

Договор подряда 26/1-2024  
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 «ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ – 3», в лице генерального директора Польшнянкиной Натальи Дмитриевны, 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" №26 от 25.12.2023, заключили настоящий договор подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома (далее - Договор) о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома расположенного по адресу (далее также - объект): г. Новокузнецк, пр. Советской Армии, д. 51, 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 4 198 607,65 руб. (Четыре миллиона сто девяносто восемь тысяч шестьсот семь руб. 65 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. Заключение 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 «Жилищно-коммунальное управление – 3» (ООО «ЖКУ-3»)

Юридический адрес:

654038, Кемеровская область г. Новокузнецк, ул. Мориса Тореза, 8.

Почтовый адрес:

654038, Кемеровская область г. Новокузнецк, ул. Мориса Тореза, 8.

ИНН 4218005371 КПП 421801001 ОГРН 1094218000018

Реквизиты заказчика:

Тел. (3843) 534-912, (3843) 534-760; эл. почта: zku\_3@mail.ru

Банковские реквизиты:

Отделение № 8615 ПАО Сбербанк г. Кемерово

р/с 40702810326000002794

к/с 30101810200000000612

БИК 043209740

### 16.2. Подрядчик:

Индивидуальный предприниматель Гюлебак Наталья Петровна

Юридический адрес:

654038, Россия, Кемеровская область, 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, 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:

 / Н.Д. Польшанкина/  
" " 20\_\_ г.

МП

Подрядчик:

 /Н.П. Гюлебак/  
" " 20\_\_ г.

МП

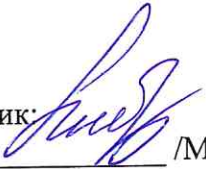


Строительный контроль:

 /А.А. Мокерова/  
" " 20\_\_ г.

МП

Плательщик:

 /М.В. Либбер/  
" " 20\_\_ г.

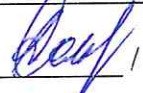
МП




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. № 26/1-2024

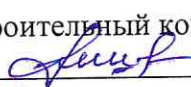
График выполнения работ по благоустройству дворовой  
территории многоквартирного дома

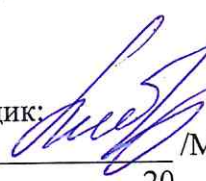
№ п/п	Вид работ	Срок выполнения
<i>Пр. Советской Армии, д. 51</i>		
1	Разборка бортовых камней	01.05.24 – 20.05.24
2	Демонтаж асфальта	01.05.24 – 20.05.24
3	Вывоз мусора	20.05.24 – 30.05.24
4	Выемка грунта под укрепление площадок	05.05.24 – 30.05.24
5	Вывоз грунта	05.05.24 – 30.05.24
6	Устройство основания	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:  / Н.Д. Полянянкина/  
" " 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  
Филиал «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. № 26/1-2024

**График выхода бригад**

№ п/п	Адрес объекта	Состав бригады		Период работы
		Должность	ФИО	
1	Пр. Советской Армии, д. 51	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: \_\_\_\_\_ / Н.Д. Польшянкина/  
" " 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. № 26/1-2024

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 \_\_\_\_\_



Заказчик: Сайт / Н.Д. Полянинкина /

" " 20 г.

МП



Подрядчик: [Signature] / Н.П. Гюлебак /

" " 20 г.

МП

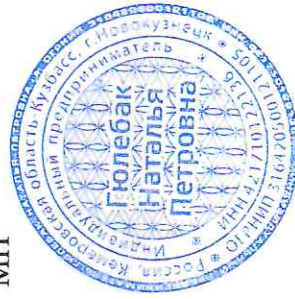


Таблица объемов работ пр. Советской армии 45			
№ п.п.	Наименование	Тип	Количество
1	Конструкция дорожной одежды проезда, № пр-п Советской армии д. 45	1	505
2	Конструкция бортовой откосной, № пр-п Советской армии д. 45	1	76
3	Газон, № пр-п Советской армии д. 45	5	565

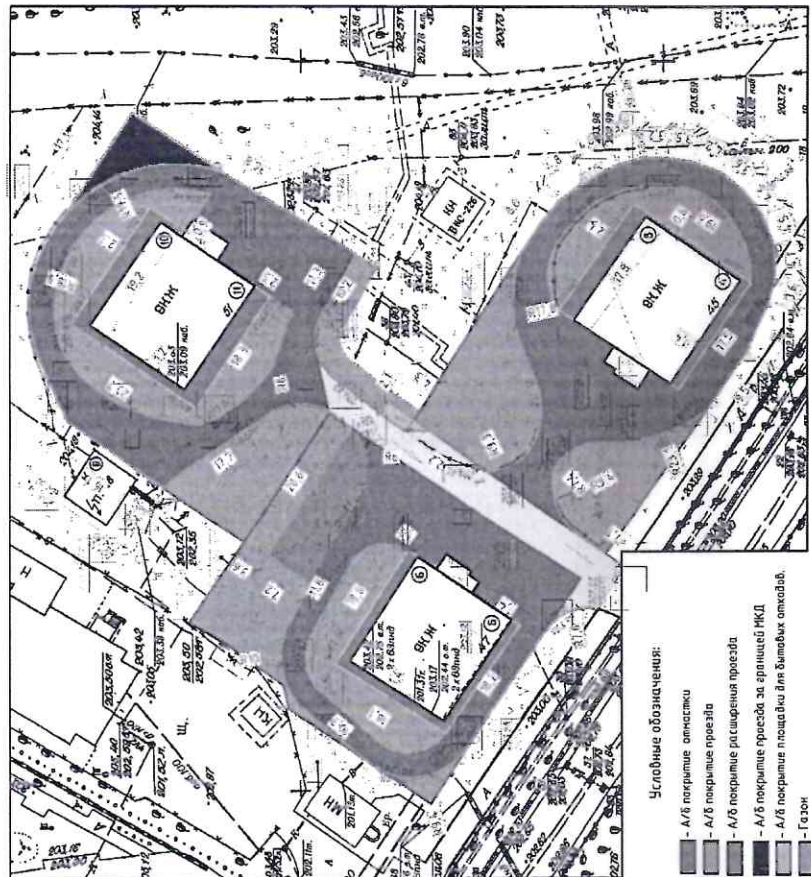
Таблица объемов работ пр. Советской армии 47			
№ п.п.	Наименование	Тип	Количество
1	Конструкция дорожной одежды проезда, № пр-п Советской армии д. 47	1	523
2	Конструкция бортовой откосной, № пр-п Советской армии д. 47	3	72
3	Конструкция дорожной одежды проезда, № пр-п Советской армии д. 47	4	125
4	Газон, № пр-п Советской армии д. 47	5	473

Таблица объемов работ пр. Советской армии 51			
№ п.п.	Наименование	Тип	Количество
1	Конструкция дорожной одежды проезда, № пр-п Советской армии д. 51	1	642
2	Конструкция бортовой откосной, № пр-п Советской армии д. 51	3	115
3	Газон, № пр-п Советской армии д. 51	5	548

Таблица объемов работ за пределами МКАД			
№ п.п.	Наименование	Тип	Количество
1	Конструкция дорожной одежды проезда за границей МКАД, № пр-п Советской армии д. 45	1	83
2	Конструкция дорожной одежды проезда за границей МКАД, № пр-п Советской армии д. 47	1	83
3	Конструкция дорожной одежды проезда за границей МКАД, № пр-п Советской армии д. 51	1	83
Итого:			
4	Газон, № пр-п Советской армии д. 45	5	249
5	Газон, № пр-п Советской армии д. 47	5	30,6
6	Газон, № пр-п Советской армии д. 51	5	30,6
Итого:			
7	Конструкция дорожной одежды проезда за границей МКАД, № пр-п Советской армии д. 51	1А	72
8	Конструкция покрытия площадки под сбор бытовых отходов, № пр-п Советской армии д. 51	2	12



- Условные обозначения:
- А/Б покрытие асфальта
  - А/Б покрытие проезда
  - А/Б покрытие расширения проезда
  - А/Б покрытие проезда за границей МКАД
  - А/Б покрытие площадки для бытовых отходов
  - Газон
  - Бортовой камень (дорожный)
  - Бортовой камень (пропускной)
  - Границы участка
  - Направление стока воды
  - Залочка ливневой канализации

23/01-309-П			
Изм.	Кол.	Лист №	Листов
Разработчик	Росейкина И.	Дата	19/07/23
Проектировщик	Ларин К.А.	Дата	19/07/23
Инженер	Никитин С.А.	Дата	19/07/23
Нач. отдела	Никитин С.А.	Дата	19/07/23
КМР	Кузнецов И.О.	Дата	19/07/23
Россия, Кемеровская область – Кемеровский городской округ, г. Новокузнецк, Заводской район, пр-п Советской армии, д. 45, 47, 51.			
Благодарность авторской территории			
Результатом работ является			
Благодарность авторской территории №1509			
Страница	Лист	Листов	Р 2
Городское управление развития территории			

СОГЛАСОВАНО:

Индивидуальный предприниматель

Гюлебак Н.П.

" " 2023 года



УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор ООО "ЖКУ-3"

Полынякина Н.Д.

" " 2023 года

**Ведомость объемов работ  
на благоустройство дворовой территории по адресу  
пр. Советской армии, д. 51**

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
<b>Раздел I. Дорожное хозяйство.</b>			
<b>Восстановление существующего проезда, Тип 1 и 1А, S=725 м2</b>			
1	Разборка существующих бортовых камней на щебеночном основании П-1У по всей площади а/б дорожного покрытия. Вес 1 п.м. - 125 кг, L=221 п.м. (221*125)/1000	тн	27,625
2	Срезка а/б покрытия фрезой всей площади существующей дорожной одежды проезда (725 м <sup>2</sup> ) толщиной в 7 см, лом асфальтобетона (725*0,07*1,98)	тн	100,485
3	Погрузочные работы (27,625+100,485)	тн	128,11
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 15 км (27,625+100,485)	тн	128,11
5	Разработка 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/м <sup>3</sup> . Погрузка и вывоз на полигон, на расстояние 15 км (725*0,06=43,5 м <sup>3</sup> ) (43,5*1,75=76,125 тн).	м <sup>3</sup> / тн	43,5 / 76,125
6	Устройство нижнего выравнивающего шлакового основания из щебня доменного шлака фр. 20-40 мм, толщина 20 см (725*0,2)	м <sup>3</sup>	145
7	Устройство верхнего выравнивающего слоя из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм на существующее основание (коэффициент уплотнения 1,26), h=0,5 м (725*0,05)	м <sup>3</sup>	36,25
8	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона фр. до 20 мм, толщ. 4см, тип Б, марка П (725*0,04)	м <sup>3</sup>	29
9	Розлив битума, (725*0,0005)	тн	0,3625
10	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фр. до 10 мм, толщ. 4 см, марка П, тип Б (725*0,04)	м <sup>3</sup>	29
11	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм под дорожные бордюры L=221 м.п., В=43 см, Н=10 см	м <sup>2</sup>	95,03
		м <sup>3</sup>	9,503
12	Установка бортовых камней БР100.30.18	м.п.	221
13	Засыпка и планировка вручную пазух вдоль бортовых камней шириной 35см и толщиной 15см с внесением растительной земли (группа грунтов 1) и грунта с выемки. Работы производить вручную в целях исключения повреждения новых бортовых камней (221*0,35*0,15)	м <sup>3</sup>	11,6
<b>Ремонт отмостки. Тип 3, S=115 м2</b>			
14	Разборка существующих бортовых камней на щебеночном основании П-5У. Вес 1 п.м. - 50 кг, L=67 п.м. (67*50)/1000	тн.	3,35
15	Разборка а/б покрытия всей площади существующей отмостки (115 м <sup>2</sup> ) толщиной в 4 см, отбойными молотками (115*0,04*1,98)	тн.	9,108
16	Погрузочные работы (3,35+9,108)	тн.	12,458
17	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 15 км (3,35+9,108)	тн.	12,458
18	Разработка грунта вручную вдоль цоколя дома на ширину 25 см, высота - 25 см, под устройство обмазочной гидроизоляции, группа грунтов 2, объемный вес грунта 1,4 т/м <sup>3</sup> . (длина цоколя дома - 50 м.п.) (50*0,25*0,25=3,125 м <sup>3</sup> ); (3,125*1,4=4,375 тн.)	м <sup>3</sup> / тн	3,125 / 4,375
19	Гидроструйная очистка поверхности под устройство обмазочной гидроизоляции (длина цоколя дома - 50 м.п.) (50*0,25)	м <sup>2</sup>	12,5
20	Устройство обмазочной битумной гидроизоляции по периметру цоколя в 2 слоя высотой 25 см, ((50*0,25)*2)	м <sup>2</sup>	25
21	Обратная засыпка грунта вручную, группа грунтов 2, объемный вес грунта 1,4 т/м <sup>3</sup> , (50*0,25*0,25)	м <sup>3</sup>	3,125
22	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм под тротуарные бордюры L=67 м.п., В=25 см, Н=10 см	м <sup>2</sup>	16,75
		м <sup>3</sup>	1,675
23	Установка бортовых камней БР100.20.8	м.п.	67
24	Устройство основания из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм, толщиной в 10 см (115*0,1)	м <sup>3</sup>	11,5
25	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фр. до 10 мм, толщиной в 4 см., марка П, тип Б (115*0,04)	м <sup>3</sup>	4,6

26	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 (67*0,35*0,15)	м <sup>3</sup>	3,52
<b>Замена люков колодезев</b>			
27	Демонтаж люка колодца (1 шт.). Вес одного люка - 0,065 кг	тн.	0,065
28	Погрузочные работы (1*0,065)	тн.	0,065
29	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 15 км (2*0,065)	тн.	0,065
30	Устройство нового люка чугунного шарнирного тип "Т"	шт.	1
<b>Озеленение</b>			
31	Планировка и 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.	м <sup>2</sup>	538,6
<b>Устройство асфальтового покрытия за пределами МКД Пр-т Советской армии д. 51 Тип 1 в 1А, S=72 м2</b>			
32	Разработка грунта для устройства расширения проезда (72 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 15 км (72*0,31=22,32 м3) (22,32*1,4=31,248 тн).	м <sup>3</sup> / тн	22,32 / 31,248
33	Устройство нижнего выравнивающего шлакового основания из щебня доменного шлака фр. 20-40 мм, толщина 20 см (72*0,2)	тн.	14,4
34	Устройство верхнего выравнивающего слоя из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм на существующее основание (коэффициент уплотнения 1,26), h=0,5 м (72*0,05)	тн.	3,6
35	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона фр. до 20 мм, толщ. 4см, тип Б, марка II (72*0,04)	тн.	2,88
36	Розлив битума, (72*0,0005)	тн.	0,036
37	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фр. до 10 мм, толщ.4 см, марка II, тип Б (72*0,04)	м <sup>3</sup> / тн	2,88
38	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм под дорожные бордюры L=34 м.п., В=43 см, Н=10 см	м <sup>2</sup> / м <sup>3</sup>	14,62 / 1,462
39	Установка бортовых камней БР100.30.18	м.п.	34
40	Засыпка и планировка вручную пазух вдоль бортовых камней шириной 35 см и толщиной 15 см с внесением растительной земли (группа грунтов 1) и грунта с выемки. Работы производить вручную в целях исключения повреждения новых бортовых камней (34*0,35*0,15)	м <sup>3</sup>	1,78
<b>Устройство площадки под бытовые отходы</b>			
41	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм под дорожные бордюры L=4,33 м.п., В=43 см, Н=10	м <sup>2</sup> / м <sup>3</sup>	1,86 / 0,186
42	Установка бортовых камней БР100.30.18	м.п.	4,33
43	Устройство основания из щебня доменного шлака фр. 5-10 мм, толщиной в 10 см (4,00*0,1)	м <sup>3</sup>	0,4
44	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фр. до 10 мм, толщиной в 4 см., марка II, тип Б (4,00*0,04)"	шт.	0,16
45	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 (4,33*0,35*0,15)	м <sup>3</sup>	0,22

Составил: Екатерина Сергеевна Е.Е.  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Александр Николаевич Н.П.  
(должность, подпись, расшифровка)

СОГЛАСОВАНО: 4 198 607,65 руб.  
Индивидуальный предприниматель  
Голубак Н.П.

СОГЛАСОВАНО: 4 198 607,65 руб.  
И.о. директора МБУ "Дирекция ЖКХ"  
Можерова А.А.

СОГЛАСОВАНО: 4 198 607,65 руб.  
Председатель Комитета ЖКХ г. Новокузнецка  
Либер М.В.

УТВЕРЖДАЮ: 4 198 607,65 руб.  
Генеральный директор ООО "ЖКУ-3"  
Полынянкина Н.Д.

" " 2023 года

" " 2023 года

" " 2023 года

" " 2023 года



Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

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

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

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

Благоустройство дворовой территории по адресу: г.Новокузнецк, пр. Советской Армии, д.51 (минимальный перечень работ)  
(наименование стройки)

Благоустройство дворовой территории по адресу: г.Новокузнецк, пр. Советской Армии, д.51 (минимальный перечень работ)  
(наименование объекта капитального строительства)

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»

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

Благоустройство дворовой территории по адресу: г.Новокузнецк, пр. Советской Армии, д.51 (минимальный перечень работ)  
(наименование работ и затрат)

Составлен \_\_\_\_\_ базисно-индексным \_\_\_\_\_ методом  
основание проект МБУ НГО "ГУРТ"

(проектная и (или) иная техническая документация)

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

Сметная стоимость 4 200,71 (303,52) тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 3 360,05 (242,78) 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  
Нормативные затраты труда рабочих  
Нормативные затраты труда машинистов

(8,5) тыс.руб.  
852,07 чел.час.  
127,99 чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Раздел 1. Восстановление существующего проезда, Тип 1 и 1А, S=725 м2</b>												
1	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м			2,21						
		Объем=221 / 100										
		1 ОТ										
		ЗТ	чел.-ч	56,5		124,865	544,10		1 202,46			
		Итого по расценке					544,10		1 202,46			
		ФОТ							1 202,46			
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147			1 767,62			
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134			1 611,30			
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 581,38</b>			
1.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (вес 1 мп 125 кг)	т			27,625						
		Объем=221*0,125										
		<b>Всего по позиции</b>							<b>0,00</b>			
2	ТЕР68-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм	1000 м2			0,725						
		Объем=725 / 1000										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н,УФ	410-9014	Лом асфальтобетона	м	138,6		100,485	0,00	0,00			
	1 ОТ						92,48		67,05		
	2 ЭМ						11 431,43		8 287,79		
	3 в т.ч. ОТм						249,25		180,71		
	ЗТ	чел.-ч		9,87		7,15575					
	ЗТм	чел.-ч		15,51		11,24475					
	Итого по расценке						11 523,91		8 354,84		
	ФОТ								247,76		
	Пр/812-102.0-1 НР	Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			252,72		
	Пр/774-102.0 СП	Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			133,79		
	Всего по позиции					100,485			8 741,35		
2.1	ТССЦ-410-9014	Лом асфальтобетона	т								
		Объем=725*0,07*1,98									
	Всего по позиции								0,00		
3	ТССЦпр-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (бортовой камень, погрузка лома асфальта учтена расценкой)	1 т груза			27,625	4,49		124,04		
	Всего по позиции								124,04		
4	ТССЦпр-03-21-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза			128,11	15,36		1 967,77		
		Объем=100,485+27,625									
	Всего по позиции								1 967,77		
5	ТЕР01-01-030-07	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), грунта групп 3	1000 м3			0,0435					
		Объем=(725*0,06) / 1000									
	2 ЭМ						1 081,43		47,04		
	3 в т.ч. ОТм						138,27		6,01		
	ЗТм	чел.-ч		8,53		0,371055					
	Итого по расценке						1 081,43		47,04		
	ФОТ								6,01		
	Пр/812-001.1-1 НР	Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			5,53		
	Пр/774-001.1 СП	Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			2,76		
	Всего по позиции								55,33		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ТССЦпг-01-01-036	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: гравия (выгрузка учитывает перемещение транспортерами) (Тч 1, прил. 1.1, п.35в) Объем=725*0,06*1,75	1 т груза			76,125	4,49		341,80		
		Всего по позиции							341,80		
7	ТССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза			76,125	15,36		1 169,28		
		Всего по позиции							1 169,28		
8	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного / основание 20 см  Объем=(725*0,2) / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ 4 М  П,Н 409-9013 Шлаки металлургические пористые: мартовский и отвальный доменный ЗТ ЗТМ Итого по расценке ФОТ Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	100 м3 материала основания (в плотном теле)			1,45			6 694,79		
		Всего по позиции							6 694,79		
8.1	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по Тч 27, прил.27.2)  Объем=725*0,2*1,26	м3			182,7	105,16		19 212,73		
		Всего по позиции							19 212,73		
9	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного (5 см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,3625					
		Всего по позиции									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(725*0,05) / 100									
		1 ОТ					121,95				44,21
		2 ЭМ					4 465,64		1 618,79		
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		173,35		
		4 М					29,50		10,69		
П,Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые: марленовский и отвальный доменный	м3	0	0	0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77	4,629125						
		ЗТМ	чел.-ч	29,74	10,78075						
		Итого по расценке					4 617,09		1 673,69		
		ФОТ							217,56		
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147				319,81		
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134				291,53		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 285,03</b>		
9.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3			45,675	111,89		5 110,58		
		Объем=725*0,05*1,26									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 110,58</b>		
10	ТЕР27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячек асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (нижний слой)	1000 м2			0,725					
		Объем=725 / 1000									
		1 ОТ					442,75		320,99		
		2 ЭМ					2 777,78		2 013,89		
		3 в т.ч. ОТМ					315,72		228,90		
		4 М					369,04		267,55		
Н	410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7	67,9325						
		ЗТ	чел.-ч	38,3	27,7675						
		ЗТМ	чел.-ч	19,1	13,8475						
		Итого по расценке					3 589,57		2 602,43		
		ФОТ							549,89		
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147	147				808,34		
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134	134				736,85		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 147,62</b>		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного (под установку дорожных бордюров В=43см, Н=10см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,095							
		Объем=(221*0,43*0,1) / 100					121,95		11,59		
		1 ОТ					4 465,64		424,24		
		2 ЭМ					478,22		45,43		
		3 в т.ч. ОТм					29,50		2,80		
		4 М									
П,Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые: марленовский и отвальный доменный	м3	0							
		ЗТ	чел.-ч	12,77		1,21315					
		ЗТм	чел.-ч	29,74		2,8253					
		Итого по расценке					4 617,09		438,63		
		ФОТ	%	147		147			57,02		
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			83,82		
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			76,41		
		Всего по позиции							598,86		
13.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 /коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3			11,97378	111,89		1 339,75		
		Объем=221*0,43*0,1*1,26									
		Всего по позиции							1 339,75		
14	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня			2,21					
		Объем=221 / 100					772,97		1 708,26		
		1 ОТ					104,20		230,28		
		2 ЭМ					11,02		24,35		
		3 в т.ч. ОТм					3 677,44		8 127,14		
		4 М									
Н	413-9010	Камни бортовые	м	100		221					
		ЗТ	чел.-ч	76,08		168,1368					
		ЗТм	чел.-ч	0,68		1,5028					
		Итого по расценке					4 554,61		10 065,68		
		ФОТ	%	147		147			1 732,61		
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			2 546,94		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134			2 321,70		
	Всего по позиции										
14.1	ТССЦ-403-8735	Камни бортовые: БР 100.30.18 /бетон В30 (М400) / ( расход 0,0525м3/мп.) Объем=0,0525*221	м3		11,6025		2 192,09		25 433,72		
	Всего по позиции										
	25 433,72										
<b>Засыпка и планировка вручную пазух вдоль бортовых камней</b>											
15	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=(221*0,35*0,15) / 100	100 м3 грунта		0,116						
		1 ОТ	чел.-ч	88,5		10,266			92,50		
		ЗТ							92,50		
		Итого по расценке				10,266			92,50		
		ФОТ							92,50		
	Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89		89			82,33		
	Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40			37,00		
	Всего по позиции										
	211,83										
15.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки,	м3		11,6		111,97		1 298,85		
	Всего по позиции										
	1 298,85										
16	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади		0,07735						
		Объем=(221*0,35) / 1000					1 025,00		79,28		
		1 ОТ	чел.-ч	100		7,735			79,28		
		ЗТ							70,56		
		Итого по расценке				1 025,00			32,50		
		ФОТ							182,34		
	Пр/812-001.4-1 НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89		89			79,28		
	Пр/774-001.4 СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	41		41			32,50		
	Всего по позиции										
	182,34										
	Итого по разделу 1 Восстановление существующего проезда, Тип 1 и 1А, S=725 м2										
	180 914,92										
<b>Раздел 2. Ремонт отмотски. Тип 3, S=115 м2</b>											
17	ТЕР27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании Объем=67 / 100	100 м		0,67						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					544,10		364,55		
		ЗТ	чел.-ч	56,5		37,855					
		Итого по расценке					544,10		364,55		
		ФОТ							364,55		
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147			535,89		
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134			488,50		
		Всего по позиции							1 368,94		
17.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (вес 1 мл 50 кг)	т			3,35					
		Объем=0,05*67									
		Всего по позиции							0,00		
18	ТЕР88-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2			0,115					
		Объем=115 / 1000									
		1 ОТ					577,02		66,36		
		2 ЭМ					1 184,57		136,23		
		3 в т.ч. ОТм					189,66		21,81		
		ЗТ	чел.-ч	57,76		6,6424					
		ЗТм	чел.-ч	15,7		1,8055					
		Итого по расценке					1 761,59		202,59		
		ФОТ							88,17		
		Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			89,93		
		Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			47,61		
		Всего по позиции							340,13		
18.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (1,98 т/м3 объемная масса асфальтобетона)	т			9,108					
		Объем=115*0,04*1,98									
		Всего по позиции							0,00		
19	ТССЦпг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (мусора и бортовых камней)	1 т груза			12,458		4,49			
		Объем=3,35+9,108									
		Всего по позиции							55,94		
20	ТССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза			12,458		15,36			
		Всего по позиции							191,35		
		Всего по позиции							191,35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Устройство гидроизоляции фундамента											
21	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=(50*0,25*0,25) / 100	100 м3 грунта			0,03125					
	1 ОТ						1 442,98				45,09
	ЗТ		чел.-ч	154		4,8125					
	Итого по расценке										
	ФОТ						1 442,98				45,09
	Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89		89					40,13
	Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40					18,04
	Всего по позиции										
											103,26
22	ТЕР46-08-044-02	Гидроструйная очистка: бетонных поверхностей	1 м2 поверхности			12,5					
		Объем=50*0,25									
	1 ОТ						1,54				19,25
	2 ЭМ						0,59				7,38
	4 М						0,28				3,50
	ЗТ		чел.-ч	0,15		1,875					
	Итого по расценке										
	ФОТ						2,41				30,13
	Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103					19,83
	Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59					11,36
	Всего по позиции										
											61,32
23	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируем ой поверхности			0,125					
		Объем=(50*0,25) / 100									
	1 ОТ						242,32				30,29
	2 ЭМ						77,87				9,73
	4 М						1 604,98				200,62
	ЗТ		чел.-ч	21,2		2,65					
	Итого по расценке										
											240,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							30,29		
	Пр/812-008.0-1 НР Конструкции из кирпича и блоков		%	110		110			33,32		
	Пр/774-008.0 СП Конструкции из кирпича и блоков		%	69		69			20,90		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>294,86</b>		
<b>24</b>	<b>ТЕР01-02-061-01</b>	<b>Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1</b>	<b>100 м3 грунта</b>			<b>0,03125</b>					
		Объем=(50*0,25*0,25) / 100									
	1 ОТ						797,39		24,92		
	ЗТ		чел.-ч	88,5		2,765625					
		Итого по расценке					797,39		24,92		
		ФОТ							24,92		
	Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89		89			22,18		
	Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40			9,97		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>57,07</b>		
<b>25</b>	<b>ТЕР27-07-002-01</b>	<b>Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под тротуарные бордюры В=25 см Н=10 см)</b>	<b>100 м2</b>			<b>0,1675</b>					
		Объем=(67*0,25) / 100									
	1 ОТ						266,60		44,66		
	2 ЭМ						322,22		53,97		
	3 в т.ч. ОТМ						42,03		7,04		
	4 М						4 664,38		781,28		
	ЗТ		чел.-ч	26,24		4,3952					
	ЗТМ		чел.-ч	3,17		0,530975					
		Итого по расценке					5 253,20		879,91		
25.1	ТССЦ-408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм		м3	-17,4		-2,9145			-780,62		
		ФОТ							51,70		
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147			76,00		
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134			69,28		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>244,57</b>		
<b>26</b>	<b>ТЕР27-07-002-02</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ.10см)</b>	<b>100 м2 дорожек и тротуаров</b>			<b>-0,1675</b>					
		Объем=(-67*0,25) / 100									
		до толщ.10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					5,49	2			-1,84
		2 ЭМ					8,53	2			-2,86
		3 в т.ч. ОТм					1,21	2			-0,41
		4 М					401,76	2			-134,59
		ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-0,1809					
		ЗТм	чел.-ч	0,1	2	-0,0335					
		Итого по расценке					415,78				-139,29
26.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-1,5	2	0,5025	267,84				134,59
		ФОТ	%	147		147					-2,25
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	134		134					-3,31
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					-3,02
		Всего по позиции					111,89				-11,03
27	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по Тч 27, прил.27.2) толщ.10 см	м3			2,1105					236,14
		Объем=67*0,25*0,1*1,26									
		Всего по позиции									236,14
28	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня			0,67					
		Объем=67 / 100									
		1 ОТ					772,97				517,89
		2 ЭМ					104,20				69,81
		3 в т.ч. ОТм					11,02				7,38
		4 М					3 677,44				2 463,88
	Н	413-9010 Камни бортовые	м	100		67					
		ЗТ	чел.-ч	76,08		50,9736					
		ЗТм	чел.-ч	0,68		0,4556					
		Итого по расценке					4 554,61				3 051,58
		ФОТ	%	147		147					525,27
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	134		134					772,15
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					703,86
		Всего по позиции									4 527,59
28.1	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3			-3,953	594,11				-2 348,52
		Всего по позиции									-2 348,52
28.2	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3			-0,0402	696,05				-27,98
		Всего по позиции									-27,98
28.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3			3,953	594,11	0,86			2 019,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		MAT=0,86									
		Всего по позиции							2 019,72		
28.4	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 MAT=0,33	м3			0,0402	696,05	0,33	9,23		
		Всего по позиции							9,23		
28.5	ТССЦ-403-8023	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.			67	29,54		1 979,18		
		Всего по позиции							1 979,18		
29	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под отмостку)	100 м2			1,15					
		Объем=115 / 100									
		1 ОТ					266,60		306,59		
		2 ЭМ					322,22		370,55		
		3 в т.ч. ОТм					42,03		48,33		
		4 М					4 664,38		5 364,04		
		ЗТ	чел.-ч	26,24		30,176					
		ЗТм	чел.-ч	3,17		3,6455					
		Итого по расценке					5 253,20		6 041,18		
29.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм ФОТ	м3	-17,4		-20,01	267,84		-5 359,48		
		При812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147			354,92		
		При774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134			521,73		
		Всего по позиции							475,59		
		Всего по позиции							1 679,02		
30	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ.10 см) только работа	100 м2 дорожек и тротуаров			-1,15					
		Объем=-115 / 100									
		до толщ.10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					5,49	2	-12,63		
		2 ЭМ					8,53	2	-19,62		
		3 в т.ч. ОТм					1,21	2	-2,78		
		4 М					401,76	2	-924,05		
		ЗТ	чел.-ч	0,54		2			-1,242		
		ЗТм	чел.-ч	0,1		2			-0,23		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					415,78		-956,30		
30.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-1,5	2	3,45	267,84		924,05		
		ФОТ							-15,41		
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные Дороги	%	147		147			-22,65		
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные Дороги	%	134		134			-20,65		
		<b>Всего по позиции</b>				<b>14,49</b>	<b>111,89</b>		<b>1 621,29</b>		
31	409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (10 см. коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2) толщ.10 см	м3								
		Объем=115*0,1*1,26									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 621,29</b>		
32	ТЕР27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2			1,15					
		прим.									
		Объем=115 / 100									
		1 ОТ					118,03		135,73		
		2 ЭМ					73,39		84,40		
		3 в т.ч. ОТм					0,32		0,37		
		4 М					4 053,01		4 660,96		
		3Т	чел.-ч	10,21		11,7415					
		3Тм	чел.-ч	0,02		0,023					
		Итого по расценке					4 244,43		4 881,09		
32.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-7,14		-8,211	551,88		-4 531,49		
		ФОТ							136,10		
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			153,79		
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			104,80		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>608,19</b>		
33	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01	100 м2			1,15					
		прим. к ТЕР27-7-1-4									
		Объем=115 / 100									
		до толщ. 4 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					25,89	2	59,55		
		2 ЭМ					11,75	2	27,03		
		4 М					667,77	2	1 535,87		
		3Т	чел.-ч	2,32	2	5,336					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					705,41		1 622,45		
33.1	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой, для покрытий тротуаров тип II (жесткий) ФОТ	т	-1,21	2	-2,783	551,88		-1 535,88		
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадей и прочее	%	113		113			59,55		
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадей и прочее	%	77		77			67,29		
		<b>Всего по позиции</b>							45,85		
									<b>199,71</b>		
33.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б норма по ТЕР 27-7-1-1 с корректировкой толщины) (7,14+2*1,21)*S  Объем=115*(7,14+2*1,21)/100 <b>Всего по позиции</b>	т			10,994	570,70		6 274,28		
<b>Засыпка и планировка вручную пазух вдоль бортовых камней</b>											
34	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=(67*0,35*0,15) / 100  1 ОТ ЗТ	100 м3 грунта			0,0352	797,39		28,07		
		Итого по расценке					797,39		28,07		
		ФОТ							28,07		
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			24,98		
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			11,23		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>64,28</b>		
34.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки, <b>Всего по позиции</b>	м3			3,52	111,97		394,13		
35	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1  Объем=(67*0,35) / 1000  1 ОТ ЗТ	1000 м2 спланированной площади			0,02345			24,04		
		Итого по расценке					1 025,00		24,04		
		ФОТ							24,04		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-001.4-1 НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	89					21,40		
	Пр/774-001.4 СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	41					9,86		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>55,30</b>		
	<b>Итого по разделу 2 Ремонт отмокски. Тип 3, S=115 м2</b>								<b>19 942,42</b>		<b>276 003,00</b>
<b>Раздел 3. Замена локовок колодцев</b>											
36	ТЕРР66-8-1	Демонтаж чугунных локовок	1	1					21,47		
		1 ОТ									21,47
		ЗТ	чел.-ч	2,27							
		Итого по расценке							21,47		
		ФОТ									21,47
	Пр/812-100.1-1 НР Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)	%	89	89					19,11		
	Пр/774-100.1 СП Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)	%	44	44					9,45		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>50,03</b>		
37	ТССЦлп-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (от разборки конструкций и люка)	1 т груза	0,065			4,49		0,29		
		Объем=1*0,065									
	<b>Всего по позиции</b>								<b>0,29</b>		
38	ТССЦлп-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	0,065			15,36		1,00		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>1,00</b>		
39	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							
		Итого по расценке					1 102,16		1 102,16		
		ФОТ							13,60		
	Пр/812-018.0-1 НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117	117					15,91		
	Пр/774-018.0 СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74	74					10,06		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									1 128,13		
		Всего по позиции							1 179,45		16 324,00
		Итого по разделу 3 Замена люков колодцев									
<b>Раздел 4. Озеленение</b>											
40	ТЕР47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную	100 м2			5,386					
		Объем=538,6 / 100									
		1 ОТ					382,00		2 057,45		
		4 М					1 679,55		9 046,06		
		3Т	чел.-ч	40		215,44					
		Итого по расценке					2 061,55		11 103,51		
		ФОТ							2 057,45		
		Пр/812-041.0-1 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			2 119,17		
		Пр/774-041.0 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			1 481,36		
		Всего по позиции							14 704,04		
41	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2			5,386					
		Объем=538,6 / 100									
		1 ОТ					60,86		327,79		
		2 ЭМ					479,28		2 581,40		
		3 в т.ч. ОТм					38,17		205,58		
		4 М					312,30		1 682,05		
		3Т	чел.-ч	5,99		32,26214					
		3Тм	чел.-ч	2,74		14,75764					
		Итого по расценке					852,44		4 591,24		
		ФОТ							533,37		
		Пр/812-041.0-1 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			549,37		
		Пр/774-041.0 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			384,03		
		Всего по позиции							5 524,64		
		Итого по разделу 4 Озеленение							20 228,68		279 965,00
<b>Раздел 5. Устройство асфальтового покрытия за пределами МКД</b>											
<b>Пр-т Советской армии д. 51 Тип 1 и 1А, S=72 м2</b>											
42	ТЕР01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3			0,02232					
		Объем=(72*0,31) / 1000									
		2 ЭМ					949,58		21,19		
		3 в т.ч. ОТм	чел.-ч	7,49		0,1671768					
		3Тм					121,41		2,71		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					949,58				21,19
		ФОТ									2,71
		Пр/812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92					2,49
		Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46					1,25
		<b>Всего по позиции</b>									<b>24,93</b>
43	ТССЦпр-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)(ОП ТЕР1 прил.1 п.9в)	1 т груза			31,248	5,42				169,36
		Объем=72*0,31*1,4									169,36
		<b>Всего по позиции</b>									<b>169,36</b>
44	ТССЦпр-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза			31,248	15,36				479,97
		Объем=72*0,31*1,4									479,97
		<b>Всего по позиции</b>									<b>479,97</b>
45	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного оталяного сталеплавильного / основание 20 см	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,144					
		Объем=(72*0,2) / 100									
		1 ОТ					121,95				17,56
		2 ЭМ					4 465,64				643,05
		3 в т.ч. ОТм					478,22				68,86
		4 М					29,50				4,25
П,Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отпальный доменный	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77		1,83888					
		ЗТм	чел.-ч	29,74		4,28256					
		<b>Итого по расценке</b>					4 617,09				664,86
		ФОТ									86,42
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги	%	147		147					127,04
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134					115,80
		<b>Всего по позиции</b>									<b>907,70</b>
45.1	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по Тч 27, прил.27.2)	м3			18,144	105,16				1 908,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=72*0,2*1,26									
		Всего по позиции							1 908,02		
46	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного (5 см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,036					
		Объем=(72*0,05) / 100									
		1 ОТ					121,95		4,39		
		2 ЭМ					4 465,64		160,76		
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		17,22		
		4 М					29,50		1,06		
П,Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые: марленовский и отвалный доменный	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77		0,45972					
		ЗТМ	чел.-ч	29,74		1,07064					
		Итого по расценке					4 617,09		166,21		
		ФОТ							21,61		
	При812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			31,77		
	При774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			28,96		
		Всего по позиции							226,94		
46.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3			4,536	111,89		507,53		
		Объем=72*0,05*1,26									
		Всего по позиции							507,53		
47	ТЕР27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (нижний слой)	1000 м2 покрытия			0,072					
		Объем=72 / 1000									
		1 ОТ					442,75		31,88		
		2 ЭМ					2 777,78		200,00		
		3 в т.ч. ОТМ					315,72		22,73		
		4 М					369,04		26,57		
Н	410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	93,7		6,7464					
		ЗТ	чел.-ч	38,3		2,7576					
		ЗТМ	чел.-ч	19,1		1,3752					
		Итого по расценке					3 589,57		258,45		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	Т			6,9552	570,70		3 969,33		
Всего по позиции									3 969,33		
50	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного стального сталеплавильного (под установку дорожных бордюров В=43см, Н=10см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,0146					
		Объем=(34*0,43*0,1) / 100									
		1 ОТ					121,95		1,78		
		2 ЭМ					4 465,64		65,20		
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		6,98		
		4 М					29,50		0,43		
П,Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые: мареновский и отвальный доменный	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77		0,186442					
		ЗТМ	чел.-ч	29,74		0,434204					
		Итого по расценке				4 617,09			67,41		
		ФОТ							8,76		
	Пр812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			12,88		
	Пр774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			11,74		
Всего по позиции						1,84212	111,89		206,11		
50.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 /коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3								
		Объем=34*0,43*0,1*1,26									
Всего по позиции									206,11		
51	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня			0,34					
		Объем=34 / 100									
		1 ОТ					772,97		262,81		
		2 ЭМ					104,20		35,43		
		3 в т.ч. ОТМ					11,02		3,75		
		4 М					3 677,44		1 250,33		
Н	413-9010	Камни бортовые	м	100		34					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						25,8672					
			чел.-ч	76,08							
			чел.-ч	0,68		0,2312					
		Итого по расценке				4 554,61			1 548,57		
		ФОТ							266,56		
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			391,84		
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			357,19		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 297,60</b>		
<b>51.1</b>	<b>ТССЦ-403-8735</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.30.18 (бетон В30 (М400) / ( расход 0,0525м3/млп.)</b>	<b>м3</b>			<b>1,785</b>	<b>2 192,09</b>		<b>3 912,88</b>		
		Объем=0,0525*34									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 912,88</b>		
<b>Засыпка и планировка вручную пазух вдоль бортовых камней</b>											
<b>52</b>	<b>ТЕР01-02-061-01</b>	<b>Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1</b>	<b>100 м3</b>			<b>0,0179</b>					
		Объем=(34*0,35*0,15) / 100									
		1 ОТ					797,39		14,27		
		ЗТ		88,5		1,58415					
		Итого по расценке					797,39		14,27		
		ФОТ							14,27		
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			12,70		
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			5,71		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>32,68</b>		
<b>52.1</b>	<b>ТССЦ-407-0013</b>	<b>Земля растительная механизированной заготовки,</b>	<b>м3</b>			<b>1,79</b>	<b>111,97</b>		<b>200,43</b>		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>200,43</b>		
<b>53</b>	<b>ТЕР01-02-027-04</b>	<b>Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1</b>	<b>1000 м2</b>			<b>0,001516</b>					
		Объем=(4,33*0,35) / 1000									
		1 ОТ					1 025,00		1,55		
		ЗТ		100		0,1516					
		Итого по расценке					1 025,00		1,55		
		ФОТ							1,55		
	Пр/812-001.4-1	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			1,38		
	Пр/774-001.4	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			0,64		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3,57</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									19 322,84		267 428,00
Итого по разделу 5 Устройство асфальтового покрытия за пределами МКД Пр-т Советской армии Д. 51 Тип 1 и 1А, S=72 м2											
<b>Раздел 6. Устройство площадки под бытовые отходы</b>											
54	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного (под установку дорожных бордюров В=43см, Н=10см) (в плотном теле)	100 м3			0,00186					
		Объем=(4,33*0,43*0,1) / 100									
		1 ОТ					121,95				0,23
		2 ЭМ					4 465,64				8,31
		3 в т.ч. ОТм					478,22				0,89
		4 М					29,50				0,05
П,Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м3	0		0					
		ЗТ	чел.-ч	12,77		0,0237522					
		ЗТм	чел.-ч	29,74		0,0553164					
		Итого по расценке					4 617,09				8,59
		ФОТ									1,12
		Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные Дороги	%	147		147					1,65
		Пр/774-021.0 СП Автомобильные Дороги	%	134		134					1,50
		Всего по позиции									11,74
54.1	ТСОЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 /коэф уплотн 1,26 по Тч 27, прил.27.2)	м3			0,235	111,89				26,29
		Объем=4,33*0,43*0,1*1,26									
		Всего по позиции									26,29
55	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м			0,0433					
		Объем=4,33 / 100	бортового камня								
		1 ОТ					772,97				33,47
		2 ЭМ					104,20				4,51
		3 в т.ч. ОТм					11,02				0,48
		4 М					3 677,44				159,23
Н	413-9010	Камни бортовые	м	100		4,33					
		ЗТ	чел.-ч	76,08		3,294264					
		ЗТм	чел.-ч	0,68		0,029444					
		Итого по расценке					4 554,61				197,21
		ФОТ									33,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147			49,91		
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134			45,49		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>292,61</b>		
55.1	ТССЦ-403-8735	Камни бортовые: БР 100.30.18 /бетон В30 (М400)/ ( расход 0,0525м3/мп.) Объем=0,0525*4,33	м3			0,2273	2 192,09		498,26		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>498,26</b>		
56	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного (10 см)	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,004					
		Объем=(4*0,1) / 100									
		1 ОТ					121,95		0,49		
		2 ЭМ					4 465,64		17,86		
		3 в т.ч. ОТм					478,22		1,91		
		4 М					29,50		0,12		
П,Н	409-9013 Шлаки металлургические пористые: мартековский и отвалный доменный		м3	0		0					
	ЗТ		чел.-ч	12,77		0,05108					
	ЗТм		чел.-ч	29,74		0,11896					
	<b>Итого по расценке</b>						4 617,09		18,47		
	ФОТ								2,40		
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147			3,53		
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134			3,22		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>25,22</b>		
56.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф уплотн 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2)	м3			0,504	111,89		56,39		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>56,39</b>		
57	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов (на щебеночную основу СНИП 3.06.03-85 п.10.17 расход 0,5 кг/м2)	1 т			0,002					
		Объем=4*0,0005									
	2 ЭМ						49,08		0,10		
	3 в т.ч. ОТм						8,59		0,02		
	4 М						1 932,69		3,87		
	<b>Итого по расценке</b>		чел.-ч	0,66		0,00132	1 981,77		3,97		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147				0,02	
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134				0,03	
	Всего по позиции									4,03	
58	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (верхний слой)	1000 м2 покрытия			0,004					
		Объем=4 / 1000									
		1 ОТ					442,75			1,77	
		2 ЭМ					2 769,94			11,08	
		3 в т.ч. ОТм					315,39			1,26	
		4 М					225,21			0,90	
	Н	410-9010 Смесь асфальтобетонная	м	96,6		0,3864					
		ЗТ	чел.-ч	38,3		0,1532					
		ЗТм	чел.-ч	19,08		0,07632					
		Итого по расценке					3 437,90			13,75	
		ФОТ								3,03	
	Пр/812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	147		147				4,45	
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134				4,06	
	Всего по позиции									22,26	
58.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродрумные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т			0,3864	570,70			220,52	
	Всего по позиции									220,52	
Засыпка и планировка вручную пазух вдоль бортовых камней											
59	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,0022					
		Объем=0,22 / 100									
		1 ОТ					797,39			1,75	
		ЗТ	чел.-ч	88,5		0,1947				1,75	
		Итого по расценке					797,39			1,75	
		ФОТ								1,75	
	Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89		89				1,56	
	Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40				0,70	
	Всего по позиции									4,01	
59.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки,	м3			0,22	111,97			24,63	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции											24,63
60	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группировка грунтов 1	1000 м2 спланированной площади			0,001516					
		Объем=(4,33*0,35) / 1000					1 025,00				1,55
		1 ОТ									
		ЗТ	чел.-ч	100		0,1516					
		Итого по расценке					1 025,00				1,55
		ФОТ									1,55
		При812-001.4-1 НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89					1,38
		При774-001.4 СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41					0,64
Всего по позиции											3,57
Итого по разделу 6 Устройство площадки под бытовые отходы											1 189,53
Итого по смете:											16 463,00
		Итого прямые затраты (справочно)									217 135,15
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									8 502,37
		Эксплуатация машин									29 810,02
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									2 021,42
		Материалы									178 822,76
		Строительные работы									242 777,84
		Строительные работы									238 788,20
		2 квартал 2023г.Письмо Минстроя РФ от 02.05.2023 № 24756-ИФ/09 (прочие 13,17) с учетом индекса дефлятора 1,051									3 360 046,00
											3 304 829,00
		в том числе:									
		оплата труда									8 502,37
		эксплуатация машин и механизмов									25 820,38
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									2 021,42
		материалы									178 822,76
		накладные расходы									13 889,81
		сметная прибыль									11 752,88

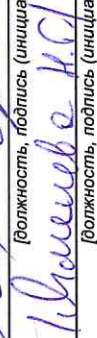
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 квартал 2023г. Письмо Минстроя РФ от 02.05.2023 № 24756-ИФ/09 (прочие 13,17) с учетом индекса дефлятора 1,051	Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							3 989,64	13,84	55 217,00
		Итого ФОТ (справочно)							10 523,79		
		Итого накладные расходы (справочно)							13 889,81		
		Итого сметная прибыль (справочно)							11 752,88		
		Пост. Коллегии Администрации и КО № 317 от 08.07.11г. - 2,14%, Приказ №421 от 04.08.2020г: п.167 2,14%							5 195,45		71 905,00
		<b>Итого</b>							<b>247 973,29</b>		<b>3 431 951,00</b>
		Приказ №421 от 04.08.2020г. п.179 2%							4 959,47		68 639,00
		<b>Итого с непереденными</b>							<b>252 932,76</b>		<b>3 500 590,00</b>
		Компенсация НДС 178822,76 × 20 %							35 764,55		494 981,40
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>288 697,31</b>		<b>3 995 571,40</b>
		Согласно протокола №26 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=4198607,65/3995571,40=1,050815323:									<b>4 198 607,65</b>

Список переменных по смете:

Составил:

 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/лр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.