

Договор подряда 27/1-2024
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

"29" декабря 2023 года

Общество с ограниченной ответственностью «УК ЖКХ г. Новокузнецка по Заводскому району» (ООО «УК ЖКХ Г. Новокузнецка по Заводскому району»), в лице генерального директора Фирсова Андрея Анатольевича, действующего на основании Устава (далее - Заказчик), с одной стороны, Индивидуальный предприниматель Гюлебак Наталья Петровна (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" №27 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. Ярославская, д. 3 , 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 3 070 019,02 руб. (Три миллиона семьдесят тысяч девятнадцать руб. 02 коп.), НДС не облагается. 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 и качество применяемых материалов и механизмов (счета-фактуры на материалы с приложением товарно-транспортных накладных, сертификаты соответствия продукции, товаров и т.п.). 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 № 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 № 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 № 3 к Постановлению № 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 № 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. Ежедневно 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 № 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.

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

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

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

7. Права и обязанности Плательщика

7.1. Платательщик 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 Платательщик 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 Платательщик 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 № 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: 4 года 3 месяца 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 № 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 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 № 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 «УК ЖКХ г. Новокузнецка по Заводскому району»

Юридический адрес:

654006, Кемеровская область, г. Новокузнецк, пр. Строителей, д. 7, корп. 1А

Почтовый адрес:

654038, Кемеровская область г. Новокузнецк, ул. 40 лет ВЛКСМ, 30.

ИНН 4217169218 КПП 421701001 ОГРН 1154217001916

Реквизиты заказчика:

Тел. 8-923-464-01-88; эл. почта: ukgh-zr@yandex.ru

Банковские реквизиты:

Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО)

р/с 40702810737070000765

к/с 30101810145250000411

БИК 044525411

16.2. Подрядчик:

Индивидуальный предприниматель Гюлебак Наталья Петровна

Юридический адрес:

654038, Россия, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Клименко, д. 58, кв. 120.

Почтовый адрес:

654038, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Климасенко, 13а

Фактический адрес:

654038, Россия, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Клименко, д. 58, кв. 120.

Реквизиты подрядчика:

Тел. 8 (3843) 52-02-46, +7 905 073 7227; ipgulebak@mail.ru

ИНН 421710122136 ОГРНИП 1124253008219

Банковские реквизиты:

Филиал «Центральный» Банка ВТБ ПАО г. Москва

р/с 4080 2810 0370 7000 1199

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:

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

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

Кор. счет. 40102810745370000032

Расчетный счет 03231643327310003901

БИК 013207212

17. Подписи Сторон

Заказчик: _____ /А.А. Фирсов /

" " _____ 20__ г.

МП

Подрядчик: _____ /Н.П. Гюлебак/

" " _____ 20__ г.

МП



Строительный контроль: _____ /А.А. Мокерова/

" " _____ 20__ г.

МП

Плательщик: _____ /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 - 2024 годы"
от 29.12.2023 г. № 27/1-2024

График выполнения работ по благоустройству дворовой
территории многоквартирного дома

№ п/п	Вид работ	Срок выполнения
<i>Ул. Ярославская, д.3</i>		
1	Разборка бортовых камней	01.05.24 – 20.05.24
2	Демонтаж асфальта	01.05.24 – 20.05.24
3	Вывоз мусора	20.05.24 – 30.05.24
4	Выемка грунта под укрепление площадок	05.05.24 – 30.05.24
5	Вывоз грунта	05.05.24 – 30.05.24
6	Устройство основания	30.05.24 – 15.06.24
7	Установка бордюрных камней	15.06.24 – 30.06.24
8	Разлив битума и укладка асфальтобетонного покрытия	30.06.24 – 15.07.24
9	Засыпка пазух грунтов и выравнивание газонов, установка элементов благоустройства	15.07.24 – 29.07.24

Заказчик: _____ /А.А. Фирсов /
"__" "_____" 20__ г.
МП

Подрядчик: _____ /Н.П. Гюлебак/
"__" "_____" 20__ г.
МП



Строительный контроль: _____ /А.А. Мокерова/
"__" "_____" 20__ г.
МП

Плательщик: _____ /М.В. Либер/
"__" "_____" 20__ г.
МП



Индивидуальный предприниматель
Гюлебак Наталья Петровна

654038, Россия, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Климасенко 13А, тел/факс 52-02-46,
ИНН 421710122136 р/с 40702810837070000911 ОГРНИП 316420500121105
Филлиал «Центральный» Банка ВТБ ПАО г. Москва к/с 30101810145250000411 БИК 044525411

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 – 2024 годы»
от 29.12.2023 г. № 27/1-2024

График выхода бригад

№ п/п	Адрес объекта	Состав бригады		Период работы
		Должность	ФИО	
1	Ул. Ярославская, д.3	Бригадир	Бунин Александр Евгеньевич	01.05.24-29.07.24
2		Дорожный рабочий	Иванов Максим Владимирович	01.05.24-29.07.24
3		Дорожный рабочий	Киселев Андрей Олегович	01.05.24-29.07.24
4		Дорожный рабочий	Иванов Михаил Михайлович	01.05.24-29.07.24
5		Дорожный рабочий	Мартынов Николай Васильевич	01.05.24-29.07.24

Индивидуальный предприниматель _____
"___" _____ 20__ г.

Заказчик: _____ /А.А. Фирсов /
"___" _____ 20__ г.

МП



Подрядчик: _____ /Н.П. Гюлебак /
"___" _____ 20__ г.

МП



Строительный контроль: _____ /А.А. Мокерова /
"___" _____ 20__ г.

МП



Плательщик: _____ /М.В. Либер /
"___" _____ 20__ г.

МП



Приложение № 3
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 29.12.2023 г. № 27/1-2024

Акт
приемки объекта в эксплуатацию

г. Новокузнецк

" ___ " _____ 20__ г.

Приемочная комиссия в составе:

Представитель собственников помещений многоквартирного дома (далее - МКД)

(ФИО представителя, № квартиры)

Заказчик

(наименование организации, представляющей интересы собственников помещений многоквартирного дома: ТСЖ, жилищного, жилищно-строительного кооператива или иного специализированного потребительского кооператива либо выбранной собственниками помещений в многоквартирном доме управляющей организации)

Представитель Подрядчика: _____
(ФИО представителя, наименование организации)

Представитель Строительного контроля: _____
(ФИО представителя, должность)

Члены общественной комиссии: _____
(ФИО представителя, должность)

Установила:

1. Приемочной комиссии предъявлены к приемке в эксплуатацию законченные работы по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома по адресу _____ (далее - объект).

2. Благоустройство объекта осуществлялся Подрядчиком.

3. Сметная документация по благоустройству объекта утверждена "___"
_____ 20__ г.

(наименование органа, утвердившего документацию)

4. Работы по благоустройству объекта осуществлены в сроки:

Начало работ _____ г., окончание работ _____ г.

Продолжительность работ по благоустройству объекта (месяцев, дней):

_____ по норме или по плану _____, фактически _____.

5. Все недостатки по предусмотренным сметной документацией работам, дефектам, выявленные приемочной комиссией, устранены.

6. Сметная стоимость работ по благоустройству объекта по утвержденной сметной документации: всего _____

СОГЛАСОВАНО:

Индивидуальный предприниматель

Гюлебак Н.Л.

" " 2023 года



УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор ООО "УК ЖКХ
г. Новокузнецка по Заводскому району"

Фирсов А.А.

" " 2023 года

**Ведомость объемов работ
на благоустройство дворовой территории по адресу
ул. Ярославская, д.3**

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
Раздел 1. Дорожное хозяйство.			
Восстановление существующего проезда. Тип 2, S=275 м2			
1	Разборка существующих бортовых камней на щебеночном основании П-1У по всей площади а/б дорожного покрытия. Вес 1 п.м. - 125 кг, l=155 п.м. (155*125)/1000	тн	19,4
2	Срезка а/б покрытия фрезой всей площади существующей дорожной одежды проезда (275 м2) толщиной в 7 см, лом асфальтобетона (275*0,07*1,98)	тн	38,1
3	Погрузочные работы (19,4+38,1)	тн	57,5
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км (19,4+38,1)	тн	57,5
5	Разборка щебеночного основания под устройство проезда бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 10 м, группа грунтов 3, объемный вес 1,75 т/м3. Погрузка и вывоз на полигон, на расстояние 11 км, (275*0,06=16,5 м3) (16,5*1,75=28,88 тн).	м3 / тн	16,5 / 28,88
6	Устройство шлакового основания из щебня доменного шлака фр. 20-40 мм, для повышения отметок существующего проезда толщиной 20 см (275*0,2)	м3	55,0
7	Устройство выравнивающего слоя из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм на существующее основание (коэффициент уплотнения 1,26), Н=5 см (275*0,05)	м3	13,8
8	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона фр. до 20 мм, толщ. 4см, тип Б, марка П (275*0,04)	м3	11,0
9	Розлив битума, (275*0,0005)	тн	0,14
10	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фр. до 10 мм, толщиной 4 см, тип Б, марка П, (275*0,04)	м3	11,0
11	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм под дорожные бордюры L=75 м.п., В=30 см, Н=15 см	м2	22,5
		м3	3,4
12	Установка бортовых камней П1У на щебеночном основании V= 0,0525 м3/мп, длина 3 м, норма расхода бетона на стыках 0,046 м3 Л П1-У 3м	м.п.	75,0
13	Резка дорожного бортового камня с целью понижения тротуара к проезжей части. 4 реза по 1,5 м; 1 рез в 1,0м	рез.	7,0
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 (75*0,35*0,15)	м3	3,9
Устройство расширения проезда. Тип 1, S=110 м2			
15	Срезка а/б покрытия фрезой существующих тротуаров под устройство расширения проезда (8 м2) и газона (58м2) толщиной в 4 см, (66*0,04*1,98)	тн	5,2
16	Погрузочные работы (5,2)	тн	5,2
17	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км (5,2)	тн	5,2
18	Разборка щебеночного основания под устройство расширения проезда (8м2) и газона (58м2) бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 10 м, группа грунтов 3, объемный вес 1,75 т/м3. Погрузка и вывоз на полигон, на расстояние 11 км, (66*0,27=17,82 м3) (17,82*1,75=31,18 тн).	м3 / тн	17,82 / 31,18
19	Разработка грунта под устройство расширения проезда (102 м2) бульдозерами мощностью 79кВт (108л.с.) с перемещением до 10 м, группа грунтов 2, объемный вес 1,4 т/м3. Погрузка и вывоз на полигон, на расстояние 11 км (102*0,31=31,62 м3) (31,62*1,4=44,27 тн).	м3 / тн	31,62 / 44,27
20	Валка деревьев с корчеванием пней (тополь) диаметром от 72 см (ду 72 см V= 10,08 м3/ствол, +15% на ветви, V пня = 0,916 м3)	шт.	11,0
		м3	137,59
		тн	83,93
21	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр. 40-70 мм	шт.	11,00
		м3	10,08
22	Корчевание пней (тополь) диаметром от 72 см (V пня = 0,916 м3)	шт.	3,0
		м3	2,75
		тн	1,68
23	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр. 40-70 мм	шт.	3,00
		м3	2,75
24	Демонтаж бетонных опор освещения высотой 9м. Без сохранения материала. Вывоз на полигон ТБО, дальность перевозки 11км	шт.	3,00

25	Строительный мусор - вес 1 бетонной опоры 0,75т	тн	2,25
26	Погрузка строительного мусора (83,93+1,68+2,25)	тн	87,86
27	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км	тн	87,86
28	Устройство шлакового основания для поднятия отметок из щебня доменного шлака фр. 40-70 мм, толщина 57 см (70*0,57)	м3	39,90
29	Устройство шлакового основания для поднятия отметок из щебня доменного шлака фр. 40-70 мм, толщина 90 см (70*0,9)	м3	63,00
30	Устройство шлакового основания из щебня доменного шлака фр. 40-70 мм, толщина 15 см (110*0,15)	м3	16,5
31	Устройство шлакового основания из щебня доменного шлака фр. 20-40 мм, толщина 7 см (110*0,07)	м3	7,7
32	Устройство шлакового основания из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм, толщина 1 см (110*0,01)	м3	1,1
33	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона фр. до 20 мм, толщина 4 см, тип Б, марка П (110*0,04)	м3	4,4
34	Розлив битума (110*0,0005)	тн	0,06
35	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фр. до 10 мм, толщина 4 см, тип Б, марка П (110*0,04)	м3	4,4
36	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм под дорожные бордюры L=87 м.п., В=30 см, Н=15 см	м2	26,1
		м3	3,9
37	Установка бортовых камней П1У на щебеночном основании V=0,0525 м3/мп, длина 3 м, норма расхода бетона на стыках 0,046 м3 Л П1-У 3м	м.п.	87,0
38	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 (87*0,35*0,15)	м3	4,6
Ремонт существующих тротуаров. Тип 3, S=100 м2			
39	Разборка существующих бортовых камней на щебеночном основании П1-5У. Вес 1 п.м. - 50 кг, l=95 п.м. (95*50)/1000	тн	4,75
40	Разборка а/б покрытия всей площади существующих тротуаров (100 м2) толщиной в 4 см, отбойными молотками (100*0,04*1,98)	тн	7,92
41	Погрузочные работы (4,75+7,92)	тн	12,67
42	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км (4,75+7,92)	тн	12,67
43	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм под тротуарные бордюры L=95 м.п., В=20см, Н=10 см	м2	19,0
		м3	1,90
44	Установка бортовых камней П5У (V=0,021м3/мп, длина 3 м) на щебеночном основании - бетонирование швов на стыках через 3 м, 0,02м3/стык 1,02 - норма расхода бетона)	м.п.	95,0
45	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя из доменного шлака фр. 5-10 мм, толщиной в 10 см (коэффициент уплотнения 1,26) (100*0,1)	м3	10,0
46	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фр. до 10 мм, толщиной в 4 см., марка П, тип Б (100*0,04)	м3	4,0
47	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 (95*0,35*0,15)	м3	5,0
Замена люков колодезев			
48	Разборка бетона с целью понижения горловины колодца, высота - 30 см, диаметр - 1 м, удельный вес - 1,2 т/м3 (2*3,14*0,5*0,3*0,1)*2,4	тн.	0,23
49	Демонтаж люка колодца (1 шт.)	тн.	0,065
50	Погрузочные работы (0,23+0,065)	тн.	0,3
51	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 15 км (0,23+0,065)	тн.	0,3
52	Устройство нового люка чугунного шарнирного тип "Т"	шт.	1,0
Благоустройство			
53	Восстановление газона толщиной 16 см с внесением черновой земли. Работы производить вручную в целях исключения повреждения новых бортовых камней.	м2	58,00
54	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	260,0

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

СОГЛАСОВАНО: 3 070 019,02 руб.

Индивидуальный предприниматель

Гюлебак Н.П.

2023 года

СОГЛАСОВАНО: 3 070 019,02 руб.

И.о. директора МБУ "Дирекция ЖКХ"

Мокурова А.А.

2023 года

СОГЛАСОВАНО: 3 070 019,02 руб.

Председатель Комитета ЖКХ г. Новокузнецка
Либер М.В.

2023 года

УТВЕРЖДАЮ: 3 070 019,02 руб.

Генеральный директор ООО «УК ЖКХ Г. Новокузнецка по Заводскому району»
Фирсов А.А.

2023 года



Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2023.1

«Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. ТЕР 81-02-2001. Кемеровская область. Изменения в территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы»

Реквизиты приказа Министра России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Приказы Министра России от 21.09.2015 № 675/пр, 514/пр, 515/пр, 516/пр, 517/пр, 518/пр, 519/пр, 520/пр, 521/пр

Реквизиты письма Министра России об индексах изменения стоимости строительства, Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

42. Кемеровская область

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома по адресу: ул. Ярославская, д.3 (минимальный перечень работ)
(наименование стройки)

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома по адресу: ул. Ярославская, д.3 (минимальный перечень работ)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-01

Благоустройство дворовой территории многоквартирного дома по адресу: ул. Ярославская, д.3 (минимальный перечень работ)
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание проект МБУ НГО "ГУРТ", дефектная ведомость (проектная и (или) иная техническая документация)

ГРАНД-Смета, версия 2022.1

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 квартал 2023 / 01.01.2000г. с учетом индекса дефлятора на 2023-2024г. (105,1%)

Сметная стоимость 3071,55 (221,93) тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 2456,86 (177,52) тыс.руб.
 монтажных работ 0,00 (0) тыс.руб.
 оборудования 0,00 (0) тыс.руб.
 прочих затрат 0,00 (0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих (15,64) тыс.руб.
 Нормативные затраты труда рабочих 1560,84 чел.час.
 Нормативные затраты труда машинистов 100,03 чел.час.
 Расчетный измеритель конструктивного решения

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для расчетов, относящихся к СНС), руб.			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего	Индексы	
			4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Восстановление существующего проезда, Тип 2, S=275м2											
1	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном	100 м			1,55					
		Объем=155 / 100									
		1 ОТ							843,36		
		3Т	чел.-ч	56,5		87,575	544,10		843,36		
		Итого по расценке					544,10		843,36		
		ФОТ							843,36		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги	%	147		147			1 239,74		
		21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)									
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги	%	95		95			801,19		
		11.12.2020 Прил. п.21									
Всего по позиции											
1.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (вес 1 мп 125 кг)	т			19,4			2 884,29		
		Объем=155*0,125									
2 ТЕРр68-12-8											
		Снятие деформированных асфальтобетонных	1000 м2			0,275					
		покрытий самоходными холодными фрезами	покрытия								
		с шириной фрезерования 500-1000 мм и									
		Объем=275 / 1000									
		1 ОТ							25,43		
		2 ЭМ							11 431,43		
		3 в т.ч. ОТМ							249,25		
		3Т	чел.-ч	9,87		2,71425			92,48		
		3Тм	чел.-ч	15,51		4,26525			3 143,64		
		Итого по расценке							3 169,07		
		ФОТ							93,97		
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			95,85		
		21.12.2020 Прил. п.102									
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			50,74		
		11.12.2020 Прил. п.102									
Всего по позиции											
2.1	ТССЦ-410-9014	Лом асфальтобетона	т			38,1			3 315,66		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=275*0,07*1,98									
3	ТССЦпг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных	1 т груза			19,4	4,49		87,11		
4	ТССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	1 т груза			57,5	15,36		883,20		
		Объем=38,1+19,4									
5	ТЕР01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м	1000 м3			0,0165					
		бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.),	грунта								
		Объем=(275*0,06) / 1000									
		2 ЭМ					1 081,43		17,84		
		3 в т.ч. ОТМ					138,27		2,28		
		ЗТМ	чел.-ч	8,53		0,140745					
		Итого по расценке					1 081,43		17,84		
		ФОТ							2,28		
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые	%	92		92			2,10		
		21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом									
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые	%	46		46			1,05		
		11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом									
		Всего по позиции							20,99		
6	ТССЦпг-01-01-034	Погрузочные работы при автомобильных	1 т груза			28,88	4,49		129,67		
		Объем=275*0,06*1,75									
7	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	1 т груза			28,88	13,55		391,32		
8	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих	100 м3			0,55					
		слоев оснований: из шлака доменного	материала								
		отвального сталеплавильного /Насыпь слоя	основания								
		из щебня доменного шлака фр. 40-70 мм для	(в плотном								
		корректировки направления стока воды	теле)								
		Объем=(275*0,2) / 100									
		1 ОТ					121,95		67,07		
		2 ЭМ					4 465,64		2 456,10		
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		263,02		
		4 М					29,50		16,23		
		П,Н									
		409-9013 Шлаки металлургические пористые:	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77		7,0235					
		ЗТМ	чел.-ч	29,74		16,357					
		Итого по расценке					4 617,09		2 539,40		
		ФОТ							330,09		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги	%	147		147			485,23		
		21.12.2020 Прил. п.21 (в ред.									
		пр. № 636/пр от 02.09.2021)									
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги	%	95		95			313,59		
		11.12.2020 Прил. п.21									
		Всего по позиции							3 338,22		
8.1	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для дорожного	м3			69,3	94,86		6 573,80		
		Объем=275*0,2*1,26									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного Устройства выравнивающего слоя из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм на существующее основание	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,138					
		Объем=(275*0,05) / 100									
		1 ОТ					121,95		16,83		
		2 ЭМ					4 465,64		616,26		
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		65,99		
		4 М					29,50		4,07		
П,Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые:	м3	0							
		ЗТ	чел.-ч	12,77		1,76226					
		ЗТМ	чел.-ч	29,74		4,10412					
		Итого по расценке				4 617,09			637,16		
		ФОТ							82,82		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги	%	147		147			121,75		
		21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)									
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги	%	95		95			78,68		
		11.12.2020 Прил. п.21									
9.1	ТССЦ-409-0052	Все по позиции							837,59		
		Щебень шлаковый для дорожного	м3			17,325	111,89		1 938,49		
		Объем=275*0,05*1,26									
10	ТЕР27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных	1000 м2 покрытия			0,275					
		Объем=275 / 1000									
		1 ОТ					442,75		121,76		
		2 ЭМ					2 777,78		763,89		
		3 в т.ч. ОТМ					315,72		86,82		
		4 М					369,04		101,49		
Н	410-9010	Смесь асфальтобетонная	м	93,7		25,7675					
		ЗТ	чел.-ч	38,3		10,5325					
		ЗТМ	чел.-ч	19,1		5,2525					
		Итого по расценке				3 589,57			987,14		
		ФОТ							208,58		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги	%	147		147			306,61		
		21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)									
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги	%	95		95			198,15		
		11.12.2020 Прил. п.21									
		Все по позиции							1 491,90		
10.1	ТССЦ-410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные,	т			25,7675	518,60		13 363,03		
11	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов (на щебеночную	1 т			0,14					
		Объем=275*0,0005									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ						49,08		6,87		
	3 в т.ч. ОТМ						8,59		1,20		
	4 М						1 932,69		270,58		
	ЗТМ		чел.-ч	0,66		0,0924					
	Итого по расценке						1 981,77		277,45		
	ФОТ		%	147		147			1,20		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги		%	95		95			1,14		
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги		%	95		95			1,14		
	11.12.2020 Прил. п.21										
	Всего по позиции								280,35		
12	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность Объем=275 / 1000	1000 м2 покрытия			0,275					
	1 ОТ						442,75		121,76		
	2 ЭМ						2 769,94		761,73		
	3 в т.ч. ОТМ						315,39		86,73		
	4 М						225,21		61,93		
Н	410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	96,6		26,565					
	ЗТ		чел.-ч	38,3		10,5325					
	ЗТМ		чел.-ч	19,08		5,247					
	Итого по расценке						3 437,90		945,42		
	ФОТ		%	147		147			208,49		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги		%	95		95			306,48		
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги		%	95		95			198,07		
	11.12.2020 Прил. п.21										
	Всего по позиции								1 449,97		
12.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные,	т			26,565	570,70		15 160,65		
13	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного (под установку дорожных бордюров В=30см, Н=15см) (в плотном теле)	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,0338					
	1 ОТ						121,95		4,12		
	2 ЭМ						4 465,64		150,94		
	3 в т.ч. ОТМ						478,22		16,16		
	4 М						29,50		1,00		
П,Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые:	м3	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	12,77		0,431626					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ЗТМ		чел.-ч	29,74		1,005212	4 617,09		156,06		
	Итого по расценке								20,28		
	ФОТ								29,81		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги		%	147		147					
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги		%	95		95			19,27		
	11.12.2020 Прил. п.21										
13.1	ТССЦ-409-0062	Щебень шлаковый для дорожного	м3			4,2525	114,78		205,14		
		Объем=75*0,3*0,15*1,26							488,10		
14	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий/Установка бортовых камней П1У на щебеночном основании V=	100 м бортового камня			0,75					
		Объем=75 / 100							579,73		
		1 ОТ	М	100		75	772,97		78,15		
		2 ЭМ	чел.-ч	76,08		57,06	104,20		8,27		
		3 в т.ч. ОТМ	чел.-ч	0,68		0,51	11,02		2 758,08		
		4 М					3 677,44				
Н	413-9010	Камни бортовые									
	ЗТ								3 415,96		
	ЗТМ								588,00		
	Итого по расценке								864,36		
	ФОТ										
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги		%	147		147					
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги		%	95		95			558,60		
	11.12.2020 Прил. п.21										
	Всего по позиции								4 838,92		
14.1	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	Т			-0,00075	10 557,18		-7,92		
14.2	ТССЦ-102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-	м3			-0,1275	705,14		-89,91		
14.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3			-4,425	594,11		-2 628,94		
14.4	ТССЦ-403-0052	Камни бортовые бетонные, марка: 400 / П1У V=	м3			3,9375	2 003,16		7 887,44		
	прим.	0,0525 м3/мп, длина 3 м,									
		Объем=75*0,0525									
15	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, буюбетона и железобет она в деле			-0,0318824					
		Объем=(-(4,425/1,02-75/3*0,046)) / 100							1 686,60		
		1 ОТ							2 609,79		
		2 ЭМ							291,78		
		3 в т.ч. ОТМ							-9,30		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	4 М 401-9021 Бетон		М3	102		-3,2520048	2 412,90		-76,93		
	ЗТ		чел.-ч	180		-5,738832					
	ЗТм		чел.-ч	18		-0,5738832					
	Итого по расценке						6 709,29		-213,91		
	ФОТ								-63,07		
	Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве		%	102		102			-64,33		
	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве		%	58		58			-36,58		
	Всего по позиции						9,65		-314,82		
15.1	ТССЦ-101-1668	Рогожа	М2			7,9706			76,92		
		Объем=-7,9706									
15.2	ТССЦ-411-0001	Вода	М3			0,0063765			0,01		
		Объем=-0,0063765									
15.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)/норма Объем=75/3*0,046*1,02	М3			1,173			696,89		
16	ТЕР27-07-005-05	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм: Объем=4*1,5+1*1	1 м реза			7					
		1 ОТ					6,82		47,74		
		2 ЭМ					0,44		3,08		
		4 М					10,32		72,24		
		ЗТ	чел.-ч	0,59		4,13					
	Итого по расценке						17,58		123,06		
	ФОТ								47,74		
	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113			53,95		
	Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		77			36,76		
	Всего по позиции								213,77		
17	ТЕР27-07-005-06	Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм: к толщине реза камня 180 мм (180-70)/10 ПЗ=11 (ОЗП=11; ЭМ=11 к расч.; ЗПМ=11; МАТ=11 к расч.; ТЗ=11; ТЗМ=11)	1 м реза			7					
		1 ОТ					0,27		20,79		
		2 ЭМ					1,07		82,39		
		3 в т.ч. ОТм					0,24		18,48		
		4 М					2,21		170,17		
		ЗТ	чел.-ч	0,02		11					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		11					
	Итого по расценке						3,55		273,35		
	ФОТ								39,27		
	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113			44,38		
	Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		77			30,24		
	Всего по позиции								347,97		
18	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,039					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(75*0,35*0,15) / 100									
		1 ОТ	чел.-ч	88,5		3,4515	797,39		31,10		
		3Т							31,10		
		Итого по расценке					797,39		31,10		
		ФОТ							31,10		
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным	%	89		89			27,68		
		21.12.2020 Прил. п.1.2 способом									
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным	%	40		40			12,44		
		11.12.2020 Прил. п.1.2 способом									
		Всего по позиции							71,22		
18.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной	м3			3,9	111,97		436,68		
19	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади			0,026					
		Объем=(75*0,35) / 1000									
		1 ОТ	чел.-ч	100		2,6	1 025,00		26,65		
		3Т							26,65		
		Итого по расценке					1 025,00		23,72		
		ФОТ							10,93		
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим	%	89		89			61,30		
		21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,									
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим	%	41		41					
		11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,									
		Всего по позиции									

Раздел 2. Устройство расширения проезда. Тип 1, S=110м2											
Итого по разделу 1 Восстановление существующего проезда, Тип 2, S=275м2											891 698
20	ТЕР68-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и	1000 м2 покрытия			0,066					
		Объем=66 / 1000									
		1 ОТ	чел.-ч	9,87		0,65142	92,48		6,10		
		2 ЭМ	чел.-ч	15,51		1,02366	11 431,43		754,47		
		3 в т.ч. ОТм					249,25		16,45		
		3Т									
		3Тм									
		Итого по расценке					11 523,91		760,57		
		ФОТ							22,55		
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			23,00		
		21.12.2020 Прил. п.102									
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			12,18		
		11.12.2020 Прил. п.102									
		Всего по позиции							795,75		
20.1	ТССЦ-410-9014	Лом асфальтобетона	т			5,2					
		Объем=66*0,04*1,98									
21	ТССЦпр-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных	1 т груза			5,2	4,49		23,35		
22	ТССЦпр-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	1 т груза			5,2	13,55		70,46		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	ТЕР01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), Объем=(66*0,27) / 1000 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ ЗТМ Итого по расценке ФОТ 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	1000 м3 грунта чел.-ч	8,53	0,1520046	1 081,43 138,27 1 081,43	1 081,43 19,27 2,46 2,26 1,13				
24	ТССЦпг-01-01-034	Погрузочные работы при автомобильных Объем=17,82*1,75	1 т груза		31,19	4,49	22,66 140,04				
25	ТЕР01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), Объем=(102*0,31) / 1000 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ ЗТМ Итого по расценке ФОТ 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	1000 м3 грунта чел.-ч	7,49	0,2368338	949,58 949,58 121,41 3,84	30,03 3,84 3,53 1,77				
26	ТССЦпг-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных Объем=31,62*1,4	1 т груза		44,27	5,42	35,33 239,94				
27	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами Объем=31,19+44,27	1 т груза		75,46	13,55	1 022,48				
28	ТЕРр68-3-6	Валка деревьев в городских условиях: (дуб, бук, граб, клен, ясень) диаметром более 300 мм / Валка деревьев с корчеванием пней (карагач) диаметром от 72 см (ду 72 см V= Объем=11*10,08*1,15 1 ОТ 2 ЭМ ЗТ Итого по расценке ФОТ Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.102 Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.102 Всего по позиции	1 складочны й м3 кряжей чел.-ч	7,38	941,0238	108,95	13 892,21 9 476,54 9 666,07				
29	ТССЦпг-01-01-007	Погрузочные работы при автомобильных	1 т груза		77,78	16,79	28 675,61 1 305,93				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=127,51*0,61									
30	ТЕР01-02-105-03	Корчевка пней в грунтах естественного Объем=11 / 100	100 пней			0,11	1 086,95		119,56		
		2 ЭМ					116,08		12,77		
		3 в т.ч. ОТм									
		ЗТм	чел.-ч	6,71		0,7381					
		Итого по расценке					1 086,95		119,56		
		ФОТ							12,77		
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим	%	89		89			11,37		
		21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,									
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим	%	41		41			5,24		
		11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,									
		Всего по позиции				3			136,17		
31	ТЕРр68-1-4	Корчевка пней вручную давностью рубки до	1 пень				86,58		259,74		
		1 ОТ					9,84		29,52		
		2 ЭМ					77,99		233,97		
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	9,3		27,9					
		Итого по расценке					174,41		523,23		
		ФОТ							259,74		
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			264,93		
		21.12.2020 Прил. п.102									
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			140,26		
		11.12.2020 Прил. п.102									
		Всего по позиции				7,82	4,49		928,42		
32	ТССЦлг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных	1 т груза						35,11		
		Объем=14*0,916*0,61									
33	ТЕР33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок	1 опора			3	8,83		26,49		
		1 ОТ					68,05		204,15		
		2 ЭМ					6,13		18,39		
		3 в т.ч. ОТм									
		ЗТ	чел.-ч	0,81		2,43					
		ЗТм	чел.-ч	0,44		1,32					
		Итого по расценке					76,88		230,64		
		ФОТ							44,88		
		Приказ № 812/пр от НР Линии электропередачи	%	103		103			46,23		
		21.12.2020 Прил. п.27									
		Приказ № 774/пр от СП Линии электропередачи	%	60		60			26,93		
		11.12.2020 Прил. п.27									
		Всего по позиции				2,25	15,43		303,80		
34	ТССЦлг-01-01-01-003	Погрузочные работы при автомобильных	1 т груза			2,25	15,43		34,72		
		Объем=3*0,75									
35	ТССЦлг-01-01-02-003	Разгрузочные работы при автомобильных	1 т груза			2,25	15,43		34,72		
		Объем=3*0,75									
36	ТССЦлг-03-01-01-011	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых	1 т груза			2,25	19,18		43,16		
		Объем=3*0,75									
37	ТССЦлг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	1 т груза			85,6	13,55		1 159,88		
		Объем=77,78+7,82									
38	ТЕР01-02-107-01	Засыпка ям подкоренных бульдозерами	100 ям			0,14					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(11+3) / 100									
	2 ЭМ						295,40		41,36		
	3 в т.ч. ОТм						37,77		5,29		
	ЗТм		чел.-ч	2,33		0,3262					
	Итого по расценке						295,40		41,36		
	ФОТ								5,29		
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим		%	89		89			4,71		
	21.12.2020 Прил. п. 1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,										
	Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим		%	41		41			2,17		
	11.12.2020 Прил. п. 1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,										
	Всего по позиции								48,24		
38.1	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для дорожного	м3			16,158	94,86		1 532,75		
		Объем=14*0,916*1,26									
39	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих	100 м3			0,399					
		слоев оснований: из шлака доменного	материала				121,95		48,66		
		отвального сталеплавленного / 57 см	основания				4 465,64		1 781,79		
			(в плотном				478,22		190,81		
			теле)				29,50		11,77		
		Объем=(70*0,57) / 100									
	1 ОТ										
	2 ЭМ										
	3 в т.ч. ОТм										
	4 М										
	П.И	409-9013 Шлаки металлургические пористые:	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77		5,09523					
		ЗТм	чел.-ч	29,74		11,86626					
		Итого по расценке					4 617,09		1 842,22		
		ФОТ							239,47		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги		%	147		147			352,02		
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред.										
	пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги		%	95		95			227,50		
	11.12.2020 Прил. п.21										
	Всего по позиции								2 421,74		
39.1	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для дорожного	м3			50,274	94,86		4 768,99		
		Объем=70*0,57*1,26									
40	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих	100 м3			0,63					
		слоев оснований: из шлака доменного	материала								
		отвального сталеплавленного / 15 см	основания								
			(в плотном								
			теле)								
		Объем=(70*0,9) / 100									
	1 ОТ						121,95		76,83		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЭМ						4 465,64		2 813,35		
	3 в т.ч. ОТМ						478,22		301,28		
	4 М						29,50		18,59		
П,Н	409-9013 Шлаки металлургические пористые:		м3	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	12,77		8,0451					
	ЗТм		чел.-ч	29,74		18,7362					
	Итого по расценке						4 617,09		2 908,77		
	ФОТ								378,11		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги		%	147		147			555,82		
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги		%	95		95			359,20		
	11.12.2020 Прил. п.21										
40.1	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для дорожного	м3			79,38	94,86		3 823,79		
		Объем=70*0,9*1,26							7 529,99		
41	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного / 15 см	100 м3			0,165					
		материала основания (в плотном теле)									
	Объем=(110*0,15) / 100										
	1 ОТ						121,95		20,12		
	2 ЭМ						4 465,64		736,83		
	3 в т.ч. ОТМ						478,22		78,91		
	4 М						29,50		4,87		
П,Н	409-9013 Шлаки металлургические пористые:		м3	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	12,77		2,10705					
	ЗТм		чел.-ч	29,74		4,9071					
	Итого по расценке						4 617,09		761,82		
	ФОТ								99,03		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги		%	147		147			145,57		
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги		%	95		95			94,08		
	11.12.2020 Прил. п.21										
41.1	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для дорожного	м3			20,79	94,86		1 001,47		
		Объем=110*0,15*1,26							1 972,14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного (7 см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,077					
		Объем=(110*0,07) / 100					121,95		9,39		
		1 ОТ					4 465,64		343,85		
		2 ЭМ					478,22		36,82		
		3 в т.ч. ОТм					29,50		2,27		
		4 М									
П,Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые:	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77		0,98329					
		ЗТм	чел.-ч	29,74		2,28998					
		Итого по расценке					4 617,09		355,51		
		ФОТ							46,21		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			67,93		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			43,90		
42.1	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного	м3			9,702	105,16		467,34		
		Объем=110*0,07*1,26							1 020,26		
43	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного / (1 см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,011					
		Объем=(110*0,01) / 100					121,95		1,34		
		1 ОТ					4 465,64		49,12		
		2 ЭМ					478,22		5,26		
		3 в т.ч. ОТм					29,50		0,32		
		4 М									
П,Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые:	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77		0,14047					
		ЗТм	чел.-ч	29,74		0,32714					
		Итого по расценке					4 617,09		50,78		
		ФОТ							6,60		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			9,70		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			6,27		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции									66,75		
43.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного Объем=110*0,01*1,26	м3			1,386	111,89		155,08		
44	ТЕР27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных Объем=110 / 1000	1000 м2 покрытия			0,11					
		1 ОТ	м	93,7		10,307	442,75		48,70		
		2 ЭМ	чел.-ч	38,3		4,213	2 777,78		305,56		
		3 в т.ч. ОТм	чел.-ч	19,1		2,101	315,72		34,73		
		4 М					369,04		40,59		
Н	410-9010	Смесь асфальтобетонная									
		ЗТ					3 589,57		394,85		
		ЗТм							83,43		
		Итого по расценке							122,64		
		ФОТ	%	147		147					
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)									
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			79,26		
Всего по позиции						10,307	518,60		596,75		
44.1	ТССЦ-410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные,	т			10,307	518,60		5 345,21		
45	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов (на щебеночную Объем=110*0,0005	1 т			0,06					
		2 ЭМ					49,08		2,94		
		3 в т.ч. ОТм					8,59		0,52		
		4 М					1 932,69		115,96		
		ЗТм	чел.-ч	0,66		0,0396					
		Итого по расценке					1 981,77		118,90		
		ФОТ	%	147		147			0,52		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)							0,76		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			0,49		
Всего по позиции									120,15		
46	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность Объем=110 / 1000	1000 м2 покрытия			0,11					
		1 ОТ	м				442,75		48,70		
		2 ЭМ	чел.-ч				2 769,94		304,69		
		3 в т.ч. ОТм	чел.-ч				315,39		34,69		
		4 М					225,21		24,77		
Н	410-9010	Смесь асфальтобетонная									
		ЗТ					10,626		96,6		
		Итого по расценке	чел.-ч	38,3		4,213					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			чел.-ч	19,08		2,0988					
	ЗТм						3 437,90		378,16		
	Итого по расценке								83,39		
	ФОТ								122,58		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147					
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			79,22		
46.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, Всего по позиции	Т			10,626	570,70		579,96		6 064,26
47	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного (под установку дорожных бордюров В=30см, Н=15см) (в плотном теле)	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,039					
		Объем=(87*0,3*0,15) / 100					121,95		4,76		
		1 ОТ					4 465,64		174,16		
		2 ЭМ					478,22		18,65		
		3 в т.ч. ОТм					29,50		1,15		
		4 М									
	П,Н	409-9013 Шлаки металлургические пористые:	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77		0,49803					
		ЗТм	чел.-ч	29,74		1,15986					
		Итого по расценке					4 617,09		180,07		
		ФОТ							23,41		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			34,41		
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			22,24		
47.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного Объем=87*0,3*0,15*1,26	м3			4,9329	111,89		236,72		551,94
48	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий/Установка бортовых каменной ПТУ на щебеночном основании V= Объем=87 / 100	100 м бортового камня			0,87					
		1 ОТ					772,97		672,48		
		2 ЭМ					104,20		90,65		
		3 в т.ч. ОТм					11,02		9,59		
		4 М					3 677,44		3 199,37		
	Н	413-9010 Камни бортовые	м	100		87					
		ЗТ	чел.-ч	76,08		66,1896					
		ЗТм	чел.-ч	0,68		0,5916					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по расценке ФОТ						4 554,61		3 962,50		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			682,07		
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			1 002,64		
	Всего по позиции								5 613,11		
48.1	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	т			-0,00087	10 557,18		-9,18		
48.2	ТССЦ-102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-	м3			-0,1479	705,14		-104,29		
48.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3			-5,133	594,11		-3 049,57		
49	ТССЦ-403-0052 прим.	Камни бортовые бетонные, марка: 400 / П1У V= 0,0525 м3/мл, длина 3 м, Объем=40*0,0525	м3			2,1	2 003,16		4 206,64		
50	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобет она в деле			-0,0369835					
		Объем= $(5,133/1,02-87/3*0,046) / 100$									
	1 ОТ						1 686,60		-62,38		
	2 ЭМ						2 609,79		-96,52		
	3 в т.ч. ОТм						291,78		-10,79		
	4 М						2 412,90		-89,24		
Н	401-9021 Бетон		м3	102		-3,772317					
	3Т		чел.-ч	180		-6,65703					
	3Тм		чел.-ч	18		-0,665703					
	Итого по расценке						6 709,29		-248,14		
	ФОТ								-73,17		
	Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве		%	102		102			-74,63		
	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве		%	58		58			-42,44		
	Всего по позиции								-365,21		
50.1	ТССЦ-101-1668	Рогожа	м2			9,245875	9,65		89,22		
	Объем=-9,245875										
50.2	ТССЦ-411-0001	Вода	м3			0,0073967	1,98		0,01		
	Объем=-0,0073967										
50.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)/норма Объем=87/3*0,046*1,02	м3			1,36068	594,11		808,39		
51	ТЕР01-02-061-01	Засыпка ручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=(87*0,35*0,15) / 100	100 м3 грунта			0,046					
	1 ОТ						797,39		36,68		
	3Т		чел.-ч	88,5		4,071	797,39				
	Итого по расценке						797,39		36,68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ								36,68		
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным		%	89		89			32,65		
	21.12.2020 Прил. п.1.2 способом										
	Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным		%	40		40			14,67		
	11.12.2020 Прил. п.1.2 способом										
	Всего по позиции								84,00		
51.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной	м3			4,6	111,97		515,06		
52	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади			0,03					
		Объем=(87*0,35) / 1000									
	1 ОТ						1 025,00		30,75		
	ЗТ			100		3					
	Итого по расценке						1 025,00		30,75		
	ФОТ								30,75		
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим		%	89		89			27,37		
	21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,										
	Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим		%	41		41			12,61		
	11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,										
	Всего по позиции								70,73		

Итого по разделу 2 Устройство расширения проезда. Тип 1, S=110м2											81 169,97	1 123 392
Раздел 3. Ремонт существующих тротуаров. Тип 3, S=100 м2												
53	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном	100 м			0,95						
		Объем=95 / 100					544,10		516,90			
	1 ОТ											
	ЗТ			56,5		53,675						
	Итого по расценке						544,10		516,90			
	ФОТ								516,90			
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги		%	147		147			759,84			
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред.											
	пр. № 636/пр от 02.09.2021)											
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги		%	95		95			491,06			
	11.12.2020 Прил. п.21											
	Всего по позиции								1 767,80			
53.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (вес 1 мп 50 кг)	т			4,75						
		Объем=95*0,05										
54	ТЕРр68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий	1000 м2			0,1						
		Объем=100 / 1000										
	1 ОТ						577,02		57,70			
	2 ЭМ						1 184,57		118,46			
	3 в т.ч. ОТм						189,66		18,97			
	ЗТ			57,76		5,776						
	ЗТм			15,7		1,57						
	Итого по расценке						1 761,59		176,16			
	ФОТ								76,67			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	102		102			78,20		12
	21.12.2020 Прил. п.102										
	Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54			41,40		
	11.12.2020 Прил. п.102										
	Всего по позиции								295,76		
54.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор	Т			7,92					
		Объем=100*0,04*1,98									
55	ТССЦпг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных	1 т груза			12,67	4,49		56,89		
		Объем=4,75*7,92									
56	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	1 т груза			12,67	13,55		171,68		
57	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			0,19					
		Объем=(95*0,2) / 100									
		1 ОТ					266,60		50,65		
		2 ЭМ					322,22		61,22		
		3 в т.ч. ОТм					42,03		7,99		
		4 М					4 664,38		886,23		
		ЗТ	чел.-ч	26,24		4,9856					
		ЗТм	чел.-ч	3,17		0,6023					
		Итого по расценке					5 253,20		998,10		
		ФОТ							58,64		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги	%	147		147			86,20		
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги		%	95		95			55,71		
	11.12.2020 Прил. п.21										
	Всего по позиции								1 140,01		
57.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных	м3			-3,306	267,84		-885,48		
57.2	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (корректировка до толщ.10см)	100 м2 дорожек и тротуаров			-0,19					
		Объем=(-95*0,2) / 100									
		до толщ.10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					5,49	2	-2,09		
		2 ЭМ					8,53	2	-3,24		
		3 в т.ч. ОТм					1,21	2	-0,46		
		4 М					401,76	2	-152,67		
		ЗТ	чел.-ч	0,54		-0,2052					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		-0,038					
		Итого по расценке					415,78		-158,00		
		ФОТ							-2,55		

ГРАНД-Смета, версия 2022.1

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			-3,75		
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			-2,42		
Всего по позиции											
57.3	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных	м3			0,57	267,84		152,67		
		Объем=-0,57							-164,17		
57.4	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного	м3			2,394	111,89		267,86		
		Объем=95*0,2*0,1*1,26									
58	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня			0,95					
		Объем=95 / 100									
		1 ОТ					772,97		734,32		
		2 ЭМ					104,20		98,99		
		3 в т.ч. ОТм					11,02		10,47		
		4 М					3 677,44		3 493,57		
	Н	413-9010 Камни бортовые	М	100		95					
		ЗТ	чел.-ч	76,08		72,276					
		ЗТм	чел.-ч	0,68		0,646					
		Итого по расценке					4 554,61		4 326,88		
		ФОТ							744,79		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			1 094,84		
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			707,55		
Всего по позиции											
58.1	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	Т			-0,00095	10 557,18		-10,03		
58.2	ТССЦ-102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-	м3			-0,1615	705,14		-113,88		
58.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3			-5,605	594,11	0,86	-2 863,79		
		МАТ=0,86									
58.4	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный	м3			-0,057	696,05		-39,67		
58.5	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный	м3			0,057	696,05	0,33	13,09		
		МАТ=0,33									
58.6	ТССЦ-403-0051	Камни бортовые бетонные, марка: 300 / П15У V=	м3			1,995	1 716,80		3 425,02		
	прим.	0,021 м3/мгп, длина 3 м,									
		Объем=95*0,021									
59	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бугобетона и железобет она в деле						-0,0486176		
		Объем=(-(5,605/1,02-95/3*0,02)) / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1 ОТ						1 686,60		-82,00		
	2 ЭМ						2 609,79		-126,88		
	3 в т.ч. ОТм						291,78		-14,19		
	4 М						2 412,90		-117,31		
H	401-9021 Белон		М3	102		-4,9589952					
	ЗТ		чел.-ч	180		-8,751168					
	ЗТм		чел.-ч	18		-0,8751168					
	Итого по расценке						6 709,29		-326,19		
	ФОТ								-96,19		
	Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные		%	102					-98,11		
	21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве										
	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные		%	58					-55,79		
	11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве										
	Всего по позиции						12,1544		-480,09		
59.1	ТССЦ-101-1668	Рогожа	М2				9,65		117,29		
		Объем=-12,1544									
59.2	ТССЦ-411-0001	Вода	М3				1,98		0,02		
		Объем=-0,0097235									
59.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)/норма	М3				594,11		383,80		
		Объем=95/3*0,02*1,02									
60	Устройство шлакового основания из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм, толщина 10 см										
60	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 М2			1					
		Объем=100 / 100									
	1 ОТ						266,60		266,60		
	2 ЭМ						322,22		322,22		
	3 в т.ч. ОТм						42,03		42,03		
	4 М						4 664,38		4 664,38		
	ЗТ		чел.-ч	26,24							
	ЗТм		чел.-ч	3,17							
	Итого по расценке						5 253,20		5 253,20		
	ФОТ								308,63		
	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров,		%	113					348,75		
	21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее										
	Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров,		%	77					237,65		
	11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее										
	Всего по позиции								5 839,60		
60.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных	М3				267,84		-4 660,42		
60.2	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 /до 10 см	100 М2			-1					
		Объем=-100 / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		до 10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)										
		1 ОТ					5,49	2	-10,98			
		2 ЭМ					8,53	2	-17,06			
		3 в т.ч. ОТм					1,21	2	-2,42			
		4 М					401,76	2	-803,52			
		ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-1,08						
		ЗТм	чел.-ч	0,1	2	-0,2						
		Итого по расценке					415,78		-831,56			
		ФОТ							-13,40			
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113			-15,14			
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77			-10,32			
		Всего по позиции							-857,02			
60.3	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных	м3		3		267,84		803,52			
		Объем=--3										
60.4	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного	м3		12,6		111,89		1 409,81			
		Объем=100*0,1*1,26										
61	ТЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из	1000 м2		0,1							
		Объем=100 / 1000										
		1 ОТ					204,94		20,49			
		2 ЭМ					4 375,98		437,60			
		3 в т.ч. ОТм					126,32		12,63			
		4 М					1,82		0,18			
		101-9010 Битум	т	0,65		0,065						
		410-9010 Смесь асфальтобетонная	т	0		0						
		ЗТ	чел.-ч	18,58		1,858						
		ЗТм	чел.-ч	7,98		0,798						
		Итого по расценке					4 582,74		458,27			
		ФОТ							33,12			
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113			37,43			
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77			25,50			
		Всего по позиции							521,20			
61.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные,	т		9,56		570,70		5 455,89			
		Объем=100*(7,14+2*1,21)/100										
61.2	ТССЦ-101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90,	т		0,065		1 876,40		121,97			
62	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и	100 м3		0,05							
		ям, группа грунтов: 1	грунта									
		Объем=(95*0,35*0,15) / 100										
		1 ОТ					797,39		39,87			
		ЗТ	чел.-ч	88,5		4,425						
		Итого по расценке					797,39		39,87			
		ФОТ							39,87			
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	89		89			35,48			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	40		40			15,95		
Всего по позиции											
62.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной Объем=0,05*100	м3		5		111,97		91,30		
63	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланиров анной площади		0,03325						
		Объем=(95*0,35) / 1000									
		1 ОТ					1 025,00		34,08		
		ЗТ		100		3.325					
		Итого по расценке					1 025,00		34,08		
		ФОТ							34,08		
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим 21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,	%		89				30,33		
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим 11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,	%		41				13,97		
Всего по позиции											
78,38											

Итого по разделу 3 Ремонт существующих тротуаров. Тип 3, S=100 м2											18 728,13	259 197	
Раздел 4. Замена люков колодцев													
64	ТЕР46-04-003-01	Разборка бетонных конструкций объемом Объем=0,23/2,4	1 м3		0,1								
		1 ОТ					99,12		9,91				
		2 ЭМ					329,91		32,99				
		3 в т.ч. ОТМ					54,48		5,45				
		ЗТ											
		ЗТМ											
		Итого по расценке					429,03		42,90				
		ФОТ							15,36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных		%	91		91			13,98		
	Приказ № 774/пр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных		%	52		52			7,99		
	Всего по позиции								64,87		
65	ТЕРр66-8-1	Демонтаж чугунных люков	1 люк	1							
	1 ОТ						21,47		21,47		
	ЗТ		чел.-ч	2,27		2,27					
	Итого по расценке						21,47		21,47		
	ФОТ								21,47		
	Приказ № 812/пр от НР Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)		%	89		89			19,11		
	Приказ № 774/пр от СП Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)		%	44		44			9,45		
	Всего по позиции								50,03		
66	ТССЦпг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных	1 т груза	0,3			4,49		1,35		
	Объем=0,23+0,065										
67	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	1 т груза	0,3			13,55		4,07		
68	ТЕР23-04-011-01	Установка люка	1 шт.	1							
	1 ОТ						13,60		13,60		
	2 ЭМ						8,61		8,61		
	4 М						1 079,95		1 079,95		
	ЗТ		чел.-ч	1,31		1,31					
	Итого по расценке						1 102,16		1 102,16		
	ФОТ								13,60		
	Приказ № 812/пр от НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода		%	117		117			15,91		
	Приказ № 774/пр от СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода		%	74		74			10,06		
	Всего по позиции								1 128,13		
Итого по разделу 4 Замена люков колодцев											1 248,45
Раздел 5. Благоустройство											
69	ТЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного	100 м2	3,18							
	Объем=(58*260) / 100										
	1 ОТ						382,00		1 214,76		
	4 М						1 679,55		5 340,97		
	ЗТ		чел.-ч	40		127,2					
	Итого по расценке						2 061,55		6 555,73		
	ФОТ								1 214,76		
	Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения		%	103		103			1 251,20		
	Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения		%	72		72			874,63		
	Всего по позиции								8 681,56		
70	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и	100 м2	3,18							
	Объем=(58*260) / 100										
	1 ОТ						60,86		193,53		
	2 ЭМ						479,28		1 524,11		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3 в т.ч. ОТм						38,17		121,38		
	4 М						312,30		993,11		
	ЗТ		чел.-ч	5,99		19,0482					
	ЗТм		чел.-ч	2,74		8,7132					
	Итого по расценке						852,44		2 710,75		
	ФОТ								314,91		
	Приказ № 812/пр от НР Озеленение. Защитные лесонасаждения		%	103		103			324,36		
	21.12.2020 Прил. п.41										
	Приказ № 774/пр от СП Озеленение. Защитные лесонасаждения		%	72		72			226,74		
	11.12.2020 Прил. п.41										
	Всего по позиции								3 261,85		
	Итого по разделу 5 Благоустройство								11 943,41		165 297

Итого по смете:											
Итого прямые затраты (справочно)									145 804,31		
в том числе:											
Оплата труда рабочих									15 636,28		
Эксплуатация машин									26 482,05		
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									1 569,71		
Материалы									103 685,98		
Строительные работы									177 518,97		2 456 863
Строительные работы									173 568,91	13,84	2 402 194
2 квартал 2023г.Письмо Минстроя РФ от 02.05.2023 № 24756-ИФ/09 (прочие 13,17) с учетом индекса дефлятора 1,051											
в том числе:											
оплата труда									15 636,28		
эксплуатация машин и механизмов									22 575,15		
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									1 569,71		
материалы									103 642,82		
накладные расходы									19 939,28		
сметная прибыль									11 775,38		
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ									3 950,06	13,84	54 669
2 квартал 2023г.Письмо Минстроя РФ от 02.05.2023 № 24756-ИФ/09 (прочие 13,17) с учетом индекса дефлятора 1,051											
в том числе:											
эксплуатация машин и механизмов									3 906,90		
материалы									43,16		
Итого ФОТ (справочно)									17 205,99		
Итого накладные расходы (справочно)									19 939,28		
Итого сметная прибыль (справочно)									11 775,38		
Пост. Коллегии Администрации и КО № 317 от 08.07.11г. - 2,14%; Приказ №421 от 04.08.2020г. п.167 2,14%									3 798,91		52 577
Итого									181 317,88		2 509 440

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ №421 от 04.08.2020г. п.179 2%								3 626,36		50 189
	Итого с непредвиденными								184 944,24		2 559 629
	Компенсация НДС 103685,98 × 20 %								20 737,20		287 002,79
	ВСЕГО по смете								205 681,44		2 846 631,79
	Согласно протокола №27 от 25.12.2023 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 учётом снижения и учетом коэффициента k=3070019,02/2846631,79=1,078474226:										3 070 019,02

Составил:

Е.О. Брылева Е.Е.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

Александр Макаров

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]