

Договор подряда 9/4-2023
на выполнение работ по благоустройству дворовой
территории многоквартирного дома, включенной
в муниципальную программу "Формирование современной
городской среды на территории Новокузнецкого городского
округа на 2018 - 2024 годы"

г. Новокузнецк

"20" октября 2022 года

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания №1", в лице генерального директора Глухова Владимира Валерьевича, действующего на основании Устава (далее - Заказчик), с одной стороны, Общество с ограниченной ответственностью "СибТек" в лице генерального директора Гюлебак Мехмета, действующего на основании Устава (далее - Подрядчик), со второй стороны, Муниципальное бюджетное учреждение "Дирекция ЖКХ" города Новокузнецка в лице директора Криулькина Сергея Викторовича, действующего на основании Решения (далее - Строительный контроль), с третьей стороны, и Комитет жилищно-коммунального хозяйства администрации города Новокузнецка в лице председателя Либера Максима Владимировича, действующего на основании Распоряжения (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" №9 от 13.10.2022, 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, расположенной по адресу (далее также - объект): г. Новокузнецк, ул. Горьковская, д. 35, 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 № 1 к настоящему Договору);

2) дизайн-проекте благоустройства дворовой территории (приложение № 4 к настоящему Договору);

3) локальном сметном расчете стоимости работ по благоустройству дворовой территории (приложение № 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 № 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 2 340 781,20 рублей (два миллиона триста сорок тысяч семьсот восемьдесят один рубль двадцать копеек), в том числе НДС – 390 130,20 рублей (триста девяносто тысяч сто тридцать рублей двадцать копеек). 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.

Исполнительная документация, указанная в подпунктах 1 - 5 настоящего пункта, должна соответствовать унифицированным формам, утвержденным постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100.

2.4. Оплата выполненных работ по благоустройству объекта осуществляется Плательщиком по объектам, указанным в пункте 1.1 настоящего Договора, и в пределах сумм в соответствии с пунктом 2.1 настоящего Договора в порядке и сроки, предусмотренные Соглашением о предоставлении субсидии, а также Соглашением об аккумулировании и расходовании денежных средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального или минимального и дополнительного перечней работ по благоустройству дворовых территорий. Оплата производится при условии выполнения работ в полном объеме надлежащего качества в срок не позднее 10 рабочих дней после получения 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.

3. Сроки выполнения работ

3.1. Сроки выполнения работ утверждаются на основании графика выполнения работ согласно приложению № 1 к настоящему Договору. Общий срок выполнения работ составляет:

- 1) начало работ – 01.05.2023;
- 2) окончание работ – 29.07.2023.

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 15.04.2023 по 30.04.2023.

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.

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 № 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 за свой счет ограждение рабочей площадки с момента

начала работ до сдачи объекта в эксплуатацию и выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, соблюдению норм экологической безопасности, пожарной безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли, не препятствуя перемещению граждан по дворовой территории и свободному доступу к входу и выходу из многоквартирного дома.

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 соответствии с дизайн-проектом благоустройства дворовой территории, в объемах и в сроки, предусмотренные договором, и сдать работу в состоянии, соответствующем условиям договора и обеспечивающем нормальную эксплуатацию объекта.

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 (топографическая съемка), 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 2.6 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 № 3 к Постановлению № 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 № 1, № 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 на соответствие дизайн-проекту благоустройства дворовой территории и сметной документации, фактическим объемам и качеству. Замечания и письменные указания по ходу выполнения работ фиксировать в журнале производства работ.

6.1.4. Контролировать соблюдение графика выполнения работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома согласно приложению № 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.

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 из бюджета Новокузнецкого городского округа субсидии на возмещение затрат, возникших в ходе благоустройства дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы" (далее - Соглашение), в течение 10 (десяти) рабочих дней 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.

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 № 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 штрафов Подрядчиком в добровольном порядке за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик 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 № 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 не достижении 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 и действует до исполнения Сторонами своих обязательств.

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

16. Местонахождение и реквизиты Сторон

16.1. Заказчик:

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания №1"

Юридический адрес:

654027, Кемеровская область - Кузбасс,

г. Новокузнецк, ул. Глинки, д.24

Почтовый адрес:

654027, Кемеровская область - Кузбасс,

г. Новокузнецк, ул. Глинки, д.24

ИНН 4253037432 КПП 425301001 ОГРН 1174205005083

Реквизиты заказчика:

Тел. 8 (3843) 200-826; 8-913-425-6619; эл. почта: ukl.ooo@mail.ru

Банковские реквизиты:

Кемеровское отделение N8615 ПАО Сбербанк

р/с 4070 2810 8260 0001 2909

к/с 3010 1810 2000 0000 0612 БИК 043207612

16.2. Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью «СибТек»

Юридический адрес:

654213, Кемеровская область - Кузбасс,

Новокузнецкий район, пос. ст. Ерунаково, ул. Вокзальная, 2а, офис №1

Почтовый адрес:

654038, Кемеровская область - Кузбасс,

г. Новокузнецк, ул. Климасенко, 13а

Фактический адрес:

654213, Кемеровская область - Кузбасс,

Новокузнецкий район, пос. ст. Ерунаково, ул. Вокзальная, 2а, офис №1

Реквизиты подрядчика:

Тел. 8 (3843) 52-02-46; эл. почта: sibtek-nvkz@mail.ru

ИНН 4253011321 КПП 425201001 ОГРН 1124253008219

Банковские реквизиты:

Филиал «Центральный» Банка ВТБ ПАО г. Москва

р/с 4070 2810 8370 7000 0911

к/с 3010 1810 1452 5000 0411 БИК 044525411

16.3. Строительный контроль:

Муниципальное бюджетное учреждение «Дирекция ЖКХ» города Новокузнецка (МБУ «Дирекция ЖКХ»)

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)

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 03231643327310003901
БИК 013207212

17. Подписи Сторон

Заказчик:

[Handwritten signature]
" " 20__ г.

МП

/В.В. Глухов/



Подрядчик:

[Handwritten signature]
" " 20__ г.

МП



Строительный контроль:

[Handwritten signature]
С.В. Криулькин/
" " 20__ г.

МП



Платательщик:

[Handwritten signature]
/М.В. Либер/
" " 20__ г.

МП



Приложение № 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 - 2022 годы"
от 20.10.2022 г. № 9/4-2023

График
выполнения работ по благоустройству дворовой
территории многоквартирного дома

№ п/п	Вид работ	Срок выполнения
<i>Ул. Горьковская, 35</i>		
1	Разборка бортовых камней	01.05.22 – 20.05.22
2	Демонтаж асфальта	01.05.22 – 20.05.22
3	Вывоз мусора	20.05.22 – 30.05.22
4	Выемка грунта под укрепление площадок	05.05.22 – 30.05.22
5	Вывоз грунта	05.05.22 – 30.05.22
6	Устройство основания	30.05.22 – 15.06.22
7	Установка бордюрных камней	15.06.22 – 30.06.22
8	Разлив битума и укладка асфальтобетонного покрытия	30.06.22 – 15.07.22
9	Засыпка пазух грунтов и выравнивание газонов, установка элементов благоустройства	15.07.22 – 29.07.22

Заказчик:

[Подпись] /В.В.Глухов/
"_____ 20__ г.

МП

Подрядчик:

[Подпись] /М.Г.Гюлебаев/
"_____ 20__ г.



Строительный контроль:

[Подпись] /С.В.Криулькин/
"_____ 20__ г.

МП

Исполнитель:

[Подпись] /М.В.Либер/
"_____ 20__ г.

МП



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СИБТЕК»

654213, Россия, Кемеровская область, Новокузнецкий район, пос. ст. Ерунаково, ул. Вокзальная, 2а,
офис №1, тел/факс (3843) 52-02-46,

E-mail: sibtek-nvkz@mail.ru ОГРН 1124253008219 ИНН 4253011321 КПП 425201001 БИК 044525411
р/с 40702810837070000911 Филиал «Центральный» Банка ВТБ ПАО г. Москва к/с
30101810145250000411

Приложение № 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 – 2022 годы»
от 20.10.2022 г. № 9/4-2023

График выхода бригад

№ п/п	Адрес объекта	Состав бригады		Период работы
		Должность	ФИО	
1	Ул. Горьковская, 35	Бригадир	Бунин Александр Евгеньевич	01.05.22-29.07.22
2		Дорожный рабочий	Волченко Павел Юрьевич	01.05.22-29.07.22
3		Дорожный рабочий	Алиев Али Тарлан Оглы	01.05.22-29.07.22
4		Дорожный рабочий	Жуков Александр Викторович	01.05.22-29.07.22
5		Дорожный рабочий	Марковский Сергей Леонидович	01.05.22-29.07.22

Директор _____
" " 20 г.

Заказчик:

МП

Подрядчик:

/В.В.Глухов

20

20



Служебный контроль:

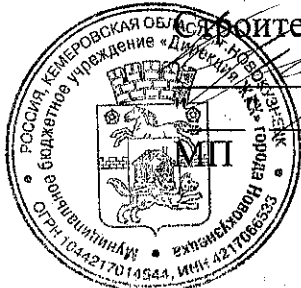
/Е.В.Криулькин

20 г.

Исполнитель:

/М.В.Либер/

20 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Восстановление дорожной одежды проездов. Тип 2. S=490м2			100 м	на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		руб.	
1	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании Объем=175 / 100										
		1 ОТ										
		ЗТ										
		Итого по расценке				56,5	98,875		544,10		952,18	
		ФОТ							544,10		952,18	
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные Дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			1 399,70			
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные Дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			904,57			
		Всего по позиции							3 256,45			
1.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (вес 1 мп 125 кг) Объем=175*0,125	т						21,88			
		Всего по позиции							0,00			
2	ТЕР68-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм	1000 м2						0,49			
		Объем=490 / 1000										
		1 ОТ							92,48		45,32	
		2 ЗМ							11 431,43		5 601,40	
		3 в т.ч. ОТМ							249,25		122,13	
		ЗТ				9,87	4,8363					
		ЗТМ				15,51	7,5999					
		Итого по расценке							11 523,91		5 646,72	
		ФОТ									167,45	
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.102	%	102		102			1 170,80		1 170,80	
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.102	%	54		54			90,42		90,42	
		Всего по позиции							5 907,94			
2.1	ТССЦ-410-9014	Лом асфальтобетона Объем=490*0,07*1,98	т						67,91			
		Всего по позиции							0,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ТСЦЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (бортовой камень, погрузка лома асфальта учтена расценкой)	1 т груза			21,88	4,49		98,24		
4	ТСЦЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км I класс груза Объем=21,88+67,91 Всего по позиции	1 т груза			89,79	13,55		1 216,65		
5	ТЕР01-01-030-06	Разработка грунта под расширение с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.); группа грунтов 2 (разборка щебеночного основания под устройство проезда) Объем=(490*0,06) / 1000 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ ЭТМ Итого по расценке ФОТ	1000 м3 грунта			0,0294					
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом									
		Всего по позиции				7,49	0,220206	949,58	27,92	3,57	3,28
6	ТСЦЦпг-01-01-01-036	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: гравия (выгрузка учитывает перемещение транспортерами) (ТЧ 1, прил. 1.1, п.41а) Объем=490*0,06*1,75 Всего по позиции	1 т груза			51,45	4,49		231,01		
7	ТСЦЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км I класс груза Объем=490*0,06*1,75 Всего по позиции	1 т груза			51,45	13,55		697,15		
8	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталелавильного (5 см) (в плотном теле)	100 м3 материала основания			0,245			697,15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев основания: из шлака доменного отвалного сталеплавильного (под установку дорожных бордюров В=30см, Н=15см)	100 м3 Материала основания (в плотном теле)			0,081					
		Объем=(180*0,3*0,15) / 100									
		1 ОТ					121,95		9,88		
		2 ЗМ					4 465,64		361,72		
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		38,74		
		4 М					29,50		2,39		
П.Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвалный доменный	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77		1,03437					
		ЗТМ	чел.-ч	29,74		2,40894					
		Итого по расценке					4 617,09		373,99		
12.1	409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	126		10,206	111,89		1 141,95		
		ФОТ	%	147		147			48,62		
		Приказ № 812/пр от НР Автономные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			71,47		
		Приказ № 774/пр от СГ Автономные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			46,19		
		Итого по позиции							1 633,60		
13	ТЕР27-07-005-05	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм: угловой шлифовальной машинкой /Резка дорожного бортового камня с целью понижения тротуара к проезжей части, 6 резов по 1,5м и 1 рез по 1м Резка дорожного бортового камня с целью понижения тротуара к проезжей части, 4 резов по 1,5м и 4 реза по 1м	1 м реза			20					
		Объем=6*1,5+1*1+4*1,5+4*1									
		1 ОТ					6,82		136,40		
		2 ЗМ					0,44		8,80		
		4 М					10,32		206,40		
		ЗТ	чел.-ч	0,59		11,8					
		Итого по расценке					17,58		351,60		
		ФОТ	%	113		113			136,40		
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113			154,13		
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77			105,03		
		Итого по позиции							610,76		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	ТЕР27-07-005-06	Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм: к расценке 27-07-005-04	1 м реза			20					
		Объем=6*1,5+1*1+4*1,5+4*1									
		Толщина реза камня 150 мм (150-70)/10 ПЗ=8 (ОЗП=8; ЗМ=8 к расх.; ЗТМ=8; МАГ=8 к расх.; ТЗ=8; ТЗМ=8)									
		1 ОТ					0,27	8		43,20	
		2 ЗМ					1,07	8		171,20	
		3 в.ч. ОТМ					0,24	8		38,40	
		4 М					2,21	8		353,60	
		ЗТ	чел.-ч	0,02		3,2					
		ЗТМ	чел.-ч	0,02		3,2					
		Итого по расценке					3,55			568,00	
		ФОТ								81,60	
		Приказ № 812/лр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113				92,21	
		Приказ № 774/лр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77				62,83	
		Всего по позиции								723,04	
15	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий П-1У-0,0525м3/мп, длина 3 м)	100 м бортового камня			1,8					
		Объем=180 / 100									
		1 ОТ	М	100		180				1 391,35	
		2 ЗМ	чел.-ч	76,08		136,944				187,56	
		3 в.ч. ОТМ	чел.-ч	0,68		1,224				19,84	
		4 М								6 619,39	
		Н									
		413-9010 Камни бортовые	М	100		180				1 391,35	
		ЗТ	чел.-ч	76,08		136,944				187,56	
		ЗТМ	чел.-ч	0,68		1,224				19,84	
		Итого по расценке								6 619,39	
15.1	ТССЦ-403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (П-1У-0,0525м3/мп, длина 100 м)	М3	5,25		9,45				4 554,61	8 198,30
15.2	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	М3	-0,06		-0,108				696,05	-75,17
15.3	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	Т	-0,001		-0,0018				10 557,18	-19,00
15.4	ТССЦ-102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	М3	-0,17		-0,306				705,14	-215,77
15.5	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) ФОТ	М3	-5,9		-10,62				594,11	-6 309,45
		Приказ № 812/лр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)	%	147		147				1 411,19	2 074,45
		Приказ № 774/лр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95				1 340,63	
		Всего по позиции								24 016,37	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетон подушки)	100 м3 бетона, бугорбетона и железобетона в деле			-0,077					
		Объем=(-10,62/1,02-0,046*180/3)) / 100					1 686,60		-129,87		
		1 ОТ					2 609,79		-200,95		
		2 ЗМ					291,78		-22,47		
		3 в т.ч. ОТМ					2 412,90		-185,79		
		4 М									
	Н	401-9021 Бетон	М3	102		-7,854					
		ЗТ	чел.-ч	180		-13,86					
		ЗТМ	чел.-ч	18		-1,386					
		Итого по расценке					6 709,29		-516,61		
16.1	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (для швов на стыках через 3 м 0,046м3/стык 1,02-норма расхода бетона)	М3	-36,561039		2,8152	594,11		1 672,54		
16.2	ТССЦ-101-1668	Рогожа	М2	260		-19,25	9,65		-185,76		
16.3	ТССЦ-411-0001	Вода	М3	0,2		-0,0154	1,98		-0,03		
		ФОТ							-152,34		
		Приказ № 812/лр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	102		102			-155,39		
		Приказ № 774/лр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	58		58			-88,36		
		Всего по позиции							726,39		
17	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,0945					
		Объем=(180*0,35*0,15) / 100									
		1 ОТ					797,39		75,35		
		ЗТ	чел.-ч	88,5		8,36325	797,39		75,35		
		Итого по расценке							75,35		
		ФОТ							67,06		
		Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	89		89			30,14		
		Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	40		40					
		Всего по позиции							172,55		
17.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки,	М3			9,45	111,97		1 058,12		
		Всего по позиции							1 058,12		
18	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 площади			0,063					
		Всего по позиции							1 058,12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции									422,92		
20.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор Объем=143*0,04*1,98	т			11,33					
Всего по позиции									0,00		
21	ТССЦг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (от разборки покрытия и бортовых камней)	1 т груза			15,58	4,49		69,95		
Объем=4,25+11,33											
Всего по позиции									69,95		
22	ТССЦг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 11 км класс груза	1 т груза			15,58	13,55		211,11		
Объем=4,25+11,33											
Всего по позиции									211,11		
23	ТЕРр68-3-1	Валка деревьев в городских условиях: (липа, сосна, кедр, тополь) диаметром до 300 мм (ду 30 см 0,94 м3/ствол, +15% на ветви)	1 складочный м3 кражей			1,081					
Объем=1*0,94*1,15											
1 ОТ						25,88			27,98		
2 ЭМ						12,01			12,98		
3Т											
Итого по расценке			чел.-ч	2,57		2,77817			37,89		
ФОТ									40,96		
Приказ № 812/гпр от НР Благостроительство (ремонтно-строительные)			%		102	102			27,98		
21.12.2020 Прил. п.102									28,54		
Приказ № 774/гпр от СП Благостроительство (ремонтно-строительные)			%	54		54			15,11		
11.12.2020 Прил. п.102											
Всего по позиции									84,61		
23.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (дерева) (объемная масса 0,61 т/м3) Объем=1*0,94*1,15*0,61	т			0,66					
Всего по позиции									0,00		
24	ТЕР01-02-105-03	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: свыше 32 см Объем=1 / 100 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ 3ТМ	100 пней			0,01			1 086,95 1 16,08		10,87 1,16
Чел.-ч				6,71		0,0671					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							101,27		
26.1	ТСЦЦпг-509-9900	Строительный мусор (масса опоры 0,75т)	т			0,75					
		Объем=0,75*1							0,00		
		Всего по позиции							11,57		
27	ТСЦЦпг-01-01-01-003	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза			0,75	15,43		11,57		
		Всего по позиции							11,57		
28	ТСЦЦпг-01-01-02-003	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза			0,75	19,18		14,39		
		Всего по позиции							14,39		
29	ТСЦЦпг-03-01-01-011	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), песоматериалов круглых и пиломатериалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстоянии до 11 км I класс груза	1 т груза			0,1	4,49		0,45		
		Всего по позиции							0,45		
30	ТСЦЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (пнем)	1 т груза			0,66	16,79		11,08		
		Объем=1*0,159*0,61							0,45		
		Всего по позиции							11,08		
31	ТСЦЦпг-01-01-01-007	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: леса круглого (от валки дерева)	1 т груза			0,76	13,55		10,30		
		Объем=1*0,94*1,15*0,61							10,30		
		Всего по позиции							10,30		
32	ТСЦЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера, на расстоянии: до 11 км I класс груза	1 т груза			0,0106					
		Объем=0,1+0,66									
		Всего по позиции									
33	ТЕР01-01-030-05	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), грунта групп 1/(Разработка щебеночного основания под устройство тротуара)	1000 м3 грунта								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Объем=(106*0,1) / 1000										
	2 ЭМ						767,02			8,13	
	3 в т.ч. ОТМ						98,07			1,04	
	ЭТМ		чел.-ч	6,05		0,06413					
	Итого по расценке						767,02			8,13	
	ФОТ									1,04	
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые		%	92		92				0,96	
	21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом										
	Приказ № 774/лр от СИ Земляные работы, выполняемые		%	46		46				0,48	
	11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом										
34	ТСЦЛг-01-01-01-036	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: гравия (выгрузка учитывает перемещение транспортерами) (ТЧ ТЕР1, прил. 1.1, п.41а)	1 т груза			18,55	4,49			83,29	
	Объем=106*0,1*1,75										
	Всего по позиции									83,29	
35	ТСЦЛг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза			18,55	15,36			284,93	
	Объем=106*0,1*1,75										
	Всего по позиции									284,93	
36	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под бордюры В=20 см Н=10 см)	100 м2 Дорожек и тротуаров			0,26					
	Объем=(130*0,2) / 100										
	1 ОТ						266,60			69,32	
	2 ЭМ						322,22			83,78	
	3 в т.ч. ОТМ						42,03			10,93	
	4 М						4 664,38			1 212,74	
	ЭТМ		чел.-ч	26,24		6,8224					
	Итого по расценке		чел.-ч	3,17		0,8242					
36.1	ТСЦЛ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3			-17,4	-4,524			1 365,84	
	ТСЦЛ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил 27.2)	м3			12,6	3,276			-1 211,71	
	ФОТ										
	Приказ № 812/лр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров,		%	113		113				80,25	
	21.12.2020 Прил. п.2.1.1 мостовых и площадок и прочее									90,68	
	Приказ № 774/лр от СИ Устройство покрытий дорожек, тротуаров,		%	77		77				61,79	
	11.12.2020 Прил. п.2.1.1 мостовых и площадок и прочее										
	Всего по позиции									682,62	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толшины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10см) только работа	100 м2 Дорожек и тротуаров			-0,26					
		Объем=(-130*0,2) / 100 до толщ. 10 см ТЗ=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАГ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЭМ=2)									
		1 ОТ					5,49	2		-2,85	
		2 ЭМ					8,53	2		-4,44	
		3 в т.ч. ОТМ					1,21	2		-0,63	
		4 М					401,76	2		-208,92	
		ЗТМ	чел.-ч	0,54	2	-0,2808					
		Итого по расценке	чел.-ч	0,1	2	-0,052	415,78			-216,21	
37.1	ТССЦ-408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм		м3	1,5	2	-0,78	267,84			-208,92	
	ФОТ	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113				-3,48	
			%	77		77				-3,93	
			%	77		77				-2,68	
		Всего по позиции								-431,74	
38	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (П-5У-0,021м3/мп, длина 3 м) Объем=130 / 100	100 м Бортового камня			1,3					
		1 ОТ	м	100		130	772,97			1 004,86	
		2 ЭМ	чел.-ч	76,08		98,904	104,20			135,46	
		3 в т.ч. ОТМ	чел.-ч	0,68		0,884	11,02			14,33	
		4 М					3 677,44			4 780,67	
		Итого по расценке					4 554,61			5 920,99	
38.1	ТССЦ-403-8126 Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (П-5У-0,021 м3/мп L=3 м)		м3	2,1		2,73	2 012,95			5 495,35	
38.2	ТССЦ-402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки: 100		м3	-0,06		-0,078	696,05			-54,29	
38.3	ТССЦ-101-1805 Гвозди строительные		т	-0,001		-0,0013	10 557,18			-13,72	
38.4	ТССЦ-102-0038 Бруселя необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта		м3	-0,17		-0,221	705,14			-155,84	
38.5	ТССЦ-401-0006 Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)		м3	-5,9		-7,67	594,11			-3 918,87	
38.6	ТССЦ-402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки: 100		м3	-0,06		-0,078	696,05			-17,92	
	ФОТ									1 019,19	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/лр от НР Автомобильные Дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. лр. № 636/лр от 02.09.2021)		%	147		147			1498,21		
	Приказ № 774/лр от СГ Автомобильные Дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			968,23		
	Всего по позиции										
39	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетон подушки)	100 м3 бетона, бутобетона и железобет она в деле	-0,0665					9722,14		
		Объем= $(7,67/1,02 \cdot 0,02 + 130/3) / 100$									
		1 ОТ					1686,60		-112,16		
		2 ЗМ					2609,79		-173,55		
		3 в т.ч. ОТМ					291,78		-19,40		
		4 М					2412,90		-160,46		
	Н	401-9021 Бетон	М3	102		-6,783					
		ЗТ	Чел.-ч	180		-11,97					
		ЗТМ	Чел.-ч	18		-1,197					
		Итого по расценке					6709,29		-446,17		
39.1	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (для швов на стыках через 3 м, норма расхода 1,02, 0,02м3/стык 3 м	М3	-13,293233		0,884	594,11		525,19		
39.2	ТССЦ-101-1668	Рогожа	М2	250		-16,625	9,65		-160,43		
39.3	ТССЦ-411-0001	Вода	М3	0,2		-0,0133	1,98		-0,03		
		ФОТ							-131,56		
		Приказ № 812/лр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	102		102			-134,19		
		Приказ № 774/лр от СГ Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	58		58			-76,30		
	Всего по позиции										
40	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под трогуары из кирпичного или известнякового щебня (под под тротуары)	100 м2 дорожек и трогуаров	2,22					-291,93		
		Объем=222 / 100									
		1 ОТ					266,60		591,85		
		2 ЗМ					322,22		715,33		
		3 в т.ч. ОТМ					42,03		93,31		
		4 М					4664,38		10354,92		
		ЗТ	Чел.-ч	26,24		58,2528					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			чел.-ч	3,17		7,0374					
		Итого по расценке					5 253,20		11 662,10		
40.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-17,4		-38,628	267,84		-10 346,12		
40.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	12,6		27,972	114,78		3 210,63		
		ФОТ							685,16		
	Приказ № 812/лр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113			774,23		
	Приказ № 774/лр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		77			527,57		
		Всего по позиции							5 828,41		
41	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ.10см) только работа	100 м2 дорожек и тротуаров			-2,22					
		Объем=222 / 100									
		до толщ.10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расх.; ЗТМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					5,49	2	-24,38		
		2 ЗМ					8,53	2	-37,87		
		3 в т.ч. ОТМ					1,21	2	-5,37		
		4 М					401,76	2	-1 783,81		
		ЗТМ	чел.-ч	0,54		-2,3976					
			чел.-ч	0,1		-0,444					
		Итого по расценке					415,78		-1 846,06		
41.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	1,5		-6,66	267,84		-1 783,81		
		ФОТ							-29,75		
	Приказ № 812/лр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113			-33,62		
	Приказ № 774/лр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		77			-22,91		
		Всего по позиции							-3 686,40		
42	ТЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа «VOGEL» малых типоразмеров толщиной слоя 4 см	1000 м2			0,222					
		Объем=222 / 1000									
		1 ОТ					204,94		45,50		
		2 ЗМ					4 375,98		971,47		
		3 в т.ч. ОТМ					126,32		28,04		
		4 М					1,82		0,40		
		Итого по позиции									
		Всего по позиции							0,1443		
		101-9010 Битум	т	0,65							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	18,58		4,12476					
		ЗТМ	чел.-ч	7,98		1,77156					
		Итого по расценке				4 582,74			1 017,37		
42.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б норма по ТЕР 27-1 с корректировкой толщины)=7,14+2*1,21=9,56т/100м2	т	95,6		21,2232			570,70		12 112,08
42.2	ТССЦ-101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,65		0,1443			1 876,40		270,76
		ФОТ							73,54		
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113			83,10		
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77			56,63		
		Всего по позиции							13 539,94		
43	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 1	100 м3			0,068					
		Объем=(130*0,35*0,15) / 100							797,39		54,22
		1 ОТ	чел.-ч	88,5		6,018			797,39		54,22
		Итого по расценке							797,39		54,22
		ФОТ							54,22		
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	89		89			48,26		
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	40		40			21,69		
		Всего по позиции							124,17		
43.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки,	м3			6,8			111,97		761,40
		Всего по позиции							761,40		
44	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2			0,0455					
		Объем=(130*0,35) / 1000							1 025,00		46,64
		1 ОТ	чел.-ч	100		4,55			1 025,00		46,64
		Итого по расценке							1 025,00		46,64
		ФОТ							46,64		
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим 21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрупнительным)	%	89		89			41,51		
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим 11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрупнительным)	%	41		41			19,12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							107,27		
		Итого по разделу 2 Ремонт и устройство тротуаров. Тип 3, S=116м2, Тип 3б, S=106м2							29 295,52		359 456,00
Раздел 3. Ремонт отстойки. Тип За, S=150м2											
45	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании Объем=162 / 100	100 м			1,62					
		1 ОТ					544,10		881,44		
		3Т	чел.-ч	56,5		91,53			881,44		
		Итого по расценке					544,10		881,44		
		ФОТ	%	147		147			1 295,72		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	95		95			837,37		
		Приказ № 774/пр от СГТ Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21							3 014,53		
		Всего по позиции				8,1			0,00		
45.1	ТСЦЦ-509-9900	Строительный мусор (вес 1 мп 50 кг) Объем=0,05*162	т			0,15					
		Всего по позиции									
46	ТЕРр68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2								
		Объем=150 / 1000							577,02		86,55
		1 ОТ							1 184,57		177,69
		2 ЭМ							189,66		28,45
		3 в т.ч. ОТМ	чел.-ч	57,76		8,664					
		3Т	чел.-ч	15,7		2,355					
		3ТМ					1 761,59		264,24		
		Итого по расценке							115,00		117,30
		ФОТ	%	102		102			62,10		
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.102	%	54		54			443,64		
		Приказ № 774/пр от СГТ Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.102									
		Всего по позиции				11,88			0,00		
46.1	ТСЦЦ-509-9900	Строительный мусор (объемная масса разборки асфальтобетона 1,98 т/м3) Объем=150*0,04*1,98	т								
		Всего по позиции									
47	ТСЦЦпр-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (мусора и бортовых камней) Объем=8,1+11,88	1 т груза			19,98	4,49		89,71		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							89,71		
48	ТСЦЛнг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 11 км класс груза	1 т груза			19,98	13,55		270,73		
		Объем=8,1+11,88							270,73		
		Всего по позиции							270,73		
Устройство гидроизоляции фундамента											
49	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта			0,106					
		Объем=(170*0,25*0,25) / 100							1 442,98		
		1 ОТ							152,96		
		3Т							16,324		
		Итого по расценке							1 442,98		
		ФОТ							152,96		
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом				89	89		136,13		
		21.12.2020 Прил. п.40.1							61,18		
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом				40	40				
		11.12.2020 Прил. п.1.2							350,27		
		Всего по позиции							350,27		
50	ТЕР46-08-044-02	Гидроструйная очистка: бетонных поверхностей	1 м2 поверхность			42,5					
		Объем=170*0,25							65,45		
		1 ОТ							25,08		
		2 3М							11,90		
		4 М									
		3Т							6,375		
		Итого по расценке							2,41		
		ФОТ							102,43		
		Приказ № 812/пр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов				103	103		67,41		
		21.12.2020 Прил. п.40.1							38,62		
		Приказ № 774/пр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов				59	59				
		11.12.2020 Прил. п.40.1							208,46		
		Всего по позиции							208,46		
51	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности битовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемой поверхнос ти			0,425					
		Объем=(170*0,25) / 100							242,32		
		1 ОТ							102,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ 4 М ЗТ						77,87 1 604,98		33,09 682,12		
	Итого по расценке		чел.-ч	21,2		9,01	1 925,17		818,20 102,99 113,29		
	ФОТ								71,06		
	Приказ № 812/лр от НР Конструкции из кирпича и блоков 21.12.2020 Прил. п.8 Приказ № 774/лр от СП Конструкции из кирпича и блоков 11.12.2020 Прил. п.8		%	110		110					
52	ТЕР01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 1 Объем=(170*0,25*0,25) / 100 1 ОТ ЗТ	100 м3 грунта	чел.-ч	88,5		9,381	797,39		84,52 84,52 75,22		
	Итого по расценке						797,39		84,52 84,52 75,22		
	ФОТ								33,81		
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	89		40					
	Всего по позиции								193,55		
53	ТЕР27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под тротуарные бордюры L=168 м B=20 см H=10 см) Объем=(168*0,2) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ 4 М ЗТ	100 м2 дорожек и тротуаров	чел.-ч	26,24		8,81664	4 664,38		1 567,23		
	Итого по расценке						1,06512		1 765,08		
	ТССЦ-408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм ТССЦ-409-0062 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2) 10 см	м3 м3		-17,4		-5,8464	267,84		-1 565,90		
	ФОТ								103,70 117,18		
	Приказ № 812/лр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее Приказ № 774/лр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113					
	Всего по позиции								79,85		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											
54	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10см)	100 м2 Дорожек и тротуаров			-0,336					882,14
Объем=(-168*0,2) / 100											
до толщ. 10 см ТЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЭМ=2)											
	1 ОТ						5,49	2			-3,69
	2 ЭМ						8,53	2			-5,73
	3 в т.ч. ОТМ						1,21	2			-0,81
	4 М						401,76	2			-269,98
	ЗТ		чел.-ч	0,54	2	-0,36288					
	ЗТМ		чел.-ч	0,1	2	-0,0672					
Итого по расценке											
54.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	1,5	2	-1,008	415,78				-279,40
	ФОТ						267,84				-269,98
Приказ № 812/лр от НР Устройства покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее											
Приказ № 774/лр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее											
Всего по позиции											
55	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (П-5У-0,021м3/мп, длина 3 м)	100 м бортового камня			1,68					-557,94
		Объем=168 / 100									
	1 ОТ		м	100		168					
	2 ЭМ		чел.-ч	76,08		127,8144					
	3 в т.ч. ОТМ		чел.-ч	0,68		1,1424					
	4 М						3 677,44				6 178,10
	413-9010	Камни бортовые									
Итого по расценке											
55.1	ТССЦ-403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (П-5У-0,021 м3/мп L=3 м)	м3	2,1		3,528	4 554,61				7 651,75
55.2	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-0,06		-0,1008	696,05	0,33			-23,15
55.3	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	т	-0,001		-0,00168	10 557,18				-17,74
55.4	ТССЦ-102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,17		-0,2856	705,14				-201,39
55.5	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) ФОТ	м3	-5,9		-9,912	594,11	0,86			-5 064,38
											1 317,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные Дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			1 936,14		
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные Дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			1 251,25		
	Всего по позиции 12 634,17										
56	ТЕР06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетон подушки)	100 м3 бетона, бутобетона и железобет она в деле				-0,086					
	Объем= $(-9,912/1,02-0,02*168/3)/100$										
	1 ОТ								1 686,60		-145,05
	2 ЭМ								2 609,79		-224,44
	3 в т.ч. ОТМ								291,78		-25,09
	4 М								2 412,90		-207,51
	401-9021 Бетон		М3	102		-8,772					
	ЗТ		чел.-ч	180		-15,48					
	ЗТМ		чел.-ч	18		-1,548					
	Итого по расценке								6 709,29		-577,00
56.1	ТССЦ-401-0006 Бетон тяжёлый, класс В15 (М200) (для швов на стыках через 3 м) V=0,02*168/3*1,02	М3		-13,283721		1,1424			594,11		678,71
56.2	ТССЦ-101-1668 Роложа	М2		250		-21,5			9,65		-207,48
56.3	ТССЦ-411-0001 Вода	М3		0,2		-0,0172			1,98		-0,03
	ФОТ										-170,14
	Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве		%	102		102					-173,54
	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве		%	58		58					-98,68
	Всего по позиции -378,02										
57	ТЕР21-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под отсытку)	100 м2 Дорожек и тротуаров				1,5					
	Объем=150/100										
	1 ОТ								266,60		399,90
	2 ЭМ								322,22		483,33
	3 в т.ч. ОТМ								42,03		63,05
	4 М								4 664,38		6 996,57
	ЗТ		чел.-ч	26,24		39,36					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			3ТМ								
		Итого по расценке	чел.-ч	3,17		4,755	5 253,20		7 879,80		
57.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ Марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-17,4		-26,1	267,84		-6 990,62		
57.2	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3	12,6		18,9	114,78		2 169,34		
		ФОТ							462,95		
	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113			523,13		
	Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		77			356,47		
	Всего по позиции								3 938,12		
58	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ.10 см)	100 м2 Дорожек и Тротуаров			-1,5					
		Объем=-150 / 100									
		1 ОТ					5,49		-8,24		
		2 ЭМ					8,53		-12,80		
		3 в т.ч. ОТМ					1,21		-1,82		
		4 М					401,76		-602,64		
		3Т	чел.-ч	0,54		-0,81					
		3ТМ	чел.-ч	0,1		-0,15					
		Итого по расценке					415,78		-623,68		
58.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	1,5		-2,25	267,84		-602,64		
		ФОТ							-10,06		
	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113			-11,37		
	Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		77			-7,75		
	Всего по позиции								-1 245,44		
59	ТЕР27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия			1,5					
		Объем=150 / 100									
		1 ОТ					118,03		177,05		
		2 ЭМ					73,39		110,09		
		3 в т.ч. ОТМ					0,32		0,48		
		4 М					4 053,01		6 079,52		
		3Т	чел.-ч	10,21		15,315					
		3ТМ	чел.-ч	0,02		0,03					
		Итого по расценке					4 244,43		6 366,66		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-7,14		-10,71	551,88		-5 910,63		
59.2	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	7,14		10,71	570,70		6 112,20		
	ФОТ								177,53		
	Приказ № 812/лр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее		%	113		113			200,61		
	Приказ № 774/лр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее		%	77		77			136,70		
	Всего по позиции	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01	100 м2 покрытия			1,5			6 905,54		
60	ТЕР27-07-001-02 прим. к ТЕР27-7-1-4	Объем=150 / 100 до толщ. 4 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
	1 ОТ						25,89	2	77,67		
	2 ЭМ						11,75	2	35,25		
	4 М						667,77	2	2 003,31		
	ЗТ		чел.-ч	2,32	2	6,96					
	Итого по расценке						705,41		2 116,23		
60.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-1,21	2	-3,63	551,88		-2 003,32		
60.2	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	1,21	2	3,63	570,70		2 071,64		
	ФОТ								77,67		
	Приказ № 812/лр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее		%	113		113			87,77		
	Приказ № 774/лр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площажек и прочее		%	77		77			59,81		
	Всего по позиции	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунта: 1	100 м3 грунта			0,088					
61	ТЕР01-02-061-01	Объем=(168*0,35*0,15) / 100					797,39		70,17		
	1 ОТ								70,17		
	ЗТ		чел.-ч	88,5		7,788	797,39		70,17		
	Итого по расценке						797,39		70,17		
	ФОТ								62,45		
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	89		89			28,07		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	40		40					
	Всего по позиции						160,69				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61.1	ТСОЛ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки,	м3			8,8	111,97		985,34		
		Всего по позиции							985,34		
62	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, грунта грунтов 1	1000 м2 спланиров анной площади			0,0588					
		Объем=(168*0,35) / 1000					1 025,00		60,27		
		1 ОТ									
		ЗТ	чел.-ч	100		5,88			60,27		
		Итого по расценке					1 025,00		60,27		
		ФОТ	%	89		89			53,64		
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим 21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			24,71		
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим 11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%								
		Всего по позиции							138,62		
		Итого по разделу 3 Ремонт отмостки, Тип За, S=150м2							31 368,79		384 895,00
Раздел 4. Озеленение											
63	ТРА7-01-046-03	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом	100 м2			0,55					
		Объем=55 / 100									
		1 ОТ					335,01		184,26		
		2 ЭМ					8,92		4,91		
		3 в т.ч. ОТМ					1,13		0,62		
		4 М	чел.-ч	35,08		19,294	1 679,55		923,75		
		ЗТМ	чел.-ч	0,07		0,0385					
		Итого по расценке					2 023,48		1 112,92		
		ФОТ	%	103		103			184,88		
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения 21.12.2020 Прил. п.41	%	72		72			133,11		
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения 11.12.2020 Прил. п.41	%								
		Всего по позиции							1 436,46		
64	ТРА7-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2			0,55					
		Объем=55 / 100									
		1 ОТ					60,86		33,47		
		2 ЭМ					479,28		263,60		
		3 в т.ч. ОТМ					38,17		20,99		
		4 М					312,30		171,77		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3Т	чел.-ч	5,99		3,2945					
		3ТМ	чел.-ч	2,74		1,507					
		Итого по расценке					852,44		488,84		
		ФОТ	%	103		103			54,46		
		Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			56,09		
		21.12.2020 Прил. п.41							39,21		
		Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%								
		11.12.2020 Прил. п.41									
		Всего по позиции				0,0002			564,14		
65	ТЕР09-05-002-01	Электродуговая сварка при монтаже одностояжких производственных зданий: каркасов в целом (укрепление мафтов на 2 штыря д\у 10 мм, длиной 10 см на форму)	10 т и конструкци								
		Объем=((4*4+4*4)*0,1*0,617/(1000)) / 10							0,11		
		1 ОТ							532,20		
		2 ЭМ							335,11		
		4 М							494,24		
		3Т	чел.-ч	35,79		0,007158			1 361,55		
		Итого по расценке							0,28		
		ФОТ	%	93		93			0,11		
		Приказ № 812/пр от НР Строительные металлеческие конструкции	%	62		62			0,10		
		21.12.2020 Прил. п.9							0,07		
		Приказ № 774/пр от СП Строительные металлеческие конструкции	%								
		11.12.2020 Прил. п.9									
		Всего по позиции				0,002	5 794,34		11,59		
66	ТСЦ-204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметр: 10 мм	т								
		Всего по позиции									
67	ТСЦ-116-0355	Скамья паркован на чугунных опорах: без поручней, размеры 1600x770x585 мм	шт.		4		902,74		3 610,96		
		Всего по позиции							3 610,96		
68	ТСЦ-116-0093	Урна металлеческая опрокидывающаяся	шт.		4		315,35		1 261,40		
		Всего по позиции							1 261,40		
		Итого по разделу 4 Озеленение							6 885,00		84 479,00
		Итого по смете:							147 280,51		
		Итого прямые затраты (справочно)							8 914,98		
		в том числе:							16 059,83		
		Оплата труда рабочих							903,90		
		Эксплуатация машин							122 305,70		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							169 118,98		
		Материалы									2 075 090,00
		Строительные работы									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 квартал 2022г. Письмо Минстроя РФ от 29.04.2022 № 19281-ИФ/09 (прочие 11,76) с учетом индекса дефлятора 1,043	Строительные работы							166 169,76	12,27	2 038 903,00
	2 квартал 2022г. Письмо Минстроя РФ от 29.04.2022 № 19281-ИФ/09 (прочие 11,76) с учетом индекса дефлятора 1,043	в том числе:									
		оплата труда							8 914,98		
		эксплуатация машин и механизмов							13 110,61		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							903,90		
		материалы							122 305,70		
		накладные расходы							13 291,15		
		сметная прибыль							8 547,32		
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							2 949,22	12,27	36 187,00
		Итого ФОТ (справочно)							9 818,88		
		Итого накладные расходы (справочно)							13 291,15		
		Итого сметная прибыль (справочно)							8 547,32		
		Пост. Коллегии Администрации и КО № 317 от 08.07.11г. - 2,14%; Приказ №421 от 04.08.2020г. п.167 2,4%							4 058,86		49 802,00
		Итого							173 177,84		2 124 892,00
		Приказ №421 от 04.08.2020г. п. 179 2%							3 463,56		42 498,00
		Итого с непредвиденными							176 641,40		2 167 390,00
		НДС 20%							35 328,28		433 478,00
		ВСЕГО по смете							211 969,68		2 600 868,00
		Согласно протокола №9 от 13.10.2022 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, расположенных на территории Новокузнецкого городского округа, в рамках реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» с учетом снижения на 10 % сумма:									2 340 781,20
		В том числе НДС 20%									390 130,20

Составил:

инженер МБУ НГО «ГУРТ» (Андреева Ю.В. тел. 89609185933

[Должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[Должность, подпись (инициалы, фамилия)]



СОГЛАСОВАНО:

Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"

Криулькин С.В.

202_ года

СОГЛАСОВАНО:

Председатель Комитета ЖКХ Г. Новокузнецка

Либер М.В.

202_ года

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор ООО "Управляющая компания №1"

Глухов В. В.

202_ года



Ведомость объёмов работ
на благоустройство дворовой территории по адресу:
ул. Горьковская, д. 35

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	
Раздел 1. Дорожное хозяйство.			
Восстановление дорожной одежды проезда. Тип 2.			
S=490м2			
1	Разборка существующих бортовых камней на щебеночном основании П-1У по всей площади а/б дорожного покрытия. Вес 1п.м. - 125кг, l=175 п.м. (175*125)/1000	тн	21,88
2	Срезка а/б покрытия фрезой всей площади существующей дорожной одежды проезда (490м2) толщиной в 7 см, лом асфальтобетона (490*0,07*1,98)	тн	67,91
3	Погрузочные работы (21,9+67,9)	тн	89,79
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км (21,9+67,9)	тн	89,79
5	Разработка щебеночного основания под устройство проезда бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 10м, группа грунтов 1, объёмный вес 1,75т/м3. Погрузка и вывоз на полигон, на расстояние 11 км (490*0,06=29,4м3)(29,4*1,75=51,45тн).	м3 / тн	29,4 / 51,45
6	Устройство выравнивающего слоя из щебня доменного шлака фр.5-10 на существующее основание (коэффициент уплотнения 1,26), Н=5 см (490*0,05)	м3	24,50
7	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона фракции до 20 мм, толщ. 4см, тип Б, марка П (490*0,04)	м3	19,60
8	Розлив битума, (490*0,0005)	тн	0,25
9	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фракции до 10 мм, толщ.4см., марка П, тип Б (490*0,04)	м3	19,60
10	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр.5-10 под дорожные бордюры L=180м.п.,	м2	54,00
		м3	8,10
11	Установка бортовых камней П1У на щебеночном основании (объем бортового камня П-1У-0,0525м3/мп) -для швов на стыках через 3 м 0,046м3/стык 1,02-норма расхода бетона = 180/3*0,046*1,02=2,82)	м.п.	180,00
12	Замена крышек колодцев (с заменой на новый лок чугунный шарнирный тип "Т")	шт.	5,00
13	Резка дорожного бортового камня с целью понижения тротуара к проезжей части. 4 резов по 1,5м и 4 реза по 1м	рез.	13,00

14	Засыпка и планировка вручную пазух вдоль бортовых камней шириной 35 см и толщиной 15 см с внесением растительной земли (группа грунтов 1) и грунта с выемки. Работы производить вручную в целях исключения повреждения новых бортовых камней (180*0,35*0,15)	м3	9,45
Ремонт и устройство тротуаров. Тип 3, S=116м3, Тип 3в, S=106м3			
15	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5У. Вес 1п.м. - 50кг, l=85 п.м. (85*50)/1000	тн	4,25
16	Разборка а/б покрытия тротуаров толщ. 4см отб. молотком (143*0,04*1,98)	тн	11,33
17	Валка деревьев с корчеванием пней (карагач) диаметром 30 см(ду 30 см 0,94 м3/ ствол, +15% на ветви)	шт.	1,00
		м3	1,08
		тн	0,66
18	Демонтаж 1 бетонной опоры 9м, вес 1 бетонной опоры 0,75т	тн	0,75
19	Погрузочные работы (4,3+11,3+0,66+0,75)	тн	16,99
20	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км (4,3+11,3+0,66+0,75)	тн	16,99
21	Разработка щебеночного основания под устройство тротуара бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 10м, группа грунтов 1, объёмный вес 1,75т/м3. Погрузка и вывоз на полигон, на расстояние 11 км (106*0,1=10,6м3) (22,2*1,75=18,55тн).	м3/тн	10,6 / 18,55
22	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр.5-10 под тротуарные бордюры L=130 м.п., В=20см, Н=10 см	м2	26,00
		м3	2,60
23	Установка бортовых камней П5У на щебеночном основании (объем бортового камня П-5У-0,021м3/мп,) -(для швов на стыках через 3 м, норма расхода 1,02, 0,02м3/стык 130/3*0,02*1,02=0,88м3) -	м.п.	130,00
24	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя из доменного шлака фр.20-40, толщ.80см. (коэффициент уплотнения 1,26) (106*0,8)	м3	84,80
25	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя из доменного шлака фр.5-10, толщ.10см. (коэффициент уплотнения 1,26) (222*0,1)	м3	22,20
26	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фракции до 10 мм, толщ.4см., марка П, тип Б (222*0,04)	м3	8,88
27	Засыпка и планировка вручную пазух вдоль бортовых камней шириной 35 см и толщиной 15 см с внесением растительной земли (группа грунтов 1) и грунта с выемки. Работы производить вручную в целях исключения повреждения новых бортовых камней (130*0,35*0,15)	м3	6,83
Ремонт отмостки. Тип 3а, S=150м2			
28	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5У	м.п.	162,00
29	Разборка а/б покрытия отмостки толщиной 4 см, отб. молотками вручную	м2	150,00

30	Погрузка асфальтобетона, $((150*0,04)*1,98)+(162*0,05)$	тн	19,98
31	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км	тн	19,98
323	Разработка грунта вручную вдоль цоколя дома на ширину 25 см, Н=20 см под устройство обмазочной гидроизоляции, группа грунтов 2, объёмный вес грунта 1,4т/м3, (длина цоколя МКД - 170м.п.; $170*0,25*0,25=10,6м3$)	м3	10,63
33	Гидроструйная очистка поверхности под устройство обмазочной гидроизоляции (длина цоколя МКД - 208м.п.) ($170*0,25$)	м2	42,50
34	Устройство обмазочной битумной гидроизоляции по периметру цоколя в 2 слоя высотой 0,2м ($(170*0,25)*2$)	м2	85,00
35	Обратная засыпка грунта вручную, группа грунтов 1, объёмный вес 1,4т/м3, ($170*0,25*0,25$)	м2	10,63
36	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр.5-10 под тротуарные бордюры L=168м.п.,	м2	33,60
		м3	3,36
37	Установка бортовых камней П15У на щебеночном основании (объем бортового камня П-5У-0,021м3/мп.) -(для швов на стыках через 3 м, норма расхода 1,02, $0,02м3/стык 168/3*0,02*1,02=1,14м3$) -	м.п.	168,00
38	Устройство основания из щебня доменного шлака фр.5-10, толщ.10см. ($150*0,1$)	м3	15,00
39	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фракции до 10 мм, толщ.4см., марка П, тип Б ($150*0,04$)	м3	6,00
40	Засыпка и планировка вручную пазух вдоль бортовых камней шириной 35 см и толщиной 15 см с внесением растительной земли (группа грунтов 1) и грунта с выемки. Работы производить вручную в целях исключения повреждения новых бортовых камней ($168*0,35*0,15$)	м3	8,82
Озеленение			
41	Восстановление газона толщиной 15 см с внесением растительной земли (группа грунтов 1) с посевом трав. Работы производить вручную в целях исключения повреждения новых бортовых камней.	м2	55,00
42	Скамья классическая, длина 1,5 м (Установка и укрепление скамьи на 4 штыря ду 10 мм, длиной 10 см)	шт.	4,00
43	Урна металлическая (Установка и укрепление скамьи на 4 штыря ду 10 мм, длиной 10 см)	шт.	4,00

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)