

Договор подряда 16/3-2024
на выполнение работ по благоустройству дворовой
территории многоквартирного дома, включенного
в муниципальную программу "Формирование современной
городской среды на территории Новокузнецкого городского
округа на 2018 -2024 годы "

г. Новокузнецк

"29" декабря 2023 года

Общество с ограниченной ответственностью «УК «Зенит», (ООО УК «Зенит») в лице генерального директора Липатова Георгия Анатольевича, действующего на основании Устава (далее - Заказчик), с одной стороны, Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроСпецРемонт» (ООО «ЕвроСпецРемонт») в лице генерального директора Элояна Гарика Альбертовича, действующего на основании Устава (далее - Подрядчик), со второй стороны, Муниципальное бюджетное учреждение "Дирекция ЖКХ" города Новокузнецка в лице и.о. директора Мокеровой Анастасии Александровны, (действующего на основании Решения №9 от 22.11.2023 (далее - Строительный контроль), с третьей стороны, и Комитет жилищно-коммунального хозяйства администрации города Новокузнецка в лице председателя Либера Максима Владимировича, действующего на основании Распоряжения №186к от 06.04.2022 (далее - Плательщик), с четвертой стороны, именуемые в дальнейшем "Стороны", на основании постановления администрации города Новокузнецка от 11.04.2018 № 62 "Об организации мероприятий по привлечению подрядных организаций для выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы" (далее - Постановление № 62), а также протокола об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы" №16 от 25.12.2023, заключили настоящий договор подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу (далее также - объект): г. Новокузнецк, **пр-т Архитекторов, 6**, в соответствии с дизайн-проектом благоустройства дворовой территории, локальным сметным расчетом стоимости работ по благоустройству объекта (далее - работы) и передать результат работы Заказчику, Заказчик совместно со Строительным контролем обязуется принять результат выполненных работ, а Плательщик - оплатить выполненные работы в соответствии с условиями настоящего договора.

1.2. Наименование работ, описание (характеристика) работ, а также сроки выполнения подрядных работ являются существенными условиями Договора и указываются в приложениях к настоящему Договору:

- 1) графике выполнения работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома (приложение N 1 к настоящему Договору);
- 2) дизайн-проекте благоустройства дворовой территории (приложение N 4 к настоящему Договору);

3) локальном сметном расчете стоимости работ по благоустройству дворовой территории (приложение N 5 к настоящему Договору).

1.3. Работы должны быть выполнены Подрядчиком лично, с использованием своих материалов, своими силами и средствами, а также качественно и в сроки, установленные настоящим Договором.

1.4. Термины и понятия в настоящем Договоре используются в значении терминов и понятий, определенных в Порядке привлечения подрядных организаций для выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы, утвержденном постановлением администрации города Новокузнецка от 11.04.2018 N 62.

2. Цена Договора, порядок и условия оплаты работ

2.1. Стоимость работ по Договору определяется в результате проведения основного этапа открытого конкурса. Цена, предложенная Подрядчиком по настоящему Договору, составляет: 4 338 611,86 рублей (четыре миллиона триста тридцать восемь тысяч шестьсот одиннадцать) рублей, 86 копеек. НДС не облагается, в связи с применением упрощенной системы налогообложения (п, 2 ст. 346.11 Налогового кодекса РФ. Указанная цена увеличению не подлежит.

2.2. В цену Договора включена стоимость всех затрат Подрядчика, необходимых для выполнения работ по настоящему Договору.

2.3. Окончательная стоимость работ определяется по представляемой Подрядчиком исполнительной документации, включающей в себя:

- 1) акты о приемке выполненных работ по форме КС-2 (далее - акты по форме КС-2);
- 2) справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 (далее - справки по форме КС-3);
- 3) документы, подтверждающие стоимость материалов и механизмов (счета-фактуры на материалы с приложением товарно-транспортных накладных). Стоимость материалов не должна превышать стоимость, применяемую при расчете локальных сметных расчетов стоимости работ;
- 4) сертификаты на основные материалы;
- 5) счета-фактуры на выполненные работы;
- 6) акты освидетельствования скрытых работ;
- 7) протоколы результатов испытаний асфальтобетонного покрытия;
- 8) общий журнал производства работ;
- 9) фотографии (до и после выполнения работ (на одном листе), 2 фото формата А4 в цветном изображении, снятых из одной точки);
- 10) гарантийный паспорт на объект;

11) исполнительную съемку для подтверждения объемов выполненных работ.

2.4. Оплата производится по окончании выполнения работ в полном объеме надлежащего качества, что подтверждается получением Плательщиком от Подрядчика подписанного сторонами акта приемки выполненных работ на дворовой территории по унифицированной форме КС-2, акта приемки объекта в эксплуатацию, справки о стоимости выполненных работ и затрат по унифицированной форме КС-3 в течение 10 рабочих дней в соответствии с Соглашением о предоставлении субсидии.

3. Сроки выполнения работ

3.1. Сроки выполнения работ утверждаются на основании графика выполнения работ согласно приложению N 1 к настоящему Договору. Общий срок выполнения работ составляет:

- 1) начало работ – 01.05.2024;
- 2) окончание работ – 29.07.2024.

3.2. Фактической датой окончания работ на объекте является дата подписания акта о приемке выполненных работ по форме КС-2.

4. Обязанности и права Заказчика

4.1. При выполнении Договора Заказчик обязан:

4.1.1. Передать Подрядчику по акту приема-передачи земельный участок в кадастровых границах дворовой территории с элементами благоустройства, проектно-сметную документацию в период с 15.04.2024 по 30.04.2024.

4.1.2. Обеспечить согласование проведения работ с ресурсоснабжающими организациями.

4.1.3. Создать приемочную комиссию (отдельно на каждый объект), в состав которой включить и обеспечить явку представителей собственников помещений в многоквартирных домах, Строительного контроля, членов общественной комиссии.

4.1.4. Обеспечить контроль, за ходом выполняемых работ приемочной комиссией.

4.1.5. Осуществлять контроль за ходом выполняемых работ: на соответствие работ дизайн-проекту благоустройства дворовой территории и сметной документации, а также контроль за качеством и сроками выполняемых работ. В случае выявления соответствующих нарушений письменно уведомить об этом Стороны по Договору.

4.1.6. Обеспечивать еженедельный осмотр объекта членами приемочной комиссии в составе не менее половины от утвержденного состава. Замечания и письменные указания по результатам осмотра фиксируются в журнале производства работ, а также в Акте выявленных замечаний в процессе благоустройства дворовых территорий.

4.1.7. Осуществить освидетельствование скрытых работ и подписание соответствующих актов приемочной комиссией.

4.1.8. Проводить проверку документации (технических паспортов, сертификатов и пр.) на используемые строительные материалы, оборудование, изделия и конструкции.

4.1.9. Осуществлять контроль за устранением дефектов при производстве работ по факту их выполнения.

4.1.10. Организовать приемку приемочной комиссией выполненных работ, приемку этапов работ согласно графику выполнения работ, являющемуся неотъемлемой частью настоящего Договора, приемку объекта в эксплуатацию.

4.1.11. Участвовать в приемочной комиссии по приемке видов, этапов работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, по приемке выполненных работ с подписанием акта по форме КС-2, справки по форме КС-3, акта приемки объекта в эксплуатацию.

4.1.12. Осуществлять контроль по применению расценок при оформлении работ по форме КС-2.

4.1.13. Принять подписанные Подрядчиком акты по форме КС-2, справки по форме КС-3 и счета-фактуры в 5 экземплярах и, в случае отсутствия замечаний, подписать в течение 2-х календарных дней..

4.1.14. После подписания акта по форме КС-2 Заказчик и представитель собственников помещений подписывают акт приема-передачи объектов для последующего их содержания и ремонта за счет средств заинтересованных лиц.

4.2. Заказчик имеет право:

4.2.1. Назначить уполномоченного представителя во взаимоотношениях Сторон по настоящему Договору с обязательным письменным уведомлением соответствующих Сторон об этом.

4.2.2. Беспрепятственного доступа ко всем видам работ в течение всего периода их выполнения.

4.2.3. Предъявлять претензии и требовать от Подрядчика уплаты штрафных санкций за неисполнение или ненадлежащее исполнение настоящего Договора, возмещения ущерба, причиненного третьим лицам в ходе выполнения работ и (или) в течение гарантийного срока на выполняемые работы.

4.2.4. Участвовать совместно с Подрядчиком и Строительным контролем в совещаниях для обсуждения вопросов, связанных с выполняемыми работами по Договору.

5. Обязанности и права Подрядчика

5.1. При выполнении Договора Подрядчик обязан:

5.1.1. Принять от Заказчика по акту приема-передачи объект в срок, указанный в подпункте 4.1.1 пункта 4.1 Договора.

5.1.2. В течение одного рабочего дня с даты заключения настоящего Договора назначить (приказом/распоряжением) своего представителя, ответственного за производство работ, письменно сообщив Заказчику, Строительному контролю: ФИО назначенного лица, номер телефона, а также иные контактные данные, необходимые для наличия круглосуточной возможности оперативной связи между представителем Строительного контроля и ответственным представителем Подрядчика.

5.1.3. До начала выполнения работ на объекте представить Заказчику,

Строительному контролю, Плательщику персональный график выхода бригад согласно приложению N 2 к настоящему Договору.

5.1.4. Не позднее чем за один рабочий день до начала выполнения этапа работ, поставки материалов уведомить Заказчика и Строительный контроль.

5.1.5. Самостоятельно либо путем привлечения сторонних организаций поставлять на рабочую площадку материалы, оборудование, изделия, конструкции, строительную технику, необходимые для производства работ, а также осуществлять их приемку, разгрузку и складирование. Используемые при производстве работ материалы (комплектующие и оборудование) должны соответствовать государственным стандартам Российской Федерации и техническим условиям. На всех этапах выполнения работ должны быть в наличии сертификаты (соответствия, пожарные, гигиенические), технические паспорта и (или) другие документы (в том числе товарно-транспортные накладные), удостоверяющие качество и поставщика используемых материалов.

5.1.6. Разместить за свой счет на ограждениях информацию с указанием видов и сроков выполнения работ, наименований Заказчика и Подрядчика, ФИО представителей Заказчика и Подрядчика, контактных телефонов согласно утвержденной форме, размещенной на официальном сайте Комитета жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Новокузнецка во вкладке "Формирование комфортной городской среды".

5.1.7. Обеспечить режим труда в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации, а также нормативными актами, направленными на защиту тишины и покоя граждан.

5.1.8. Обеспечить безопасность выполнения работ в соответствии с нормами действующего законодательства.

5.1.9. В случае возникновения обстоятельств, замедляющих или делающих невозможным продолжение работ, поставить об этом в известность стороны договора, письменно сообщив об этом.

5.1.10. Выполнить работу качественно, в объемах и в сроки, предусмотренные договором, и сдать работу в состоянии, соответствующем условиям договора и обеспечивающем нормальную эксплуатацию объекта, с соблюдением следующих требований:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ;
- Правил благоустройства территории Новокузнецкого городского округа, утвержденных решением Новокузнецкого городского Совета народных депутатов от 24.12.2013 N 16/198;
- СП 48.13330.2019 "Организация строительства" (СНиП 12-01-2024);
- СП 59.13330.2020 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения";
- СП 396.13258002018 "Улицы и дороги населенных пунктов. Правила градостроительного проектирования" (с изменениями N 1);
- СП 82.13330.2016 "Благоустройство территорий" (СНиП III-10-75);

- ВСН 2-94 "Инструкция по конструкциям и технологии строительства дорог в районах массового жилищного строительства";

- дизайн-проекта благоустройства дворовой территории.

5.1.11. Обеспечивать своевременную уборку отходов, накапливаемых в результате выполненных работ, и вывезти с рабочей площадки строительный мусор до подписания акта приемки объекта в эксплуатацию, акта по форме КС-2.

5.1.12. По первому требованию представителей Заказчика и Строительного контроля представлять всю необходимую информацию и документацию, в том числе представлять отчеты о ходе выполнения работ по Договору.

5.1.13. Обеспечить представителю Заказчика и Строительного контроля необходимые условия для исполнения им своих обязанностей и реализации прав на объекте.

5.1.14. При сдаче объекта в эксплуатацию передать Заказчику (представителю Заказчика) общий журнал производства работ, исполнительные чертежи, топографическую съемку, акт по форме КС-2, справку по форме КС-3, акты освидетельствования скрытых работ, протоколы испытаний асфальтобетонной смеси, фотографии и иные документы, перечисленные в пункте 2.3 Договора.

5.1.15. Обеспечить своевременное устранение недостатков, выявленных в ходе производства работ и в течение гарантийного срока эксплуатации объекта. Исправлять дефекты, допущенные при выполнении работ, за свой счет в сроки, согласованные с уполномоченным представителем Заказчика и (или) Строительного контроля.

5.1.16. Обеспечить удаленное видеонаблюдение за ходом выполнения работ на объекте в соответствии с п. 5.7.1 приложения N 3 к Постановлению N 62.

5.1.17. Уведомить в течение 2 (двух) рабочих представителей Заказчика, Строительного контроля, членов приемочной комиссии о завершении работ по Договору в соответствии с п. 8.1 настоящего Договора.

5.1.18. Обеспечить непрерывность проведения строительных работ на объекте с обязательным наличием на строительной площадке необходимых материалов, технических средств, рабочего персонала в период проведения работ в соответствии с приложениями N 1, N 2 к настоящему Договору, с учетом п. 5.1.7 настоящего Договора.

5.2. Подрядчик имеет право:

5.2.1. Назначить уполномоченного представителя во взаимоотношениях Сторон по настоящему Договору с обязательным письменным уведомлением соответствующих Сторон об этом.

5.2.2. Требовать своевременную приемку выполненных работ по Договору.

5.2.3. Получить оплату в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.2.4. Приостановить выполнение работ в случае обнаружения не зависящих от Подрядчика обстоятельств, которые могут оказать негативное влияние на годность или прочность результатов выполняемых работ или создать невозможность их завершения в установленный Договором срок, и сообщить об этом Заказчику, Строительному контролю

в течение 1 (одного) дня после приостановления выполнения работ.

5.2.5. Участвовать совместно с Заказчиком и Строительным контролем в совещаниях для обсуждения вопросов, связанных с выполняемыми работами по Договору.

6. Права и обязанности Строительного контроля

6.1. При выполнении Договора Строительный контроль обязан:

6.1.1. Организовать работу горячей линии по телефону для собственников многоквартирного дома по вопросам, связанным с выполнением работ по благоустройству объекта.

6.1.2. Еженедельно представлять Плательщику отчет о ходе выполнения работ и о работе горячей линии.

6.1.3. Осуществлять контроль за ходом выполняемых работ, фактическими объемами и качеством их выполнения, направлять замечания и письменные указания по ходу выполнения работ, с фиксацией их в журнале производства работ в соответствии с требованиями:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ;
- Правил благоустройства территории Новокузнецкого городского округа;
- СП 48.13330.2019 "Организация строительства" (СНиП 12-01-2024);
- СП 59.13330.2020 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения";
- СП 396.13258002018 "Улицы и дороги населенных пунктов. правила градостроительного проектирования" (с изменениями N 1);
- СП 82.13330.2016 "Благоустройство территорий" (СНиП III-10-75);
- ВСН 2-94 "Инструкция по конструкциям и технологии строительства дорог в районах массового жилищного строительства";
- дизайн-проекта благоустройства дворовой территории и сметной документации.

6.1.4. Контролировать соблюдение графика выполнения работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома согласно приложению N 1 к настоящему Договору. В случае его несоблюдения Подрядчиком письменно уведомлять об этом Заказчика и Плательщика.

6.1.5. Осуществлять контроль за устранением замечаний и дефектов, выявленных в ходе и по факту выполнения работ по Договору.

В случае выявления замечаний и дефектов при выполнении Подрядчиком работ письменно уведомлять об этом Подрядчика с указанием сроков их устранения и требованием о приостановке Подрядчиком дальнейшего выполнения работ до их устранения. В случае неустранения в установленный срок Подрядчиком замечаний и дефектов письменно уведомлять об этом Заказчика и Плательщика.

6.1.6. Осуществлять контроль по применению расценок при оформлении акта по форме КС-2.

6.1.7. Осуществлять проверку наличия документации (технических паспортов, сертификатов, результатов лабораторных испытаний и пр.) на используемые строительные материалы, оборудование, изделия и конструкции, а также правильность ведения исполнительной документации (общих и специальных журналов работ) при производстве работ по настоящему Договору.

6.1.8. Участвовать в работе приемочной комиссии по приемке видов, этапов работ, в том числе при освидетельствовании скрытых работ, по благоустройству объекта, по приемке объекта в эксплуатацию с подписанием соответствующих актов и документов.

6.2. Строительный контроль имеет право:

6.2.1. Назначить уполномоченного представителя во взаимоотношениях Сторон по настоящему Договору с обязательным письменным уведомлением соответствующих Сторон об этом.

6.2.1. Запрашивать у Подрядчика документы, необходимые для исполнения своих функций.

6.2.2. Самостоятельно проводить оценку поставляемых на объект материалов, а также выполняемых работ, на соответствие действующим нормативным документам, с применением средств инструментального контроля.

6.2.3. Участвовать совместно с Заказчиком и Подрядчиком в совещаниях для обсуждения вопросов, связанных с выполняемыми работами по Договору.

7. Права и обязанности Плательщика

7.1. Плательщик обязан:

7.1.1. Заключить с Подрядчиком Соглашение о предоставлении субсидии в срок не менее тридцати, но не более сорока календарных после заключения Соглашения о предоставлении субсидии из бюджета Кемеровской области - Кузбасса на поддержку муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды в рамках федерального проекта "Формирование комфортной городской среды".

7.1.2. После выполнения работ по благоустройству дворовых территорий по договору подряда в целях получения субсидии Плательщик обязан принять заявление о предоставлении субсидии и, в случае принятия положительного решения, в течение 3 рабочих дней со дня получения от получателя субсидии заявления и приложенных к нему документов направить акты по форме КС-2, справки по форме КС-3 в Министерство жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса для проверки.

7.1.3. В случае наличия основания для отказа в предоставлении субсидии Плательщик в течение 5 рабочих дней со дня получения заявления и приложенных к нему документов направляет Подрядчику соответствующее уведомление с указанием основания для отказа и срока для устранения нарушений.

7.1.4. Оплатить Подрядчику стоимость работ по Договору, перечислив денежные средства на расчетный счет Подрядчика, открытый в кредитной организации, в соответствии с заключенным Соглашением о предоставлении субсидии, Соглашением об аккумулировании и расходовании денежных средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального или минимального и дополнительного перечней работ по благоустройству дворовых территорий.

7.2. Платательщик имеет право:

7.2.1. Предъявлять претензии и требовать от Подрядчика уплаты штрафных санкций за неисполнение или ненадлежащее исполнение Договора, возмещения ущерба, причиненного третьим лицам в ходе выполнения работ и (или) в течение гарантийного срока на выполняемые работы.

7.2.2. Предъявлять требование к Подрядчику о возврате полученной стоимости работ по Договору в случае выявления фактов несоответствия выполняемых работ условиям настоящего Договора, в том числе нарушения сроков его выполнения.

8. Приемка выполненных работ

8.1. Подрядчик обязан в течение 2 (двух) рабочих дней письменно уведомить представителей Заказчика, Строительного контроля, членов приемочной комиссии о завершении работ по Договору и готовности объекта, выполненных работ к сдаче и представить представителю Заказчика счет-фактуру, акт приемки объекта в эксплуатацию, акт по форме КС-2, справку по форме КС-3 и иные документы в соответствии с пунктом 2.3 Договора.

8.2. Заказчик в течение 5 дней после получения уведомления Подрядчика организует в установленном порядке и осуществляет приемку объекта в эксплуатацию приемочной комиссией.

8.3. Состав приемочной комиссии утверждается Заказчиком. В состав комиссии включаются в том числе представители собственников помещений многоквартирного дома и члены общественной комиссии.

8.4. При обнаружении приемочной комиссией в ходе приемки объекта в эксплуатацию недостатков составляется акт, в котором фиксируются перечень дефектов и сроки их устранения.

Подрядчик обязан устранить все обнаруженные дефекты своими силами и за свой счет в сроки, указанные в акте.

8.5. При возникновении между Заказчиком и/или Строительным контролем и Подрядчиком спора по поводу недостатков выполненной работы или их причин по требованию любой из сторон должна быть назначена экспертиза. Расходы на экспертизу несет Подрядчик, за исключением случаев, когда экспертизой установлено отсутствие нарушений Подрядчиком договора или причинной связи между действиями Подрядчика и обнаруженными недостатками. В указанных случаях расходы на экспертизу несет сторона, потребовавшая назначения экспертизы, а если она назначена по соглашению между сторонами, обе стороны поровну.

8.6. При производстве скрытых работ сторонами составляется Акт освидетельствования скрытых работ. Подрядчик письменно извещает Заказчика и Строительный контроль за 2 (два) рабочих дня до начала приемки о готовности скрытых работ к сдаче. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком и Строительным контролем скрытых работ и подписания Акта освидетельствования скрытых работ. Если закрытие работ выполнено Подрядчиком без надлежащего уведомления Заказчика и Строительного контроля, то по требованию последних Подрядчик обязан за свой счет вскрыть закрытые без их освидетельствования скрытые работы, а затем восстановить их за свой счет.

8.7. В течение 2-х дней после устранения всех замечаний, выявленных приемочной комиссией, выполненные работы принимаются членами приемочной комиссии путем подписания Акта приемки объекта в эксплуатацию (приложение N 3 к настоящему Договору).

8.8. При отсутствии замечаний к выполненным работам Заказчиком Подрядчиком и Строительным контролем подписываются акт по форме КС-2 и справка по форме КС-3.

8.9. Объект считается принятым в эксплуатацию и обязательства Подрядчика считаются надлежащим образом исполненными со дня подписания акта приемки объекта в эксплуатацию, акта по форме КС-3.

8.10. С момента подписания Заказчиком акта по форме КС-2 заказчик принимает на себя ответственность за сохранность объекта и несет риск возможного его повреждения или утраты.

8.11. Подрядчик обязан передать Заказчику вместе с результатом работы информацию, касающуюся эксплуатации и иного использования результата работы.

9. Гарантии качества по сданным работам

9.1. Гарантии качества распространяются на все работы, выполненные Подрядчиком, и используемые материалы.

9.2. Гарантийный срок на выполненные работы по Договору должен быть не менее трех лет, определяется исходя из результатов отбора подрядных организаций и составляет: **50 месяцев** со дня подписания акта по форме КС-2, если Подрядчик не докажет, что дефекты произошли вследствие нормального износа объекта или его частей или неправильной его эксплуатации.

9.3. При обнаружении дефектов в пределах гарантийного срока Заказчик, Строительный контроль должны письменно известить об этом Подрядчика. Подрядчик направляет своего представителя не позднее 3 (трех) дней с даты получения извещения, а в случае выявления дефектов, ведущих к нарушению безопасности эксплуатации объекта и (или) убыткам, - немедленно. Представители Сторон составляют акт, фиксирующий дефекты, и согласовывают порядок и сроки их устранения.

9.4. При отказе Подрядчика от составления и (или) подписания акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний акт с привлечением независимых экспертов; все расходы по оплате услуг, в случае установления наступления гарантийного случая, несет Подрядчик.

10. Ответственность Сторон

10.1. Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации за ненадлежащее выполнение своих обязательств по Договору.

10.2. За нарушение условий исполнения обязательств по настоящему Договору Подрядчик несет ответственность в виде штрафа, который определяется в процентном соотношении от стоимости работ, указанной в пункте 2.1 Договора. Размер штрафа определяется в следующем порядке:

- 1) за нарушение сроков начала выполнения работ - 0,2 (ноль целых две десятых)

процента за каждый день просрочки до начала выполнения работ;

2) за нарушение сроков окончания работ - 0,3 (ноль целых три десятых) процента за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательств;

3) за нарушение условий, предусмотренных пунктом 5.1.18 Договора, - 0,1 (ноль целых одна десятая) процента за каждый день перерыва в работе;

4) в случае иного нарушения своих обязательств - 0,5 (ноль целых пять десятых) процента;

5) за допущенные отступления от требований, предусмотренных дизайн-проектом благоустройства дворовой территории и сметной документации - 0,5 (ноль целых пять десятых) процента.

10.3. Уплата штрафа и возмещение убытков, причиненных ненадлежащим исполнением обязательств, не освобождают Подрядчика от фактического исполнения обязательств по настоящему Договору.

10.4. Заказчик не несет ответственности за неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение Плательщиком своих обязательств по оплате выполненных работ Подрядчиком.

10.5. Указанные в настоящем разделе штрафы взимаются Заказчиком или Плательщиком по согласованию с Заказчиком за каждое нарушение в отдельности.

10.6. Сторона освобождается от уплаты штрафа, если докажет, что неисполнение указанного обязательства произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

10.7. В случае неуплаты штрафов Подрядчиком в добровольном порядке за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик или Плательщик вправе взыскать штрафы в судебном порядке.

10.8. Подрядчик несет риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненной работы до ее приемки в соответствии с разделом 8 настоящего Договора.

11. Обстоятельства непреодолимой силы

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием возникновения обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения Договора. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся землетрясения, пожары, наводнения, забастовки, изменения действующего законодательства, другие чрезвычайные обстоятельства, влияющие на исполнение обязательств по настоящему Договору, на которые Стороны не могут оказать влияния и за возникновение которых не несут ответственности.

11.2. В случае наступления обстоятельств, указанных в пункте 11.1 настоящего Договора, Сторона, которая не в состоянии исполнить обязательства, взятые на себя по Договору, должна в трехдневный срок сообщить об этих обстоятельствах другой Стороне в письменной форме с приложением справки, выданной органами местного самоуправления.

11.3. С момента наступления форс-мажорных обстоятельств действие настоящего Договора приостанавливается до момента, определяемого Сторонами.

12. Порядок изменения, расторжения Договора

12.1. Настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны договора от исполнения договора в соответствии с гражданским законодательством.

12.2. В случае смены заказчика на основании принятого общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме, общим собранием членов товарищества собственников жилья, общим собранием членов кооператива решения в зависимости от способа управления права и обязанности заказчика по договору подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы", возникают у вновь выбранной организации в соответствии с требованиями норм жилищного законодательства РФ путем подписания сторонами Договора дополнительного соглашения по форме согласно приложению N 4 к настоящему постановлению.

13. Разрешение споров

13.1. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора и в течение гарантийного срока на выполненные работы по ремонту объекта, разрешаются по взаимному согласию и регулируются путем переговоров.

13.2. Претензионный порядок урегулирования споров является обязательным. Оформленная надлежащим образом претензия должна быть направлена по почте с уведомлением и описью вложения или вручена под расписку. Претензия подлежит рассмотрению в течение 10 дней с момента ее получения.

13.3. Досудебный порядок урегулирования споров является обязательным условием при рассмотрении возникших между Сторонами споров.

13.4. При недостижении Сторонами согласия спор может быть передан на рассмотрение Арбитражного суда Кемеровской области в установленном порядке.

14. Прочие условия

14.1. Все изменения и дополнения к Договору считаются действительными, если они оформлены в письменной форме и подписаны всеми Сторонами по настоящему Договору.

14.2. Стороны установили, что уступка права требования по настоящему договору не допускается.

14.3. Договор составлен в 4-х подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один экземпляр - для Заказчика, второй - для Подрядчика, третий - для Строительного контроля, 4 - для Плательщика.

14.4. Договор считается заключенным с даты его подписания Сторонами при условии доведения предельных объемов финансирования до Плательщика, как главного распорядителя бюджетных средств по соглашению о предоставлении субсидии из бюджета Кемеровской области - Кузбасса на поддержку муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды в рамках федерального

проекта "Формирование комфортной городской среды", а также Соглашению о предоставлении субсидии.

14.5. В случае изменения адреса либо иных реквизитов Стороны обязаны уведомить об этом друг друга в недельный срок со дня таких изменений.

14.6. В решении иных вопросов, не оговоренных в настоящем Договоре, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

15. Приложения к настоящему Договору

15.1. Приложениями к настоящему Договору, составляющими его неотъемлемую часть, являются следующие документы:

- 1) график выполнения работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома (приложение N 1);
- 2) график выхода бригад (приложение №2);
- 3) акт приемки объекта в эксплуатацию (приложение N 3);
- 4) дизайн-проект благоустройства дворовой территории многоквартирного дома (приложение N 4);
- 5) локальные сметные расчеты стоимости работ (приложение N 5).

16. Местонахождение и реквизиты Сторон

16.1. Заказчик:

Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая Компания «Зенит»
Юр. адрес: 654044, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Космонавтов, д. 12
ИНН 4253026705 КПП 425301001
ОГРН 1154253000571
ОКПО 26647874 ОКОПФ 12300, ОКТМО 32731000
ПФР 052-015-078644, ФСС 4211011053, ОМС 324311510865207
р/с 40702810300000007258, в АО «Кузнецкбизнесбанк» г. Новокузнецк
БИК 043209740, к/с 30101810600000000740
Тел./факс (3843) 61-00-64 (приемная)
Адрес эл. почты: novo_ilinka_com@mail.ru

16.2. Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроСпецРемонт»
Юридический адрес: 630032, Россия, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул.
Планировочная, дом 18, корп. 1, ком. 435
Почтовый адрес: 654080, Россия, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Свердлова,
дом 2, кв. 67
Фактический адрес: 654041, Россия, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул.
Транспортная, 17А, корп. 3
Тел. 8 906 926 5555; эл. почта: euro_remont@list.ru
ИНН 4253000810 КПП 540401001 ОГРН 1114253001796
Банковские реквизиты: АО «КузнецкБизнесБанк» г. Новокузнецк р/с
40702810500000006208, к/с 30101810600000000740, БИК 043209740

16.3. Строительный контроль:

Муниципальное бюджетное учреждение «Дирекция ЖКХ» города Новокузнецка
(МБУ «Дирекция ЖКХ» г. Новокузнецка)
Юридический (почтовый, фактический) адрес:
654041, Кемеровская область, г. Новокузнецк, пр. Дружбы, 8Б
Телефон/факс: (3843) 71-19-67, e-mail: deznk@mail.ru

ИНН 4217066533, КПП 421701001, ОГРН 1044217014544

Банковские реквизиты:

Финансовое управление г. Новокузнецка (МБУ "Дирекция ЖКХ" г. Новокузнецка л/сч 20396001090)

Расчетный счет 03234643327310003901, Кор. счет 40102810745370000032

ОТДЕЛЕНИЕ КЕМЕРОВО БАНКА РОССИИ//УФК по Кемеровской области – Кузбассу г Кемерово, БИК 013207212

16.4 Плательщик:

Комитет жилищно-коммунального хозяйства администрации города Новокузнецка (Комитет ЖКХ г. Новокузнецка)

Юридический (почтовый, фактический) адрес:

654041, Кемеровская область, г. Новокузнецк, пр. Дружбы, 8Б

Телефон/факс: (3843)71-19-66, e-mail: info@gkh-nk.ru

ИНН 4217131091, КПП 421701001, ОГРН 1114217000413

Банковские реквизиты:

Плательщик: Финансовое управление г. Новокузнецка (Комитет ЖКХ г. Новокузнецка л/с 03393005900)

Банк плательщика: ОТДЕЛЕНИЕ КЕМЕРОВО БАНКА РОССИИ//УФК по Кемеровской области - Кузбассу г Кемерово

Кор. счет. 40102810745370000032, Расчетный счет 3231643327310003901

БИК 013207212

17. Подписи Сторон

Заказчик:

_____/Липатов Г.А./
"__" ____ 20__ г.

МП



Подрядчик:

_____/Элоян Г.А./
"__" ____ 20__ г.

МП



Строительный контроль:

_____/Мокерова А.А./
"__" ____ 20__ г.

МП



Плательщик:

_____/Либер М.В./
"__" ____ 20__ г.

МП



Приложение N 1
к договору подряда на выполнение работ по благоустройству
дворовой территории многоквартирного дома, включенных
в муниципальную программу "Формирование современной
городской среды на территории Новокузнецкого городского округа
на 2018 - 2024 годы" от 29.12.2023г. N 16/3-2024

График

выполнения работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома

N п/п	Вид работ	Срок выполнения
пр-т Архитекторов, 6		
1	Разборка бортовых камней	01.05.24 -31.05.24
2	Демонтаж асфальта	14.05.24 -31.05.24
3	Вывоз мусора	01.05.24 -29.07.24
4	Выемка грунта под укрепление площадок	01.05.24 -29.07.24
5	Вывоз грунта	13.05.24 -29.07.24
6	Устройство основания	31.05.24 -29.07.24
7	Установка бордюрных камней	14.05.24 -29.07.24
8	Разлив битума и укладка асфальтобетонного покрытия	01.07.24 -29.07.24
9	Засыпка пазух грунтов и выравнивание газонов, установка элементов благоустройства	01.07.24 -29.07.24

Заказчик:

Липатов Г.А.

(ФИО)

"29" декабря 2023г.

МП



(Handwritten signature)
/ (подпись) /

Подрядчик:

Элоян Г.А.

(ФИО)

"29" декабря 2023г.

МП



(Handwritten signature)
/ (подпись) /

Строительный контроль:

Мокерова А.А.

(ФИО)

"29" декабря 2023г.

МП



(Handwritten signature)
/ (подпись) /

Плательщик:

Либер М.В.

(ФИО)

"29" декабря 2023г.

МП



(Handwritten signature)
/ (подпись) /

Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроСпецРемонт»

ИНН/КПП 4253000810 / 540401001, ОГРН 1114253001796
 р/сч40702810500000006208, к/сч30101810600000000740
 БИК 043209740, Банк АО «КузнецкБизнесБанк» г. Новокузнецк

Приложение N 2
 к договору подряда на выполнение работ по благоустройству
 дворовой территории многоквартирного дома, включенных в
 муниципальную программу "Формирование современной городской
 среды на территории Новокузнецкого городского округа
 на 2018 - 2024 годы" от 29.12.2023г. N 16/3-2024

№ п/п	Адрес объекта	График выхода бригад		Период работы
		Состав бригады		
		Должность	ФИО	
1.	пр-т Архитекторов,6	Асфальтобетонщик	Айрапетян Стёпа Генрикович,	01.05.2024-29.07.2024
2.		Дорожный рабочий	Айрапетян Арбак Генрикович,	01.05.2024-29.07.2024
3.		Дорожный рабочий	Осеян Альберт Ашотович	01.05.2024-29.07.2024
4.		Дорожный рабочий	Темербаев Александр Юревич	01.05.2024-29.07.2024
5.		Разнорабочий	Кошкарев Аркади Анатольевич	01.05.2024-29.07.2024
6.		Разнорабочий	Шарапов Владислав Викторович	01.05.2024-29.07.2024

Заказчик:

Подрядчик:

(ФИО)

(подпись)

(ФИО)

(подпись)

"29" декабря 2023г.

МП



Элоян Г.А.

"29" декабря 2023г.

МП



Строительный контроль:

Плательщик:

Мокерова А.А.

(ФИО)

(подпись)

Либер М.В.

(ФИО)

(подпись)

"29" декабря 2023г.

МП



"29" декабря 2023г.

МП



СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор
ООО "ЕвроСпецРемонт"

 Элоян Г.А.



УТВЕРЖДАЮ:

ООО "УК" "Зенит"

 /Липатов Г.А.



Ведомость объемов
на благоустройство дворовой территории многоквартирного дома по адресу
г.Новокузнецк, ул. Архитекторов 6(минимальный перечень)

Наименование работ		Ед. изм.	Кол-во
Раздел 1. Ремонт дворовых проездов S=754.5 м2			
1	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-1У. Мусор (207,0*0,125)	м	207,00
2	Срезка а/б покрытия фрезой (И=1м, Н=0,07м)	м2/м3	679,5,0/47,56
3	Погрузочные работы (бортовые камни) (207,0,0*0,125)	тн	25,875
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) 15км(679,5*0,198*0,07)+(207,0*0,125)	тн	120,080
5	Разработка земляного корыта под уширение и парковки бульдозером мощ.79кВт (108 л.с.)(75,0,0*0,3)	м3	22,500
6	Погрузка грунта (22,50*1,4)	тн	31,500
7	Перевозка грунта (класс груза 1) до 15 км,	тн	31,500
8	Устройство шлакового основания фр. 40-70, Н=0.15см.с коэф.уплотнения 1.26 (75,0*0,15)	м3	11,250
9	Устройство шлакового основания фр. 20-40, Н=0.08 м.с	м3	6,000
10	Устройство выравнивающих слоев из щебня фр. 5-10 под дорожные бордюры В=0,5м, Н=0,15м	м3	15,50
11	Установка бортовых камней на щебеночном основании П-1у, L-3,0м, h-0,3м)	м.п.	207.0
	Резка бортовых камней толщиной 150 мм	м.п.	12,0
12	Устройство подстилающего слоев из щебня фр. 5-10, Н=0,05м (754.5*0,05)	м3	37.73
13	Устройство покрытия из пористого мелкозернистого а/бетона Н=4см, марки II	м2	754.5
14	Розлив вяжущих материалов (754.5*0,0005)	тн	0.377
15	Устройство покрытия из плотного мелкозернистого а/бетона Н= 4см, марки II тип Б	м2	754.5
16	Засыпка и планировка вручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли 15 см (103,5 м2*0,15)	м3	15.525
17	Планировка площадей ручным способом	м2	103.5
Раздел 2. Ремонт тротуаров, лестниц S=274,0 м2			

18	Разборка тротуарных бортовых камней на щебеночном основании (П-5У)	м.п.	158,0
19	Разборка асфальтобетонного покрытия отбойным молотком) толщ. 4см	м2	220,0
20	Погрузочные работы (асфальтобетон) (220,0*0,04*1,98)		17,42
21	Погрузочные работы (бортовые камни) (158,0*0,05)	тн	7,90
22	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 15км(17,42+7,9)	тн	25,32
23	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозирами мощностью 79 кВт(108 л.с.), группа грунтов 2 (54*0,2)	м3	10,80
24	Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной) (10,8*1,4)	тн	15,12
25	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 15км (10,8*1,4)	тн	15,12
26	Устройство подстилающих слоев из щебня фр. 5 - 10 под тротуарные бордюры В=40см Н=10см		98,60
27	Установка бортовых камней на шл.щебеночном основании, в т.ч.: П-5у (объем 1 м.п.-0,021 м3)	м2 м.п.	246,5
28	Устройство оснований под тротуары из кирпичного известнякового щебня (фр. 20-40) Н=10см	м2	54,0
29	Устройство оснований под тротуары из кирпичного известнякового щебня (фр. 5-10) Н=10см	м2	274,0
30	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона смеси толщ. 4см, Марка II, тип Б, фр. до 10мм	м2	274,0
31	Засыпка и планировка вручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли 15 см (79 м2*0,15)	м3	11,85
32	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	м2	79,0
Раздел 3. Ремонт отмостки S=194,0 м2			
33	Разработка грунта вручную, группа грунтов 2 (100*0,30*0,15)	м2	194,0
34	Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной) (4,5*1,4)	тн	6,3
35	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 15км (4,5*1,4)	тн	6,3
36	Устройство основания из шлакового щебня под лоток фр. 5-10 (100*0,3*0,05)	м3	1,5
37	Устройство водосборных сооружений с проезжей части из продольных лотков из сборного бетона (100 м.п.)	м3	3,0
38	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5у	м.п.	194
39	Разборка а/б покрытия отбойным молотком (194*0,04)	м2	194
40	Погрузочные работы (асфальтобетон) 194,0*0,04*1,98	тн	15,36
41	Погрузочные работы (бортовые камни) 194,0*0,05	тн	9,7
42	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) до 15км	тн	25,06
43	Разработка грунтов вручную в траншеях глубиной до 2м без крепления откосов, группа грунтов 2 (194*0,25*0,25)	м3	12,13
44	Гидроструйная очистка бетонных поверхностей (194*0,25)	м2	48,5
45	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная по периметру цоколя в 2 слоя (194,0м*25см)	м2	48,50
46	Засыпка вручную траншей, ям, группа грунтов 1(194*0,25*0,25)	м3	12,13
47	Устройство подстилающих слоев из щебня фр. 5-10 под тротуарные бордюры В=10см, Н=10см	м2	38,8

48	Установка бортовых камней на щебеночном основании, в т.ч. П-5у (L-3,0 м., V 1 м.п.-0,021 м3)	м.п.	194,00
49	Устройство основания из шлакового щебня фр. 5-10 толщ. Н=10см	м2	194.0
50	Устройство покрытия из асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных толщ. 4см, Марка II, тип Б	м2	194.0
51	Засыпка и планировка вручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли 15 см (194 м2*0,15)	м3	29,1
52	Планировка площадей ручным способом	м2	194
	Составил		
	Проверил		

СОГЛАСОВАНО: 4 338 611,86 руб.

Генеральный директор
ООО "ЕвроСпецРемонт"
Элюн Г.А.

"29" декабря 2023 года



СОГЛАСОВАНО: 4 338 611,86 руб.

И.о. директора МБУ "Дирекция ЖСК"
Мокрова А.А.

"29" декабря 2023 года



СОГЛАСОВАНО: 4 338 611,86 руб.

Председатель Комитета ЖСК и Новокузнецка
Линер М.В.

"29" декабря 2023 года



УТВЕРЖДАЮ: 4 338 611,86 руб.

Генеральный директор ООО «УКС-Зенит»
Денисов Г.А.

"29" декабря 2023 года



Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ПК РИК (вер. 1.3.230426)
ГСНБ-2001 Кемеровской области ред. 2014г. изм. 1-3 (приказы №№514/пр.-521/пр.)
Благоустройство 2024г.
(наименование строки)

(наименование объекта капитального строительства)
ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 43
Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома по адресу пр-т. Архитекторов 6 (минимальный перечень)
(наименование конструктивного решения)

Составлен	базисно-индексным	методом
Основание	<i>(проектная и/или иная техническая документация)</i>	
Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен	2 квартал 2022г. с (01.01.2000)	
Сметная стоимость	4338,612 (250,748) тыс. руб.	индексом-дефлятором
<i>в том числе</i>	Средства на оплату труда рабочих	
строительных работ	3 470,352 (250,748) тыс. руб.	
монтажных работ		Нормативные затраты труда рабочих
оборудования		Нормативные затраты труда машинистов
прочих затрат		Расчетный измеритель конструктивного решения
	169,684 (12,260) тыс. руб.	
	1 202,328947 чел.-ч.	
	129,282404 чел.-ч.	

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (П.8) для ресурсов, отсутствующих в СМБ), руб.		коэфф. индекс	всего	Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэфф. индекс	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения	коэфф. индекс				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

Раздел 1. Ремонт дворовых проездов Тип 1а S=754,5м2

1 ТЕРр 68-14-2 Разборка бортовых камней на щебеночном основании ПШУ

- 1 ОТ
- 3 ЗМ
- 2 в т.ч. ОТМ
- 4 М
- ЗТ
- ЗТМ

100 м 2,07 2,07

чел.-ч 52,63 108,9441

чел.-ч 6,4 13,248

Итого по расценке Строительный мусор 12,5 25,875 1008,65 2 087,90

Объем: (2,07)*(119,8*0,125)/1,198)

ФОТ

НР Благоустройство 102 102 1 248,37

СП Благоустройство % 54 54 1 273,34

Всего по позиции 1000 м2 0,6795 0,6795 4 035,36

Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезирования 500-1000 мм и толщиной слой до 70 мм

- 1 ОТ
- 3 ЗМ
- 2 в т.ч. ОТМ
- 4 М

Дом асфальтобетона Т 138,6 138,6 92,48 62,84

ЗТ чел.-ч 9,87 6,706665 11431,43 7 767,66

ЗТМ чел.-ч 15,51 10,539045 249,25 169,37

2.1 ТССЦ 410-9014

Итого по расценке Дом асфальтобетона Т 138,6 94,179 11523,91 7 830,50

Объем: (0,6795)*138,6

ФОТ

НР Благоустройство % 102 102 232,21

СП Благоустройство % 54 54 236,85

Всего по позиции 8 192,74

3	ТССЦпр-01-01-01-043	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	25,875	25,875	4,494	116,28	13,84	1 609
---	---------------------	---	-----------	--------	--------	-------	--------	-------	-------

Всего по позиции									
4	ТССЦпр-03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	###	120,054	15,36	1 844,03	13,84	25 521
Объём: 25,875*94,179									

Всего по позиции									
5	ТЕР-01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), грунта грунтов 2	1000 м3 грунта	0,0225	0,0225		1 844,03		
Объём: 75,0*0,30									
1 ОТ									
3 3М									
2 в т. ч. ОТм									
4 М									
3Т									
3Тм									
Итого по расценке									
ФОТ			чел.-ч	0	0		949,58		21,37
Нр Земляные работы, выполняемые механизированным способом			%	92	92		2,73		2,51
СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом			%	46	46		1,26		

Всего по позиции									
6	ТССЦпр-01-01-01-039	Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	31,5	31,5	5,422	170,79	13,84	2 354
Объём: 22,5*1,4									

Всего по позиции									
7	ТССЦпр-03-21-01-015	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км	1 т груза	31,5	31,5	15,36	170,79	13,84	6 696
Объём: 22,5*1,4									

Всего по позиции									
							483,84		483,84

8	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 40-70мм (толщ.15см) Объём: 75,0*0,15	100 м3	0,1125	0,1125			
		1 ОТ				121,95	13,72	
		3 ЭМ				4465,64	502,38	
		2 в т.ч. ОТМ				478,22	53,80	
		4 М				29,5	3,32	
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартеновский и отвальный доменный	м3	П	П			
8.1	ТССЦ 409-0082 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Итого по расценке Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000 Объём: (0,1125)*126,0 ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	м3 %	126 147 95	14,18 147 95	4617,09 94,86	519,42 1345,11	
9	ТЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 20-40мм (толщ.8см) Объём: 75,0*0,08	100 м3	0,06	0,06			
		1 ОТ				121,95	7,32	
		3 ЭМ				4465,64	267,94	
		2 в т.ч. ОТМ				478,22	28,69	
		4 М				29,5	1,77	
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартеновский и отвальный доменный	м3	П	П			
9.1	ТССЦ 409-0072 к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Итого по расценке Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 Объём: (0,06)*126,0	чел.-ч чел.-ч	12,77 29,74	0,7662 1,7844	4617,09 105,16	277,03 795,01	

11.1	ТССЦ 101-1805	Позди строительные Объём: (2,07)*(-0,001)	т	-0,001	-0,00207	10557,18	-21,85
11.2	ТССЦ 102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длинной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта Объём: (2,07)*(-0,17)	м3	-0,17	-0,3519	705,14	-248,14
11.3	ТССЦ 413-9010	Камни бортовые Объём: (2,07)*100	м	100	207		
11.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объём: (2,07)*-5,9	м3	-5,9	-12,213	594,11	-7 255,87
11.5	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объём: (2,07)*((87,4/3*0,06*1,02)/0,874)	м3	2,04	4,223	594,11	2 508,93
11.6	ТССЦ 403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (по типу ПЛУ V=0,16/3=0,0533 м3/1мп) Объём: (2,07)*((87,4*0,0533)/0,874) ФОТ	м3	5,33	11,033	2012,95	22 208,88
12	ТЕР 06-01-001-01	Всего по позиции Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	####	-0,078335		30 547,31
12.1	ТССЦ 411-0001	Объём: -(12,213/1,02-(207,03,0*0,06)) 1 ОТ 3 ЗМ 2 в.т.ч. ОТм 4 М Бетон ЗТ ЗТм Итого по расценке	м3 чел.-ч чел.-ч	102 180 18	102 -14,1003 -1,41003	6709,29 1,98	-525,57 0,03
12.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа Объём: (-0,078335)*(-0,2)	м2	-250	19,58375	9,65	188,98
12.3	ТССЦ 401-9021	Бетон Объём: (-0,078335)*102 ФОТ	м3	102	-7,99017		-154,98

Пр/812-006-0-1	Пр Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102	-158,08
Пр/774-006-0	СИ Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58	-89,89

Всего по позиции

Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм угловой шифровальной машинкой

1 м реза 12 12

-584,53

Пр/812-021-1-1	1 ОТ					
	3 ЭМ			6,82	81,84	
	2 в т. ч. ОТМ			0,44	5,28	
	4 М					
	ЗТ	чел.-ч	0,59	7,08	10,32	123,84
	ЗТМ	чел.-ч	0	0		
Итого по расценке				17,58	210,96	
ФОТ					81,84	
НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113	113	92,48	
СИ Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77	77	63,02	

Всего по позиции

Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм к расценке 27-07-005-05(до толщ. 150 см, К=8)

1 м реза 96 96

366,46

Объем: 12,0*8

Пр/812-021-1-1	1 ОТ				
	3 ЭМ			0,46	44,16
	2 в т. ч. ОТМ			0,07	6,72
	4 М				
	ЗТ	чел.-ч	0,04	3,84	1,47
ЗТМ	чел.-ч	0	0		
Итого по расценке				2	192,00
ФОТ					44,16
НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113	113	49,90
СИ Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77	77	34,00

Всего по позиции

275,90

15	ПЕР 27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (толщ 5см) Объем: 754,5*0,05	100 м ³ Материала основания (в плотном теле)	0,3773	0,3773				
	ТССЦ 409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м ³	П	П				
		3Т	чел.-ч	12,77	4,818121	121,95	46,01		
		3М	чел.-ч	29,74	11,220902	4465,64	1684,89		
		2 в т. ч. ОТМ				478,22	180,43		
		4 М				29,5	11,13		
15.1	ТССЦ 409-0052 к=1,26 ОП ПЕР27 прил.27.2	Итого по расценке Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 Объем: (0,3773)*126,0 ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	м ³	126	47,54	4617,09	1742,03	5319,25	
16	ПЕР 27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смеси пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м ³	1000 м ² покрытия	0,7545	0,7545			7609,27	
	ТССЦ 410-9010	1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТМ 4 М Смесь асфальтобетонная 3Т ЭТМ	т чел.-ч чел.-ч	93,7 38,3 19,1	93,7 28,89735 14,41095	442,75 2777,78 315,72 369,04	334,05 2095,84 238,21 278,44		
16.1	ТССЦ 410-9010	Итого по расценке Смесь асфальтобетонная Объем: (0,7545)*93,7	т	93,7	70,697	3589,57	2708,33		
16.2	ТССЦ 410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П	т	93,7	70,697	518,6	36663,46		

Объём: (0,7545)*93,7

ФОТ

Пр/812-021.0-1
Пр/774-021.0

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги

% 147
% 95

147
95

572,26
841,22
543,65

Всего по позиции

17 ТЕР 27-06-026-01

Разлив вяжущих материалов
Объём: 754,5*0,0005

1 т 0,3773

0,3773

40 756,66

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

3Т

3Тм

чел.-ч 0
чел.-ч 0,66

0
0,249018

49,08
8,59
1932,69

18,52
3,24
729,20

Итого по расценке

ФОТ

Пр/812-021.0-1
Пр/774-021.0

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги

% 147
% 95

147
95

747,72
3,24
4,76
3,08

Всего по позиции

18 ТЕР 27-06-020-01

Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3

1000 м2
0,7545

0,7545

755,56

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т.ч. ОТМ

4 М

Смесь асфальтобетонная

т 96,6

96,6

442,75
2769,94
315,39
225,21

334,05
2 089,92
237,96
169,92

3Т

чел.-ч 38,3

28,89735

14,39586

Итого по расценке

Смесь асфальтобетонная

т 96,6

72,88

3437,9

2 593,89

18.1 ТССЦ 410-9010

Объём: (0,7545)*96,6

Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон

т 96,6

72,88

570,7

41 592,62

(горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б

Объём: (0,7545)*96,6

ФОТ

Пр/812-021.0-1
Пр/774-021.0

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги

% 147
% 95

147
95

572,01
840,85
543,41

Всего по позиции

45 570,77

оплата труда (ОТ)
 эксплуатация машин и механизмов
 в том числе

оплата труда машинистов (ОТм)

материальные ресурсы

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)

Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)

Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)

Итого по Разделу 1 (в базисном уровне цен)

Нормативные затраты труда

3 729,08
 16 164,84

1 148,68
 115 911,37

2 614,94
 4 877,76
 6 396,09
 3 934,80

148 751,12

434,82

435,00

Раздел 2. Ремонт протугара, лестниц (восстановительный) тип 2 S= 274,0 м2

22 ПЕРР 68-14-2

Разборка бортовых камней на
 щебеночном основании П-5у

100 м 1,58

1,58

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

чел.-ч

52,63

83,1554

10,112

1 593,67

22.1 ТССЦ 509-9900

Строительный мусор
 Объем: (1,58)*(9,0*0,05)/0,09)

т

5

7,9

1008,65

1 593,67

ФОТ

НР Благоустройство

СП Благоустройство

%

102

102

952,87

971,93

НР Благоустройство

СП Благоустройство

%

54

54

514,55

514,55

Всего по позиции

1000 м2

0,22

0,22

3 080,15

3 080,15

Разборка асфальтобетонных покрытий
 тротуаров толщиной до 4 см с
 помощью молотков отбойных
 пневматических

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т.ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

чел.-ч

57,76

12,7072

15,7

3,454

23.1 ТССЦ 410-9014

Дом асфальтобетона
 Объем: (0,22)*((13*0,04*1,98)/0,013)

т

79,2

17,42

1761,59

387,55

ФОТ

НР Благоустройство

СП Благоустройство

%

102

102

168,67

172,04

%

54

54

91,08

91,08

Пр/812-102.0-1
 Пр/774-102.0

24	ТССЦм 01-01-01-043	Всего по позиции Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем: 7,9+17,42	1 т груза	25,32	25,32	4,494	113,79	13,84	1 575
----	--------------------	---	-----------	-------	-------	-------	--------	-------	-------

25	ТССЦм 03-21-01-015	Всего по позиции Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Объем: 7,9+17,42	1 т груза	25,32	25,32	15,36	388,92	13,84	5 383
----	--------------------	---	-----------	-------	-------	-------	--------	-------	-------

26	ТЕР 01-01-030-06	Всего по позиции Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), грунта грунтов 2 Объем: 54,0*0,2	1000 м3 грунта	0,0108	0,0108		388,92		
		1 ОТ	чел.-ч	0	0				
		3 ЗМ	чел.-ч	7,49	0,080892				
		2 в.т.ч. ОТм				949,58			
		4 М				121,41			1,31
		ЗТ							
		ЗТм							
		Итого по расценке ФОТ				949,58			10,26
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92				1,31
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46				1,21
									0,60

27	ТССЦм 01-01-01-039 ОП ТЕР01Прил. Лп.9в	Всего по позиции Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, деретной) Объем: 54,0*0,2*1,4	1 т груза	15,12	15,12	5,422	81,98	13,84	1 135
----	---	--	-----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

28	ТССЦм 03-21-01-015	Всего по позиции Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Объем: 54,0*0,2*1,4	1 т груза	15,12	15,12	15,36	81,98	13,84	3 214
----	--------------------	--	-----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Всего по позиции									
						232,24			232,24

Объем: (2,465)*(17,2*0,021)/0,172)
 ФОТ
 Пр/812-021,0-1
 Пр/774-021,0
 ИР Автомобильные дороги
 СП Автомобильные дороги
 % 147
 % 95
 % 147
 % 95

33 ПЕР 06-01-001-01
Всего по позиции
 Устройство бетонной подготовки
 100 м3 #####
 Бетона, бутаобетона и железобетона в деле
 -0,126155
 18 149,07
 1 835,90

ТССЦ 401-9021
 Объем: (-14,544/1,02-(246,5/3*0,02))
 1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т.ч. ОIМ
 4 М
 Бетон
 ЗI
 ЗIм
 м3 102
 чел.-ч 180
 чел.-ч 18
 102
 -22,7079
 -2,27079
 1686,6
 2609,79
 291,78
 2412,9
 -212,77
 -329,24
 -36,81
 -304,40

33.1 ТССЦ 411-0001
 Вода
 Объем: (-0,126155)*(-0,2)
 Рогожа
 Объем: (-0,126155)*(-250,0)
 ФОТ
 Итого по расценке
 м3 -0,2
 0,025231
 1,98
 6709,29
 -846,41
 0,05

33.2 ТССЦ 101-1668
 Пр/812-006,0-1
 ИР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве
 % 102
 102
 -249,58
 -254,57

Пр/774-006,0
 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве
 % 58
 58
 -144,76

34 ПЕР 27-07-002-01
Всего по позиции
 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (Фр. 20-40мм)
 100 м2 0,54
 дорожек и тротуаров
 0,54
 -941,34

1 ОТ
 3 ЭМ
 2 в т.ч. ОIМ
 4 М
 ЗI
 ЗIм
 чел.-ч 26,24
 чел.-ч 3,17
 14,1696
 1,7118
 266,6
 322,22
 42,03
 4664,38
 143,96
 174,00
 22,70
 2518,77

Итого по расценке
 5253,2
 2 836,73

34.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Объём: (0,54)*(-17,4) ФОТ	м3	-17,4	-9,396	267,84	-2 516,62
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		166,66
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		188,33
							128,33
35	ТЕР 27-07-002-02	Всего по позиции На каждый 1 см изменения толщины оснований добывать или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=2) Объём: -2*54,0 1 ОТ 3 ЗМ 2 в т.ч. ОТМ 4 М ЗТ ЗТМ	100 м2 дорожек и тротуаров	-1,08	-1,08		636,77
		Итого по расценке	цел.-ч цел.-ч	0,54 0,1	-0,5832 -0,108		
35.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Объём: (-1,08)*(-1,5) ФОТ	м3	-1,5	1,62	415,78	-449,04
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113	267,84	433,90
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		-7,24
							-8,18
							-5,57
36	ТССЦ 409-0072 К=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2	Всего по позиции Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 Объём: 54,0*0,1*1,26	м3	6,804	6,804	105,16	-28,89
							715,51
37	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (Фр. 5-10мм)	100 м2 дорожек и тротуаров	2,74	2,74		715,51

37.1	ТССЦ 408-0391	1 ОТ									
		3 М									
		2 в т. ч. ОТМ									
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	26,24							
		ЗТМ	чел.-ч	3,17							
		Итого по расценке									
		Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм		м3	-17,4			-47,676	5253,2	14 393,76	-12 769,54
		Объем: (2,74)*(-17,4)							267,84		
		ФОТ									
Пр/812-021.1-1	Пр/774-021.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		845,64	955,57		
		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			651,14		
		Итого по позиции									

38	ТЕР 27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины основной довязать или исключить к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=2)		100 м2 дорожек и тротуаров		2,74		2,74		3 230,93	
		1 ОТ									
		3 М									
		2 в т. ч. ОТМ									
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	0,54							
		ЗТМ	чел.-ч	0,1							
		Итого по расценке									
		Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм		м3	-1,5			8,22	415,78	-2 278,47	2 201,64
		Объем: (2,74)*(-1,5)							267,84		
ФОТ											
Пр/812-021.1-1	Пр/774-021.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		-36,72	-41,49		
		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			-28,27		
		Итого по позиции									

39	ТССЦ 409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000		м3	34,52	34,52	111,89	-146,59	3 862,44
		Итого по позиции							

Итого по расценке									
ФОТ								797,39	94,49
Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89					94,49
Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40					84,10
Всего по позиции									37,80

42	ТССЦ.407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	11,85	11,85			111,97	216,39
Всего по позиции									1 326,84

43	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, грунта грунтов. 1	1000 м2	0,079	0,079				1 326,84
Всего по позиции									1 326,84

1	ОТ								
3	ЭМ							1025	80,98
2	в т.ч. ОТМ								
4	М								

ЭТ	чел.-ч	100	7,9						
ЭТМ	чел.-ч	0	0						
Итого по расценке									
ФОТ								1025	80,98

Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89					80,98
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41					33,20
Всего по позиции									186,25

Итого прямые затраты по Разделу 2 (в базисном уровне цен)
в том числе
оплата труда (ОТ)
эксплуатация машин и механизмов

	<i>в том числе</i>								
	оплата труда машинистов (ОТМ)								359,12
	материальные ресурсы								33 905,57
	перевозка (в базисном и текущем уровне цен)								816,93
	Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)								4 331,46
	Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)								5 413,32
	Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)								3 408,03
									11 307,00

Итого по Разделу 2 (в базисном уровне цен)

Нормативные затраты труда

Раздел 3. Ремонт мостов. Схема 3 S=194

44 ТЕР 01-02-057-02

50 978,46

419,41

419,00

Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами. Грунта грунтов

2

100 м3 0,045 0,045

1442,98

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

3Т

3ТМ

Итого по расценке

ФОТ

НР Земляные работы, выполняемые ручным способом

СП Земляные работы, выполняемые ручным способом

ручным способом

Всего по позиции

Погрузка при автомобильных перевозках грунта растительного слоя (земля, перегной)

Объем: 4,5*1,4

1 т груза 6,3 6,3

5,422

148,69

34,16 13,84

473

46 ТССЦпг 03-21-01-015

Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 15 км

Объем: 4,5*1,4

1 т груза 6,3 6,3

15,36

34,16

96,77 13,84

1 339

47 ТЕР 27-04-001-03

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щелка доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (под лоток)

Объем: 100*0,3*0,05

100 м3 0,015 0,015

материала основания (в плотном теле)

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

121,95

4465,64

478,22

1,83

66,98

7,17

0,44

ТССЦ 409-9013

Шляхи металургические пористые;
маргеновский и отвальный доменный

ЗТ
ЗТм

Итого по расценке
Щебень шлаковый для дорожного строительства фракция 5-10 мм, марка 1000
Объем: (0,015)*126,0

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги

ФОТ
ФОТ

100 м3 лотка 0,03 0,03

Устройство водосборных сооружений с проезжей части из продольных лотков из сборного бетона
Объем: 100*0,03

1 ОТ
3 ЭМ
2 в т. ч. ОТм
4 М

Конструкции сборные бетонные
ЗТ
ЗТм

Итого по расценке
Конструкции сборные бетонные
Объем: (0,03)*100
Лотки сборные бетонные открытые из бетона М200 массой до 5 т
Объем: (0,03)*((100*0,03)/(0,03))
ФОТ

НР Автомобильные дороги
СП Автомобильные дороги

ФОТ
ФОТ

100 м 1,94 1,94

Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5у
3 ЭМ
1 ОТ
2 в т. ч. ОТм
4 М
ЗТ
ЗТм

Чел.-ч 52,63 102,1022
Чел.-ч 6,4 12,416

525,77 1 019,99
482,88 936,79
77,31 149,98

6 955,14
1 231,80
5 307,00

172,04
252,90
163,44

2 в т. ч. ОТМ
4 М

ЗТ чел.-ч 154
ЗМ чел.-ч 0

Итого по расценке чел.-ч 18,6802
ФОТ 0

Пр/812-001.2-1

НР Земляные работы, выполняемые ручным способом % 89 89 175,03

Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом % 40 40 155,78
Итого по расценке 70,01

Всего по позиции

54 ТЕР 46-08-044-02

Гидроструйная очистка бетонных поверхностей 1 м2 48,5 48,5

Объем: 194*0,25

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

ЗТ

ЗМ

Итого по расценке чел.-ч 0,15 7,275

ФОТ 0

Пр/812-040.1-1

НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов % 103 103

Итого по расценке 2,41 116,89

Пр/774-040.1

СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов % 59 59

Итого по расценке 0,485 237,89

55 ТЕР 08-01-003-07

Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бетонной кладки, кирпичу, бетону 100 м2 0,485 0,485

Объем: 194*0,25

1 ОТ

3 ЗМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

Итого по расценке 242,32 117,53
ФОТ 77,87 37,77
Итого по расценке 1604,98 778,42

3Т	чел.-ч	21.2		10,282				
3ТМ	чел.-ч	0		0				
Итого по расценке								
ФОТ						1925,17	933,72	
НР Конструкции из кирпича и блоков		%	110		110		117,53	
СП Конструкции из кирпича и блоков		%	69		69		129,28	
Итого по позиции							81,10	

56	ТЕР 01-02-061-01	Всего по позиции						
Засыпка вручную граншей, паху котлованов и ям. группа грунтов 1		100 м3	0,1213	0,1213			1 144,10	
Объем: 194*0,25*0,25		грунта						
1 ОТ								
3 ЭМ						797,39	96,72	
2 в т. ч. ОТМ								
4 М								
3Т		чел.-ч	88,5	10,73505				
3ТМ		чел.-ч	0	0				
Итого по расценке						797,39	96,72	
ФОТ								
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89		89		96,72	
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40		86,08	
Итого по позиции							38,69	

57	ТЕР 27-07-002-01	Всего по позиции						
Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм) (под тротуарные бордюры: фр. 5-20мм В=40см, Н=10см)		100 м2	0,776	0,776			221,49	
Объем: 194*0,4		дорожек и тротуаров						
1 ОТ								
3 ЭМ						266,6	206,88	
2 в т. ч. ОТМ						322,22	250,04	
4 М						42,03	32,62	
3Т		чел.-ч	26,24	20,36224		4664,38	3 619,56	
3ТМ		чел.-ч	3,17	2,45992				
Итого по расценке								
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм		м3	-17,4	-13,502		5253,2	4 076,48	
Объем: (0,776)*(-17,4)						267,84	-3 616,38	
ФОТ								

57.1 ТССЦ 408-0391

239,50

Пр/812-021.1-1
 Пр/774-021.1

НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		270,64
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		184,42

58 ТЕР 27-07-002-02
 прил.

Всего по позиции

На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10 см К=-2)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,776		0,776		915,16
--	----------------------------	-------	--	-------	--	--------

Объём: 194*0,4

1 ОТ						
3 ЭМ			-2		5,49	-8,52
2 в т. ч. ОТМ			-2		8,53	-13,24
4 М			-2		1,21	-1,88
ЗТ	чел.-ч	0,54	-2		401,76	-623,53
ЗТм	чел.-ч	0,1	-2		-0,1552	
Итого по расценке						
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-1,5	-2	2,328	415,78	-645,29
Объём: (0,776)*(-1,5)					267,84	623,53
ФОТ						

58.1 ТССЦ 408-0391

Пр/812-021.1-1

НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		-10,40
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		-11,75
						-8,01

Всего по позиции

Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	9,778		9,778		-41,52
Объём: 194*0,4*0,1*1,26					111,89	1 094,06

59 ТССЦ 409-0052
 К=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2

Всего по позиции

Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (поробрик П-5У)	100 м бортового камня	1,94		1,94		1 094,06
--	-----------------------	------	--	------	--	----------

60 ТЕР 27-02-010-02
 табл.27.3 п.3.8, бетон К=0,86, раствор К=0,33

Всего по позиции

3 ЭМ					772,97	1 499,56
2 в т. ч. ОТМ					104,2	202,15
4 М					11,02	21,38
Камни бортовые	м	100		100	3677,44	7 134,23
ЗТ	чел.-ч	76,08		76,08	147,5952	

31M	чел.-ч	0,68	1,3192					
60.1	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,06	-0,1164	4554,61	8 835,94	
		Объём: (1,94)*(-0,06)			696,05		-81,02	
60.2	ТССЦ 102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,3298	705,14	-232,56	
		Объём: (1,94)*(-0,17)						
60.3	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001	-0,00194	10557,18	-20,48	
		Объём: (1,94)*(-0,001)						
60.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-11,446	594,11	-6 800,18	
		Объём: (1,94)*-5,9						
60.5	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,06	0,1164	229,6965	26,74	
		Объём: (1,94)*0,06						
60.6	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	#####	1,319	510,9346	0,86	673,92
		Объём: (1,94)*((172,23/3*0,02*1,02)/1,722)						
60.7	ТССЦ 403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (по типу П5у V=0,063/3=0,021 м3/1мш)	м3	2,1	4,074	2012,95	8 200,76	
		Объём: (1,94)*((172,2*0,021)/1,722)						
		ФОРТ						
		НР Автомобильные дороги	%	147	147		1 520,94	
		СП Автомобильные дороги	%	95	95		2 235,78	
61	ТЕР 06-01-001-01	Всего по позиции	100 м3	#####	-0,0993		14 283,79	
		Устройство бетонной подготовки	Бетона, бутабетона и железобетона в деле					
		Объём: -(11,446/1,02-(194/3*0,02))						
		1 ОТ				1686,6	-167,48	
		3 ММ				2609,79	-259,15	
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	-28,97	
		4 М				2412,9	-239,60	
		Бетон	м3	102	102			
		ЗТ	чел.-ч	180	-17,874			
		ЗТМ	чел.-ч	18	-1,7874			
		Итого по расценке				6709,29	-666,23	
61.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,01986	1,98	0,04	
		Объём: (-0,0993)*(-0,2)						

61.2 ТССЦ101-1668

Роложа	М2	-250	24,825	9,65	219,56
Объем: (-0,0993)*(-250,0)					
ФОТ					
Нр Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-196,45
СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-200,38
					-113,94

62 ТЕР 27-07-002-01

Всего по позиции	100 м2	1,94	1,94		-740,95
Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм)	дорожек и тротуаров				

1 ОТ					
3 ЭМ			266,6		517,20
2 в т.ч. ОТМ			322,22		625,11
4 М			42,03		81,54
ЗТ	чел.-ч	26,24	50,9056		9 048,90
ЗТМ	чел.-ч	3,17	6,1498		

62.1 ТССЦ408-0391

Итого по расценке	М3	-17,4	-33,756	267,84	10 191,21
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм					-9 041,21
Объем: (1,94)*(-17,4)					
ФОТ					

Нр Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113		598,74
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77		676,58
					461,03

63 ТЕР 27-07-002-02

Всего по позиции	100 м2	1,94	1,94		2 287,61
На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ. 10 см К=-2)	дорожек и тротуаров				

1 ОТ					
3 ЭМ			5,49		-21,30
2 в т.ч. ОТМ			8,53		-33,10
4 М			1,21		-4,69
ЗТ	чел.-ч	0,54	-2,0952		-1 558,83
ЗТМ	чел.-ч	0,1	-0,388		
Итого по расценке				415,78	-1 613,23

63.1 ТССЦ 408-0391

Пр/812-021.1-1	Песень известняковой для строительных работ марки 600 фракция 5-10 мм Объем: (1,94)*(-1,5) ФОТ	м3	-1,5	-2	5,82	267,84	1 558,83
Пр/774-021.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		-25,99 -29,37
		%	77		77		-20,01

64 ТССЦ 409-0052

к=1,26 ОП ПЕР27 прил.27.2	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 Объем: 194*0,1*1,26	м3	24,444		24,444	111,89	-103,78 2 735,04
---------------------------	---	----	--------	--	--------	--------	---------------------

65 ПЕР 27-07-001-04

Всего по позиции							
	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	1,94		1,94		2 735,04
	1 ОТ					118,03	228,98
	3 ЭМ					73,39	142,38
	2 в т. ч. ОТМ					0,32	0,62
	4 М					4053,01	7 862,84
	ЗТ	чел.-ч	10,21		19,8074		
	ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0388		
Итого по расценке							
	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) Объем: (1,94)*(-7,14) ФОТ	т	-7,14		-13,8516	4244,43 551,88	8 234,20 -7 644,42

65.1 ТССЦ 410-0054

Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113		229,60 259,45
Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77		176,79

66 ПЕР 27-07-001-02

Прим.	На каблуке 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07- 001-01 (до толщ. 4 см к=2)	100 м2 покрытия	3,88		3,88		1 026,02
-------	---	--------------------	------	--	------	--	----------

Объем: 2*194

1 ОТ								
3 ЭМ								25,89
2 в т.ч. ОТМ								11,75
4 М								45,59
ЗТ	чел.-ч	2,32						2 590,95
ЗТМ	чел.-ч	0		9,0016	0			667,77
Итого по расценке								
Асфальт литой для покрытий	т	-1,21		-4,6948		705,41	2 736,99	
трогуаров тип II (жесткий)						551,88	-2 590,97	
Объем: (3,88)*(-1,21)								
ФОТ								
НР Устройство покрытий дорожек,	%	113		113			100,45	
трогуаров, мостовых и площадок и								
прочие							113,51	
СП Устройство покрытий дорожек,	%	77		77			77,35	
трогуаров, мостовых и площадок и								
прочие								

Всего по позиции

Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, печчаные), марка П, тип Б	т	18,546		18,546		570,7	336,88	10 584,20
--	---	--------	--	--------	--	-------	--------	-----------

Объем: 1,94*(7,14+1,21*2)

Всего по позиции

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов I	100 м3 грунта	0,291		0,291				10 584,20
--	---------------	-------	--	-------	--	--	--	-----------

Объем: 194*0,15

1 ОТ								
3 ЭМ								797,39
2 в т.ч. ОТМ								232,04
4 М								
ЗТ	чел.-ч	88,5		25,7535				
ЗТМ	чел.-ч	0		0				

Итого по расценке

ФОТ						797,39	232,04	
НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			232,04	
СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			206,52	

Всего по позиции

Земля растительная механизированной заготовки	м3	29,1		29,1		111,97	531,38	3 258,33
---	----	------	--	------	--	--------	--------	----------

69 ТССЦ 407-0013

68 ТЕР 01-02-061-01

67 ТССЦ 410-0006

66.1 ТССЦ 410-0054

Пр/812-001.2-1

Пр/774-001.2

Пр/812-021.1-1

Пр/774-021.1

ТССЦ 407-0013

Объем: 194*0,15

70 ТЕР 01-02-027-04

Всего по позиции

Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1 1000 м2 0,194 0,194 3 258,33
спланирован
ной площади

1 ОТ
3 ЗМ 1025 198,85

2 в т.ч. ОТМ

4 М
ЗТ чел.-ч 100
ЗТМ чел.-ч 0 19,4 0

Итого по расценке

ФОТ 1025

Пр/812-001.4-1

НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ % 89 89 198,85

(подготовительным, сопутствующим, укрепительным)

СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ % 41 41 81,53

(подготовительным, сопутствующим, укрепительным)

Всего по позиции

457,36

Озеленение

Итого прямые затраты по Разделу 3 (в базисном уровне цен)

в том числе

оплата труда (ОТ)

41 682,56

эксплуатация машин и механизмов

в том числе

4 558,95
2 874,18

оплата труда машинистов (ОТМ)

материальные ресурсы

356,97

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)

33 620,96

Итого ФОТ (в базисном уровне цен (справочно))

628,47

Итого накладные расходы (в базисном уровне цен)

4 915,92

Итого сметная прибыль (в базисном уровне цен)

5 815,02

Итого по Разделу 3 (в базисном уровне цен)

3 520,79

Нормативные затраты труда

51 018,37

ВСЕГО по смете

477,38

477,00

ВСЕГО прямые затраты (справочно)

в том числе

оплата труда (ОТ)

222 259,90

эксплуатация машин и механизмов

12 260,37

22 501,29

в том числе
оплата труда машинистов (ОТМ)

материальные ресурсы

перевозка

Всего ФОТ (справочно)

Всего накладные расходы

Всего сметная прибыль

1 864,77

183 437,90

4 060,34

14 125,14

17 624,43

10 863,62

56 195,00

ВСЕГО строительных работ (с учетом перевозки)

в том числе

250 747,95

3 470 352,00

2 квартал 2023г. кв=1,3,17 с
учетом индекса -дефлятора на
2024г. К=1,051

строительные работы без учета перевозки, в том числе дополнительная (в базисном уровне цен с
пересчетом в текущий уровень)

246 687,61 13,84

3 414 157,00

перевозка (в базисном и текущем уровне цен)
в том числе

4 060,34

56 195,00

ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен)

Нормативные затраты труда

Строительный контроль

Итого

Непредвиденные затраты

Итого

Компенсация при УСН (М=0,2)

ВСЕГО по смете ТЦ

250 747,95

1 331,61

5 366

256 114

5 122

261 236

36687,58

3 470 352,00

1 331,00

74 265,53

3 544 617,53

70 892,35

3 615 509,88

507 756,11

13,84

2

Согласно протокола от 25.12.2023г. №16 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых
территорий многоквартирных домов с учетом коэффициента (К=4 338 611,86/4 123 265,99=1,05222 7014)

4 123 265,99

4 338 611,86

Составил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил

Рава: Мед. В. В. Шевченко И. Г.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

03