

Договор подряда 8/2-2024  
на выполнение работ по благоустройству дворовой  
территории многоквартирного дома, включенного  
в муниципальную программу "Формирование современной  
городской среды на территории Новокузнецкого городского  
округа на 2018 -2024 годы "

г. Новокузнецк

"29" декабря 2023 года

Общество с ограниченной ответственностью «СтройДом» (ООО «СтройДом») в лице директора Полеванов Виктор Мирославович, действующего на основании Устава (далее - Заказчик), с одной стороны, Общество с ограниченной ответственностью «ТОП-СТРОЙ» (ООО «ТОП-СТРОЙ») в лице генерального директора Карапетяна Рубена Мкртичовича, действующего на основании Устава (далее - Подрядчик), со второй стороны, Муниципальное бюджетное учреждение "Дирекция ЖКХ" города Новокузнецка в лице и.о. директора Мокеровой Анастасии Александровны, (действующего на основании Решения №9 от 22.11.2023 (далее - Строительный контроль), с третьей стороны, и Комитет жилищно-коммунального хозяйства администрации города Новокузнецка в лице председателя Либера Максима Владимировича, действующего на основании Распоряжения №186к от 06.04.2022 (далее - Плательщик), с четвертой стороны, именуемые в дальнейшем "Стороны", на основании постановления администрации города Новокузнецка от 11.04.2018 № 62 "Об организации мероприятий по привлечению подрядных организаций для выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы" (далее - Постановление № 62), а также протокола об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы" №8 от 25.12.2023, заключили настоящий договор подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома (далее - Договор) о нижеследующем:

## 1. Предмет Договора

1.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу (далее также - объект): г. Новокузнецк, **ул. Кутузова, д. 56** в соответствии с дизайн-проектом благоустройства дворовой территории, локальным сметным расчетом стоимости работ по благоустройству объекта (далее - работы) и передать результат работы Заказчику, Заказчик совместно со Строительным контролем обязуется принять результат выполненных работ, а Плательщик - оплатить выполненные работы в соответствии с условиями настоящего договора.

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

1) графике выполнения работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома (приложение N 1 к настоящему Договору);

2) дизайн-проекте благоустройства дворовой территории (приложение N 4 к настоящему Договору);

3) локальном сметном расчете стоимости работ по благоустройству дворовой территории (приложение N 5 к настоящему Договору).

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

1.5. Термины и понятия в настоящем Договоре используются в значении терминов и понятий, определенных в Порядке привлечения подрядных организаций для выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы, утвержденном постановлением администрации города Новокузнецка от 11.04.2018 N 62.

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

2.1. Стоимость работ по Договору определяется в результате проведения основного этапа открытого конкурса. Цена, предложенная Подрядчиком по настоящему Договору, составляет: 2 222 458,92 (Два миллиона двести двадцать две тысячи четыреста пятьдесят восемь) рублей 92 копейки, НДС не облагается в связи с применением упрощенной системы налогообложения. Указанная цена увеличению не подлежит.

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

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

- 1) акты о приемке выполненных работ по форме КС-2 (далее - акты по форме КС-2);
- 2) справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 (далее - справки по форме КС-3);
- 3) документы, подтверждающие стоимость материалов и механизмов (счета-фактуры на материалы с приложением товарно-транспортных накладных). Стоимость материалов не должна превышать стоимость, применяемую при расчете локальных сметных расчетов стоимости работ;
- 4) сертификаты на основные материалы;
- 5) счета-фактуры на выполненные работы;
- 6) акты освидетельствования скрытых работ;
- 7) протоколы результатов испытаний асфальтобетонного покрытия;
- 8) общий журнал производства работ;
- 9) фотографии (до и после выполнения работ (на одном листе), 2 фото формата А4 в цветном изображении, снятых из одной точки);
- 10) гарантийный паспорт на объект;
- 11) исполнительную съемку для подтверждения объемов выполненных работ.

2.4. Оплата производится по окончании выполнения работ в полном объеме

надлежащего качества, что подтверждается получением Плательщиком от Подрядчика подписанного сторонами акта приемки выполненных работ на дворовой территории по унифицированной форме КС-2, акта приемки объекта в эксплуатацию, справки о стоимости выполненных работ и затрат по унифицированной форме КС-3 в течение 10 рабочих дней в соответствии с Соглашением о предоставлении субсидии.

### 3. Сроки выполнения работ

3.1. Сроки выполнения работ утверждаются на основании графика выполнения работ согласно приложению N 1 к настоящему Договору. Общий срок выполнения работ составляет:

- 1) начало работ – 01.05.2024;
- 2) окончание работ – 29.07.2024.

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

### 4. Обязанности и права Заказчика

4.1. При выполнении Договора Заказчик обязан:

4.1.1. Передать Подрядчику по акту приема-передачи земельный участок в кадастровых границах дворовой территории с элементами благоустройства, проектно-сметную документацию в период с 15.04.2024 по 30.04.2024.

4.1.2. Обеспечить согласование проведения работ с ресурсоснабжающими организациями.

4.1.3. Создать приемочную комиссию (отдельно на каждый объект), в состав которой включить и обеспечить явку представителей собственников помещений в многоквартирных домах, Строительного контроля, членов общественной комиссии.

4.1.4. Обеспечить контроль, за ходом выполняемых работ приемочной комиссией.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4.2. Заказчик имеет право:

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

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

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

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

## 5. Обязанности и права Подрядчика

5.1. При выполнении Договора Подрядчик обязан:

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

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

5.1.3. До начала выполнения работ на объекте представить Заказчику, Строительному контролю, Плательщику персональный график выхода бригад согласно приложению N 2 к настоящему Договору.

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

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

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

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

5.1.8. Обеспечить безопасность выполнения работ в соответствии с нормами действующего законодательства.

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

5.1.10. Выполнить работу качественно, в объемах и в сроки, предусмотренные договором, и сдать работу в состоянии, соответствующем условиям договора и обеспечивающем нормальную эксплуатацию объекта, с соблюдением следующих требований:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ;
- Правил благоустройства территории Новокузнецкого городского округа, утвержденных решением Новокузнецкого городского Совета народных депутатов от 24.12.2013 N 16/198;
- СП 48.13330.2019 "Организация строительства" (СНиП 12-01-2024);
- СП 59.13330.2020 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения";
- СП 396.13258002018 "Улицы и дороги населенных пунктов. Правила градостроительного проектирования" (с изменениями N 1);
- СП 82.13330.2016 "Благоустройство территорий" (СНиП III-10-75);
- ВСН 2-94 "Инструкция по конструкциям и технологии строительства дорог в районах массового жилищного строительства";

- дизайн-проекта благоустройства дворовой территории.

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

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

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

5.1.14. При сдаче объекта в эксплуатацию передать Заказчику (представителю Заказчика) общий журнал производства работ, исполнительные чертежи, топографическую съемку, акт по форме КС-2, справку по форме КС-3, акты освидетельствования скрытых работ, протоколы испытаний асфальтобетонной смеси, фотографии и иные документы, перечисленные в пункте 2.3 Договора.

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

5.1.16. Обеспечить удаленное видеонаблюдение за ходом выполнения работ на объекте в соответствии с п. 5.7.1 приложения N 3 к Постановлению N 62.

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

5.1.18. Обеспечить непрерывность проведения строительных работ на объекте с обязательным наличием на строительной площадке необходимых материалов, технических средств, рабочего персонала в период проведения работ в соответствии с приложениями N 1, N 2 к настоящему Договору, с учетом п. 5.1.7 настоящего Договора.

5.2. Подрядчик имеет право:

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

5.2.2. Требовать своевременную приемку выполненных работ по Договору.

5.2.3. Получить оплату в соответствии с условиями настоящего Договора.

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

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

## 6. Права и обязанности Строительного контроля

6.1. При выполнении Договора Строительный контроль обязан:

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

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

6.1.3. Осуществлять контроль за ходом выполняемых работ, фактическими объемами и качеством их выполнения, направлять замечания и письменные указания по ходу выполнения работ, с фиксацией их в журнале производства работ в соответствии с требованиями:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ;
- Правил благоустройства территории Новокузнецкого городского округа;
- СП 48.13330.2019 "Организация строительства" (СНиП 12-01-2024);
- СП 59.13330.2020 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения";
- СП 396.13258002018 "Улицы и дороги населенных пунктов. правила градостроительного проектирования" (с изменениями N 1);
- СП 82.13330.2016 "Благоустройство территорий" (СНиП III-10-75);
- ВСН 2-94 "Инструкция по конструкциям и технологии строительства дорог в районах массового жилищного строительства";
- дизайн-проекта благоустройства дворовой территории и сметной документации.

6.1.4. Контролировать соблюдение графика выполнения работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома согласно приложению N 1 к настоящему Договору. В случае его несоблюдения Подрядчиком письменно уведомлять об этом Заказчика и Плательщика.

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

В случае выявления замечаний и дефектов при выполнении Подрядчиком работ письменно уведомлять об этом Подрядчика с указанием сроков их устранения и требованием о приостановке Подрядчиком дальнейшего выполнения работ до их устранения. В случае неустранения в установленный срок Подрядчиком замечаний и дефектов письменно уведомлять об этом Заказчика и Плательщика.

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

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

производстве работ по настоящему Договору.

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

6.2. Строительный контроль имеет право:

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

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

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

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

## 7. Права и обязанности Плательщика

7.1. Плательщик обязан:

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

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

7.1.4. Оплатить Подрядчику стоимость работ по Договору, перечислив денежные средства на расчетный счет Подрядчика, открытый в кредитной организации, в соответствии с заключенным Соглашением о предоставлении субсидии, Соглашением об аккумулировании и расходовании денежных средств заинтересованных лиц, направляемых на выполнение минимального или минимального и дополнительного перечней работ по благоустройству дворовых территорий.

7.2. Плательщик имеет право:

7.2.1. Предъявлять претензии и требовать от Подрядчика уплаты штрафных санкций за неисполнение или ненадлежащее исполнение Договора, возмещения ущерба,

причиненного третьим лицам в ходе выполнения работ и (или) в течение гарантийного срока на выполняемые работы.

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

## 8. Приемка выполненных работ

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

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

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

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

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

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

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

8.7. В течение 2-х дней после устранения всех замечаний, выявленных приемочной комиссией, выполненные работы принимаются членами приемочной комиссии путем подписания Акта приемки объекта в эксплуатацию (приложение N 3 к настоящему Договору).

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

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

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

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

## 9. Гарантии качества по сданным работам

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

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

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

9.4. При отказе Подрядчика от составления и (или) подписания акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний акт с привлечением независимых экспертов; все расходы по оплате услуг, в случае установления наступления гарантийного случая, несет Подрядчик.

## 10. Ответственность Сторон

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## 11. Обстоятельства непреодолимой силы

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

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

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

## 12. Порядок изменения, расторжения Договора

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

12.2. В случае смены заказчика на основании принятого общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме, общим собранием членов товарищества собственников жилья, общим собранием членов кооператива решения в зависимости от способа управления права и обязанности заказчика по договору подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы", возникают у вновь выбранной организации в соответствии с требованиями норм жилищного законодательства РФ путем подписания сторонами Договора дополнительного соглашения по форме согласно приложению N 4 к настоящему постановлению.

### 13. Разрешение споров

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

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

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

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

### 14. Прочие условия

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

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

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

14.4. Договор считается заключенным с даты его подписания Сторонами при условии доведения предельных объемов финансирования до Плательщика, как главного распорядителя бюджетных средств по соглашению о предоставлении субсидии из бюджета Кемеровской области - Кузбасса на поддержку муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды в рамках федерального проекта "Формирование комфортной городской среды", а также Соглашению о предоставлении субсидии.

14.5. В случае изменения адреса либо иных реквизитов Стороны обязаны уведомить

об этом друг друга в недельный срок со дня таких изменений.

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

## 15. Приложения к настоящему Договору

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

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

## 16. Местонахождение и реквизиты Сторон

### 16.1. Заказчик:

Общество с ограниченной ответственностью «СтройДом» (ООО «СтройДом»)  
Юридический адрес: 654007, Кемеровская область – Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Орджоникидзе, д. 35, оф. 810  
Почтовый адрес: 654007, Кемеровская область – Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Орджоникидзе, д. 35, оф. 810  
ИНН 4217188034, КПП 421701001, ОГРН 1184205004334  
Тел. 8 (3843) 50-00-25, e-mail: 600799@mail.ru  
Р/сч 40702810426000016062  
Кемеровское отделение № 8615 ПАО СБЕРБАНК РОССИИ г. Кемерово  
К/сч 30101810200000000612  
БИК 043207612

### 16.2. Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью «ТОП-Строй» (ООО «ТОП-Строй»)  
Юридический адрес:  
654201, Кемеровская обл., Новокузнецкий р-он, с. Сосновка, ул. Вардовская, д. 14  
Почтовый адрес:  
654201, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Строителей, д. 55А,  
оф. 22

ИНН 4252011424 КПП 425201001 ОГРН 1164205056894

Тел. 8 (909) 519-14-14, e-mail: oksid\_75@mail.ru

Банковские реквизиты:

р/с 40702810604000016370

Сибирский филиал ПАО «Промсвязьбанк»

к/с 30101810500000000816

БИК 045004816

### 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)

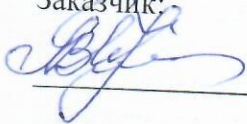
Банк плательщика: ОТДЕЛЕНИЕ КЕМЕРОВО БАНКА РОССИИ//УФК по  
Кемеровской области - Кузбассу г Кемерово

Кор. счет. 40102810745370000032

Расчетный счет 03231643327310003901

БИК 013207212

Заказчик:



/Полеванов В.М./

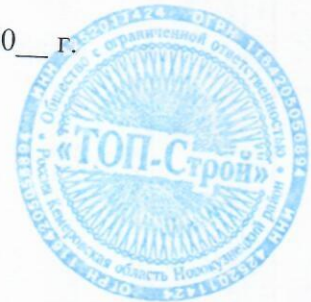
" " 20\_\_ г.  
МП

Подрядчик:



/Карпетян Р.М./

" " 20\_\_ г.  
МП



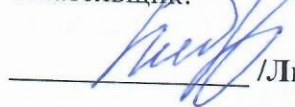
Строительный контроль:



/Мокерова А.А./

" " 20\_\_ г.  
МП

Плательщик:



/Либер М.В./

" " 20\_\_ г.  
МП



Приложение N 1  
к договору подряда на выполнение работ  
по благоустройству дворовой территории  
многоквартирного дома, включенного  
в муниципальную программу "Формирование  
современной городской среды на территории  
Новокузнецкого городского округа  
на 2018 - 2024 годы"  
от 29 декабря 2023г. № 8/2-2024

График  
выполнения работ по благоустройству дворовой  
территории многоквартирного дома

№ п/п	Вид работ	Срок выполнения
г. Новокузнецк, ул. Кутузова, д. 56		
1	Разборка бортовых камней	01.05.2024 – 10.05.2024
2	Срезка а/б покрытия фрезой	15.05.2024 – 15.06.2024
3	Разработка земляного корыта под уширения и парковки	20.05.2024 – 01.06.2024
4	Устройство основания из шлакового щебня	01.06.2024 – 30.06.2024
5	Установка бортовых камней на щебеночном основании	15.06.2024 – 15.07.2024
6	Устройство а/бетона, розлив битума	15.07.2024 – 23.07.2024
7	Подготовка почвы с внесением растительной земли	23.07.2024 – 29.07.2024

Заказчик:

 /Полеванов В.М./

"\_\_" \_\_\_\_ 20\_\_ г.  
МП


Подрядчик:

 /Карапетян Р.М./

"\_\_" \_\_\_\_ 20\_\_ г.  
МП

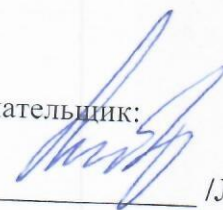


Строительный контроль:

 /Мокерова А.А./

"\_\_" \_\_\_\_ 20\_\_ г.  
МП

Плательщик:

 /Либер М.В./

"\_\_" \_\_\_\_ 20\_\_ г.  
МП



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ТОП-СТРОЙ»**

654201, Кемеровская обл., Новокузнецкий район, село Сосновка, ул. Вардовская, д. 14  
ИНН 4252011424, КПП 425201001  
+7(909) 519-14-14

Приложение N 2  
к договору подряда на выполнение работ  
по благоустройству дворовой территории  
многоквартирного ) дома), включенного  
в муниципальную программу "Формирование  
современной городской среды на территории  
Новокузнецкого городского округа  
на 2018 - 2024 годы"  
от 29 декабря 2023г. № 8/2-2024

График выхода бригад

№ п/п	Адрес объекта	Состав бригады		Период работы
		Должность	Ф.И.О.	
1	Ул. Кутузова, д. 56	Асфальтобетонщик	Алюян Норик Аревшатович	01.05.2024 – 29.07.2024
2		Дорожный рабочий	Алюян Миша Аревшатович	01.05.2024 – 29.07.2024
3		Дорожный рабочий	Васильев Юрий Николаевич	01.05.2024 – 29.07.2024
5		Разнорабочий	Макаров Алексей Александрович	01.05.2024 – 29.07.2024

Генеральный директор Карп /Карапетян Р.М./

" " 20\_\_ г.

Заказчик: Полеванов В.М.

" " 20\_\_ г.  
МП

Подрядчик: Карп /Карапетян Р.М./

" " 20\_\_ г.  
МП



Строительный контроль: Мокерова А.А.

" " 20\_\_ г.  
МП

Плательщик: Либер М.В.

" " 20\_\_ г.  
МП



СОГЛАСОВАНО:

Смета на сумму: 2 222 458,92 руб.

Подраздчик: Генеральный директор ООО "Топ-Строй"

Караетегин Р.М./

2023 года



«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 2 222 458,92 руб.

Директор МБУ "Дирекция ЖКХ"

Можегова А.А./

2023 года



Наименование программы продукта

Наименование программы продукта

Наименование редакции сметных нормативов

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

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

Резюме нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденной в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома по адресу: г. Новокузнецк, ул. Кулузова Д. 56 (наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № К56

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома по адресу: г. Новокузнецк, ул. Кулузова Д. 56 (наименование конструктивного решения)

Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 г. Министром РФ в редакции приказа № 557 от 7 июля 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Смета на сумму: 2 222 458,92 руб.

Заказчик: Директор ООО "Стройдом"

Лопеванов В.М./

2023 года



«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 2 222 458,92 руб.

Председатель Комитета ЖКХ г. Новокузнецк

Либер М.В./

2023 года



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»

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

42. Кемеровская область

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома по адресу: г. Новокузнецк, ул. Кулузова Д. 56 (наименование строки)

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома по адресу: г. Новокузнецк, ул. Кулузова Д. 56 (наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № К56

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома по адресу: г. Новокузнецк, ул. Кулузова Д. 56 (наименование конструктивного решения)

Составлен \_\_\_\_\_ базисно-индексным методом  
 Основание \_\_\_\_\_ Ведомость объемов работ  
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен \_\_\_\_\_ 2 квартал 2023 г

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 2222,46 (160,74) тыс руб.  
 в том числе

строительных работ	1779,47	(128,57)	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 \_\_\_\_\_ (5,23) тыс руб  
 Нормативные затраты труда рабочих \_\_\_\_\_ 514,83 чел час  
 Нормативные затраты труда машинистов \_\_\_\_\_ 72,96 чел час  
 Расчетный измеритель конструктивного решения \_\_\_\_\_

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для			Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		

<b>Раздел 1. Устройство дворового проезда, тип - А (S=231 м2)</b>												
<b>Демонтажные работы</b>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	ТЕР88-14-2	Разборка бортовых камней БР.100.30.18: на щебеночном основании Объем=83 / 100	100 м						0,83			
		1 ОТ							525,77		436,39	
		2 ЭМ							482,88		400,79	
		3 в т ч ОТм							77,31		64,17	
		3Тм	чел-ч	52,63					43,6829		64,17	
		Итого по расценке	чел-ч	6,4					5,312			
		ФОТ							1 008,65		837,18	
		Приказ № 812/лр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102							500,56	
		21.12.2020 Прил. п.102	%	102							510,57	
		Приказ № 774/лр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54							270,30	
		11.12.2020 Прил. п.102	%	54							270,30	
1.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор, (где 0,12 т - вес 1м <sup>3</sup> изделия) Объем=83*0,12	т						9,96		1 618,05	

2	ТЕР88-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезями с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм	1000 м <sup>2</sup> покрытия						0,23		
		Объем=231 / 1000									21,27
		1 ОТ							92,48		21,27
		2 ЭМ							11 431,43		2 629,23
		3 в т ч ОТм							249,25		57,33
		410-9014 Лом асфальтобетона	т	138,6					31,878		
		3Т	чел-ч	9,87					2,2701		
		3Тм	чел-ч	15,51					3,5673		
		Итого по расценке							11 523,91		2 650,50
		ФОТ									78,60
		Приказ № 812/лр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102							80,17
		21.12.2020 Прил. п.102	%	102							80,17
		Приказ № 774/лр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54							42,44
		11.12.2020 Прил. п.102	%	54							42,44

2.1	ТССЦ-410-9014	Лом асфальтобетона (где 0,07 м - толщина асфальтового слоя, 1,98 т/м <sup>3</sup> -средняя плотность лома асфальтобетона)	т						32		2 773,11
		Всего по позиции									

Объем=231\*0,07\*1,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ТСЦЦп-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза			9,96	4,49		44,12		
4	ТСЦЦп-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза Объем=9,96*32	1 т груза			41,96	15,36		644,51		
5	ТЕР01-01-030-06	Устройство дворового проезда Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 Объем=(231*0,31)/1000 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ 3ТМ Итого по расценке ФОТ	1000 м3 грунта			0,07					
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом		%		92			949,58		66,47
		Всего по позиции		%		46			121,41		8,50
6	ТСЦЦп-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, паренной)(где 1,4 т/м3-Средняя плотность земли, по ТЧ к ТЕР 01-прил. 1.1 п.9в-с примесью щебня, гравия или строительного мусора) Объем=231*0,31*1,4 Итого по расценке ФОТ	1 т груза			100,25			78,20		
		НР Погрузо-разгрузочные работы СП Погрузо-разгрузочные работы		%		0			5,42		
		Всего по позиции		%		0					
7	ТСЦЦп-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза			100,25	15,36		0,00		1 539,84
8	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного Материала основания (в плотном теле) Объем=(231*0,1)/100 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТМ 4 М ПН 409-9013 Шлаки металлургические пористые магнезитовый и отвальный доменный 3Т 3ТМ Итого по расценке ФОТ	100 м3			0,231					
		НР Погрузо-разгрузочные работы СП Погрузо-разгрузочные работы		%		0			121,95		28,17
		Всего по позиции		%		0			4 465,64		1 031,56
		Итого по расценке		%		29,74			478,22		110,47
		Итого по расценке		%		6,86994			29,50		6,81
		Итого по расценке		%		4 617,09			1 066,54		138,64
		Итого по расценке		%		147			203,80		147

Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги  
21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от СП Автодорожные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			131,71		
8.1	ТССЦ-409-0052	Шебенка шлаковая для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (где 1,26-коэффициент уплотнения для щебня шлакового, см. приложение 27.2 к 27-04-001 (4)) Объем=23,1*1,26	м3			29,11	111,89		1.402,05		3.257,12
9	ТЕР27-06-026-01	Разлив вязких материалов ( где 0,0005 т/м2- расход битума, согласно СНиП 3.06.03-95 Автодорожные дороги, п. 10, 17.) Объем=231*0,0005	т			0,12					
	2.3М 3 в т.ч. ОТМ 4 М 3ТМ		чел.-ч			0,0792	1.981,77		237,81		1,03
	Приказ № 812/пр от НР Автодорожные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			1,51		
	11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			0,98		
10	ТЕР27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 Объем=231 / 1000	1000 м2 покрытия			0,231			240,30		
	1 ОТ 2.3М 3 в т.ч. ОТМ 4 М		м			27,6447	442,75		102,28		
	Н	410-9010 Смесью асфальтобетонная	чел.-ч			8,8473	2.771,78		641,67		
			чел.-ч			19,1	315,72		72,93		
			Итого по расценке			4,4121	369,04		85,25		
			ФОТ				3.589,57		829,20		
	Приказ № 812/пр от НР Автодорожные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			175,21		
	11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			257,56		
10.1	ТССЦ-410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, асфальтобетон и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II	т			21,6447	518,60		1.253,21		11.224,94
11	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 Объем=231 / 1000	1000 м2 покрытия			0,231					
							442,75		102,28		
							2.769,94		639,86		
							315,39		72,86		
							225,21		52,02		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	410-9010	Смесь асфальтобетонная	3Т	м	96,6	22,3146					
			3ТМ	чел.-ч	38,3	8,8473					
				чел.-ч	19,08	4,40748					
			Итого по расценке				4,40748				
		ФОТ				3,437,90			794,16		
		Приказ № 812/лр от НР Автомобильные дороги пр. № 636/лр от 02.09.2021)	%	147	147	147			175,14		
		Приказ № 774/лр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95	95	95			257,46		
		Всего по позиции				22,3146	570,70		1,218,00	12,734,94	
11.1	ТСЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродронные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т								
12	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного	100 м3	материала основания (в плотном теле)		0,04					
		Объем=(47*0,5*0,15) / 100									
		1 ОТ									
		2 ЗМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
ПН	409-9013	Шлаки металлургические пористые мартовский и отвалный доменный	м3		0	0					
		3Т	чел.-ч	12,77	0,5108						
		3ТМ	чел.-ч	29,74	1,1896						
		Итого по расценке				4,617,09			184,69		
		ФОТ							24,01		
		Приказ № 812/лр от НР Автомобильные дороги пр. № 636/лр от 02.09.2021)	%	147	147	147			35,29		
		Приказ № 774/лр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95	95	95			22,81		
		Всего по позиции				5,04			242,79	563,93	
12.1	ТСЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (где 1,26-коэффициент уплотнения для щебня шлакового, см. приложение 27.2 к 27-04-001 (4))	м3								
		Объем=4*1,26									
13	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	бортового камня		0,47					
		Объем=47 / 100									
		1 ОТ									
		2 ЗМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
Н	413-9010	Камни бортовые	м		100	47					
		3Т	чел.-ч	76,08	35,7576						
		3ТМ	чел.-ч	0,68	0,3196						
		Итого по расценке				4,554,61			2,140,67	368,48	
		ФОТ									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			541,67		
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			350,06		
		Всего по позиции									
13.1	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	т			-0,00047	10 567,18		3 032,40		
13.2	ТССЦ-102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3			-0,0799	705,14		-4,96		
13.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3			-2,773	594,11		-1 647,47		
13.4	ТССЦ-403-0933	Камни железобетонные бортовые П-1У (длина-3м, объем бетона 1м.п.-0,052 м3 ГОСТ 6665-91)	м3			2,44	1 732,17		4 226,49		
		Объем=47*0,052									
14	ТЕР27-07-005-05	Резка бордюрного камня : угловой шиферальной машинкой, (длиной 2,5м* 2 рез=5м) Объем=2,5*2	1 м реза			5					
		1 ОТ					6,82		34,10		
		2 ЭМ					0,44		2,20		
		4 М					10,32		51,60		
		3Т									
		Итого по расценке	чел.-ч	0,59		2,95					
		ФОТ					17,58		87,90		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			34,10		
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			50,13		
15	ТЕР27-07-005-07	Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм. к расценке 27-07-005-05, (до толщины 18 см, к=11), ПЗ=11 (ОЗП=11; ЭМ=11 к раск.; ЗПМ=11; МАТ=11 к раск.; ТЗ=11; ТЗМ=11)	1 м реза			5			170,43		
		1 ОТ					0,46		25,30		
		2 ЭМ					0,07		3,85		
		4 М					1,47		80,85		
		3Т									
		Итого по расценке	чел.-ч	0,04		2,2					
		ФОТ					2,00		110,00		
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			25,30		
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			37,19		
16	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 Бетона, бугобетона и железобет она в деле			-0,02			171,23		
		Объем=((2,7731,02-(47,3)*0,046)) / 100									
		1 ОТ					1 886,60		-33,73		
		2 ЭМ					2 609,79		-52,20		
		3 втч. ОТМ					291,78		-5,84		
		4 М					2 412,90		-48,26		
		Итого по расценке	м3	102		-2,04					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ЗТ		Чел-ч	180		-3,6					
	Итого по расценке		Чел-ч	18		-0,36					
	ФОТ						6 709,29		-134,19		
	Приказ № 812/лр от НР Бетонные и железобетонные монолитные		%	102		102			-39,57		
	21.12.2020 Прил п.6 конструкции и работы в строительстве		%				102		-40,36		
	Приказ № 774/лр от СП Бетонные и железобетонные монолитные		%	58		58			-22,95		
	11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве										
16.1	ТССЦ-101-1668	Рогожа	М2		5	9,65			-197,50		
	Объем=-5								48,25		
16.2	ТССЦ-411-0001	Вода	М3		0,004	1,98			0,01		
	Объем=-0,004										
16.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	М3		0,74	594,11			439,64		
	Объем=4730,046*1,02										
17	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную граншем, пазух бортовых камней и ям, группа грунтов: 1 (где 0,15 м- высота насыпи грунта, 1 м-ширина насыпи грунта вплоть бортового камня)	100 М3 грунта		0,0705						
	Объем=(47*0,15*1)/100										
	1 ОТ					797,39			56,22		
	Итого по расценке		Чел-ч	88,5		6,23925			56,22		
	ФОТ						797,39		56,22		
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными		%	89		89			50,04		
	21.12.2020 Прил п.1.2 способом		%				89		56,22		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными		%	40		40			22,49		
	11.12.2020 Прил. п.1.2 способом										
17.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной	М3		7,05	111,97			128,75		
	Объем=47*0,15								789,39		
18	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 М2 спланированной площади		0,047						
	Объем=47 / 1000										
	1 ОТ					1 025,00			48,18		
	Итого по расценке		Чел-ч	100		4,7			48,18		
	ФОТ						1 025,00		48,18		
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые по другим		%	89		89			42,88		
	21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%				89		42,88		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые по другим		%	41		41			19,75		
	11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)										
	Всего по позиции								110,81		
Итого по разделу 1 Устройство дворового проезда, тип -1а (S=231 м2)									46 046,84		637 286
Подготовительные работы											
19	ТЕРР68-3-1	Вылка деревьев в городских условиях: (липа, сосна, кедр, тополь) диаметром до 300 мм	1 складочный и М3 краевой		0,38				9,83		
	Объем=(3,14*0,1*0,1)/3*6*6								12,01		
	1 ОТ					25,88			4,56		
	2 М					12,01					
	ЗТ		Чел-ч	2,57		0,9766					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке									
		ФОТ					37,89		14,39		
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			9,83		
		21.12.2020 Прил. п.102							10,03		
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			5,31		
		11.12.2020 Прил. п.102									
20	ТЕР01-02-105-01	Всего по позиции							29,73		
		Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собрателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: до 24 см	100 пней			0,06					
		Объем=6 / 100									
		2 ЭМ					395,26		23,72		
		3 в т.ч. ОТМ					42,21		2,53		
		3ТМ									
		Итого по расценке	чел.-ч	2,44		0,1464					
		ФОТ									
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим	%	89		89			2,53		
		21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготавливаемым, сопутствующим, укрепительным)							2,25		
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим	%	41		41			1,04		
		11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготавливаемым, сопутствующим, укрепительным)									
21	ТЕР01-02-107-01	Всего по позиции							27,01		
		Засыпка ям подкоренных бульдозерами	100 ям			0,06					
		Мощностью: 79 кВт (108 л.с.)									
		(3,14*0,2*0,2*1,0)/3=0,04м3									
		Объем=6 / 100									
		2 ЭМ					295,40		17,72		
		3 в т.ч. ОТМ					37,77		2,27		
		3ТМ									
		Итого по расценке	чел.-ч	2,33		0,1398					
		ФОТ									
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим	%	89		89			2,27		
		21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготавливаемым, сопутствующим, укрепительным)							2,02		
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим	%	41		41			0,93		
		11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготавливаемым, сопутствующим, укрепительным)									
22	ТССЦ-09-0082	Всего по позиции							20,67		
		Щебень шлаковый для Дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000 (где 1,26-коэффициент уплотнения для щебня шлакового, см. приложение 27.2 к 27-04-001 (4))	м3			0,3	94,86		28,46		
23	ТССЦпг-01-01-01-043	Объем=0,04*6*1,26									
		Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (где уд.вес -0,8т/м3 пни)	1 т груза			0,14	4,49		0,53		
		Объем=0,6*0,04*6									
24	ТССЦпг-01-01-01-007	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: леса круглого (где -0,61 т/м3 средняя плотность леса круглого)	1 т груза			0,23	16,79		3,86		
25	ТССЦпг-03-21-01-015	Объем=0,61*0,38									
		Перевозка грузов автомобильным-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза			0,37	15,36		5,68		
		Объем=0,14*0,23									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	ТЕР01-01-022-19	Разработка грунта в траншеях экскаватором «Обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,4 м3, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта			0,05					
		Объем=(165*0,3*0,97) / 1000									
		2 М					4 335,65		216,78		
		3 в т.ч. ОТМ					607,39		30,37		
		ЗТМ									
		Итого по расценке	чел.-ч	37,47		1,8735			4 335,65		216,78
		ФОТ									
		Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые									
		21.12.2020 Прил. п.1 механизированным способом									
		Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые									
		11.12.2020 Прил. п.1 механизированным способом									
		Всего по позиции									
27	ТЕР01-02-057-01	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,01					
		Объем=(165*0,3*0,03) / 100									
		Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выдкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2, ТЗ=1,2									
		1 ОТ									
		ЗТ									
		Итого по расценке	чел.-ч	118	1,2	1,416			1 105,66	1,2	13,27
		ФОТ									
		Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые вручную									
		21.12.2020 Прил. п.1.2 способом									
		Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые вручную									
		11.12.2020 Прил. п.1.2 способом									
		Всего по позиции									
28	ТССЦпг-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перенной) (где 1,4 т/м3-средняя плотность земли, по ТЧ к ТЕР 01-прил. 1.1 п.9а-с примесью щебня, гравия или строительного мусора)	1 т груза			71,4			5,42		30,39
		Объем=(60+1)*1,4									
		Перевозка (грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза	1 т груза			71,4			15,36		1 096,70
29	ТССЦпг-03-21-01-015	Устройство парковки	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,25					
		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного (где 0,15м-толщина щебня шлакового)									
		Объем=(165*0,15) / 100									
		1 ОТ									
		2 М									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		409-9013 Шлак металлургические пористые: мартовский и отвалный обменный	м3			0			0		30,49
		мартовский и отвалный обменный	чел.-ч			12,77			4 465,64		1 116,41
		ЗТ	чел.-ч			29,74			478,22		119,56
		Итого по расценке	чел.-ч			7,435			29,50		7,38
		ФОТ									
		Итого по расценке							4 617,09		1 154,28
		ФОТ									150,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		%	147		147			220,57		
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			142,55		
30.1	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000 (где 1,26-коэффициент уплотнения для щебня шлакового, см. приложение 27.2 к 27-04-001 (4))	МЗ			31,19	94,86		1 517,40		2 958,68
		Объем=165*0,15*1,26				0,12					
31	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного (где 0,07 м - толщина щебня шлакового)	100 МЗ материала основания (в плотном теле)								
		Объем=(165*0,07)/100									
		1 ОТ					121,95		14,63		
		2 ЗМ					4 465,64		535,88		
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		57,39		
		4 М					29,50		3,54		
П.Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые мартовский и отвалный доменный	МЗ	0		0					
		Итого по расценке	ФОТ	12,77		1,5324	4 617,09		554,05		
		Итого по расценке	ФОТ	29,74		3,5688			72,02		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%	147		147			105,87		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			68,42		
31.1	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 (где 1,26-коэффициент уплотнения для щебня шлакового, см. приложение 27.2 к 27-04-001 (4))	МЗ			14,55	105,16		728,34		1 530,08
		Объем=165*0,07*1,26				0,02					
32	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплавильного (где 0,01 м - толщина щебня шлакового)	100 МЗ материала основания (в плотном теле)								
		Объем=(165*0,01)/100									
		1 ОТ					121,95		2,44		
		2 ЗМ					4 465,64		89,31		
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		9,56		
		4 М					29,50		0,59		
П.Н	409-9013	Шлаки металлургические пористые мартовский и отвалный доменный	МЗ	0		0					
		Итого по расценке	ФОТ	12,77		0,2554	4 617,09		92,34		
		Итого по расценке	ФОТ	29,74		0,5948			12,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/лр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прпм. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)		%	147		147			17,64		
	Приказ № 774/лр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прпм. п.21		%	95		95			11,40		
32.1	ТССЦ-409-0052	Шебенг-шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3			2,079	111,89		121,38		232,62
		Объем=165*0,01*1,26									
33	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов (где 0,0005 т/м2 - расход битума, согласно СНиП 3.06.03-85 Автомобильные дороги, п. 10.17.)	т			0,08					
		Объем=165*0,0005									
		2 ЗМ					49,08		3,93		
		3 втч. ОТМ					8,59		0,69		
		4 М					1 932,69		154,62		
		3ТМ	чел-ч	0,66		0,0528					
		Итого по расценке					1 981,77		158,55		
		ФОТ							0,69		
	Приказ № 812/лр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прпм. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)		%	147		147			1,01		
	Приказ № 774/лр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прпм. п.21		%	95		95			0,66		
34	ТЕР27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия			0,165			160,22		
		Объем=165 / 1000									
		1 ОТ	м	93,7		15,4605	442,75		73,05		
		2 ЗМ	чел-ч	38,3		6,3195	2 777,78		458,33		
		3 втч. ОТМ	чел-ч	19,1		3,1515	315,72		52,09		
		4 М					369,04		60,89		
		Итого по расценке					3 589,57		592,27		
		ФОТ							125,14		
	Приказ № 812/лр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прпм. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)		%	147		147			183,96		
	Приказ № 774/лр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прпм. п.21		%	95		95			118,88		
34.1	ТССЦ-410-0022	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродоимные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II	т			15,4605	518,60		895,11		8 017,82
35	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	1000 м2 покрытия			0,165					
		Объем=165 / 1000									
		1 ОТ					442,75		73,05		
		2 ЗМ					2 769,94		457,04		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Н	410-9010 Смесь асфальтобетонная	3 в.т.ч. ОТМ										
		4 М										
		3Т	м	96,6			75,939	225,21		52,04		
		3ТМ	чел.-ч	38,3			6,3195			37,16		
		Итого по расценке	чел.-ч	19,08		3,1482						
		ФОТ							3 437,90			
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные Дороги		%	147		147			125,09			
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)								183,88			
	11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95						
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные Дороги								118,84			
35.1	ТСЦ-410-0006	Всего по позиции	т			15,939	570,70		869,97			
		Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродоимные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б							9 096,39			
36	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвалного сталеплави	100 м3		0,06							
		Объем=(95*0,5*0,15) / 100										
		1 ОТ					121,95		7,32			
		2 3М					4 465,64		267,94			
		3 в.т.ч. ОТМ					478,22		28,69			
		4 М					29,50		1,77			
		409-9013 Шлаки металлургические подпильные маршеоскид и отвалный доменный	м3	0	0							
		3Т	чел.-ч	12,77		0,7662						
		Итого по расценке	чел.-ч	29,74		1,7844						
		ФОТ							4 617,09			
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные Дороги		%	147		147			36,01			
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)								52,93			
	11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95						
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные Дороги								277,03			
	11.12.2020 Прил. п.21								36,01			
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные Дороги								52,93			
	11.12.2020 Прил. п.21								277,03			
36.1	ТСЦ-409-0052	Всего по позиции	м3		7,56		111,89		364,17			
		Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (где 1,26-коэффициент уплотнения для щебня шлакового, см. приложение 27.2 к 27-04-001 (4))							845,89			
		Объем=6*1,26										
37	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м		0,85							
		Объем=85 / 100										
		1 ОТ					772,97		657,02			
		2 3М					104,20		88,57			
		3 в.т.ч. ОТМ					11,02		9,37			
		4 М					3 677,44		3 125,82			
		413-9010 Камни бортовые	м	100		85						
		3Т	чел.-ч	76,08		64,668						
		3ТМ	чел.-ч	0,68		0,578						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Приказ № 812/лр от НР Автомобильные Дороги 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/лр от 02.09.2021)	%	147			147			3 871,41		
	Приказ № 774/лр от СП Автомобильные Дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95			95			666,39		
	Итого по позиции								979,59		
37.1	ТССЦ-101-1805	Воздм строительные							633,07		
37.2	ТССЦ-102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	т			-0,00085	10 557,18		-8,97		
37.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3			-0,1445	705,14		-101,89		
37.4	ТССЦ-403-0933	Камни железобетонные бортовые П-1У (длина-3м, объем 1м.л.-0,052 м3 ГОСТ 6655-91)	м3			-5,015	594,11		-2 979,46		
	Применительно					4,42	1 732,17		7 656,19		
	Объем=85*0,052										
38	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, б/тобетона и железобет она в деле			-0,04					
	Приказ № 812/лр от НР Бетонные и железобетонные монолитные 21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	102			102			-268,37		
	Приказ № 774/лр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве	%	58			58			-79,13		
	Итого по расценке								-80,71		
	ФОТ										
	Объем=(5,015*(0,02853*0,046)) / 100										
	1 ОТ										
	2 ЭМ										
	3 в т ч ОТМ										
	4 М										
	401-9021 Бетон	м3	102			-4,08	2 412,90		-96,52		
	3Т	чел-ч	180			-7,2					
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	1 ОТ										
	3Т										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	88,5			88,5			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	40			40			92,26		
	Итого по позиции								41,46		
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	ФОТ										
	Итого по расценке										
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными 21.12.2020 Прил. п.1,2 способом	%	89			89			103,66		
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными 11.										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки Объем=85*0,15	м3			13	111,97				
41	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадок: ручным способом, группа грунтов 1 Объем=85 / 1000 1 ОТ 3Т	1000 м2 спланиров анной площади			0,09		9	92,25		
		Итого по расценке	чел.-ч	100		9	1 025,00		92,25		
		ФОТ							92,25		
		Приказ № 812/лр от НР. Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89		89			82,10		
		Приказ № 774/лр от СП. Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41		41			37,82		
		Итого по позиции							212,17		

**Раздел 3. Устройство тротуара, отмостки и контейнерной площадки, тип-II (S=272м2)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
42	ТЕРв8-14-2	Разборка бортовых камней БР-100.20.8: на щебеночном основании Объем=128 / 100 1 ОТ 2 ЭМ 3 втч. ОТМ 3ТМ	100 м			1,28			525,77 482,88 77,31	672,99 618,09 98,96	41 673,69	576 764
		Итого по расценке	чел.-ч	52,63		67,3664	8,192		1 008,65		1 291,08	
		ФОТ							771,95		787,39	
		Приказ № 812/лр от НР. Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			787,39		416,85	
		Приказ № 774/лр от СП. Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			2 495,32			
		Итого по позиции							2 495,32			
43	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор, (где 0,04 т - вес 1м изделия) Объем=128*0,04	т			5,12						
44	ТЕРв8-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических Объем=272 / 1000 1 ОТ 2 ЭМ 3 втч. ОТМ 3Т	1000 м2			0,272			577,02 1 184,57 189,96	156,95 322,20 51,59	208,54	212,71
		Итого по расценке	чел.-ч	57,76		15,71072	4,2704		1 761,59		479,15	
		ФОТ							208,54		212,71	
		Приказ № 812/лр от НР. Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			212,71		112,61	
		Приказ № 774/лр от СП. Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			804,47			
		Итого по позиции							804,47			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
45	ТССЦ-410-9014	Лом асфальтобетона (где 0,04 м - толщина асфальтового слоя, 1,98 т/м3-средняя плотность лома асфальтобетона) Объем=272*0,04*1,98	т			21,54					804,47	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	ТССЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза			26,66	4,49				119,70
47	ТССЦпг-03-21-01-015	Объем=5,12*21,54 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км   класс груза	1 т груза			26,66	15,36				409,60
48	ТЕР01-01-022-19	Объем=(272*0,1*0,97)/1000 Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом емкостью 0,4 м3, грунта грунтов: 1 2 М 3 в т ч. ОТМ 3ТМ Итого по расценке ФОТ	1000 м3 грунта			0,026					
		Приказ № 812/пр от НР Земельные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом Приказ № 774/пр от СП Земельные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом									
49	ТЕР01-02-057-01	Объем=(272*0,1*0,03)/100 Прил 1.12 п.3.187 1 ОТ 3Т Итого по расценке ФОТ	100 м3 грунта			0,008					134,52
		Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов: 1 Объем=(272*0,1*0,03)/100 Прил 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкачкой грунта в молотованх и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗТ=1,2; ТЗ=1,2									
50	ТССЦпг-01-01-01-039	Объем=272*0,1*2 1 ОТ 3Т Итого по расценке ФОТ	1 т груза			37,52	5,42				24,29
		Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, дерновой) (где 1,4 т/м3-средняя плотность земли, по Тч к ТЕР 01-прим.1.1 п.3в-с примесью щебня, гравия или строительного мусора) Объем=(26+0,8)*1,4									
51	ТССЦпг-03-21-01-015	Объем=26*0,8*1,4 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км   класс груза	1 т груза			37,52	15,36				576,31
52	ТЕР27-07-002-01	Объем=272/100 1 ОТ 2 М 3 в т ч. ОТМ 4 М 3Т	100 м2 дорожек и тротуаров			2,72					
		Устройство тротуара, отмости и контейнерной площадки тротуары из кирпичного или известнякового щебня									
		Устройство оснований толщиной 12 см под дорожки и тротуаров									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									
		ФОТ									
		Итого по расценке									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	31М		чел.-ч	3,17		8,6224					
	Итого по расценке ФОТ						5 253,20		14 288,70		
	21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113			839,47		
	Приказ № 774/пр от СП Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77		77			948,60		
	11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее								646,39		
	Всего по позиции										
52.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3			-47,328	267,84		15 883,69		-12 676,33
53	ТЕР27-07-002-02 до толщ.10см	На каждый 1 см изменения толщины оснований, довалить или исключать к расценке 27-07-002-01 (к=2)	100 м2 дорожек и тротуаров			-2,72					
		Объем=272/100									
		П3=2 (ОЗП=2, ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2, МАТ=2 к раск.; Т3=2, ТЗМ=2)									
		1 ОТ									
		2 ЗМ							5,49	2	-29,87
		3 в т.ч. ОТМ							8,53	2	-46,40
		4 М							1,21	2	-6,58
		3ТМ	чел.-ч	0,54		-2,9376	401,76	2			-2 185,57
		Итого по расценке ФОТ	чел.-ч	0,1		-0,544			415,78		-2 261,84
		Приказ № 812/пр от НР Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			-36,45		
		Приказ № 774/пр от СП Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			-41,19		
		11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее									-28,07
		Всего по позиции									
53.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3			8,16	267,84		-2 331,10		2 185,57
		Объем=-8,16									
53.2	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (где 1,26-коэффициент уплотнения для щебня шлакового, см. приложение 27.2 к 27-04-001 (4))	м3			34,27	111,89		3 834,47		
		Объем=272*0,1*1,26									
54	ТЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа «VOGEL» малых типоразмеров толщиной слоя 4 см	1000 м2			0,27					
		Объем=272/1000									
		1 ОТ									
		2 ЗМ							204,94		55,33
		3 в т.ч. ОТМ							4 375,98		1 181,51
		4 М							126,32		34,11
		101-9010 Билум	т	0,65		0,1755			1,82		0,49
		410-9010 Смесь асфальтобетонная	чел.-ч	0		0					
		3ТМ	чел.-ч	18,58		5 0166					
		Итого по расценке ФОТ	чел.-ч	7,98		2,1546			4 582,74		1 237,33
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги	%	147		147			89,44		
		21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)							131,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			84,97		
54.1	ТССЦ-101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130	т	0,1755	1 876,40	1 453,78					
54.2	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродрумные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б, (справочно расценка по норме расхода асфальтобетонной смеси по ТЕР27-07-001-01 с учетом корректировки толщины)	т	26	570,70	14 838,20					
				Объем=(7,14+1,21*2)/272/100							
55	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под трогуары из кирпичного или известнякового щебня (под бордюром)	100 м2 дорожек и трогуаров	0,49							
				Объем=(123*0,4)/100							
				1 ОТ							
				2 ЗМ							
				3 в т.ч. ОТМ							
				4 М							
				ЗТ							
				Итого по расценке							
			чел-ч	26,24		12,8576					
			чел-ч	3,17		1,5533					
			ФОТ								
				5 253,20							
				2 574,07							
				151,22							
				170,88							
55.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	-8,526	267,84	-2 283,60					
			Объем=(-123*0,4)/100								
			П3=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗТМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)								
			1 ОТ								
			2 ЗМ								
			3 в т.ч. ОТМ								
			4 М								
			ЗТ								
			Итого по расценке								
			чел-ч	0,54		2		-0,5292			
			чел-ч	0,1		2		-0,098			
			ФОТ								
				415,78							
				-407,46							
				-6,57							
				-7,42							
				-5,06							
56.1	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	1,47	267,84	-419,94					
			Объем=-1,47								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56.2	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (где 1,26-коэффициент уплотнения для щебня шлакового, см. приложение 27.2 к 27-04-001 (4))	М3			6.2	111,89		693,72		
		Объем=123*0,4*0,1*1,26									
57	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м Бортового камень			1,23					
		Объем=123 / 100									
		1 ОТ					772,97		950,75		
		2 ЗМ					104,20		128,17		
		3 в т.ч. ОТМ					11,02		13,55		
		4 М					3 677,44		4 523,25		
		3Т	М	100		123					
		3ТМ	Чел-ч	76,08		93,5784					
		Итого по расценке	Чел-ч	0,68		0,8364					
		ФОТ					4 554,61		5 602,17		
		Приказ № 812/лр от НР Автономные дороги	%	147		147			964,30		
		21.12.2020 Прил. п.21 (в ред							1 417,52		
		пр № 636/лр от 02.09.2021)									
		Приказ № 774/лр от СП Автономные дороги	%	95		95			916,09		
		14.12.2020 Прил. п.21									
		Всего по позиции									
58	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	т			-0,00123	10 557,18		7 935,78		
59	ТССЦ-102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	М3			-0,2091	705,14		-147,44		
60	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) МАТ=0,86	М3			-7,257	594,11	0,86	-3 707,85		
61	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный Марки: 100	М3			-0,0738	696,05		-51,37		
62	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный Марки: 100 МАТ=0,33	М3			0,0738	696,05	0,33	16,95		
63	401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объем=7,257*0,86	М3			-6,24	594,11		-3 707,25		
64	ТССЦ-403-0933	Камни железобетонные бортовые П-5У (длина-3м, объем 1м.л.-0,016 м3, ГОСТ 6665-91)	М3			1,97	1 732,17		3 412,37		
		Объем=123*0,016									
65	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 Бетона, бутобетона и железобет она в деле			-0,06					
		Объем=((7,257/1,02-(123/3*0,02)) / 100									
		1 ОТ					1 686,60		-101,20		
		2 ЗМ					2 609,79		-156,59		
		3 в т.ч. ОТМ					291,78		-17,51		
		4 М					2 412,90		-144,77		
		3Т	М3	102		-6,12					
		3ТМ	Чел-ч	180		-10,8					
		Итого по расценке	Чел-ч	18		-1,08	6 709,29		-402,55		
		ФОТ							-118,71		
		Приказ № 812/лр от НР Бетонные и железобетонные монолитные	%	102		102			-121,08		
		21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные 11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве		%	58		58					-68,85
65.1	ТСЦ-101-1668	Всего по позиции Рогожа	М2			15	9,65		-592,49		
65.2	ТСЦ-411-0001	Объем=-15 Вода	М3			0,012	1,98		144,75		
65.3	ТСЦ-401-0006	Объем=-0,012 Бетон гжельный, класс В15 (М200) (где норма расхода бетона на стяжку 0,02 м3/ст.л. Л П5-У через 3м, с учетом нормы расхода бетона к=1,02) Объем=123*0,02*1,02	М3			0,84	594,11		499,05		
66	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазах бортовых камней и ям, грунта грунтов: 1 (где 0,15 м-высота насыпи грунта, 1 м-ширина насыпи грунта вдоль бортового камня) Объем=(123*0,15*1) / 100 1 ОТ 1 ОТ Итого по расценке ФОТ	100 М3 грунта			0,18					
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.12 способом Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.12 способом		%	89		89			143,53		
66.1	ТСЦ-407-0013	Всего по позиции Земля растительная механизированной заготовки Объем=123*0,15	М3			18,45	111,97		328,68		
67	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, грунта грунтов 1 Объем=123 / 1000 1 ОТ 3Т Итого по расценке ФОТ	1000 М2 спланиров анной площади			0,12					
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим 21.12.2020 Прил. п.14 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим 11.12.2020 Прил. п.14 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89		89			123,00		
			%	41		41			109,47		
		Всего по позиции							50,43		
68	ТЕР01-02-057-01	Устройство обмазочной гидроизоляции (циколь) Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, грунта грунтов: 1 Объем=(94*0,2*0,25) / 100 Прил. п.12 п.3.187 Доработка вручную, записка для и стенок с выжкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2 1 ОТ 3Т Итого по расценке ФОТ	100 М3 грунта			0,05					
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.12 способом Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.12 способом		%	89		89			66,34		
			%	40		40			59,04		
		Всего по позиции							26,54		
									151,92		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	ТЕР46-08-044-02	Гидроустойчивая очистка: бетонных поверхностей	1 м2 поверхнос ти			23,5					
		Объем=94*0,25									
		1 ОТ					1,54		36,19		
		2 ЗМ					0,59		13,87		
		4 М					0,28		6,58		
		3Т									
		Итого по расценке	чел.-ч	0,15		3,525					
		ФОТ					2,41		56,64		
		Приказ № 812/лр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103			36,19		
		21.12.2020 Прил. п.40.1							37,28		
		Приказ № 774/лр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструктивных элементов	%	59		59			21,35		
		11.12.2020 Прил. п.40.1									
70	ТЕР08-01-003-07	Гидроизоляция боковой обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности битумной кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируем ой поверхнос ти			0,235					
		Объем=(94*0,25) / 100									
		1 ОТ					242,32		56,95		
		2 ЗМ					77,87		18,30		
		4 М					1 604,98		377,17		
		3Т									
		Итого по расценке	чел.-ч	21,2		4,982					
		ФОТ					1 925,17		452,42		
		Приказ № 812/лр от НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			56,95		
		21.12.2020 Прил. п.8							62,65		
		Приказ № 774/лр от СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			39,30		
		11.12.2020 Прил. п.8									
71	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух бортовых камней и км, грунта грунтов: 1 (где 0,25 м-высота насыпи грунта, 0,2 м-ширина насыпи грунта вдоль цоколя)	100 м3 грунта			0,05					
		Объем=(94*0,2*0,25) / 100									
		1 ОТ									
		3Т									
		Итого по расценке	чел.-ч	88,5		4,425					
		ФОТ					797,39		39,87		
		Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручными	%	89		89			39,87		
		21.12.2020 Прил. п.1.2							35,48		
		Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручными	%	40		40			15,95		
		11.12.2020 Прил. п.1.2									
		Всего по позиции							91,30		
Раздел 4. Прочие работы		Итого по разделу 3 Устройство тротуара, отмостки и контейнерной площадки, тип-II (S=272м2)									
Установка урны и скамейки		36 910,17									
72	ТЕР09-05-002-01	Электродуговая сварка при демонтаже одноэтажных производственных зданий: каркасов в целом (скамейки)(где 0,617 кг-вес 1мм арматуры диаметром 10мм)	10 т конструкции и			0,0003					
		Объем=((4*2+4*2)*0,3*0,617/1000) / 10									
		1 ОТ					532,20		0,16		
		2 ЗМ					335,11		0,10		
		4 М					494,24		0,15		
		510 836									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	Чел-ч	35,79		0,010737					
Итого по расценке											
ФОТ											
Пряжа № 812/лр от НР Строительные металлические конструкции											
21.12.2020 Прил. п.9											
Пряжа № 774/лр от СП Строительные металлические конструкции											
11.12.2020 Прил. п.9											
Всего по позиции											
73	ТССЦ-204-0003	Горючая арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 10 мм	т			0,003	5 794,34		0,66		
		Объем=0,0003*10					17,38				
74	ТССЦ-116-0342	Скамья Деревянная, размеры 1500х600х840 мм	шт.			2	1 647,54		3 295,08		
75	ТССЦ-116-0093	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.			2	315,35		630,70		
Итого по разделу 4 Прочие работы											
Итого по смете: 3 943,82 54 582											
Итого прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											
в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)											
Материалы											
Строительные работы											
Строительные работы											
2 квартал 2023г. Письмо Министра РФ от 02.05.2023 № 24756-ИФ/09 (прочие 13,17) с учетом индекса Дефлятора 1,051											
в том числе:											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)											
Материалы											
накладные расходы											
сметная прибыль											
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ											
2 квартал 2023г. Письмо Министра РФ от 02.05.2023 № 24756-ИФ/09 (прочие 13,17) с учетом индекса Дефлятора 1,051											

Итого ФОТ (справочно) 6 312,47

Итого накладные расходы (справочно) 7 883,55

Итого сметная прибыль (справочно) 4 832,69

Пост. Коллети Администрации и КО № 317 от 08.07.11г. - 2,14%. Пряжа №421 от 04.08.2020г. п.167 2,14%

Итого 2 751,49 38 081

Пряжа №421 от 04.08.2020г. п.179 2%

Итого с надбавками 131 326,01 1 817 552

Компенсация при УСН (М\*0,2) 1303726\*0,2 2626,52 36 351

ВСЕГО по смете ТЦ 133 962,53 1 853 903

Согласно протокола от 25.12.2023г. №8 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом снижения суммы по смете (К-2222458.922114648.13=1,050982851) 242 138,38 2 114 648,13

2 222 458,92

Составил: *Карашев Р.М.*

Проверил: *Карашев Р.М.*

ООО «ТОП-СТРОЙ»

КАРАШЕВ Р.М. Директор

Возможность подписать (инициалы, фамилия)

Промежуток № 4 к Договору № 8/2-2014 от 29.12.

Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование	Примечания
1	Жилой многоквартирный дом № 56	

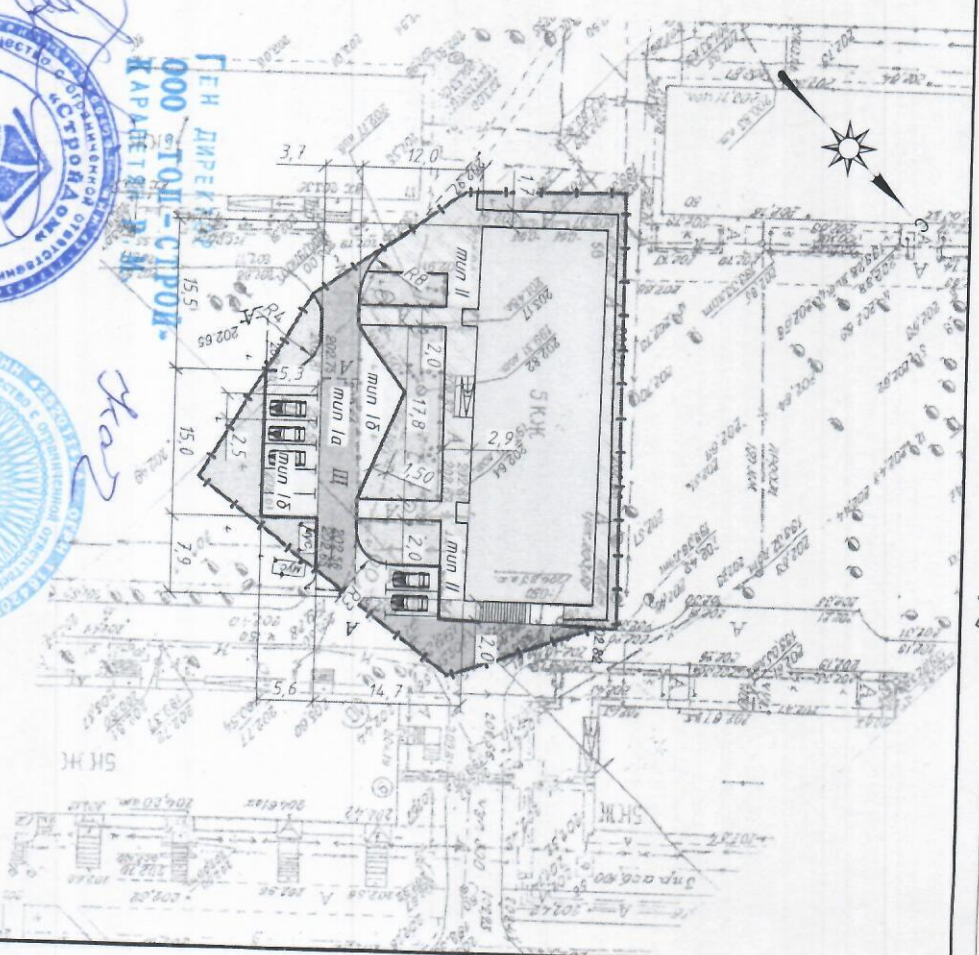
Ведомость проездов, тротуаров, площадок

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м <sup>2</sup>	Примечание
1	Дворовый проезд и парковка с покрытием из а/бетона	Ia, Ib	396	
2	Тротуары и отмостка с покрытием из а/бетона	II	272	

Условные обозначения

- Граница земельного участка
- Граница соседнего земельного участка
- Дворовой проезд (дорожный)
- Проезд с асфальтобетонным покрытием
- Парковка с асфальтобетонным покрытием
- Тип II
- Тротуары, площадки, отмостка с асфальтобетонным покрытием
- Озеленение
- Пониженный бортовой камень

- 1 При разработке чертежа были использованы материалы топографической съемки М 1500, предоставленные Городским управлением развития территории Новокузнецка.
- 2 Система высот - Балтийская.
- 3 Система координат - местная.
- 4 Разбивочный план выполнен в размерных привязках от стены существующего здания жилого дома № 56
- 5 Конструкция дорожной одежды отмостки, автомобильного проезда, парковки, тротуаров и площадок - см. лист 4
- 6 Перед началом производства работ уточнить положение подземных инженерных сетей.
- 7 Работы вблизи инженерных сетей вести с соблюдением мер безопасности.
- 8 Работы по озеленению и благоустройству придомовой территории выполнять после планировочных работ, строительства дорожных одежд и установок бортовых камней.



*Акс*

56-0-Г17

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

№ п/п	Кол	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Ковалевич			08.23

Кемеровская область, Новокузнецкий городской округ

Благоустройство дворовой территории жилого многоквартирного дома №56 по улице Кулшова

Разбивочный план благоустройства и озеленения. (1:500)

Листов	Лист	Листов
Р	2	

ООО "Трансстрой" г. Новокузнецк