

Договор подряда 29/2-2023  
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

Товарищество собственников недвижимости «МЕЧТА», в лице председателя ТСН Дружининой Людмилы Афанасьевны, действующего на основании Протокола (далее - Заказчик), с одной стороны, Обществ 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.72, в соответствии с дизайн-проектом благоустройства дворовой территории, локальным сметным расчетом стоимости работ по благоустройству объекта (далее - работы) и передать результат работы Заказчику, Заказчик совместно со Строительным контролем обязуется принять результат выполненных

работ, а Плательщик - оплатить выполненные работы в соответствии с условиями настоящего договора.

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

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

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

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

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

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

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

2.1. Стоимость работ по Договору определяется в результате проведения основного этапа открытого конкурса. Цена, предложенная Подрядчиком по настоящему Договору, составляет 3 939 861,60 рублей (три миллиона девятьсот тридцать девять тысяч восемьсот шестьдесят один рубль шестьдесят 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 Платательщик обязан принять заявление о предоставлении субсидии и, в случае принятия положительного решения, в течение 3 рабочих дней со дня получения от получателя субсидии заявления и приложенных к нему документов направить акты по форме КС-2, справки по форме КС-3 в Министерство жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса для проверки.

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

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

7.2. Платательщик имеет право:

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

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

## 8. Приемка выполненных работ

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

8.10. С момента подписания Заказчиком акта по форме КС-2 заказчик

принимает на себя ответственность за сохранность объекта и несет риск возможного его повреждения или утраты.

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

## 9. Гарантии качества по сданным работам

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

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

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

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

## 10. Ответственность Сторон

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

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

- 1) за нарушение сроков начала выполнения работ - 0,2 (ноль целых две десятых) процента за каждый день просрочки до начала выполнения работ;
- 2) за нарушение сроков окончания работ - 0,3 (ноль целых три десятых)

процента за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательств;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## 11. Обстоятельства непреодолимой силы

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

ответственности.

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

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

## 12. Порядок изменения, расторжения Договора

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

12.2. В случае смены заказчика на основании принятого общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме, общим собранием членов товарищества собственников жилья, общим собранием членов кооператива решения в зависимости от способа управления права и обязанности заказчика по договору подряда на выполнение работ по благоустройству дворовой(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:**

ТСН «МЕЧТА»

Юридический адрес:

Россия, Кемеровская обл., г.Новокузнецк, ул. Циолковского, д. 72 -54

Почтовый адрес:

654018, Россия, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Циолковского, д. 72 -54

ИНН 4217190072 КПП 421701001

Реквизиты заказчика:

Тел. 8(923)505-17-61, 8(950)273-17-61; эл. почта: [bablyda@mail.ru](mailto:bablyda@mail.ru)

Банковские реквизиты:

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

Расчетный счет 407038 103000 000007 46

к/с 30101810600000000740

БИК 043209740

**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](mailto:arce.stroy@gmail.com)

ИНН: 4253042778; 425301001; ОГРН : 1184205016038

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

к/с 301018106000000000; 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: [deznk@mail.ru](mailto:deznk@mail.ru)

ИНН 4217066533, КПП 421701001, ОГРН 1044217014544

Банковские реквизиты:

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

Расчетный счет 03234643327310003901

Кор. счет 40102810745370000032

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

БИК 013207212

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

Юридический (почтовый, фактический) адрес:

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

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

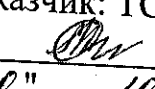
ИНН 4217131091, КПП 421701001, ОГРН 1114217000413

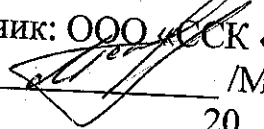
Банковские реквизиты:

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: ТСН «Мечта»  
 / Дружинина Л.А./  
" 20 " 10 20 22 г.

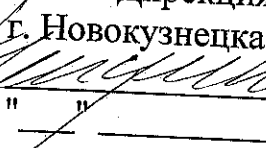
Подрядчик: ООО «ССК «АРЧ»  
 / Мстоян Б.Г./  
" " " 20 г.

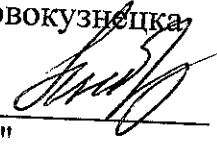
МП

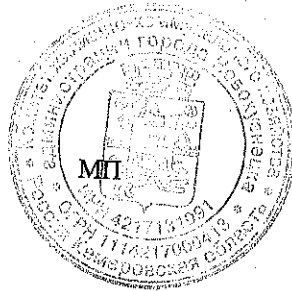


МП



Строительный контроль:  
МБУ «Дирекция ЖКХ»  
г. Новокузнецка  
 Криулькин С.В. /  
" " " 20 г.

Плательщик: 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. № 29/2-2023

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 72	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.	10.07. – 29.07.2023гг

Заказчик:

Дружинина Л.А.

(ФИО)

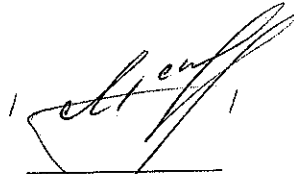
Подрядчик:

Мстоян Б.Г.

(ФИО)



(подпись)



(подпись)

МП



МП



Строительный контроль:

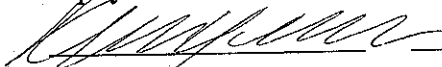
Криулькин С.В.

(ФИО)

Плательщик:

Либер М.В.

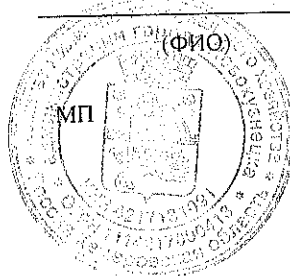
(ФИО)



(подпись)



(подпись)





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

№ 21 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. № 29/2-2023

График выхода бригад

№ п/п	Адрес объекта	Состав бригады		Период работы
		Должность	ФИО	
1.	г. Новокузнецк, ул. Циолковского, д.72	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 Чарьевич	01.05.2023 – 29.07.2023.

Генеральный директор

Заказчик:

Дружинина Л.А.

(ФИО)

МП



Строительный контроль

Криулькин С.В.

(ФИО)

(подпись)

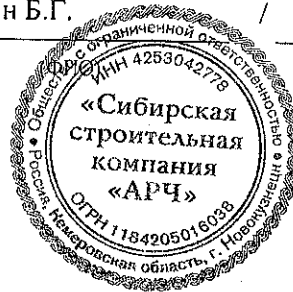


Мстоян Б.Г.

Подрядчик:

Мстоян Б.Г.

МП

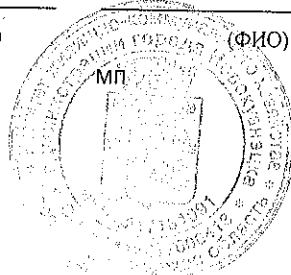


Плательщик:

Либер М.В.

(ФИО)

(подпись)

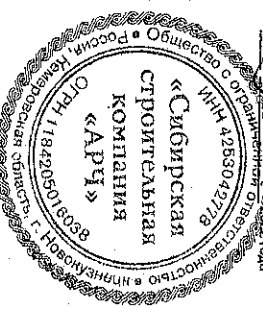




СОГЛАСОВАНО: 3 839 861,60 руб

Ген. Директор ООО «АРУ»

Мостов Б.Г.



СОГЛАСОВАНО: 3 839 861,60 руб

Директор МБУ Дирекция ЖСК г. Новосибирска

Курочкин С.В.



СОГЛАСОВАНО: 3 839 861,60 руб

Председатель Комитета ЖСК «Мечта» г. Новосибирска

Дюкер М.В.



УТВЕРЖДАЮ:

Семпа на сумм: 3 839 861,60 руб  
Председатель ТСН «Мечта»

Дерюгина Л.А.

2022 года

Приложение № 5 к Договору № 2902-2023 от 20.10.2022г.

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

Наименование редакции сметных нормативов  
Наименование программного продукта

«Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы»  
ГРАНД-Смета, версия 2022.1

Электростроительство дачной территории многоквартирного жилого дома по адресу г. Новосибирск, Центральный район, ул. Целиханского, д. 72 (минимальный перечень работ)  
Электростроительство дачной территории многоквартирного жилого дома по адресу г. Новосибирск, Центральный район, ул. Целиханского, д. 72 (минимальный перечень работ)  
Электростроительство дачной территории многоквартирного жилого дома по адресу г. Новосибирск, Центральный район, ул. Целиханского, д. 72 (минимальный перечень работ)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМТА) № 28-22ДВ**

Электростроительство дачной территории многоквартирного жилого дома по адресу г. Новосибирск, Центральный район, ул. Целиханского, д. 72 (минимальный перечень работ)  
(включая все необходимые материалы)

Составлен \_\_\_\_\_  
Основание \_\_\_\_\_  
Составлен(а) в течение (базисном) уровне цен \_\_\_\_\_  
Сметная стоимость \_\_\_\_\_

в том числе:

проектных работ	3492,87	(284,65) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.
прочих затрат	0,80	(0) тыс.руб.
<b>Итого</b>	<b>3493,67</b>	<b>(284,65) тыс.руб.</b>

Средства на оплату труда рабочих  
Нормативные затраты труда рабочих  
Нормативные затраты труда мастеров  
Расчетный размеритель конструктивного решения

(10,49) тыс.руб.	1032,85 чел.чел.	113,87 чел.чел.
------------------	------------------	-----------------

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	коэффициенты			всего с учетом коэффициентов	Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурса, отсуствующих в СМБ), руб.	коэффициент	всего	Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
					на единицу	на	на						
1	Раздел 1. Возстановление существующего проезда, Тип 2. S=70,74 м	Работы по устройству бортовых канавок на проездом основании (П-IV по всей площади автодорожного покрытия)	100 м	1	1	1	1	56,5	544,10	1	544,10	1	1 316,72
1	ТЕР 21-02-010-02							147	1 535,58				1 535,58
				Итого по разделу				136,73	544,10		1 316,72		1 316,72
				Итого по смете				147	1 535,58		1 535,58		1 535,58

Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Трил. п.21 (в НР Автомобильные дороги)  
Ред. пр. № 63/пр от 02.09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1	ТССЦ-509-9900	Строительный мусор (вес 1 м <sup>3</sup> кг)	%	95		95			1 250,88		
	ТЕР88-12-8	Объем=2420,125	т			30,25			4 503,18		
2		Всего по позиции							0,00		
		Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезирования 800-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм				0,783					
		Объем=783 / 1000							72,41		
		1 ОТ							11 431,43		
		2 ЗМ							249,25		
		3 в т.ч. ОТМ							195,16		
		3Т	чел-ч	9,87		7,72821					
		3ТМ	чел-ч	15,51		12,14433					
		Итого по расценке							11 523,91		
		ФОТ							9 023,22		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			267,57		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			272,92		
2.1	ТССЦ-410-5014	Пом асфальтобетона	т			105,52			9 440,53		
		Объем=783*0,07*1,98							0,00		
3	ТССЦ-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с поружной экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м <sup>3</sup> (бортовой ковш, погрузка мола асфальта утjena расценкой)	1 т груза			30,25		4,49	135,82		
		Объем=2420,125							135,82		
		Всего по позиции							135,82		
		Перевозка груза автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 15 км   класс груза	1 т груза			138,77		15,36	2 131,51		
4	ТССЦ-03-21-01-015	Разработка грунта с порешением до 10 м бурьдозами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1(разработка цесочного основания под устройство проезда)	1000 м <sup>3</sup> грунта			0,04242			2 131,51		
		Объем=30,25*108,52							2 131,51		
		Всего по позиции							2 131,51		
5	ТЕР01-01-030-05	Объем=(707*0,06) / 1000							32,54		
		2 ЗМ							4,16		
		3 в т.ч. ОТМ							32,54		
		3ТМ							4,16		
		Итого по расценке	чел-ч	6,05		0,259841		767,02	32,54		
		ФОТ						98,07	4,16		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			4,16		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	49		49			3,83		
		Всего по позиции							1,91		
6	ТССЦ-01-01-01-436	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: гравия (вазгруза учитывает нормативные транспортными) (объемный вес 1,75т/м <sup>3</sup> , 17 т, прил. 1.1, п.41а)	1 т груза			74,235		4,49	333,32		
		Объем=707*0,06*1,75							333,32		
		Всего по позиции							333,32		
		Перевозка груза автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 11 км   класс груза	1 т груза			74,235		13,55	1 005,88		
7	ТССЦ-03-21-01-011	Объем=707*0,06*1,75							1 005,88		
		Всего по позиции							1 005,88		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ТЕР27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шлама доменного отапливающего (устройство выравнивающего слоя из щебня доменного шлама ФР-5-10 на существующее основание (коэффициент уплотнения 1,28), Н=5 см	100 м3 материала основания (в плотном теле)			0,364					
		Объем=(707*0,05) / 100									
		1 ОТ					121,95		43,17		
		2 ЭМ					4 485,64		1 580,94		
		3 в т.ч. ОТМ					478,22		169,29		
		4 М					29,50		10,44		
		5Т									
		Итого по расценке	МЗ			126	4,52058	4 617,09	1 634,45		
		409-0032 Щебень шламочный для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф					10,52795	111,99	4 990,74		
		услонг 1,26 по ТЧ 27, прел.27,2)									
		ФОТ							212,46		
		Примеч № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги							312,32		
		Ред. пр. № 638/пр от 02.09.2021)									
		Примеч № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автомобильные дороги									
		Всего по позиции					95	147	201,84		
9	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность, кг/м3: 2,5-2,9 (тип 5)	1000 м2 покрытия			0,707					
		Объем=707 / 1000									
		1 ОТ					442,75		313,02		
		2 ЭМ					2 789,94		1 988,35		
		3 в т.ч. ОТМ					315,39		222,98		
		4 М					25,21		159,22		
		5Т									
		Итого по расценке	Чел.-ч			38,3	27,0781	3 437,50	2 430,59		
		ТСЦ-410-0006 Смесей асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для					19,08	570,70	38 976,64		
		плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, марки II, тип 5									
		ФОТ									
		Примеч № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги									
		Ред. пр. № 638/пр от 02.09.2021)									
		Примеч № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автомобильные дороги									
		Всего по позиции					95	147	509,20		
10	ТЕР27-06-025-01	Разлив вяжущих материалов (на щебеночную основу СНПТ 3,06-0,3-05 п.10.17 расхода 0,5 кг/м2)	1т			0,35			42 704,35		
		Объем=707*0,5/1000									
		2 ЭМ					49,08		17,18		
		3 в т.ч. ОТМ					8,59		3,01		
		4 М					1 882,69		676,44		
		5Т									
		Итого по расценке	Чел.-ч			0,66	0,231	1 881,77	683,62		
		ФОТ							3,01		
		Примеч № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги							4,42		
		Ред. пр. № 638/пр от 02.09.2021)									
		Примеч № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автомобильные дороги									
		Всего по позиции					95	147	700,90		
11	ТЕР27-06-020-08	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (нижний слой)	1000 м2 покрытия			0,707					
		Объем=707 / 1000									
		1 ОТ					442,75		313,02		
		2 ЭМ					2 777,78		1 963,89		
		3 в т.ч. ОТМ					315,72		223,21		
		4 М					399,04		260,91		
		5Т									
		Итого по расценке	Чел.-ч			38,3	27,0781	3 599,57	2 537,82		
		ФОТ					19,1	13,9037			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15.2	102-0038 Брусцы несоборные хвойных пород, длиной 4-6 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта		М3	-0,17		-0,3485	705,14		-245,74		
15.3	401-0006 Бетон тнжелый, класс В15 (М200)		М3	-5,9		-12,095	594,11		-7 185,76		
15.4	ТССЦ-403-61-26 Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 г/м3 (Г1-1У-0,0525м3/мп, длина 100 м)		М3	5,25		10,7825	2 012,95		21 694,37		
15.5	ТССЦ-402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки 100		М3	-0,06		-0,123	696,05		-95,61		
	ФОТ		%	147		147			1 607,18		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомабильные Дороги		%	147		147			2 362,55		
	реш. пр. № 63/пр от 02.09.2021)		%								
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СГ Автомабильные Дороги		%	95		95			1 526,82		
16	ТЭР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (вычет работы по устройству бетон подушки и учет бетона для швов на стыках через 3 м 0,046м3/стык 1,02-норма расхода бетона)	100 м3 Бетона, бутобетона и железобетона в дене			-0,087			27 351,94		
		Объем=(12,095/(0,2*0,46*205(3)) / 100									
		1 ОТ	чет-ч	180		-15,66			-209,92		
		2 5М	чет-ч	18		-1,566			-583,70		
		3 в т.ч. ОТМ							1 904,94		
		4 М									
		5Т									
		Итого по расценке									
16.1	ТССЦ-401-0006 Бетон тнжелый, класс В15 (М200) (для швов на стыках через 3 м 0,046м3/стык 1,02-норма расхода бетона)		М3	-36,882874		3,2052	6 709,29		-583,70		
16.2	ТССЦ-104-1668 Рогожа		М2	250		-21,75	9,65		-209,89		
16.3	ТССЦ-411-0001 Вода		М3	0,2		-0,0174	1,98		-0,03		
	ФОТ		%	102		102			-172,11		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве		%	102		102			-175,55		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 СГ Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве		%	58		58			-99,92		
17	ТЭР06-23-1	Всего по позиции	1 пункт			6			835,85		
		Замена лопок колодца и камер									
		1 ОТ							37,41		224,46
		2 3М							12,30		73,90
		4 М							1 273,15		7 638,90
		5Т									
		Итого по расценке	чет-ч	3,95		21,9			7 937,16		
		ФОТ							224,46		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.100.2 НР Наружные инженерные сет: замена участков трубопроводов, восстановление и замена издегий и другие (ремонтно-строительные)	%	104		104			233,44		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.100.2 СГ Наружные инженерные сет: замена участков трубопроводов, восстановление и замена издегий и другие (ремонтно-строительные)	%	60		60			134,68		
18	ТЭР01-02-061-01	Всего по позиции	100 м3 грунта			0,1076			8 305,28		
		Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта групп: 1									
		Объем=(205*0,35*0,15) / 100									
		1 ОТ	чет-ч	88,5		9,5226			797,39		85,80
		5Т							797,39		85,80
		Итого по расценке							797,39		85,80
		ФОТ							797,39		85,80
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			76,36		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2 СГ Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			34,32		
18.1	ТССЦ-407-0013	Всего по позиции	М3			10,76			196,48		
		Замена растительная механизированной заготовки,							1 204,80		
		Всего по позиции							1 204,80		
		Всего по позиции							1 204,80		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	ТЕР01-02-027-04	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированной площади			0,07/75					
		Объем=(205*0,35) / 1000									
		1 ОТ									
		Итого по расценке	чел.-ч	100		7,175		1 025,00		73,54	
		ФОТ								73,54	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4 НР Земельные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, урбанистическим)								65,45	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4 СП Земельные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, урбанистическим)								30,15	
		Всего по позиции								163,14	
		Итого по расценке								146 542,90	1 793 205,00
Раздел 2. Устройство парковки и уширения проезда. Тип 1. S=388м.2											
20	ТЕР01-01-030-05	Разработка плана с перемещением до 10 м бульваровали мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1(разработка земельного корыта под устройство нового проезда бульваровали мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 10м,	1000 м3 грунта			0,1203					
		Объем=(388*0,31) / 1000									
		2 3М						767,02		92,27	
		3 в т.ч. ОТМ						98,07		11,80	
		31М									
		Итого по расценке	чел.-ч	6,05		0,727815		767,02		92,27	
		ФОТ								11,80	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1 НР Земельные работы, выполняемые механизированным способом								10,86	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1 СП Земельные работы, выполняемые механизированным способом								5,43	
		Всего по позиции								108,56	
		Поручающие работы при автомобильных перевозках: гравия (выгрузка, укупывание, перемещение гранитопородами) (ТЧ 1, прил. 1.1, п.98)	1 т груза			168,392		4,49		756,08	
		Объем=388*0,31*1,4								2 596,50	
		Всего по позиции								2 596,50	
22	ТСЦДп-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км   класс груза	1 т груза			168,392		15,36		756,08	
		Объем=388*0,31*1,4								2 596,50	
		Всего по позиции								2 596,50	
23	ТЕР08-3-1	Вылка деревьев в городских условиях (липа, сосна, кедр, тополь) диаметром до 200 мм (ДУ 30 см V= 0,94 м3/гол, *15% на ветки, V лия = 0,15м3)	1 складочный м3 короец			4,32				0,00	
		Объем=4*0,94*1,15									
		1 ОТ						28,88		111,80	
		2 3М						12,01		51,88	
		3Т									
		Итого по расценке	чел.-ч	2,57		11,1024		37,89		163,88	
		ФОТ								111,80	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)								114,04	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)								60,37	
		Всего по позиции								338,08	
		Средствозатратный курсор (Деревья) (объемная масса 0,51 т/м3)								2,64	
		Объем=4*0,94*1,15*0,61								0,00	
		Всего по позиции								0,00	
24	ТЕР01-02-105-03	Корчевка пней в группах естественного залегания корчевальными-сабботками на площадке мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: свыше 32 см	100 пней			0,04				43,48	
		Объем=4 / 100								4,64	
		2 3М						1 086,95		43,48	
		3 в т.ч. ОТМ						116,09		4,64	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	31M Итого по расценке ФОТ		цел.-д	6,71		0,2684			1 088,96		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4 НР Земляные работы, выполнение по другим видам работ (подготовительным, строительным, укрепительным)		%	89		89			43,48		4,64
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4 СП Земляные работы, выполнение по другим видам работ (подготовительным, строительным, укрепительным)		%	41		41			4,13		1,90
24.1	ТСОД-509-9930 Строительный мусор (б/м) (№ 0,216 м3/шт0,61 т/м3) Объем=0,159*0,61		т			0,39			43,51		
25	ТЕР01-02-107-01 Засадка км подкоренных бульдозерами мощностью: 79 кВт (109 л.с.) Объем=4 / 100 2 ЗМ 3 в т.ч. ОТМ 31M Итого по расценке ФОТ		100 км			0,04			0,00		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4 НР Земляные работы, выполнение по другим видам работ (подготовительным, строительным, укрепительным)		%	89		89			295,40		11,82
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4 СП Земляные работы, выполнение по другим видам работ (подготовительным, строительным, укрепительным)		%	41		41			37,77		1,51
26.1	ТСОД-409-0082 Все по позиции Циновка шлаковой для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, марка 1000 (коэф усадки 1,26 по Т4 ЗТ, прил.27.2) Объем=0,159*4		м3			0,636			94,86		13,76
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4 НР Земляные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с нагрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (нет)		1 т груза			0,98			4,49		60,33
	Объем=0,159*0,61								1,75		1,75
27	ТСОДп-01-01-01-407 Все по позиции Популочные работы при автомобильных перевозках: леса круглого (от валяк (дерева)) Объем=0,94*1,15*0,61		1 т груза			2,64			16,79		44,33
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4 НР Земляные работы при автомобильных перевозках: груза (подготовительным, строительным, укрепительным)		1 т груза			3,03			15,36		44,33
	Объем=0,94*1,15*0,61								46,54		46,54
28	ТСОДп-03-21-01-015 Все по позиции Объем=0,38*2,64 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из шпала доменного отвалного сталеваляльного (устройство шлакового основания из щебня доменного шпала фр. 40-70, толщина 15см (3*0,15))		1 т груза			0,582			46,54		46,54
29	ТЕР27-04-001-03 Объем=(388*0,15)/100 1 ОТ 2 ЗМ 3 в т.ч. ОТМ 4 М 3Т 31M Итого по расценке ФОТ		100 м3 категории основания (в плотном теле)			0,582			46,54		46,54
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4 НР Земляные работы, выполнение по другим видам работ (подготовительным, строительным, укрепительным)		%	126		126			70,97		2 589,00
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4 СП Земляные работы, выполнение по другим видам работ (подготовительным, строительным, укрепительным)		%	126		126			478,22		278,32
29.1	409-0082 Штробы штробы для дорожного строительства, фракция: 40-70 мм, марка 1000 (коэф усадки 1,26 по Т4 ЗТ, прил.27.2) Итого по расценке ФОТ		м3			78,382			4 617,09		2 687,14
	Объем=0,38*2,64								84,86		6 856,27
	Объем=0,38*2,64								17,30888		349,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги Ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СЛ Автомобильные дороги		%	147	147	147			513,46		
30	ТЕР27-04-001-03 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня доменного опаленого сталеплавильного / Устройство щебеного основания из щебня доменного шлама фр. 20-40, толщина 1см (S*0,07) ФОТ	100 м3 материала основания (в плотном теле)	%	95		0,272			10,488,70		
	Объем=(888*0,07) / 100 1 ОТ 2 3М 3 в т.ч. ОТМ 4 М 3Т 3ТМ			12,77 29,74	3,47344 8,08928	4,617,09 105,16	1,255,84 3,604,04	33,17 1,214,65 180,08 8,02			
30.1	409-0072 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракции: 20-40 мм, марка 1000 (коэф улотн 1,26 по ТУ 27. прил.27.2) ФОТ	М3		126	34,272	105,16	1,255,84 3,604,04				
	Итого по разделу	Чел.-ч		12,77 29,74	3,47344 8,08928	4,617,09 105,16	1,255,84 3,604,04				
31	ТЕР27-04-001-03 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня доменного опаленого сталеплавильного / Устройство щебеного основания из щебня доменного шлама фр. 5-10, толщина 1см (S*0,01) ФОТ	100 м3 материала основания (в плотном теле)	%	95		0,039			5,294,95		
	Объем=(393*0,01) / 100 1 ОТ 2 3М 3 в т.ч. ОТМ 4 М 3Т 3ТМ			12,77 29,74	0,49803 1,15988	4,617,09 111,89	23,41 34,41				
31.1	409-0082 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракции: 5-10 мм, марка 1000 (коэф улотн 1,26 по ТУ 27. прил.27.2) ФОТ	М3		126	4,914	111,89	180,07 549,83				
	Итого по разделу	Чел.-ч		12,77 29,74	0,49803 1,15988	4,617,09 111,89	180,07 549,83				
32	ТЕР27-06-020-08 Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (показн спой) ФОТ	1000 м3 покрытия	%	95		0,388			785,55		
	Объем=388 / 1000 1 ОТ 2 3М 3 в т.ч. ОТМ 4 М 3Т 3ТМ			38,3 19,1	14,8904 7,4108	3,989,57 516,50	1,392,76 18,854,01				
32.1	ГОСЦ-410-0022 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона среднекислотные и равнинные), марка: II ФОТ	Т		93,7	36,3556	516,50	18,854,01				
	Итого по разделу	Чел.-ч		38,3 19,1	14,8904 7,4108	3,989,57 516,50	1,392,76 18,854,01				
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги Ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СЛ Автомобильные дороги		%	147	147	147			294,29 432,61		
	Итого по разделу	Чел.-ч		95	95	279,58	20,958,96				





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	ТСОД-03-01-0-02	Разборка бортовых камней: на цементном основании. Разборка бортовых камней на цементном основании П.5У.	100 м			0,22					
		Объем=22 / 100									
		1 ОТ									
		Итого по расценке	цен-д	56,5		12,43		544,10		119,70	
		ФОТ								119,70	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги	%	147		147		119,70		119,70	
		Ред. пр. № 698/пр от 02.09.2021)	%					175,96		175,96	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 С/П Автодорожные дороги	%	95		95		119,72		119,72	
40.1	ТСОД-509-9900	Всего по позиции	%	95		95		409,36		409,36	
		Строительный мусор (вес 1 кв м)	%								
		Объем=2*0,05	%								
		Всего по расценке	цен-д	1,1		1,1		0,00		0,00	
		ФОТ									
41	ТСОД-8-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических	1000 м2			0,046					
		Объем=46 / 1000									
		1 ОТ									
		2 3М						577,02		26,54	
		3 в т.ч. ОТМ						184,97		54,49	
		3Т						189,66		8,72	
		3ТМ						2,66596			
		Итого по расценке	цен-д	57,76		15,7		1761,59		81,03	
		ФОТ								35,26	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102		35,26		35,26	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102 С/П Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54		19,04		19,04	
41.1	ТСОД-509-9900	Всего по позиции	%	54		54		19,04		19,04	
		Строительный мусор (1,96 т/м3 объема) масса демонтируемого асфальтобетона)	%								
		Объем=46*0,04*1,96	%								
		Всего по расценке	цен-д	3,64		3,64		136,04		136,04	
42	ТСОД-01-01-01-043	Поправочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с грузовой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (от разборки покрытия и бортовых камней)	1 т груза			4,74		4,49		0,00	
		Объем=46*0,04*1,96									
		Всего по расценке	цен-д	4,74		4,74		4,49		21,28	
43	ТСОД-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобильно-самосвальными грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера, на расстояние: до 15 км   вквс груза	1 т груза			4,74		15,36		21,28	
		Объем=1,4*3,64									
		Всего по расценке	цен-д	4,74		4,74		15,36		21,28	
44	ТСОД-01-03-0-05	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.) группа грунта I/разработка цементного основания под устройство нового тротуара бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 10м, группа грунта I,	1000 м3 грунта			0,0264				72,81	
		Объем=(8*0,3) / 1000									
		2 3М						767,02		20,26	
		3 в т.ч. ОТМ						98,07		2,99	
		3ТМ						0,15972		20,25	
		Итого по расценке	цен-д	6,05		6,05		767,02		2,99	
		ФОТ								2,59	
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1 НР Земельные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92		2,59		2,59	
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1 С/П Земельные работы, выполняемые механизированным способом	%	46		46		1,19		1,19	
		Всего по позиции	%	46		46		1,19		1,19	
										23,82	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	ТСОЦЛП-01-01-01-036	2	1 т груза			46,2	4,49		207,44		
<p>Поручение работы при автомобильных перевозках: гравия (вместе с утильвалом перемишение трансподгруппы) (объемный вес 1,75т/м3, ТЧ 1, прил. 1.1, п.41а)</p> <p>Объем=890,9*1,75</p> <p>Всего по позиции</p> <p>Перевозка груза автомобильно-самоходным грузоподъемностью 10 т, работающим вне карьера, на расстоянии: до 15 км I класс груза</p> <p>1 т груза</p> <p>46,2 15,36 207,44</p>											
46	ТСОЦЛП-03-21-01-015		1 т груза			46,2	15,36		207,44		
<p>Объем=890,9*1,75</p> <p>Всего по позиции</p> <p>Устройство основания толщиной 12 см под проезды из каменного или известнякового щебня / Устройство покрытия из щебня на щебень доменного шлака фр. 5-10 под проезды бордюры L=102м, B=50см, H=10 см</p> <p>100 м2 дорожек и тротуаров</p> <p>0,204</p> <p>709,63</p>											
47	ТЕР27-07-002-01		100 м2 дорожек и тротуаров			0,204			709,63		
<p>Объем=890,9*1,75</p> <p>Всего по позиции</p> <p>Устройство основания толщиной 12 см под проезды из каменного или известнякового щебня / Устройство покрытия известняковым щебнем на щебень доменного шлака фр. 5-10 под проезды бордюры L=102м, B=50см, H=10 см</p> <p>100 м2 дорожек и тротуаров</p> <p>0,204</p> <p>709,63</p>											
47.1	ТСОЦ-408-0391		МЗ			-17,4	-3,5496	5,293,20	1,077,65		
<p>ФОТ</p> <p>Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги Ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)</p> <p>Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СД Автомобильные дороги</p> <p>Всего по позиции</p> <p>На каждые 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщины 10см) только работы</p> <p>100 м2 дорожек и тротуаров</p> <p>-4,204</p> <p>59,81</p>											
47.2	408-0082		МЗ			12,6	2,5704	111,89	287,60		
<p>ФОТ</p> <p>Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги Ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)</p> <p>Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СД Автомобильные дороги</p> <p>Всего по позиции</p> <p>Объем=(102*0,2)/100</p> <p>до толщины 10 см ПС=2 (ОСЛП=2; ЗМ=2; МАЛ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)</p> <p>1 ОТ</p> <p>2 ЗМ</p> <p>3 в т.ч. ОТМ</p> <p>4 М</p> <p>3Т</p> <p>3ТМ</p> <p>Итого по расценке</p> <p>28,24</p> <p>3,17</p> <p>5,35296</p> <p>0,64668</p> <p>5,293,20</p> <p>287,84</p> <p>-850,72</p>											
48	ТЕР27-07-002-02		100 м2 дорожек и тротуаров			95	95		580,89		
<p>Всего по позиции</p> <p>На каждые 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщины 10см) только работы</p> <p>100 м2 дорожек и тротуаров</p> <p>-4,204</p> <p>59,81</p>											
48.1	ТСОЦ-408-0391		МЗ			1,5	-0,612	415,78	-169,84		
<p>ФОТ</p> <p>Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги Ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)</p> <p>Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СД Автомобильные дороги</p> <p>Всего по позиции</p> <p>Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий (П-5)-объем 0,021(м3/мл)</p> <p>100 м бортового камня</p> <p>1,02</p> <p>-340,16</p> <p>-2,89</p>											
49	ТЕР27-02-010-02		%			147	147		-2,73		
<p>Объем=102/100</p> <p>1 ОТ</p> <p>2 ЗМ</p> <p>3 в т.ч. ОТМ</p> <p>4 М</p> <p>3Т</p> <p>3ТМ</p> <p>Итого по расценке</p> <p>76,08</p> <p>0,88</p> <p>77,8916</p> <p>0,8936</p> <p>4,554,61</p> <p>705,14</p> <p>-122,27</p>											
49.1	102-0038		МЗ			-0,17	-0,1734	705,14	-122,27		
<p>Итого по расценке</p> <p>Брусчатка бортовые камни бетонных при других видах покрытий (П-5)-объем 0,021(м3/мл)</p> <p>100 м бортового камня</p> <p>1,02</p> <p>-340,16</p> <p>-2,89</p>											
49.2	401-0006		МЗ			-5,9	-6,018	694,11	0,86		
<p>Итого по расценке</p> <p>Брусчатка бортовые камни бетонных при других видах покрытий (П-5)-объем 0,021(м3/мл)</p> <p>100 м бортового камня</p> <p>1,02</p> <p>-340,16</p> <p>-2,89</p>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49.3	402-0004	Раствор готовый заводской цементный маркой 100	М3	-0,06	-0,0612	696,05	0,33	-14,06			
49.4	ТСОЦ-403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (П-6У-0,021 м3/мп L=3 м)	М3	2,1	2,142	2,012,95		4,314,74			
	Примеч № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги Ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) Примеч № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 С/П Автомобильные дороги	ФОТ	%	147	147			739,67			
		Всего по позиции	%	147	147			1,775,51			
50	ТЕР27-07-001-01	Устройство бетонной подготовки (включает работы по устройству бетон подушки, с учетом бетона на швы на стыках через 3 м, норма расхода 0,02м3/через 3 метра, с учетом нормы расхода бетона 1,02)	100 м2 бетона, брусобетона и железобетона в плане	95	-0,6522	769,69		7,697,51			
	Примеч № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги Ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) Примеч № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 С/П Автомобильные дороги	Объем=(6,016*(0,02+0,02*0,23))/100									
		1 ОТ				1,686,60		-88,04			
		2 ЗМ				2,609,79		-136,23			
		3 в т.ч. ОТМ				281,78		-15,23			
		4 М				2,412,90		-125,95			
		3Т									
		3ТМ									
		Итого по расценке				-9,396		-9,396			
50.1	ТСОЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) для швов на стыках через 3 м, норма расхода 0,02м3/через 3 метра, с учетом нормы расхода бетона 1,02)	М3	-13,291299	0,6998058	594,11		-350,22			
	Примеч № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 С/П Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве		%	58	58			412,20			
50.2	ТСОЦ-101-1688	Резола	М2	250	-13,05	9,65		-125,93			
50.3	ТСОЦ-411-0001	Вада	М3	0,2	-0,01044	1,98		-0,02			
	Примеч № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	ФОТ	%	102	102			-103,27			
		Итого по расценке	%	58	58			-106,34			
51	ТЕР27-07-002-01	Всего по позиции	100 м2 дорожки и тротуаров	1,17	-2,29,21						
	Примеч № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги Ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) Примеч № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 С/П Автомобильные дороги	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня Устройство подстилающего и выравнивающего слоев из доменного шлака фр.-5-10, толщ.16см, (коэффициент уплотнения 1,26)									
		Объем=117 / 100									
		1 ОТ				286,60		311,92			
		2 ЗМ				322,22		377,00			
		3 в т.ч. ОТМ				42,03		49,18			
		4 М				4,664,38		5,467,32			
		3Т									
		3ТМ									
		Итого по расценке				30,7008		3,7089			
51.1	ТСОЦ-403-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	М3	-17,4	-20,358	267,84		-5,482,69			
51.2	403-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракции: 5-10 мм, марка 1000 (коэф. уплотн. 1,26 по ГЧ 27, прил. 27.2) 10 см	М3	12,6	14,742	111,89		1,649,48			
	Примеч № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги Ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) Примеч № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 С/П Автомобильные дороги	ФОТ	%	147	147			361,10			
		Всего по позиции	%	147	147			530,92			
52	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ.10см) работа	100 м2 дорожек и тротуаров	1,17	3,216,90						
	Примеч № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги Ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) Примеч № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 С/П Автомобильные дороги	Объем=117 / 100									
		ДО толщ. 16 см П3=4 (СВТ=4; ЗМК=4 к раск.; 3ТМ=4; МАТ=4 к раск.; Т3=4; Т3М=4)				5,49		25,69			
		1 ОТ				8,53		39,92			
		2 ЗМ				1,21		5,66			
		3 в т.ч. ОТМ				401,76		1,880,24			
		4 М									
		3Т									
		Итого по расценке				408,49		1,945,89			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 ЗМ										
	3 в.тн. ОТМ										
	3Т		цент-ч	57,76		9,8192	184,57		201,38		
	3ТМ		цент-ч	15,7		2,989	189,69		32,24		
	Итого по расценке										
	ФОТ								1761,59		299,47
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102 НР Вспомогательное (ремонтно-строительные)		%	102		102			130,33		130,33
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102 СП Вспомогательное (ремонтно-строительные)		%	54		54			132,94		132,94
	Всего по позиции								70,38		70,38
56.1	ТСЦД-609-9900	Строительный мусор (1,98 тн) обломки масса асфальтобетона, полученного от разбора)	т						13,46		802,79
	Объем=1700,04+1,98										
	Всего по позиции										
	Разборка бортовых камней на черепичном основании /Разборка бортовых камней на черепичном основании П.С.У		100 м						1,74		0,00
57	ТЕР27-03-010-02	Объем=174 / 100									
	1 ОТ										
	3Т		цент-ч	56,5		98,31	544,10		946,73		946,73
	Итого по расценке										
	ФОТ								946,73		946,73
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автомобильные дороги		%	147		147			1391,69		1391,69
	ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автомобильные дороги		%	95		95			899,39		899,39
	Всего по позиции								3237,81		3237,81
57.1	ТСЦД-609-9900	Строительный мусор (вес 1 мп 50 кг)	т						8,7		0,00
	Объем=0,05*174										
	Всего по позиции										
	Паруточные работы при автомобильных перевозках: мусор строительного с порывной экскаваторами емкостью ковш до 0,9 м3 (мусора и бортовых камней)		1 т груза						22,16		4,49
58	ТСЦД-01-01-01-043	Объем=13,46+8,7									
	Всего по позиции										
	Перевозка грудо-автомобильным самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 16 км I класс груза		1 т груза						22,16		18,36
59	ТОСЦД-03-21-01-015	Объем=13,46+8,7									
	Всего по позиции										
	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, грунта грунтов: 2		100 м3 грунта						0,111		340,38
	Объем=(177*0,25*0,25) / 100										
	1 ОТ		цент-ч	154		17,694	1442,98		160,17		160,17
	3Т								142,55		142,55
	Итого по расценке								17,694		160,17
	ФОТ								142,55		142,55
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89		89			142,55		142,55
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40			64,07		64,07
	Всего по позиции										
	Гидроустойчивая окантовка: бетонных поверхностей		1 м2 поверхности						44,29		356,79
61	ТЕР46-08-044-02	Объем=177*0,25									
	1 ОТ										
	2 ЗМ		цент-ч	0,15		6,6376	2,41		68,15		68,15
	4 М								26,11		26,11
	3Т								12,39		12,39
	Итого по расценке								106,65		106,65
	ФОТ								68,15		68,15
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103			70,19		70,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1 СП Работы по реконструкции здания и сооружений, утепление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59			40,21		
62	ТЕР08-01-003-07 Гидроизоляция боковой обмазочной битумная в 2 слоя по выровненной поверхности буроай кафель, кирпичу, бетону	100 м2 изолупочной поверхности	0,4425						217,05		
	Объем=(177*0,25)/100										
	1 ОТ								242,32		107,23
	2 ЗМ								77,87		34,46
	4 М								1 604,98		710,20
	3Т										
	Итого по расценке	цен.-И	21,2			9,381		1 925,17	851,89		107,23
	ФОТ								117,95		117,95
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8 НР Конструкции из кирпича и блоков								73,99		73,99
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8 СП Конструкции из кирпича и блоков										
	Всего по позиции								1 043,83		
63	ТЕР01-02-001-01 Засыпка вручную гранитной, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 1	100 м3 грунта	0,111								
	Объем=(177*0,25*0,25)/100										
	1 ОТ								797,39		88,51
	3Т										88,51
	Итого по расценке	цен.-И	89,5			9 823,5		797,39	88,51		88,51
	ФОТ								88,51		88,51
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12 НР Земляные работы, выполняемые ручными способами								78,77		78,77
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12 СП Земляные работы, выполняемые ручными способами										
	Всего по позиции								36,40		36,40
64	ТЕР27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуар из кирпичного или известнякового щебня (под тротуарные бордюры, В=20 см Н=10 см)	100 м2 дорожек и тротуаров	0,348								202,68
	Объем=(174*0,2)/100										
	1 ОТ								266,60		92,78
	2 ЗМ								322,22		112,13
	3 в т.ч. ОТМ								42,03		14,63
	4 М								4 664,38		1 623,20
	3Т										
	Итого по расценке	цен.-И	26,24			9 131,52			1 103,16		1 623,20
	ФОТ										
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (е НР Автомобильные дороги								5 253,20		1 828,11
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автомобильные дороги								267,84		1 621,82
	Всего по позиции								4 664,38		1 623,20
64.1	ТССЛ-408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марка 600 фракция: 5-10 мм	М3	-17,4			-6,0552			267,84		1 621,82
64.2	409-0052 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф умнож 1,26 по ПУ 27, прил.27.2) тол.10 см	М3	12,6			4,3948			111,89		490,62
65	ТЕР27-07-402-02 На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (по толщ.10см) только работ	100 м2 дорожек и тротуаров	0,348								102,04
	Объем=(174*0,2)/100										
	1 ОТ								5,49		3,82
	2 ЗМ								8,53		5,94
	3 в т.ч. ОТМ								1,21		-0,84
	4 М								401,78		278,62
	3Т										
	Итого по расценке	цен.-И	0,54			-0,37584			415,78		289,38
	ФОТ										
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (е НР Автомобильные дороги								287,84		279,62
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автомобильные дороги										
	Всего по позиции								4,43		4,43
65.1	ТССЛ-408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марка 600 фракция: 5-10 мм	М3	1,5			-1,044			287,84		279,62
	Объем=(174*0,2)/100										
	1 ОТ								5,49		3,82
	2 ЗМ								8,53		5,94
	3 в т.ч. ОТМ								1,21		-0,84
	4 М								401,78		278,62
	3Т										
	Итого по расценке	цен.-И	0,1			-0,0696			415,78		289,38
	ФОТ										
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (е НР Автомобильные дороги								287,84		279,62
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автомобильные дороги										
	Всего по позиции								4,43		4,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	ТЕР21-01-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытия (П-5У-0,021)м/кв.м, длина 3 м)	100 м бортового камня			1,74					
		Объем=174/100									
		1 ОТ									
		2 ЗМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		5Т									
		Итого по расценке	Чел.-ч			132,3792					
		Итого по расценке	Чел.-ч			0,68					
66.1	102-0038	Брусля необработанные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	М3			-0,17					
		Итого по расценке	Чел.-ч			1,1832					
66.2	401-0005	Бетон трещиный, класс В15 (М200)	М3			-0,2838					
		Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (Г1-5У-0,021 м/кв.м L=3 м)	М3			-10,2866					
		Итого по расценке	Чел.-ч			705,14					
66.3	401-0005	Бетон трещиный, класс В15 (М200)	М3			-0,2838					
		Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м3 (Г1-5У-0,021 м/кв.м L=3 м)	М3			3,654					
		Итого по расценке	Чел.-ч			694,11					
66.4	ТСОЦ-402-0004	Распаров готовый кладочный цементный марки: 100	М3			-0,1044					
		Итого по расценке	Чел.-ч			696,05					
66.5	ТСОЦ-101-1805	Проезд строительные	Т			-0,001					
		Итого по расценке	Чел.-ч			10,6718					
		ФОТ				-0,00174					
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автономные дороги ред. пр. № 658/пр от 02.09.2021)				147					
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автономные дороги				147					
		Итого по позиции				95					
		Бетон по расценке				13,08338					
67	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (включает работы по устройству бетон подушки) (для швов на стыках через 3 м) У-0-02*Г4/3*1-02	100 м3 бетона, брусобетона и железобетона в плане			-0,0089					
		Объем=((10,2866*(0,2+0,02*174/3)) / 100									
		1 ОТ									
		2 ЗМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		5Т									
		Итого по расценке	Чел.-ч			180					
		Итого по расценке	Чел.-ч			18					
67.1	ТСОЦ-401-0006	Бетон трещиный, класс В15 (М200) (для швов на стыках через 3 м) У-0-02*Л3*1-02	М3			-13,294392					
		Итого по расценке	Чел.-ч			6,70329					
67.2	ТСОЦ-101-1668	Рогожа	М2			-22,25					
		Итого по расценке	Чел.-ч			9,66					
67.3	ТСОЦ-411-0001	Вода	М3			-0,0176					
		Итого по расценке	Чел.-ч			1,98					
		ФОТ									
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве				102					
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве				58					
		Итого по позиции				58					
		Бетон по расценке				-102,13					
68	ТЕР21-01-002-01	Устройство основания толщиной 12 см под тротуары из пористого или известнякового щебня (под откосу)	100 м2 дорожек и тротуаров			1,7					
		Объем=170/100									
		1 ОТ									
		2 ЗМ									
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		5Т									
		Итого по расценке	Чел.-ч			25,24					
		Итого по расценке	Чел.-ч			3,17					
68.1	ТСОЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм	М3			-17,4					
		Итого по расценке	Чел.-ч			5,389					
68.2	409-0052	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция: 5-10 мм, марка 1000 (коэф. уплотн. 1,26 по ТЧ 27, прил.27.2) толщ. 10 см	М3			-29,58					
		Итого по расценке	Чел.-ч			287,84					
		ФОТ									
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в НР Автономные дороги ред. пр. № 658/пр от 02.09.2021)				147					
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СП Автономные дороги				147					
		Итого по позиции				95					
		Бетон по расценке				498,44					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	ТЕР27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10 см) только работа	100 м2 Дорожек и тротуаров			1,7					
		Объем=170 / 100									
		1 ОТ					5,49		-9,33		
		2 3М					8,53		-14,50		
		3 в т.ч. ОТМ					1,21		-2,06		
		4 М					401,78		-822,99		
		3Т									
		3ТМ									
69.1		Итого по расценке	цент-4	0,54		-0,918					
		Итого по расценке	М3	1,5		-2,55	287,84		-822,99		
		Примаз № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1 (в НР Автомагистральные дороги	%	147		147			-11,39		
		реал. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	%						-16,74		
		Примаз № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 СЛ Автомагистральные дороги	%	95		95			-10,82		
		Безопасность дорожного движения									
70	ТЕР27-07-001-04	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия			1,7					
		Объем=170 / 100									
		1 ОТ					118,03		200,65		
		2 3М					73,39		124,78		
		3 в т.ч. ОТМ					0,32		0,54		
		4 М					4 083,01		6 890,12		
		3Т									
		3ТМ									
		Итого по расценке	цент-4	10,21		17,357					
		Итого по расценке	цент-4	0,02		0,034	4 244,43		7 215,53		
70.1		Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	Т	-7,14		-12,138	561,88		-6 698,72		
70.2		Смесь асфальтобетонная дорожная, аэродромная и асфальтобетон (горючие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	Т	7,14		12,138	570,70		6 827,16		
		ФОТ	%	113		113			201,19		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочие	%	77		77			227,34		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1 СЛ Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочие	%						154,92		
71	ТЕР27-07-001-02	Вместо по позиции	100 м2 покрытия			1,7					
		На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к									
		Объем=170 / 100									
		до толщ. 4 см П3=2 (ОСН1-2; ЗМ-2 к расч.; ЗПМ-2; МАТ-2 к расч.; Т3=2; Т3М-2)									
		1 ОТ					25,89		88,03		
		2 3М					11,75		38,95		
		4 М					667,77		2 270,42		
		3Т									
		3ТМ									
		Итого по расценке	цент-4	2,32		7,888	705,41		2 389,40		
71.1		Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	Т	-1,21		-4,114	551,88		-2 270,43		
71.2		Смесь асфальтобетонная дорожная, аэродромная и асфальтобетон (горючие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	Т	1,21		4,114	570,70		2 347,86		
		ФОТ	%	113		113			88,03		
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочие	%	77		77			99,47		
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1 СЛ Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочие	%						67,78		
72	ТЕР01-02-061-01	Безопасность дорожного движения	100 м3 грунта			0,0914					
		Засыпка вrushную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1									
		Объем=(174*0,35*0,15) / 100									
		1 ОТ					797,39		72,88		
		3Т									
		Итого по расценке	цент-4	88,5		8,0889	797,39		72,88		
		ФОТ							72,88		
									72,88		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2 НР Земельные работы, выполняемые ручным способом		%	89		89			64,86		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2 С/Т Земельные работы, выполняемые ручным способом		%	40		40			29,15		
72.1	ТСОЦ-407-4013	Земля расклевываемая механизированной заготовкой	м3			9,1		111,97	168,89		
	ТСОЦ-407-4013	Планировка площадок: ручным способом, группа грунтов 1	1000 м2 спланированная площадь			0,0609			1 018,93		
73	ТЕР47-01-046-03	Объем=(174*0,35)/1000	цент-д	100		6,09		1 028,00	62,42		
	1 ОТ								62,42		
	3Т										
	Итого по разделу 5			100		6,09		1 028,00	62,42		
	ФОТ								62,42		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4 НР Земельные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	89		89			55,56		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4 С/Т Земельные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)		%	41		41			26,59		
	Итого по позиции								142,56		
	Итого по разделу 4 Раздел отпущен, Тип За, S=170м2								34 137,55		418 667,00
74	ТЕР47-01-046-03	Подготовка почвы для устройства партерного и обсаженного газона с внесением расклевываемой земли слоем 15 см; механизированным способом	100 м2			0,5					
	Объем=50/100										
	1 ОТ							336,01	167,51		
	2 3М							8,92	4,46		
	3 в т.ч. ОТМ							1,13	0,57		
	4 М							1 679,95	839,78		
	3Т										
	Итого по разделению		цент-д	35,08		17,54					
	ФОТ		цент-д	0,07		0,036		2 023,48	1 011,75		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41 НР Освещение, защитные лесонасаждения		%	103		103			168,08		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41 С/Т Освещение, защитные лесонасаждения		%	72		72			173,12		
	Итого по позиции								121,02		
	Итого по разделению								1 305,89		
75	ТЕР47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обсаженных вручную	100 м2			0,5					
	Объем=50/100										
	1 ОТ							60,86	30,43		
	2 3М							479,28	239,64		
	3 в т.ч. ОТМ							38,17	19,09		
	4 М							312,30	156,15		
	3Т										
	Итого по разделению		цент-д	5,99		2,995					
	ФОТ		цент-д	2,74		1,37		852,44	426,22		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.41 НР Освещение, защитные лесонасаждения		%	103		103			49,52		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.41 С/Т Освещение, защитные лесонасаждения		%	72		72			51,01		
	Итого по позиции								35,65		
	Итого по разделению								512,88		
	Итого по смете:								1 818,77		22 316,00
	Итого прямые затраты (справочно)								296 387,49		
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих								10 490,69		
	Эксплуатация машин								31 027,92		
	в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)								1 796,94		
	Материалы								214 868,88		
	Строительные работы								284 650,86		
	Строительные работы								277 499,26		
	в том числе:										
	оплата труда								12,27		3 492 665,00
											3 404 916,00
											10 490,69

2 квартал 2022г. Лесхоз Министра РФ от 29.04.2022 № 1928/Н-И/09 (прочие) с учетом индекса дефлятора 1,043

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 квартал 2022-Письмо Министра РФ от 29.04.2022 № 19281-ИФ/019 (прочие) с учетом индекса дефлятора 1,043	эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							23 876,32		
		материалы							1 796,94		
		накладные расходы							214 868,88		
		сметная прибыль							17 258,07		
		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							14 007,30	42,27	87 760,00
		Итого ФОТ (справочно)							12 287,63		
		Итого накладные расходы (справочно)							17 258,07		
		Итого сметная прибыль (справочно)							11 007,30		
		Пост. Капремиз Администрации и КО № 817 от 08.07.11г. - 2,14%; Приказ №421 от 04.08.2020г. п.167 2,4%							6 831,62		83 824,00
		Итого							291 432,48		3 576 490,00
		Приказ №421 от 04.08.2020г. п.179 2%							5 829,65		71 530,00
		Итого с непредвиденными							297 312,13		3 648 020,00
		Компенсация при УСН (214888,88*0,2)							42 973,78		527 288,23
		ВСЕГО по смете							340 285,91		4 175 308,23
		Соплачено протоколов от 14.10.2022г. №30 и от 13.10.2022г. №29, итого по смете с учетом снижения.							0,945609760		3 339 861,60

Составил:

Проверил:

*В.И. Шаман*

[полнота, подпись (инициал, фамилия)]

[полнота, подпись (инициал, фамилия)]