

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ

№ 0163300024719000021

ИКЗ 193670600069167060100100290014299244

выполнение работ по благоустройству дворовых территорий по адресам: ул. Молодежная д. 8, ул. Смоленский большак д. 38, д. 40 в г. Ельне Смоленской области.

г.Ельня

«15» мая 2019 г.

Администрация муниципального образования «Ельнинский район» Смоленской области, именуемая в дальнейшем далее – «Заказчик», в лице Главы муниципального образования «Ельнинский район» Смоленской области Мищенко Николая Даниловича, действующего на основании Устава, решения Ельнинского районного Совета депутатов № 50 от 25.09.2015 г. «Об исполнении полномочий Администрации Ельнинского городского поселения Ельнинского района Смоленской области» с одной стороны, и Индивидуальный предприниматель Онуфриев Александр Владимирович, действующий на основании Свидетельства от 27.07.2009 года серия 67 № 001625392, именуемый в дальнейшем «Подрядчик» с другой стороны, а вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили по результатам проведенного электронного аукциона (протокол рассмотрения заявки единственного участника электронного аукциона от 25.04.2019 № 13/2) настоящий муниципальный контракт (далее – контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Предметом настоящего Контракта является выполнение работ по благоустройству дворовых территорий по адресам: ул. Молодежная д. 8, ул. Смоленский большак д. 38, д. 40 в г. Ельне Смоленской области., (далее по тексту контракта – Работы).

1.2. Подрядчик обязуется по поручению Заказчика выполнить и сдать результат выполненных работ, а Заказчик обязуется принять выполненные работы и оплатить их на условиях Контракта.

Виды и объемы работ, требования к их выполнению определяются настоящим Контрактом, а также Техническим заданием (Приложение №1. к Контракту), локальными сметными расчетами (Приложение №3,4,5 к Контракту).

1.3. Выполнение работ по настоящему Контракту начинается с даты заключения Контракта по 31 декабря 2019 года, согласно графика выполнения работ (Приложение №2 к Контракту).

Место выполнения работ: Россия, Смоленская область, г.Ельня, ул. Молодежная д. 8, ул. Смоленский большак д. 38, д. 40.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Заказчик обязуется:

2.1.1. Обеспечить Подрядчика объемом работ в соответствии с условиями Контракта.

2.1.2. В течение 5 (пяти) рабочих дней с момента предъявления Подрядчиком акта выполненных работ к сдаче (при отсутствии замечаний), принять результат выполненных работ, в порядке, определенном разделом 4 Контракта.

2.1.3. Оплатить выполненные Подрядчиком работы на основании подписанных актов выполненных работ в срок, установленный Контрактом.

2.1.4. Исполнять иные обязанности, предусмотренные Контрактом и действующим законодательством.

2.2. Заказчик имеет право:

2.2.1. Осуществлять контроль и надзор за ходом, качеством, сроками выполняемых работ по Контракту.

2.2.2. Требовать безвозмездного устранения недостатков, возникших по вине Подрядчика, устанавливать сроки для устранения недостатков в выполненных работах.

2.2.3. Определять лиц, осуществляющих контроль за ходом выполнения работ и (или) участвующих в приемке выполненных работ по настоящему Контракту.

2.2.4. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта в соответствии с Гражданским Кодексом РФ.

2.2.5. Провести экспертизу выполненной работы с привлечением экспертов, экспертных организаций до принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта в соответствии с частью 10 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

2.2.6. Осуществлять иные права, предусмотренные Контрактом и действующим

законодательством.

2.3. Подрядчик обязуется:

2.3.1. Предоставить локальный сметный расчет по результатам протокола подведения итогов закупки при подписании муниципального контракта в электронной форме.

2.3.2. Выполнить работы, предусмотренные Контрактом, в объеме и сроки, установленные Контрактом, а также Приложениями к нему, и сдать результат выполненных работ Заказчику в установленный настоящим Контрактом срок.

2.3.3. Обеспечить качество выполняемых работ в соответствии с действующими СНиПами, ГОСТами, техническими условиями, и другими действующими нормативными актами РФ, регламентирующими работы по Контракту. Работы, подлежащие в соответствии с законодательством Российской Федерации обязательной сертификации, должны иметь сертификат и знак соответствия.

2.3.4. Обеспечить безопасное производство работ, при необходимости самостоятельно производить согласование производства и приемки работ с сетевыми и ресурсоснабжающими организациями, с подготовкой всей необходимой документации (схем, графиков, проектов и т.п.). Соблюдать требования по охране труда, технике безопасности, а также обеспечить надзор за состоянием оборудования, механизмов, приспособлений, транспортных и грузоподъемных средств, инвентаря и ограждающих устройств опасных мест, складских, производственных и санитарно-бытовых помещений. Подрядчик несет ответственность за правильную и безопасную эксплуатацию оборудования и механизмов и за надлежащее хранение материалов в процессе производства работ по Контракту.

2.3.5. По запросу предоставлять Заказчику:

- транспорт для сдачи выполненных работ;
- отчетную документацию на приобретенные материалы и услуги (накладные, счета-фактуры, сертификаты соответствия, фотофиксацию и т.д.).

2.3.6. Устранить за счет собственных средств недостатки и дефекты либо иные отступления от условий настоящего Контракта (далее недостатки), выявленные при приемке работ либо в ходе контроля (надзора) за ходом выполнения работ. Работы, выполненные ниже допустимого уровня, Подрядчик обязан переделать за счет собственных средств в срок, установленный Заказчиком, доведя уровень до требований, предъявляемых Заказчиком в соответствии с Контрактом и (или) иными требованиями действующего законодательства.

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

2.3.8. Исполнять, полученные в ходе выполнения работ, указания Заказчика, если такие указания не противоречат условиям настоящего Контракта и не представляют собой вмешательство в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

2.3.9. По запросу Заказчика выделить своих представителей, при необходимости с транспортом, для оперативного решения вопросов, возникших при выполнении работ в рамках Контракта, рассмотрения жалоб и заявлений, осуществления плановых и внеплановых проверок контролирующими органами и самим Заказчиком.

2.3.10. Немедленно письменно предупредить Заказчика при обнаружении не зависящих от Подрядчика обстоятельств, которые грозят годности результатов выполняемых работ либо создают невозможность их завершения в срок. Подрядчик, выполнивший работы, не указанные в Техническом задании (Приложение №1. к Контракту) и локальных сметных расчетах (Приложение №3,4,5. к Контракту), не вправе требовать от Заказчика оплаты выполненных им дополнительных работ и возмещения вызванных этим убытков.

2.3.11. Обеспечивать Заказчику возможность контроля и надзора за ходом выполнения работ, в том числе представлять по требованию Заказчика отчеты о ходе выполнения работ. Обеспечивать Заказчику и контролирующим органам, в том числе органам контроля федеральной власти и власти субъекта федерации возможность контроля и надзора за ходом выполнения работ, в том числе представлять по требованию отчеты о ходе выполнения работ.

2.3.12. На Подрядчике лежит риск случайного уничтожения или повреждения результата работ до момента сдачи его Заказчику, кроме случаев, связанных с обстоятельствами непреодолимой силы.

2.3.13. Письменно информировать Заказчика за три дня до начала приемки отдельных конструкций и скрытых работ по мере их готовности. Готовность принимаемых работ подтверждается путем подписания Заказчиком и Подрядчиком актов приемки ответственных конструкций и актов свидетельствования скрытых работ. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только с письменного разрешения Заказчика, внесенного в журнал производства работ. Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика или он не был информирован об этом или информирован с

опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытой работы, согласно указанию Заказчика, а затем восстановить ее за счет собственных средств.

2.3.14. Производить фото- и видеофиксацию с последующей ее передачей Заказчику на электронном носителе всех этапов выполняемых работ (в том числе и скрытых) с указанием времени их выполнения. Производить фото- и видеофиксацию выполняемых работ с участием жителей многоквартирных домов, где проводятся работы.

2.3.15 Установить щит с указанием наименования программы, в рамках которой производятся работы, наименование организации («Подрядчика»), номеров телефонов ответственного за производство работ («Подрядчик») и куратора работ по реализации программы.

2.3.16. Качество работ, а также применяемых материалов должно соответствовать действующим требованиям законодательства и национальным стандартам РФ, в том числе:

- СНиП 12-03-2001 и СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве» часть 1 и 2;
- СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ».
- СНиП III-4-80 «Техника безопасности в строительстве»;
- СП 48.13330.2011 «Свод правил. Организация строительства Актуализированная редакция»
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 03.09.2010 №115 «Об утверждении СанПиН 2.2.3.2733-10 «Изменение №1 к СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ»;
- СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»;
- СНиП 3.01.04-87 (СП 68.13330.2011). «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения»;
- ФЗ от 30.12.2009г. №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
- СНиП 31-01-2003 «Здания жилые многоквартирные»;
- ГОСТ 26633-2015. Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия;
- ГОСТ 32931-2015. Трубы стальные профильные для металлоконструкций. Технические условия;
- СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;
- ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в РФ»;
- СНиП 3.03.01-87 «Несущие и ограждающие конструкции»;
- СП 28.13330.2012 «Защита строительных конструкций от коррозии. Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85»;
- ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования»;
- ГОСТ Р 52167-2012 «Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качелей. Общие требования»;
- ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования»;
- ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования»;
- ГОСТ Р 52299-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качалок. Общие требования»;
- ГОСТ Р 52300-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний каруселей. Общие требования»
- ГОСТ Р 52301-2013 – «Оборудование детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации»;
- ГОСТ Р 51177-98 «Арматура линейная. Общие технические условия»;
- ГОСТ 17473-80 «Винты с полукруглой головкой классов точности А и В. Конструкция и размеры (с Изменениями N 1, 2)»;
- ГОСТ 7805-70 «Болты с шестигранной головкой класса точности А. Конструкция и размеры (с Изменениями N 2-6)»;
- ГОСТ 11650-80 «Винты самонарезающие с полукруглой головкой и заостренным концом для металла и пластмассы. Конструкция и размеры (с Изменением N 1)»;
- ГОСТ 12004-81 «Сталь арматурная. Методы испытания на растяжение (с Изменениями N 1, 2)»;
- ГОСТ 1579-93 (ИСО 7801-84) «Проволока. Метод испытания на перегиб»;
- ГОСТ 10621-80 «Винты самонарезающие с полукруглой головкой для металла и пластмассы (с Изменением N 1)»;
- ГОСТ 3282-74 «Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения. Технические условия (с Изменениями N 1-5)»;
- ГОСТ 32389-2013 «Олифы. Общие технические условия»;

- ГОСТ 5781-82 «Сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3, 4, 5)»;
- ГОСТ 1545-80 «Проволока. Метод испытания на скручивание (с Изменениями N 1, 2, 3)»;
- ГОСТ 283-75 «Гвозди проволочные. Технические условия (с Изменениями N 1-4)»;
- ГОСТ Р 52643-2006 «Болты и гайки высокопрочные и шайбы для металлических конструкций. Общие технические условия (с Изменением N 1)»;
- ГОСТ 14019-2003 (ИСО 7438:1985) «Материалы металлические. Метод испытания на изгиб»;
- ГОСТ 10618-80 «Винты самонарезающие для металла и пластмассы. Общие технические условия (с Изменениями N 1, 2)»;
- ГОСТ 10446-80 (ИСО 6892-84) «Проволока. Метод испытания на растяжение (с Изменениями N 1, 2)»;
- ГОСТ 380-2005 «Сталь углеродистая обыкновенного качества. Марки (с Изменением N 1)»;
- ГОСТ 2246-70 «Проволока стальная сварочная. Технические условия (с Изменениями N 1-5)»;
- ГОСТ 24670-81 «Болты, винты и шурупы. Радиусы под головкой»;
- ГОСТ 9467-75 «Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки конструкционных и теплоустойчивых сталей. Типы (с Изменением N 1)»;
- ГОСТ 7931-76 «Олифа натуральная. Технические условия (с Изменениями N 1, 2)»;
- ГОСТ 26633-2012 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия»;
- ГОСТ 7798-70 «Болты с шестигранной головкой класса точности В. Конструкция и размеры (с Изменениями N 2-6)»;
- ГОСТ 4028-63 «Гвозди строительные. Конструкция и размеры (с Изменениями N 1, 2, 3)»;
- ГОСТ 25129-82 «Грунтовка ГФ-021. Технические условия (с Изменениями N 1, 2)»;
- ГОСТ 30055-93 «Канаты из полимерных материалов и комбинированные. Технические условия (с Изменением N 1)»;
- ГОСТ 8736-2014 «Песок для строительных работ. Технические условия (с Поправкой)»;
- ГОСТ 30136-95 (ИСО 8457-1-89) «Катанка из углеродистой стали обыкновенного качества. Технические условия»;
- ГОСТ 7827-74 «Растворители марок Р-4, Р-4А, Р-5, Р-5А, Р-12 для лакокрасочных материалов. Технические условия (с Изменениями N 1-5)»;
- ГОСТ 8240-89 «Швеллеры стальные горячекатаные. Сортамент»;
- ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия (с Изменениями N 1-4)»;
- ГОСТ 9466-75 (СТ СЭВ 6568-89) «Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки сталей и наплавки. Классификация и общие технические условия (с Изменениями N 1, 2, с Поправкой)»;
- ГОСТ 23343-78 «Грунтовка ГФ-0119. Технические условия (с Изменениями N 1-4)»;
- ГОСТ 32389-2013 «Олифы. Общие технические условия»;
- ГОСТ 13344-79 «Шкурка шлифовальная тканевая водостойкая. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3)»;
- ГОСТ 10450-78 «Шайбы уменьшенные. Классы точности А и С. Технические условия (с Изменениями N 1, 2)»;
- ГОСТ 18123-82 «Шайбы. Общие технические условия (с Изменениями N 1, 2)»;
- ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, 3, с Поправкой)»;
- ГОСТ ISO 4034-2014 «Гайки шестигранные нормальные (тип 1). Класс точности С»;
- ГОСТ ISO 4032-2014 «Гайки шестигранные нормальные (тип 1). Классы точности А и В»;
- ГОСТ 2524-70. «Гайки шестигранные с уменьшенным размером "под ключ" класса точности А. Конструкция и размеры (с Изменениями N 2-7)»;
- ГОСТ 15526-70 (СТ СЭВ 3684-82) Гайки шестигранные класса точности С. Конструкция и размеры (с Изменениями N 2-7);
- ГОСТ 1147-80 Шурупы. Общие технические требования (с Изменениями N 1, 2, 3);
- ГОСТ 3916.1-96 Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона лиственных пород. Технические условия (с Изменениями N 1, 2, с Поправкой);
- иным нормативно-правовым актам, предъявляемым законодательством РФ к работам и материалам по Контракту.

2.3.17. Содержать рабочую площадку и прилегающие участки свободными от отходов, накапливаемых в результате выполнения работ, обеспечить их своевременную уборку.

2.3.18. Обеспечить надлежащую охрану объекта, материалов, оборудования, строительной техники и другого имущества от начала работ до приемки работ.

2.3.19. В пятидневный срок после подписания акта о приемке выполненных работ вывезти с объекта, на котором производятся работы, принадлежащее ему имущество.

2.3.20. Гарантировать качество материалов, оборудования, изделий, конструкций, наличие сертификатов, технических паспортов или других документов, удостоверяющих качество материалов изделий и конструкций, нести ответственность за их качество и по требованию Заказчика предоставлять ему все эти документы. Заказчику представляется следующая документация на устанавливаемое оборудование:

- копия сертификата соответствия оборудования;
- копия санитарно - эпидемиологического заключения на оборудование;
- технический паспорт (или документ его заменяющий);
- инструкция пользователя на русском языке.

2.3.21. В ходе выполнения работ вести на объекте и по завершению всех работ сдать Заказчику исполнительную документацию на бумажном и электронном носителе, а именно:

- общий журнал производства работ;
- акты освидетельствования скрытых работ;
- документы, подтверждающие вывоз строительного мусора;
- фотофиксацию выполняемых работ в т.ч. скрытых;
- технические паспорта и сертификаты соответствия на применяемые материалы, комплектующие;

2.3.22. Обеспечивать безопасное производство работ, а также работ по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, а также обеспечить надзор за состоянием оборудования, механизмов, приспособлений, инвентаря и ограждающих устройств опасных мест, складских, производственных и санитарно-бытовых помещений. Подрядчик несет ответственность за правильную и безопасную эксплуатацию оборудования и механизмов и за надлежащее хранение материалов в процессе производства работ по Контракту.

2.3.24. Товар и оборудование, используемое при выполнении работ должны отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, установленным законодательством РФ (в случаях предусмотренных действующим законодательством РФ). На товар и оборудование, в отношении которого законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация или соответствие которого может быть подтверждено декларацией о соответствии, должны быть представлены надлежащим образом удостоверенные копии сертификатов соответствия или декларации о соответствии (далее – документы о сертификации). Срок действия документов о сертификации не должен истекать ранее срока поставки товара Заказчику.

2.3.25. При планировании размещения оборудования (спортивного), для размещения оборудования, должны учитываться: зона безопасности (не менее полутора метров от одного до другого); а также расположение подземных коммуникаций в районе планируемой площадки; особенности ландшафта (уклоны местности, деревья, дорожки и т.п).

2.3.26. Исполнять иные обязанности, предусмотренные Контрактом и действующим законодательством.

2.4. Подрядчик имеет право:

2.4.1. Досрочно сдать выполненные работы по согласованию с Заказчиком.

2.4.2. Осуществлять иные права, предусмотренные Контрактом и действующим законодательством.

3. СТОИМОСТЬ РАБОТ (ЦЕНА КОНТРАКТА) И ПОРЯДОК РАСЧЁТОВ

3.1. Стоимость всех работ, подлежащих выполнению Подрядчиком по настоящему Контракту (цена контракта), определена по результатам электронного аукциона и составляет 1 563 745 (один миллион пятьсот шестьдесят три тысячи семьсот сорок пять) рублей 98 копеек, НДС не облагается, в том числе за счёт средств федерального бюджета 1 360 459 руб. 00 коп.,
за счёт средств областного бюджета 203 130 руб. 61 коп.,
за счёт средств местного бюджета 156 руб. 37 коп.

3.2. Цена контракта включает в себя все затраты, издержки и иные расходы Подрядчика, связанные с исполнением Контракта, затраты на выполнение работ, материалы, прямые, накладные, транспортные, погрузочно-разгрузочные, тару и прочие, а так же налоги, сборы и другие обязательные платежи.

В случае, если настоящий Контракт будет заключен с физическим лицом, за исключением

индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица, сумма, подлежащая уплате такому физическому лицу, уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой Контракта.

3.3. Цена Контракта является твердой, определяется на весь срок действия Контракта и не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, указанных в пунктах 3.5 и 3.6 настоящего Контракта. Все риски, связанные с изменением рыночных цен в период выполнения Контракта, несет Подрядчик.

3.4. Цена Контракта может быть снижена по соглашению Сторон без изменения предусмотренных контрактом объема работ, качества выполняемых работ и иных условий Контракта, путем заключения дополнительного соглашения.

3.5. Цена Контракта может быть изменена по соглашению сторон, в случае если увеличивается предусмотренный Контрактом объем работы, не более чем на десять процентов, или уменьшается предусмотренный Контрактом объем выполняемой работы, не более чем на десять процентов, а также в иных случаях в порядке, предусмотренном частью 1 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

3.6. Оплате подлежат фактически выполненные Подрядчиком работы по Контракту, которые приняты Заказчиком по актам выполненных работ по форме КС-2, КС-3, на сумму, не превышающую цену Контракта.

Работы, выполненные Подрядчиком с отклонением от требований нормативно-правовых актов, Контракта и иных исходных данных или иными недостатками, не подлежат оплате Заказчиком до устранения Подрядчиком обнаруженных недостатков.

3.7. Оплата работ осуществляется Заказчиком по факту выполненных работ в полном объеме после подписания двумя сторонами актов выполненных работ по форме КС-2, КС-3 в течение 15 рабочих дней с даты подписания Заказчиком актов выполненных работ по форме КС-2, КС-3.

3.8. Оплата работ по настоящему Контракту производится Заказчиком по безналичному расчету путем перечисления денежных средств платежными поручениями на счет Подрядчика.

3.9. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, Заказчик вправе произвести оплату по контракту за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени).

4. ПРИЕМКА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

4.1. Подрядчик предоставляет, а Заказчик принимает результат выполненных работ на основании актов выполненных работ по форме КС-2, КС-3, счетов-фактур (или счета на оплату при упрощенной системе налогообложения) в порядке, установленном Контрактом. Локальный ресурсный сметный расчет, акт приемки выполненных работ по форме № КС – 2, справка о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС – 3.

4.2. Датой выполнения работ считается дата подписания сторонами акта приемки выполненных работ или акта устранения недостатков.

4.3. Подрядчик письменно за 3 (три) дня до начала приемки работ извещает Заказчика о готовности результата выполненных работ к сдаче.

4.4. Приемка работ Заказчиком осуществляется в присутствии Подрядчика (либо его представителя с надлежаще оформленной доверенностью), путем составления и подписания актов выполненных работ по форме КС-2, КС-3.

По решению Заказчика для приемки результата выполненной работы может быть создана приемочная комиссия, состоящая из 5 (пяти) человек. При приемке результата выполненных работ приемочной комиссией акт выполненных работ подписывается всеми членами комиссии.

4.5. Для проверки предоставленных подрядчиком результатов выполненных работ, предусмотренных контрактом, в части их соответствия условиям Контракта, Заказчик самостоятельно проводит экспертизу, либо привлекает к ее проведению экспертов, экспертные организации в соответствии с частями 3 и 5 статьи 94 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

4.6. В случае привлечения Заказчиком для проведения экспертизы при приемке выполненных работ экспертов, экспертных организаций при принятии решения о приемке или об отказе в приемке результатов выполненных работ приемочная комиссия должна учитывать отраженные в заключении по результатам указанной экспертизы предложения экспертов, экспертных организаций, привлеченных для ее проведения.

4.7. Подрядчик несет ответственность за недостатки (дефекты), обнаруженные в пределах 3 лет

гарантийного срока со дня подписания акта о приемке выполненных работ, если не докажет, что они произошли вследствие нормального износа объекта или его частей, или неправильной его эксплуатации.

4.8. Если в течение гарантийного срока выявится, что качество выполненных по Контракту работ или материалов не соответствует требованиям технической документации и СНиП, работы выполнены Подрядчиком с отступлениями, ухудшившими результат работы, с иными недостатками, которые делают объект работ непригодным для нормальной эксплуатации, Обслуживающая организация совместно с Представителем заказчика должны письменно заявить о них Подрядчику с указанием разумных сроков их устранения и потребовать от Подрядчика безвозмездного устранения недостатков.

Подрядчик обязан безвозмездно в кратчайший (технически возможный) и согласованный сторонами срок устранить выявленные недостатки для обеспечения надлежащего качества выполненных работ.

4.9. Течение гарантийного срока прерывается на время, со дня письменного уведомления Заказчика об обнаружении недостатков до дня устранения их Подрядчиком. В случае, если в течение гарантийного срока Подрядчик через 5 дней с момента уведомления об обнаружении недостатков не приступит к устранению данных недостатков, то Заказчик имеет право заключить договор на устранение недостатков со сторонней организацией. В этом случае все расходы, которые понес Заказчик по устранению данных недостатков (оплата работ сторонней организации, расходы на проведение конкурса, запроса котировок и прочие), Подрядчик обязан возместить Заказчику.

4.10. Заказчик вправе не отказывать в приемке результатов выполненной работы в случае выявления несоответствия работы условиям Контракта, если выявленное несоответствие не препятствует приемке этих результатов и устранено Подрядчиком.

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

4.11. В случае ненадлежащего выполнения работ Подрядчик не вправе ссылаться на то, что Заказчик не осуществлял контроль и надзор за их выполнением.

4.12. В случае обнаружения недостатков в выполненных работах, Стороны составляют акт о выявленных недостатках с указанием срока их устранения.

Подрядчик извещается о дате, времени и месте составления двустороннего акта выявленных недостатков.

В случае отказа Подрядчика подписать двусторонний акт выявленных недостатков, либо уклонении в составлении и (или) подписании такого акта, об этом делается отметка в акте, и акт недостатков подписывается со стороны Заказчика, а также третьей стороной по выбору Заказчика.

4.13. После подписания двустороннего акта выявленных недостатков, Подрядчик обязан в установленный Заказчиком срок своими силами и без увеличения цены Контракта, определенной в разделе 3 Контракта, выполнить работы для устранения недостатков в выполненных работах и обеспечить их надлежащее качество.

При устранении Подрядчиком в установленный Заказчиком срок выявленных недостатков стороны подписывают акт об устранении недостатков.

4.14. При нарушении сроков устранения некачественно выполненных работ либо отказом Подрядчика от устранения недостатков, оформленных в соответствии с разделом 4 Контракта, Заказчик имеет право привлечь к выполнению работ третьих лиц с возмещением убытков за счёт Подрядчика.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по контракту стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями контракта.

5.2. В случае просрочки исполнения заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

5.3. Пенья начисляется за каждый день просрочки исполнения заказчиком обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства. При этом размер пени устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

5.4. За каждый факт неисполнения заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, Подрядчик вправе взыскать с заказчика штраф в размере:

- 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно).

5.5. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, заказчик направляет Подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

5.6. Пени начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом и фактически исполненных Подрядчиком.

5.7. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, Подрядчик выплачивает заказчику штраф в размере:

- 3 процента цены контракта в случае, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей, что составляет 46 912 руб. 38 коп.

5.8. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

5.9. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за ненадлежащее исполнение заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

5.10. Уплата неустойки не освобождает стороны от исполнения своих обязательств по контракту.

6. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА

6.1. Срок действия Контракта устанавливается с момента подписания Контракта Сторонами до **31 декабря 2019 г.**, а в части исполнения гарантийных обязательств, определенных условиями настоящего Контракта – до полного исполнения их Подрядчиком.

6.2. Окончание срока действия настоящего Контракта не освобождает Стороны от ответственности за нарушения условий Контракта (письменно отраженные и заверенные сторонами, в соответствии с Разделом 4 Контракта), допущенные в период срока его действия.

6.3. Споры и разногласия, возникающие в процессе исполнения Контракта, Стороны будут стремиться решить путем переговоров, с соблюдением претензионного порядка, а при не достижении согласия в судебном порядке в соответствии с действующим, законодательством РФ в Арбитражном суде Смоленской области.

6.4. Изменение существенных условий Контракта при его исполнении допускается по соглашению сторон в случаях, предусмотренных частью 1 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Соглашение об изменении условий Контракта заключается в письменной форме и подписывается уполномоченными представителями каждой из Сторон.

6.5. В случае уменьшения Заказчику в установленном порядке ранее доведенных лимитов бюджетных обязательств, приводящего к невозможности исполнения Заказчиком обязательств по Контракту, о чем Заказчик уведомляет Подрядчика, Стороны согласовывают в соответствии с законодательством Российской Федерации новые условия, в том числе цены и (или) сроков исполнения контракта и (или) количества товара, объема работы или услуги, предусмотренных контрактом.

6.6. Заказчик вправе отказаться от исполнения Контракта в одностороннем порядке в случаях:

- выполнения работ ненадлежащего качества с недостатками, которые не могут быть устранены в приемлемый для Заказчика срок.
- неоднократного нарушения Подрядчиком сроков выполнения обязательств.
- задержки Подрядчиком начала работ более чем на одну треть от общего срока, установленного муниципальным контрактом;
- принятия актов государственных органов в рамках действующего законодательства, лишающих Подрядчика права на производство работ.
- в иных случаях, предусмотренных гражданским законодательством.

6.7. Заказчик вправе провести экспертизу выполненной работы, с привлечением экспертов, экспертных организаций до принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта

6.7. Решение заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления заказчиком подрядчика об одностороннем отказе от исполнения контракта.

6.8. Заказчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления подрядчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения контракта устранено нарушение условий контракта, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также заказчику компенсированы затраты на проведение экспертизы. Данное правило не применяется в случае повторного нарушения подрядчиком условий контракта, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа заказчика от исполнения контракта.

Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в ходе исполнения контракта установлено, что подрядчик и (или) поставляемый товар не соответствует установленным извещением о закупке и (или) документацией о закупке требованиям к участникам закупки и (или) поставляемому товару или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения подрядчика.

6.9 Подрядчик вправе отказаться от Контракта в одностороннем порядке в случаях:

- Необоснованного уклонения Заказчика от принятия и (или) оплаты работ.

6.10. Контракт может быть расторгнут по соглашению Сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны Контракта от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством. Стороны вправе в одностороннем порядке по письменному заявлению отказаться от его исполнения по основаниям, предусмотренным Контрактом и гражданским законодательством. В случае если Заказчик предлагает Подрядчику подписать соглашение о расторжении муниципального контракта по основаниям, предусмотренным действующим законодательством и/или настоящим Контрактом, Подрядчик обязан в течение 2 (двух) рабочих дней подписать соглашение о расторжении муниципального контракта или отказаться от его подписания.

6.11. При расторжении Контракта по соглашению сторон незавершенные работы передаются Заказчику, который оплачивает Подрядчику стоимость надлежаще выполненных работ.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Переписка Сторон в рамках настоящего Контракта может осуществляться в виде писем или телеграмм, а в случаях направления факса либо иного электронного сообщения с обязательным последующим представлением оригинала документа.

7.2. При изменении наименования, юридического или почтового адреса, банковских и иных реквизитов Сторона обязана сообщить об этом другой стороне письменно в двухдневный срок с момента возникновения соответствующих изменений.

7.3. В случае заключения Контракта по итогам электронного аукциона, Стороны подписывают Контракт в виде единого документа в простой письменной форме в течение 3-х рабочих дней с даты заключения Контракта в электронной форме.

8. ОБЕСПЕЧЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА

8.1. Настоящий Контракт заключен после предоставления Подрядчиком Заказчику обеспечения настоящего Контракта в форме Банковской гарантии или перечисления Подрядчиком на счет Заказчика обеспечения настоящего Контракта денежных средств в размере 157 160 (сто пятьдесят семь тысяч сто шестьдесят) руб. 40 коп.

8.2. Денежные средства, указанные в п. 12.1 возвращаются Заказчиком Подрядчику в течение 5 рабочих дней со дня подписания Сторонами Актов выполненных работ в полном объеме, предусмотренном настоящим Контрактом.

8.3. В ходе исполнения настоящего Контракта Подрядчик вправе предоставить Заказчику обеспечение исполнения настоящего Контракта, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения настоящего Контракта. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения настоящего Контракта.

8.4. В соответствии с положениями части 3 статьи 70 Федерального закона № 44-ФЗ если Подрядчиком предложена цена контракта, которая на двадцать пять и более процентов ниже начальной (максимальной) цены контракта, контракт заключается только после предоставления Подрядчиком обеспечения исполнения контракта в размере, превышающем в полтора раза размер обеспечения исполнения контракта, указанный в п. 8.1. настоящего Контракта, либо после предоставления Заказчику информации, подтверждающей добросовестность Подрядчика на дату подачи заявки на участие в

аукционе, в соответствии с положениями части 3 ст.37 Федерального закона № 44-ФЗ.

Денежные средства возвращаются Подрядчику при условии надлежащего исполнения Подрядчиком всех своих обязательств по Контракту в течение 10 банковских дней со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования Подрядчика. Если работы выполнены и приняты актом выполненных работ ранее срока, установленного Контрактом, Подрядчик вправе направить письменное требование о возврате денежных средств, предоставленных в обеспечение исполнения контракта, после даты оплаты Заказчиком выполненных работ. Денежные средства возвращаются на банковский счет, указанный Подрядчиком в письменном требовании.

8.13. В ходе исполнения контракта Подрядчик вправе предоставить заказчику обеспечение исполнения контракта, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных контрактом, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения контракта. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения контракта.

В случае, если по каким – либо причинам обеспечение исполнения настоящего Контракта перестало быть действительным, закончилось свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение Подрядчиком своих обязательств по настоящему Контракту, Подрядчик должен на следующий день с момента, когда соответствующее обеспечение исполнения Контракта перестало действовать, представить Заказчику иное надлежащее обеспечение исполнения Контракта на тех же условиях и в том же размере, которые указаны в настоящем Контракте.

9. ПРИЛОЖЕНИЯ К КОНТРАКТУ

1. Приложение № 1.-Техническое задание;
2. Приложение № 2,3, Локальные сметные расчеты;

10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик

Администрация муниципального образования
«Ельнинский район» Смоленской области

Почтовый адрес:

216330, Смоленская область, г. Ельня,
ул. Советская, д.23.

тел/факс: 4-11-33,4-11-50

Банковские реквизиты:

ИНН-6706000691 КПП-670601001

БИК-046614001

л/с-03902060380

Банк: Отделение Смоленск г.Смоленск

р/с.- 40204810700000378001

Подрядчик

Индивидуальный предприниматель

Онуфриев Александр Владимирович

Свидетельство серия 67 № 001625392

от 27.07.2009 года

214016, Российская Федерация,

Смоленская обл., г. Смоленск, ул.

Соболева, д. 109-В, кв. 54

ИНН 673109142137

р/с 40802810359000006238

Банк: в Смоленское отделение №8609 ПАО

Сбербанк г. Смоленск

Кор/с 30101810000000000632

ОГРНИП 309673120800011

БИК 046614632

ОКПО 0165082879 ОКТМО 66701000

Эл/п: onufriev@mail.ru

Тел.: +7(4812) 54-38-38, +7(920) 3387810

Глава муниципального образования
«Ельнинский район» Смоленской области

Н.Д. Мищенко

М.П.

Индивидуальный предприниматель

Онуфриев Александр Владимирович

Онуфриев А.В.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. Наименование выполняемых работ: Благоустройство дворовых территорий по адресам: ул. Молодёжная, д. 8, ул. Смоленский большак, д.38, д.40, г. Ельня Смоленской области.

2. Объем выполняемых работ: перечень выполняемых работ по благоустройству дворовых территорий по адресам: ул. Молодёжная, д. 8, ул. Смоленский большак, д.38, д.40, г. Ельня Смоленской области должен соответствовать сметной документации.

Основные материалы, используемые при производстве работ:

- Песок природный для строительных работ средний;
- Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм;
- Эмульсия битумная;
- Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I;
- Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В;
- Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50);
- Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4;
- Урна металлическая опрокидывающаяся;
- Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х;
- Кабель ВВГ 3х1,5 м²;
- Выключатель автоматический ИЕК ВА47-29 1Р 10А, характеристика С;
- Кронштейн ДКУ (наклон в одной плоскости);
- Светильник светодиодный Револайт RC-R100.VS (60Вт, тёплый свет).

Участник размещения заказа для ознакомления со сметной документацией вправе обратиться по адресу Заказчика в рабочие дни с 09 часов 00 минут до 16 часов 00 минут (перерыв на обед с 13-00 часов до 14-00 часов).

3. Место выполнения работ: 216330, Смоленская область, г. Ельня, ул. Молодёжная, д. 8, ул. Смоленский большак, д.38, д.40.

4. Сроки (периоды) выполнения работ: до 15 июля 2019 года.

5. Условия выполнения работ: работы выполняются силами и средствами (механизмы, оборудование, инструмент, технические средства, материалы и т.д.) Подрядчика.

6. Требования к качеству работ: Подрядчик обязуется при выполнении работ использовать материалы и оборудование, разрешённые к применению на территории РФ, соответствующие требованиям промышленной и экологической безопасности, требованиям действующих строительных норм и правил, ГОСТов, СНИПов, других нормативно-технических документов. Материалы и устанавливаемое оборудование должны быть новыми, ранее не использованными и иметь необходимые паспорта качества, сертификаты соответствия требованиям промышленной и экологической безопасности, а также санитарно-эпидемиологическое заключение на соответствие санитарным правилам и нормам; технологическое выполнение работ должно соответствовать ГОСТам, СНИПам, техническим условиям и иным требованиям законодательства РФ, и требованиям Заказчика.

7. Требования по качеству и безопасности: Подрядчик обязуется при выполнении работ использовать материалы, разрешённые к применению на территории РФ, соответствующие требованиям промышленной и экологической безопасности, требованиям действующих строительных норм и правил, ГОСТов, обеспечивающих надежность и нормативный срок службы.

При производстве работ Подрядчик обязуется использовать исправные механизмы, оборудование, инструмент, технические средства, соответствующие техническим нормам и правилам ремонта и содержания дорог.

При проведении работ, Подрядчик гарантирует выполнение мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения, противопожарных и взрывобезопасных мероприятий. Ответственность за любые нарушения правил и требований по охране труда, безопасности работ, экологической безопасности, а также за последствия этих нарушений несет Подрядчик.

8. Требования к сроку и (или) объёму гарантий качества работ: Подрядчик гарантирует

качественное выполнение фактических работ в полном объеме и в срок, предусмотренный муниципальным контрактом и техническим заданием.

Подрядчик гарантирует достижение результатом работ восстановление транспортно-эксплуатационных и иных характеристик надежности и безопасности придомовых территорий, обеспечивающих безопасные условия эксплуатации на протяжении всего гарантийного срока, предусмотренного законодательством РФ и контрактом, и несет ответственность за отступление от них.

В случае выявления недостатков в работах, представленных к оплате (в т.ч. скрытых, которые невозможно было выявить при приёмке работ), Подрядчик гарантирует устранение указанных недостатков (в т.ч. переделка работ на новые) в соответствии с действующими нормами, стандартами и правилами и иными требованиями законодательства РФ и требованиям Заказчика. Устранение выявленных недостатков или переделка работ на новые, производится Подрядчиком своими силами и средствами.

9. Требования к результатам работ: Подрядчик гарантирует сдачу работ, выполненных в строгом соответствии с техническим заданием, условиями муниципального контракта и требованиями действующих норм, стандартов и правил, с надлежащим качеством, эффективностью, на высоком профессиональном и эстетическом уровне и обеспечивающих безопасные условия эксплуатации.

Заказчик

Подрядчик

Администрация муниципального образования «Ельнинский район» Смоленской области

Индивидуальный предприниматель
Онуфриев Александр Владимирович

Глава муниципального образования
«Ельнинский район» Смоленской области

Н.Д. Мищенко

Онуфриев А.В.



СОГЛАСОВАНО:

Индивидуальный предприниматель Онуфриев
Александр Владимирович


Онуфриев А.В.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Глава муниципального образования
"Ельнинский район" Смоленской
области


Н.Д. Мищенко



Благоустройство дворовой территории по адресу г.Ельня, ул. Молодёжная, д. 8
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Благоустройство дворовой территории по адресу г.Ельня, ул. Молодёжная, д. 8
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость _____ 686,534 тыс. руб.
строительных работ _____ 548,542 тыс. руб.
монтажных работ _____ 23,570 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 2,488 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 257,27 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2019 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	материалы	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Устройство проездов, стоянки и тротуара													
1	ТЕР01-01-013-08 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (65 руб.): 95% от ФОТ СП (29 руб.): 43%=50%*0.85 от ФОТ	0,10748 <i>(188*0,25*0,5+366*0,25-0,2*0,2*188)/1000</i>	4829,55 83,32	4741,39 548,46	4,84		519	9	510 59		13,1215	1,41
2	ТССЦпг-03-21-01-005 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	161,22 <i>115*1,5-0,2*0,2*188*1,5</i>	6,65	6,65			1072		1072			
3	ТЕР27-04-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (под бортовой камень) (100 м3 материала основания (в плотном теле)) <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (68 руб.): 142% от ФОТ СП (39 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,141 <i>0,15*0,5*188/100</i>	2805,01 117,86	2675,85 217,91	11,3		396	17	377 31	2	18,078	2,55
4	ТССЦ-408-0122 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Песок природный для строительных работ средний (м3) <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	15,51 <i>0,141*110</i>	51,17		51,17		794			794		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (под бортовой камень) (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (70 руб.): 142% от ФОТ. СП (40 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ.	0,094 0,1*0,5*188/100	4369,42 183,05	4170,55 341,96	15,82		411	17	392 32	2	27,8185	2,61
6	ТССЦ-408-0019 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм (м3) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	11,844 0,094*126	100,57		100,57		1191			1191		
7	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (1637 руб.): 142% от ФОТ СП (934 руб.): 81%-95%*0.85 от ФОТ.	1,88	4125,64 601,94	99,31 11,28	3424,39		7756	1132	187 21	6437	87,492	164,49
8	ТССЦ-403-8021 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	188	58,45		58,45		10989			10989		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	ТЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 (засыпка за бортовым камнем грунтом) (100 м3 грунта) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (41 руб.): 80% от ФОТ СП (19 руб.): 38%=45%*0.85 от ФОТ	0,0752 0,2*0,2*188/100	681,86 681,86				51	51			111,78	8,41
10	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (тротуар, проезд) (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (240 руб.): 142% от ФОТ СП (137 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,504 0,15*336/100	2805,01 117,86	2675,85 217,91	11,3		1414	59	1349 110	6	18,078	9,11
11	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Песок природный для строительных работ средний (м3) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	55,44 0,504*110	51,17		51,17		2837			2837		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (тротуар, проезд) (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (251 руб.): 142% от ФОТ СП (143 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ.	0,336 0,1*336/100	4369,42 183,05	4170,55 341,96	15,82		1468	62	1401 115	5	27,8185	9,35
13	ТССЦ-408-0019 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм (м3) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	42,336 0,336*126	100,57		100,57		4258			4258		
14	ТЕР27-06-026-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Розлив вяжущих материалов (1 т) 39,46 = 1 506,54 - 1,03 x 1 424,35 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (3 руб.): 142% от ФОТ СП (2 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ.	0,2016 336*0,6/1000	49,33	49,33 8,78			10		10 2			
15	ТССЦ-101-1715 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Эмульсия битумная (т) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	0,2076	2655,06		2655,06		551			551		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16	ТССЦпг-03-21-01-030 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза (1 т груза) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	-0,2076	19,17	19,17			-4		-4			
17	ТССЦпг-03-21-01-090 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 90 км I класс груза (1 т груза) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	0,2076	42,64	42,64			9		9			
18	ТЕР27-07-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см (100 м2 покрытия) <i>257,42 = 3 300,09 - 0,5 x 51,17 - 7,14 x 422,56 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (45 руб.): 142% от ФОТ СП (26 руб.): 81%-95%*0.85 от ФОТ</i>	0,245 <i>24,5/100</i>	288,98 131,46	72,08 0,7	85,44		71	32	18	21	17,388	4,26

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	ТЕР27-07-001-02 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (100 м2 покрытия) 25,94 = 537,24 - 1,21 x 422,56 (+ 1 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (14 руб.): 142% от ФОТ СП (8 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,245	61,34 40,34	21			15	10	5		5,336	1,31
20	ТССЦ-410-0007 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В (т) (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	2,3419 1,749+0,5929	444,48		444,48		1041			1041		
21	ТЕРр68-10-1 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона (100 т смеси) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (183 руб.): 104% от ФОТ СП (106 руб.): 60% от ФОТ	0,27412 (336-24,5)*0,04*2,2/100	47107,21 238,12	3682,58 404,55	43186,51		12913	65	1009 111	11839	29,99	8,22

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22	ТЕР27-06-020-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия) 2 908,13 = 43 692,65 - 96,6 x 422,20 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (294 руб.): 142% от ФОТ СП (168 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,3115 (336-24,5)/1000	3548,49 344,87	2976,88 322,21	226,74		1105	107	927 100	71	44,045	13,72
23	ТССЦ-410-0007 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В (т) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	30,09	444,48		444,48		13374			13374		
24	ТЕРр68-34-1 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 36 см (1 м3 дерева) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (155 руб.): 104% от ФОТ. СП (89 руб.): 60% от ФОТ.	3	410,87 28,27	382,6 21,17			1233	85	1148 64		3,83	11,49

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	ТССЦпг-03-21-01-030 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза (перевозка песка и щебня) (1 т груза) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	-193,113	19,17	19,17			-3702		-3702			
26	ТССЦпг-03-21-01-090 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 90 км I класс груза (перевозка песка и щебня) (1 т груза) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	193,113 <i>70,95*1,5+54,18*1,6</i>	42,64	42,64			8234		8234			
27	ТССЦпг-01-01-01-043 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (перевозка деревьев) (1 т груза) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	1,8	3,52	3,52			6		6			
28	ТССЦпг-03-21-01-006 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 6 км I класс груза (перевозка деревьев) (1 т груза) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	1,8	7,59	7,59			14		14			

Раздел 2. Устройство лавок и урн

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
29	ТЕР01-02-058-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (100 м3 грунта) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (5 руб.): 72%=80%*0.9 от ФОТ. СП (3 руб.): 38%-45%*0.85 от ФОТ	0,0034	2044,7 2044,7				7	7			322	1,09
30	ТЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство бетонной подготовки (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (5 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ. СП (3 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ.	0,0034	54712,6 1314,45	1982,66 298,35	51415,49		186	4	7 1	175	207	0,7
31	ТССЦ-116-0083 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4 (шт.) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	2	824,49		824,49		1649			1649		
32	ТССЦ-116-0093 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Урна металлическая опрокидывающаяся (шт.) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	2	485,41		485,41		971			971		

Раздел 3. Устройство освещения дворов территории

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
33	ТЕРм08-02-411-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (46 руб.): 95% от ФОТ СП (31 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,22	942,22 212,36	163,15 2,39	566,71		207	47	36 1	124	27,76	6,11
34	ТССЦ-101-3131 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25</i>	22	8,5		8,5		187			187		
35	ТЕРм08-02-412-02 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (9 руб.): 95% от ФОТ СП (6 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,22	58,98 41,23	4,42 0,27	13,33		13	9	1	3	5,39	1,19
36	ТССЦ-501-8190 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ² (1000 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25</i>	0,022	3006,25		3006,25		66			66		
37	ТЕРм08-03-591-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке (100 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (5 руб.): 95% от ФОТ СП (3 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,02	366,06 255,01	13,76 0,4	97,29		7	5		2	31,6	0,63
38	ТССЦ-509-1441 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Выключатель одноклавишный для открытой проводки (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25</i>	2	6,3		6,3		13			13		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
39	ТЕРм08-03-575-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Прибор или аппарат (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (17 руб.): 95% от ФОТ СП (12 руб.): 65% от ФОТ</i>	2	9,4 9,04		0,36		19	18		1	1,12	2,24
40	ТССЦ-509-2227 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25</i>	2	12,15		12,15		24			24		
41	ТЕРм08-02-363-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Кронштейны специальные на стене для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (68 руб.): 95% от ФОТ СП (47 руб.): 65% от ФОТ</i>	2	191,4 21,68	155,43 14,32	14,29		383	43	311 29	29	2,73	5,46
42	прайс	Кронштейн ДКУ (наклон в одной плоскости) (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25</i>	2	68,97		68,97		138			138		
43	ТЕРм08-02-369-03 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (31 руб.): 95% от ФОТ СП (21 руб.): 65% от ФОТ</i>	2	104 12,47	45,73 4,11	45,8		208	25	91 8	92	1,46	2,92
44	прайс	Светильник светодиодный Револайт RC-R100.VS (60Вт, тёплый свет) (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25</i>	2	844,83		844,83		1690			1690		
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								73794	1804	13408 684	58582		257,27
Накладные расходы								3253					
Сметная прибыль								1865					
Итого по смете:													
Итого Строительные работы								548542					238,72
Итого Монтажные работы								23570					18,55
Итого								572112					257,27
Справочно, в ценах 2001г.:													

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Материалы							58582					
	Машины и механизмы							13408					
	ФОТ							2488					
	Накладные расходы							3253					
	Сметная прибыль							1865					
	НДС 20%							114422					
	ВСЕГО по смете							686534					257,27

СОГЛАСОВАНО:

Индивидуальный предприниматель Онуфриев
Александр Владимирович



Онуфриев А.В.

Благоустройство дворовой территории по адресу г.Ельня, ул. Смоленский большак, д.38, д.40

(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Глава муниципального образования



Н.Д. Мищенко

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на Благоустройство дворовой территории по адресу г.Ельня, ул. Смоленский большак, д.38, д.40
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость _____ 885,070 тыс. руб.

строительных работ _____ 666,870 тыс. руб.

монтажных работ _____ 70,688 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 2,880 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 287,7 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2019 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием		Общая масса оборудования, т
				всего	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалы	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	материалы	на единицу	всего	
Раздел 1. Устройство проездов, стоянки и тротуара														

Гранд-СМЕТА

Сметная стоимость

885,070 тыс. руб.

1	ТЕР01-01-013-08 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (77 руб.): 95% от ФОТ СП (35 руб.): 43%=50%*0.85 от ФОТ	0,12833 (148*0,5*0,25+463*0,25-148*0,2*0,2)/1000	4829,55 83,32	4741,39 548,46	4,84	620	11	608 70	1	13,1215	1,68
2	ТССЦпг-03-21-01-005 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	192,495 134,25*1,5-148*0,2*0,2*1,5	6,65	6,65		1280		1280			
3	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (под бортовой камень) (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (53 руб.): 142% от ФОТ СП (30 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,111 148*0,5*0,15/100	2805,01 117,86	2675,85 217,91	11,3	311	13	297 24	1	18,078	2,01
4	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Песок природный для строительных работ средний (м3) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	12,21 0,111*110	51,17	51,17		625			625		

Гранд-СМЕТА

Сметная стоимость

885,070 тыс. руб.

5	ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (под бортовой камень) (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (55 руб.): 142% от ФОТ СП (32 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,074 148*0,5*0,1/100	4369,42 183,05	4170,55 341,96	15,82		323	14	309 25		27,8185	2,06
6	ТССЦ-408-0019 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм (м3) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	9,324 0,074*126	100,57		100,57		938			938		
7	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (1289 руб.): 142% от ФОТ СП (735 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	1,48	4125,64 601,94	99,31 11,28	3424,39		6106	891	147 17	5068	87,492	129,49
8	ТССЦ-403-8021 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	148	58,45		58,45		8651			8651		

9	ТЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 (засыпка за бортовым камнем грунтом) (100 м3 грунта) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (32 руб.): 80% от ФОТ СП (15 руб.): 38%=45%*0.85 от ФОТ	0,0592 148*0,2*0,2/100	681,86 681,86				40	40			111,78	6,62
10	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (тротуар, проезд) (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (331 руб.): 142% от ФОТ СП (189 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,6945 463*0,15/100	2805,01 117,86	2675,85 217,91	11,3	1948	82	1858 151	8	18,078	12,56	
11	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Песок природный для строительных работ средний (м3) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	76,395 0,6945*110	51,17		51,17	3909			3909			
12	ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (тротуар, проезд) (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (345 руб.): 142% от ФОТ СП (197 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,463 463*0,1/100	4369,42 183,05	4170,55 341,96	15,82	2023	85	1931 158	7	27,8185	12,88	

Гранд-СМЕТА

Сметная стоимость

885,070 тыс. руб.

13	ТССЦ-408-0019 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм (м3) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	58,338 0,463*126	100,57		100,57		5867			5867			
14	ТЕР27-06-026-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Розлив вяжущих материалов (1 т) 39,46 = 1 506,54 - 1,03 x 1 424,35 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (3 руб.): 142% от ФОТ СП (2 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,2778 463*0,6/1000	49,33	49,33 8,78			14			14 2			
15	ТССЦ-101-1715 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Эмульсия битумная (т) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	0,2861	2655,06		2655,06		760			760			
16	ТССЦпг-03-21-01-030 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	-0,2861	19,17	19,17			-5			-5			
17	ТССЦпг-03-21-01-000	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т.	0,2861	42,64	42,64			12			12			

18	ТЕР27-07-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см (100 м2 покрытия) 257,42 = 3 300,09 - 0,5 x 51,17 - 7,14 x 422,56 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (158 руб.): 142% от ФОТ СП (90 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,84 84/100	288,98 131,46	72,08 0,7	85,44		243	110	61 1	72	17,388	14,61	
19	ТЕР27-07-001-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (100 м2 покрытия) 25,94 = 537,24 - 1,21 x 422,56 (+ 1 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (48 руб.): 142% от ФОТ СП (28 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ	0,84	61,34 40,34	21			52	34	18		5,336	4,48	
20	ТССЦ-410-0007 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В (т) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	8,031 5,998+2,033	444,48		444,48		3570			3570			

Гранд-СМЕТА

Сметная стоимость

885,070 тыс. руб.

21	ТЕРр68-10-1 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона (100 т смеси) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (223 руб.): 104% от ФОТ СП (128 руб.): 60% от ФОТ	0,33352 (463-84)*0,04*2,2/100	47107,21 238,12	3682,58 404,55	43186,51		15711	79	1228 135	14404	29,99	10
22	ТЕР27-06-020-04	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячей асфальтобетонной смесью плотных	0,379 379/1000	3548,49 344,87	2976,88 322,21	226,74		1345	131	1128 122	86	44,045	16,69
23	ТССЦ-410-0007 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В (Т) (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	36,61	444,48		444,48		16272			16272		
24	ТЕРр66-22-1 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Замена люков и кирпичных горловин колодцев и камер (1 люк) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (102 руб.): 108% от ФОТ СП (64 руб.): 68% от ФОТ	3	797,97 31,44	8,66	757,87		2394	94	26	2274	4,53	13,59
25	ТССЦпг-03-21-01-030 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза (перевозка песка и щебня) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	-241,1667	19,17	19,17			-4623		-4623			

26	ТССЦпг-03-21-01-090 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пг	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 90 км I класс груза (перевозка песка и щебня) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	241,1667 88,605*1,5+67,662*1,6	42,64	42,64			10283		10283				
Раздел 2. Устройство лавок и урн														
27	ТЕР01-02-058-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пг	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2 (100 м3 грунта) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (17 руб.): 80% от ФОТ СП (8 руб.): 38%=45%*0.85 от ФОТ	0,0102	2044,7 2044,7				21	21			322	3,28	
28	ТЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пг	Устройство бетонной подготовки (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (17 руб.): 105% от ФОТ СП (9 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ	0,0102	54712,6 1314,45	1982,66 298,35	51415,49		558	13	20 3	525	207	2,11	
29	ТССЦ-116-0083 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пг	Скамья бульварная со спинкой и без подлокотников БС-4 (шт.) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	6	824,49		824,49		4947			4947			

30	ТССЦ-116-0093 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Урна металлическая опрокидывающаяся (шт.) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	6	485,41		485,41		2912			2912			
Раздел 3. Устройство освещения дворов территории														
31	ТЕРм08-02-411-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (135 руб.): 95% от ФОТ СП (92 руб.): 65% от ФОТ	0,66 0,11*6	942,22 212,36	163,15 2,39	566,71		622	140	108 2	374	27,76	18,32	
32	ТССЦ-101-3131 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	66 11*6	8,5		8,5		561			561			
33	ТЕРм08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (26 руб.): 95% от ФОТ СП (18 руб.): 65% от ФОТ	0,66 0,11*6	58,98 41,23	4,42 0,27	13,33		39	27	3	9	5,39	3,56	
34	ТССЦ-501-8190 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ² (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	0,066 0,011*6	3006,25		3006,25		198			198			

35	ТЕРм08-03-591-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (14 руб.): 95% от ФОТ СП (10 руб.): 65% от ФОТ	0,06 0,01*6	366,06 255,01	13,76 0,4	97,29	22	15	1	6	31,6	1,9
36	ТССЦ-509-1441 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	6	6,3		6,3	38			38		
37	ТЕРм08-03-575-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Прибор или аппарат (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (51 руб.): 95% от ФОТ СП (35 руб.): 65% от ФОТ	6	9,4 9,04		0,36	56	54		2	1,12	6,72
38	ТССЦ-509-2227 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	6	12,15		12,15	73			73		
39	ТЕРм08-02-363-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кронштейны специальные на стене для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (205 руб.): 95% от ФОТ СП (140 руб.): 65% от ФОТ	6	191,4 21,68	155,43 14,32	14,29	1148	130	933 86	85	2,73	16,38
40	прайс	Кронштейн ДКУ (наклон в одной плоскости) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	6	68,97		68,97	414			414		
41	ТЕРм08-02-369-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25 НР (95 руб.): 95% от ФОТ СП (65 руб.): 65% от ФОТ	6	104 12,47	45,73 4,11	45,8	624	75	274 25	275	1,46	8,76

Гранд-СМЕТА

Сметная стоимость

885,070 тыс. руб.

42	прайс	Светильник светодиодный Револайт RC-R100.VS (60Вт, тёплый свет) (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 1 квартал 2019 г. СМР=7,25	6	844,83	844,83	5069			5069			
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						95971	2059	15911 821	78001			287,7
Накладные расходы						3635						
Сметная прибыль						2126						
Итого по смете:												
Итого Строительные работы						666870						232,06
Итого Монтажные работы						70688						55,64
Справочно, в ценах 2001г.:												
Материалы						78001						
Машины и механизмы						15911						
ФОТ						2880						
Накладные расходы						3635						
Сметная прибыль						2126						
НДС 20%						147512						
ВСЕГО по смете						885070						287,7