

Договор подряда 23/2-2023  
на выполнение работ по благоустройству дворовой  
территории многоквартирного дома, включенной  
в муниципальную программу "Формирование современной  
городской среды на территории Новокузнецкого городского  
округа на 2018 - 2024 годы"

г. Новокузнецк

"20" октября 2022 года

Общество с ограниченной ответственностью «Инком-С» (ООО «Инком-С»), в лице генерального директора Старкова Сергея Васильевича, действующего на основании Устава (далее - Заказчик), с одной стороны, Общества 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 Директора Криулькина Сергея Викторовича, действующего на основании Решения (далее - Строительный контроль), с третьей стороны, и Комитет жилищно-коммунального хозяйства администрации города Новокузнецка в лице Председателя Либера Максима Владимировича, действующего на основании Распоряжения (далее - Плательщик), с четвертой стороны, именуемые в дальнейшем "Стороны", на основании постановления администрации города Новокузнецка от 11.04.2018 № 62 "Об организации мероприятий по привлечению подрядных организаций для выполнения работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы" (далее - Постановление № 62), а также протокола об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы" №30 от 14.10.2022, заключили настоящий договор подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома (далее - Договор) о нижеследующем:

## 1. Предмет Договора

1.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, расположенной по адресу (далее также - объект): г. Новокузнецк, ул. Тольятти, д. 7, в соответствии с дизайн-проектом благоустройства дворовой территории, локальным сметным расчетом стоимости работ по благоустройству объекта (далее - работы) и передать результат работы Заказчику, Заказчик совместно со Строительным контролем обязуется принять результат выполненных работ, а Плательщик - оплатить выполненные работы в соответствии с условиями настоящего договора.

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

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

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

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

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

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

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

2.1. Стоимость работ по Договору определяется в результате проведения основного этапа открытого конкурса. Цена, предложенная Подрядчиком по настоящему Договору, 1 441 221,12 руб. (Один миллион четыреста сорок одна тысяча двести двадцать один рубль двенадцать копеек), НДС 20% (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.

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

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

### 3. Сроки выполнения работ

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

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

3.2. Фактической датой окончания работ на объекте является дата

подписания акта о приемке выполненных работ по форме КС-2.

#### 4. Обязанности и права Заказчика

4.1. При выполнении Договора Заказчик обязан:

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

4.1.2. Обеспечить согласование проведения работ с ресурсоснабжающими организациями.

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

4.1.4. Обеспечить контроль за ходом выполняемых работ приемочной комиссией.

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

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

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

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

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

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

4.1.11. Участвовать в приемочной комиссии по приемке видов, этапов работ

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

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

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

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

4.2. Заказчик имеет право:

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

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

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

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

## 5. Обязанности и права Подрядчика

5.1. При выполнении Договора Подрядчик обязан:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

5.1.11. Обеспечивать своевременную уборку отходов, накапливаемых в

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

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

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

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

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

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

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

5.1.18. Обеспечить непрерывность проведения строительных работ на объекте с обязательным наличием на строительной площадке необходимых материалов, технических средств, рабочего персонала в период проведения работ в соответствии с приложениями № 1, № 2 к настоящему Договору, с учетом п. 5.1.7 настоящего Договора.

5.2. Подрядчик имеет право:

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

5.2.2. Требовать своевременную приемку выполненных работ по Договору.

5.2.3. Получить оплату в соответствии с условиями настоящего Договора.

5.2.4. Приостановить выполнение работ в случае обнаружения не зависящих

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

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

## 6. Права и обязанности Строительного контроля

6.1. При выполнении Договора Строительный контроль обязан:

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

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

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

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

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

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

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

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

6.2. Строительный контроль имеет право:

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

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

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

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

## 7. Права и обязанности Плательщика

7.1. Плательщик обязан:

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

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

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

7.1.4. Оплатить Подрядчику стоимость работ по Договору, перечислив денежные средства на расчетный счет Подрядчика, открытый в кредитной

организации, в соответствии с заключенным Соглашением.

## 7.2. 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 № 3 к настоящему Договору).

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

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

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

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

## 9. Гарантии качества по сданным работам

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

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

9.3. При обнаружении дефектов в пределах гарантийного срока Заказчик, Строительный контроль должны письменно известить об этом Подрядчика. Подрядчик направляет своего представителя не позднее 3 (трех) дней с даты получения извещения, а в случае выявления дефектов, ведущих к нарушению

безопасности эксплуатации объекта и (или) убыткам, - немедленно. Представители Сторон составляют акт, фиксирующий дефекты, и согласовывают порядок и сроки их устранения.

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

## 10. Ответственность Сторон

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

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

- 1) за нарушение сроков начала выполнения работ - 0,2 (ноль целых две десятых) процента за каждый день просрочки до начала выполнения работ;
- 2) за нарушение сроков окончания работ - 0,3 (ноль целых три десятых) процента за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательств;
- 3) за нарушение условий, предусмотренных пунктом 5.1.18 Договора, - 0,1 (ноль целых одна десятая) процента за каждый день перерыва в работе;
- 4) в случае иного нарушения своих обязательств - 0,5 (ноль целых пять десятых) процента;
- 5) за допущенные отступления от требований, предусмотренных дизайн-проектом благоустройства дворовой территории и сметной документации - 0,5 (ноль целых пять десятых) процента.

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

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

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

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

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

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

## 11. Обстоятельства непреодолимой силы

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

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

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

## 12. Порядок изменения, расторжения Договора

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

12.2. В случае смены заказчика на основании принятого общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме, общим собранием членов товарищества собственников жилья, общим собранием членов кооператива решения в зависимости от способа управления права и обязанности заказчика по договору подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой(ых) территории(й) многоквартирного(ых) дома(ов), включенных в муниципальную программу "Формирование современной городской среды на территории Новокузнецкого городского округа на 2018 - 2024 годы", возникают у вновь

выбранной организации в соответствии с требованиями норм жилищного законодательства РФ путем подписания сторонами Договора дополнительного соглашения по форме согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

### 13. Разрешение споров

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

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

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

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

### 14. Прочие условия

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

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

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

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

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

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

### 15. Приложения к настоящему Договору

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

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

## 16. Местонахождение и реквизиты Сторон

### 16.1. Заказчик:

Общество с ограниченной ответственностью «Инком-С» (ООО «Инком-С»)  
Юр. адрес: 654005, РФ Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Рябоконева, 6  
ИНН 4253026984 КПП 421701001 ОГРН 115 425 3000 769  
Тел. 74-30-50; эл. почта: otdepto.2022@mail.ru

Банковские реквизиты:

к/с 30101810600000000740 БИК 043209740

### 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, эл. почта: 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 Платательщик:**

Комитет жилищно-коммунального хозяйства администрации города Новокузнецка (Комитет ЖКХ)

Юридический (почтовый, фактический) адрес:

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

Телефон/факс: (3843)71-19-66, e-mail: info@gkh-nk.ru

ИНН 4217131091, КПП 421701001, ОГРН 1114217000413

Банковские реквизиты:

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

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

Кор. счет. 40102810745370000032

Расчетный счет 03231643327310003901

БИК 013207212

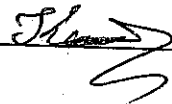
**17. Подписи Сторон**

Заказчик:

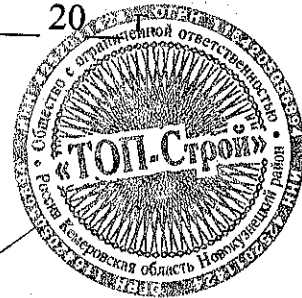
 Старков С.В./

" " 20  
МП

Подрядчик:

 /Карапетян Р.М./

" " 20  
МП



Строительный контроль:

 /Криулькин С.В./

" " 20 г.  
МП

Платательщик:

 /Либер М.В./

" " 20 г.  
МП



Приложение № 1  
к договору подряда на выполнение работ  
по благоустройству дворовой территории  
многоквартирного дома, включенных  
в муниципальную программу "Формирование  
современной городской среды на территории  
Новокузнецкого городского округа  
на 2018 - 2022 годы"  
от 20 октября 2022г. № 23/2-2023

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

№ п/п	Вид работ	Срок выполнения
г. Новокузнецк, ул. Тольятти, д. 7		
1	Разборка бортовых камней	01.05.2023 – 10.05.2023
2	Срезка а/б покрытия фрезой	15.05.2023 – 15.06.2023
3	Разработка земляного корыта под уширения и парковки	20.05.2023 – 01.06.2023
4	Устройство основания из шлакового щебня	01.06.2023 – 30.06.2023
5	Установка бортовых камней на щебеночном основании	15.06.2023 – 15.07.2023
6	Устройство а/бетона, розлив битума	15.07.2023 – 23.07.2023
7	Подготовка почвы с внесением растительной земли	23.07.2023 – 29.07.2023


Заказчик:

  
\_\_\_\_\_ /Старков С.В./

" " \_\_\_\_\_ 20  
МП



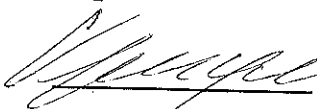
Подрядчик:

  
\_\_\_\_\_ /Карапетян Р.М./

" " \_\_\_\_\_ 20  
МП



Строительный контроль:

  
\_\_\_\_\_ /Криулькин С.В./

" " \_\_\_\_\_ 20  
МП



Плательщик:

  
\_\_\_\_\_ /Либер М.В./

" " \_\_\_\_\_ 20  
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 № 2  
к договору подряда на выполнение работ  
по благоустройству дворовой территории  
многоквартирного дома, включенных  
в муниципальную программу "Формирование  
современной городской среды на территории  
Новокузнецкого городского округа  
на 2018 - 2022 годы"  
от 20 октября 2022г. № 23/2-2023

**График выхода бригад**

№ п/п	Адрес объекта	Состав бригады		Период работы
		Должность	Ф.И.О.	
1	Ул. Тольятти, д. 7	Асфальтобетонщик	Хачоян Арман Меружанович	01.05.2023 – 29.07.2023
2		Дорожный рабочий	Торчаков Артем Тимофеевич	01.05.2023 – 29.07.2023
3		Дорожный рабочий	Хечоян Меружан Геворгович	01.05.2023 – 29.07.2023
5		Разнорабочий	Власов Константин Александрович	01.05.2023 – 29.07.2023

Генеральный директор \_\_\_\_\_ /Карапетян Р.М./  
" " 20\_\_ г.

Заказчик: \_\_\_\_\_ /Старков С.В./      Подрядчик: \_\_\_\_\_ /Карапетян Р.М./  
" " 20\_\_ г.      " " 20\_\_ г.  
МП      МП



Строительный контроль: \_\_\_\_\_ /Криулькин С.В./      Плательщик: \_\_\_\_\_ /Лисов М.В./  
" " 20\_\_ г.      " " 20\_\_ г.  
МП      МП



Договор № 14 к Договору № 23/2-2023 от 20.10.2022г.

№	Наименование	Единица измерения	Количество	Стоимость
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м <sup>2</sup>	1 376	
2	Площадь застройки (общая)	м <sup>2</sup>	1 974,1	
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м <sup>2</sup>	536	
4	в т.ч. - проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	476	
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	60	
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	...	
5	Площадь озеленения	м <sup>2</sup>	105	

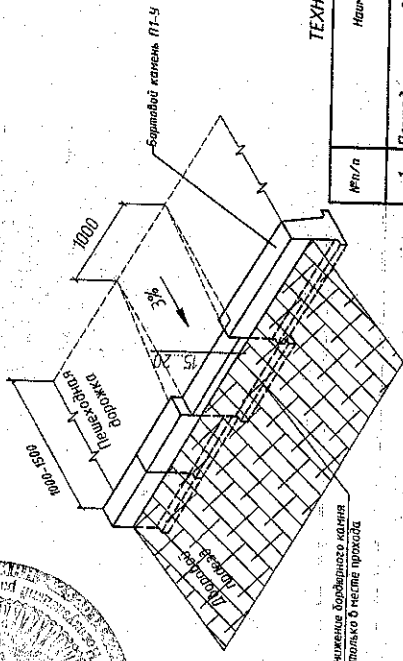
№	Наименование	Единица измерения	Количество	Стоимость
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м <sup>2</sup>	1 376	
2	Площадь застройки (общая)	м <sup>2</sup>	1 974,1	
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м <sup>2</sup>	536	
4	в т.ч. - проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	476	
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	60	
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	...	
5	Площадь озеленения	м <sup>2</sup>	105	

Граница придомовой территории  
 Дорожные покрытия существующие  
 Дорожные покрытия новые  
 Величина уклона в промиллях  
 Уклоноуказатель  
 Покрытие тротуаров  
 Газон обыкновенный  
 Бортовые камни П-5У  
 Бортовые камни Д-1У

**ГЕН ДИРЕКТОР**  
**ООО «ТОП-СТРОЙ»**  
**КАРАПЕТЯН Р.М.**



УЗЕЛ "А"  
 (вариант №2)

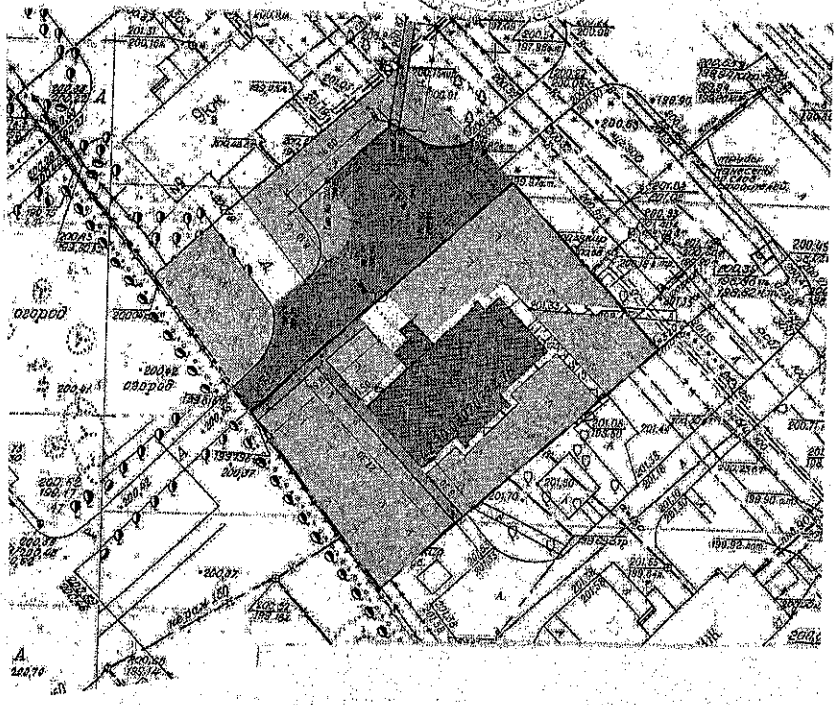


ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

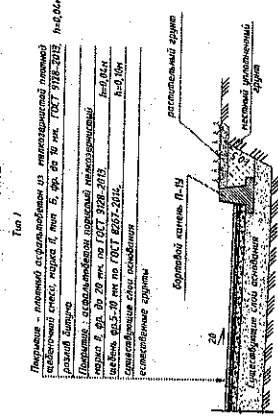
№п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатели
1	Площадь участка в границах придомовой территории	м <sup>2</sup>	1 376
2	Площадь застройки (общая)	м <sup>2</sup>	1 974,1
3	Площадь твердых покрытий, всего:	м <sup>2</sup>	536
	в т.ч. - проездов и парковок с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	476
	- тротуары с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	60
	- отмостки с асфальтобетонным покрытием	м <sup>2</sup>	...
4	Площадь озеленения	м <sup>2</sup>	105

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ

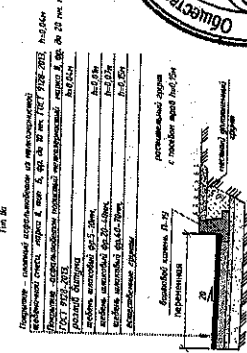
№	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м <sup>2</sup>	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	1	4,38	



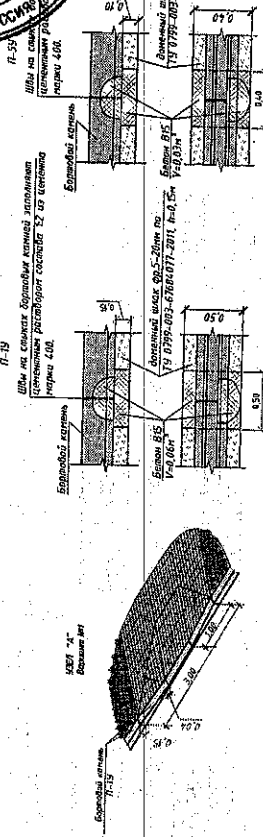
КОНСТРУКЦИЯ ДРОМОВОЙ АСФАЛТОВОЙ ПРОЕЗДНОЙ ВОЛОС. ДИМ. И ВЪЕЗДОВ В ОБЪЕКТ



КОНСТРУКЦИЯ ДРОМОВОЙ АСФАЛТОВОЙ ПРОЕЗДНОЙ И ВЫЕЗДОВ В ОБЪЕКТ



КРОМОВЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ НА СТУПКАХ



*Handwritten signature*

Примечания:

СП 45.133.30.2017 Значения сооружения, отмостки и фундамента.  
 СП 82.133.30.2016 - Благоустройство территорий.  
 Актуализированная редакция СНиП III-10-75  
 Система высот - Балтийская 1977г.  
 Система координат - местная.

7-20/04-22-ДП

Изм.	Контур	Лист	№	Листов
1	1	1	1	1

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1441221,12 руб.

Подраздик: Генеральный директор ООО «ТОП-Строй»

*[Signature]*

/Карапетян Р.М./

М.П.



" " " 2022 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1441221,12 руб.

Директор МБУ «Дирекция ЖКХ»

*[Signature]*

/Криулькин С.В./



" " " 2022 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1441221,12 руб.

Председатель Комитета ЖКХ Новокузнецк

*[Signature]*

/Либер М.В./



" " " 2022 г.

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта

«Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. ТЕР 81-02-2001. Кемеровская область. Изменения в Гранд-Смета, версия 2022.1»

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома по адресу г Новокузнецк, Центральный район, ул. Тольятти, 7 (наименование стройки)

Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома по адресу г Новокузнецк, Центральный район, ул. Тольятти, 7 (минимальный перечень работ)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 17-07

Благоустройство дворовой территории жилого многоквартирного дома; расположенного по адресу: Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Тольятти, 7 (минимальный перечень работ)  
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание проект 7-20/04-22-ДП  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 квартал 2022 / 01.01.2000г. с учетом индекса дефлятора на 2022-2023г. (104,3%)

Сметная стоимость 1441,22 (136,17) тыс.руб.  
в том числе:  
строительных работ 1228,08 (104,43) 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 (3,82) тыс.руб.  
Нормативные затраты труда рабочих 369,05 чел.час.  
Нормативные затраты труда машинистов 57,21 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 ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1.</b>											
<b>Устройство существующего проезда тип 1 (площадь 438м2)</b>											
1	ТЕР68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании БР 100.20.8 Объем=105 / 100	100 м			1,05					
		1 ОТ					708,54		743,97		
		2 ЭМ					709,23		744,69		
		3 в т.ч. ОТм					113,55		119,23		
		ЗТ	чел.-ч	68,26		71,673					
		ЗТм	чел.-ч	9,4		9,87					
		Итого по расценке					1 417,77		1 488,66		
		ФОТ							863,20		
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п. 102	%	102		102			880,46		
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п. 102	%	54		54			466,13		
<b>Всего по позиции</b>											<b>2 835,25</b>
1.1	509-9900	Строительный мусор Объем=(105*0,04+0,014*105*2,4)	т			7,728					0,00
<b>Всего по позиции</b>											<b>0,00</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2	ТЕР68-12-8	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм	1000 м2 покрытия			0,438						
		Объем=438 / 1000										
		1 ОТ					92,48		40,51			
		2 ЭМ					11 431,43		5 006,97			
		3 в т.ч. ОТМ					249,25		109,17			
		ЗТ	чел.-ч	9,87		4,32306						
		ЗТМ	чел.-ч	15,51		6,79338						
		Итого по расценке					11 523,91		5 047,48			
		ФОТ							149,68			
		Приказ № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			152,67			
		21.12.2020 Прил. п.102										
		Приказ № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			80,83			
		11.12.2020 Прил. п.102										
3	ТССЦпг-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (мусор)	1 т груза			7,728	4,49		5 280,98			
		Объем=(105*0,04+0,014*105*2,4)							34,70			
		Всего по позиции							1 051,21			
4	ТССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза			68,438	15,36		34,70			
		Объем=60,71+7,728							1 051,21			
		Всего по позиции							1 051,21			
5	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного 782*0,05	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,219						
		Объем=(438*0,05) / 100										
		1 ОТ					121,95		26,71			
		2 ЭМ					4 465,64		977,98			
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		104,73			
		4 М					29,50		6,46			
		ЗТ	чел.-ч	12,77		2,79663						
		ЗТМ	чел.-ч	29,74		6,51306						
		Итого по расценке					4 617,09		1 011,15			
		ФОТ							131,44			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			165,61		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			124,87		
	Всего по позиции										
5.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (к=1,26, ОП ТЕР 27, прил 27.2) Объем=21,9*1,26	м3			27,594	111,89		1 301,63		3 087,49
6	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов Объем=438*0,0005	1 т			0,219					3 087,49
	2 ЭМ						49,08				10,75
	3 в т.ч. ОТМ						8,59				1,88
	4 М						1 932,69				423,26
	3ТМ		чел.-ч	0,66		0,14454					
	Итого по расценке										
	ФОТ						1 981,77				434,01
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			1,88		1,88
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			2,37		2,37
	Всего по позиции										
7	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=438 / 1000	1000 м2 покрытия			0,438			438,17		
	1 ОТ						442,75		193,92		
	2 ЭМ						2 777,78		1 216,67		
	3 в т.ч. ОТМ						315,72		138,29		
	4 М						369,04		161,64		
	3Т		чел.-ч	38,3		16,7754					
	3ТМ		чел.-ч	19,1		8,3658					
	Итого по расценке										
	ФОТ						3 589,57		1 572,23		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			332,21		332,21
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			418,58		418,58
	Всего по позиции										
7.1	ТССЦ-410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II	т			41,04	518,60		2 306,41		21 283,34
	Всего по позиции										
									21 283,34		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	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			0,438					
		Объем=438 / 1000									
		1 ОТ					442,75		193,92		
		2 ЭМ					2 769,94		1 213,23		
		3 в т.ч. ОТм					315,39		138,14		
		4 М					225,21		98,64		
		ЗТ	чел.-ч	38,3		16,7754					
		ЗТм	чел.-ч	19,08		8,35704					
		Итого по расценке					3 437,90		1 505,79		
		ФОТ							332,06		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	%	126		126			418,40		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			315,46		
8.1	ТССЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т			42,3108	570,70		2 239,65		
		Объем=(96,6*438/1000)							24 146,77		
		Всего по позиции									
9	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,0405					
		Объем=(90*0,15*0,3) / 100							4,94		
		1 ОТ					121,95		180,86		
		2 ЭМ					4 465,64		19,37		
		3 в т.ч. ОТм					478,22		1,19		
		4 М					29,50				
		ЗТ	чел.-ч	12,77		0,517185					
		ЗТм	чел.-ч	29,74		1,20447					
		Итого по расценке					4 617,09		186,99		
		ФОТ							24,31		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	%	126		126			30,63		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/лр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			23,09		
9.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3	5,103		111,89			240,71		570,97
		Объем=4,05*1,26									
10	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий - П-1У	100 м бортового камня	0,9					570,97		
		Объем=90 / 100									
		1 ОТ				772,97			695,67		
		2 ЭМ				104,20			93,78		
		3 в т.ч. ОТМ				11,02			9,92		
		4 М				3 677,44			3 309,70		
		3Т	чел.-ч	76,08							
		3Тм	чел.-ч	0,68							
		Итого по расценке				4 554,61			4 099,15		
		ФОТ							705,59		
		Приказ № 812/лр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	%	126					889,04		
		Приказ № 774/лр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95					670,31		
10.1	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	т	-0,0009		10 557,18			5 658,50		
10.2	ТССЦ-102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	-0,153		705,14			-9,50		-107,89
10.3	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	-0,054		696,05			-107,89		-37,59
10.4	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	-5,31		594,41			-37,59		-3 154,72
10.5	ТССЦ-403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (прим) Объем=90*0,0525	м3	4,725		2 012,95			-3 154,72		9 511,19
11	ТЕР06-01-001-01	Вычет работ на устройство опалубки с учетом бетона на стыки. Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	-0,038259					9 511,19		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
У0	101-1668 Розожа	Объем= $(-5,31/1,02-90/3^0,046)$ / 100									
У0	411-0001 Вода										
	1 ОТ		м2	250		-9,56475	9,65		-92,30		
	2 ЭМ		м3	0,2		-0,0076518	1,98		-0,02		
	3 в т.ч. ОТМ						1 686,60		-64,53		
	4 М						2 609,79		-99,85		
	ЗТ		чел.-ч	180			291,78		-11,16		
	ЗТМ		чел.-ч	18			2 412,90		0,00		
	Итого по расценке						4 296,39		-164,38		
	ФОТ								-75,69		
	Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные		%	102		102			-77,20		
	21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве										
	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные		%	58		58			-43,90		
	11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве										
11.1	ТССЦ-401-0006	Всего по позиции									
	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)		м3			1,4076	594,11		-285,48		
	Объем= $90/3^0,046^*1,02$								836,27		
12	ТЕР01-02-061-01	Всего по позиции									
	Засыпка вручную граншей, пазух бортовых		100 м3			0,135			836,27		
	каменной и ям, группа грунтов: 1 (где 0,15 м-		грунта								
	высота насыпи грунта, 1 м-ширина насыпи										
	грунта вдоль бортового камня)										
	Объем= $(90^0,15^*1) / 100$										
	1 ОТ										
	ЗТ		чел.-ч	88,5		11,9475	797,39		107,65		
	Итого по расценке										
	ФОТ								107,65		
	Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным		%	89		89			107,65		
	21.12.2020 Прил. п.1.2 способом								95,81		
	Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным		%	40		40			43,06		
	11.12.2020 Прил. п.1.2 способом										
12.1	ТССЦ-407-0013	Всего по позиции									
	Земля растительная механизированной		м3			13,5	111,97		246,52		
	заготовки								1 511,60		
	Объем= $90^0,15^*1$										
	Всего по позиции										
13	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом,	1000 м2			0,09			1 511,60		
	группа грунтов 1		спланиров								
			анной								
			площади								
	Объем= $90 / 1000$										
	1 ОТ		чел.-ч	100			1 025,00		92,25		
	ЗТ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по расценке ФОТ						1 025,00				92,25
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые по другим 21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89		89					92,25
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые по другим 11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	41		41					82,10
	Всего по позиции										37,82
14	Устройство дорожной одежды на автостоянках тип 2 (площадь 38 м2) ТЕР01-01-030-06		1000 м3 грунта			0,011058					212,17
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 Объем=(38*0,3*0,97) / 1000										10,50
	2 ЭМ								949,58		1,34
	3 в т.ч. ОТм								121,41		1,23
	ЗТм		чел.-ч	7,49		0,0828244					0,62
	Итого по расценке ФОТ								949,58		10,50
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые 21.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом		%	92		92					1,34
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые 11.12.2020 Прил. п.1.1 механизированным способом		%	46		46					1,23
	Всего по позиции										0,62
15	Доработка грунта вручную в : 2 гр ТЕР01-02-057-02		100 м3 грунта			0,00342					12,35
	Объем=(38*0,03*0,3) / 100										
	1 ОТ										
	ЗТ		чел.-ч	154		0,52668			1 442,98		4,93
	Итого по расценке ФОТ								1 442,98		4,93
	Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручным 21.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	89		89					4,93
	Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручным 11.12.2020 Прил. п.1.2 способом		%	40		40					4,39
	Всего по позиции										1,97
16	ТСЦлг-01-01-01-039		1 т груза			15,96					11,29
	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перетной)								5,42		86,50
	Объем=(11,058+0,342)*1,4										
	Всего по позиции										
17	ТСЦлг-03-21-01-015		1 т груза			15,96			15,36		86,50
	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза										245,15
	Всего по позиции										245,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,057					
		Объем=(38*0,15) / 100					121,95		6,95		
		1 ОТ					4 465,64		254,54		
		2 ЭМ					478,22		27,26		
		3 в т.ч. ОТМ					29,50		1,68		
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	12,77		0,72789					
		ЗТМ	чел.-ч	29,74		1,69518					
		Итого по расценке					4 617,09		263,17		
		ФОТ							34,21		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги: 21.12.2020 Прил. п.21	%	126		126			43,10		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			32,50		
		Всего по позиции							338,77		
18.1	ТССЦ-409-0082	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000 (к=1,26, ОП ТЕР 27, прил 27.2)	м3				94,86		681,28		
		Объем=5,7*1,26					7,182				
		Всего по позиции									
19	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,0304					
		Объем=(38*0,08) / 100					121,95		3,71		
		1 ОТ					4 465,64		135,76		
		2 ЭМ					478,22		14,54		
		3 в т.ч. ОТМ					29,50		0,90		
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	12,77		0,388208					
		ЗТМ	чел.-ч	29,74		0,904096					
		Итого по расценке					4 617,09		140,37		
		ФОТ							18,25		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	%	126		126			23,00		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			17,34		
		Всего по позиции							180,71		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19.1	ТССЦ-409-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20-40 мм, марка 1000 (к=1,26, ОП ТЕР 27, прил 27.2) Объем=3,04*1,26	м3			3,8304	105,16		402,80		
20	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=38 / 1000	1000 м2 покрытия		0,038				402,80		
		1 ОТ					442,75		16,82		
		2 ЭМ					2 777,78		105,56		
		3 в т.ч. ОТм					315,72		12,00		
		4 М					369,04		14,02		
		ЗТ	чел.-ч	38,3		1,4554					
		ЗТм	чел.-ч	19,1		0,7258					
		Итого по расценке					3 589,57		136,40		
		ФОТ							28,82		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	%	126		126			36,31		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			27,38		
20.1	ТССЦ-410-0022	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II	т			3,561	518,60		200,09		
		Итого по позиции							1 846,73		
21	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=38 / 1000	1000 м2 покрытия		0,038				1 846,73		
		1 ОТ					442,75		16,82		
		2 ЭМ					2 769,94		105,26		
		3 в т.ч. ОТм					315,39		11,98		
		4 М					225,21		8,56		
		ЗТ	чел.-ч	38,3		1,4554					
		ЗТм	чел.-ч	19,08		0,72504					
		Итого по расценке					3 437,90		130,64		
		ФОТ							28,80		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	%	126		126			36,29		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			27,36		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21.1	ТСЦЦ-410-0006	Всего по позиции							194,29		12
		Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	Т			3,6708	570,70		2 094,93		
		Объем=(96,6*38/1000)									
		Всего по позиции									
22	ТЕР27-04-001-03	Установка бордюрного камня для парковки							2 094,93		
		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,00675					
		Объем=(15*0,15*0,3) / 100									
		1 ОТ					121,95		0,82		
		2 ЭМ					4 465,64		30,14		
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		3,23		
		4 М					29,50		0,20		
		3Т	чел.-ч	12,77		0,0861975					
		3ТМ	чел.-ч	29,74		0,200745					
		Итого по расценке					4 617,09		31,16		
		ФОТ							4,05		
		Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	%	126		126			5,10		
		Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95			3,85		
22.1	ТСЦЦ-409-0052	Всего по позиции							40,11		
		Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (к=1,26, ОП ТЕР 27, прил 27.2)	м3			0,8568	111,89		95,87		
		Объем=0,68*1,26									
		Всего по позиции									
23	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий - П-1У	100 м бортового камня			0,15			95,87		
		Объем=15 / 100									
		1 ОТ					772,97		115,95		
		2 ЭМ					104,20		15,63		
		3 в т.ч. ОТМ					11,02		1,65		
		4 М					3 677,44		551,62		
		3Т	чел.-ч	76,08		11,412					
		3ТМ	чел.-ч	0,68		0,102					
		Итого по расценке					4 554,61		683,20		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									
	Приказ № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21		%	126		126			117,60		
	Приказ № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			148,18		
		Всего по позиции							111,72		
23.1	ТССЦ-101-1805	Гвозди строительные	Т			-0,00015	10 557,18		943,10		
		Всего по позиции							-1,58		
23.2	ТССЦ-102-0038	Брусня необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3			-0,0255	705,14		-1,58		
		Всего по позиции							-17,98		
23.3	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3			-0,885	594,11		-17,98		
		Всего по позиции							-525,79		
23.4	ТССЦ-403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (прим) Объем=15*0,0525	м3			0,7875	2 012,95		-525,79		
		Всего по позиции							1 585,20		
24	ТЕР06-01-001-01	Вычет работ на устройство опалубки с учетом бетона на стыки. Устройство бетонной подготовки.	100 м3 бетона, буюбетона и железобетона в деле			-0,006376			1 585,20		
У0	101-1668	Рогожа	м2	250		-1,594	9,65		-15,38		
У0	411-0001	Вода	м3	0,2		-0,0012752	1,98		0,00		
	1 ОТ						1 686,60		-10,75		
	2 ЭМ						2 609,79		-16,64		
	3 в т.ч. ОТм						291,78		-1,86		
	4 М						2 412,90		0,00		
	ЗТ		чел.-ч	180		-1,14768					
	ЗТм		чел.-ч	18		-0,114768					
		Итого по расценке					4 296,39		-27,39		
		ФОТ							-12,61		
	Приказ № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные		%	102		102			-12,86		
	21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве										
	Приказ № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные		%	58		58			-7,31		
	11.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве										
24.1	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) Объем=15/3*0,046*1,02	м3			0,2346	594,11		-47,56		
		Всего по позиции							139,38		
		Всего по позиции							139,38		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
25	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную граншей, пазух бортовых камней и ям, группа грунтов: 1 (где 0,15 м-высота насыпи грунта, 1 м-ширина насыпи грунта вдоль бортового камня)	100 м3 грунта			0,0225						
		Объем=(15*0,15*1)/100										
		1 ОТ										
		ЗТ	чел.-ч	88,5		1,99125	797,39		17,94			
		Итого по расценке					797,39		17,94			
		ФОТ							17,94			
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным	%	89		89			17,94			
		21.12.2020 Прил. п.1.2 способом							15,97			
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые ручным	%	40		40			7,18			
		11.12.2020 Прил. п.1.2 способом										
		Всего по позиции										
26	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланиров анной площади			0,015			41,09			
		Объем=15 / 1000										
		1 ОТ										
		ЗТ	чел.-ч	100		1,5	1 025,00		15,38			
		Итого по расценке					1 025,00		15,38			
		ФОТ							15,38			
		Приказ № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые по другим	%	89		89			13,69			
		21.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)										
		Приказ № 774/пр от СП Земляные работы, выполняемые по другим	%	41		41			6,31			
		11.12.2020 Прил. п.1.4 видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)										
		Всего по позиции										
26.1	ТССЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3			2,25	111,97		35,38			
		Объем=15*0,15							251,93			
		Всего по позиции										
		Пешеходные дорожки (Площадь 60м2)										
27	ТЕР68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании БР.100.20.8	100 м			0,85						
		Объем=85 / 100										
		1 ОТ							602,26			
		2 ЭМ					708,54		602,85			
		3 в т.ч. ОТМ					709,23		96,52			
		ЗТ	чел.-ч	68,26		58,021	113,55					
		ЗТМ	чел.-ч	9,4		7,99						
		Итого по расценке					1 417,77		1 205,11			
		ФОТ							698,78			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
УО	408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	МЗ	17,4		10,44	267,84		2 796,25		
УО	411-0001	Вода	МЗ	2		1,2	1,98		2,38		
		1 ОТ					266,60		159,96		
		2 ЭМ					322,22		193,33		
		3 в т.ч. ОТМ					42,03		25,22		
		4 М					4 664,38		0,00		
		ЗТ	чел.-ч	26,24		15,744					
		ЗТМ	чел.-ч	3,17		1,902					
		Итого по расценке					588,82				
		ФОТ							353,29		
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113			185,18		
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77			209,25		
		Всего по позиции							142,59		
33	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01	100 м2 дорожек и тротуаров			-0,6			705,13		
УО	408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	МЗ	1,5	2	-1,8	267,84		-482,11		
		Объем=60 / 100 исключать до 10см ПЗ=2; ЭМ=2 к расх.; ЗТМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					5,49	2	-6,59		
		2 ЭМ					8,53	2	-10,24		
		3 в т.ч. ОТМ					1,21	2	-1,45		
		4 М					401,76	2	0,00		
		ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-0,648					
		ЗТМ	чел.-ч	0,1	2	-0,12					
		Итого по расценке					14,02		-16,83		
		ФОТ							-8,04		
		Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	113		113			-9,09		
		Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее	%	77		77			-6,19		
		Всего по позиции							-32,11		
33.1	ТСЦЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000 (к=1,26, ОП ТЕР 27, прил 27.2) Объем=60*0,1*1,26	МЗ			7,56	111,89		845,89		
		Всего по позиции							845,89		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
34	ТЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа «VOGELE» малых типоразмеров толщиной слоя 4 см тип Б	1000 м2			0,06						
	Объем=60 / 1000											
	1 ОТ						204,94		12,30			
	2 ЭМ						4 375,98		262,56			
	3 в т.ч. ОТМ						126,32		7,58			
	4 М						1,82		0,11			
	3Т		чел.-ч	18,58		1,1148						
	3ТМ		чел.-ч	7,98		0,4788						
	Итого по расценке						4 582,74		274,97			
	ФОТ								19,88			
	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 21.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	113		113			22,46			
	Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, 11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее		%	77		77			15,31			
	Всего по позиции								312,74			
34.1	ТССЦ-101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130, Объем=0,65*0,06	т			0,039	1 876,40		73,18			
	Всего по позиции								73,18			
34.2	ТССЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т			5,736	570,70		3 273,54			
	Объем=(7,14+1,21*2)*0,6											
	Всего по позиции								3 273,54			
35	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2			0,315						
	Объем=(105*0,3) / 100											
У0	408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	17,4		5,481	267,84		1 468,03			
	411-0001	Вода	м3	2		0,63	1,98		1,25			
	1 ОТ						266,60		83,98			
	2 ЭМ						322,22		101,50			
	3 в т.ч. ОТМ						42,03		13,24			
	4 М						4 664,38		0,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ЗТ		чел.-ч	26,24		8,2656					
	ЗТМ		чел.-ч	3,17		0,99855					
	Итого по расценке						588,82				185,48
	ФОТ										97,22
	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113		113					109,86
	Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77		77					74,86
	11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее										
	Всего по позиции										
36	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01	100 м2 дорожек и тротуаров			-0,315					370,20
		Объем=(-105*0,3) / 100 до 10 см ПЗ=2; ЭМ=2 к расч.; ЗГМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		408-0391. Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	м3	1,5	2	-0,945	267,84				-253,11
		1 ОТ									
		2 ЭМ					5,49	2			-3,46
		3 в т.ч. ОТМ					8,53	2			-5,37
		4 М					1,21	2			-0,76
		ЗТ	чел.-ч	0,54	2	-0,3402	401,76	2			0,00
		ЗТМ	чел.-ч	0,1	2	-0,063					
	Итого по расценке										
	ФОТ						14,02				-8,83
	Приказ № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	113		113					-4,22
	Приказ № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее		%	77		77					-4,77
	11.12.2020 Прил. п.21.1 мостовых и площадок и прочее										-3,25
	Всего по позиции										
36.1	ТССЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка 1000	м3			3,969	111,89				-16,85
		Объем=105*0,10*0,3*1,26									444,09
	Всего по позиции										
37	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых каменной бетонных: при других видах покрытий - П-5У	100 м бортового камня			1,05					444,09
		Объем=105 / 100									
		1 ОТ					772,97				811,62
		2 ЭМ					104,20				109,41
		3 в т.ч. ОТМ					11,02				11,57
		4 М					3 677,44				3 861,31
		ЗТ	чел.-ч	76,08		79,884					
		ЗТМ	чел.-ч	0,68		0,714					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по расценке ФОТ						4 554,61		4 782,34		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 НР Автомобильные дороги.		%	126		126			823,19		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автомобильные дороги		%	95		95			1 037,22		
	Всего по позиции								782,03		
37.1	ТССЦ-101-1805 Гвозди строительные		т			-0,00105	10 557,18		6 601,59		
37.2	ТССЦ-102-0038 Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта		м3			-0,1785	705,14		-11,09		
37.3	ТССЦ-402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки: 100		м3			-0,063	696,05	0,33	-125,87		
	Прил.27.3 п.3.8б Устройство бортовых камней сечением 100x200 мм при других видах покрытий: раствор цементный МАТ=0,33								-14,47		
37.4	ТССЦ-401-0006 Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)		м3			-6,195	594,11	0,86	-14,47		
	Прил.27.3 п.3.8а Устройство бортовых камней сечением 100x200 мм при других видах покрытий: бетон В15 (М200) МАТ=0,86								-3 165,24		
37.5	ТССЦ-403-8126 Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (прим) Объем=105*0,021		м3			2,205	2 012,95		-3 165,24		
	Всего по позиции								4 438,55		
38	ТЕР06-01-001-01 Вычет работ на устройство опалубки с учетом бетона на стыки. Устройство бетонной подготовки		100 м3 бетона, бутобетона и железобет она в деле			-0,053735			4 438,55		
У0	101-1668 Розожа		м2	250		-13,43375	9,65		-129,64		
У0	411-0001 Вода		м3	0,2		-0,010747	1,98		-0,02		
	1 ОТ						1 686,60		-90,63		
	2 ЭМ						2 609,79		-140,24		
	3 в т.ч. ОТМ						291,78		-15,68		
	4 М						2 412,90		0,00		
	3Т		чел.-ч	180		-9,6723					
	3ТМ		чел.-ч	18		-0,96723					
	Итого по расценке						4 296,39		-230,87		
	ФОТ								-106,31		
	Приказ № 812/пр от: НР Бетонные и железобетонные монолитные		%	102		102			-108,44		
	21.12.2020 Прил. п.6 конструкции и работы в строительстве										

$$\text{Объем} = -(6,195 / (1,02 - 105 / (3 * 0,02))) / 100$$



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

Согласно протокола от 14.10.2022г. №30 об итогах открытого конкурса на выполнение работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов с учетом снижения суммы по смете (К=1441221,12/1524059,33 = 0,9456463367)

0,9456463367

1 441 221

Составил:

\_\_\_\_\_

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]


Проверил:

\_\_\_\_\_

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор ООО "Инком-С"

СОГЛАСОВАНО  
Генеральный директор ООО "ТОП-Строй"

  
Старков С.В./



  
Карапетян Р.М./



### ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №17-07

Благоустройство дворовой территории жилого многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Тольятти, 7 (минимальный перечень работ)

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Устройство существующего проезда тип 1 (площадь 438м2)				
1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании БР 100.20.8	м	105	
2	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм	м2	438	
3	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (мусор)	т	7,728	
4	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	т	68,438	
5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного 782*0,05	м3	21,9	
6	Розлив вяжущих материалов	т	0,219	
7	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	438	
8	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	438	
Установка бортовых камней на существующем проезде				
9	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного	м3	4,05	
10	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий - П-1У	м	90	
11	Вычет работ на устройство опалубки с учетом бетона на стыки. Устройство бетонной подготовки	м3	-3,8259	
12	Засыпка вручную траншей, пазух бортовых камней и ям, группа грунтов: 1 (где 0,15 м-высота насыпи грунта, 1 м-ширина насыпи грунта вдоль бортового камня)	м3	13,5	
13	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	м2	90	
Устройство дорожной одежды на автостоянках тип 2 (площадь 38 м2)				

1	2	3	4	5
14	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2	м3	11,058	
15	Доработка грунта вручную в : 2 гр	м3	0,342	
16	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	т	15,96	
17	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	т	15,96	
18	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного	м3	5,7	
19	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного	м3	3,04	
20	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	38	
21	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	38	
Установка бордюрного камня для парковки				
22	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлака доменного отвального сталеплавильного	м3	0,675	
23	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий - П-1У	м	15	
24	Вычет работ на устройство опалубки с учетом бетона на стыки. Устройство бетонной подготовки	м3	-0,6376	
25	Засыпка вручную траншей, пазух бортовых камней и ям; группа грунтов: 1 (где 0,15 м-высота насыпи грунта, 1 м-ширина насыпи грунта вдоль бортового камня)	м3	2,25	
26	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	м2	15	
Пешеходные дорожки. (Площадь 60м2)				
27	Разборка бортовых камней: на бетонном основании БР.100.20.8	м	85	
28	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических	м2	50	
29	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	6,256	
30	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	т	13,186	
31	Устройство оснований толщиной 10 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр5-20мм) (толщ 10 см)	м2	60	
32	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа «VOGELE» малых типоразмеров толщиной слоя 4 см тип Б	м2	60	
Бордюрные камни для пешеходных дорожек и детской площадке				

1	2	3	4	5
33	Устройство оснований толщиной 10 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	м2	31,5	
34	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий - П-5У	м	105	
35	Вычет работ на устройство опалубки с учетом бетона на стыки. Устройство бетонной подготовки	м3	-5,3735	

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

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