75 | | 2 814 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 2 537,74 | | |  | | 79,94 | | | | 9,25 | | 739 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 388,89 | | |  | | 12,25 | | | | 23,75 | | 291 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 4 022,47 | | |  | | 126,71 | | | | 6,62 | | 839 | | | |
|  | *04.1.02.05* | *Смеси бетонные тяжелого бетона* | | *м3* | | *102* |  | | | *3,213* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 441 |  | | | 13,8915 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 28,94 |  | | | 0,91161 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 10 321,94 | | |  | | 325,14 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 130,74 | | | |  | | 3 105 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | 102 |  | | | 102 | |  | | |  | | 133,35 | | | |  | | 3 167 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | 58 |  | | | 58 | |  | | |  | | 75,83 | | | |  | | 1 801 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **534,32** | | | |  | | **9 360** | | | |
| **25** | **ФССЦ-04.1.02.01-0006** | **Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200)** | | **м3** | |  |  | | | **3,213** | | **490,00** | | |  | | **1 574,37** | | | | **6,62** | | **10 422** | | | |
|  |  | (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) | | | | | | | | | | |  |  | | | |  | | |  | |  | | | |
| **26** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качалки корабль)** | | **т** | |  |  | | | **0,07** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=70/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 24,20 | | | | 23,75 | | 575 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 33,14 | | | | 9,25 | | 307 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 3,78 | | | | 23,75 | | 90 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 16,26 | | | | 6,62 | | 108 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,07* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 2,7685 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,2807 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 73,60 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 27,98 | | | |  | | 665 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 26,02 | | | |  | | 618 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 17,35 | | | |  | | 412 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **116,97** | | | |  | | **2 020** | | | |
| **27** | **ТЦ\_15.1.02.07\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Качалка корабль Габариты(мм):  ДхШхВ - 1150х850х900** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **26 666,67** | | |  | | **4 028,25** | | | | **6,62** | | **26 667** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=32000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **28** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качалки Вертолет)** | | **т** | |  |  | | | **0,103** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=103/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 35,60 | | | | 23,75 | | 846 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 48,77 | | | | 9,25 | | 451 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 5,56 | | | | 23,75 | | 132 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 23,93 | | | | 6,62 | | 158 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,103* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 4,07365 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,41303 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 108,30 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 41,16 | | | |  | | 978 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 38,28 | | | |  | | 910 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 25,52 | | | |  | | 606 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **172,10** | | | |  | | **2 971** | | | |
| **29** | **ТЦ\_15.1.02.07\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Качалка Вертолет Габариты(мм):  ДхШхВ - 1400х880х1400** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **26 666,67** | | | **1,02** | | **4 108,76** | | | | **6,62** | | **27 200** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=32000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **30** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качалки Паровоз)** | | **т** | |  |  | | | **0,103** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=103/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 35,60 | | | | 23,75 | | 846 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 48,77 | | | | 9,25 | | 451 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 5,56 | | | | 23,75 | | 132 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 23,93 | | | | 6,62 | | 158 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,103* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 4,07365 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,41303 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 108,30 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 41,16 | | | |  | | 978 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 38,28 | | | |  | | 910 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 25,52 | | | |  | | 606 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **172,10** | | | |  | | **2 971** | | | |
| **31** | **ТЦ\_15.1.02.07\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Качалка Паровоз Габариты(мм):  ДхШхВ - 1400х880х1400** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **25 833,33** | | | **1,02** | | **3 980,36** | | | | **6,62** | | **26 350** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=31000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **32** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качалки-лодочки)** | | **т** | |  |  | | | **0,033** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=33/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 11,41 | | | | 23,75 | | 271 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 15,62 | | | | 9,25 | | 144 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 1,78 | | | | 23,75 | | 42 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 7,67 | | | | 6,62 | | 51 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,033* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 1,30515 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,13233 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 34,70 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 13,19 | | | |  | | 313 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 12,27 | | | |  | | 291 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 8,18 | | | |  | | 194 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **55,15** | | | |  | | **951** | | | |
| **33** | **ТЦ\_15.1.02.07\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Качалка-Лодочка Габариты(мм):  ДхШхВ- 1750х750х800** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **30 833,33** | | | **1,02** | | **4 750,76** | | | | **6,62** | | **31 450** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=37000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **34** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж карусели)** | | **т** | |  |  | | | **0,13** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=130/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 44,94 | | | | 23,75 | | 1 067 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 61,55 | | | | 9,25 | | 569 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 7,01 | | | | 23,75 | | 166 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 30,20 | | | | 6,62 | | 200 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,13* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 5,1415 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,5213 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 136,69 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 51,95 | | | |  | | 1 233 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 48,31 | | | |  | | 1 147 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 32,21 | | | |  | | 764 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **217,21** | | | |  | | **3 747** | | | |
| **35** | **ТЦ\_15.1.02.06\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Карусель Габариты(мм):  ДхШхВ- 1500х1500х850** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **29 166,67** | | | **1,02** | | **4 493,96** | | | | **6,62** | | **29 750** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=35000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **36** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качелей)** | | **т** | |  |  | | | **0,066** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=66/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 22,81 | | | | 23,75 | | 542 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 31,25 | | | | 9,25 | | 289 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 3,56 | | | | 23,75 | | 85 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 15,33 | | | | 6,62 | | 101 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,066* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 2,6103 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,26466 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 69,39 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 26,37 | | | |  | | 627 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 24,52 | | | |  | | 583 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 16,35 | | | |  | | 389 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **110,26** | | | |  | | **1 904** | | | |
| **37** | **ТЦ\_15.1.02.08\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Качели Габариты(мм):  ДхШхВ- 2150х1200х1700** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **22 500,00** | | | **1,02** | | **3 466,77** | | | | **6,62** | | **22 950** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=27000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **38** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качелей)** | | **т** | |  |  | | | **0,05** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=50/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 17,28 | | | | 23,75 | | 410 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 23,67 | | | | 9,25 | | 219 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 2,70 | | | | 23,75 | | 64 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 11,62 | | | | 6,62 | | 77 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,05* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 1,9775 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,2005 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 52,57 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 19,98 | | | |  | | 474 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 18,58 | | | |  | | 441 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 12,39 | | | |  | | 294 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **83,54** | | | |  | | **1 441** | | | |
| **39** | **ТЦ\_15.1.02.08\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Качели-гнездо на брусе двойные Длина: 4200мм. Ширина: 1200мм. Высота: 2400 мм.** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **62 083,33** | | | **1,02** | | **9 565,71** | | | | **6,62** | | **63 325** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=74500/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **40** | **ТЦ\_15.1.02.08\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Песочница Корабль Габариты(мм):  ДхШхВ - 3000х1500х1000** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **35 833,33** | | | **1,02** | | **5 521,15** | | | | **6,62** | | **36 550** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=43000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **41** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж тенисного стола)** | | **т** | |  |  | | | **0,09** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=45\*2/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 31,11 | | | | 23,75 | | 739 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 42,61 | | | | 9,25 | | 394 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 4,86 | | | | 23,75 | | 115 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 20,91 | | | | 6,62 | | 138 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,09* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 3,5595 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,3609 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 94,63 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 35,97 | | | |  | | 854 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 33,45 | | | |  | | 794 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 22,30 | | | |  | | 529 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **150,38** | | | |  | | **2 594** | | | |
| **42** | **ТЦ\_15.1.02.27\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Теннисный стол Длина: 2440м.м. Ширина: 1220м.м. Высота: 760 м.м.** | | **шт** | |  |  | | | **2** | | **20 833,33** | | | **1,02** | | **6 419,94** | | | | **6,62** | | **42 500** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=25000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **43** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж воркаута)** | | **т** | |  |  | | | **0,15269** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=152,69/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 52,78 | | | | 23,75 | | 1 254 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 72,29 | | | | 9,25 | | 669 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 8,24 | | | | 23,75 | | 196 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 35,47 | | | | 6,62 | | 235 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,15269* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 6,0388895 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,6122869 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 160,54 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 61,02 | | | |  | | 1 450 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 56,75 | | | |  | | 1 349 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 37,83 | | | |  | | 899 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **255,12** | | | |  | | **4 406** | | | |
| **44** | **ТЦ\_15.1.02.10\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Воркаут Брусья разноуровневые Длина: 1700мм Ширина: 600мм Высота: 1500 мм** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **15 916,67** | | | **1,02** | | **2 452,42** | | | | **6,62** | | **16 235** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=19100/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **45** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м** | | **т** | |  |  | | | **0,253** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=253/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 87,45 | | | | 23,75 | | 2 077 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 119,79 | | | | 9,25 | | 1 108 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 13,65 | | | | 23,75 | | 324 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 58,78 | | | | 6,62 | | 389 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,253* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 10,00615 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 1,01453 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 266,02 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 101,10 | | | |  | | 2 401 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 94,02 | | | |  | | 2 233 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 62,68 | | | |  | | 1 489 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **422,72** | | | |  | | **7 296** | | | |
| **46** | **ТЦ\_15.1.02.10\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Воркаут Длина: 4000мм Ширина: 2500мм Высота: 2200 мм** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **50 750,00** | | | **1,02** | | **7 819,49** | | | | **6,62** | | **51 765** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=60900/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **47** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж стола и стульев)** | | **т** | |  |  | | | **0,075** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=75/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 25,93 | | | | 23,75 | | 616 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 35,51 | | | | 9,25 | | 328 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 4,05 | | | | 23,75 | | 96 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 17,42 | | | | 6,62 | | 115 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,075* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 2,96625 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,30075 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 78,86 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 29,98 | | | |  | | 712 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 27,88 | | | |  | | 662 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 18,59 | | | |  | | 441 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **125,33** | | | |  | | **2 162** | | | |
| **48** | **ТЦ\_15.1.02.27\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Набор два стула и стол (Высота стола 800 мм Высота сиденья 450 мм Высота со спинкой 730 мм Ширина сиденья 550 мм Длина стола 1000 мм Ширина стола 1000 мм)** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **44 083,33** | | | **1,02** | | **6 792,30** | | | | **6,62** | | **44 965** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=52900/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **49** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж входной перголы-арки с подставками для цветов)** | | **т** | |  |  | | | **0,048** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=48/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 16,59 | | | | 23,75 | | 394 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 22,73 | | | | 9,25 | | 210 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 2,59 | | | | 23,75 | | 62 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 11,15 | | | | 6,62 | | 74 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,048* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 1,8984 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,19248 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 50,47 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 19,18 | | | |  | | 456 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 17,84 | | | |  | | 424 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 11,89 | | | |  | | 283 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **80,20** | | | |  | | **1 385** | | | |
| **50** | **ТЦ\_15.1.02.27\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Входная пергола-арка с подставками для цветов "Парковая аллея" (С-5) 2500х500х2650** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **21 458,33** | | | **1,02** | | **3 306,19** | | | | **6,62** | | **21 887** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=25750/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **51** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж ИФ20)** | | **т** | |  |  | | | **0,057** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=57/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 19,70 | | | | 23,75 | | 468 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 26,99 | | | | 9,25 | | 250 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 3,08 | | | | 23,75 | | 73 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 13,24 | | | | 6,62 | | 88 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,057* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 2,25435 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,22857 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 59,93 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 22,78 | | | |  | | 541 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 21,19 | | | |  | | 503 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 14,12 | | | |  | | 335 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **95,24** | | | |  | | **1 644** | | | |
| **52** | **ТЦ\_15.1.02.10\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Детское игровое оборудование Стенка для метания со стойкой ИФ 203 Параметры: •Длина 1850 мм • Ширина 110 мм • Высота 1520 мм • Зона безопасности 3850х3110** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **16 195,83** | | | **1,02** | | **2 495,47** | | | | **6,62** | | **16 520** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=19435/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **53** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж спортивного комплекса Непоседа)** | | **т** | |  |  | | | **0,15999** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=159,99/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 55,30 | | | | 23,75 | | 1 313 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 75,75 | | | | 9,25 | | 701 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 8,63 | | | | 23,75 | | 205 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 37,17 | | | | 6,62 | | 246 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,15999* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 6,3276045 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,6415599 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 168,22 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 63,93 | | | |  | | 1 518 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 59,45 | | | |  | | 1 412 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 39,64 | | | |  | | 941 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **267,31** | | | |  | | **4 613** | | | |
| **54** | **ТЦ\_15.1.02.10\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Спортивный комплекс Непоседа (Характеристики и описание •Основные атрибуты Страна производитель Россия Вес 159.99 кг Цвет Разные цвета •Габаритные размеры Длина4020 см Ширина1000 см Высота2500 см)** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **55 141,67** | | | **1,02** | | **8 496,22** | | | | **6,62** | | **56 245** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=66170/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **55** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж спортивного комплекса Морской)** | | **т** | |  |  | | | **0,62** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=620/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 214,32 | | | | 23,75 | | 5 090 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 293,55 | | | | 9,25 | | 2 715 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 33,46 | | | | 23,75 | | 795 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 144,04 | | | | 6,62 | | 954 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,62* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 24,521 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 2,4862 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 651,91 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 247,78 | | | |  | | 5 885 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 230,44 | | | |  | | 5 473 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 153,62 | | | |  | | 3 649 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **1 035,97** | | | |  | | **17 881** | | | |
| **56** | **ТЦ\_15.1.02.10\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Детский игровой комплекс «Морской»** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **193 058,33** | | | **1,02** | | **29 746,07** | | | | **6,62** | | **196 919** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=231670/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **57** | **ФЕР09-03-014-01** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. монтаж качалки-Малютки 2)** | | **т** | |  |  | | | **0,058** | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Объем=58/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | |  |  | | |  | | 345,67 | | |  | | 20,05 | | | | 23,75 | | 476 | | | |
|  | 2 | ЭМ | |  | |  |  | | |  | | 473,47 | | |  | | 27,46 | | | | 9,25 | | 254 | | | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | |  |  | | |  | | 53,96 | | |  | | 3,13 | | | | 23,75 | | 74 | | | |
|  | 4 | М | |  | |  |  | | |  | | 232,33 | | |  | | 13,48 | | | | 6,62 | | 89 | | | |
|  | *07.2.07.12* | *Конструкции стальные* | | *т* | | *1* |  | | | *0,058* | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | 39,55 |  | | | 2,2939 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | 4,01 |  | | | 0,23258 | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого по расценке | |  | |  |  | | |  | | 1 051,47 | | |  | | 60,99 | | | |  | |  | | | |
|  |  | ФОТ | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | 23,18 | | | |  | | 550 | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | 93 |  | | | 93 | |  | | |  | | 21,56 | | | |  | | 512 | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | 62 |  | | | 62 | |  | | |  | | 14,37 | | | |  | | 341 | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | | **96,92** | | | |  | | **1 672** | | | |
| **58** | **ТЦ\_15.1.02.07\_40\_402912749546\_23.08.2021\_02** | **Качалка-балансир «Малютка 2» Габариты(мм):  Высота 680 мм Ширина 1640 мм Вес 58 кг Длина 2460 мм** | | **шт** | |  |  | | | **1** | | **37 853,33** | | | **1,02** | | **5 832,33** | | | | **6,62** | | **38 610** | | | |
|  |  | (Строительные металлические конструкции) | |  | |  |  | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | |  | | | |
|  |  | Цена=45424/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  | **Итоги по смете:** | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |  | | | |
|  |  | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | 363 604,27 | | |  | | 2 688 188 | | | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |  | | | |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | | | | | | | | 14 374,31 | | |  | | 341 390 | | | |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | | | | | 13 268,97 | | |  | | 122 737 | | | |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | | 1 423,51 | | |  | | 33 809 | | | |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | | | | | | | | 335 960,99 | | |  | | 2 224 061 | | | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | | 393 564,81 | | |  | | 3 399 753 | | | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |  | | | |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | | 14 374,31 | | |  | | 341 390 | | | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | | 13 268,97 | | |  | | 122 737 | | | |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | | | | | 1 423,51 | | |  | | 33 809 | | | |
|  |  | материалы | | | | | | | | | | | | | | | | 335 960,99 | | |  | | 2 224 061 | | | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | 18 601,74 | | |  | | 441 794 | | | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | 11 358,80 | | |  | | 269 771 | | | |
|  |  | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | 15 797,82 | | |  | | 375 199 | | | |
|  |  | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | 18 601,74 | | |  | | 441 794 | | | |
|  |  | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | 11 358,80 | | |  | | 269 771 | | | |
|  |  | компенсация НДС при УСН (421 пр) БЦ: (335960,99+(13268,97-1423,51)+18601,74\*0,1712+11358,8\*0,15+0)\*0,2\*ЕСЛИ(0;6,62;1) ТЦ: (335960,99+(13268,97-1423,51)+18601,74\*0,1712+11358,8\*0,15+0)\*0,2\*ЕСЛИ(1;6,62;1) | | | | | | | | | | | | | | | | 70 538,98 | | |  | | 466 968,03 | | | |
|  |  | Итого | | | | | | | | | | | | | | | | 464 103,79 | | |  | | 3 866 721,03 | | | |
|  |  | **ВСЕГО по смете с учетом коэффициента К=1,013512055** | | | | | | | | | | | | | | | | **487 176,71** | | |  | | **3 918 968,68** | | | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |  | | | |
|  |  | материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | 1 552 717 | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |
|  | Составил: | (Лозовой И.Н.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  |  | *[должность, подпись (инициалы, фамилия)]* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  | Проверил: |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  |  | *[должность, подпись (инициалы, фамилия)]* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | | |  | | | |  | | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | | Приложение № 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | | Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 г. Минстроя РФ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| **СОГЛАСОВАНО:** | | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | | **УТВЕРЖДАЮ:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Генеральный директор ООО "Инжиниринг Ремонт и Строительство" | | | | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | | Глава администрации СП "Село Головтеево" | | | | | | | | | | |
|  |  | | Чекордов А.В. |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | | Бурыкин А.Ф, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 года | | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | | "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| Наименование редакции сметных нормативов | | | | Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование программного продукта | | | | "ГРАНД-Смета 2021" | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| Обустройство игровых и спортивных площадок с покрытием из резиновой крошки в с. Головтеево Малоярославецкого района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование стройки)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| Устройство освещения в парке "Победы" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование объекта капитального строительства)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| Устройство освещения в парке "Победы" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование конструктивного решения)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Составлен | | базисно-индексным | методом |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| Основание | | Ведомость объемов работ | | | | | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | | *(проектная и (или) иная техническая документация)* | | | | | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | |  |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| **Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен** | | | | 3 кв. 2021 г. Письмо Минстрой № 34475-ИФ/09 от 17.08.2021 г. "Прочие объекты" |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| **Сметная стоимость** | | | 665,49775 | (92,59) | тыс.руб. | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  | в том числе: | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  | строительных работ | | 524,58 | (69,28) | тыс.руб. | |  | | Средства на оплату труда рабочих | | | | | | | | |  | 33,15 | | | | | | | | | (1,4) тыс.руб. | | | | | | | | | | | |
|  | монтажных работ | | 35,57 | (3,62) | тыс.руб. | |  | | Нормативные затраты труда рабочих | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | | 152,01 чел.час. | | | | | | | | | | | |
|  | оборудования | | 24,05 | (3,63) | тыс.руб. | |  | | Нормативные затраты труда машинистов | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | | 23,57 чел.час. | | | | | | | | | | | |
|  | прочих затрат | | 0,00 | (0) | тыс.руб. | |  | | Расчетный измеритель конструктивного решения | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| № 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 СНБ), руб.  Индексы | | | | | | | | | | | | | | 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 | | | |
| **Раздел 1. Детская площадка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **ФЕР06-01-001-01** | | **Устройство бетонной подготовки** | | | **100 м3** | | | | |  | |  | **0,069** | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | Объем=6,9 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | | ОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 1 053,00 | | | |  | | | 72,66 | | | 23,75 | | | | | | 1 726 | | | | | | |
|  | 2 | | ЭМ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 1 566,06 | | | |  | | | 108,06 | | | 9,25 | | | | | | 1 000 | | | | | | |
|  | 3 | | в т.ч. ОТм | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 244,39 | | | |  | | | 16,86 | | | 23,75 | | | | | | 400 | | | | | | |
|  | 4 | | М | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 909,27 | | | |  | | | 62,74 | | | 6,62 | | | | | | 415 | | | | | | |
|  | *04.1.02.05* | | *Смеси бетонные тяжелого бетона* | | | *м3* | | | | | *102* | |  | *7,038* | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ЗТ | | | чел.-ч | | | | | 135 | |  | 9,315 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ЗТм | | | чел.-ч | | | | | 18,12 | |  | 1,25028 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | Итого по расценке | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 3 528,33 | | | |  | | | 243,46 | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ФОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | 89,52 | | |  | | | | | | 2 126 | | | | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 | | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | | % | | | | | 102 | |  | 102 | | | | | |  | | | |  | | | 91,31 | | |  | | | | | | 2 169 | | | | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 | | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | | % | | | | | 58 | |  | 58 | | | | | |  | | | |  | | | 51,92 | | |  | | | | | | 1 233 | | | | | | |
|  |  | | **Всего по позиции** | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | **386,69** | | |  | | | | | | **6 543** | | | | | | |
| **2** | **ФССЦ-04.1.02.01-0006** | | **Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200)** | | | **м3** | | | | |  | |  | **7,038** | | | | | | **490,00** | | | |  | | | **3 448,62** | | | **6,62** | | | | | | **22 830** | | | | | | |
|  |  | | (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве) | | | | |  | |  | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | |  | |
| **3** | **ФЕР33-05-008-01** | | **Установка опор наружного освещения композитных фланцевых** | | | **шт** | | | | |  | |  | **29** | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | 1 | | ОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 12,11 | | | |  | | | 351,19 | | | 23,75 | | | | | | 8 341 | | | | | | |
|  | 2 | | ЭМ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 83,12 | | | |  | | | 2 410,48 | | | 9,25 | | | | | | 22 297 | | | | | | |
|  | 3 | | в т.ч. ОТм | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 6,96 | | | |  | | | 201,84 | | | 23,75 | | | | | | 4 794 | | | | | | |
|  | *07.2.02.01* | | *Закладная деталь фундамента* | | | *шт* | | | | | *1* | |  | *29* | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | *07.4.03.12* | | *Опора наружного освещения композитная с фланцевым соединением* | | | *шт* | | | | | *1* | |  | *29* | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ЗТ | | | чел.-ч | | | | | 1,42 | |  | 41,18 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ЗТм | | | чел.-ч | | | | | 0,6 | |  | 17,4 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | Итого по расценке | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 95,23 | | | |  | | | 2 761,67 | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ФОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | 553,03 | | |  | | | | | | 13 135 | | | | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27 | | НР Линии электропередачи | | | % | | | | | 103 | |  | 103 | | | | | |  | | | |  | | | 569,62 | | |  | | | | | | 13 529 | | | | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27 | | СП Линии электропередачи | | | % | | | | | 60 | |  | 60 | | | | | |  | | | |  | | | 331,82 | | |  | | | | | | 7 881 | | | | | | |
|  |  | | **Всего по позиции** | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | **3 663,11** | | |  | | | | | | **52 048** | | | | | | |
| **4** | **ТЦ\_07.4.03.12\_77\_7722753969\_31.08.2021\_02** | | **Светильник садово-парковый Feron 6214/PL6214 столб 2\*100W E27 230V, черное золото 11207** | | | **шт** | | | | |  | |  | **29** | | | | | | **8 865,00** | | | | **1,02** | | | **39 611,33** | | | **6,62** | | | | | | **262 227** | | | | | | |
|  |  | | (Линии электропередачи) | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  |  | | Цена=10638/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5** | **ТЦ\_07.2.02.01\_38\_3849067032\_31.08.2021\_02** | | **Закладная опора ОПА3-d180-M16-0,6 (3105000010) (ОПА3-d180-5)** | | | **шт** | | | | |  | |  | **29** | | | | | | **2 549,17** | | | | **1,02** | | | **11 390,33** | | | **6,62** | | | | | | **75 404** | | | | | | |
|  |  | | (Линии электропередачи) | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  |  | | Цена=3059/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **6** | **ФЕР33-04-014-01** | | **Установка светильников: с лампами накаливания** | | | **шт** | | | | |  | |  | **58** | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | 1 | | ОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 12,41 | | | |  | | | 719,78 | | | 23,75 | | | | | | 17 095 | | | | | | |
|  | 2 | | ЭМ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 3,94 | | | |  | | | 228,52 | | | 9,25 | | | | | | 2 114 | | | | | | |
|  | 3 | | в т.ч. ОТм | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 0,70 | | | |  | | | 40,60 | | | 23,75 | | | | | | 964 | | | | | | |
|  | 4 | | М | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 0,51 | | | |  | | | 29,58 | | | 6,62 | | | | | | 196 | | | | | | |
|  | *01.7.15.03-0042* | | *Болты с гайками и шайбами строительные* | | | *кг* | | | | | *0* | |  | *0* | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | *07.2.07.13* | | *Хомуты стальные* | | | *кг* | | | | | *0* | |  | *0* | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | *20.2.06.05* | | *Кронштейны* | | | *кг* | | | | | *0* | |  | *0* | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | *20.3.03.03* | | *Светильники с лампами накаливания* | | | *шт* | | | | | *0* | |  | *0* | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | *21.2.03.09* | | *Провода с резиновой изоляцией* | | | *т* | | | | | *0* | |  | *0* | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ЗТ | | | чел.-ч | | | | | 1,29 | |  | 74,82 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ЗТм | | | чел.-ч | | | | | 0,06 | |  | 3,48 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | Итого по расценке | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 16,86 | | | |  | | | 977,88 | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ФОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | 760,38 | | |  | | | | | | 18 059 | | | | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27 | | НР Линии электропередачи | | | % | | | | | 103 | |  | 103 | | | | | |  | | | |  | | | 783,19 | | |  | | | | | | 18 601 | | | | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27 | | СП Линии электропередачи | | | % | | | | | 60 | |  | 60 | | | | | |  | | | |  | | | 456,23 | | |  | | | | | | 10 835 | | | | | | |
|  |  | | **Всего по позиции** | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | **2 217,30** | | |  | | | | | | **48 841** | | | | | | |
| **7** | **ФССЦ-20.3.02.12-0023** | | **Лампа энергосберегающая с цоколем E27, мощностью 55 Вт** | | | **шт** | | | | |  | |  | **58** | | | | | | **138,31** | | | |  | | | **8 021,98** | | | **6,62** | | | | | | **53 106** | | | | | | |
|  |  | | (Линии электропередачи) | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| **8** | **ФССЦ-21.1.06.08-0255** | | **Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 3х2,5-1000** | | | **1000 м** | | | | |  | |  | **0,2** | | | | | | **2 706,35** | | | |  | | | **541,27** | | | **6,62** | | | | | | **3 583** | | | | | | |
|  |  | | (Линии электропередачи) | |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  |  | | Объем=200 / 1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Шкаф управления освещением** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **9** | **ФЕРм08-03-573-06** | | **Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 1200х600х500 мм** | | | **шт** | | | | |  | |  | **1** | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | 1 | | ОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 20,44 | | | |  | | | 20,44 | | | 23,75 | | | | | | 485 | | | | | | |
|  | 2 | | ЭМ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 58,68 | | | |  | | | 58,68 | | | 9,25 | | | | | | 543 | | | | | | |
|  | 3 | | в т.ч. ОТм | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 6,49 | | | |  | | | 6,49 | | | 23,75 | | | | | | 154 | | | | | | |
|  | 4 | | М | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 4,56 | | | |  | | | 4,56 | | | 6,62 | | | | | | 30 | | | | | | |
|  |  | | ЗТ | | | чел.-ч | | | | | 2,06 | |  | 2,06 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ЗТм | | | чел.-ч | | | | | 0,57 | |  | 0,57 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | Итого по расценке | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 83,68 | | | |  | | | 83,68 | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ФОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | 26,93 | | |  | | | | | | 639 | | | | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 | | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | | | | 97 | |  | 97 | | | | | |  | | | |  | | | 26,12 | | |  | | | | | | 620 | | | | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 | | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | | | | 51 | |  | 51 | | | | | |  | | | |  | | | 13,73 | | |  | | | | | | 326 | | | | | | |
|  |  | | **Всего по позиции** | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | **123,53** | | |  | | | | | | **2 004** | | | | | | |
| **10 О** | **ФССЦ-62.1.02.23-0032** | | **Ящик управления освещением ЯОУ8501 ВУХЛЗ** | | | **шт** | | | | |  | |  | **1** | | | | | | **3 633,44** | | | |  | | | **3 633,44** | | | **6,62** | | | | | | **24 053** | | | | | | |
|  |  | | (Инженерное оборудование) | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
| **Заземление** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **11** | **ФЕРм08-02-471-01** | | **Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм** | | | **10 шт** | | | | |  | |  | **2,3** | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | Объем=23 / 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | | ОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 87,14 | | | |  | | | 200,42 | | | 23,75 | | | | | | 4 760 | | | | | | |
|  | 2 | | ЭМ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 43,02 | | | |  | | | 98,95 | | | 9,25 | | | | | | 915 | | | | | | |
|  | 3 | | в т.ч. ОТм | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 4,27 | | | |  | | | 9,82 | | | 23,75 | | | | | | 233 | | | | | | |
|  | 4 | | М | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 485,57 | | | |  | | | 1 116,81 | | | 6,62 | | | | | | 7 393 | | | | | | |
|  |  | | ЗТ | | | чел.-ч | | | | | 9,27 | |  | 21,321 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ЗТм | | | чел.-ч | | | | | 0,34 | |  | 0,782 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | Итого по расценке | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 615,73 | | | |  | | | 1 416,18 | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ФОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | 210,24 | | |  | | | | | | 4 993 | | | | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 | | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | | | | 97 | |  | 97 | | | | | |  | | | |  | | | 203,93 | | |  | | | | | | 4 843 | | | | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 | | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | | | | 51 | |  | 51 | | | | | |  | | | |  | | | 107,22 | | |  | | | | | | 2 546 | | | | | | |
|  |  | | **Всего по позиции** | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | **1 727,33** | | |  | | | | | | **20 457** | | | | | | |
| **12** | **ФССЦ-08.3.08.02-0052** | | **Уголок горячекатаный, марка стали ВСт3кп2, размер 50х50х5 мм** | | | **т** | | | | |  | |  | **0,217** | | | | | | **5 763,00** | | | |  | | | **1 250,57** | | | **6,62** | | | | | | **8 279** | | | | | | |
|  |  | | (Электротехнические установки на других объектах) | | | | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
| **13** | **ФЕРм08-02-472-02** | | **Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2** | | | **100 м** | | | | |  | |  | **0,23** | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | Объем=23 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | | ОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 135,36 | | | |  | | | 31,13 | | | 23,75 | | | | | | 739 | | | | | | |
|  | 2 | | ЭМ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 58,09 | | | |  | | | 13,36 | | | 9,25 | | | | | | 124 | | | | | | |
|  | 3 | | в т.ч. ОТм | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 5,02 | | | |  | | | 1,15 | | | 23,75 | | | | | | 27 | | | | | | |
|  | 4 | | М | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 894,60 | | | |  | | | 205,76 | | | 6,62 | | | | | | 1 362 | | | | | | |
|  |  | | ЗТ | | | чел.-ч | | | | | 14,4 | |  | 3,312 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ЗТм | | | чел.-ч | | | | | 0,4 | |  | 0,092 | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | Итого по расценке | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | | 1 088,05 | | | |  | | | 250,25 | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | ФОТ | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | 32,28 | | |  | | | | | | 766 | | | | | | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3 | | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | | | | 97 | |  | 97 | | | | | |  | | | |  | | | 31,31 | | |  | | | | | | 743 | | | | | | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3 | | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | | | | 51 | |  | 51 | | | | | |  | | | |  | | | 16,46 | | |  | | | | | | 391 | | | | | | |
|  |  | | **Всего по позиции** | | |  | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | **298,02** | | |  | | | | | | **3 359** | | | | | | |
| **14** | **ФССЦ-08.3.07.01-0043** | | **Сталь полосовая: 40х5 мм, марка Ст3сп** | | | **т** | | | | |  | |  | **0,03611** | | | | | | **6 159,22** | | | |  | | | **222,41** | | | **6,62** | | | | | | **1 472** | | | | | | |
|  |  | | (Электротехнические установки на других объектах) | | | | | | | |  | |  |  | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  |  | | **Итоги по смете:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 70 219,63 | | |  | | | | | | 496 436 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 395,62 | | |  | | | | | | 33 146 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 918,05 | | |  | | | | | | 26 993 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 276,76 | | |  | | | | | | 6 572 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 65 905,96 | | |  | | | | | | 436 297 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 69 280,63 | | |  | | | | | | 524 582 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 143,63 | | |  | | | | | | 27 162 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 747,06 | | |  | | | | | | 25 411 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 259,30 | | |  | | | | | | 6 158 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 63 105,85 | | |  | | | | | | 417 761 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 444,12 | | |  | | | | | | 34 299 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 839,97 | | |  | | | | | | 19 949 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 621,86 | | |  | | | | | | 35 571 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 251,99 | | |  | | | | | | 5 984 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 170,99 | | |  | | | | | | 1 582 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 17,46 | | |  | | | | | | 414 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | материалы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 800,11 | | |  | | | | | | 18 536 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 261,36 | | |  | | | | | | 6 206 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 137,41 | | |  | | | | | | 3 263 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Оборудование | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 633,44 | | |  | | | | | | 24 053 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Инженерное оборудование | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 633,44 | | |  | | | | | | 24 053 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Итого | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 76 535,93 | | |  | | | | | | 584 206 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 672,38 | | |  | | | | | | 39 718 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 705,48 | | |  | | | | | | 40 505 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 977,38 | | |  | | | | | | 23 212 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | компенсация НДС при УСН (421 пр) БЦ: (65905,96+(2918,05-276,76)+1705,48\*0,1712+977,38\*0,15+3633,44)\*0,2\*ЕСЛИ(0;6,62;1) ТЦ: (65905,96+(2918,05-276,76)+1705,48\*0,1712+977,38\*0,15+3633,44)\*0,2\*ЕСЛИ(1;6,62;1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 523,86 | | |  | | | | | | 96 147,92 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | Итого | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 91 059,79 | | |  | | | | | | 680 353,92 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | **ВСЕГО по смете с учетом коэффициента К=0,978186111** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **92 589,87** | | |  | | | | | | **665 497,75** | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | 337 631 | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | |  | | | |
|  | Составил: | | (Лозовой И.Н.) | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  | | *[должность, подпись (инициалы, фамилия)]* | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | Проверил: | |  | | | | | | | | | | | |  |  |

Приложение №3

к муниципальному контракту

**Техническая часть**

*Технические характеристики основных поставляемых товаров «Подрядчика»*

*при выполнении работ по устройству парка «Победы» (3-я очередь) в с.Головтеево Малоярославецкого района Калужской области*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товаров,**  **примерные эскизы \*/\*\*** | **Требования к техническим характеристикам товаров** |
| 1 | **Игровой комплекс**  **Детский игровой комплекс «Морской» H=900, 1200, 1500** | Длина, мм: не менее 6210  Ширина, мм: не менее 5870  Высота, мм: не менее 4220  Материал опор: металлическая круглая труба  Диаметр круглой трубы, мм: не менее 76  Материал лестниц и площадок: металлический лист  Толщина металлического листа, мм: не менее 1,5  Толщина фанеры, мм: не менее 18  Окраска элементов порошковыми красками: наличие |
| 2 | **Качалка на двойной пружине Корабль** | Длина, мм: не менее 1150  Ширина, мм: не менее 850  Высота, мм: не менее 900  Материал: влагостойкая фанера  Толщина, мм: не менее 24  Оцинкованная пружина  Сечение прутка, мм: не менее 22  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 3 | **Качалка на двойной пружине Вертолет** | Длина, мм: не менее 1400  Ширина, мм: не менее 880  Высота, мм: не менее 1400  Материал: влагостойкая фанера  Толщина, мм: не менее 24  Оцинкованная пружина  Сечение прутка, мм: не менее 22  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 4 | **Качалка на двойной пружине Паровоз** | Длина, мм: не менее 1400  Ширина, мм: не менее 880  Высота, мм: не менее 1400  Материал: влагостойкая фанера  Толщина, мм: не менее 24  Оцинкованная пружина  Сечение прутка, мм: не менее 22  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 5 | **Качалка -лодочка** | Длина, мм: не менее 1750  Ширина, мм: не менее 750  Высота, мм: не менее 800  Материал: металлическая труба и влагостойкая фанера  Толщина фанеры, мм: не менее 24  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 6 | **Качалка-балансир**  **https://images.satom.ru/i3/firms/28/95/95036/kachalka-balansir-malyutka-2-kch037-dlya-detskoy-ploshchadki_7f55533c9fd023d_800x600.jpg** | Длина, мм: не менее 2460  Ширина, мм: не менее 1640  Высота, мм: не менее 680  Материал: стальной профиль и круглая труба и доска  Размер сечения стального профиля, мм: 25х25  Диаметр круглой трубы, мм: 20 и 31 и 38  Доска: строганная  Покрытие металлических и деревянных элементов краской: наличие |
| 7 | **Качели двойные** | Длина, мм: не менее 2150  Ширина, мм: не менее 1200  Высота, мм: не менее 1700  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 8 | **Качели Гнездо на брусе двойные**  **3d модель Качели детской игровой площадки Гнездо (двойные) (6329) – превью** | Длина, мм: не менее 4200  Ширина, мм: не менее 1200  Высота, мм: не менее 2400  Материалы: брус и металлический профиль и фанера влагостойкая и канат армированный  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 9 | Карусель | Длина, мм: не менее 1500  Ширина, мм: не менее 1500  Высота, мм: не менее 850  Материалы: металл и водостойкая фанера и водостойкая ламинированная фанера с защитным покрытием и оцинкованный крепеж и пластиковые заглушки Толщина водостойкой ламинированной фанеры с защитным покрытием, мм: не менее 21  Окраска порошковыми красками и водно-дисперсионной акриловой эмалью: наличие |
| 10 | Песочница | Длина, мм: не менее 3000  Ширина, мм: не менее 1500  Высота, мм: не менее 1000  Материалы: брус и металлический профиль и фанера влагостойкая  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 11 | **Стенка для метания со стойкой** Детское игровое оборудование Стенка для метания со стойкой ИФ 203 | Длина, мм: не менее 1850  Ширина, мм: не менее 110  Высота, мм: не менее 1520  Материалы: клееный брус и влагостойкая фанера и металлическая труба  Размер сечения клееного бруса, мм: 90х90  Толщина фанеры влагостойкой, мм: не менее 18  Диаметр металлической трубы, мм: не менее 27  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 12 | **Воркаут Брусья**  **разноуровневые** | Длина, мм: не менее 1700  Ширина, мм: не менее 600  Высота, мм: не менее 1500  Материалы: труба стальная и профиль оцинкованный  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 13 | **Воркаут** | Длина, мм: не менее 4000  Ширина, мм: не менее 2500  Высота, мм: не менее 2200  Материалы: труба стальная и профиль оцинкованный  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 14 | **Спортивный комплекс** Спортивный комплекс Непоседа | Длина, мм: не менее 4020  Ширина, мм: не менее 1000  Высота, мм: не менее 2500  Материалы: труба стальная и профиль оцинкованный  Окраска порошковыми красками: наличие |
| 15 | Теннисный стол | Вид стола: стационарный  Наличие сетки в комплекте: да  Складной: нет  Тип столешницы: влагостойкая фанера  Длина, мм: не менее 2440  Ширина, мм: не менее 1220  Высота, мм: не менее 760  Материал каркаса: труба стальная и профиль оцинкованный  Крепёж и пластиковые заглушки в местах резьбовых соединений: наличие |
| 16 | Набор два стула и стол (Набор для игры в шахматы)Набор «Гамбит» | Стол  Длина, мм: не менее 1000  Ширина, мм: не менее 1000  Высота, мм: не менее 800  Стул  Длина сиденья, мм: не менее 550  Ширина сиденья, мм: не менее 550  Высота сиденья, мм: не менее 450  Высота со спинкой, мм: не менее 730  Материал: металл и дерево |

Приложение №4

к муниципальному контракту

**Техническое задание**

*на**устройство парка «Победы» (3-я очередь) в с.Головтеево Малоярославецкого района Калужской области*

Место выполнения работ: Калужская область, Малоярославецкий район, с.Головтеево, ул. Придорожная.

Срок выполнения работ: в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с 01.05.2022 г.

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.:

- 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, соответствующие требованиям качества, предъявляемым к товарам в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Описание технических характеристик основных используемых товаров согласно Приложению №1 к Техническому заданию.

Приложение №1

к Техническому заданию

***Характеристики, содержащиеся в описании используемых товаров, не указываются в составе первой части заявки на участие*** ***в электронном аукционе.***

***В первой части заявки на участие*** ***в электронном аукционе указываются конкретные показатели товаров, согласно требованиям к техническим характеристикам товаров, указанным в Приложении №5 к Информационной карте заявки на участие в электронном аукционе – техническая часть.***

**Описание**

*используемых товаров «Подрядчика»*

*при выполнении работ по**устройству парка «Победы» (3-я очередь) в с.Головтеево Малоярославецкого района Калужской области*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товаров** | **Требования к техническим характеристикам товаров** |
| 1 | **Щебень** | В соответствии с требованиями ГОСТ 8267-93  Фракция, (мм): св. 10 до 20  Марка по дробимости: не ниже 600 |
| 2 | **Камень бортовой** | В соответствии с требованиями ГОСТ 6665-91  Тип: прямые рядовые  Длина, (мм): 1000  Высота, (мм): 200  Ширина, (мм): 80 |

Приложение № 6

к контракту от \_\_\_№ \_\_\_\_

**ФОРМА**

**График выполнения работ**

*на**устройство парка «Победы» (3-я очередь) в с.Головтеево Малоярославецкого района Калужской области*

| **№ п/п** | **Наименование работ** | **Объем работ** | | **Сроки выполнения работ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ед. измерения** | **Количество** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

**Подписи сторон:**

Заказчик - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П.

Подрядчик - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_