

Договор подряда 17/2-2024  
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 «НИК», 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" №17 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, **ул. Косыгина, 9**, 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: 3 275 994,00 рублей (три миллиона двести семьдесят пять тысяч девятьсот девяносто четыре) рублей, 00 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 дней 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 Заказчика 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 «Новоильинская инженерная компания»

Юр. адрес: 654044, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Космонавтов, 12

ИНН 4253026769 КПП 425301001

ОГРН 1154253000560, ОКПО 26647816 ОКОПФ 12300

ОКТМО 32731000, ПФР 052-015-078647, ФСС 4211011059, ОМС 324311510865172

Банковские реквизиты:

р/с 40702810600000007259, в ОАО АБ «Кузнецкбизнесбанк» г. Новокузнецк

БИК 043209740, к/с 30101810600000000740

Тел./факс (3843) 61-00-64

### 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/с 20396001090)

Расчетный счет 03234643327310003901, Кор. счет 40102810745370000032

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

#### 16.4 Платательщик:

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:

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

Банк платателя: 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

Платательщик:

 /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 17/2-2024

График

выполнения работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома

N п/п	Вид работ	Срок выполнения
<b>ул. Косыгина, 9</b>		
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	01.05.24 -29.07.24
9	Засыпка пазух грунтов и выравнивание газонов, установка элементов благоустройства	01.05.24 -29.07.24

Заказчик:

Липатов Г.А.

(ФИО)

"29" декабря 2023г.  
МП



Подрядчик:

Элоян Г.А.

(ФИО)

"29" декабря 2023г.  
МП



Строительный контроль:

Мокерова А.А.

(ФИО)

"29" декабря 2023г.  
МП



Плательщик:

Либер М.В.

(ФИО)

"29" декабря 2023г.  
МП



# 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 17/2-2024

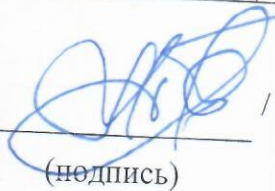
## График выхода бригад

№ п/п	Адрес объекта	Состав бригады		Период работы
		Должность	ФИО	
1.	ул. Косыгина,9	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:

Липатов Г.А.

(ФИО)

  
(подпись)

"29" декабря 2023г.  
 МП



Подрядчик:

Элоян Г.А.

(ФИО)

  
(подпись)

"29" декабря 2023г.  
 МП



Строительный контроль:

Мокерова А.А.

(ФИО)

  
(подпись)

"29" декабря 2023г.  
 МП



Плательщик:

Либер М.В.

(ФИО)

  
(подпись)

"29" декабря 2023г.  
 МП





СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор ООО "ЕвроСпецРемонт"

*Элян*

Элян Г.А.



УТВЕРЖДАЮ:

ООО "УК" Новоильинская инженерная компания"

*Липатов*

Липатов Г.А.



**Ведомость объемов**  
**на благоустройство дворовой территории многоквартирного дома по адресу**  
**г.Новокузнецк, ул. Косыгина 9**  
**(минимальный перечень)**

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
<b>1. Ремонт дворовых проездов S=468 м2</b>			
1	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-1У.		
2	Срезка а/б покрытия фрезой (И=1м, Н=0,07м)	м.п.	114,00
3	Погрузочные работы (бортовые камни) Мусор (114*0,125)	м2/м3	468,0/32,76
		тн	14,25
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) 15км(114*0,125)+(32,76*1.98)	тн	79,15
5	Устройство выравнивающих слоев из шлакового щебня фр. 5-10 под дорожные бордюры В=0,3м, Н=0,15м коэф.упл.щебня - 1,26	м.п.	78,0
6	Установка бортовых камней на щебеночном основании, в т.ч. П-1У (объем 1м.п. - 0,0525м3)	м3.	5,85
		м.п.	78,0
	Резка бортовых камней толщиной 150 мм	1 м реза	1,5
7	Устройство подстилающего слоя из шлакового щебня фр. 5-20, Н=0,05 см коэф.упл.щебня - 1.26 (468,0*0,05)	м3	23,40
8	Устройство покрытия Н=4см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых марки II фр. до 10см	м2	468,0
9	Розлив битума (468,0*0,0005)		
10	Устройство покрытия из плотного мелкозернистого а/бетона Н= 4см, марки II тип Б фр. до 10см	тн	0,234
		м2	468,0
11	Засыпка в ручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли 15см (23,8*0,15)	м3	3,57
12	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	м2	23,8
<b>2. Ремонт автомобильных парковок S=220 м2</b>			
13	Разработка земляного корыта бульдозером мощ. 79кВт (220*0,3)		
14	Погрузка и перевозка грунта 66,0*1,4	м3	66,00
15	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) 15км	тн	92,40
16	Устройство выравнивающих слоев из шлакового щебня фр. 5-20 (под дорожные бардюры), В=0,5м, Н=15 см см коэф.упл.щебня - 1,26	тн	92,40
		м3	4,28
17	Установка бортовых камней на щебеночном основании, в т.ч. П-1У (объем 1м.п. - 0,0525м3)	м.п.	57,0
18	Устройство шлакового основания фр. 40-70, Н=0.15см.с коэф.уплотнения 1.26 (220*0,15)	м3	33,00
19	Устройство шлакового основания фр. 20-40, Н=0.07 м.с коэф.уплотнения 1.26 (220*0,07)	м3	15,40
20	Устройство шлакового основания фр. 5-10, Н=0.01 м.с коэф.уплотнения 1.26 (220*0,01)	м3	2,2
21	Устройство покрытия из пористого мелкозернистого а/бетона Н= 4см, марки II	м2	220,0
22	Устройство покрытия из плотного мелкозернистого а/бетона Н= 4см, марки II тип Б	м2	220,0

23	Засыпка в ручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли 15см 57*0,15)	м3	8,55
24	Планировка площадей ручным способом , группа грунтов 1	м2	57,0
<b>3. Ремонт тротуара S=118,0 м2</b>			
25	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5у Мусор (86,0*0,05)	м.п.	86,0
26	Разборка а/б покрытия отбойным молотком 4см (118,0*0,04)	м3	4,72
27	Погрузочные работы (асфальтобетон) ( 4,72*1,98)	тн	9,35
28	Погрузочные работы (бортовые камни)	тн	4,30
29	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) 15км	тн	13,65
30	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр. 5-10 под тротуарные бордюры В=40см,Н=10см коэф.упл.щебня1,26	м2	34,4
		м3	3,440
31	Установка бортовых камней на щебеночном основании,в т.ч. П-5у (объем 1м.п. - 0,021м3)	м.п.	86,0
32	Устройство основания из шлакового щебня под тротуары фр.5-10 толщ.Н=10см коэф.упл.щебня 1,26	м3	1,8
		м2	118,00
		м3	14,87
33	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона смеси толщ. 4см, Марка II,тип Б, фр.до 10мм	м2	118,0
34	Засыпка в ручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли 15см (43*0,15)	м3	6,45
35	Планировка площадей ручным способом , группа грунтов 1	м2	43,0
36	Ремонт ж/б каналов отдельными местами S до 0,2м2 (35,0*0,2*0,1)	м3	0,7
<b>4 Ремонт отмотки S=126,0 м2</b>			
37	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5у Мусор (126,0*0,05)	м.п.	126,0
		тн	6,3
38	Разборка а/б покрытия отбойным молотком 4см (126,0*0,04)	м3	5,04
39	Погрузочные работы (асфальтобетон) ( 2,8*1,98)	тн	9,98
40	Погрузочные работы (бортовые камни)	тн	6,30
41	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) 15км	тн	16,28
42	Разработка грунтовок вручну в траншеях глубиной до 2м без крепления откосов, группа грунтов2 (126*0,25*0,25)	м3	7,88
43	Гидроструйная очистка бетонных поверхностей (126*0,25)	м2	31,5
44	Обмазочная гидроизоляция в 2 слоя по периметру цоколя (126*0,25)	м2	31,5
45	Засыпка вручну траншей , ям, группа грунтов 1 (бортовые камни)(126*0,25*0,25)	м3	7,88
46	Устройство подстилающих слоев из шлакового щебня фр. 5-10 под тротуарные бордюры В=40см,Н=10см коэф.упл.щебня1,26	м2	50,4
		м3	5,040
47	Установка бортовых камней на щебеночном основании,в т.ч. П-5у (объем 1м.п. - 0,021м3)	м.п.	126,000
		м3	2,646
48	Устройство основания из шлакового щебня под тротуары фр.5-10 толщ.Н=10см коэф.упл.щебня 1,26	м2	126,000
		м3	12,600
49	Устройство основания из шлакового щебня под тротуары фр.5-10 толщ.Н=10см коэф.упл.щебня 1,26	м2/м3	50,4/2,52
50	Устройство покрытия из мелкозернистого а/бетона смеси толщ. 4см, Марка II,тип Б,	м2	126,0
51	Засыпка в ручную пазух бортовых камней с внесением растительной земли 15см (50,4*0,15)	м3	7,560
52	Планировка площадей ручным способом , группа грунтов 1	м2	50,4
	Составил		
	Проверил		

Приложение № 5 к договору № 17/2-2024 от 29.12.2023г

СОГЛАСОВАНО: 3 046 818,00 руб.  
Генеральный директор  
ООО "ЕвроСпецРемонт"  
Элюян Г.А.  
"29" декабря 2023 года



СОГЛАСОВАНО: 3 046 818,00 руб.  
И.о. директора МБУ "Дирекция ЖКХ"  
Докорова А.А.  
"29" декабря 2023 года



СОГЛАСОВАНО: 3 046 818,00 руб.  
Председатель Комитета ЖКХ г.Новокузнецка  
Либер М.В.  
"29" декабря 2023 года



УТВЕРЖДАЮ: 3 046 818,00 руб.  
Генеральный директор ООО «УК «Зенит»  
Липатов Г.А.  
"29" декабря 2023 года



наименование программного продукта  
наименование редакции сметных нормативов

ПК РИК (вер. 1.3.230426)

ТСНБ-2001 Кемеровской области ред. 2014г. изм. 1-3 (приказы №№514/пр.-521/пр.)

Благоустройство 2023  
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ (СМЕТА) № 41

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома по адресу ул.Косыгина 9 (минимальный перечень)  
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

таблица в текущем (базисном) уровне цен

2 квартал 2023г. с индексом-дефлятором на (01.01.2000)

итоговая стоимость  
в тыс. руб.  
в натуральных работ

3 046,818 (176,089) тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих

2 437,077 (176,089) тыс. руб.

96,829 (6,996) тыс. руб.

Нормативные затраты труда рабочих  
683,825591 чел.-ч.



Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54	54	86,36
3	ТССЦпг 01-01-01-043	И т груза	14,25	14,25	5 642,68
	<b>Всего по позиции</b>				86,36
	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3			4,494	64,04 13,84
4	ТССЦпг 03-21-01-015	И т груза	79,15	79,15	1 215,74
	<b>Всего по позиции</b>				16 826
	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км			15,36	1 215,74 13,84
	Объем: 14,25+64,9				
5	ТЕР 27-04-001-03	100 м3	0,0585	0,0585	1 215,74
	<b>Всего по позиции</b>				
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр. 5-20мм В=50см, Н=15см)	материала основания (в плотном теле)			
	Объем: 78,0*0,5*0,15				
	1 ОТ				
	3 ЭМ			121,95	7,13
	2 в т. ч. ОТм			4465,64	261,24
	4 М			478,22	27,98
	Шлаки металлургические пористые: мартовский и отвальный доменный	м3	П	29,5	1,73
1	ТССЦ 409-9013	м3	П	П	
	<b>Итого по расценке</b>			0,747045	
	3Т	чел.-ч	12,77		
	3Тм	чел.-ч	29,74	1,73979	
1	ТССЦ 409-0052	м3	126	7,371	4617,09
	к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2				270,10
	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000			111,89	824,74
	ФОТ				
	НР Автомобильные дороги	%	147	147	35,11
Пр/812-021.0-1	СП Автомобильные дороги	%	95	95	51,61
Пр/774-021.0	<b>Всего по позиции</b>				33,35
ТЕР 27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (П-Лу)	100 м бортового камня	0,78	0,78	1 179,80
	1 ОТ				
	3 ЭМ			772,97	602,92
	2 в т. ч. ОТм			104,2	81,28
				11,02	8,60

4 М	Камни бортовые	М	100	100	3677,44	2 868,40
3Т		чел.-ч	76,08	59,3424		
3ТМ		чел.-ч	0,68	0,5304		
<b>Итого по расценке</b>						
6.1	Гвозди строительные	Т	-0,001		4554,61	3 552,60
6.2	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	МЗ	-0,17		10557,18	-8,23
5.3	Камни бортовые	М	100	78	705,14	-93,50
5.4	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	МЗ	-5,9	-4,602	594,11	-2 734,09
5.5	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	МЗ	2,04	1,5912	594,11	945,35
5.6	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/мЗ (по типу ПШу V=0,0525 мЗ/Лмп )	МЗ	5,25	4,095	2012,95	8 243,03
<b>ФОТ</b>						
Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		611,52
Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95		898,93
<b>Всего по позиции</b>						
ТЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 мЗ	-0,029518	-0,029518		580,94
бетона,						
бутобетона и						
железобетона						
в деле						
<b>Объем: -(4,602/1,02-(78,0/3,0*(0,06)))</b>						
1 ОТ					1686,6	-49,79
3 ЭМ					2609,79	-77,04
2 в т. ч. ОТМ					291,78	-8,61
4 М					2412,9	-71,22
Бетон		МЗ	102	102		
3Т		чел.-ч	180	-5,31324		
3ТМ		чел.-ч	18	-0,531324		
<b>Итого по расценке</b>						
ТССЦ 411-0001	Вода	МЗ	-0,2	0,0059036	6709,29	-198,05
ТССЦ 101-1668	Рогожа	М2	-250	7,3795	1,98	0,01
ТССЦ 401-9021	Бетон	МЗ	102	-3,010836	9,65	71,21
Пр/812-006.0-1	ФОТ	%	102			
<b>НР Бетонные и железобетонные</b>						
<b>монолитные конструкции и работы в</b>						
<b>строительстве</b>						

Пр/774-006.0

СП Бетонные и железобетонные  
монолитные конструкции и работы в  
строительстве

% 58 58

-33,87

Всего по позиции		1 м реза	1,5	1,5	58	-220,27
8	ТЕР 27-07-005-05 прям.	1 м реза	1,5	1,5	58	-220,27
	Итого по расценке		0	0		
	ФОТ				17,58	26,37
	Пр/812-021.1-1	%	113	113		10,23
	Пр/774-021.1	%	77	77		11,56
	Итого по расценке					7,88

Всего по позиции		1 м реза	12	12	12	45,81
9	ТЕР 27-07-005-07 прям.	1 м реза	12	12	12	45,81
	Итого по расценке		0	0		
	ФОТ					
	Пр/812-021.1-1	%	113	113		24,00
	Пр/774-021.1	%	77	77		5,52
	Итого по расценке					6,24
	Итого по расценке					4,25
	Всего по позиции					34,49



Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	95	95	337,22
12	ТЕР 27-06-026-01				25 280,60
	<b>Всего по позиции</b>				
	Розлив вяжущих материалов	л т	0,234	0,234	
	Объем: 468,0*0,0005				
	1 ОТ				
	3 ЭМ				
	2 в т. ч. ОТМ				49,08
	4 М				8,59
	3Г	чел.-ч	0	0	1932,69
	3Гм	чел.-ч	0,66	0,15444	452,25
	Итого по расценке				1981,77
	ФОТ				463,73
	Пр/812-021.0-1				2,01
	Пр/774-021.0				2,95
	<b>Всего по позиции</b>				1,91
13	ТЕР 27-06-020-01				468,59
	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,468	0,468	
	1 ОТ				
	3 ЭМ				442,75
	2 в т. ч. ОТМ				2769,94
	4 М				315,39
	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6	225,21
	3Г	чел.-ч	38,3	17,9244	
	3Гм	чел.-ч	19,08	8,92944	
	Итого по расценке				3437,9
	Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6	1 608,94
	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б	т	96,6	96,6	570,7
3.1	ТССЦ 410-9010				
3.2	ТССЦ 410-0006				25 801,35
	<b>Всего по позиции</b>				
	Засыпка вручную траншей, паух котлованов и ям, группа грунтов I	100 м3 грунта	0,0357	0,0357	
	Объем: 23,8*0,15				
	1 ОТ				
	3 ЭМ				797,39
	Итого по расценке				28 268,93
	ФОТ				354,81
	Пр/812-021.0-1				521,57
	Пр/774-021.0				337,07
	<b>Всего по позиции</b>				
	Засыпка вручную траншей, паух котлованов и ям, группа грунтов I	100 м3 грунта	0,0357	0,0357	
	Объем: 23,8*0,15				
	1 ОТ				
	3 ЭМ				28,47



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 I (в базисном уровне цен)  
 Нормативные затраты труда

63 059,50  
 1 279,78  
 2 356,52  
 3 073,00  
 1 881,18  
**80 828,10**

17 712,0

Раздел 2. Ремонт автомобильных парковок парковок Тип 1б S=220м<sup>2</sup>

206,41

206,00

17	ТЕР 01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м <sup>3</sup> грунта	0,066	0,066				
		Объем: 220,0*0,30							
		1 ОТ							
		3 ЗМ					949,58	62,67	
		2 в т.ч. ОТМ					121,41	8,01	
		4 М							
		ЗТ	чел.-ч	0	0				
		ЗДм	чел.-ч	7,49	0,49434				
		Итого по расценке				949,58	62,67	8,01	
		ФОТ							
		Нр Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	92			7,37	
		СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	46			3,68	

Всего по позиции

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

1 т груза

92,4

92,4

5,422

73,72

500,99

13,84

6 934

Объем: 66,0\*1,4

Всего по позиции

Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами

1 т груза

92,4

92,4

15,36

500,99

1 419,26

13,84

19 643

грузоподъемностью 10 т работающий вне карьера на расстояние до 15 км

Объем: 66,0\*1,4

Всего по позиции

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебенчатого отвального слоя фр 5-10мм (под дорожные бордюры: фр 5-20мм V=50см, H=15см)

100 м<sup>3</sup> материала основания (в плотном теле)

0,0428

0,0428

1 419,26



22 ТЕР 06-01-001-01

Устройство бетонной подготовки

100 м3 бетона, бутабетона и железобетона в деле -0,021571 -0,021571

Объем: -(3,363/1,02-(57,0/3,0\*0,06))

1 ОТ								
3 ЗМ						1686,6		-36,38
2 в т.ч. ОТМ						2609,79		-56,30
4 М						291,78		-6,29
Бетон	м3	102			102	2412,9		-52,05
ЗТ	чел.-ч	180			-3,88278			
ЗТМ	чел.-ч	18			-0,388278			

Итого по расценке

Вода	м3	-0,2			0,0043142	6709,29		-144,73
Рогожа	м2	-250			5,39275	1,98		0,01
ФОТ						9,65		52,04

НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102			102			-42,67
СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58			58			-43,52
<b>Всего по позиции</b>								<b>-24,75</b>

23 ТЕР 27-04-001-03

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 40-70мм (толщ 15см) 100 м3 материала основания (в плотном теле) 0,33 0,33

Объем: 220,0\*0,15

1 ОТ								
3 ЗМ						121,95		40,24
2 в т.ч. ОТМ						4465,64		1 473,66
4 М						478,22		157,81
Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	П			П	29,5		9,74

ЗТ	чел.-ч	12,77			4,2141			
ЗТМ	чел.-ч	29,74			9,8142			

Итого по расценке

Шебенъ-шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000	м3	126			41,58	4617,09		1 523,64
						94,86		3 944,28

23.1 ТССЦ 409-0082  
к=1,26 ОП ТЕР27 прил.27.2

ФОТ  
 ПР Автомобильные дороги  
 СП Автомобильные дороги

ПР/812-021.0-1  
 ПР/774-021.0

**Всего по позиции**

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев основной из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 20-40мм (толщ.7см)  
 Объем: 220,0\*0,07

1 ОТ 100 м3 0,154 0,154

3 ЗМ Материал основания (в плотном теле) 121,95 18,78

2 в т. ч. ОТМ 4465,64 687,71

4 М 478,22 73,65

Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный 29,5 4,54

ЗТ 12,77 1,96658

ЗТМ 29,74 4,57996

Итого по расценке 4617,09 711,03

Цемень-шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 126 19,404 105,16 2 040,52

ФОТ  
 ПР Автомобильные дороги  
 СП Автомобильные дороги

ПР/812-021.0-1  
 ПР/774-021.0

**Всего по позиции**

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев основной из шлака доменного отвального сталеплавильного фр 5-10мм (толщ. 1см)  
 Объем: 220,0\*0,01

1 ОТ 100 м3 0,022 0,022

3 ЗМ Материал основания (в плотном теле) 121,95 2,68

2 в т. ч. ОТМ 4465,64 98,24

4 М 478,22 10,52

Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный 29,5 0,65

ЗТ 12,77 0,28094

ЗТМ 29,74 0,65428

Итого по расценке 4617,09 101,57

ТССЦ 409-9013

25 ТЕР 27-04-001-03

25.1	ТССЦ 409-0052 К=1,26 ОИ1 ТЕР27 прил.27.2	Песень, шпектовый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	126	2.772	111,89	310,16
	Пр/812-021.0-1 Пр/774-021.0	ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147 95	147 95		13,20 19,40
26	ТЕР 27-06-020-08	<b>Всего по позиции</b> Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,22	0,22		443,67
	ТССЦ 410-9010	1 ОТ 3 ЭМ 2 в т.ч. ОТм 4 М Смесь асфальтобетонная	т	93,7	93,7	442,75	97,41
		ЗТ ЭТм	чел.-ч чел.-ч	38,3 19,1	8,426 4,202	2777,78 315,72	611,11 69,46
26.1	ТССЦ 410-0022	<b>Итого по расценке</b> Смеси асфальтобетонные дорожные, асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	т	93,7	20,614	3589,57 518,6	789,71 10 690,42
27	ТЕР 27-06-020-01	<b>Всего по позиции</b> Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,22	0,22		11 883,96
	ТССЦ 410-9010	1 ОI 3 ЭМ 2 в т.ч. ОТм 4 М Смесь асфальтобетонная	т	96,6	96,6	442,75	97,41
		ЗТ ЭТм	чел.-ч чел.-ч	38,3 19,08	8,426 4,1976	2769,94 315,39	609,39 69,39
		<b>Итого по расценке</b>				3437,9	756,35

27.1 ТССЦ 410-0006

Смеси асфальтобетонные дорожные, асфальтобетон и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б

ФОТ

Пр/812-021.0-1	Нр Автомобильные дороги	%	147	147	166,80
Пр/774-021.0	Сп Автомобильные дороги	%	95	95	245,20

**Всего по позиции**

28	ТЕР 01-02-061-01	Засыпка вручную траппей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,0855	0,0855	13 288,53
----	------------------	--	--------	--------	--------	-----------

Объем: 57,0\*0,15

1	ОТ					
3	ЭМ					
2	в т. ч. ОТМ					
4	М					
ЗТ		чел.-ч	88,5	7,56675		
ЗТМ		чел.-ч	0	0		

**Итого по расценке**

ФОТ					797,39	68,18
-----	--	--	--	--	--------	-------

Пр/812-001.2-1	Нр Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89	68,18
Пр/774-001.2	Сп Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40	60,68

**Всего по позиции**

29	ТССЦ 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	8,55	8,55	156,13
----	---------------	---	----	------	------	--------

Объем: 57,0\*0,15

<b>Всего по позиции</b>						
30	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2	0,057	0,057	957,34
			спланированной площади			

1	ОТ					
3	ЭМ					
2	в т. ч. ОТМ					
4	М					
ЗТ		чел.-ч	100	5,7		
ЗТМ		чел.-ч	0	0		

**Итого по расценке**

ФОТ					1025	58,43
-----	--	--	--	--	------	-------

58,43

Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	52,00
Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41	23,96
<b>Всего по позиции</b>					
134,39					

*Ремонт тротуара (восстановительный) схема 4 S=228,0м2*

<b>Итого прямые затраты по Разделу 2 (в базисном уровне цен)</b>					
<i>в том числе</i>					
оплата труда (ОТ)					
<i>в том числе</i>					
эксплуатация машин и механизмов					
<i>в том числе</i>					
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)					
<b>Итого по Разделу 2 (в базисном уровне цен)</b>					
<b>46 802,56</b>					
<i>Нормативные затраты труда</i>					
102,00					

**Раздел 3. Ремонт тротуара (восстановительный) Тип 2 S=118,0м2**

31	ТЕРр 68-14-2	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5у	100 м	0,86	0,86	525,77	452,16
		1 ОТ				482,88	415,28
		3 ЭМ				77,31	66,49
		2 в т. ч. ОТм					
		4 М					
		ЗТ	чел.-ч	52,63	45,2618		
		ЗТм	чел.-ч	6,4	5,504		
<b>Итого по расценке</b>							
31.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	т	5	4,3	1008,65	867,44
		ФОТ					
		НР Благоустройство	%	102	102	518,65	529,02
		СП Благоустройство	%	54	54	280,07	
<b>Всего по позиции</b>							
1 676,53							

**32 ТЕРр 68-13-2**

<b>Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических</b>							
1 ОТ							
577,02							
68,09							



Пр/774-021.1  
 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 81,75

36 ТЕР 27-07-002-02

**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) дорожек и тротуаров

Объем: 86,0\*0,4

1 ОТ									
3 ЭМ				-2		5,49		-3,78	
2 в т. ч. ОТМ				-2		8,53		-5,87	
4 М				-2		1,21		-0,83	
ЗТ				-2					
ЗТм				-2					
Итого по расценке				-2		-0,37152		-276,41	
						0,1		-0,0688	

36.1 ТССЦ 408-0391

Пр/812-021.1-1  
 Цебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм ФОТ м3 -1,5 -2 1,032 415,78 -286,06 267,84

Пр/774-021.1  
 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 113 113 -4,61 -5,21  
 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее % 77 77 -3,55

**Всего по позиции**

Цебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 м3 4,334 4,334 111,89 -18,41 484,93  
 Объем: 86,0\*0,4\*0,1\*1,26

**Всего по позиции**

38 ТЕР 27-02-010-02 табл. 27.3 п.3.8, бетон К=0,86, раствор К=0,33 к стоимости материалов  
 Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (поробрик П-5у) бортового камня 100 м 0,86 0,86 772,97 664,75 484,93

1 ОТ 772,97  
 3 ЭМ 104,2 664,75  
 2 в т. ч. ОТМ 11,02 89,61  
 4 М 9,48 9,48  
 Камни бортовые 3677,44 3162,60  
 ЗТ М 100  
 ЗТ Чел.-ч 76,08 65,4288  
 ЗТм Чел.-ч 0,68 0,5848

Итого по расценке 4554,61 3916,96

ТССЦ 413-9010

38.1	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,06	-0,0516	696,05	-35,92
38.2	ТССЦ 102-0038	Бруска необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17	-0,1462	705,14	-103,09
38.3	ТССЦ 101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001	-0,00086	10557,18	-9,08
38.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-5,9	-5,074	594,11	-3 014,51
38.5	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,06	0,0516	229,6965	11,85
38.6	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0,68	0,5848	510,9346	298,79
38.7	ТССЦ 403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (по типу П2у V=0,063/3-0,021 м3/1мш)	м3	2,1	1,806	2012,95	3 635,39
	Пр/812-021-0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		674,23
	Пр/774-021-0	СП Автомобильные дороги	%	95	95		991,12
		<b>Всего по позиции</b>					640,52

39 ТЕР 06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки

		100 м3	бетона, бутабетона и железобетона в деле	-0,044012	-0,044012		6 332,03
--	--	--------	--	-----------	-----------	--	----------

Объем: (-5,074/1,02-(86,0/3\*0,02))

		1 от				1686,6	-74,23
		3 см				2609,79	-114,86
		2 в т. ч. от				291,78	-12,84
		4 м				2412,9	-106,20
		Бетон	м3	102	102		
		ЗТ	чел.-ч	180	-7,92216		
		ЗТм	чел.-ч	18	-0,792216		
		<b>Итого по расценке</b>				6709,29	-295,29

39.1 ТССЦ 411-0001  
39.2 ТССЦ 101-1668

		Вода	м3	-0,2	0,0088024	1,98	0,02
		Рогожа	м2	-2,50	11,003	9,65	106,18
		ФОТ					-87,07
		НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-88,81
		СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-50,50

Пр/774-006-0

**Всего по позиции** -328,40

40	ПР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 5-10мм)	100 м2 дорожек и тротуаров	1,18	1,18								
40.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Ф01	м3	-17,4	-20,532	267,84	5253,2	6 198,78	-5 499,29				
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113			364,19	411,53				
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77			280,43					
<b>Итого по расценке</b>													
			чел.-ч	26,24	30,9632								
			чел.-ч	3,17	3,7406								
<b>Итого по расценке</b>													
<b>Всего по позиции</b>													
41	ТЕР 27-07-002-02	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	1,18	1,18								1 391,45
		1 ОТ			-2								
		3 ЭМ			-2		5,49		-12,96				
		2 в т.ч. ОТМ			-2		8,53		-20,13				
		4 М			-2		1,21		-2,86				
		ЗТ	чел.-ч	0,54	-2		401,76		-948,15				
		ЗТМ	чел.-ч	0,1	-2								
<b>Итого по расценке</b>													
41.1	ТССЦ 408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм Ф01	м3	-1,5	-2								-981,24
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	113				-15,82				
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	77				-17,88				
<b>Итого по расценке</b>													
			м3	-1,5	-2		415,78		-981,24				
							267,84		948,15				
<b>Всего по позиции</b>													
									-12,18				

42 ТССЦ 409-0052  
 К=1,26 ОП ТЕР27 прил 27.2  
 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000  
 Объем: 118,0\*0,1\*1,26

м3 14,87 14,87 111,89 1 663,80

**Всего по позиции**

Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа <VOGEL> малых типоразмеров толщиной слоя 4 см

1 ОТ  
 3 ЭМ  
 2 в т. ч. ОТМ  
 4 М  
 Битум  
 Смесь асфальтобетонная  
 ЗТ  
 ЗТМ  
 Итого по расценке

Т 0,65 0,65 0,65 204,94 24,18  
 Т 11 11 П 4375,98 516,37  
 чел.-ч 18,58 18,58 14,91  
 чел.-ч 7,98 7,98 0,21  
 0,94164

43.1 ТССЦ 101-1556  
 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130  
 0,65 0,0767 4582,74 540,76  
 1876,4 143,92

43.2 ТССЦ 410-0006  
 Прим. норма а/б смеси по ТЕР27-07-001-01 с учетом  
 аэродоходные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б  
 95,6 11,281 570,7 6 438,07

Пр/812-021.1-1  
 ФОТ  
 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее  
 % 113 113 39,09 44,17  
 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее  
 % 77 77 30,10

Пр/774+021.1  
**Всего по позиции**  
 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтом I  
 100 м3 0,0645 0,0645 7 197,02  
 Объем: 43,0\*0,15

1 ОТ  
 3 ЭМ  
 2 в т. ч. ОТМ  
 4 М  
 ЗТ  
 чел.-ч 88,5 88,5 5,70825 51,43  
 797,39

44 ТЕР 01-02-061-01

3Тм	Итого по расценке	чел.-ч	0	0	797,39	51,43
ФОТ						
Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	89		51,43
Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	40		45,77
	<b>Всего по позиции</b>					20,57

45	ТССЦ 407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	6,45	6,45	111,97	117,77
		Объем: 43,0*0,15					722,21
	<b>Всего по позиции</b>						

46	ТЕР 01-02-027-04	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов I	1000 м2 спланирован	0,043	0,043		722,21
			н/д площади				
	<b>Всего по позиции</b>						

	1 ОТ						
	3 ЗМ					1025	44,08
	2 в т. ч. ОТМ						
	4 М						
	3Т	чел.-ч	100	4,3			
	3Тм	чел.-ч	0	0			
	<b>Итого по расценке</b>					1025	44,08
	ФОТ						44,08
	Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89		39,23
	Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41		18,07
	<b>Всего по позиции</b>						

47	ТЕР 46-01-008-03	Заполнение бетоном отдельных мест в перекрытиях (ремонт ж/б каналов)	1 м3	0,7	0,7		101,38
	ПРИМ.						
	<b>Всего по позиции</b>						

	1 ОТ						
	3 ЗМ					272,49	190,74
	2 в т. ч. ОТМ					46,46	32,52
	4 М					2,27	1,59
	3Т	чел.-ч	26,82	18,774		1478,93	1035,25
	3Тм	чел.-ч	0,14	0,098			
	<b>Итого по расценке</b>					1797,88	1258,51
	ФОТ						192,33

Пр/812-040.1-1

НР Работы по реконструкции здания и  
 сооружений: усиление и замена  
 существующих конструкций,  
 возведение отдельных  
 конструктивных элементов 103 103 198,10

Пр/774-040.1

СП Работы по реконструкции здания  
 и сооружений: усиление и замена  
 существующих конструкций,  
 возведение отдельных  
 конструктивных элементов % 59 59 113,47

**Всего по позиции**

1 570,08

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

18 065,99

*в том числе*  
 оплата труда (ОТ)

эксплуатация машин и механизмов  
*в том числе*  
 оплата труда машинистов (ОТМ)

1 810,76

1 543,76

162,38

14 440,47

271,00

1 973,14

2 359,29

1 447,60

**21 872,88**

191,62

192,00

**Раздел 4. Ремонт откосов** Схема 3 S=126м2

Разборка бортовых камней на  
 шебеночном основании П-5у 100 м 1,26 1,26

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТМ

4 М

3Т

3ТМ

Итого по расценке

Строительный мусор

ФОТ

НР Благоустройство

СП Благоустройство

**Всего по позиции**

52,63

6,4

66,3138

8,064

5

102

54

525,77

482,88

77,31

602,47

608,43

97,41

1008,65

1 270,90

759,88

775,08

410,34

**2 456,32**

48.1 ТССЦ 509-9900

Пр/812-102.0-1

Пр/774-102.0

49 ТЕР 68-13-2

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

1 ОI  
 3 ЭМ  
 2 в т.ч. ОIМ  
 4 М  
 ЗТ  
 ЗТМ

Итого по расценке  
 Дом асфальтобетона  
 ФОТ

НР Влагоустойчивость  
 СП Влагоустойчивость

**Всего по позиции**

Погрузка при автомобильных  
 перевозках мусора строительного с  
 погрузкой экскаваторами емкостью  
 ковша до 0,5 м3  
 Объем: 6,3+9,98

**Всего по позиции**

Перевозка грузов I класса  
 автомобильными-самосвалами  
 грузоподъемностью 10 т работающими  
 вне карьера на расстоянии до 15 км  
 Объем: 6,3+9,98

**Всего по позиции**

Разработка грунта вручную в  
 траншеях глубиной до 2 м без  
 креплений с откосами, грунта грунтов  
 2  
 Объем: 126,0\*0,25\*0,25

1 ОI  
 3 ЭМ  
 2 в т.ч. ОIМ  
 4 М  
 ЗТ  
 ЗТМ

Итого по расценке  
 ФОТ

НР Земляные работы, выполняемые  
 ручным способом

Пр/812-001.2-1

1000 м2	0,126	0,126	577,02	72,70	1761,59	221,96
Т	79,2	9,98	1184,57	149,26		
%	102	102	189,66	23,90		
%	54	54				
1 т груза	16,28	16,28			4,494	73,16
1 т груза	16,28	16,28			15,36	250,06
13,84						13,84
3,461						3,461
1442,98			1442,98	113,71		
113,71						
113,71						
101,20						

Пр/774-001.2

СП Земляные работы, выполняемые ручным способом

%

40

40

45,48

53 ТЕР 46-08-044-02

**Всего по позиции**

Гидроизоляционная очистка бетонных поверхностей

1 м2  
поверхности

31,5

31,5

260,39

Объем: 126,0\*0,25

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

Итого по расценке

чел.-ч  
чел.-ч

0,15

4,725

0

0,28

8,82

ФОТ

2,41

75,92

Пр/812-040.1-1

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

%

103

103

48,51

49,97

Пр/774-040.1

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

%

59

59

28,62

54 ТЕР 08-01-003-07

**Всего по позиции**

Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону

100 м2

0,315

0,315

154,51

Объем: 126,0\*0,25

1 ОТ

3 ЭМ

2 в т. ч. ОТм

4 М

ЗТ

ЗТм

Итого по расценке

чел.-ч  
чел.-ч

21,2

6,678

0

1604,98

505,57

ФОТ

1925,17

606,43

Пр/812-008.0-1

НР Конструкции из кирпича и блоков

%

110

110

76,33

Пр/774-008.0

СП Конструкции из кирпича и блоков

%

69

69

52,67



57 ТЕР 27-07-002-02  
прям.

На каждый 1 см изменения толщины  
оснований добавлять или вычитать к  
расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10 см  
K=-2)  
Объем: 126,0\*0,4

1 ОТ	100 м2	0,504	0,504			
3 ЗМ	дорожек и тротуаров					
2 в т.ч. ОТМ						
4 М						
3Т						
3Тм						
Итого по расценке						

57.1 ТССЦ 408-0391

Щебень известняковый для  
строительных работ марки 600  
фракции 5-10 мм  
ФОТ

Пр/812-021.1-1	М3	-1,5	-2	1,512	415,78	-419,10
Пр/774-021.1	%	113		113	267,84	404,97
Пр/812-021.1-1	%	113		113		-6,75
Пр/774-021.1	%	77		77		-7,63
Пр/812-021.1-1	%	77		77		-5,20

58 ТССЦ 409-0052

Щебень шлаковый для дорожного  
строительства, фракция 5-10 мм,  
марка 1000  
Объем: 126,0\*0,4\*0,1\*1,26

**Всего по позиции**

Установка бортовых камней бетонных  
при других видах покрытий (поробрик  
П-5у)

ТССЦ 413-9010

1 ОТ	100 м	1,26	1,26			
3 ЗМ	бортового камня					
2 в т.ч. ОТМ						
4 М						
Камни бортовые	М	100	100			
3Т	чел.-ч	76,08	95,8608			
3Тм	чел.-ч	0,68	0,8568			
Итого по расценке						

59.1 ТССЦ 402-0004

59.2 ТССЦ 102-0038

Раствор готовый кладочный цементный марки 100	М3	-0,06	-0,0756	4554,61	5738,80
Бруска необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	М3	-0,17	-0,2142	696,05	-52,62
				705,14	-151,04

59.3	ТССЦ 101-1805	1 воздм строительные	т	-0,001	-0,00126	10557,18	-13,30
59.4	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М1200)	м3	-5,9	-7,434	594,11	-4 416,61
59.5	ТССЦ 402-0004	Раствор готовый кладочный	м3	0,06	0,0756	229,6965	17,37
59.6	ТССЦ 401-0006	цементный марки 100	м3	0,6801185	0,857	510,9346	0,86
59.7	ТССЦ 403-8126	Бетон тяжелый, класс В15 (М1200) Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (по типу П15у V= 0,063/3=0,021 м3/мм) ФОГ	м3	2,1	2,646	2012,95	437,87
	Пр/812-021-0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147		987,83
	Пр/774-021-0	СП Автомобильные дороги	%	95	95		1 452,11
		<b>Всего по позиции</b>					938,44
60	ПЕР 06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,0645	-0,0645		9 277,29
		Объем: (-7,434/1,02-(126,0/3*0,02))					
		1 ОI				1686,6	-108,79
		3 ЭМ				2609,79	-168,33
		2 в т. ч. ОТМ				291,78	-18,82
		4 М				2412,9	-155,63
		Бетон	м3	102	102		
		ЗТ	чел.-ч	180	-11,61		
		ЗТм	чел.-ч	18	-1,161		
		<b>Итого по расценке</b>				6709,29	-432,75
60.1	ТССЦ 411-0001	Вода	м3	-0,2	0,0129	1,98	0,03
60.2	ТССЦ 101-1668	Рогожа	м2	-250	16,125	9,65	155,61
	Пр/812-006-0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	102		-127,61
	Пр/774-006-0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	58		-130,16
		<b>Всего по позиции</b>					-74,01
61	ТЕР 27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (Фр. 5-10мм)	100 м2 дорожек и тротуаров	1,26	1,26		-481,28
		1 ОТ				266,6	335,92
		3 ЭМ				322,22	406,00

61.1	ТССЦ 408-0391	2 в.т.ч. ОТМ								
		4 М	чел.-ч	26,24		33,0624		42,03	52,96	
		ЗТ	чел.-ч					4664,38		
		ЗТМ	чел.-ч	3,17		3,9942			5 877,12	
		Итого по расценке								
		Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм		М3	-17,4		-21,924		5253,2	6 619,04
		ФОТ						267,84	-5 872,12	
		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113		113		388,88	439,43
		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77		77			299,44
		<b>Всего по позиции</b>								1 485,79

62	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	1,26		1,26				
		1 ОТ								
		3 ЭМ						5,49	-13,83	
		2 в.т.ч. ОТМ						8,53	-21,50	
		4 М						1,21	-3,05	
		ЗТ	чел.-ч	0,54		-2		401,76	-1 012,44	
		ЗТМ	чел.-ч	0,1		-2		-1,3608		
		Итого по расценке						-0,252		
		Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм		М3	-1,5		3,78		415,78	-1 047,77
		ФОТ							267,84	1 012,44

62.1	ТССЦ 408-0391	Пр/812-021.1-1	%	113		113		-16,88		
		Пр/774-021.1	%	77		77		-19,07		
		Итого по позиции							-13,00	
		Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000		М3	15,876		15,876		111,89	-67,40
		Объём: 126,0*0,1*1,26							1 776,37	

63	ТССЦ 409-0052	К=1,26 ОП ТЕР27 прил.27,2	<b>Всего по позиции</b>					
			Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	М3	15,876		15,876	
<b>Всего по позиции</b>								1 776,37
								1 776,37

64 ТЕР 27-07-001-04

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	1,26	1,26					
1 ОТ								
3 ЭМ						118,03		148,72
2 в т.ч. ОТМ						73,39		92,47
4 М						0,32		0,40
ЗТ		чел.-ч	10,21		12,8646	4053,01		5 106,79
ЗТм		чел.-ч	0,02		0,0252			
<b>Итого по расценке</b>								
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) ФОТ	Т		-7,14		-8,9964	4244,43		5 347,98
Пр/812-021.1-1	%		113		113	551,88		-4 964,93
<b>Итого по позиции</b>								
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%		77		77			114,82

65 ТЕР 27-07-001-02

Прим.

На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01( до толщ. 4 см k=2)	100 м2 покрытия	2,52	2,52					666,38
<b>Объем: 2*126,0</b>								

1 ОТ								
3 ЭМ						25,89		65,24
2 в т.ч. ОТМ						11,75		29,61
4 М								
ЗТ		чел.-ч	2,32		5,8464	667,77		1 682,78
ЗТм		чел.-ч	0		0			
<b>Итого по расценке</b>								
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) ФОТ	Т		-1,21		-3,0492	705,41		1 777,63
Пр/812-021.1-1	%		113		113	551,88		-1 682,79
<b>Итого по позиции</b>								
СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%		77		77			50,23

65.1 ТССЦ 410-0054

Пр/812-021.1-1

Пр/774-021.1

**Всего по позиции**

218,79

66 ТССЦ 410-0006

Смеси асфальтобетонные дорожные, асфальтобетонные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б

Объем: 1,26\*(7,14+1,21\*2)

67 ТЕР 01-02-061-01

**Всего по позиции**

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1  
 Объем: 50,4\*0,15  
 1 ОТ  
 3 ЭМ  
 2 в т. ч. ОТМ  
 4 М

100 м3 грунта	0,0756	0,0756	570,7	6 874,65
Итого по расценке	88,5	6,6906	797,39	60,28
ФОТ	0	0		

Пр 812-001 2-1

Пр 774-001 2

НР Земляные работы, выполняемые ручным способом  
 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом

68 ТССЦ 407-0013

**Всего по позиции**

Земля растительная механизированной заготовки  
 Объем: 50,4\*0,15

м3	7,56	7,56	111,97	138,04
Итого по расценке	7,56	7,56	111,97	846,49

69 ТЕР 01-02-027-04

**Всего по позиции**

Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1

1000 м2 спланированной площади	0,0504	0,0504		846,49
Итого по расценке	100	5,04	1025	51,66

Пр 812-001 4-1

НР Земляные работы, выполняемые другим видом работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89	51,66
Итого по расценке	0	0	1025	45,98

Пр/774-001.4

С1 Земляные работы, выполняемые  
 другим видом работ  
 (подготовительным, сопутствующим,  
 кредитным)

% 41 41

21,18

Описание

Всего по позиции

118,82

Итого прямые затраты по Разделу 4 (в базисном уровне цен)  
 в том числе

21 078,56

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 4 (в базисном уровне цен)

Нормативные затраты труда

ВСЕГО по смете

ВСЕГО прямые затраты (справочно)

в том числе

оплата труда (ОТ)

эксплуатация машин и механизмов

в том числе

оплата труда машинистов (ОТм)

материальные ресурсы

перевозка

Всего ФОТ (справочно)

Всего накладные расходы

Всего сметная прибыль

ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозок)  
 в том числе

в том числе

2 квартал 2023г К=13,17 с учетом  
 индекса -дефлятора на 2024г.  
 К=1,051

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

172 295,00 13,84

2 384 563,00

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

3 794,25

52 514,00

ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен)

176 089,25

2 437 077,00

Нормативные затраты труда			
Строительный контроль			
Итого	778,03		778,03
Непредвиденные затраты	3 768	2,14	52 15
Итого	179 857		2 489 230
Компенсация при УСН (М*0,2)	3 597	2	49 780
<b>ВСЕГО по смете ЦД</b>	<b>131 712,70*0,2</b>		<b>2 539 010</b>
ВСЕГО по смете ЦД			364 589,7
Согласно протокола от 25.12.2023г №17 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом коэффициента (К=3 046 818/2 903 595,75=1,049325823)			2 903 595,75
			3 046 818,00

Составил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил

Подпись: *М.М. Швецова И.С.*  
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

**СОГЛАСОВАНО**

Генеральный директор ООО "ЕвроСпецРемонт"

*Элюян* Элюян Г.А.

**УТВЕРЖДАЮ:**

ООО "УК" Новоильинская инженерная компания"

*Липатов* /Липатов Г.А. /



Ведомость объемов  
на благоустройство дворовой территории многоквартирного дома по адресу  
г.Новокузнецк, ул. Косыгина 9  
(дополнительный перечень)

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Устройство газонного ограждения с покраской (секция газонного ограждения, длиной 2м.п.)	М	70
	Составил: _____		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ТЕР 27-09-001-08 прим.	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м	0,7		0,7					
1.1	ТССЦ 408-0013	Итого по расценке				33,922	1839,65		1 287,75		
1.2	ТССЦ 101-9311	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм Объём: (0,7)*(-0,82)	м3	-0,82		-0,574	150,9		-86,62		
1.3	ТССЦ 201-9211	Металлоконструкции балок ограждения Объём: (0,7)*1,2	т	1,2		0,84					
1.4	ТССЦ 204-9002	Стойки металлические опорные Объём: (0,7)*0,8	т	0,8		0,56					
1.5	ТССЦ 401-9010 Т.ч. 2,15,36 б, к=1,0	Детали закладные Объём: (0,7)*0,64	т	0,64		0,448					
1.6	ТССЦ 401-0006	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований Объём: (0,7)*4,08	м3	4,08		2,856					
1.7	ТССЦ 409-0021	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объём: (0,7)*4,08 Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка 800	м3	4,08		2,856	594,11		1 696,78		
1.8	ТССЦ 201-8063	Объём: (0,7)*0,82 Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т решетчатые Объём: (0,7)*((70*0,01)/0,7) ФОТ	т	1		0,7	12301,82		8 611,27		
	Пр/812-021.0-1 Пр/774-021.0	НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	%	147 95		147 95			341,59 502,14 324,51		

2 ТЕР 15-04-030-04 **Всего по позиции** 12 385,97

Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 100 м2 0,35 0,35 756,08 264,63

1 ОТ 264,63

3 ЭМ 4,02 1,41

2 в т.ч. ОТм 0,16 0,06

4 М 567,78 198,72

ЗТ чел.-ч 71,06 24,871

ЗТм чел.-ч 0,01 0,0035

Итого по расценке 1327,88 464,76

ФОР 264,69

НР Отделочные работы 264,69

СП Отделочные работы 129,70

**Всего по позиции 859,15**

**ВСЕГО по смете 12 024,08**

**ВСЕГО прямые затраты (справочно) 606,22**

*в том числе* 102,12

оплата труда (ОТ) 606,22

эксплуатация машин и механизмов *в том числе* 102,12

оплата труда машинистов (ОТм) 0,06

материальные ресурсы 606,28

Всего ФОТ (справочно) 766,83

Всего накладные расходы 454,21

Всего сметная прибыль

**ВСЕГО строительно-монтажные работы (с учетом перевозки) 13 245,12**

*в том числе* 183 312,00

строительно-монтажные работы без учета перевозки, в том числе дополнительной (в базисном уровне цен с

пересчетом в текущий уровень) 13 245,12 13,84 183 312,00

учетом индекса -дефлятора на 2024г. К=1,051 *в том числе*

2 квартал 2023г К=13,17 с

**ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен) 13 245,12 183 312,00**

Нормативные затраты труда 58,80 59,00

Строительный контроль 283 2,14 3 923

Итого 13 528 187 235

Непредвиденные затраты 271 3 745

Итого 13 799 190 980

Компенсация при УСН (М\*0,2) 2263,15 13,84 31 322,00

**ВСЕГО по смете ТЦ 11 315,74\*0,2 222 302,00**

Согласно протокола от 25.12.2023г. №17 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом коэффициента (К=229 176/222 302=1,030921899)

229 176,00

Составил

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

**ООО «ЕвроСпецРемонт»**

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР**

**Г.А. Элоян**

Проверил

\_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]