

# МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ

№ 0163300024721000024

ИКЗ: 213670600069167060100100850024211244

на благоустройство дворовой территории по адресу  
г. Ельня Смоленский большак д.42, д. 44.

г.Ельня

«12» 04

2021 г.

Администрация муниципального образования «Ельнинский район» Смоленской области в лице Главы муниципального образования «Ельнинский район» Смоленской области Мищенко Николая Даниловича, действующего на основании Устава, решения Ельнинского районного Совета Депутатов №50 от 25.09.2015г. «Об исполнении полномочий Администрации Ельнинского городского поселения Ельнинского района Смоленской области», именуемый в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Фирст» (ООО «Фирст»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Генерального директора Марченкова Сергея Александровича, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, на основании протокола рассмотрения единственной заявки на участие в электронном аукционе № 20/1 от 01.04.2021г., заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Предметом настоящего Контракта является благоустройство дворовой территории по адресу г. Ельня, ул. Смоленский большак, д. 42, д. 44 (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), локальным сметным расчетом (Приложение №2 к Контракту).

1.3. Выполнение работ по настоящему Контракту начинается с момента заключения Контракта до 31 июля 2021 года.

Место выполнения работ: Россия, Смоленская область, г. Ельня, ул. Смоленский большак, д. 42, д. 44.

1.4. Источник финансирования бюджет Ельнинского городского поселения Ельнинского района Смоленской области.

## 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 *до 31 июля 2021 года с момента заключения контракта*.

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 видеofиксацию с последующей ее передачей Заказчику на электронном носителе всех этапов выполняемых работ (в том числе и скрытых). Производить фото- и видеofиксацию 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 («Подрядчик»), 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.

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 Contractом 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 Contractом и действующим законодательством.

### **3. СТОИМОСТЬ РАБОТ (ЦЕНА КОНТРАКТА) И ПОРЯДОК РАСЧЁТОВ**

3.1. Стоимость всех работ, подлежащих выполнению Подрядчиком по настоящему Contractу (цена контракта), определена по результатам электронного аукциона **1 589 570 (один миллион пятьсот восемьдесят девять тысяч пятьсот семьдесят) рублей 40 копеек, в т.ч. НДС не облагается.**

в том числе за счёт средств *федерального бюджета 1 541 883 руб. 29 коп,*  
за счёт средств *областного бюджета 47 528 руб. 15 коп.,*  
за счёт средств *местного бюджета 158 руб. 96 коп.*

3.2. Цена контракта включает в себя все затраты, издержки и иные расходы Подрядчика, связанные с исполнением Contractа, 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 Contract 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 Contractа.

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

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

3.5. Цена Contractа может быть изменена по соглашению сторон, в случае если увеличивается предусмотренный Contractом объем работы, не более чем на десять процентов, или уменьшается предусмотренный Contractом 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 Contractу, которые приняты Заказчиком по актам выполненных работ по форме КС-2, КС-3, на сумму, не превышающую цену Contractа.

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

3.8. Оплата работ осуществляется Заказчиком по факту выполненных работ в полном объёме 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.

3.9. Оплата работ по настоящему Contractу производится Заказчиком по безналичному

расчету путем перечисления денежных средств платежными поручениями на счет Подрядчика.

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

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:

- 5 000 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. Пеня 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, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, **в размере 5000,00руб.**

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 **31.12.2021 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, лишаящих 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 закупки и (или) документацией о закупке требованиям к участникам закупки и (или) поставляемому товару или предоставил

недостовверную 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 Контакт 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. Подрядчик при заключении контракта должен предоставить муниципальному заказчику обеспечение исполнения контракта в размере 10 процентов от цены контракта, что составляет **158 957 (сто пятьдесят восемь тысяч девятьсот пятьдесят семь) руб. 40 коп.**

Исполнение Контракта может обеспечиваться предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" от 05.04.2013 N 44-ФЗ, или внесением денежных средств на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику. Способ обеспечения исполнения Контракта определяется Подрядчиком самостоятельно. Срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия Контракта не менее чем на один месяц.

8.1.1. Реквизиты для обеспечения исполнения Контракта путем перечисления денежных средств в залог:

*ИНН 6706000691*

*КПП 670601001*

*УФК по Смоленской области (Администрация муниципального образования «Ельнинский район» Смоленской области)*

*л/с 05633D00130*

*р/с 03232643666191016300*

*к/с 40102810445370000055*

*БИК 016614901*

*Отделение Смоленск Банка России//УФК по Смоленской области г. Смоленск*

8.2. Обеспечение исполнения контракта в форме внесения денежных средств на счет заказчика возвращается Подрядчику в течение 5 банковских дней после выполнения исполнителем своих обязательств по контракту.



## 9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

В случае выявления недостатков в работах, представленных к плате (в т.ч. скрытых, которые невозможно было выявить при приемке работ), Подрядчик гарантирует устранение указанных недостатков ( в т.ч. переделка 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.

9.2. Гарантийный период качества выполненных работ по ремонту составляет 36 (тридцать шесть) месяцев, с даты подписания сторонами акта сдачи-приемки выполненных по контракту работ. Гарантии качества распространяются на все материалы, применяемые при строительстве, конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком по Контракту.

## 10. ПРИЛОЖЕНИЯ К КОНТРАКТУ

1. Приложение № 1.-Техническое задание;
2. Приложение № 2- Локальный сметный расчет.

## 10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

### Заказчик:

Администрация муниципального образования  
«Ельнинский район» Смоленской области

**Юридический адрес:** 216330, Смоленская область, г. Ельня, ул. Советская, д.23  
Тел. 8 (48146) 4-11-50  
E-mail: [jkh.67@yandex.ru](mailto:jkh.67@yandex.ru)

### Банковские реквизиты:

ИНН 6706000691  
КПП 670601001  
р/с 03231643666191016300  
к/с 40102810445370000055  
БИК 016614901  
Отделение Смоленск Банка России//УФК по  
Смоленской области г. Смоленск  
л/с 03902060380

Глава муниципального образования  
«Ельнинский район» Смоленской области



### Подрядчик:

Общество с ограниченной  
ответственностью «Фирст»

**Юридический адрес:** 216501, Смоленская область, Рославльский район, город Рославль, Заводская улица, дом 24  
Тел. +7 910 724-81-54  
E-mail: [first67-torgi@yandex.ru](mailto:first67-torgi@yandex.ru)

### Банковские реквизиты:

ИНН 6725030525  
КПП 672501001  
ОГРН 1166733055785  
р/сч 40702810559000001719  
к/сч 30101810000000000632  
Смоленское отделение №8609 ПАО Сбербанк г.  
Смоленск  
БИК 046614632

Генеральный директор ООО «Фирст»



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на благоустройство дворовой территории по адресу г. Ельня, ул. Смоленский большак, д. 42. Д. 44.**

Наименование выполняемых работ: благоустройство дворовой территории по адресу г. Ельня, ул. Смоленский большак, д.42, д.44.

1. Объем выполняемых работ и используемые материалы: выполняемые работы по благоустройству дворовой территории по адресу г. Ельня, ул. Смоленский большак, д.42, д.44 должны соответствовать сметной документации. При производстве работ используются следующие материалы:

- Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм;
- Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм;
- Песок природный для строительных работ средний;
- Смесь песчано-гравийная природная;
- Бетон тяжелый, класс В15 (М200);
- Раствор готовый кладочный цементный марки 100;
- Эмульсия битумная;
- Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91);
- Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91);
- Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм;
- 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;
- Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1000 мм;
- Люки чугунные тяжелые;
- Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ;
- Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х;
- 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<sup>2</sup>;
- Выключатель одноклавишный для открытой проводки;
- Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1P 10А, характеристика С;
- Универсальный кронштейн Uniel UFV-C01/48-500 GREY для консольного светильника, 500мм;
- Uniel ULV-R23H-70W-4000K IP65 BLACK Светильник светодиодный уличный консольный. Белый свет 4000К. Угол 120 градусов;
- Урна металлическая опрокидывающаяся;
- Скамья парковая СК-3, размеры 2000х330х440 мм.

2. Место выполнения работ: Смоленская область, г. Ельня, ул. Смоленский большак, д.42, д.44.

3. Сроки (периоды) выполнения работ: с момента заключения муниципального контракта до 31 июля 2021 г.

4. Требования к производству выполняемых работ:

5.1. Очередность проведения работ на объекте осуществляется по графику, утвержденному Заказчиком.

5.2. Перед началом работ на объекте Подрядчик обязан представить Заказчику (представителю Заказчика) список лиц, участвующих в проведении ремонта (Ф.И.О.

полностью), а также изготовить и установить на объекте информационный стенд с паспортом объекта размером 200x150 см. Все сотрудники, которые будут задействованы в работе, должны иметь документы, подтверждающие их квалификацию.

5.3. При проведении работ на объекте Подрядчик обязан:

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

5.4. Все производимые работы должны выполняться в строгом соответствии с требованиями по технике безопасности (СНиП III-4-80\* «Техника безопасности в строительстве»), пожарной безопасности и безопасной эксплуатации строительных машин и механизмов, правил дорожного движения и другим нормативными актами РФ в сфере безопасности.

5.5. Согласно нормам (СНиП 3.01.01-85\* «Организация строительного производства») в ходе строительства Подрядчик должен комплектовать подробную исполнительную документацию, которая включает:

- исполнительные чертежи; технические паспорта заводских изделий, исполнительные схемы;
- акты освидетельствования скрытых работ, акты промежуточной приемки;
- общий журнал производства работ.

5.6. При выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования закона и иных правовых актов об охране окружающей среды. Подрядчик несет ответственность за нарушение указанных требований.

5.7. Отключение существующих инженерных систем, сетей или отдельных их участков могут производиться только по предварительному согласованию с Заказчиком.

5. Требования к качеству и техническим характеристикам выполняемых работ:

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

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

6.3. Применяемые в процессе ремонта строительные материалы и изделия должны быть новыми. Применение строительных материалов и изделий, бывших в употреблении, недопустимо.

6.4. Приобретение материалов (качество, маркировка, место производства, цвет отделочных материалов) должно быть согласовано с Заказчиком. Применение материалов в процессе проведения работ без согласования с Заказчиком запрещается.

6.5. Материалы, используемые при проведении работ по ремонту должны сопровождаться документом о качестве, в котором должно быть указано:

- наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак;
- наименование, марка и цвет материала;
- номер партии и дата изготовления;
- обозначение стандарта;
- результаты испытаний и подтверждение о соответствии материалов требованиям стандартов;
- указания об особых свойствах материала (пожаровзрывоопасность, токсичность);

6.6. Применяемые в процессе ремонта материалы и изделия должны соответствовать действующим противопожарным требованиям и иметь маркировку, подтверждающую соблюдение этих требований.

6.7. Все скрытые работы должны быть приняты заказчиком и оформлены актами освидетельствования скрытых работ. Выполнять последующие работы, закрывая при этом скрытые, без приемки заказчиком, запрещается. Заказчик вправе потребовать демонтаж или разборку выполненных последующих работ для осмотра скрытых. Если подрядчик не выполняет вышеуказанные условия, то заказчик не принимает и не оплачивает скрытые работы.

6.8. Состав выполняемых работ и материалов должен соответствовать составу сметных расценок (в том числе по расходу материалов и их стоимости).

6.9. Гарантийный период качества выполненных работ по ремонту должен составлять не менее 36 месяцев, с даты подписания сторонами акта сдачи-приемки выполненных по контракту. Гарантии качества распространяются на все материалы, применяемые при строительстве, конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком по контракту.

6.10. Перед приемкой Заказчиком выполненных работ Подрядчик предьявляет исполнительные схемы, акты освидетельствования скрытых работ.

6.11. Вывоз строительного мусора осуществляется силами подрядчика. Строительные отходы должны вывозиться на специальный городской полигон (полигон захоронения ТКО вблизи д. Васильки Ельнинского городского поселения Ельнинского района Смоленской области). Строительный мусор измельчается, сортируется в соответствии с требованиями захоронения на полигоне. Подрядчик обязан заключить договор субподряда с организацией, имеющей лицензию на сбор и транспортировку строительного мусора. Подрядчик по требованию Заказчика предоставляет договор субподряда и копии талонов на сданный строительный мусор. Строительные отходы, не требующие захоронения на полигоне, определяемые заказчиком, (стальные опоры, доски, бетонные блоки, бордюр, щебень, песок и т.п.) вывозятся на базу МУП «Жилищник», расположенную по адресу: г. Ельня, ул. Гвардейская, д. 40.

Заказчик

Подрядчик



Администрация муниципального образования  
«Ельнинский район» Смоленской области

Общество с ограниченной ответственностью  
«Фирст»

Глава муниципального образования  
«Ельнинский район» Смоленской области

Генеральный директор ООО «Фирст»

  
Н.Д. Мищенко  
М.П. 

  
С.А. Марченков  
М.П. 

к муниципальному контракту  
от «18/04» 2021 г.  
№ 0163300024721000024

СОГЛАСОВАНО  
Генеральный директор ООО «Фирст»



С.А. Марченков  
Наименование редакции сметных нормативов  
Наименование программного продукта

ПК "ГРАНД-Смета 2021"



УТВЕРЖДАЮ  
Администрация муниципального образования  
«Смоленская область»

В.Д. Мищенко

Благоустройство дворовой территории по адресу г.Ельня, ул. Смоленский большак, д.42, д.44  
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Благоустройство дворовой территории по адресу г.Ельня, ул. Смоленский большак, д.42, д.44  
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание \_\_\_\_\_  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 1 квартал 2021 г.

Сметная стоимость	<u>1589,57</u>	<u>(181,25)</u> тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	<u>1269,26</u>	<u>(144,73)</u> тыс.руб.
монтажных работ	<u>55,38</u>	<u>(6,32)</u> тыс.руб.
оборудования	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.
прочих затрат	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	<u>0,00</u>	<u>(3,68)</u> тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	<u>527,48</u>	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	<u>74,22</u>	чел.час.
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.			Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Ремонт проездов</b>											
1	ТЕР27-03-010-01	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м			0,99					
		1 ОТ					500,08		495,08		
		ЗТ	чел.-ч	76,7		75,933					
		Итого по расценке					500,08		495,08		
		ФОТ							495,08		
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142			703,01		
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			399,78		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 597,87</b>		
2	ТЕРр68-12-13	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 1500-2100 мм толщиной слоя: до 70 мм	1000 м2 покрытия			0,527					
		1 ОТ					22,03		11,61		
		2 ЭМ					2 269,80		1 196,18		
		3 в т.ч. ОТм					80,32		42,33		
	410-9014	Лом асфальтобетона	т	138,6		73,0422					
		ЗТ	чел.-ч	3,47		1,82869					
		ЗТм	чел.-ч	5,91		3,11457					
		Итого по расценке					2 291,83		1 207,79		
		ФОТ							53,94		
	МДС81-33.2004 Прил.5 п.18	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	104		104			56,10		
	Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	60		60			32,36		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 296,25</b>		
3	ТССЦлг-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза Объем=73,04*1,6	1 т груза			116,864	6,65		777,15		
4	ТЕР27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных Объем=308*0,1/100	100 м3 конструкции			0,308					
		1 ОТ					83,95		25,86		
		2 ЭМ					406,85		125,31		

		3 в т.ч. ОТм			49,38	15,21
		ЗТ	чел.-ч	13,22	4,07176	
		ЗТм	чел.-ч	3,79	1,16732	
		Итого по расценке			490,80	151,17
		ФОТ				41,07
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142	142	58,32
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75
		<b>Всего по позиции</b>				<b>242,65</b>
5	ТССЦпг-01-01-01-034	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование) Объем=30,8*1,5	1 т груза		46,2	3,52
6	ТЕР01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 Объем=(308*0,15+65*0,35+40*0,35+130*0,35)/100 0	1000 м3 грунта		0,12845	
		2 ЭМ			597,33	76,73
		3 в т.ч. ОТм			99,32	12,76
		ЗТм	чел.-ч	7,49	0,9620905	
		Итого по расценке			597,33	76,73
		ФОТ				12,76
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	95	95	12,12
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	50	0,85	42,5
		<b>Всего по позиции</b>				<b>94,27</b>
7	ТССЦпг-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) Объем=128,45*1,5	1 т груза		192,675	4,25
8	ТССЦпг-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза Объем=46,2+192,675	1 т груза		238,875	6,65
9	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (под проезды) Объем=(308+65+40+130)*0,1/100	100 м3 материала основания (в плотном теле)		0,543	
		1 ОТ			102,49	55,65
		2 ЭМ			2 140,68	1 162,39
		3 в т.ч. ОТм			174,33	94,66
		4 М			11,30	6,14
	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	0	0	
		ЗТ	чел.-ч	15,72	8,53596	

		ЗТм	чел.-ч	13,88	7,53684		
		Итого по расценке				2 254,47	1 224,18
		ФОТ					150,31
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142	142		213,44
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75	121,38
		<b>Всего по позиции</b>					<b>1 559,00</b>
10	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний Объем=0,543*110	м3		59,73	51,17	3 056,38
11	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (под проезды) Объем=(308+65+40+130)*0,12/100	100 м3 материала основания (в плотном теле)		0,6516		
		1 ОТ				159,17	103,72
		2 ЭМ				3 336,44	2 174,02
		3 в т.ч. ОТм				273,57	178,26
		4 М				15,82	10,31
	408-9080	Щебень	м3	0	0		
		ЗТ	чел.-ч	24,19	15,762204		
		ЗТм	чел.-ч	20,6	13,42296		
		Итого по расценке				3 511,43	2 288,05
		ФОТ					281,98
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142	142		400,41
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75	227,70
		<b>Всего по позиции</b>					<b>2 916,16</b>
12	ТССЦ-408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм Объем=0,6516*126	м3		82,1016	100,57	8 256,96
13	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (под бортовой камень) Объем=257*0,4*0,1/100	100 м3 материала основания (в плотном теле)		0,1028		
		1 ОТ				102,49	10,54
		2 ЭМ				2 140,68	220,06
		3 в т.ч. ОТм				174,33	17,92
		4 М				11,30	1,16
	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	0	0		
		ЗТ	чел.-ч	15,72	1,616016		
		ЗТм	чел.-ч	13,88	1,426864		
		Итого по расценке				2 254,47	231,76
		ФОТ					28,46



	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142		40,41
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75		22,98
		<b>Всего по позиции</b>						<b>295,15</b>
14	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний Объем=0,1028*110	м3			11,308	51,17	578,63
15	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (под бортовой камень) Объем=257*0,4*0,1/100	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,1028		
		1 ОТ					159,17	16,36
		2 ЭМ					3 336,44	342,99
		3 в т.ч. ОТм					273,57	28,12
		4 М					15,82	1,63
	408-9080	Щебень	м3	0		0		
		ЗТ	чел.-ч	24,19		2,486732		
		ЗТм	чел.-ч	20,6		2,11768		
		Итого по расценке					3 511,43	360,98
		ФОТ						44,48
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142		63,16
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75		35,92
		<b>Всего по позиции</b>						<b>460,06</b>
16	ТССЦ-408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм Объем=0,1028*126	м3			12,9528	100,57	1 302,66
17	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Объем=257 / 100	100 м бортового камня			2,57		
		1 ОТ					523,43	1 345,22
		2 ЭМ					79,45	204,19
		3 в т.ч. ОТм					9,02	23,18
		4 М					3 424,38	8 800,66
	413-9010	Камни бортовые	м	100		257		
		ЗТ	чел.-ч	76,08		195,5256		
		ЗТм	чел.-ч	0,68		1,7476		
		Итого по расценке					4 027,26	10 350,07
		ФОТ						1 368,40
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142		1 943,13
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75		1 104,98
		<b>Всего по позиции</b>						<b>13 398,18</b>
18	ТССЦ-403-8021	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.			257	58,45	15 021,65

19	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 (засыпка за бортовым камнем грунтом) Объем=257*0,2*0,2/100	100 м3 грунта		0,1028		
		1 ОТ				592,92	60,95
		ЗТ	чел.-ч	97,2	9,99216		
		Итого по расценке				592,92	60,95
		ФОТ					60,95
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	80	80		48,76
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	45	0,85	38,25	23,31
		<b>Всего по позиции</b>					<b>133,02</b>
20	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов Объем=(740+543)*0,6/1000	1 т		0,7698		
		2 ЭМ				39,46	30,38
		3 в т.ч. ОТм				7,02	5,40
		4 М				1 467,08	0,00
		ЗТм	чел.-ч	0,66	0,508068		
		Итого по расценке				39,46	30,38
		ФОТ					5,40
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142	142		7,67
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75	4,36
		<b>Всего по позиции</b>					<b>42,41</b>
21	ТССЦ-101-1715	Эмульсия битумная	т		0,7698	2 655,06	2 043,87
22	ТССЦпг-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза		-0,7698	19,17	-14,76
23	ТССЦпг-03-21-01-100	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 100 км I класс груза	1 т груза		0,7698	46,56	35,84
24	ТЕРр68-10-1	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона Объем=543*0,04*2,2/100	100 т смеси		0,47784		
		1 ОТ				238,12	113,78
		2 ЭМ				3 682,58	1 759,68
		3 в т.ч. ОТм				404,55	193,31
		4 М				43 186,51	20 636,24
		ЗТ	чел.-ч	29,99	14,3304216		
		ЗТм	чел.-ч	29,9	14,287416		
		Итого по расценке				47 107,21	22 509,70
		ФОТ					307,09
	МДС81-33.2004 Прил.5 п.18	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	104	104		319,37
	Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	60	60		184,25

		<b>Всего по позиции</b>				<b>23 013,32</b>
25	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 Объем=740/1000	1000 м2 покрытия	0,74		
		1 ОТ		299,89		221,92
		2 ЭМ		2 381,50		1 762,31
		3 в т.ч. ОТм		257,77		190,75
		4 М		41 011,26		167,79
		ЗТ	чел.-ч	38,3	28,342	
		ЗТм	чел.-ч	19,08	14,1192	
		Итого по расценке			2 908,13	2 152,02
		ФОТ				412,67
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142	142	585,99
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75
		<b>Всего по позиции</b>				<b>3 071,24</b>
26	ТССЦ-410-0007	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В	т	71,48	444,48	31 771,43
27	ТССЦпг-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза Объем=- ((59,73+11,308)*1,5+(82,1016+12,9528)*1,4)	1 т груза	-239,63316	19,17	-4 593,77
28	ТССЦпг-03-21-01-100	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 100 км I класс груза Объем=(59,73+11,308)*1,5+(82,1016+12,9528)*1,4	1 т груза	239,63316	46,56	11 157,32
29	ТЕР22-04-001-01	Демонтаж бетонной крышки и кольца водопроводного колодца (прим.) Объем=0,18/10	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца	0,018		
		Приказ от 04.09.2019 № Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 507/пр табл.2 п.1				
		1 ОТ		755,79	0,8	10,88
		2 ЭМ		2 976,62	0,8	42,86
		3 в т.ч. ОТм		274,16	0,8	3,95
		4 М		18 750,55	0	0,00
	101-9058	Люки чугунные	шт.	0	0	0

	201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0	0	0		
		ЗТ	чел.-ч	106,3	0,8	1,53072		
		ЗТм	чел.-ч	20,77	0,8	0,299088		
		Итого по расценке					22 482,96	53,74
		ФОТ						14,83
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.18	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	130		130		19,28
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.18	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	89	0,85	75,65		11,22
		<b>Всего по позиции</b>						<b>84,24</b>
30	ТЕР22-04-001-01	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих Объем=0,42/10	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца			0,042		
		1 ОТ					755,79	31,74
		2 ЭМ					2 976,62	125,02
		3 в т.ч. ОТм					274,16	11,51
		4 М					18 750,55	787,52
	101-9058	Люки чугунные	шт.	0		0		
	201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0		0		
		ЗТ	чел.-ч	106,3		4,4646		
		ЗТм	чел.-ч	20,77		0,87234		
		Итого по расценке					22 482,96	944,28
		ФОТ						43,25
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.18	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	130		130		56,23
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.18	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	89	0,85	75,65		32,72
		<b>Всего по позиции</b>						<b>1 033,23</b>
31	ТСЦЦ-101-2536	Люки чугунные тяжелые	шт.			1	527,37	527,37
		<b>Итого по разделу 1 Ремонт проездов :</b>						
	1	Строительные работы						121 727,79
		В том числе:						
		оплата труда						2 503,31
		эксплуатация машин и механизмов						19 153,91
		материалы						92 970,40
		накладные расходы						4 527,40
		сметная прибыль						2 572,77
		Итого ФОТ (справочно)						3 320,67
		Итого накладные расходы (справочно)						4 527,40
		Итого сметная прибыль (справочно)						2 572,77
		<b>Итого по разделу 1 Ремонт проездов</b>						<b>121 727,79</b>
<b>Раздел 2. Ремонт и устройство тротуаров</b>								

Асфальтобетонные тротуары							
32	ТЕРр68-13-1	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: вручную Объем=45 / 1000	1000 м2		0,045		
		1 ОТ				594,17	26,74
		ЗТ	чел.-ч	93,57	4,21065		
		Итого по расценке				594,17	26,74
		ФОТ					26,74
	МДС81-33.2004 Прил.5 п.18	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	104	104		27,81
	Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	60	60		16,04
		<b>Всего по позиции</b>					<b>70,59</b>
33	ТЕР01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 Объем=(87-45)*0,25/1000	1000 м3 грунта		0,0105		
		2 ЭМ				597,33	6,27
		3 в т.ч. ОТм				99,32	1,04
		ЗТм	чел.-ч	7,49	0,078645		
		Итого по расценке				597,33	6,27
		ФОТ					1,04
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	95	95		0,99
	и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08						
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	50	0,85	42,5	0,44
		<b>Всего по позиции</b>					<b>7,70</b>
34	ТССЦпг-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) Объем=10,5*1,5	1 т груза		15,75	4,25	66,94
35	ТССЦпг-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза	1 т груза		15,75	6,65	104,74
36	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (под проезды) Объем=(87-45)*0,1/100	100 м3 материала основания (в плотном теле)		0,042		
		1 ОТ				102,49	4,30
		2 ЭМ				2 140,68	89,91
		3 в т.ч. ОТм				174,33	7,32
		4 М				11,30	0,47
	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	0	0		
		ЗТ	чел.-ч	15,72	0,66024		
		ЗТм	чел.-ч	13,88	0,58296		
		Итого по расценке				2 254,47	94,68
		ФОТ					11,62

	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142		16,50
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75		9,38
		<b>Всего по позиции</b>						<b>120,56</b>
37	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний Объем=0,042*110	м3			4,62	51,17	236,41
38	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров			0,45		
		1 ОТ					180,53	81,24
		2 ЭМ					273,36	123,01
		3 в т.ч. ОТм					34,36	15,46
		4 М				2 386,58		2,03
		ЗТ	чел.-ч	26,24		11,808		
		ЗТм	чел.-ч	3,17		1,4265		
		Итого по расценке				458,41		206,28
		ФОТ						96,70
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142		137,31
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75		78,09
		<b>Всего по позиции</b>						<b>421,68</b>
39	ТССЦ-408-0018	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	м3			7,83	147,02	1 151,17
40	ТССЦпр-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза Объем=-(4,62*1,5+7,83*1,4)	1 т груза			-17,892	19,17	-342,99
41	ТССЦпр-03-21-01-100	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 100 км I класс груза	1 т груза			17,892	46,56	833,05
42	ТЕР27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия			0,87		
		1 ОТ					114,31	99,45
		2 ЭМ					57,66	50,16
		3 в т.ч. ОТм					0,56	0,49
		4 М				3 128,12		74,34
		ЗТ	чел.-ч	15,12		13,1544		
		ЗТм	чел.-ч	0,05		0,0435		
		Итого по расценке				257,42		223,95
		ФОТ						99,94
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142		141,91

	Письмо №АП-5536/06 от СП Автомобильные дороги 18.11.04 Прил.1 п.21	%	95	0,85	80,75	80,70
	<b>Всего по позиции</b>					<b>446,56</b>
43	ТСЦЦ-410-0009	т			6,212	267,85
	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д					1 663,88
<b>Тротуары из плиток</b>						
44	ТЕРр68-12-5	100 м3 конструкции			0,02754	
	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных Объем=18,36*0,15/100	й				
	1 ОТ					511,40
	2 ЭМ					1 923,69
	3 в т.ч. ОТм					223,43
	ЗТ	чел.-ч	77,72		2,1404088	
	ЗТм	чел.-ч	16,85		0,464049	
	Итого по расценке					2 435,09
	ФОТ					20,23
	МДС81-33.2004 Прил.5 п.18	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	104	104	21,04
	Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	60	60	12,14
	<b>Всего по позиции</b>					<b>100,24</b>
45	ТЕРр68-20-1	100 м2 основания			0,12	
	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель					
	1 ОТ					115,82
	ЗТ	чел.-ч	18,68		2,2416	
	Итого по расценке					115,82
	ФОТ					13,90
	МДС81-33.2004 Прил.5 п.18	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	104	104	14,46
	Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	60	60	8,34
	<b>Всего по позиции</b>					<b>36,70</b>
46	ТЕР27-04-001-01	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,0185	
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Объем=37*0,5*0,1/100					
	1 ОТ					102,49
	2 ЭМ					2 140,68
	3 в т.ч. ОТм					174,33
	4 М					11,30
	408-9040	Песок для строительных работ природный	м3	0	0	
	ЗТ	чел.-ч	15,72		0,29082	
	ЗТм	чел.-ч	13,88		0,25678	
	Итого по расценке					2 254,47
	ФОТ					5,13

	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142		7,28
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75		4,14
		<b>Всего по позиции</b>						<b>53,13</b>
106	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний Объем=0,0185*110	м3			2,035	51,17	104,13
107	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня Объем=37*0,5/100	100 м2 дорожек и тротуаров			0,185		
		1 ОТ					180,53	33,40
		2 ЭМ					273,36	50,57
		3 в т.ч. ОТм					34,36	6,36
		4 М					2 386,58	0,84
		ЗТ	чел.-ч	26,24		4,8544		
		ЗТм	чел.-ч	3,17		0,58645		
		Итого по расценке					458,41	84,81
		ФОТ						39,76
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142		56,46
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75		32,11
		<b>Всего по позиции</b>						<b>173,38</b>
108	ТССЦ-408-0018	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	м3			0,3212	147,02	47,22
49	ТССЦпг-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза Объем=-(2,035*1,5+0,3212*1,4)	1 т груза			-3,50218	19,17	-67,14
50	ТССЦпг-03-21-01-100	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 100 км I класс груза	1 т груза			6,3159	46,56	294,07
51	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня			0,42		
		1 ОТ					523,43	219,84
		2 ЭМ					79,45	33,37
		3 в т.ч. ОТм					9,02	3,79
		4 М					3 424,38	62,67
	413-9010	Камни бортовые	м	100		42		
		ЗТ	чел.-ч	76,08		31,9536		
		ЗТм	чел.-ч	0,68		0,2856		
		Итого по расценке					752,09	315,88
		ФОТ						223,63
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142		317,55



	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75	180,58
	<b>Всего по позиции</b>						<b>814,01</b>
52	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объем=2,478*0,86	м3			2,13108	550,19
53	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 Объем=0,0252*0,33	м3			0,008316	484,14
54	ТССЦ-403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.			42	20,71
55	ТЕР27-07-003-01	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: цементным раствором	100 м2 тротуара			0,37	
		1 ОТ					331,97
		2 ЭМ					462,09
		3 в т.ч. ОТм					5,44
		4 М					6 557,59
		ЗТ	чел.-ч	49,92		18,4704	
		ЗТм	чел.-ч	0,41		0,1517	
		Итого по расценке					7 351,65
		ФОТ					124,84
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.21	НР Автомобильные дороги	%	142		142	177,27
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75	100,81
	<b>Всего по позиции</b>						<b>2 998,19</b>
<b>Итого по разделу 2 Ремонт и устройство тротуаров :</b>							
1	Строительные работы						11 380,57
	В том числе:						
	оплата труда						617,68
	эксплуатация машин и механизмов						1 505,51
	материалы						7 816,03
	накладные расходы						918,58
	сметная прибыль						522,77
	Итого ФОТ (справочно)						663,53
	Итого накладные расходы (справочно)						918,58
	Итого сметная прибыль (справочно)						522,77
	<b>Итого по разделу 2 Ремонт и устройство тротуаров</b>						<b>11 380,57</b>
<b>Раздел 3. Установка урн</b>							
56	ТЕР01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м. группа грунтов 2 Объем=8*0,25*0,25*0,7/100	100 м3 грунта			0,0035	
		1 ОТ					1 778,00
		ЗТ	чел.-ч	280		0,98	
		Итого по расценке					1 778,00
		ФОТ					6,22
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	80		80	4,98
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	45	0,85	38,25	2,38
	<b>Всего по позиции</b>						<b>13,58</b>

57	ТЕР06-01-015-07	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	1 т		0,008		
		1 ОТ				1 592,75	12,74
		2 ЭМ				34,94	0,28
		3 в т.ч. ОТм				1,99	0,02
		4 М				6 386,94	51,10
		ЗТ	чел.-ч	215,82		1,72656	
		ЗТм	чел.-ч	0,15		0,0012	
		Итого по расценке				8 014,63	64,12
		ФОТ					12,76
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	%	105		105	13,40
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.6.1	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	%	65	0,85	55,25	7,05
		<b>Всего по позиции</b>					<b>84,57</b>
58	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,003		
		1 ОТ				1 143,00	3,43
		2 ЭМ				1 586,13	4,76
		3 в т.ч. ОТм				238,68	0,72
		4 М				51 415,49	154,25
		ЗТ	чел.-ч	180		0,54	
		ЗТм	чел.-ч	18		0,054	
		Итого по расценке				54 144,62	162,44
		ФОТ					4,15
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	%	105		105	4,36
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.6.1	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	%	65	0,85	55,25	2,29
		<b>Всего по позиции</b>					<b>169,09</b>
59	ТЕР01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 Объем=8/1000	1000 м2 спланированной площади		0,008		
		1 ОТ				853,62	6,83
		ЗТ	чел.-ч	123		0,984	
		Итого по расценке				853,62	6,83
		ФОТ					6,83
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.4	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	80		80	5,46



63	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобето на в деле	0,013			
		1 ОТ			1 143,00	14,86	
		2 ЭМ			1 586,13	20,62	
		3 в т.ч. ОТм			238,68	3,10	
		4 М			51 415,49	668,40	
		ЗТ	чел.-ч	180	2,34		
		ЗТм	чел.-ч	18	0,234		
		Итого по расценке			54 144,62	703,88	
		ФОТ				17,96	
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	%	105	105	18,86	
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.6.1	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	%	65	0,85	55,25	
		<b>Всего по позиции</b>				<b>732,66</b>	
64	ТЕР01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 Объем=2*8/1000	1000 м2 спланирова нной площади	0,016			
		1 ОТ			853,62	13,66	
		ЗТ	чел.-ч	123	1,968		
		Итого по расценке			853,62	13,66	
		ФОТ				13,66	
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.4	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	80	80	10,93	
	Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.4	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	45	0,85	38,25	
		<b>Всего по позиции</b>				<b>29,81</b>	
65	ТССЦ-116-0478	Скамья парковая СК-3, размеры 2000х330х440 мм	шт.	8	797,88	6 383,04	
		<b>Итого по разделу 4 Установка скамеек :</b>					
		1 Строительные работы				7 453,53	
		В том числе:					
		оплата труда				91,64	
		эксплуатация машин и механизмов				21,46	
		материалы				7 204,73	
		накладные расходы				89,89	
		сметная прибыль				45,81	
		Итого ФОТ (справочно)				94,79	
		Итого накладные расходы (справочно)				89,89	
		Итого сметная прибыль (справочно)				45,81	
		<b>Итого по разделу 4 Установка скамеек</b>				<b>7 453,53</b>	
<b>Раздел 5. Установка светильника наружного освещения над подъездом</b>							

66	ТЕРм08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм Объем=0,11*6	100 м		0,66		
		1 ОТ				212,36	140,16
		2 ЭМ				163,15	107,68
		3 в т.ч. ОТм				2,39	1,58
		4 М				566,71	374,03
		ЗТ	чел.-ч	27,76		18,3216	
		ЗТм	чел.-ч	0,18		0,1188	
		Итого по расценке				942,22	621,87
		ФОТ					141,74
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 объектах	НР Электромонтажные работы на других	%	95		95	134,65
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 объектах	СП Электромонтажные работы на других	%	65		65	92,13
		<b>Всего по позиции</b>					<b>848,65</b>
67	ТССЦ-101-3131	Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х Объем=11*6	м		66	8,50	561,00
68	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=0,11*6	100 м		0,66		
		1 ОТ				41,23	27,21
		2 ЭМ				4,42	2,92
		3 в т.ч. ОТм				0,27	0,18
		4 М				13,33	8,80
		ЗТ	чел.-ч	5,39		3,5574	
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0132	
		Итого по расценке				58,98	38,93
		ФОТ					27,39
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 объектах	НР Электромонтажные работы на других	%	95		95	26,02
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 объектах	СП Электромонтажные работы на других	%	65		65	17,80
		<b>Всего по позиции</b>					<b>82,75</b>
69	ТССЦ-501-8190	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 мм2 Объем=0,011*6	1000 м		0,066	3 006,25	198,41
70	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке Объем=0,01*6	100 шт.		0,06		
		1 ОТ				255,01	15,30
		2 ЭМ				13,76	0,83
		3 в т.ч. ОТм				0,40	0,02
		4 М				97,29	5,84
		ЗТ	чел.-ч	31,6		1,896	

		ЗТм	чел.-ч	0,03	0,0018				
		Итого по расценке				366,06		21,97	
		ФОТ						15,32	
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2	НР Электромонтажные работы на других объектах	%	95	95			14,55	
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2	СП Электромонтажные работы на других объектах	%	65	65			9,96	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>46,48</b>	
71	ТССЦ-509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.		6	6,30		37,80	
72	ТЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.		6				
		1 ОТ				9,04		54,24	
		4 М				0,36		2,16	
		ЗТ	чел.-ч	1,12	6,72				
		Итого по расценке				9,40		56,40	
		ФОТ						54,24	
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2	НР Электромонтажные работы на других объектах	%	95	95			51,53	
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2	СП Электромонтажные работы на других объектах	%	65	65			35,26	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>143,19</b>	
73	ТССЦ-509-2227	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1P 10А, характеристика С	шт.		6	12,15		72,90	
74	ТЕРм08-02-363-01	Кронштейны специальные на стене для светильников сварные металлические, количество рожков: 1	1 шт.		6				
		1 ОТ				21,68		130,08	
		2 ЭМ				155,43		932,58	
		3 в т.ч. ОТм				14,32		85,92	
		4 М				14,29		85,74	
		ЗТ	чел.-ч	2,73	16,38				
		ЗТм	чел.-ч	1,08	6,48				
		Итого по расценке				191,40		1 148,40	
		ФОТ						216,00	
	МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2	НР Электромонтажные работы на других объектах	%	95	95			205,20	
	Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2	СП Электромонтажные работы на других объектах	%	65	65			140,40	
		<b>Всего по позиции</b>						<b>1 494,00</b>	
47	ТЦ_102_47_7804274156_02.03.2021_02	Универсальный кронштейн Uniel UFV-C01/48-500 GREY для консольного светильника, 500мм. Цена=566/1,2	1 шт.		6	471,67		322,69	8,77 2 830
76	ТЕРм08-02-369-03	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными	1 шт.		6				
		1 ОТ				12,47		74,82	
		2 ЭМ				45,73		274,38	
		3 в т.ч. ОТм				4,11		24,66	
		4 М				45,80		274,80	
		ЗТ	чел.-ч	1,46	8,76				
		ЗТм	чел.-ч	0,31	1,86				
		Итого по расценке				104,00		624,00	

