

Договор подряда 1/2-2023  
на выполнение работ по благоустройству дворовой  
территории многоквартирного дома, включенной  
в муниципальную программу "Формирование современной  
городской среды на территории Новокузнецкого городского  
округа на 2018 - 2024 годы"

г. Новокузнецк

"20" октября 2022 года

Жилищно-строительный кооператив "Дружба", в лице председателя Подьявы Гузелии Галимзяновны, действующего на основании Устава (далее - Заказчик), с одной стороны, Общество с ограниченной ответственностью "СибТек" в лице генерального директора Гюлебак Мехмета, действующего на основании Устава (далее - Подрядчик), со второй стороны, Муниципальное бюджетное учреждение "Дирекция ЖКХ" города Новокузнецка в лице директора Криулькина Сергея Викторовича, действующего на основании Решения (далее - Строительный контроль), с третьей стороны, и Комитет жилищно-коммунального хозяйства администрации города Новокузнецка в лице председателя Либера Максима Владимировича, действующего на основании Распоряжения (далее - Плательщик), с четвертой стороны, именуемые в дальнейшем "Стороны", на основании постановления администрации города Новокузнецка от 11.04.2018 № 62 "Об организации мероприятий по привлечению подрядных организаций для выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы" (далее - Постановление № 62), а также протокола об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы" №1 от 13.10.2022, заключили настоящий договор подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома (далее - Договор) о нижеследующем:

## 1. Предмет Договора

1.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу (далее также - объект): г. Новокузнецк, ул. Радищева, д. 18, в соответствии с дизайн-проектом благоустройства дворовой территории, локальным сметным расчетом стоимости работ по благоустройству объекта (далее - работы) и передать результат работы Заказчику, Заказчик совместно со Строительным контролем обязуется принять результат выполненных работ, а Плательщик -

оплатить выполненные работы в соответствии с условиями настоящего договора.

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

1) графике выполнения работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома (приложение № 1 к настоящему Договору);

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

3) локальном сметном расчете стоимости работ по благоустройству дворовой территории (приложение № 5 к настоящему Договору).

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

1.4. Термины и понятия в настоящем Договоре используются в значении терминов и понятий, определенных в Порядке привлечения подрядных организаций для выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы, утвержденном постановлением администрации города Новокузнецка от 11.04.2018 № 62.

## 2. Цена Договора, порядок и условия оплаты работ

2.1. Стоимость работ по Договору определяется в результате проведения основного этапа открытого конкурса. Цена, предложенная Подрядчиком по настоящему Договору, составляет 3 178 043,64 рублей (три миллиона сто семьдесят восемь тысяч сорок три рубля шестьдесят четыре копейки), в том числе НДС – 529 673,94 рублей (пятьсот двадцать девять тысяч шестьсот семьдесят три рубля девяносто четыре копейки). Указанная цена увеличению не подлежит.

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

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

1) акты о приемке выполненных работ по форме КС-2 (далее - акты по форме КС-2);

2) справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 (далее - справки по форме КС-3);

3) документы, подтверждающие стоимость материалов и механизмов (счета-фактуры на материалы с приложением товарно-транспортных накладных). Стоимость материалов не должна превышать стоимость, применяемую при расчете локальных сметных расчетов стоимости работ;

4) сертификаты на основные материалы;

5) счета-фактуры на выполненные работы;

- 6) акты освидетельствования скрытых работ;
- 7) протоколы результатов испытаний асфальтобетонного покрытия;
- 8) общий журнал производства работ;
- 9) фотографии (до и после выполнения работ (на одном листе), 2 фото формата А4 в цветном изображении, снятых из одной точки);
- 10) гарантийный паспорт на объект;
- 11) исполнительную съемку для подтверждения объемов.

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

2.4. Оплата выполненных работ по благоустройству объекта осуществляется Плательщиком по объектам, указанным в пункте 1.1 настоящего Договора, и в пределах сумм в соответствии с пунктом 2.1 настоящего Договора в порядке и сроки, предусмотренные Соглашением о предоставлении субсидии, а также Соглашением об аккумулировании и расходовании денежных средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального или минимального и дополнительного перечней работ по благоустройству дворовых территорий. Оплата производится при условии выполнения работ в полном объеме надлежащего качества в срок не позднее 10 рабочих дней после получения Плательщиком от Подрядчика подписанного сторонами акта приемки выполненных работ на дворовой территории по унифицированной форме КС-2, акта приемки объекта в эксплуатацию, справки о стоимости выполненных работ и затрат по унифицированной форме КС-3.

### 3. Сроки выполнения работ

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

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

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

### 4. Обязанности и права Заказчика

4.1. При выполнении Договора Заказчик обязан:

4.1.1. Передать Подрядчику по акту приема-передачи земельный участок в кадастровых границах дворовой территории с элементами благоустройства, проектно-сметную документацию в период с 15.04.2023 по 30.04.2023.

4.1.2. Обеспечить согласование проведения работ с ресурсоснабжающими организациями.

4.1.3. Создать приемочную комиссию (отдельно на каждый объект), в состав которой включить и обеспечить явку представителей собственников

помещений в многоквартирных домах, Строительного контроля, членов общественной комиссии.

4.1.4. Обеспечить контроль за ходом выполняемых работ приемочной комиссией.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4.2. Заказчик имеет право:

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

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

4.2.3. Предъявлять претензии и требовать от Подрядчика уплаты

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

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

## 5. Обязанности и права Подрядчика

5.1. При выполнении Договора Подрядчик обязан:

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

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

5.1.3. До начала выполнения работ на объекте представить Заказчику, Строительному контролю, Плательщику персональный график выхода бригад согласно приложению № 2 к настоящему Договору.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

5.1.14. При сдаче объекта в эксплуатацию передать Заказчику (представителю Заказчика) общий журнал производства работ, исполнительные чертежи (топографическая съемка), акт по форме КС-2, справку по форме КС-3, акты освидетельствования скрытых работ, протоколы испытаний асфальтобетонной смеси, фотографии и иные документы, перечисленные в пункте 2.6 Договора.

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

5.1.16. Обеспечить удаленное видеонаблюдение за ходом выполнения работ на объекте в соответствии с п. 5.7.1 приложения № 3 к Постановлению № 62.

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

5.1.18. Обеспечить непрерывность проведения строительных работ на объекте с обязательным наличием на строительной площадке необходимых материалов, технических средств, рабочего персонала в период проведения

работ в соответствии с приложениями № 1, № 2 к настоящему Договору, с учетом п. 5.1.7 настоящего Договора.

5.2. Подрядчик имеет право:

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

5.2.2. Требовать своевременную приемку выполненных работ по Договору.

5.2.3. Получить оплату в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.2.4. Приостановить выполнение работ в случае обнаружения не зависящих от Подрядчика обстоятельств, которые могут оказать негативное влияние на годность или прочность результатов выполняемых работ или создать невозможность их завершения в установленный Договором срок, и сообщить об этом Заказчику, Строительному контролю в течение 1 (одного) дня после приостановления выполнения работ.

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

## 6. Права и обязанности Строительного контроля

6.1. При выполнении Договора Строительный контроль обязан:

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

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

6.1.3. Осуществлять контроль за ходом выполняемых работ на соответствие дизайн-проекту благоустройства дворовой территории и сметной документации, фактическим объемам и качеству. Замечания и письменные указания по ходу выполнения работ фиксировать в журнале производства работ.

6.1.4. Контролировать соблюдение графика выполнения работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома согласно приложению № 1 к настоящему Договору. В случае его несоблюдения Подрядчиком письменно уведомлять об этом Заказчика и Плательщика.

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

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

6.1.7. Осуществлять проверку наличия документации (технических паспортов, сертификатов, результатов лабораторных испытаний и пр.) на используемые строительные материалы, оборудование, изделия и конструкции, а также правильность ведения исполнительной документации

(общих и специальных журналов работ) при производстве работ по настоящему Договору.

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

6.2. Строительный контроль имеет право:

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

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

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

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

## 7. Права и обязанности Плательщика

7.1. Плательщик обязан:

7.1.1. Заключить с Подрядчиком Соглашение о предоставлении из бюджета Новокузнецкого городского округа субсидии на возмещение затрат, возникших в ходе благоустройства дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы" (далее - Соглашение), в течение 10 (десяти) рабочих дней после заключения Соглашения о предоставлении субсидии из бюджета Кемеровской области - Кузбасса на поддержку муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды в рамках федерального проекта "Формирование комфортной городской среды".

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

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

нарушений.

7.1.4. Оплатить Подрядчику стоимость работ по Договору, перечислив денежные средства на расчетный счет Подрядчика, открытый в кредитной организации, в соответствии с заключенным Соглашением.

7.2. Платательщик имеет право:

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

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

## 8. Приемка выполненных работ

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

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

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

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

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

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

8.6. При производстве скрытых работ сторонами составляется Акт

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

8.7. В течение 2-х дней после устранения всех замечаний, выявленных приемочной комиссией, выполненные работы принимаются членами приемочной комиссии путем подписания Акта приемки объекта в эксплуатацию (приложение № 3 к настоящему Договору).

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

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

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

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

## 9. Гарантии качества по сданным работам

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

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

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

9.4. При отказе Подрядчика от составления и (или) подписания акта

обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний акт с привлечением независимых экспертов; все расходы по оплате услуг, в случае установления наступления гарантийного случая, несет Подрядчик.

## 10. Ответственность Сторон

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

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

1) за нарушение сроков начала выполнения работ - 0,2 (ноль целых две десятых) процента за каждый день просрочки до начала выполнения работ;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## 11. Обстоятельства непреодолимой силы

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

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

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

## 12. Порядок изменения, расторжения Договора

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

12.2. В случае смены заказчика на основании принятого общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме, общим собранием членов товарищества собственников жилья, общим собранием членов кооператива решения в зависимости от способа управления права и обязанности заказчика по договору подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды" на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы", возникают у вновь выбранной организации в соответствии с требованиями норм жилищного законодательства РФ путем подписания сторонами Договора дополнительного соглашения по форме согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

## 13. Разрешение споров

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

13.2. Претензионный порядок урегулирования споров является

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

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

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

#### 14. Прочие условия

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

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

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

14.4. Договор считается заключенным с даты его подписания Сторонами и действует до исполнения Сторонами своих обязательств.

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

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

#### 15. Приложения к настоящему Договору

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

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

#### 16. Местонахождение и реквизиты Сторон

##### 16.1. Заказчик:

Жилищно-строительный кооператив «Дружба»

Юридический адрес:

654086, Кемеровская область - Кузбасс,  
г. Новокузнецк, ул. Радищева, 18.

Почтовый адрес:

654086, Кемеровская область - Кузбасс,  
г. Новокузнецк, ул. Радищева, 18.

ИНН 4219002398 КПП 42210101 ОГРН 1024201827869

Реквизиты заказчика:

Тел. 8-960-916-5177 эл. почта: [predsedatel18@yandex.ru](mailto:predsedatel18@yandex.ru)

Банковские реквизиты:

Кемеровское Отделение №8615 ПАО Сбербанк г. Кемерово

р/с 4070 3810 9261 7017 0010

к/с 3010 1810 2000 0000 0612 БИК 043207612

### 16.2. Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью «СибТек»

Юридический адрес:

654213, Кемеровская область - Кузбасс,

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

Почтовый адрес:

654038, Кемеровская область - Кузбасс,

г. Новокузнецк, ул. Климасенко, 13а

Фактический адрес:

654213, Кемеровская область - Кузбасс,

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

Реквизиты подрядчика:

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

ИНН 4253011321 КПП 425201001 ОГРН 1124253008219

Банковские реквизиты:

Филиал «Центральный» Банка ВТБ ПАО г. Москва

р/с 4070 2810 8370 7000 0911

к/с 3010 1810 1452 5000 0411 БИК 044525411

### 16.3. Строительный контроль:

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

Юридический (почтовый, фактический) адрес:

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

Телефон/факс: (3843) 71-19-67, e-mail: [deznk@mail.ru](mailto: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](mailto:info@gkh-nk.ru)

ИНН 4217131091, КПП 421701001, ОГРН 1114217000413

Банковские реквизиты:

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

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

Кор. счет. 40102810745370000032

Расчетный счет 03231643327310003901

БИК 013207212

Подписи Сторон

Заказчик:

*Подпись*



" " 20  
МП

Подрядчик:

*Подпись*



" " 20  
МП

Строительный контроль:

*Подпись* С.В.Криулькин/

" " 20 г.  
МП

Платательщик:

*Подпись*

/М.В.Либер/

" " 20 г.



Приложение № 1  
к договору подряда на выполнение работ  
по благоустройству дворовой территории  
многоквартирного дома, включенных  
в муниципальную программу "Формирование  
современной городской среды на территории  
Новокузнецкого городского округа  
на 2018 - 2022 годы"  
от 20.10.2022 г. № 1/2-2023

**График  
выполнения работ по благоустройству дворовой  
территории многоквартирного дома**

№ п/п	Вид работ	Срок выполнения
<i>Ул. Радищева, 18</i>		
1	Разборка бортовых камней	01.05.22 – 20.05.22
2	Демонтаж асфальта	01.05.22 – 20.05.22
3	Вывоз мусора	20.05.22 – 30.05.22
4	Выемка грунта под укрепление площадок	05.05.22 – 30.05.22
5	Вывоз грунта	05.05.22 – 30.05.22
6	Устройство основания	30.05.22 – 15.06.22
7	Установка бордюрных камней	15.06.22 – 30.06.22
8	Разлив битума и укладка асфальтобетонного покрытия	30.06.22 – 15.07.22
9	Засыпка пазух грунтов и выравнивание газонов, установка элементов благоустройства	15.07.22 – 29.07.22

Заказчик: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
" " \_\_\_\_\_  
МП



Подрядчик: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
" " \_\_\_\_\_ 20  
МП

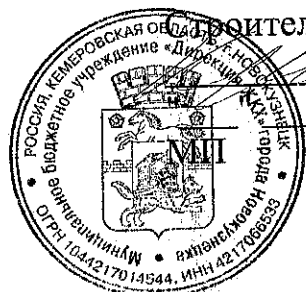


Лицевой контроль: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
" " \_\_\_\_\_ 20 г.

Плательщик: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
" " \_\_\_\_\_ 20 г.



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СИБТЕК»

654213, Россия, Кемеровская область, Новокузнецкий район, пос. ст. Ерунаково, ул. Вокзальная, 2а,  
офис №1, тел/факс (3843) 52-02-46,  
E-mail: [sibtek-nvkz@mail.ru](mailto:sibtek-nvkz@mail.ru) ОГРН 1124253008219 ИНН 4253011321 КПП 425201001 БИК 044525411  
р/с 40702810837070000911 Филиал «Центральный» Банка ВТБ ПАО г. Москва к/с  
30101810145250000411

Приложение № 2  
к договору подряда на выполнение работ  
по благоустройству дворовой территории  
многоквартирного дома, включенных  
в муниципальную программу «Формирование  
современной городской среды на территории  
Новокузнецкого городского округа  
на 2018 – 2022 годы»  
от 20.10.2022 г. № 1/2-2023

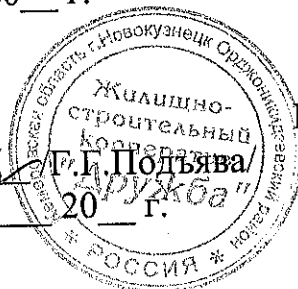
## График выхода бригад

№ п/п	Адрес объекта	Состав бригады		Период работы
		Должность	ФИО	
1	Ул. Радищева, 18	Бригадир	Мартиросян Монуа Антонович	01.05.22-29.07.22
2		Дорожный рабочий	Аракелян Спартак Оксенович	01.05.22-29.07.22
3		Дорожный рабочий	Мурадян Зориг Мнацаканович	01.05.22-29.07.22
4		Дорожный рабочий	Мурадян Самвел Зорикович	01.05.22-29.07.22
5		Дорожный рабочий	Мурадян Арам Деренович	01.05.22-29.07.22

Директор \_\_\_\_\_  
" " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Заказчик: \_\_\_\_\_

МП \_\_\_\_\_



Подрядчик: \_\_\_\_\_

МП \_\_\_\_\_



Строительный контроль: \_\_\_\_\_

С.В. Криулькин / \_\_\_\_\_  
" " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.



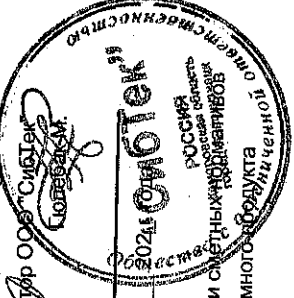
Плательщик: \_\_\_\_\_

МП \_\_\_\_\_





СОГЛАСОВАНО: 3 178 043,64 руб.



Генеральный директор ООО "Сидетек"  
Юлия Васильевна  
Криулькин С.В.

" " " 2022 года



Наименование редакции сметных расчетов  
расценки на строительные работы  
"РАД-Смета 2022"

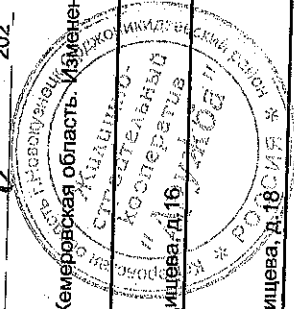
Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома по адресу Кемеровская обл., г. Новокузнецк, Новобайдаевский район, ул. Радищева, д. 18  
(наименование объекта капитального строительства)

СОГЛАСОВАНО: 3 178 043,64 руб.  
Председатель Комитета ЖСК "Новокузнецка"  
Либер М.В.



" " " 2022 года

Наименование программы проекта  
"РАД-Смета 2022"



Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома по адресу Кемеровская обл., г. Новокузнецк, Новобайдаевский район, ул. Радищева, д. 18  
(наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома, ул. Радищева, д. 18  
(наименование объекта капитального строительства)

Составлен \_\_\_\_\_ базисно-индексным \_\_\_\_\_ методом

Основание \_\_\_\_\_ ведомость дефектов  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

2 кв 2022 с применением индекса-дефлятора 2023/2022

Сметная стоимость	3531,16	(287,79) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	2824,49	(230,19) 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

(10,97) тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих  
 Нормативные затраты труда машинистов  
 Расчетный измеритель конструктивного решения

1082,89 чел.час.  
 125,63 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 расчетов, отнесенных в СЧЕ) руб.	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.			
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Восстановление дорожной одежды проезда. ТИП 1 S=606м2 ТЕРр68-14-2	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании Объем=149 / 100	100 м			1,49						
		1 ОТ					525,77		783,40			
		2 ЭМ					482,88		719,49			
		3 в т.ч. ОТМ					77,31		115,19			
		3Т	чел.-ч	52,63		78,4187						
		3ТМ	чел.-ч	6,4		9,536						
		Итого по расценке					1 008,65		1 502,89			
2	ТСЦ-509-9900	Строительный мусор										2 904,69
		ФОТ										898,59
	Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	102		102						916,56
	21.12.2020 Прил. п.102											
	Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54						485,24
	11.12.2020 Прил. п.102											
	Всего по позиции											
		Строительный мусор										18,63

3	ТССЦлг-01-01-01-043	(Материалы для строительных работ) Объем=149*0,125	1 т груза	18,63	4,49	83,65
4	ТЕРр68-12-8	Погрузочные работы при автомобильных Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и Объем=606 / 1000	1000 м2 покрытия	0,606		
		1 ОТ			92,48	56,04
		2 ЭМ			11 431,43	6 927,45
		3 в т.ч. ОТМ			249,25	151,05
	410-9014	Лом асфальтобетона	м	138,6		
	ЗТ		чел.-ч	9,87		83,9916
	ЗТМ		чел.-ч	15,51		5,98122
						9,39906
		Итого по расценке		11 523,91		6 983,49
		ФОТ				207,09
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.102	%	102		211,23
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.102	%	54		111,83
5	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (Материалы для строительных работ) Объем=606*0,07*1,98	т	83,9916		7 306,55
6	ТССЦлг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне Объем=18,63+83,9916	1 т груза	102,62	13,55	1 390,50
7	ТЕР01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), Объем=((606*0,06)) / 1000	1000 м3 грунта	0,03636		
		2 ЭМ			949,58	34,53
		3 в т.ч. ОТМ			121,41	4,41

ЗТМ	чел.-ч	7,49	0,2723364					
Итого по расценке				949,58	34,53			
ФОТ								
Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	92	92		4,41			
Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	46	46		4,06			
Всего по позиции					2,03			
8	ТССЦпг-01-01-01-034	Погрузочные работы при автомобильных (Погрузо-разгрузочные работы)	1 т груза	63,63	4,49	40,62	285,70	
Объем=36,36*1,75								
9	ТССЦпг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	1 т груза	63,63	13,55	862,19		
10	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,9696				
		Объем=((606*0,16)) / 100						
		1 ОТ			121,95	118,24		
		2 ЭМ			4 465,64	4 329,88		
		3 в т.ч. ОТМ			478,22	463,68		
		4 М			29,50	28,60		
409-9013 Шлаки металлургические пористые:				м3	0			
		ЗТ						
		ЗТМ			12,77	12,381792		
Итого по расценке					29,74	28,835904		
ФОТ						4 476,72		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147	147	581,92	855,42	
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95	95	552,82		
Всего по позиции								
10.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного (Материалы)	м3	122,17	111,89	5 884,96	13 669,60	

в том числе:

11	ТЕР27-06-026-01	Объем=606*0.16*1,26 Розлив вяжущих материалов Объем=606*0,0005 2 ЭМ	1 т	0,3	49,08	14,72
		3 в т.ч. ОТМ			8,59	2,58
		4 М			1 932,69	579,81
		3Тм	чел.-ч	0,198		
		Итого по расценке			1 981,77	594,53
		ФОТ				2,58
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		3,79
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		2,45
		<b>Всего по позиции</b>				<b>600,77</b>
12	ТЕР27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячего асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных Объем=606 / 1000	1000 м2 покрытия	0,606		
		1 ОТ			442,75	268,31
		2 ЭМ			2 777,78	1 683,33
		3 в т.ч. ОТМ			315,72	191,33
		4 М			369,04	223,64
		410-9010 Смесь асфальтобетонная	т	93,7		56,7822
		3Т	чел.-ч	38,3		23,2098
		3Тм	чел.-ч	19,1		11,5746
		Итого по расценке			3 589,57	2 175,28
		ФОТ				459,64
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		675,67
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		436,66
		<b>Всего по позиции</b>				<b>3 287,61</b>
12-1	ТССЦ-410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные,	т	56,782	518,60	29 447,15

в том числе:

13	ТЕР27-06-020-01	(Материалы)	0,606	1000 м2 покрытия	Устройство покрытия толщиной 4 см из				
		горячих асфальтобетонных смесей плотных							
		мелкозернистых типа АБВ, плотность							
		Объем=606 / 1000							
		1 ОТ			442,75	268,31			
2 ЭМ	2 769,94	1 678,58							
3 в т.ч. ОТМ	315,39	191,13							
4 М	225,21	136,48							
410-9010 Смесь асфальтобетонная									
	ЭТ		58,5396	т	96,6				
	Итого по расценке		23,2098	чел.-ч	38,3				
	ЭТМ		11,56248	чел.-ч	19,08				
	Итого по расценке		3 437,90						2 083,37
	ФОТ								459,44
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги								675,38
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред.								
	пр. № 636/пр от 02.09.2021)								
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги								
	11.12.2020 Прил. п.21								436,47
Всего по позиции									
									3 195,22
13.1	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные,		т					
	(Материалы)		58,5396						33 408,55
14	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих		100 м3					
	слоев оснований: из шлака доменного	материала							
	отвального сталеплавильного (под дорожные	основания							
	бордюры)	(в плотном							
		теле)							
	Объем=((149*0,3*0,15)) / 100								
	1 ОТ								8,18
	2 ЭМ								299,42
	3 в т.ч. ОТМ								32,06
	4 М								1,98
409-9013 Шлаки металлургические пористые:									
									0



в том числе:

16	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетонной подушки, но с учетом шва стыка)	100 м3 бетона, буюбетона и железобет она в деле	-0,06334					
		Объем= $(-8,791/1,02+2,33036/1,02)/100$							
	1 ОТ							1 686,60	-106,83
	2 ЭМ							2 609,79	-165,30
	3 в т.ч. ОТМ							291,78	-18,48
	4 М							2 412,90	-152,83
	401-9021 Бетон								
	ЗТ		м3	102					
	ЗТМ		чел.-ч	180					
			чел.-ч	18					
		Итого по расценке						6 709,29	-424,96
		ФОТ							
		Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	102					-125,31
		Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	58					-127,82
		Всего по позиции							-72,68
16.1	411-0001	Вода	м3					0,012668	-625,46
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)						1,98	0,03
		Объем=-0,012668							
16.2	101-1668	Рогожа	м2					15,835	152,81
		(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)						9,65	
		Объем=-15,835							
16.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (Материалы)	м3					2,33036	1 384,49
		Объем=0,046*149/3*1,02						594,11	
17	ТЕР27-07-005-05 применит	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм: угловой шлифовальной машинкой	1 м реза					10,5	
		1 ОТ							
		2 ЭМ						6,82	71,61
		4 М						0,44	4,62
		ЗТ						10,32	108,36
		Итого по расценке						17,58	184,59
		ФОТ							71,61

в том числе:

Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее Всего по позиции	% %	113 77	113 77	80,92 55,14 320,65
18 ТЕР27-07-005-07 применит	Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм: к расценке 27-07-005-05 до толщ 150-70=80\10=8 ПЗ=8 (ОЗП=8; ЭМ=8 к расх.; ЗПМ=8; МАТ=8 к расх.; ТЗ=8; ТЗМ=8)	1 ОТ 2 ЭМ 4 М 3Т	10,5 0,46 0,07 1,47 2,00	8 8 8 8 8
Итого по расценке ФОТ	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	% %	113 77	168,00 38,64 43,66 29,75
19 ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 1 Объем=((100*0,15)) / 100	1 ОТ 3Т	0,15 797,39 797,39	241,41 119,61 119,61 106,45 47,84
Итого по расценке ФОТ	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом	% %	89 40	119,61 119,61 106,45 47,84
20 ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки (Материалы)	Объем=15*1 Объем=100 / 1000 1 ОТ 3Т	15 111,97 1 025,00 1 025,00	273,90 1 679,55 102,50 102,50 91,23
Итого по расценке ФОТ	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим 21.12.2020 Прил. п.1-4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,	%	89	102,50 102,50 91,23

в том числе:

Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим  
11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,

41

%

41

42,03

**Всего по позиции**

**235,76**

**Итого по разделу 1 Восстановление дорожной одежды проезда. ТИП 1 S=606м2 :**

Итого прямые затраты (справочно)

в том числе:

118 735,34

Оплата труда рабочих

2 879,74

Эксплуатация машин

18 024,20

в том числе оплата труда машинистов (ОТм)

1 149,37

Материалы

97 831,40

Строительные работы

127 325,77

Строительные работы

124 989,43

в том числе:

2 879,74

оплата труда

15 687,86

эксплуатация машин и механизмов

1 149,37

в том числе оплата труда машинистов (ОТм)

97 831,40

материалы

накладные расходы

5 312,88

сметная прибыль

3 277,55

Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ

2 336,34

Итого ФОТ (справочно)

4 029,11

Итого накладные расходы (справочно)

5 312,88

Итого сметная прибыль (справочно)

3 277,55

**Итого по разделу 1 Восстановление дорожной одежды проезда. ТИП 1 S=606м2**

**127 325,77**

**1 562 287**

**Раздел 2. Ремонт существующих тротуаров. ТИП За S=415 м2**

22 ТЕРр68-14-2

Разборка бортовых камней: на щебеночном

основании

Объем=353 / 100

1 ОТ

2 ЭМ

3 в т.ч. ОТм

ЗТ

ЗТм

Итого по расценке

ФОТ

Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)  
21.12.2020 Прил. п.102

Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)  
11.12.2020 Прил. п.102

Всего по позиции

Строительный мусор

Пуу (353\*0,05)

23 ТССЦ-509-9900

Т

17,65

6 881,58



в том числе:

ЗТМ	чел.-ч	3,17	1,90834			
<b>Итого по расценке</b>						
ФОТ				5 253,20		3 162,43
Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее						185,79
21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113				209,94
Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее						143,06
11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77				
<b>Всего по позиции</b>						
28.1 ТССЦ-408-0391	м3		-10,4748	267,84		3 515,43
<b>Щебень известняковый для строительных (Автомобильные дороги)</b>						
29 ТЕР27-07-002-02	100 м2		-3,01			-2 805,57
<b>До 10 см. На каждый 1 см изменения толщины дорожек и тротуаров</b>						
<b>оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01</b>						
Объем=(301*(-1))/100						
10-12=-2/1=-2 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)						
1 ОТ				5,49	2	-33,05
2 ЭМ				8,53	2	-51,35
3 в т.ч. ОТМ				1,21	2	-7,28
4 М				401,76	2	-2 418,60
ЗТ	чел.-ч	0,54	-3,2508			
ЗТМ	чел.-ч	0,1	-0,602			
<b>Итого по расценке</b>						
ФОТ				415,78		-2 503,00
Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее						-40,33
21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113				-45,57
Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее						-31,05
11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77				
<b>Всего по позиции</b>						
29.1 ТССЦ-408-0391	м3		9,03	267,84		-2 579,62
<b>Щебень известняковый для строительных (Автомобильные дороги)</b>						
Объем=-9,03						2 418,60
30 ТССЦ-409-0052	м3		7,5852	111,89		848,71
<b>Щебень шлаковый для дорожного (Материалы)</b>						
Объем=301*0.1*0.2*1.26						



в том числе:

2 ЭМ				2 609,79			-402,01
3 в т.ч. ОТМ							
4 М				291,78			-44,95
401-9021 Бетон				2 412,90			-371,69
			М3		-15,712182		
3Т			чел.-ч				
3ТМ			чел.-ч		-27,72738		
Итого по расценке				6 709,29			-1 033,51
ФОТ							-304,76
Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве			%		102		-310,86
Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве			%		58		-176,76
<b>Всего по позиции</b>							<b>-1 521,13</b>
32.1 101-1668	Рогожа		М2	38,51025		9,65	371,62
	(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)						
	Объем=-38,51025						
32.2 411-0001	Вода		М3	0,0308082		1,98	0,06
	(Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)						
	Объем=-0,0308082						
32.3 ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (Материалы)		М3	2,0468		594,11	1 216,02
	Объем=0,02*301/3*1,02						
33 ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня		100 м2 дорожек и тротуаров		4,15		
	Объем=415 / 100						
1 ОТ				266,60			1 106,39
2 ЭМ							
3 в т.ч. ОТМ				322,22			1 337,21
4 М				42,03			174,42
3Т			чел.-ч			108,896	19 357,18
3ТМ			чел.-ч				
Итого по расценке				5 253,20		13,1555	21 800,78
ФОТ							1 280,81

в том числе:

Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	21.12.2020 Прил. п.21.1	%	113	113	1 447,32
Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	11.12.2020 Прил. п.21.1	%	77	77	986,22

Всего по позиции 24 234,32

34 ТССЦ-408-0391 Щебень известняковый для строительных м3 -72,21 267,84 -19 340,73

35 ТЕР27-07-002-02 До 10 см. На каждый 1 см изменения толщины дорожек и оснований добавлять или исключать к тротуаров расценке 27-07-002-01 -4,15

Объем= $((415) \cdot (-1)) / 100$   
 10-12=-2/1=-2 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)

1 ОТ				5,49	2	-45,57
2 ЭМ				8,53	2	-70,80
3 в т.ч. ОТМ				1,21	2	-10,04
4 М				401,76	2	-3 334,61
ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-4,482		
ЗТМ	чел.-ч	0,1	2	-0,83		

Итого по расценке 415,78  
 ФОТ -3 450,98  
 Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее 113 -55,61 -62,84

Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее 77 -42,82

36 ТССЦ-408-0391 Щебень известняковый для строительных м3 12,45 267,84 -3 556,64 3 334,61

37 ТССЦ-409-0052 Щебень шлаковый для дорожного (Материалы) м3 52,29 111,89 5 850,73

38 ТЕР27-07-006-01 Устройство покрытия дорожек и тротуаров из 1000 м2 0,415

Объем=415 / 1000 1 ОТ 204,94 85,05

2 ЭМ					4 375,98		1 816,03
3 в т.ч. ОТМ							
4 М					126,32		52,42
					1,82		0,76
101-9010 Битум		т	0,65	0,26975			
410-9010 Смесь асфальтобетонная		т	0	0			
ЗТ		чел.-ч	18,58	7,7107			
ЗТМ		чел.-ч	7,98	3,3117			
Итого по расценке					4 582,74		1 901,84
38.1	ТССЦ-101-1556 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90,	т	0,65	0,26975	1 876,40		506,16
38.2	ТССЦ-410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, ФОТ	т	95,6	39,674	570,70		22 641,95
	Приказ № 812/пр от НР Устройтво покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113	113			137,47
	Приказ № 774/пр от СП Устройтво покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77	77			155,34
	<b>Всего по позиции</b>						<b>105,85</b>
39	ТЕР01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта		0,4515			25 311,14
	Объем= $((301*0,15) / 100$						
1 ОТ							
ЗТ		чел.-ч	88,5	39,95775	797,39		360,02
Итого по расценке					797,39		360,02
ФОТ							
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	89	89			360,02
	Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	40	40			320,42
	<b>Всего по позиции</b>						<b>144,01</b>
40	ТССЦ-407-0013 Земля растительная механизированной заготовки	м3		45,15	111,97		824,45
	(Материалы)						
	Объем=15*3.01						
	Объем=301-/1000						
1 ОТ							
ЗТ		чел.-ч	100	30,1	1 025,00		308,53
Итого по расценке					1 025,00		308,53

в том числе:

ФОТ	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим	%	89	308,53
	21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,			274,59
	Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим	%	41	126,50
	11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,			
<b>Всего по позиции</b>				
				<b>709,62</b>

**Итого по разделу 2 Ремонт существующих тротуаров. ТИП За S=415 м2 :**

Итого прямые затраты (справочно)				62 404,95
в том числе:				
Оплата труда рабочих				6 228,51
Эксплуатация машин				5 752,65
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)				495,94
Материалы				50 423,79
Строительные работы				75 247,69
в том числе:				74 336,31
оплата труда				6 228,51
эксплуатация машин и механизмов				4 841,27
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)				495,94
материалы				50 423,79
накладные расходы				7 999,84
сметная прибыль				4 842,90
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ.				911,38
Итого ФОТ (справочно)				6 724,45
Итого накладные расходы (справочно)				7 999,84
Итого сметная прибыль (справочно)				4 842,90
<b>Итого по разделу 2 Ремонт существующих тротуаров. ТИП За S=415 м2</b>				<b>923 290</b>
				<b>912 107</b>

**Раздел 3. Ремонт тротуаров (площадка) (проектируемые) S=107 м2**

42	ТЕР01-02-105-03	Корчевка пней в грунтах естественного	100 пней	0,02	
		Объем=2 / 100			
		2 ЭМ			
		3 в т.ч. ОТМ			
		3ТМ			
		Итого по расценке	чел.-ч	6,71	
		ФОТ			
					1 086,95
					21,74
					2,32
					0,1342
					1 086,95
					21,74
					2,32

в том числе:

Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим  
21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,  
Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим  
11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,

% 89 89  
% 41 41

2.06

0.95

Всего по позиции

24,75

43	ТЕРр68-3-6	Валка деревьев в городских условиях: (дуб, бук, граб, клен, ясень) диаметром более 300 мм :ду 40 см 2 шт	1	складочный мЗ кряжей	1,61			
		Объем=2*0.7+2*0.7*0.15						
		1 ОТ					74,32	119,66
		2 ЭМ					34,63	55,75
		ЗТ						
		Итого по расценке		чел.-ч	7,38	11,8818		
		ФОТ					108,95	175,41
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	102	102		119,66
		21.12.2020 Прил. п.102						122,05
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54	54		64,62
		11.12.2020 Прил. п.102						
		Всего по позиции						362,08
44	ТЕР01-02-107-01	Засыпка ям подкоренных бульдозерами	100	ям	0,02			
		Объем=2 / 100						
		2 ЭМ					295,40	5,91
		3 в т.ч. ОТМ					37,77	0,76
		ЗТМ						
		Итого по расценке		чел.-ч	2,33	0,0466		
		ФОТ					295,40	5,91
								0,76
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим		%	89	89		0,68
		21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,						
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим		%	41	41		0,31
		11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,						

Всего по позиции					6,90	
45	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для дорожного (Материалы)	м3	0,3	94,86	28,46
46	ТССЦлг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных Объем=(0.115*2)*0,61	1 т груза	0,14	4,49	0,63
47	ТССЦлг-01-01-01-007	Погрузочные работы при автомобильных (Погрузо-разгрузочные работы) Объем=1.62*0,61	1 т груза	0,99	16,79	16,62
48	ТССЦлг-03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза Объем=0,14+0,99	1 т груза	1,13	13,10	14,80
49	ТЕР01-02-119-03	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при густой поросли	100 м2	0,375		
50	ТССЦлг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных Объем=(0.225)*0,61	1 т груза	0,14	4,49	0,63
51	ТССЦлг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне	1 т груза	0,14	15,36	2,15
52	ТЕР01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), грунта	1000 м3	0,0321		
Итого по расценке					92,87	34,83
ФОТ						34,83
Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые по другим 21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,			%	89		31,00
Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые по другим 11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим,			%	41		14,28
ЗТ			чел.-ч	9,06	3,3975	
Объем=37.5 / 100					92,87	34,83
1 ОТ						
Всего по позиции					80,11	0,63

$Объем = ((107 * 0,3)) / 1000$

2 ЭМ 949,58 30,48  
 3 в т.ч. ОТМ 121,41 3,90  
 ЗТМ чел.-ч 7,49 0,240429

Итого по расценке 949,58 30,48

ФОТ  
 Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые  
 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом % 92 3,90  
 Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые  
 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом % 46 1,79  
**Всего по позиции 35,86**

53 ТССЦпг-01-01-01-039 **Погрузочные работы при автомобильных** 1 т груза 44,94 5,42 243,57  
 (Погрузо-разгрузочные работы)  
 Объем=32.1\*1.4

54 ТССЦпг-03-21-01-015 **Перевозка грузов автомобилями-самосвалами** 1 т груза 44,94 15,36 690,28  
 55 ТЕР27-07-002-01 **Устройство оснований толщиной 12 см под** 100 м2 1,07

тропуары из кирпичного или известнякового дорожек и тротуаров  
 щебня  
 Объем=107 / 100  
 1 ОТ 266,60 285,26  
 2 ЭМ 322,22 344,78  
 3 в т.ч. ОТМ 42,03 44,97  
 4 М 4 664,38 4 990,89  
 ЗТМ чел.-ч 26,24 28,0768

ЗТМ чел.-ч 3,17 3,3919  
 Итого по расценке 5 253,20 5 620,93  
 ФОТ

Приказ №.812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, % 113 330,23  
 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее 113 373,16  
 Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, % 77 254,28  
 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее 77

**Всего по позиции 6 248,37**

в том числе:

55.1	408-0391	Щебень известняковый для строительных (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	м3	-18,618	267,84	-4 986,65
56	ТЕР27-07-002-02	До 16 см. На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01	100 м2 дорожек и тротуаров	1,07		
		Объем=107 / 100			5,49	23,50
		16-12=4/1=4 ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)			8,53	36,51
		1 ОТ			1,21	5,18
		2 ЭМ				
		3 в т.ч. ОТМ				
		4 М			401,76	1 719,53
		ЗТ	чел.-ч	0,54	4	2,3112
		ЗТМ	чел.-ч	0,1	4	0,428
		Итого по расценке			415,78	1 779,54
		ФОТ				28,68
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, площадок и прочее	%	113		32,41
		21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		22,08
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, площадок и прочее	%	77		22,08
		11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		22,08
		Всего по позиции				
56.1	408-0391	Щебень известняковый для строительных (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	м3	-6,42	267,84	1 834,03
57	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного (Материалы)	м3	21,5712	105,16	-1 719,53
		Объем=107*(0,16)*1,26				2 268,43
58	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	1,07		
		Объем=107 / 100			266,60	285,26
		1 ОТ				
		2 ЭМ			322,22	344,78

3 в т.ч. ОТМ				42,03		44,97
4 М						
ЗТ	чел.-ч	26,24		4 664,38	28,0768	4 990,89
ЗТМ	чел.-ч	3,17			3,3919	
Итого по расценке						
ФОТ						
Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее						
	%	113			113	5 620,93
Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее						
	%	77			77	330,23
						373,16
						254,28
<b>Всего по позиции</b>						
58.1	408-0391	<b>Щебень известняковый для строительных</b>		<b>м3</b>		<b>6 248,37</b>
(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)						
59	ТЕР27-07-002-02	<b>До 10 см. На каждый 1 см изменения толщины</b>		<b>100 м2</b>		<b>-4 986,65</b>
оснований добавлять или исключать к дорожкам и тротуаров						
расценке 27-07-002-01						
Объем=(107*(-1)) / 100						
10-12=-2/1=-2 ПЗ=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)						
1	ОТ			5,49	2	-11,75
2	ЭМ			8,53	2	-18,25
3	в т.ч. ОТМ			1,21	2	-2,59
4	М			401,76	2	-859,77
ЗТ	чел.-ч	0,54			2	-1,1556
ЗТМ	чел.-ч	0,1			2	-0,214
Итого по расценке						
ФОТ						
Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее						
	%	113			113	-889,77
						-14,34
						-16,20
<b>Всего по позиции</b>						
						<b>-917,01</b>

в том числе:

59.1	408-0391	Щебень известняковый для строительных (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Объем=-3,21	м3	3,21	267,84	859,77
60	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного (Материалы) Объем=107*0,1*1,26	м3	13,482	111,89	1 508,50
61	ТЕР27-07-008-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из Объем=107 / 1000	1000 м2	0,107		
	1 ОТ				204,94	21,93
	2 ЭМ				4 375,98	468,23
	3 в т.ч. ОТМ				126,32	13,52
	4 М				1,82	0,19
	101-9010 Битум		т	0,65		0,06955
	410-9010 Смесь асфальтобетонная		т	0		0
	ЗТ		чел.-ч	18,58		1,98806
	ЗТМ		чел.-ч	7,98		0,85386
	Итого по расценке				4 582,74	490,35
61.1	ТССЦ-101-1556 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90,		т	0,65	1 876,40	130,50
61.2	ТССЦ-410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, ФОТ		т	95,6	570,70	5 837,80
	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		35,45
	Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		40,06
	Всего по позиции					27,30
62	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов: 2	100 м3 грунта	0,00252		6 526,01
	Объем=((20*0,6*0,7)*0,03) / 100				1 442,98	3,64
	1 ОТ					
	ЗТ		чел.-ч	154		0,38808
	Итого по расценке				1 442,98	3,64
	ФОТ					3,64
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	89		3,24
	Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	40		1,46

в том числе:

Всего по позиции						8,34
63	ТЕР01-01-022-08	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 1000 м3 грунта Объем= $((20*0,6*0,7)*0,97) / 1000$			0,008148	
	2 ЭМ					39,50
	3 в т.ч. ОТМ					3,97
	ЗТМ		30,09	чел.-ч	0,2451733	
						4 847,80
						487,76
	Итого по расценке					4 847,80
	ФОТ					3,97
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	92	%	92	3,65
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	46	%	46	1,83
	Всего по позиции					44,98
64	ТССЦлг-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных (Погрузо-разгрузочные работы) Объем=0,252*1,4			0,3528	5,42
65	ТССЦлг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами Объем= $(0,252+8,148)*1,4$			11,76	15,36
66	ТЕР23-01-001-02	Устройство основания под трубопроводы: щебеночного Объем= $((20*0,7*0,1)) / 10$			0,14	
	1 ОТ					14,02
	2 ЭМ					6,09
	3 в т.ч. ОТМ					0,86
	4 М					239,30
	ЗТ		10,2	чел.-ч	1,428	
						1 709,25
	ЗТМ					0,0714
	Итого по расценке					1 852,93
	ФОТ					259,41
						14,88

в том числе:

66.1	408-0022	Щебень из природного камня для (Наружные сети водопровода, канализации, газопровода)	м3	117	117	17,41
<b>Всего по позиции</b>						
67	ТСЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного (Материалы)	м3	74	74	11,01
<b>Всего по позиции</b>						
Объем=1,4*1,26						
68	ТЕР34-02-001-03	Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением: полиэтиленовыми муфтами до 2 отверстий	1 канал- километр трубопров ода	0,02		
Объем=20/1000						
		1 ОТ				29,26
		4 М				282,44
		3Т				
		Итого по расценке	чел.-ч	144	2,88	
		ФОТ				311,70
		Приказ № 812/пр от НР Сооружения связи, радиовещания и 21.12.2020 Прил. п.28 телевидения	%	98	98	29,26
		Приказ № 774/пр от СП Сооружения связи, радиовещания и 11.12.2020 Прил. п.28 телевидения	%	58	58	16,97
<b>Всего по позиции</b>						
357,34						
69	ТЕР01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами Объем=(20*0,7*0,5) / 1000	1000 м3 грунта	0,007		
		2 ЭМ				8,44
		3 в т.ч. ОТМ				0,86
		3ТМ				
		Итого по расценке	чел.-ч	8,87	0,06209	
		ФОТ				8,44
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	92	92	0,86
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	46	46	0,40
<b>Всего по позиции</b>						
9,63						

в том числе:

70	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3	0,07					
	Объем=(20*0.7*0.5) / 100							
	1 ОТ			128,43		8,99		
	2 ЭМ			270,27		18,92		
	3 в т.ч. ОТм			36,72		2,57		
	ЗТ	чел.-ч	12,53		0,8771			
	Итого по расценке			398,70		27,91		
	ФОТ					11,56		
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	92			10,64		
	Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом	%	46			5,32		
	<b>Всего по позиции</b>					<b>43,87</b>		
71	Щебень шлаковый для дорожного (Материалы)	м3	8,82	111,89		986,87		
	Объем=20*0.7*0.5*1,26							

<b>Итого по разделу 3 Ремонт тротуаров (площадка) (проектируемые) S=107 м2:</b>								
Итого прямые затраты (справочно)								
в том числе:								
	Оплата труда рабочих					14 577,30		
	Эксплуатация машин					814,60		
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)					2 252,00		
	Материалы					121,29		
	Строительные работы					11 510,70		199 627
	Строительные работы					16 269,51		188 717
	в том числе:					15 380,39		
	оплата труда					814,60		
	эксплуатация машин и механизмов					1 362,88		
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)					121,29		
	материалы					11 510,70		
	накладные расходы					1 026,37		
	сметная прибыль					665,84		
	Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ					889,12		10 910
	Итого ФОТ (справочно)					935,89		
	Итого накладные расходы (справочно)					1 026,37		
	Итого сметная прибыль (справочно)					665,84		
	<b>Итого по разделу 3 Ремонт тротуаров (площадка) (проектируемые) S=107 м2</b>					<b>16 269,51</b>		<b>199 627</b>
<b>Раздел 4. Ремонт откоски ТИП 3Б S=63 м2</b>								



в том числе:

76	ТССЦлг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных Объем=2+4,9896	1 т груза	6,99	4,49	31,39
77	ТССЦлг-03-21-01-011	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне Объем=2+4,9896	1 т груза	6,99	13,55	94,71
78	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, Объем=(0.25*50*0.25) / 100	100 м3 грунта	0,03125		
		1 ОТ			1 442,98	45,09
		3Т	чел.-ч	4,8125		
		Итого по расценке			1 442,98	45,09
		ФОТ				45,09
		Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	89		40,13
		Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом	%	40		18,04
		<b>Всего по позиции</b>				<b>103,26</b>
79	ТЕР46-08-044-02	Гидроструйная очистка: бетонных поверхностей	1 м2 поверхности	12,5		
		Объем=0.25*50			1,54	19,25
		1 ОТ				
		2 ЭМ			0,59	7,38
		4 М			0,28	3,50
		3Т	чел.-ч	0,15		
		Итого по расценке		1,875	2,41	30,13
		ФОТ				19,25
		Приказ № 812/лр от НР Работы по реконструкции зданий и 21.12.2020 Прил. п.40.1 сооружений: усиление и замена существующих	%	103		19,83
		Приказ № 774/лр от СП Работы по реконструкции зданий и 11.12.2020 Прил. п.40.1 сооружений: усиление и замена существующих	%	59		11,36
		<b>Всего по позиции</b>				<b>61,32</b>
80	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируем ой поверхнос ти	0,125		
		Объем=(0.25*50) / 100			242,32	30,29
		1 ОТ				

в том числе:

2 ЭМ					77,87	9,73
4 М					1 604,98	200,62
ЗТ						
Итого по расценке				21,2	2,65	
ФОТ					1 925,17	240,64
Приказ № 812/пр от НР Конструкции из кирпича и блоков 21.12.2020 Прил. п.8		%	110		110	30,29
Приказ № 774/пр от СП Конструкции из кирпича и блоков 11.12.2020 Прил. п.8		%	69		69	33,32
<b>Всего по позиции</b>						20,90
<b>81 ТЕР01-02-061-02</b>	<b>Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2</b>	<b>100 м3 грунта</b>			<b>0,03125</b>	<b>294,86</b>
	Объем= $(0,25*50*0,25) / 100$					
1 ОТ						
ЗТ				97,2	3,0375	27,37
Итого по расценке					875,77	
ФОТ					875,77	27,37
Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	89		89	27,37
Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	40		40	24,36
<b>Всего по позиции</b>						10,95
<b>82 ТЕР27-07-002-01</b>	<b>Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (под бордюры)</b>	<b>100 м2 дорожек и тротуаров</b>			<b>0,08</b>	<b>62,68</b>
	Объем= $((40*0,2)) / 100$					
1 ОТ						
2 ЭМ					266,60	21,33
3 в т.ч. ОТМ					322,22	25,78
					42,03	3,36
4 М						
ЗТ				26,24	2,0992	373,15
ЗТМ						
Итого по расценке				3,17	0,2536	
ФОТ					5 253,20	420,26
Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113	24,69
Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		77	27,90
<b>Всего по позиции</b>						19,01
						<b>467,17</b>

в том числе:

82.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	м3	-1,392	267,84	-372,83
83	ТЕР27-07-002-02	До 10 см. На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01	100 м2 дорожек и тротуаров	-0,08		
		Объем= $(40*0,2)^2*(-1) / 100$ 10-12=-2/1=-2 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)				
		1 ОТ			5,49	-0,88
		2 ЭМ			8,53	-1,36
		3 в т.ч. ОТМ			1,21	-0,19
		4 М			401,76	-64,28
		ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-0,0864
		ЗТМ	чел.-ч	0,1	2	-0,016
		Итого по расценке			415,78	-66,52
		ФОТ				-1,07
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		-1,21
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		-0,82
		Всего по позиции				-68,55
83.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	м3	0,24	267,84	64,28
		Объем=-0,24				
84	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного (Материаль)	м3	1,008	111,89	112,79
		Объем=40*0,1*0,2*1,26				
85	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий ( Устройство бортовых камней сечением 100х200 мм при Объем=40 / 100	100 м бортового камня	0,4		
		1 ОТ			772,97	309,19
		2 ЭМ			104,20	41,68
		3 в т.ч. ОТМ			11,02	4,41

в том числе:

4 М	413-9010 Камни бортовые	М	100	40	3 677,44	1 470,98
	ЗТ	чел.-ч	76,08	30,432		
	ЗТм	чел.-ч	0,68	0,272		
	Итого по расценке				4 554,61	1 821,85
85.1	ТССЦ-101-1805 Гвозди строительные	Т	-0,001	-0,0004	10 557,18	-4,22
85.2	ТССЦ-102-0038 Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 ФОТ	МЗ	-0,17	-0,068	705,14	-47,95
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги	%	147	147		313,60
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)					460,99
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги	%	95	95		297,92
	11.12.2020 Прил. п.21					
	<b>Всего по позиции</b>				<b>2 528,59</b>	
85.1	ТССЦ-402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки 100	МЗ		-0,024	696,05	0,33
	(Автомобильные дороги)					
	МАТ=0,33					
85.2	ТССЦ-401-0006 Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	МЗ		-2,36	594,11	0,86
	(Автомобильные дороги)					
	МАТ=0,86					
85.3	ТССЦ-403-8126 Камни бортовые из бетона В30 (М400) с (Материалы)	МЗ		0,84	2 012,95	1 690,88
	Объем=40*0,021					
86	ТЕР06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетонной подушки, но с учетом шва стыка)	100 МЗ		-0,020471		
	б/бетона					
	и железобет она в деле					
	Объем=(-2,36/1,02+0,272/1,02) / 100				1 686,60	-34,53
	1 ОТ					
	2 ЭМ				2 609,79	-53,43
	3 в т.ч. ОТМ				291,78	-5,97
	4 М				2 412,90	-49,39
	401-9021 Бетон	МЗ	102	-2,088042		
	ЗТ	чел.-ч	180	-3,68478		
	ЗТм	чел.-ч	18	-0,368478		
	<b>Итого по расценке</b>				<b>6 709,29</b>	<b>-137,35</b>

в том числе:

ФОТ	Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	102	102	102	-40,50
ФОТ	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	58	58	58	-41,31
Всего по позиции						-23,49
86.1	411-0001	Вода	м3	0,0040942	1,98	-202,15
86.2	101-1668	Рогожа	м2	5,11775	9,65	49,39
86.3	ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (Материалы)	м3	0,272	594,11	161,60
87	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,63		
		Объем=63 / 100				
		1 ОТ			266,60	167,96
		2 ЭМ			322,22	203,00
		3 в т.ч. ОТМ			42,03	26,48
		4 М			4 664,38	2 938,56
		3Т	чел.-ч	26,24	16,5312	
		3ТМ	чел.-ч	3,17	1,9971	
		Итого по расценке			5 253,20	3 309,52
		ФОТ				194,44
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113	113	219,72
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77	77	149,72
87.1	ТСЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных	м3	-10,962	267,84	3 678,96
		Всего по позиции				-2 936,06

88	ТССЦ-409-0052	(Автомобильные дороги) Щебень шлаковый для дорожного (Материалы) Объем=63*0,12*1,26	м3	9,5256	111,89	1 065,82
89	ТЕР27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси Объем=63 / 100	100 м2 покрытия	0,63		
	1 ОТ				118,03	74,36
	2 ЭМ				73,39	46,24
	3 в т.ч. ОТМ				0,32	0,20
	4 М				4 053,01	2 553,40
	ЗТ		чел.-ч	10,21		
	ЗТм		чел.-ч	0,02		
	Итого по расценке			6,4323		2 674,00
89.1	410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II ФОТ	т	-7,14	4 244,43	-2 482,47
	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113	551,88	74,56
	Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		84,25
	<b>Всего по позиции</b>					<b>57,41</b>
						<b>333,19</b>
90	ТЕР27-07-001-02 прим. к ТЕР27-07-001-04	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01	100 м2 покрытия	0,63		
	Объем=63 / 100					
	До толщ 4 см 4-3=1*0,5=2 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)					
	1 ОТ				25,89	32,62
	2 ЭМ				11,75	14,81
	4 М					
	ЗТ		чел.-ч	2,32		
	Итого по расценке			2	2,9232	841,39
					667,77	888,82
					705,41	
90.1	410-0054	Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II ФОТ	т	-1,21	551,88	-841,40
						32,62

ГРАНД-Смета, версия 2022.1

в том числе:

Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров,  
21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее  
Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров,  
11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее

113 % 113 36,86  
77 % 77 25,12  
109,40

Всего по позиции

91 ТССЦ-410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, 6,02 570,70 3 435,61  
аэродромные и асфальтобетон (горячие для  
(Материалы) Т

Объем=(7,14+2,42)\*0,63

92 ТЕР01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и 100 м3  
ям, группа грунтов: 1 грунта 0,06

Объем=((40\*0,15))/100

1 ОТ

3Т

88,5 чел.-ч 797,39 47,84  
5,31 47,84  
89 % 89 42,58  
40 % 40 19,14

Итого по расценке

ФОТ

Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным  
21.12.2020 Прил. п.1.2 способом

Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным  
11.12.2020 Прил. п.1.2 способом

109,56

Всего по позиции

93 ТССЦ-407-0013 Земля растительная механизированной 6 111,97 671,82  
заготовки м3

(Материалы)

Объем=15\*0,40

Объем=40 / 1000

1 ОТ

3Т

100 чел.-ч 1 025,00 41,00  
4 41,00  
89 % 89 36,49  
41 % 41 16,81

Итого по расценке

ФОТ

Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим  
21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим).

Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим  
11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим).

94,30

Всего по позиции

Итого по разделу 4 Ремонт откоски ТИП ЗБ S=63 м2 :

Итого прямые затраты (справочно)

в том числе:

Оплата труда рабочих

Эксплуатация машин

9 283,40

1 046,44

613,08

59,21

в том числе оплата труда машинистов (Отм)

в том числе:

Материалы	7 623,88	
Строительные работы	11 351,86	139 287
Строительные работы	11 225,76	137 740
в том числе:		
оплата труда	1 046,44	
эксплуатация машин и механизмов	486,98	
материалы	7 623,88	
накладные расходы	1 286,30	
сметная прибыль	782,16	
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ	126,10	1 547
Итого ФОТ (справочно)	1 105,65	
Итого накладные расходы (справочно)	1 286,30	
Итого сметная прибыль (справочно)	782,16	
<b>Итого по разделу 4 Ремонт отмотски ТИП 35 S=63 м2</b>	<b>11 351,86</b>	<b>139 287</b>

<b>Итого по смете:</b>	205 000,99	
Итого прямые затраты (справочно)		
в том числе:		
Оплата труда рабочих	10 969,29	
Эксплуатация машин	26 641,93	
в том числе оплата труда машинистов (Отм)	1 825,81	
Материалы	167 389,77	
Строительные работы	230 194,83	2 824 490
Строительные работы	225 931,89	2 772 184
		12,27
в том числе:		
оплата труда	10 969,29	
эксплуатация машин и механизмов	22 378,99	
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)	1 825,81	
материалы	167 389,77	
накладные расходы	15 625,39	
сметная прибыль	9 568,45	
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ	4 262,94	12,27
Итого накладные расходы (справочно)	15 625,39	
Итого сметная прибыль (справочно)	9 568,45	60 444
Строительный контроль (пр 421 п. 167) 2,14%	4 926,17	
<b>Итого</b>	<b>235 121,00</b>	<b>2 884 934</b>

в том числе:

Непредвиденные расходы (421 пр. п. 179) 2%

Итого с непредвиденными

НДС

**ВСЕГО по смете**

Согласно протокола №1 от 13.10.2022 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, расположенных на территории Новокузнецкого городского округа, в рамках реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» с учётом снижения на 10 % сумма:

**В том числе НДС 20 %**

4 702,42

239 823,42

47 964,68

287 788,10

57 699

2 942 633

588 526,60

3 531 159,60

3 178 043,64

529 673,94

Составил: инженер СДО ООО "Атлант"

/Соловьева Д.А./ тел. 8-951-1658762

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор  
ООО "СибТек"

Полебак М.

СОГЛАСОВАНО:

Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"

Криулькин С.В.

СОГЛАСОВАНО:

Председатель Комитета ЖКХ Г.  
Новокузнецка

Либер М.В.

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель ЖСК "Дружба"

Полыва Г.Г.

" " 202\_ года

" " 202\_ года

202\_ года

202\_ года



**Ведомость объемов  
на благоустройство дворовой территории по адресу  
ул. Радищева,18 (минимальный перечень работ)**

	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
	<b>Восстановление дорожной одежды проезда</b>		
1	Разборка существующих бортовых камней на щебеночном основании П-1У по всей площади а/б дорожного покрытия. Масса 1п.м. - 125кг, l=149 п.м.	м.п.	149,0
2	Срезка а/б покрытия фрезой всей площади существующей дорожной одежды проезда (606м2) толщиной в 7 см, лом асфальтобетона	м2	606,0
3	Погрузочные работы бортовых камней (149*125/1000)	тн	18,63
4	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км (18,63+(606*0,07)*1,98)	тн	102,62
5	Разработка щебеночного основания под устройство проезда бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 10м (606*0,06), объёмный вес 1,75т/м3 ((606*0,06)*1,75). Погрузка и вывоз на полигон, расстояние 11 км	м3/тн	36,36 / 63,63
6	Устройство выравнивающего слоя из щебня доменного шлака фр.5-10 на существующее основание (коэффициент уплотнения 1,26), Н=16 см	м2	606,0
7	Устройство покрытия из мелкозернистого пористого а/бетона фракции до 20 мм, тип Б, марка П, толщиной в 4см (606*0,04)	м2	606,0
8	Розлив битума, (606*0,0005)	тн	0,30
9	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фракции до 10 мм, толщ.4см., марка П, тип Б	м2	606,0
10	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр.5-20 под дорожные бордюры L=149 м.п., В=30см, Н=15 см	м2	44,70
		м3	6,71
11	Установка бортовых камней П1У (ГОСТ 6665-91) на щебеночном основании	м.п.	149,0
12	Резка дорожного бортового камня с целью понижения тротуара к проезжей части. 7 резов по	м.п.	10,5
13	Засыпка и планировка вручную пазах вдоль бортовых камней шириной 1м и толщиной 15 см с внесением растительной земли (группа грунтов 1). Работы производить вручную в целях исключения повреждения новых бортовых камней	м2	100,0
	<b>Ремонт существующих тротуаров</b>		
14	Разборка а/б покрытия толщиной 4 см, отб. молотками вручную	м2	415,0

15	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5У	м.п.	353,0
16	Погрузочные работы, $((415*0,04)*1,98)+(353*0,05)$	тн	50,52
17	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км, $((415*0,04)*1,98)+(353*0,05)$	тн	50,52
18	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр.5-20 под тротуарные бордюры	м2	60,20
19	L=301 м.п., В=20см, Н=10 см	м3	6,02
20	Установка бортовых камней П5У(ГОСТ 6665-91) на щебеночном основании	м.п.	301,0
21	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя из доменного шлака фр.5-10, толщ.10см. (коэффициент уплотнения 1,26)	м2	415,0
22	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фракции до 10 мм, толщ.4см., марка П, тип Б	м2	415,0
23	Засыпка и планировка вручную пазух вдоль бортовых камней шириной 1м и толщиной 15 см с внесением растительной земли (группа грунтов 1). Работы производить вручную в целях исключения повреждения новых бортовых камней	м2	301,0
<b>Ремонт тротуаров (площадка) проектируемые</b>			
24	Валка деревьев (карагач) 30 см	шт.	2
		м3	1,62
25	Корчевка пней диаметром 30 см.	шт.	2
		м3	0,23
26	Засыпка ям подкоренных щебнем шлаковым фр.40-70	шт.	2
		м3	0,23
27	Погрузка и перевозка строительного мусора $(1,62+0,23)*0,61$	тн	1,13
28	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при густой поросли $(25м*1,5м=37,50м^2/10000=0,00225га*60м^3=0,225м^3)$	м2	37,50
		м3	0,225
29	Погрузка строительного мусора, $0,225*0,61$	тн	0,14
30	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км	тн	0,14
31	Разработка грунта под устройство тротуара бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 10м, группа грунтов 2, объёмный вес 1,4т/м3 (107*0,3). Погрузка и вывоз грунта на полигон, расстояние 11 км	м3 / тн	32,1 / 44,94
32	Устройство шлакового основания из щебня доменного фр.20-40, толщ.16 см. (107*0,16)	м2	107,00
33	Устройство шлакового основания из щебня доменного фр.5-10, толщ.10 см. (107*0,10)	м3	10,70
34	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фракции до 10 мм, толщ.4см., марка П, тип Б	м2	107,00
35	Разработка грунта экскаваторами группа грунтов 2, объёмный вес 1,4т/м3 (20*0,6*0,7)	м3	8,40
36	Погрузка грунта $8,40*1,4$	тн	11,76
37	Перевозка грунта( класс груза 1) на расстояние 11 км $8,40*1,4$	тн	11,76
38	Устройство подготовки из шлакового щебня фр. 5-10, толщиной 10 см. (коэффициент уплотнения 1,26) $(20*0,7*0,1)$	м3	1,40

39	Монтаж трубы асбестоцементной с муфтами Д = 100мм.	м.п.	20,0
40	Обратная засыпка щебнем шл. фр.20-40 с уплотнением (коэффициент уплотнения 1,26) (20*0,5*0,7)	м3	7,00
<b>Ремонт отмостки</b>			
41	Разборка а/б покрытия отмостки толщиной 4 см, отб. молотками вручную	м2	63,0
42	Разборка бортовых камней на щебеночном основании П-5У	м.п.	40,0
43	Погрузочные работы, ((63*0,04)*1,98)+(40*0,05)	тн	6,99
44	Перевозка строительного мусора (класс груза 1) на расстояние 11 км, ((63*0,04)*1,98)+(40*0,05)	тн	6,99
45	Устройство подстилающих слоев из щебня доменного шлака фр.5-20 под тротуарные бордюры L=40м.п., В=20см, Н=10 см	м2	8,0
		м3	0,8
46	Установка бортовых камней П5У(ГОСТ 6665-91) на щебеночном основании	м.п.	40,0
47	Устройство основания из щебня доменного шлака фр.5-10, толщ.12см.	м2	63,0
48	Устройство покрытия из мелкозернистого плотного а/бетона фракции до 10 мм, толщ.4см., марка П, тип Б	м2	63,0
49	Разработка грунта вручную вдоль цоколя на ширину 25 см, Н=25 см под устройство обмазочной гидроизоляции, группа грунтов 2, объемный вес 1,4т/м3, (длина цоколя МКД - 50м.п.; 50*0,25*0,25)	м3	3,13
49	Гидроструйная очистка поверхности под устройство обмазочной гидроизоляции (длина цоколя МКД - 50м.п.) (50*0,25)	м2	12,50
50	Устройство обмазочной битумной гидроизоляции по периметру цоколя в 2 слоя высотой 0,25м (50*0,25)	м2	12,50
51	Обратная засыпка грунта вручную, группа грунтов 1, объемный вес 1,4т/м3, (50*0,25*0,25)	м3	3,13
52	Засыпка и планировка вручную пазах вдоль бортовых камней шириной 1м и толщиной 15 см с внесением растительной земли (группа грунтов 1). Работы производить вручную в целях исключения повреждения новых бортовых камней	м2	40,0

Составил: Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Удовича А.Д.  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)