

Договор подряда 29/1-2023
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 «Управляющая Компания «Проспект», в лице директора Зенина Антона Анатольевича, действующего на основании Устава (далее - Заказчик), с одной стороны,

Общество с ограниченной ответственностью «ССК «АРЧ», в лице генерального директора Мстояна Бакра Гришаевича, 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. Циолковского, д.67, в соответствии с дизайн-проектом благоустройства дворовой территории, локальным сметным расчетом стоимости работ по благоустройству объекта (далее - работы) и передать результат работы Заказчику, Заказчик совместно со Строительным контролем обязуется принять результат выполненных работ, а Плательщик - оплатить выполненные работы в соответствии с условиями настоящего договора.

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

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

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

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

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

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

2. Цена Договора, порядок и условия оплаты работ

2.1. Стоимость работ по Договору определяется в результате проведения основного этапа открытого конкурса. Цена, предложенная Подрядчиком по настоящему Договору, составляет 7 241 676,48 рублей (семь миллионов двести сорок одна тысяча шестьсот семьдесят шесть рублей сорок восемь 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 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

4.1. 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 «Управляющая Компания «Проспект»
(ООО «УК «Проспект»)

Юридический адрес:

654041, Кемеровская область-Кузбасс,

г. Новокузнецк, пр-т Metallургов, 8

ИНН 4217097115 КПП 421701001 ОГРН 1074217007919

Реквизиты заказчика:

Тел 73-75-45, 73-76-66, телефон руководителя: +7(961)708-00-54; эл. почта: ykprospekt@yandex.ru

Банковские реквизиты:

АО «Кузнецкбизнесбанк», г. Новокузнецк, ул. Кирова, 89а

Расчетный счет 40 702 810 100 000 004 558

к/с 30 101 810 600 000 000 740 БИК 043 209 740

16.2. Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская строительная компания «АРЧ» (ООО «ССК «АРЧ»)

Юридический адрес: 654063, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Трамвайная, дом 4, офис 205

Почтовый адрес: 654063, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Трамвайная, дом 4, офис 205

Фактический адрес: 654063, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Трамвайная, дом 4, офис 205

Реквизиты подрядчика:

Тел. +7-923-633-37-77; эл. почта: arce.stroy@gmail.com

ИНН: 4253042778; 425301001; ОГРН: 1184205016038

Банковские реквизиты: р/с 40702810123180001563 Филиал «Новосибирский» АО «АЛЬФА-БАНК» г. Новосибирск

к/с 30101810600000000; БИК 045004774

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: deznc@mail.ru

ИНН 4217066533, КПП 421701001, ОГРН 1044217014544

Банковские реквизиты:

Финансовое управление г. Новокузнецка (МБУ "Дирекция ЖКХ" г. Новокузнецка л/сч 20396001090)

Расчетный счет 03234643327310003901

Кор. счет 40102810745370000032

ОТДЕЛЕНИЕ КЕМЕРОВО БАНКА РОССИИ//УФК по Кемеровской области – Кузбассу г Кемерово

БИК 013207212

16.4 Плательщик: Комитет жилищно-коммунального хозяйства администрации города Новокузнецка (Комитет ЖКХ)

Юридический (почтовый, фактический) адрес:

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

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

ИНН 4217131091, КПП 421701001, ОГРН 1114217000413

Банковские реквизиты:

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

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

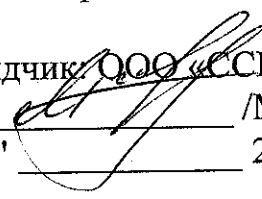
Кор. счет. 40102810745370000032
Расчетный счет 03231643327310003901
БИК 013207212

17. Подписи Сторон

Заказчик: ООО «УК «Прспект»

 / Зенин А.А. /
" _____ 20__ г.

Подрядчик: ООО «ССК «АРЧ»

 / Мстоян Б.Г. /
" _____ 20__ г.

МП



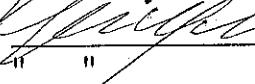
МП



Строительный контроль:


МБУ «Дирекция ЖКХ»

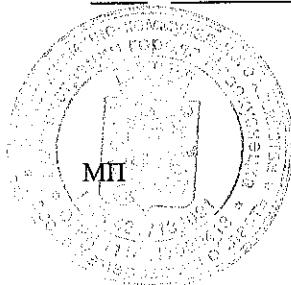
г. Новокузнецка

 / Криулькин С.В. /
" _____ 20__ г.

Платательщик: Комитет ЖКХ

г. Новокузнецка

 / Либер М.В. /
« _____ 20__ г.



Приложение № 1
к договору подряда на выполнение работ
по благоустройству дворовой территории
многоквартирного дома, включенных
в муниципальную программу "Формирование
современной городской среды на территории
Новокузнецкого городского округа
на 2018 - 2022 годы"
от 20.10.2023г. № 29/1-2023

График
выполнения работ по благоустройству дворовой(ых)
территории(й) многоквартирного(ых) дома(ов)

№ п/п	Виды работ	Сроки выполнения
	Адрес: г. Новокузнецк, ул. Циолковского д 67	01.05. – 29.07.2023гг
1	Разборка покрытий проездов и тротуаров, бортовых камней, разработка грунта.	01.05. – 01.06.2023гг
2	Устройство оснований щебеночных с уплотнением.	01.06. – 20.07.2023гг
3	Установка бортовых камней, бетонирование.	30.06. – 20.07.2023гг
4	Устройство покрытий асфальтобетонных.	01.07. – 27.07.2023гг
5	Озеленение, установка МАФ	10.07. – 29.07.2023гг

Заказчик:

Зенин А.А.

(ФИО)



Подрядчик:

Мстоян Б.Г.

(ФИО)

(Handwritten signature of M. Stoyan)
(подпись)

(Handwritten signature of B.G. Mstoyan)
(подпись)

МП



Строительный контроль:

Криулькин С.В.

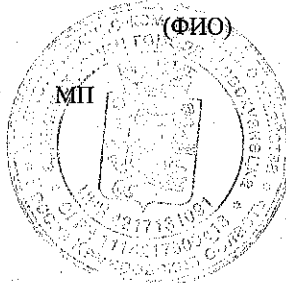
(ФИО)



Плательщик:

Либер М.В.

(ФИО)



(Handwritten signature of M.V. Liber)
(подпись)



Общество с ограниченной ответственностью
«Сибирская строительная компания «АРЧ»
ИНН 4253042778
ОГРН 1184205016038
654063, РФ, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул.
Трамвайная, д. 4, оф. 205
e-mail: arce.stroy@gmail.com

№ 10 от « » 2022г.

Приложение №2
к договору подряда на выполнение работ
по благоустройству дворовой территории
многоквартирного дома, включенных
в муниципальную программу "Формирование
современной городской среды на территории
Новокузнецкого городского округа
на 2018 - 2022 годы"
от 20.10.2022г. № 29/1-2023

График выхода бригад

№ п/п	Адрес объекта	Состав бригады		Период работы
		Должность	ФИО	
1.	г. Новокузнецк, ул. Циолковского, д.67	Мастер строительных и монтажных работ	Рыжов Сергей Юрьевич	01.05.2023 – 29.07.2023.
		Дорожный рабочий	Мстоян Гриша Каримович	01.05.2023 – 29.07.2023.
		Дорожный рабочий	Хачатрян Артур Вальтерович	01.05.2023 – 29.07.2023.
		Дорожный рабочий	Джаракулов Владислав Чарыевич	01.05.2023 – 29.07.2023.

Генеральный директор

Заказчик:

Зенин А.А.

(ФИО)

Мстоян Б.Г.

Подрядчик:

Мстоян Б.Г.

МП

Плательщик:

Либер М.В.

(ФИО)

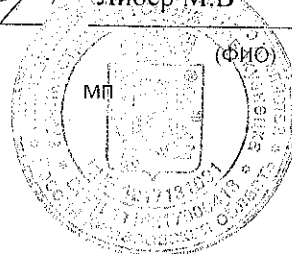
Строительный контроль:

Криулькин С.В.

(ФИО)

(подпись)

(подпись)



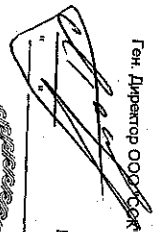
СОГЛАСОВАНО: 7 241 676, 48 руб

СОГЛАСОВАНО: 7 241 676, 48 руб


СОГЛАСОВАНО: 7 241 676, 48 руб

Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 г. Министром РФ


Ген. Директор ООО «Сибирская Арч»


Миронов Б.Г.
2022 года

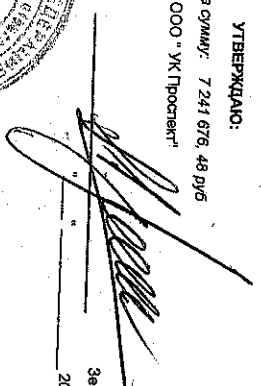
Директор МБУ "Дирекция ЖКХ" г.Новокузнецка

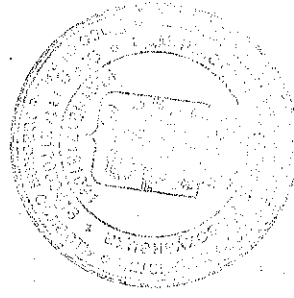
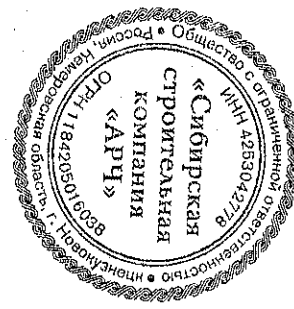

Д. Миронов
2022 г.

Председатель Комитета по административным вопросам


Либер М.В.
2022 г.

Смета на сумму: 7 241 676, 48 руб
Директор ООО "УК Проспект"


Зенин А.А.
2022 года



Наименование редакции сметных нормативов
Наименование программного продукта

«Территориальные единичные расценки на строительные и специализированные строительные работы. ТЕР 81-02-2001, Кемеровская область. Изменения в территориальные единичные расценки на строительные и специализированные строительные работы "ГРАНД-Смета 2021"»

Благоустройство дворовой территории по адресу: Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Цюльковского, д. 67 (минимальный перечень работ) (наименование строки)

Благоустройство дворовой территории по адресу: Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Цюльковского, д. 67 (минимальный перечень работ) (наименование объема капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 01-01-01 (2)

Благоустройство дворовой территории по адресу: Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Цюльковского, д. 67 (минимальный перечень работ) (наименование конкретного решения)

Составлен газиско-инженерским методом

Проект 6722-05 (проектная и/или иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен
Сметная стоимость 7241 676,48 (884,21) тыс.руб.

в том числе:	6170,7100	(824,72) тыс.руб.
строительных работ	0,00	(0) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих
Нормативные затраты труда рабочих
Нормативные затраты труда машинистов
Расчетный измеритель конструктивного решения

0,00	(23,63) тыс.руб.
2316,41	чел.час.
280,87	чел.час.

№ п/п	Обозначение	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.	Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициент нты	всего с учетом коэффици- ентов	на единицу	коэффициент нты	всего				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Раздел 1. Ремонт дорожных проездов													
ТИП 1 S=1192 м2													
Мусор: бортовой камень, 399м⁰, 125т/млн, где 0,125т/млн вес погонного метра П-1У)													
1	ТЕР88-14.2	Объем=399 / 100	100 м			3,99							
		1 ОТ					525,77		2 097,82				
		2 ЗМ					482,88		1 926,69				
		3 в.т.ч. ОТМ					77,31		308,47				
		ЗТМ	чел.-ч	6,4		209,9997							
		Итого по расценке	чел.-ч	6,4		28,536							
		ФОТ					1 008,65		4 024,51				
		Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Благостройство (ремонтно-строительные)	%			102			2 406,29				
		21.12.2020 Прил. п.102							2 464,42				
		Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Благостройство (ремонтно-строительные)	%			54			1 299,40				
		11.12.2020 Прил. п.102											
2	ТССЦ-908-9900	Строительный мусор	т			49,88			7 778,33				
		(Благостройство (ремонтно-строительные))											
		Объем=399*0,125											
3	ТССЦ-01-01-01-043	Полученные работы при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (бортовые камни, погрузка ложа асфальтобетона учтена расценкой)	1 т груза			49,88			4,49		223,96		
4	ТЕР88-12.8	Объем=399*0,125 Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными ходовыми фрезами с шириной фрезирования 600-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм	1000 м2			1,192							
		Объем=1192 / 1000											
		1 ОТ					92,48		110,24				
		2 ЗМ					11 431,43		13 626,28				
		3 в.т.ч. ОТМ					249,25		297,11				
		410-9014 Лож асфальтобетона	т	138,6		165,2112							
		ЗТМ	чел.-ч	9,87		11,76504							
		Итого по расценке	чел.-ч	15,51		18,48792							
		ТССЦ-410-9014 Лож асфальтобетона Объем: 1,192*138,6	т	138,6		165,2112			11 523,91		13 736,50		
		ФОТ							0,00				
		Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Благостройство (ремонтно-строительные)	%			102			407,36				
		21.12.2020 Прил. п.102							415,50				
		Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Благостройство (ремонтно-строительные)	%			54			219,97				
		11.12.2020 Прил. п.102											
5	ТССЦ-03-21-01-015	Всего по позиции Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т 1 т груза (бортовые камни, асфальтобетон)	1 т груза			215,09			15,36		14 371,97		
		Объем=49,88+165,21							3 303,78				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	ТСЦ1-101-2536	Люки чугунные трамвайные (Благоустройство (ремонтно-строительные))	шт.			3	1 079,46				436,42
15	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 1 Объем=(273*0,15)/100 1 ОТ Итого по расценке ФОТ	100 м3 грунта			0,4095					3 236,38
		Приказ Министра России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.1.2									326,53
		Приказ Министра России № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1.2									326,53
		Итого по расценке		88,5		36,24075					797,39
16	ТСЦ1-107-0013	Защита растительная механизированной заготовки (земляные работы, выполняемые ручным способом) Объем=273*0,15	м3			40,95	111,97				4 585,17
17	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1 Объем=273 / 1000 1 ОТ Итого по расценке ФОТ	1000 м2 спланиров анной площади			0,273					279,83
		Приказ Министра России № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ 21.12.2020 Прил. п.1.4 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)									279,83
		Приказ Министра России № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ 11.12.2020 Прил. п.1.4 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)									249,05
		Итого по расценке		100		27,3	1 025,00				279,83
		ФОТ									279,83
		Итого по расценке									249,05
		Итого по позиции									114,73
		Итого по разделу 1 Ремонт дворовых проездов ТИП 1 S=182 м2									643,61
18	ТЕР068-3-6	Раздел 2. Ремонт парковки ТИП на S=658 м2 Банка деревьев в городских условиях: (дуб, бук, граб, клен, ясеня) диаметр более 300 мм (карагач), (Банка в шт карагач Дн= 350мм, объем стволов и веток 11,50 м3) 1 ОТ 2 ЭМ Итого по расценке ФОТ	1 складочны и м3 кражей			11,5					237 109,84
		Приказ Министра России № 812/лр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.102									74,32
		Приказ Министра России № 774/лр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.102									34,63
		Итого по расценке		7,38		84,87					398,25
		ФОТ									1 252,93
		Итого по расценке									854,68
		Итого по позиции									871,77
19	ТЕР01-02-105-03	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевальными-собирающими на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: свыше 32 см (Корчевка пней 3шт после валки Дн350мм, объем корня 1,73 м3) Объем=8 / 100 2 ЭМ 3 в.т.ч. ОТМ Итого по расценке	100 пней			0,08					86,96
		Итого по расценке									116,08
		Итого по расценке		6,71		0,5368					9,29
		Итого по расценке									1 086,95
		Итого по расценке									1 086,95
		Итого по расценке									86,96
		Итого по расценке									86,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3 в.т.ч. ОТМ										
	Итого по расценке		чел.-ч	5,93		1,170582	96,13		18,98		
	3ТМ						751,81		148,41		
	ФОТ								18,98		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Земельные работы, выполняемые механизированным способом		%	92		92			17,46		
	21.12.2020 Прил. п.1.1								8,73		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Земельные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46					
	11.12.2020 Прил. п.1.1										
27	ТССЦп-01-01-01-039	Всего по позиции							174,60		
	Полученные работы при автомобильных перевозках: грунта		1 т груза			276,36	5,42		1 497,87		
	распашного слоя (земля, перегной) (объемный вес 1,4 т/м ³), (О.П. ТЕР01 прил.1.1, п.9, стр. 13)										
	(Получено-разгрузочные работы)										
	Объем=197,4*1,4										
28	ТССЦп-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобильно-самосвалными грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км класс груза	1 т груза			276,36	15,36		4 244,89		
	Объем=197,4*1,4										
29	ТЕР27-04-001-03	Объем=197,4*1,4									
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из		100 М3			0,05715					
	шлака доменного отвального сталеплавильного (фр. 5-10мм, шир. 30см,толщ. 15 см под дорожные бордюры)		материала								
	основания		(в плотном теле)								
	Объем=(127*0,3*0,15) / 100										
	1 ОТ						121,95		6,97		
	2 3М						4 465,64		255,21		
	3 в.т.ч. ОТМ						478,22		27,33		
	4 М	409-9013 Шлаки металлургические подслытые: маргеновский и отвальный	М3	0		0	29,50		1,69		
	3Т	Роменный	чел.-ч	12,77		0,7290055					
	Итого по расценке		чел.-ч	29,74		1,699641			263,87		
	ТССЦ-409-0092 Шпелень шлакавый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка		М3	126		7,2009	4 617,09		805,71		
	1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР 27, т.ч. прил. 27.2, стр. 6)						111,89				
	Объем: 127*0,3*0,15*1,26										
	ФОТ								34,30		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Автомобильные дороги		%	126		126			43,22		
	21.12.2020 Прил. п.2.1								32,59		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Автомобильные дороги		%	95		95					
	11.12.2020 Прил. п.2.1										
30	ТЕР27-04-001-03	Всего по позиции							1 445,39		
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из		100 М3			1,6134					
	шлака доменного отвального сталеплавильного (фр. 40-70 толщ. 15 см, фр. 20-40 толщ. 7 см, фр. 5-10, толщ. 1 см)		материала								
	основания		(в плотном теле)								
	Объем=(658*(0,15+0,01+0,07)) / 100										
	1 ОТ						121,95		184,56		
	2 3М						4 465,64		6 758,30		
	3 в.т.ч. ОТМ						478,22		723,74		
	4 М	409-9013 Шлаки металлургические подслытые: маргеновский и отвальный	М3	0		0	29,50		44,65		
	3Т	Роменный									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30.1	ТССЦ-409-0072 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР 27, т.ч. прил. 27.2, стр. 6) Объем: 658*0,07*1,26	МЗ	38,3507395	58,04	105,16	6 987,51	6 103,49				
30.2	ТССЦ-409-0082 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 40-70 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР 27, т.ч. прил. 27.2, стр. 6) Объем: 658*0,15*1,26	МЗ	82,1726915	124,36	94,86	11 796,79					
30.3	ТССЦ-409-0092 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР 27, т.ч. прил. 27.2, стр. 6) Объем: 658*0,01*1,26	МЗ	5,4782909	8,2908	111,89	927,66					
	ФОТ					908,30	1 144,46				
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Автономные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	%	126	126							
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СТ Автономные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95	95						982,89	
31	ТЕР27-02-010-02					1,27				27 822,80	
	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрывной (бортовой камень П-1У, L=3м, h=0,3м), объем: тп.м-0,16/3=0,05333м3	100 м бортового камня									
	Объем=127 / 100					772,97	981,67				
	1 ОТ					104,20	132,33				
	2 ЗМ					11,02	14,00				
	3 в т.ч. ОТМ					3 677,44	4 670,36				
	4 М										
	413-9010 Камни бортовые	М	100	127							
	3Т	чел.-ч	76,08	96,6216							
	3ТМ	чел.-ч	0,68	0,8636							
31.1	ТССЦ-403-8126 Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматур 39 кг/м3 Применительно П-1У (L=3м, h=0,3м, объем тп.м-0,16/3=0,05333м3) Объем: 127*0,05333	МЗ	5,3329821	6,7729	2 012,95	5 784,35	13 633,51				
	ФОТ									996,67	
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Автономные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	%	126	126						1 254,54	
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СТ Автономные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95	95						945,89	
31.1	401-0006 Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (Автомагистральные дороги)	МЗ	-7,493	694,11	-4 461,67					21 618,29	
31.2	102-0038 Бруссы необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта (Автомагистральные дороги)	МЗ	-0,2159	705,14	-162,24						
31.3	101-1805 Газоди строительные (Автомагистральные дороги)	Т	-0,00127	10 557,18	-13,41						
32	ТЕР06-01-001-01 Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетонной подготовки с учетом бетона на швы на стыках через 3 м, норма расхода 0,046 м3/стык, с учетом нормы расхода бетона 1,02 м3/стык) из расценки: 10-1668 Рогожа (-130,24); 411-0001 Воде (-0,02) (Автомагистральные дороги)	100 м3 бетона, бугобетона и железобетона в деле				-0,053987					
	Объем=(7,493*1,02+127*3*0,046) / 100										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
32.1	Итого по расценке ТСОЦ.401-0006 Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объем: 127,970,046*1,02	1 ОТ										
		2 ЭМ					1 686,60		-91,05			
		3 в т.ч. ОТМ					2 609,79		-140,89			
		4 М					291,78		-15,75			
401-9021 Бетон	М3	102				-5,506674			0,00			
	3Т		чел.-ч	180		-9,71766						
	3ТМ		чел.-ч	18		-0,917766						
ФОТ	Приказ Министра России № 812/пр от НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 21.12.2020 Прил. п.6 строительстве	М3				4 296,39		-231,94				
		%		102		1,99	594,11		1 182,28			
		%		58		58			-106,80		-108,94	
33	Итого по позиции ТСОЦ.410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II Объем: 93,770,658	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (нижний слой)	1000 м2	покрытия		0,658						
		Объем=658 / 1000	т		93,7		61,6546		3 589,57		2 561,94	
		3Т	чел.-ч	38,3		25,2014		369,04		242,83		
ФОТ	Приказ Министра России № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	М3				12,6578		518,60		31 974,08		
		%		126		126		499,07		628,83		
		%		95		95				474,12		
34	Итого по позиции ТСОЦ.410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б Объем: 96,670,658	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (верхний слой)	1000 м2	покрытия		0,658						
		Объем=658 / 1000	т		96,6		63,5628		3 437,90		2 282,14	
		3Т	чел.-ч	38,3		25,2014		315,39		207,53		
ФОТ	Приказ Министра России № 812/пр от НР Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	М3				12,6584		518,60		31 974,08		
		%		126		126		499,07		628,83		
		%		95		95				474,12		
34.1	Итого по расценке ТСОЦ.410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б Объем: 96,670,658	1 ОТ										
		2 ЭМ					442,75		291,33			
		3 в т.ч. ОТМ					2 769,94		1 822,62			
4 М	М3	102				-5,506674			0,00			
	3Т		чел.-ч	180		-9,71766						
	3ТМ		чел.-ч	18		-0,917766						
ФОТ	Приказ Министра России № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 11.12.2020 Прил. п.6 строительстве	М3				4 296,39		-231,94				
		%		102		1,99	594,11		1 182,28			
		%		58		58			-106,80		-108,94	
34.1	Итого по расценке ТСОЦ.410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б Объем: 96,670,658	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (нижний слой)	1000 м2	покрытия		0,658						
		Объем=658 / 1000	т		96,6		63,5628		3 437,90		2 282,14	
		3Т	чел.-ч	38,3		25,2014		315,39		207,53		
ФОТ	Приказ Министра России № 812/пр от НР Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	М3				12,6584		518,60		31 974,08		
		%		126		126		499,07		628,83		
		%		95		95				474,12		
34.1	Итого по расценке ТСОЦ.410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б Объем: 96,670,658	1 ОТ										
		2 ЭМ					442,75		291,33			
		3 в т.ч. ОТМ					2 769,94		1 822,62			
4 М	М3	102				-5,506674			0,00			
	3Т		чел.-ч	180		-9,71766						
	3ТМ		чел.-ч	18		-0,917766						
ФОТ	Приказ Министра России № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 11.12.2020 Прил. п.6 строительстве	М3				4 296,39		-231,94				
		%		102		1,99	594,11		1 182,28			
		%		58		58			-106,80		-108,94	
34.1	Итого по расценке ТСОЦ.410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б Объем: 96,670,658	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (нижний слой)	1000 м2	покрытия		0,658						
		Объем=658 / 1000	т		96,6		63,5628		3 437,90		2 282,14	
		3Т	чел.-ч	38,3		25,2014		315,39		207,53		
ФОТ	Приказ Министра России № 812/пр от НР Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	М3				12,6584		518,60		31 974,08		
		%		126		126		499,07		628,83		
		%		95		95				474,12		
34.1	Итого по расценке ТСОЦ.410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б Объем: 96,670,658	1 ОТ										
		2 ЭМ					442,75		291,33			
		3 в т.ч. ОТМ					2 769,94		1 822,62			
4 М	М3	102				-5,506674			0,00			
	3Т		чел.-ч	180		-9,71766						
	3ТМ		чел.-ч	18		-0,917766						
ФОТ	Приказ Министра России № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 11.12.2020 Прил. п.6 строительстве	М3				4 296,39		-231,94				
		%		102		1,99	594,11		1 182,28			
		%		58		58			-106,80		-108,94	
34.1	Итого по расценке ТСОЦ.410-0006 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б Объем: 96,670,658	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (нижний слой)	1000 м2	покрытия		0,658						
		Объем=658 / 1000	т		96,6		63,5628		3 437,90		2 282,14	
		3Т	чел.-ч	38,3		25,2014		315,39		207,53		
ФОТ	Приказ Министра России № 812/пр от НР Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	М3				12,6584		518,60		31 974,08		
		%		126		126		499,07		628,83		
		%		95		95				474,12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Министра России № 812/пр от НР Автомобильные Дороги 21.12.2020 Прил. п.21		%	126		126			628,56		
	Приказ Министра России № 774/пр от СП Автомобильные Дороги 11.12.2020 Прил. п.21		%	95		95			473,92		
	Всего по позиции								39 639,91		
35	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,1906					
	Объем=(127*0,15) / 100								797,39	151,90	
	1 ОТ		Чел.-ч	88,5					151,90	151,90	
	3Т		Чел.-ч			16,68625			797,39	135,19	
	Итого по расценке								797,39	151,90	
	ФОТ									135,19	
	Приказ Министра России № 812/пр от НР Земельные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1,2		%	89		89			135,19	135,19	
	Приказ Министра России № 774/пр от СП Земельные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1,2		%	40		40			60,76	60,76	
	Всего по позиции								347,86	2133,03	
36	ТССЛ-007-0013	Залпы растительная механизированной заготовки	м3			19,05			111,97		
	Объем=127*0,15	(Земельные работы, выполняемые ручным способом)							111,97		
37	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланиров.анной площади			0,127					
	Объем=(127) / 1000								1 025,00	130,18	
	1 ОТ		Чел.-ч	100		12,7			1 025,00	130,18	
	3Т		Чел.-ч							115,86	
	Итого по расценке									115,86	
	ФОТ									53,37	
	Приказ Министра России № 812/пр от НР Земельные работы, выполняемые по другим видам работ 21.12.2020 Прил. п.1,4 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89		89			115,86	115,86	
	Приказ Министра России № 774/пр от СП Земельные работы, выполняемые по другим видам работ 11.12.2020 Прил. п.1,4 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	41		41			53,37	53,37	
	Всего по позиции								299,41	133 889,21	
	Итого по разделу 2 Ремонт парковки ТИП III а S=219 м2									133 889,21	
38	ТЕР068-14-2	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании (П-5У Мусор: бортовой камень, 48*0,05т, где 0,05т/м вес погонного метра П-5У)	100 м			0,48					
	Объем=48 / 100								626,77	252,37	
	1 ОТ		Чел.-ч			52,63			482,88	231,78	
	2 ЗМ		Чел.-ч						77,31	37,11	
	3 в.ч. ОТМ		Чел.-ч	6,4		3,072					
	3ТМ		Чел.-ч								
	Итого по расценке								1 008,65	484,15	
	ФОТ									289,48	
	Приказ Министра России № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные) 21.12.2020 Прил. п.102		%	102		102			296,27	296,27	
	Приказ Министра России № 774/пр от СП Благоустройство (ремонтно-строительные) 11.12.2020 Прил. п.102		%	54		54			156,82	156,82	
	Всего по позиции								935,74	935,74	
39	ТССЛ-509-9900	Строительный мусор	т			2,4					
	Объем=48*0,05	(Благоустройство (ремонтно-строительные))									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	ТЕР88-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий протягов толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических (мусор: асфальтобетон 67*0,04*1,98т/м3, где 1,98т/м3 объемная масса демонтируемого асфальтобетона)	1000 м2			0,00268					
		Объем=(67*0,04) / 1000									
		1 ОТ									
		2 ЗМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		ЗТ	цел-ч	57,76		0,1547968	189,96		0,51		
		ЗТМ									
		Итого по расценке	цел-ч	15,7		0,042076	1761,59		4,72		
		ФОТ							2,06		
		Приказ Министра России № 812/пр от НР Елагустроево (ремонтно-строительные)	%	102		102			2,10		
		21.12.2020 Прил. п.102									
		Приказ Министра России № 774/пр от СП Елагустроево (ремонтно-строительные)	%	54		54			1,11		
		11.12.2020 Прил. п.102									
41	ТСЦЛп-509-9900	Всего по позиции									
		Строительный мусор	т			5,31					7,93
		(Елагустроево (ремонтно-строительные))									
		Объем=67*0,04*1,98									
42	ТСЦЛп-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (бортовые камни, погрузка лопы асфальтобетона учета расценкой)	1 т груза			7,71	4,49		34,52		
		Объем=48*0,05+67*0,04*1,98									
43	ТСЦЛп-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км класс груза	1 т груза			7,71	15,36		119,43		
		Объем=48*0,05+67*0,04*1,98									
44	ТЕР01-01-030-06	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), грунта грунтов 2 (объемный вес 1,4 т/м3)	1000 м3 грунта			0,0304					
		Объем=(152*0,2) / 1000									
		2 ЗМ					949,58		28,87		
		3 в т.ч. ОТМ					121,41		3,69		
		ЗТМ	цел-ч	7,49		0,227698	949,58		28,87		
		Итого по расценке							3,69		
		ФОТ							3,99		
		Приказ Министра России № 812/пр от НР Заключены работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			3,99		
		21.12.2020 Прил. п.1.1									
		Приказ Министра России № 774/пр от СП Заключены работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46			1,70		
		11.12.2020 Прил. п.1.1									
		Всего по позиции									
45	ТСЦЛп-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перенной) (объемный вес 1,4 т/м3), (ОЛ, ТЕР01 прил.1.1, п.9, стр. 13),	1 т груза			42,56	5,42		33,96		
		(Погруз-разгрузочные работы)									
		Объем=152*0,2*1,4									
46	ТСЦЛп-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км класс груза	1 т груза			42,56	15,36		653,72		
		Объем=152*0,2*1,4									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр 20-40, толщ. 10 см)	100 м2 дорожек и тротуаров			1,52					
		Объем=152 / 100									
		1 ОТ					286,60			406,23	
		2 ЗМ					322,22			489,77	
		3 в.т.ч. ОТМ					42,03			63,89	
		4 М					4 664,38			7 080,86	
		ЗТ									
		Итого по расценке	чел.-ч	26,24							
		ФОТ	чел.-ч	3,17						4,8184	
		Приказ Министра России № 812/пр от НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и	%							5 253,20	7 944,86
		21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие	%	113						469,12	469,12
		Приказ Министра России № 774/пр от СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и	%	77						530,11	530,11
		11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие	%							361,22	361,22
47.1	408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3			-26,448	267,84			8 876,19	-7 083,83
		(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
48	ТЕР27-07-002-02	Не каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять до 16см к расценке 27-07-002-01 (Щебень, 408-0391= 0)	100 м2 дорожек и тротуаров			1,52					
		Объем=152 / 100									
		доставление до толщ. 16см (16-12/1) К=4 П3=4 (ОЗП=4; ЗМ=4 к раск.; ЗТМ=4; МАТ=4 к раск.; Т3=4; Т3М=4)									
		1 ОТ					5,49	4		33,38	
		2 ЗМ					8,53	4		51,86	
		3 в.т.ч. ОТМ					1,21	4		7,36	
		4 М					401,76	4		2 442,70	
		ЗТ									
		Итого по расценке	чел.-ч	0,54						3,2832	
		ФОТ	чел.-ч	0,1						0,808	
		Приказ Министра России № 812/пр от НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и	%							415,78	2 527,94
		21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие	%	113						40,74	40,74
		Приказ Министра России № 774/пр от СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и	%	77						46,04	46,04
		11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие	%							31,37	31,37
48.1	408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3			-9,12	267,84			2 605,35	-2 442,70
		(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
49	ТССЦ-08-0072	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 20-40 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР 27, т.ч. прил. 27.2, стр. 6)	м3			30,64	105,16			3 222,10	
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=152*0,16*1,26									
		Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр 5-10,толщ. 10см)	100 м2 дорожек и тротуаров			2,19					
50	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр 5-10,толщ. 10см)	100 м2 дорожек и тротуаров			2,19					
		Объем=219 / 100									
		1 ОТ					266,60			583,85	
		2 ЗМ					322,22			706,66	
		3 в.т.ч. ОТМ					42,03			92,05	
		4 М					4 664,38			10 214,99	
		ЗТ									
		Итого по расценке	чел.-ч	26,24							
		ФОТ	чел.-ч	3,17							
		Приказ Министра России № 812/пр от НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и	%							7 944,86	7 944,86
		21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие	%	113						469,12	469,12
		Приказ Министра России № 774/пр от СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и	%	77						530,11	530,11
		11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие	%							361,22	361,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по расценке		чел.-ч	3,17		6,9423			11 504,50		
	ФОТ								675,90		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и		%	113		113			763,77		
	21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие										
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и		%	77		77			520,44		
	11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие										
51	408-0391	Шебенъ известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	М3			-38,106	267,94		12 788,71		-10 206,31
		(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
	Не каждый 1 см изменения толщины основной уменьшить до 10 см к расценке 27-07-4002-01		100 м2 дорожек и тротуаров			-2,19					
52	27-07-4002-02	Объем=219/100 уменьшение до толщ.10см (12-10/1) К=2 П9=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=0 к раск.; Т9=2; Т3М=2)									
		1 ОТ							5,49		-24,05
		2 ЗМ							8,53		-37,36
		3 в т.ч. ОТМ							1,21		-5,30
		4 М							401,76		0,00
		3ТМ	чел.-ч	0,54		2					
		Итого по расценке	чел.-ч	0,1		2			-2,3652		-0,438
		ФОТ							416,78		-61,41
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и		%	113		113			-29,35		-33,17
	21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие										
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и		%	77		77			-22,60		
	11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие										
53	ТСОЦ-408-0052	Всего по позиции Шебенъ шлакобый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР 27, т.ч. прил. 27, 2, стр. 6)	М3			27,994	111,89		-117,18		3 087,99
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=219/0,1126									
54	27-07-4002-01	Устройство основной толщиной 12 см под тротуары на хрупком или известняковом щебне (фр. 5-10, шир.20см, толщ.10см) под тротуарные бордюры	100 м2 дорожек и тротуаров			0,378					
		Объем=(189*2)/100									
		1 ОТ							266,60		100,77
		2 ЗМ							322,22		121,80
		3 в т.ч. ОТМ							42,08		15,89
		4 М							4 664,38		1 763,14
		3ТМ	чел.-ч	26,24		9,91672					
		Итого по расценке	чел.-ч	3,17		1,19826			5 253,20		1 985,71
		ФОТ							116,66		131,83
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и		%	113		113			89,83		
	21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие										
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и		%	77		77					
	11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие										
54.1	408-0391	Всего по позиции Щебенъ известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	М3			-6,5772	267,84		2 207,37		-1 761,64
		(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины основной уменьшится до 10 см или исключать к расценке 27-07-002-01(Шебенъ 408-0391 =0)	100 м2 Дорожек и тротуаров			-0,378					
		Объем=(-189*0,2) / 100 уменьшение до10см (12-10/1) К=2 П3=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; Т3=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ						6,49	2		-4,15
		2 ЗМ						8,53	2		-6,45
		3 в.т.ч. ОТМ						1,21	2		-0,91
		4 М						401,76	2		-303,73
		ЗТ	чел.-ч	0,54		-0,40824					
		ЗТМ	чел.-ч	0,1		-0,0756					
		Итого по расценке						415,78			-314,33
		ФОТ									-5,06
		Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и 21.12.2020 Прил. п.21.1 прочее	%	113		113					-5,72
		Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Устройства покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и 11.12.2020 Прил. п.21.1 прочее	%	77		77					-3,90
55.1	408-0391	Всего по позиции	М3			1,134		267,84			-323,95
		Шебенъ известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм									303,73
		(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Объем=-1,134									
56	ТСЦ4-009-0052	Шебенъ шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000(коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР 27, т.ч. Прил. 27.2, стр. 6)	М3			4,7628		111,89			532,91
		(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Объем=189*0,2*0,1*1,26									
57	ТЕР27-02-910-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (поребрик П-5У, L=3 м, h=0,2м)	100 м бортового камня			1,89					
		Объем=(189 / 100									
		1 ОТ	М	100		189		772,97			1 480,91
		2 ЗМ	чел.-ч	76,08		143,7912		104,20			186,94
		3 в.т.ч. ОТМ	чел.-ч	0,68		1,2852		11,02			20,83
		4 М	М	189		3 677,44		6 950,36			6 950,36
		413-9010 Камни бортовые									
		ЗТ	чел.-ч	76,08		143,7912					
		ЗТМ	чел.-ч	0,68		1,2852					
		Итого по расценке	М3	2,1		3,989		4 554,61			8 606,21
		ТСЦ4-009-8126 Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3						2 012,56			7 989,40
		Применительно (поребрик П-5У; L=3 м, h=0,2м, Объем: 1 м.п.-0,021 м3)									
		Объем: 189*0,021									
		ФОТ									1 481,74
		Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Автомобильные дороги 21.12.2020 Прил. п.21	%	126		126					1 866,99
		Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Автомобильные дороги 11.12.2020 Прил. п.21	%	95		95					1 407,65
57.1	402-0004	Всего по позиции	М3			-0,1134		698,05		0,33	19 872,25
		Раствор готовый кладочный цементный марки 100 Приложение 27.3 .ТЕР 01 К=0,33									-26,05
		(Автомобильные дороги)									
		П3=0,33 (ОЗП=0,33; ЗМ=0,33; МАТ=0,33 к раск.)									
57.2	401-0006	Бетон тяжёлый, класс В16 (М200) (Автомобильные дороги)	М3			-11,151		594,11		0,86	-5 697,43
		(Автомобильные дороги)									
		П3=0,86 (ОЗП=0,86; ЗМ=0,86; МАТ=0,86 к раск.)									
57.3	102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	М3			-0,3213		705,14			-226,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57.4	101-1805	Позиции строительно-монтажные работы (Автодорожные дорожные)	Т			-0,00189	10 567,18				-19,95
58	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетон подушки с учетом бетона на швы на стыках через 3 м, норма расхода 0,02 м3 через 3 метра, с учетом нормы расхода бетона 1,02 Исключено из расценок: 10-1668 Рогожа (233,35); 411-0001 Вода (-0,04)	100 м3 бетона, железобетон и она в деле			-0,096724					
		Объем=(11,15/1,02-189/3*0,02) / 100									
		1 ОТ									-163,13
		2 ЗМ									-252,43
		3 в т.ч. ОТМ									-28,22
		4 М									0,00
		401-9021 Бетон	МЗ	102		-9,865848	2 412,90				
		3Т	цел.-4	180		-17,41032					
		3ТМ	цел.-4	18		-1,741032					
		Итого по расценке					4 296,39				-415,56
58.1	ТССД-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объем: 189/3*0,02*1,02	МЗ			-13,336917	1,29	594,11			766,40
		ФОТ									-191,35
		Приказ Министра России № 812/лр от НР Земельные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102					-195,18
		21.12.2020 Прил. п.6 строительств									
		Приказ Министра России № 774/лр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58					-110,98
		11.12.2020 Прил. п.6 строительств									
		Итого по позиции									44,68
59	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,2835					
		Объем=(189*0,15) / 100									
		1 ОТ	цел.-4	88,5		25,08975	797,39				226,06
		3Т									226,06
		Итого по расценке					797,39				226,06
		ФОТ									201,19
		Приказ Министра России № 812/лр от НР Земельные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89					201,19
		21.12.2020 Прил. п.1.2									
		Приказ Министра России № 774/лр от СП Земельные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40					90,42
		11.12.2020 Прил. п.1.2									
		Итого по позиции									517,67
60	ТССД-407-0013	Земля расклевываемая механизированной заготовкой	МЗ			28,35	114,97				3 174,35
		(Земельные работы, выполняемые ручным способом)									
		Объем=(189*0,15)									
		Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади			0,189					
61	ТЕР01-02-027-04	Объем=(189) / 1000									
		1 ОТ	цел.-4	100		18,9	1 025,00				193,73
		3Т									172,42
		Итого по расценке					1 025,00				193,73
		ФОТ									172,42
		Приказ Министра России № 812/лр от НР Земельные работы, выполняемые по другим видам работ	%	89		89					172,42
		21.12.2020 Прил. п.1.4 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)									
		Приказ Министра России № 774/лр от СП Земельные работы, выполняемые по другим видам работ	%	41		41					79,43
		11.12.2020 Прил. п.1.4 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)									
		Итого по позиции									445,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	ТЕР27-07-006-01	Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа «VOGEL» малых типоразмеров толщиной слоя 4 см	1000 м2			0,219					
		Объем=219 / 1000									
		1 ОТ					204,94			44,88	
		2 ЗМ					4 375,98			958,34	
		3 в т.ч. ОТМ					126,32			27,66	
		4 М					1,82			0,40	
		101-9010 Битум									
		410-9010 Смесь асфальтобетонная									
		3ТМ									
		Итого по расценке					1,74762				
62.1	ТСОЦ-101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	Объем:				4 582,74			1 003,62	
		0,65*0,16					1 876,40			267,11	
62.2	ТСОЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (прямые для плотного асфальтобетона малго и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б справочно, (форма авто смеси определена по ТЕР27-07-001-01 с учетом корректировки толщины) Объем:					20,9364			11 948,40	
		(7,14+1,21*2)*2,19					570,70				
		ФОТ									
		Приказ Министра России № 812/лр от НР Устройства покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и								72,54	
		21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие								81,97	
		Приказ Министра России № 774/лр от СП Устройства покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и								56,86	
		11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие									
63	ТЕР68-57-2	Регулирование высотного положения крышек колодезв с подъемом на высоту: до 10 см	1 колодез			7				13 356,96	
		1 ОТ					17,09			119,83	
		2 ЗМ					6,15			43,05	
		4 М					95,57			688,99	
		3Т									
		Итого по расценке					1,74			12,18	
		ФОТ								118,81	
		Приказ Министра России № 812/лр от НР Благоустройства (ремонтно-строительные)								119,68	
		21.12.2020 Прил. п.102								122,02	
		Приказ Министра России № 774/лр от СП Благоустройства (ремонтно-строительные)								64,60	
		11.12.2020 Прил. п.102									
64	ТСОЦ-101-2535	Всего по позиции								1 018,29	
		Люди чуждые: легкие								4 932,83	
		(Благоустройство (ремонтно-строительные))									
		Итого по разделу 3 Ремонт тротуаров ТИП III а S=219 м2								7 704,69	
		Итого по разделу 3 Ремонт тротуаров ТИП III б S=331м2								51 035,94	
65	ТЕР68-14-2	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании (БФ 100.20.8 (Мусор: бортовой камень 253,4*0,05т, где 0,05тм вес погонного метра П-5У)	100 м			2,534					
		Объем=253,4 / 100									
		1 ОТ					528,77			1 332,30	
		2 ЗМ					482,88			1 223,62	
		3 в т.ч. ОТМ					77,31			195,90	
		3Т									
		3ТМ									
		Итого по расценке					6,4			16,2176	
		ФОТ								2 555,92	
		Приказ Министра России № 812/лр от НР Благоустройства (ремонтно-строительные)								1 828,20	
		21.12.2020 Прил. п.102								1 558,76	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП1 Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54			825,23		
	11.12.2020 Прил. п.102										
66	ТСЦД-509-9900	Строительный мусор (Благоустройство (ремонтно-строительные))	1			12,67			4 939,91		
	Объем=253,4*0,05										
67	ТЕР68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических (Мусор: асфальтобетон 100*0,04м ³ *1,98т/м ³ , где 1,98т/м ³ объемная масса демонтируемого асфальтобетона)	1000 м2			0,331					
	Объем=331 / 1000										
	1 ОТ						577,02		190,99		
	2 ЗМ						1 184,57		392,09		
	3 в т.ч. ОТМ						189,86		62,78		
	3Т		чел.-ч	57,76		19,11896					
	3ТМ		чел.-ч	15,7		5,1967					
	Итого по расценке						1 761,59		583,08		
	ФОТ								233,77		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	102		102			228,85		
	24.12.2020 Прил. п.102										
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП1 Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54			197,04		
	11.12.2020 Прил. п.102										
68	ТСЦДп-01-01-01-043	Поручочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с грузовой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза			38,89	4,49		174,62		
	Объем=253,4*0,05+331*0,04*1,98										
69	ТСЦДп-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера, на расстоянии: до 15 км класс груза	1 т груза			38,89	15,36		597,35		
	Объем=253,4*0,05+331*0,04*1,98										
70	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта			0,1584					
	Объем=(253,4*0,25*0,25) / 100										
	1 ОТ						1 442,98		228,57		
	3Т		чел.-ч	154		24,3936					
	Итого по расценке						1 442,98		228,57		
	ФОТ								228,57		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89		89			203,43		
	21.12.2020 Прил. п.1,2										
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП1 Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40			91,43		
	11.12.2020 Прил. п.1,2										
71	ТЕР46-08-044-02	Всего по позиции Гидроотступная очистка стен фундамента. Гидроотступная очистка бетонных поверхностей	1 м2 поверхность			63,35					
	Объем=253,4*0,25										
	1 ОТ						1,54		97,56		
	2 ЗМ						0,59		37,39		
	4 М						0,28		17,74		
	3Т		чел.-ч	0,15		9,5025					
	Итого по расценке						2,41		152,68		
	ФОТ								97,56		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена		%	103		103			100,49		
	21.12.2020 Прил. п.40.1										
	существующих конструкций, введение отдельных конструктивных элементов										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											
	1 ОТ						5,49	2	-5,96		
	2 ЗМ						8,53	2	-8,65		
	3 в.т.ч. ОТМ						1,21	2	-1,23		
	4 М						401,76	2	-407,22		
	3Т										
	3ТМ		чел.-ч	0,54	2		-0,547344				
	Итого по расценке								415,78		-421,43
	ФОТ								-6,79		-7,67
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Устройства покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и								113		113
	21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие								77		77
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Устройства покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и										-5,23
	11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие										
75.1	408-0391	Шебенг известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	М3			1,5204	267,84		-434,33		407,22
	10 мм	(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочие)									
	Объем=1,5204										
76	ТСЦ-409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР 27, т.ч. прил. 27.2, стр. 6)	М3			6,38668	111,89		714,49		
	(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочие)										
	Объем=253,4*0,2*0,1*1,26										
77	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (греберик П-5У, L=3 м, h=0,2м)	100 м бортового камня			2,534					
	Объем=253,4 / 100										
	1 ОТ						772,97		1 998,71		
	2 ЗМ						104,20		264,04		
	3 в.т.ч. ОТМ						11,02		27,92		
	4 М						3 677,44		9 318,63		
	413-9010 Камни бортовые		М	100		253,4					
	3Т		чел.-ч	76,08		192,78672					
	3ТМ		чел.-ч	0,98		1,72312					
	Итого по расценке						4 554,61		11 541,38		
	ТСЦ-403-8126 Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3		М3	2,1		5,3214	2 012,95		10 711,71		
	Применительно (греберик П-5У, L=3 м, h=0,2м, Объем: 1 м.л. -0,021 м3)										
	Объем: 253,4*0,021										
77.1	ФОТ								1 998,63		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Автомобильные дороги								2 503,15		
	21.12.2020 Прил. п.21								1 887,30		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Автомобильные дороги										
	11.12.2020 Прил. п.21										
77.1	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100/Приложение 27.3	М3			-0,15204	696,05	0,33	-34,92		
	ТЕР 01 К=9,33										
	(Автомобильные дороги)										
	П3=0,33 (О3П=0,33, ЗМ=0,33, МАТ=0,33 к раск.)										
77.2	401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	М3			-14,9506	594,11	0,86	-7 638,78		
	(Автомобильные дороги)										
	П3=0,86 (О3П=0,86, ЗМ=0,86, МАТ=0,86 к раск.)										
77.3	102-0038	Брусля необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, топливной 100, 125 мм, IV сорта	М3			-0,43078	705,14		-303,76		
	(Автомобильные дороги)										
	Газодни спронтальные										
77.4	101-1805	Газодни спронтальные	Т			-0,002534	10 657,18		-26,75		
	(Автомобильные дороги)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетон подушки с учетом бетона на швы на стыках через 3 м, норма расхода 0,02 м3 через 3 метра, с учетом нормы расхода бетона 1,02 Исключено из расценок: 10-1669 Работы (-312,86); 411-0001 Вода (-0,05)	100 м3 бетона, и железобетона в деле			-0,129661					
		Объем=(-14,9506/1,02-253,4/3*0,02)/100									-218,72
		1 ОТ									1 686,60
		2 ЭМ									2 609,79
		3 втч. ОТМ									291,78
		4 М									0,00
		401-9021 Бетон									2 412,80
		Итого по расценке									4 296,39
78.1	ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) Объем: 253,4/3*0,02*1,02	М3			-13,263315					1 021,87
		ФОТ									-256,56
		Приказ Министра России № 812/пр от НР Земельные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 21.12.2020 Прил. п.6 строительства									-261,69
		Приказ Министра России № 774/пр от СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в 11.12.2020 Прил. п.6 строительстве									-148,80
		Итого по позиции									54,22
79	ТЕР01-02-061-01	Засыпка арчурью траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта			0,3901					
		Объем=(253,4*0,15)/100									797,39
		1 ОТ									303,09
		Итого по расценке									797,39
		ФОТ									303,09
		Приказ Министра России № 812/пр от НР Земельные работы, выполняемые ручным способом 21.12.2020 Прил. п.1,2									289,75
		Приказ Министра России № 774/пр от СП Земельные работы, выполняемые ручным способом 11.12.2020 Прил. п.1,2									121,24
		Итого по позиции									694,08
80	ТСЦ-407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	М3			38,01					111,97
		(Земельные работы, выполняемые ручным способом)									4 256,98
		Объем=253,4*0,15									
81	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланиров. анной площади			0,2534					
		Объем=(253,4)/1000									259,74
		1 ОТ									1 025,00
		Итого по расценке									259,74
		ФОТ									259,74
		Приказ Министра России № 812/пр от НР Земельные работы, выполняемые по другим видам работ 21.12.2020 Прил. п.1,4 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)									231,17
		Приказ Министра России № 774/пр от СП Земельные работы, выполняемые по другим видам работ 11.12.2020 Прил. п.1,4 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)									106,49
		Итого по позиции									597,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
82	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр-5-10, толщ. 10 см)	100 м2 дорожек и тротуаров			3,31					
		Объем=331 / 100									
		1 ОТ									
		2 ЗМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		ЗТ									
		Итого по разделу	чел.-ч	28,24		86,8544					
		ФОТ	чел.-ч	3,17		10,4927					
		Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и	%	113		113					
		21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие	%	77		77					
		Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и	%								
		11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие									
		Всего по позиции									
82.1	408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	М3			-57,594	267,84		19 328,08		-15 428,98
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		На каждый 1 см изменения толщины оснований увеличивать до 10см или исключать к расценке 27-07-002-01 (Щебень 408-0391 =0)	100 м2 дорожек и тротуаров			-3,31					
		Объем=331 / 100									
		др 10см К=12-10/1= 2 Т3=2 (ОП=2, ЗМ=2 к раск.; ЗТМ=2, МАТ=2 к раск.; Т3=2; Т3М=2)									
		1 ОТ									
		2 ЗМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		ЗТ									
		Итого по расценке	чел.-ч	0,54		-3,5748					
		ФОТ	чел.-ч	0,1		-0,662					
		Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и	%	113		113					
		21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие	%	77		77					
		Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и	%								
		11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие									
		Всего по позиции									
83.1	408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	М3			9,93	267,84		-2 836,73		2 659,65
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Объем=9,93									
		Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэффициент уплотнения 1,26 ТЕР 27, т.ч. прил. 27.2, стр. 6)	М3			41,706	111,89		4 656,48		
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
		Объем=331*0,1*1,26									
		Применительно Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия			3,31					
		Объем=331 / 100									
		1 ОТ									
		2 ЗМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		Итого по разделу									
		ФОТ									
		Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и									
		21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие									
		Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и									
		11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие									
		Всего по позиции									
85	ТЕР27-07-001-04	Применительно Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия			3,31					
		Объем=331 / 100									
		1 ОТ									
		2 ЗМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		Итого по разделу									
		ФОТ									
		Приказ Минстроя России № 812/пр от НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и									
		21.12.2020 Прил. п.21.1 прочие									
		Приказ Минстроя России № 774/пр от СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и									
		11.12.2020 Прил. п.21.1 прочие									
		Всего по позиции									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85.1	410-0054	Асфальт литой для покрытия тротуаров тип II (жесткий)	Т			-23,6334	551,88		14 793,37		
(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Применительно. На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять до 4 см к расценке 27-07-001-01 (410-0054 Асфальт-0)											
86	ТЕР27-07-001-02	Объем=331 / 100 добавить до 4 см К=4,3/0,5=2 П3=2 (О3П=2; 3М=2 к раск.; 3ПМ=2; МАТ=2 к раск.; Т3=2; Т3М=2) 1 ОТ 2 3М 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ	100 м2 покрытия			3,31					
Приказа Минстроя России № 812/пр от НР Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее 21.12.2020 Прил. п.21.1 прочее Приказа Минстроя России № 774/пр от СП Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее 11.12.2020 Прил. п.21.1 прочее											
86.1	410-0054	Асфальт литой для покрытия тротуаров тип II (жесткий)	Т			-8,0102	551,88		4 995,46		
(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Объем=(Г*14+1,21*2)*3,31 Итого по разделу 4 Ремонт откосов тип III Б S=331м2											
87	ТССЦ-410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, печеные), марка II, тип Б	Т			31,6436	570,70		18 059,00		
(Устройство покрытия дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее) Объем=(Г*14+1,21*2)*3,31 Итого по разделу 4 Ремонт откосов тип III Б S=331м2											
Раздел 5. Благоустройство Установка скамеек - 8 шт, урн - 8 шт											
88	ТЕР09-05-002-01	Электродуговая сварка при монтаже односторонних провздообразных закладных каркасов в целом Объем: (0,617*0,3*4)/1000*8 (крепление скань-и)	10 Т конструкции и			0,0006					
Объем=((0,617*0,3*4)/(1000*8)) / 10 1 ОТ 2 3М 4 М 3Т Итого по расценке ФОТ											
Приказа Минстроя России № 812/пр от НР Строительные металлические конструкции 21.12.2020 Прил. п.9 Приказа Минстроя России № 774/пр от СП Строительные металлические конструкции 11.12.2020 Прил. п.9											
89	ТССЦ-204-0003	Горнокаменная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметр: 10 мм	Т			0,006	5 794,34		1,32		
Объем=(0,617*0,3*4)/1000*8 (Материалы) Объем=(0,617*0,3*4)/1000*8											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по смете:										
	Итого прямые затраты (справочно)								472 950,69		
	В том числе:										
	Оплата труда рабочих								23 625,55		
	Эксплуатация машин								55 935,39		
	Оплата труда машинистов								3 942,12		
	Материалы								393 389,75		
	Строительные работы								524 720,11		
	Строительные работы								515 240,02	11,76	6 170 709
	В том числе:										6 059 223
	оплата труда								23 625,55		
	эксплуатация машин и механизмов								46 455,30		
	материалы								393 389,75		
	накладные расходы								30 900,73		
	сметная прибыль								20 868,69		
	Итого ФОТ (справочно)								9 480,09	11,76	111 486
	Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ								27 867,67		
	Итого ФОТ (справочно)								30 900,73		
	Итого накладные расходы (справочно)								20 868,69		
	Итого сметная прибыль (справочно)								11 229,01		
	Строительный контроль 2,14%								535 949,12		132 053
	Итого								10 718,99		6 302 762
	Непредвиденные затраты 2%								546 898,10		126 055
	Итого с непредвиденными								23 506,73		6 428 817
	Дефлятор на 2023 г. 1,043								570 174,83		276 439
	Итого с учетом дол. работ и затрат								78 617,95		6 705 256
	Компенсация при УСН : (393389,75*0,2)								648 852,78		925 232,69
	ВСЕГО по смете								0,348942426		7 630 508,69
	Согласно протоколов от 14.10.2022г. №30 и от 13.10.2022г. №29, Итого по смете с учетом к снижению:										7 241 676,48

Составил: _____ [подпись, должность, фамилия]

Проверил: _____ [подпись, должность, фамилия]