Электронный документ подписан	ЭП на электронной площадке ООО НЭП		
МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПО УПРАВЛЕНИЮ МУНИЦИПАЛЬНЫМ ИМУЩЕСТВОМ И ВЫПОЛНЕНИЮ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЗАКАЗА"	Курбацкая Алена Николаевна Сер.номер: 2C:D5:94:49:16:65:EC:53:4C:46:6E:1B:16:E3:BA:E1:F3:E4:C3:68		
Дата подпи	Дата подписи: 29.10.2022 (МСК)		
БОЯХЧЯН АРСЕН МЕРУЖАНОВИЧ БОЯХЧЯН АРСЕН МЕРУЖАНОВИЧ Сер.номер: 6E:3F:19:43:00:00:00:01:E2:2D			
Дата подписи: 27.10.2022 (МСК+4)			

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № 23А

на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г.Иланский, пер. Северный, д. 4

г. Иланский

«29» октября 2022 года

Муниципальное казенное учреждение «По управлению муниципальным имуществом и выполнению муниципального заказа», именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице руководителя Курбацкой Алены Николаевны, действующей на основании Устава учреждения и Распоряжения И.о. Главы города от 01.04.2015г. № 38-Р, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «КОНЕК» (ООО «КОНЕК»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице генерального директора Бояхчяна Арсена Меружановича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны» и каждый в отдельности «Сторона», руководствуясь Федеральным законом от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее- Закон №44-ФЗ), на основании протокола подведения итогов № 1 от «19» октября 2022 года¹, заключили настоящий муниципальный контракт (далее – «Контракт») о нижеследующем:

1.ОБЪЕКТ ЗАКУПКИ(ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА)

- 1.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по **благоустройству** дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г.Иланский, пер. Северный, д. 4 (далее работы) в соответствии с Техническим заданием (проектом) (Приложение 1 к Контракту), локальным сметным расчетом (Приложение 2 к Контракту), являющимся неотъемлемой частью контракта, и сдать результат работ Заказчику, а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные работы в размере и в порядке, которые установлены Контрактом.
- 1.2. Качество, технические характеристики работ, требования к выполнению и результату работ, а также иные показатели и характеристики определяются в соответствии с Техническим заданием (Приложение 1 к Контракту).²
 - 1.3. Идентификационный код закупки 223241500447924150100100280014211244 3 :

2. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

2.1.Цена настоящего Контракта составляет 2 064 355,00 (два миллиона шестьдесят четыре тысячи триста пятьдесят пять) рублей 00 копеек, НДС не облагается на основании статьи 346.11 Налогового кодекса РФ): в том числе Федеральный бюджет $-1830\,042,92$ (один миллион восемьсот тридцать тысяч сорок два рубля 92 копейки; Краевой бюджет $-96\,318,05$ (девяносто шесть тысяч триста восемнадцать) рублей 05 копеек; Местный бюджет $-96\,824,03$ (девяносто шесть тысяч восемьсот двадцать четыре) рубля 03 копейки; средства собственников $-41\,170,00$ (сорок одна тысяча сто семьдесят рулей 00 копеек)

Цена Контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения Контракта, за исключением случаев, предусмотренных Законом №44-Ф3, настоящим контрактом.

¹ Указывается протокол, в соответствии с которым был определен Подрядчик, с которым заключается контракт.

² Данный пункт может быть изменен в соответствии с объектом закупки (предметом Контракта).

³ Указывается Идентификационный код закупки в соответствии с планом-графиком.

- 2.3. Цена Контракта включает расходы на уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей в бюджеты всех уровней, приобретение материалов, необходимых для выполнения работ, приобретение (аренду) оборудования, используемого для выполнения работ $\frac{5}{2}$
- 2.4. Подлежащая уплате заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя сумма, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации заказчиком.
- 2.5. Оплата по контракту осуществляется единовременным платежом в безналичной форме путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в Контракте, в течение не более чем 7 (семь) рабочих дней с даты подписания заказчиком акта выполненных работ (документов о приемке) в соответствии со статьёй 94 Закона №44-ФЗ.

Обязательства Заказчика по оплате цены Контракта считаются исполненными с момента списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

Обязательства Заказчика по оплате цены Контракта считаются исполненными с момента списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

- 2.6. Валюта, используемая для расчетов, рубль Российской Федерации.
- 2.7. Источник финансирования: Федеральный, Краевой бюджет, местный бюджет и средства собственников.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Заказчик имеет право:

- 3.1.1. Требовать от Подрядчика надлежащего исполнения обязательств в соответствии с условиями Контракта, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.
- 3.1.2. Требовать от Подрядчика представления надлежащим образом оформленных документов.
- 3.1.3. В случае досрочного исполнения Подрядчиком обязательств по Контракту принять и оплатить Работы в соответствии с установленным в Контракте порядком.
- 3.1.4. Запрашивать у Подрядчика информацию о ходе и состоянии исполнения обязательств Подрядчика по Контракту.
- 3.1.5. Осуществлять контроль и надзор за качеством, порядком и сроками выполнения Работ, давать указания о способе выполнения Работ, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.
- 3.1.6. Беспрепятственного доступа к объектам работ, выполняемых Подрядчиком по Контракту, для осуществления контроля за ходом и качеством выполнения работ, в том числе с привлечением специализированных организаций.
- 3.1.7. Отказаться от приемки результата Работ в случаях, предусмотренных Контрактом и законодательством Российской Федерации, в том числе в случае обнаружения неустранимых недостатков.
- 3.1.8. Направлять мотивированный отказ в подписании акта приемки выполненных работ по результатам приемки результатов выполненных работ.
- 3.1.9. Отказаться в любое время до сдачи Работ от исполнения Контракта и потребовать возмещения ущерба, если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению Контракта или выполняет Работы настолько медленно, что окончание их к сроку, указанному в Контракте,

⁴В случае, предусмотренном частью 24 статьи 22 закона №44-ФЗ, контракт должен содержать порядок определения количества объема выполняемой работы на основании заявок заказчика.

⁵ Данный пункт может быть изменен в соответствии с объектом закупки (предметом Контракта).

становится явно невозможным.

- 3.1.10. Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в соответствии с Законом №44-ФЗ.
- 3.1.11. Пользоваться иными установленными Контрактом и законодательством Российской Федерации правами.

3.2. Заказчик обязан:

- 3.2.1. Провести экспертизу для проверки представленных Подрядчиком результатов выполненных Работ, предусмотренных Контрактом в соответствии с п. 5.3 Контракта.
- 3.2.2. Принять и оплатить выполненные работы при отсутствии у него замечаний по качеству, объему, иному соответствию выполненных работ условиям Контракта.
- 3.2.3. Для взыскания неустойки (штрафов, пеней) направлять Подрядчику претензию, содержащую требование об уплате сумм неустойки (штрафов, пеней), предусмотренных Контрактом за неисполнение (ненадлежащее исполнение) Подрядчиком своих обязательств по Контракту.
- 3.2.4. Исполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством Российской Федерации и условиями Контракта.

3.3. Подрядчик вправе:

- 3.3.1. Требовать от Заказчика оплаты выполненных надлежащим образом работ.
- 3.3.2. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно проведения работ в рамках Контракта.
- 3.3.3. Требовать уплаты неустоек (штрафов, пеней) в случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом.
- 3.3.4. Пользоваться иными правами, установленными Контрактом и законодательством Российской Федерации.

3.4. Подрядчик обязан:

- 3.4.1. Выполнить все работы в объеме и в сроки, предусмотренные Контрактом и приложениями к нему, и сдать результат выполненных работ Заказчику по акту сдачи-приемки выполненных работ.
- 3.4.2. Обеспечивать соответствие результатов Работ требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), лицензирования, установленным законодательством Российской Федерации.
- 3.4.3. Немедленно предупредить Заказчика и до получения от него указаний, приостановить работу при обнаружении:
- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работ;
- иных не зависящих от Подрядчика обстоятельств, которые грозят годности или прочности результатов выполняемых работ либо создают невозможность их завершения в срок 6
- 3.4.4. Обеспечить устранение недостатков, выявленных при приемке Заказчиком Работ и в течение гарантийного срока, за свой счет.
- 3.4.5. По запросу Заказчика предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Контракта в порядке, указанном в п. 12.3. Контракта.
- 3.4.6. Не предоставлять другим лицам или не разглашать иным способом конфиденциальную информацию, полученную в результате исполнения обязательств по Контракту.
- 3.4.7. Соблюдать при выполнении работ правила внутреннего трудового распорядка, техники безопасности и пожарной безопасности, пропускной и внутриобъектовый режим Заказчика.
- 3.4.8. В случае, если законодательством Российской Федерации предусмотрены обязательные требования к лицам, осуществляющим определенные виды деятельности,

⁶ Данный пункт подлежит изменению в соответствии с объектом закупки (предметом Контракта).

входящие в состав работ, подлежащих выполнению по Контракту (лицензирование, членство в саморегулируемых организациях, аккредитация и прочее), Подрядчик обязан обеспечить наличие документов, подтверждающих его соответствие, либо привлекаемых им субподрядчиков, требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, в течение всего срока исполнения Контракта. Указанные документы представляются Подрядчиком по требованию Заказчика в течение 3 рабочих дней со дня получения соответствующего требования.⁷

- 3.4.9. Подрядчик обязан передать Заказчику вместе с выполненными работами следующие документы: исполнительные схемы, сертификаты качества, протоколы.⁸
- 3.4.10. Исполнять иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации и Контрактом.
- 3.4.11. Разместить информационный щит (баннер) в течение 10 дней после заключения Контракта, на котором будет изображен дизайн-проект благоустройства общественного пространства, основные характеристики объекта благоустройства, информация о Заказчике (адрес, телефон), о подрядчике (ответственное лицо, адрес, телефон), дата приема и окончания работ. Макет баннера, его размеры и место установки должно быть согласованно с Заказчиком.
- 3.4.12. В ходе производства работ ежедневно фиксировать процесс производства работ (фотографии и видеонаблюдение (онлайн трансляция на сайте заказчика) до, в процессе и после выполнения работ с одного и того же ракурса). Фотодокументы (с отраженной датой и указанием адреса выполнения работ) предоставляются Заказчику в бумажном варианте 1 экз. (приложение $N_{\rm P}$ 4), и (по запросу Заказчика) в электронном виде на электронном носителе (USB FLASH) еженедельно.
- Ежедневно до 17.00 информировать о проделанной работе (посредством телефонной связи с Заказчиком) за прошедший день.
- 3.4.13. Принимать участие в совещаниях, проводимых Заказчиком по вопросам исполнения Контракта.
- 3.4.14. Еженедельно направлять Заказчику отчет о выполненных работах, с указанием выполненной работы, с приложением фото, и планах на следующую неделю.
- 3.4.15. Подрядчик собственными силами осуществляет вывоз, ремонт и замену Товара, используемого при выполнении работ, вышедшего из строя в течение установленного гарантийного срока.
- 3.4.16. В случае поставки Товара, используемого при выполнении работ, ненадлежащего качества, в количестве и ассортименте, не соответствующем Заданию, некомплектного, Заказчик составляет акт с указанием выявленных дефектов, недостатков и указанием факта принятия Заказчиком Товара, используемого при выполнении работ, на ответственное хранение, и в течение 5 дней направляет его Подрядчику. Подрядчик обязан в течение 10 дней со дня получения указанного акта безвозмездно устранить недостатки Товара, используемого при выполнении работ, поставить недостающее количество, заменить Товары, используемые при выполнении работ, не соответствующие условиям об ассортименте, доукомплектовать Товар, используемый при выполнении работ, а в случае существенного нарушения требований к качеству, комплектности Товара, используемого при выполнении работ, (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков) Заказчик вправе потребовать замены Товара, используемого при выполнении работ, ненадлежащего качества, некомплектного, Товаром, соответствующим Контракту в срок 5 дней со дня письменного уведомления Подрядчика о перечисленных нелостатках.
- 3.4.17. Предоставить копии договоров на изготовление, поставку материалов, изделий, конструкций, оборудования, их приемку, разгрузку, складирование, хранение в течении 45 (сорока пяти) календарных дней со дня заключения настоящего контракта.

⁷ Данный пункт может быть изменен в соответствии с объектом закупки (предметом Контракта).

⁸ Данный пункт включается в проект Контракта при необходимости (если в результате выполнения работ появляются документы, которые должны быть переданы Подрядчиком вместе с выполненными работами).

4.СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, МЕСТО, КАЧЕСТВО И УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

4.1. Сроки начала работ: 01.05.2023 г. Сроки завершения работ: 15.07.2023 г.

- 4.2. Место выполнения работ: Российская Федерация, Красноярский край, г. Иланский.
- 4.3. Качество, технические характеристики работ, результаты работ и иные показатели должны соответствовать Техническому заданию (Приложение 1 к Контракту), условиям Контракта, обязательным нормам и правилам, регулирующим данную деятельность (ГОСТ, ТУ), а также иным требованиям законодательства Российской Федерации, действующим на момент выполнения Работ. 9
- 4.4. Виды и сроки выполнения работ указываются в графике выполнения работ (Приложение № 3 к Контракту), который разрабатывается Подрядчиком в соответствии с техническим заданием и условиями настоящего Контракта, утверждается Заказчиком и является неотъемлемой частью настоящего Контракта. Подрядчик обязан разработать и согласовать с Заказчиком проект графика выполнения работ. Согласованный график подписывается вместе с Контрактом.
- 4.5. Материалы, применяемые в ходе производства работ, должны быть новыми (не бывшими в употреблении, не прошедшими восстановление или замену составных частей, восстановление потребительских свойств).

5. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

- 5.1. Заказчик осуществляет приемку выполненных работ (отдельных этапов исполнения контракта), включая оформление результатов приемки, в течение 5 рабочих дней от следующих за днем поступления Заказчику подписанного Подрядчиком акта выполненных работ (документа о приемке) в соответствии с ч.13 ст.94 Закона №44-ФЗ.
- 5.2. В случае обнаружения недостатков (по объему, качеству, иных недостатков) Заказчик извещает Подрядчика не позднее 3 рабочих дней с даты обнаружения указанных недостатков. Извещение о выявленных недостатках с указанием сроков по устранению недостатков направляется Подрядчику телеграммой, почтой, электронной почтой, факсом либо нарочным. Адресом электронной почты для направления извещений является: Boyakhch@gmail.com Номером для направления извещений является: +7-(3912)-54-00-08

Подрядчик в установленный в извещении срок обязан устранить все недостатки. Если Подрядчик в установленный срок не устранит недостатки, Заказчик вправе предъявить Подрядчику требования в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

Если Подрядчик в установленный срок не устранит недостатки, Заказчик вправе отказаться от исполнения Контракта и предъявить Подрядчику требование о возмещении понесенных убытков.

- 5.3. Для проверки предоставленных Подрядчиком результатов, предусмотренных Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта Заказчик проводит экспертизу. Экспертиза результатов выполненных работ может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации на основании контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом N 44-ФЗ.
- 5.4. По результатам приемки выполненных работ (отдельного этапа исполнения контракта) Заказчик в срок, установленный в п.5.1 настоящего Контракта, подписывает документ о приемке либо мотивированный отказ от подписания документа о приемке с указанием причин такого отказа.

Формирование и размещение в единой информационной системе документов, указанных в настоящем пункте, осуществляется в соответствии с ч.13 ст.94 Закона №44-ФЗ.

5.5. Оформление документа о приемке (за исключением отдельного этапа исполнения

⁹Данный пункт может быть изменен в соответствии с объектом закупки (предметом Контракта). ¹⁰ Срок приемки не должен превышать двадцати рабочих дней, следующих за днем поступления Заказчику

документа о приемке в соответствии с ч.13 ст.94 Закона № 44-Ф3.

контракта) выполненных работ осуществляется после предоставления Подрядчиком обеспечения гарантийных обязательств в соответствии с Законом №44-ФЗ в порядке и в сроки, которые установлены контрактом.¹¹

5.6. По факту выполнения работ в течение 3 рабочих дней подрядчик формирует, подписывает и размещает в единой информационной системе в сфере закупок документ о приемке в соответствии с ч. 13. ст. 94 Федерального закона о контрактной системе

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных контрактом, стороны несут ответственность в соответствии с настоящим Контрактом и действующим законодательством Российской Федерации, в размере, установленным 05.04.2013 Федерального No 44-ФЗ положениями закона Γ. «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Постановлением Правительства РФ от 30.08.2017 № 1042 «Об утверждении Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем)обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), о внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2017 г. № 570 и признании утратившим силу Постановления Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2013 г. № 1063»(далее – Постановление Правительства РФ от 30.08.2017 № 1042).
- 6.2. Убытки, возникшие вследствие неисполнения либо ненадлежащего исполнения Сторонами обязательств по Контракту, возмещаются в объеме и порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.
- 6.3. **В случае просрочки исполнения заказчиком** обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного контрактом, дня, следующего после дня начиная co истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом. Размер штрафа устанавливается контрактом в порядке, установленном Правительством Российской Федерации¹².

За каждый факт неисполнения заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке:

- а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно);
- б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно)/

Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

6.4. В случае просрочки исполнения подрядчиком обязательств (в том числе

¹¹Данный **пункт** включается в контракт **в случае установления** в соответствии с частью 4 статьи 33 Закона №44-ФЗ требований к предоставлению гарантийных обязательств.

¹²В случае если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафа, чем порядок, предусмотренный Постановлением Правительства №1042 от 30.08.2017, размер такого штрафа и порядок его начисления устанавливается контрактом в соответствии с законодательством Российской Федерации.

гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, заказчик направляет подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены контракта (отдельного этапа исполнения контракта), уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом (соответствующим отдельным этапом исполнения контракта) и фактически исполненных подрядчиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение **подрядчиком** обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом. Размер штрафа устанавливается контрактом в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафов¹³.

За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в следующем порядке:

- а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;
- б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно).

За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным по результатам определения подрядчика в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в размере 1 процента цены контракта (этапа), но не более 5 тыс. рублей и не менее 1 тыс. рублей.

- 6.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных Федеральным законом), предложившим наиболее высокую цену за право заключения контракта, размер штрафа рассчитывается в порядке, установленном Постановлением Правительства $P\Phi$ от 30.08.2017 N 1042, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, и устанавливается в следующем порядке:
- а) в случае, если цена контракта не превышает начальную (максимальную) цену контракта:
- 10 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;
- 5 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

1 процент начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

¹³В случае если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафа, чем порядок, предусмотренный Постановлением Правительства №1042 от 30.08.2017, размер такого штрафа и порядок его начисления устанавливается контрактом в соответствии с законодательством Российской Федерации.

- б) в случае, если цена контракта превышает начальную (максимальную) цену контракта: 10 процентов цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;
- 5 процентов цены контракта, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);
- 1 процент цены контракта, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно)¹⁴.
- 6.6.Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.
- 6.7.Стороны освобождаются от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажут, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.
- 6.8. Заказчик вправе удержать сумму неисполненных подрядчиком требований об уплате неустоек (штрафов, пеней), предъявленных заказчиком в соответствии с Законом № 44-ФЗ, из суммы, подлежащей оплате подрядчику.

7. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

- 7.1. Все споры или разногласия, возникающие между Сторонами по Контракту или в связи с ним, разрешаются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии составляет 5 (пять) рабочих дней со дня ее получения.
- 7.2. В случае невозможности разрешения разногласий в претензионном порядке, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Красноярского края.

8. ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ, ДОПОЛНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ КОНТРАКТА

- 8.1. Изменение существенных условий контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в случаях, предусмотренных Законом №44-ФЗ.
- 8.2. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством. В случае принятия Заказчиком решения об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским Кодексом Российской Федерации, такой отказ осуществляется в соответствии со статьёй 95 Закона №44ФЗ
- 8.3. В случаях, установленных ч.15 ст.95 Закона № 44-ФЗ, Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта.
- 8.4. Внесение изменений в условия контракта в соответствии с ч.1 ст.95 Закона № 44-ФЗ осуществляется Сторонами с учётом положений ч.1.3 1.5 ст.95 Закона № 44-ФЗ.

9. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

- 9.1. Обстоятельствами, наступление которых освобождает от ответственности за нарушения обязательства, являются обстоятельства непреодолимой силы, как то: вооруженные конфликты, акты терроризма, правовые акты государственных органов, аварийные и иные чрезвычайные ситуации, забастовки, массовые беспорядки, если такие обстоятельства непосредственно влияют на возможность Стороны исполнить соответствующее обязательство.
- 9.2. При невыполнении или частичном невыполнении любой из Сторон обязательств по Контракту вследствие наступления обстоятельств, указанных в п.9.1. Контракта, если они непосредственно повлияли на сроки исполнения Сторонами своих обязательств, срок исполнения обязательств отодвигается соразмерно времени, в течение которого будут действовать эти обстоятельства.
 - 9.3. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств в силу

¹⁴ Включается в контракт при осуществлении закупок, проводимых путем электронного аукциона.

вышеуказанных причин, должна письменно известить об этом другую Сторону в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня наступления таких обстоятельств. Доказательством указанных в извещении фактов должны служить документы, выдаваемые компетентными органами.

9.4. Неизвещение либо несвоевременное извещение другой Стороны согласно п.9.3. Контракта влечет за собой уграту права ссылаться на эти обстоятельства.

10. Обеспечение исполнения Контракта 15 и гарантийных обязательств 16

10.1. Обеспечение ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА:

Обеспечение исполнения Подрядчиком обязательств по настоящему Контракту, обеспечивается **в размере 10%** цены контракта, что составляет 206 435,5 (двести шесть тысяч четыреста тридцать пять) рублей 50 копеек.

Настоящий Контракт заключается после предоставления Подрядчиком обеспечения исполнения настоящего Контракта.

Выплата аванса при исполнении контракта, заключенного с участником закупки, указанным в части 1 или 2 статьи 37 Закона №44-ФЗ, не допускается.

В соответствии со ст. 96 Закона №44-ФЗ исполнение Контракта может обеспечиваться:

предоставлением независимой гарантии, соответствующей требованиям ст. 45 Закона №44-ФЗ, дополнительным требованиям, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 08.11.2013 № 1005;

внесением денежных средств на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику:

Получатель: МКУ по УМИ и ВМЗ, ИНН/КПП 2415004479/241501001, № счета получателя: Единый казначейский счет40102810245370000011 Казначейский счет 03232643046181011901 Отделение Красноярска Банка России/УФК по Красноярскому краю БИК 010407105 л/с 0519320427 Назначение платежа «обеспечение исполнения контракта № 23A от 29.10.2022 г. на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г.Иланский, пер. Северный, д. 4.

Способ обеспечения исполнения контракта, срок действия независимой гарантии определяются в соответствии с требованиями Закона №44-ФЗ участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно. При этом срок действия независимой гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Закона №44-ФЗ.

Подрядчик обязан в случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего независимую гарантию в качестве обеспечения исполнения контракта, лицензии на осуществление банковских операций предоставить новое обеспечение исполнения контракта не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления заказчиком Подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. Размер такого обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7, 7.1, 7.2 и 7.3 статьи 96 Закона №44-ФЗ. За каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного частью 30 статьи 34 Закона №44-ФЗ, начисляется пеня в размере, определенном в порядке, установленном в соответствии с частью 7 статьи 34 Закона №44-ФЗ.

В случае, если предложенные в заявке участника закупки цена, сумма цен единиц работы снижены на двадцать пять и более процентов по отношению к начальной (максимальной) цене контракта, начальной сумме цен единиц работы, участник закупки, с которым заключается контракт, предоставляет обеспечение исполнения контракта с учетом положений статьи 37

 $^{^{15}}$ Данный раздел включается в проект Контракта в случаях, указанных в ст. 96 Закона № 44-ФЗ

¹⁶Заказчик ВПРАВЕ установить обеспечение гарантийных обязательств в случае установления в соответствии с частью 4 статьи 33 Закона №44-ФЗ требований к предоставлению гарантийных обязательств.

Закона № 44-ФЗ.

В ходе исполнения контракта Подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения контракта и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения контракта новое обеспечение исполнения контракта, размер которого может быть уменьшен в порядке и случаях, предусмотренных ст. 96 Закона №44-ФЗ.

В случае, если Контрактом предусмотрены отдельные этапы его исполнения и установлено требование обеспечения исполнения контракта, в ходе исполнения данного Контракта размер этого обеспечения подлежит уменьшению в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7.2 и 7.3 ст. 96 Закона №44-ФЗ.

Срок возврата заказчиком Подрядчику денежных средств, внесенных в качестве обеспечения исполнения контракта, не должен превышать 15 дней с даты исполнения подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом.

В случае, если участником закупки, с которым заключается контракт, является казенное учреждение, положения Закона №44-ФЗ об обеспечении исполнения контракта, включая положения о предоставлении такого обеспечения с учетом положений статьи 37 Закона №44-ФЗ, к такому участнику не применяются.

Участник закупки, с которым заключается контракт по результатам определения подрядчика в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Закона №44-ФЗ, освобождается от предоставления обеспечения исполнения контракта, в том числе с учетом положений статьи 37 Закона №44-ФЗ, в случае предоставления таким участником закупки информации, содержащейся в реестре контрактов, заключенных заказчиками, и подтверждающей исполнение таким участником (без учета правопреемства) в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в закупке трех контрактов, исполненных без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней). Такая информация представляется участником закупки до заключения контракта в случаях, установленных Законом №44-ФЗ для предоставления обеспечения исполнения контракта. При этом сумма цен таких контрактов должна составлять не менее начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении об осуществлении закупки.

11. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 11.1. Срок гарантии на результат выполненных работ составляет 36 месяцев.
- 11.2. Гарантийный срок начинает течь с момента подписания Сторонами акта сдачиприемки выполненных работ (документа о приемке) в соответствии с ч.13 ст.94 Закона №44-ФЗ. Гарантия должна распространяться на весь объем работ.
- 11.3. Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки, Подрядчик обязан устранить их за свой счет в срок, установленный Заказчиком в извещении. Извещение направляется Заказчиком в порядке и в сроки, предусмотренные п. 5.2 Контракта. При этом гарантийный срок продлевается на период, когда Заказчик не мог пользоваться результатом работ из-за обнаруженных в нем недостатков при условии, что Заказчик известил Подрядчика об этих недостатках.
- 11.4. Если Подрядчик в течение срока, указанного Заказчиком, не устранит выявленные недостатки, то Заказчик вправе, при сохранении своих прав по гарантии, устранить недостатки своими силами или силами третьих лиц. Все расходы Заказчика, связанные с устранением недостатков, оплачиваются Подрядчиком в течение 7 рабочих дней с момента получения соответствующего требования Заказчика.
- 11.5. В случае если предусмотренный Контрактом гарантийный срок составляет менее 2 (Двух) лет и недостатки работ обнаружены Заказчиком по истечении гарантийного срока, но в пределах 2 (Двух) лет с момента подписания акта сдачи-приемки выполненных работ (документа о приемке) в соответствии с ч.13 ст.94 Закона №44-ФЗ, Подрядчик несет

¹⁷ Данное условие включается в пункт при поэтапном выполнении работ.

ответственность за недостатки работ, возникшие до передачи результата работ Заказчику.

12. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 12.1. К отношениям Сторон, неурегулированным настоящим Контрактом, применяются нормы действующего гражданского законодательства Российской Федерации.
- 12.2. Контракт вступает в силу с момента его заключения и действует до «25» декабря 2023 г.
- 12.3. Документооборот в рамках Контракта осуществляется в письменной форме. Для оперативного уведомления допускается обмен документами посредством факсимильной/телефонной связи, электронной почты с обязательной досылкой (передачей) подлинного документа в течение 3 (трех) рабочих дней.

Срок ответа на входящий документ в рамках Контракта не может превышать 5 (Пяти) рабочих дней со дня его получения.

- В случаях, предусмотренных действующим законодательством, документы и информация, составляемые/направляемые/размещаемые при заключении, исполнении, расторжении контракта, составляются/направляются/размещаются с использованием Единой информационной системы в порядке и сроки, установленные Законом N244- Φ 3.
- 12.4. Контракт составлен в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и подписан надлежащим образом уполномоченными представителями Сторон.
- 12.5. При исполнении Контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением случая, если новый подрядчик является правопреемником Подрядчика по Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения. В случае перемены Заказчика по Контракту права и обязанности Заказчика, предусмотренные Контрактом, переходят к новому заказчику в соответствии с частью 6 статьи 95 Закона №44-ФЗ.
- 12.6. Все приложения к Контракту должны быть оформлены в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и подписаны надлежащим образом уполномоченными представителями Сторон. Все приложения, составленные в надлежащей форме и в соответствии с условиями Контракта, являются его неотъемлемой частью.
- 12.7. Подрядчик обязан представить Заказчику сведения об изменении своего адреса в срок не позднее 2 (Двух) рабочих дней со дня соответствующего изменения. В случае непредставления в установленный срок уведомления адресом Подрядчика будет считаться адрес, указанный в Контракте.

При изменении у Подрядчика номеров телефонов, факсов, адреса электронной почты, реквизитов банка для осуществления расчетов по Контракту Подрядчик должен уведомить об этом Заказчика в течение 24 (Двадцати четырех) часов с момента изменений. В случае непредставления в установленный срок уведомления об изменении указанной информации, номерами телефонов, факсов, адресами электронной почты, реквизитами банка для осуществления расчетов по Контракту будут считаться сведения, указанные в Контракте.

13. ПРИЛОЖЕНИЯ К КОНТРАКТУ

13.1. Приложения к Контракту являются его неотъемлемыми частями:

Приложение №1 – Техническое задание;

Приложение № 2 – Локальный сметный расчет;

Приложение № 3 - График работ;

Приложение № 4 - Отчёт по выполнению работ по адресу

14. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

Заказчик:

Подрядчик:

Муниципальное казенное учреждение «По управлению муниципальным имуществом и выполнению муниципального заказа» Юридический Адрес: Россия, Красноярский

Общество с ограниченной ответственностью «КОНЕК» Сокращенное наименование: ООО «КОНЕК» Юридический Адрес: 660135, Россия, Красноярский

край, Иланский район, город Иланский, ул. край, г. Красноярск, ул. Молокова д.19-20 Фактический Адрес: 660135, Россия, Красноярский Ленина, 67 Телефон 7-39173-31259 край, г. Красноярск, ул. Взлетная 38 оф.51 Факс 7-39173-21265 Телефон 7-(3912)-54-00-08 Адрес электронной почты ilansky.usz@yandex.ru Адрес электронной почты Boyakhch@gmail.com ИНН 2415004479, КПП 241501001, ИНН 2465180110, КПП 246501001, OΓPH: 1132450000671 OKATO 04218501000 ОГРН: 1182468026400 ОКПО 28250224 ОКПО 14852385 ОКТМО 0461801 ОКТМО 04701000001 ОКОПФ 12300 ОКОПФ 20904 Банковские реквизиты: Банковские реквизиты: Р.счет: 40702810806500001854 Казначейский счет УФК 03231643046181011901, Точка ПАО Банка Единый казначейский счет «ФК Открытие» г. Москва 40102810245370000011 К.счет: 30101810845250000999 Отделение Красноярска Банка России//УФК по БИК: 044525999 Красноярскому краю БИК 010407105 л/с 03193204270 Руководитель Генеральный директор _/А.Н.Курбацкая/ /А.М.Бояхчян/

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Иланский, пер.Северный,4.

- 1. Содержание и объём работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома по адресу: г. Иланский, пер.Северный,4.
 - 1.1. Ремонт а/бетонного покрытия дворового проезда, площадью 1 242 м2:
 - монтаж бетонного дорожного бордюра 100*30*15 319 п.м.;
 - монтаж бетонного садового поребрика 100*20*8 178 п.м.;
 - выравнивание щебнем 25,6 м3
- устройство шва-стыка с существующим асфальтобетонным покрытием, общей протяжённостью 18 м;
- выравнивающий слой из а/бетона: доп.слой на а/парковках (до 5 см.) -186м2/4,55 тн. и на въезде на дворовую территорию (до 7 см.) -66 м2/4,79 тн;
- устройство однослойного покрытия дороги из мелкозернистого асфальтобетона марки IIБ, толщиной 4 см., площадью 1242 м2 /120 тн);
- устройство автопарковки с щебёночным покрытием со стороны МФЦ, площадью 379 м2/32,3 м3.
- 1.2. Устройство водоотвода: укладка ж/б лотков (21 м) и дорожных плит (3x1,5) 7 шт. на въезде на придомовую территорию;
 - монтаж металлических решёток на существующие водоотводные канавы
 - 1.3. Монтаж МАФ
 - монтаж скамеек-диванов с бетонированием основания в количестве 8 шт;
 - монтаж урн с бетонированием основания в количестве 7 шт.
 - 1.4. Устройство дворового освещения:
- прокладка изолированного кабеля трёхжильного в металлорукаве гофрированном 74 п.м.
 - установка светильников светодиодных 6 шт;
 - установка фотореле 3 шт.

№ П	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование
1	2	3	4	5
Pa	дел 1. Ремонт а/бетонного покрытия	проезда.		
1	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 0,15 м3, группа грунтов: 2	1000 м3	0,0387	ФЕР01-01-014-14
2	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: І класс груза до 1 км	1 т груза	0,048375	ФССЦпг-03-21- 01-001
3	Установка бортовых камней бетонных при цементобетонных	100 м	4,3	ФЕР27-02-010-01

	покрытиях			
4	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон B22,5 (M300), объем 0,016 м3	ШТ	178	ФССЦ-05.2.03.03-
5	Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3	ШТ	252	ФССЦ-05.2.03.03-
6	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований	100 м3	0,209748	ФЕР27-04-001-04
	из щебня			
7	Щебень М 1000, фракция 5(3) -10 мм, группа 1	м3	25,5893	ФССЦ-02.2.05.04-
8	Устройство шва-стыка в асфальтобетонном покрытии	100 м	0,18	ФЕР27-06-008-01
9	Розлив вяжущих материалов	Т	0,4	ФЕР27-06-026-01
1 0	Битум нефтяной дорожный БНД 60/90	Т	0,412	ФССЦ-01.2.01.01-
1	Автогудронаторы, емкость	маш ч	0,046	ФСЭМ-91.08.02-
1	цистерны 3500 л (Доставка битума). Устройство выравнивающего слоя	100 т	0,045085	001 ФЕРр68-10-2
2	из асфальтобетонной смеси без применения укладчиков асфальтобетона (186 м2).			
1 3	Смеси асфальтобетонные плотные крупнозернистые тип Б марка II	Т	4,553585	ФССЦ-04.2.01.01-
1 4	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см	1000 м2	1,242	ФЕР27-06-029-01
1 5	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка II	T	119,9772	ФССЦ-04.2.01.01-
1 6	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-029-01	1000 м2	0,066	ФЕР27-06-030-01
1	Смеси асфальтобетонные плотные	T	4,7916	ФССЦ-04.2.01.01-
7	мелкозернистые тип Б марка II оковка со стороны МФЦ.			0049
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	100 2	0.0470	X = 70.5 0.4 0.4 0.4
8	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3	0,2653	ФЕР27-04-001-04
1 9	Щебень М 1000, фракция 5(3) -10 мм, группа 1	м3	32,3666	ФССЦ-02.2.05.04-
	вдел 2. Лотки водоотводные.			1361
2	Разборка покрытий и оснований	100 м3	0,144	ФЕРр68-12-2
0 2 1	щебеночных Установка в сооружениях: прямоугольных лотков сечением	100 м3	0,0133	ФЕР07-02-002-06
2 2	более 0,2 м2 Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе	м3	0,01995	ФССЦ-02.3.01.02-0016

2	Лоток Л2а-8, бетон В15 (М200),	ШТ	7	ФССЦ-05.1.01.10-
3	объем 0,19 м3, расход арматуры		,	0063
	8,22 кг (2985*570*360)			0003
2	Устройство дорожных покрытий из	100 м3	0,05355	ФЕР27-06-001-03
4	сборных прямоугольных	100 W3	0,03333	ΨL127 00 001 03
-	железобетонных плит площадью до			
	10,5 м2			
2	Плиты покрытия для постоянных	м3	5,355	ФССЦ-05.1.08.06-
5	городских дорог, бетон В30, расход	WIJ	3,333	0087
)	арматуры (напрягаемая A-IV) 60			0007
	кг/м3, длиной до 3 м			
Paz	кт/м3, длиной до 5 м дел 3. Решётки стальные на сущесті	Вумине кан	9RLI	
		ующие кап		
2	Монтаж: конструкций и	T	0,3345	ФЕР09-06-001-04
6	ограждений.			
2	Сталь угловая равнополочная,	T	0,0555	ФССЦ-08.3.08.02-
7	марка стали: Ст3сп, размером			0082
	40х40 мм			
2	Трубы стальные бесшовные	Т	0,279	ФССЦ-23.3.08.02-
8	горячедеформированные и			0069
	холоднодеформированные			
	прямоугольные из углеродистой и			
	легированной стали, наружный			
	размер 40х25 мм, толщина стенки 2			
	MM			
Pa	дел 4. Монтаж МАФ.			
	T	100 2	0.0066	* T.D. 1 . 0. 0. 7. 0. 0. 0.
2	Копание ям вручную без креплений	100 м3	0,0066	ФЕР01-02-058-02
9	для стоек и столбов без откосов			
	глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2			
3	Устройство бетонных фундаментов	100 м3	0,0055	ФЕР06-01-001-02
0	общего назначения под колонны			
	объемом: до 3 м3			
3	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	0,561	ФССЦ-04.1.02.05-
1	(БСТ), класс B12,5 (M150)			0005
3	Монтаж конструкций	T	0,741	ФЕР09-03-029-01
2				
3	Диван	ШТ	8	ТЦ_15.0.00.00_24
3				_2463108622_08.0
				8.2022_01
3	Урна	ШТ	7	ТЦ 15.0.00.00 24
4	•			_2463108622_08.0
				8.2022_01
Pa	дел 5. Дворовое освещение.			_

3	Светильник, устанавливаемый вне	ШТ	6	ФЕРм08-02-369-
5	зданий с лампами накаливания			01
3	Светильник уличного освещения	1 шт.	6	ТЦ_20.3.03.07_24
6	консольный 60W			_2463112570_24.0
				8.2021_01
3	Фасадный держатель светильника	1 шт.	6	ТЦ_20.3.01.01_24
7				_2463112570_24.0
				8.2021_01

3 8	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество	шт	3	ФЕРм08-01-081- 01
3	подключаемых концов до 2 Фотореле	1 шт.	3	ТЦ_62.1.04.12_24
9				_2463112570_24.0 8.2021_01
4	Провод, количество проводов в	100 м	0,74	ФЕРм08-02-413-
0	резинобитумной трубке до 3, сечение провода до 6 мм2			03
4 1	Кабель ВВГнг-LS-3х1,5	100 м	0,74	ТЦ_61.1.04.07_24 _2463112570_24.0 _8.2021_01
4 2	Металлорукав гибкий гофрированный Дн18	100 м	0,74	ТЦ_23.3.07.02_24 _2463112570_24.0 _8.2021_01
4	Автогидроподъемники, высота	машч	2	ФСЭМ-91.06.06-
3 Pag	подъема 12 м вдел 6. Прочие.			011
	-	Γ -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
4 4	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилямисамосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 200 км IV класс груза	1 т груза	0,741	ФССЦпг-03-02- 04-200
4 5	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилямисамосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, свыше 200 км добавлять на каждый последующий 1 км: IV класс груза	1 т груза	0,741	ФССЦпг03-02-04-201

Требования к организации проведения работ.

Ремонт покрытия:

• Обеспечить проведение работ в соответствии с требованиями государственных стандартов РФ, СНиП, СанПиН, МДС. Объём и состав работ определяются локальными сметными расчетами, настоящим Техническим заданием и условиями Муниципального контракта. Использовать в работе материальные

ресурсы, имеющие соответствующие сертификаты или документы, удостоверяющие их качество;

- После завершения работ Объекты должны быть освобождены от материалов, мусора и должно быть произведено благоустройство Объектов и прилегающей к ним территории;
- Обеспечить проведение работ с соблюдением правил по технике безопасности, охране окружающей среды, зеленых насаждений, с соблюдением санитарных и противопожарных норм и правил;
- Обеспечить безопасность рабочих и людей, которые могут оказаться в зоне проведения работ;
- Отбор образцов (кернов) и лабораторное испытание образцов (кернов) оплачивает Подрядчик;
- Порядок приемки выполненных работ в соответствии с условиями муниципального контракта.

Требования к технологии проведения работ

- Технология производства работ: в соответствии с требованиями нормативно-технической документации, технико-экономическим обоснованием.
- Интенсивность выполнения работ: в соответствии с требуемым сроком выполнения работ.
- <u>Безопасность выполняемых работ</u>: согласно инструкции по организации движения и ограждению мест производства работ.
- <u>Применяемая система контроля качества за выполненными работами</u>: в соответствии с ГОСТ 12801-98, СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги» (актуальная версия),
- ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля"
 - Контроль качества:

Устройство асфальтобетонных покрытий и оснований

- Оценка качества производится в соответствии с Приложением № 2 к СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги».

<u>Мероприятия по охране труда</u>: в соответствии с действующим в организации Подрядчика положением об охране труда и техники безопасности.

- <u>Экологические мероприятия</u>: в соответствии с законодательными и нормативными правовыми актами $P\Phi$ и Красноярского края, а также предписаниями надзорных органов.
- Мероприятия по предотвращению аварийных ситуаций: дорожные машины, участвующие в проведении работ, должны быть оборудованы проблесковыми маячками желтого или оранжевого цвета. При разработке схем обеспечения безопасности рекомендуется использовать схемы организации производства работ. На объекте должно быть обеспечено осуществление мероприятий по спасению людей и ликвидации аварий.

Гарантийные требования к выполненным работам

- 36 месяцев при условии нормальной эксплуатации Объекта с момента завершения работ по ремонту АБП по муниципальному контракту.
- Своими силами и за свой счёт устранение недостатков (дефектов), выявленных при приёмке выполненных работ, в порядке и сроки, оговорённые в муниципальном контракте, а также и в период гарантийного срока эксплуатации.

Общие требования.

Ремонт горячей асфальтобетонной смесью выполнять в сухое время года при температуре

воздуха не ниже $+5^{\circ}$ С;

Применять материалы согласно действующим ГОСТ, СНиП:

- горячий плотный мелкозернистый асфальтобетон (тип Б-ІІ) по ГОСТ 9128-2013;

Требования к асфальтобетонной смеси:

Vo wywoomno wofyg n owooy		В диапазоне не
Количество щебня в смеси	%	шире 40-60
Наибольший размер минеральных зерен	MM	Не более 20
Предел прочности при сжатии при		
температуре*:		
50 °C	МПа	Не менее 0,9
20 °C	МПа	Не менее 2,2
0 °C	МПа	Не более 10
Водостойкость*	-	Не менее 0,9
Водостойкость при длительном		
водонасыщении*	ı	Не менее 0,85
Значение водонасыщения		в диапазоне не
	%	шире 1,5-5,0
Сдвигоустойчивость по*:		
Коэффициенту внутреннего трения	1	Не менее 0,8
Сцеплению при сдвиге при температуре 50 °C*	МПа	Не менее 0,31
Трещиностойкость по пределу прочности на		
растяжение при расколе при температуре 0 °C		в диапазоне не
и скорости деформирования 50 мм/мин	МПа	шире 2,5-6,0

Трещиностойкость по пределу прочности на растяжение при расколе при температуре 0 °C и скорости деформирования 50 мм/мин МПа в диапазоне не шире 2,5-6,0

Все показатели указываются в соответствии с действующим законодательством РФ, требованиями технических регламентов, документам, разрабатываемым и применяемым в национальной системе стандартизации.

Выполнение работ производить согласно ВСН 24-89 «Технические правила содержания и ремонта городских дорог» (актуальная редакция), ГОСТ, СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги» (актуальная редакция), ГОСТ Р 50597-2017 «Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля" (утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2017 N 1245-ст), необходимым для этого составом специализированной техники и персоналом, имеющим квалификацию согласно составу работ;

Ровность покрытия проверять при помощи трехметровой рейки, зазоры под ней не должны превышать 7 мм;

Качество уплотнения определять визуально: на покрытии не должны оставаться следы после прохождения катка;

Контролировать температуру готовой асфальтобетонной смеси в кузове каждого автомобиля-самосвала не реже одного раза в смену, качество смеси проверять по ГОСТ 9128—2013;

Битум должен соответствовать требованиям ГОСТ 22245-90 «Битумы нефтяные дорожные. Вязкие. Технические условия».

Подрядчик предоставляет паспорта (сертификаты) на применяемые материалы.

Малые архитектурные формы:

Работы выполнять согласно требованиям норм:

ГОСТ Р 52167-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качелей. Общие требования»; ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования»;

ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок.

Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования»;

ГОСТ Р 52301-2013 НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОБОРУДОВАНИЕ И ПОКРЫТИЯ ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК.

TP EAЭС 042/2017 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности оборудования для детских игровых площадок";

СНиП III-10-75 «Благоустройство территории»;

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Общие требования»;

СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Строительное производство»;

СНиП 12-01-2004 «Организация строительства».

Малые архитектурные формы должны соответствовать требованиям, установленным Приказом Министерства регионального развития РФ от 27 декабря 2011 г. N 613 «Об утверждении методических рекомендации по разработке норм и правил по благоустройству территории муниципальных образований».

Каждое изделие должно сопровождаться техническим паспортом, в котором должно быть указано: основные сведения об оборудовании, основные технические данные, комплексность, гарантийные обязательства, инструкция по монтажу, правила безопасной эксплуатации.

Требования к применяемым материалам:

- деревянное оборудование, выполненное из твердых пород дерева со специальной обработкой, предотвращающей гниение, усыхание, возгорание, сколы;
- отполированное, острые углы закруглены;
- металл следует применять преимущественно для несущих конструкций оборудования, иметь надежные соединения и соответствующую обработку (влагостойкая покраска, антикоррозийное покрытие);
- бетонные и железобетонные элементы оборудования следует выполнять из бетона марки 300, морозостойкостью 150, иметь гладкие поверхности;
- оборудование следует выполнять с гладкой поверхностью и яркой, чистой цветовой гаммой окраски, не выцветающей от воздействия климатических факторов.

Доставка, погрузо-разгрузочные работы, сборка и установка Оборудования осуществляются силами и за счет Подрядчика.

Установка должна осуществляться с учетом местных климатических условий и требований, а также противопожарных, санитарно-гигиенических, экологических и других норм, действующих на территории Российской Федерации.

Подрядчик осуществляет мероприятия по планировке территории перед установкой Оборудования на территории детской площадки, а также осуществляет установку Оборудования на детской площадке согласно схем расположения малых архитектурных форм по согласованию с Заказчиком.

Все детали оборудования должны крепиться на фундаменты.

В процессе установки Оборудования Подрядчик предъявляет Заказчику объемы скрытых работ с оформлением соответствующих типовых актов на скрытые работы. Без оформления и подписания таких актов последующая установка Оборудования не допускается.

В процессе установки Оборудования Подрядчик в целях безопасности выполняет необходимые мероприятия по обустройству места установки Оборудования ограждающими устройствами.

По окончании установки Оборудования Подрядчик должен вывезти принадлежащее ему оборудование, инвентарь, произвести уборку места установки от строительного мусора.

На применяемые материалы должны быть представлены и переданы Заказчику соответствующие сертификаты, технические паспорта и иные документы, удостоверяющие их качество, происхождение и срок годности.

Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества.

Подрядчик обязан предоставить срок гарантии нормального функционирования результатов работы на 3 года со дня подписания сторонами акта выполненных работ, за исключением случаев преднамеренного повреждения указанных результатов.

Гарантия качества распространяется на все виды работ, выполненные Подрядчиком по договору.

Устранение всех видов недостатков и дефектов, выявленных в гарантийный период, осуществляется силами Подрядчика.

В случае выявления дефектов отдельных конструктивных элементов, оборудования, сооружений или несоответствия характеристик используемых материалов в пределах гарантийного срока, Подрядчик должен устранить такие дефекты и несоответствия в течение 10-ти рабочих дней со дня получения соответствующих требований. Гарантийный срок на такие элементы, оборудование или часть сооружения устанавливается вновь с момента (даты) завершения работ по устранению дефекта и оформляется соответствующим актом.

Требования по выполнению сопутствующих работ:

Установка информационных табличек;

- Выставлять временные ограждения в местах производства работ (где это требуется положениями по технике безопасности);
- Своевременно вывозить мусор с мест производства работ;
- Обеспечить силами Поставщика перемещение транспортных средств, мешающих проведению работ.

Требования к Подрядчику при проведении работ:

Подрядчик обязан:

- привлекать квалифицированный и опытный персонал, включая специалистов в соответствии с объемом и характером выполнения работ;
- выполнять работы в соответствии с требованиями и условиями, государственными стандартами, строительными нормами и правилами;
 - обеспечивать выполнение работ с соблюдением Графика производства работ;
- обеспечивать выполнение работ путем поставки необходимых материалов, оборудования, конструкций, комплектующих изделий, строительной техники, а также за свой счет осуществлять транспортировку работников, привлеченных к выполнению работ;
 - осуществлять охрану материалов и инструментов, требующихся для выполнения работ;
- обеспечить при выполнении работ соблюдение правил техники безопасности, пожарной безопасности, требования закона и иных правовых актов об охране окружающей среды и о безопасности строительных работ.

Подрядчик гарантирует соответствие строительных материалов, оборудования и комплектующих изделий, конструкций и систем, применяемых им при выполнении работ, государственным стандартам, техническим условиям, СНиП.

Подрядчик несет ответственность за соблюдение своим персоналом норм действующего законодательства РФ.

Подрядчик отвечает за качество материалов и конструкций, предоставленных им для выполнения работ, по правилам об ответственности продавца за товары ненадлежащего качества, установленным действующим законодательством $P\Phi$.

Порядок выполнения, сдача и приемка работ:

Выполнение работ должно осуществляться в соответствии с требованиями и условиями, установленными Техническим заданием.

Подрядчик назначает ответственное лицо для решения текущих вопросов по проведению работ, подписанию актов и обеспечивает беспрепятственный доступ к объекту производства работ уполномоченного представителя Заказчика по всем видам работ, в течение всего периода их производства.

Заказчик, уполномоченный представитель Заказчика, при осуществлении контроля за производством и качеством работ имеют право:

- осуществлять контроль за ходом производства работ и их качеством, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика;
- отдавать письменные распоряжения о частичной или полной приостановке работ, с указанием причин, о запрещении применения технологий, материалов, конструкций, не обеспечивающих установленный техническими условиями уровень качества, которые являются обязательными для исполнения Подрядчиком при условии, если они не противоречат условиям.

Заказчик, уполномоченный представитель Заказчика, обнаруживший при осуществлении контроля и надзора за выполнением работ отступления от условий, которые могут ухудшить качество работ, или иные недостатки, обязан немедленно заявить об этом Подрядчику.

По требованию Заказчика или уполномоченного представителя Заказчика Подрядчик представляет сертификаты соответствия качества поставляемых на объект материалов, комплектующих изделий, данные об их пожарной безопасности в соответствии с нормами, действующими на территории Российской Федерации.

Если в процессе выполнения работ будут обнаружены некачественно выполненные работы, то Подрядчик своими силами, без увеличения стоимости и изменения сроков выполнения работ, указанных в контракте, в срок, установленный Заказчиком или уполномоченным представителем Заказчика, обязан устранить недостатки для обеспечения надлежащего качества.

Подрядчик обязан, в случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход работ или делающих дальнейшее продолжение работ невозможным, незамедлительно поставить об этом в известность Заказчика.

Приемочный контроль законченных объектов осуществляется проверкой и оценкой качества выполненных работ согласно требованиям нормативных документов, условиям контракта.

Приемка выполненных работ производится комиссией в составе представителей «Заказчика» и «Подрядчика». При приемке объем выполненных работ определяется обмером, качество — актом контроля качества, а стоимость — по утвержденной смете и актам приемки. Днем окончания работ считается день приемки работ комиссией.

По окончании работ Исполнитель предоставляет следующую документацию:

- Акты приема выполненных работ (форма КС№2, КС№3);
- Акты на скрытые работы;
- Фотоотчёт;
- Прочую исполнительную документацию.

При отказе одной из сторон от подписания акта в нем делается отметка об этом и акт подписывается другой стороной.

Заказчик, в лице уполномоченного представителя, обнаруживший недостатки в работе при ее приемке, вправе ссылаться на них в случаях, если в акте были оговорены эти недостатки.

В случаях, когда работа выполнена Подрядчиком с отступлениями или с иными недостатками, Заказчик вправе потребовать от Подрядчика безвозмездного устранения недостатков в разумный срок, при этом окончательный срок выполнения работ остается неизменным.

«Заказчик»:		«Подрядчик»:	
Муниципальное казенное	учреждение	Общество с ограниченно	й
«По управлению мун	иципальным	ответственностью «КОНЕК	>>
имуществом и	выполнению		
муниципального заказа»			
Руководитель	А.Н.Курбацкая	Генеральный директор А.М.Бояхчя	Н

Приложение № 3 к муниципальному контракту № 23A от «29» октября 2022 г.

2023 год

График производства работ

Объект: благоустройство дворовой территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: г.Иланский, пер. Северный, д. 4

№ п/п

	Наименование работ	Ед. изм.	дата	дата	дата
	стройство дворовой территор ский, пер. Северный, д. 4	оии многокв	артирного дом	а, расположенн	ого по адресу:
«По имуш	«Заказчик»: иципальное казенное учрежде управлению муниципаль деством и выполне ципального заказа»	ным	«		ограниченной тью «КОНЕК»
Рукон	водитель А.Н.Кур	бацкая	Генеральный д	иректор	_ А.М.Бояхчян

Отчёт по выполнению работ по адресу:

Подрядчик:	
Заказчик:	
Основание:	
Дата начала работ:	
Дата окончания работ:	
Наименование работ:	
Единица измерения работ:	
Объем:	
ОБЩИЙ ПЛАН О	БЪЕКТА

ФОТОМАТЕРИАЛЫ ОБЪЕКТА ДО ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

Изображение	Изображение
Изображение	Изображение
Изображение	Изображение

ФОТОМАТЕРИАЛЫ ОБЪЕКТА ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТЫХ РАБОТ

Изображение	Изображение
Изображение	Изображение
Изображение	Изображение

ФОТОМАТЕРИАЛЫ ОБЪЕКТА ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Изображение	Изображение
Изображение	Изображение
Изображение	Изображение

АКТ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ СКРЫТЫХ РАБОТ

Электронный документ подписан ЭП на электронной площадке ООО НЭП МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПО УПРАВЛЕНИЮ МУНИЦИПАЛЬНЫМ ИМУЩЕСТВОМ И ВЫПОЛНЕНИЮ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЗАКАЗА" Курбацкая Алена Николаевна Сер.номер: 2C:D5:94.49:16:65:EC:53:4C:46:6E:1B:16:E3:BA:E1:F3:E4:C3:68 Дата подписи: 29:10.2022 (МСК)

БОЯХЧЯН АРСЕН МЕРУЖАНОВИЧ Бояхчян Арсен Меружанович Сер.номер:

ФЕР27-02-010-01

Установка бортовых камней бетонных при цементобетонных покрытиях

Объем=(178+252) / 100

1 OT

2 9M

Приложение №2 . к муниципальному контракту № 23A от «29» октября 2022 г.

Приложение № 2

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

	6E:3F:19:43:0	0:00:00:01:E2:2D Дата подписи: 27.10.2	2022 (MCK+4)						РФ в редакции		
	согласовано:								УТВЕР)	кдаю:	
Генеральнь	й директор ООО "Конёк"								Руковод	цитель МКУ	по УМИ и ВМЗ
	А.М.Боях	чян									А.Н.Курбацкая
""	2022 года								""		2022 года
Наименова	ние программного продукта			ГРАНД-См	ета, версия 2	2022.2					
Наименова	ние редакции сметных нормати	вов							троя России от № 171/пр, от 01		
				30.06.2020	Nº 353/пр, от т 24.05.2021	r 20.10.2020	№ 635/пр, от	09.02.2021			
	ние субъекта Российской Феде ние зоны субъекта Российской			24. Красно	ярский край			.,,			
Паименова	ие зоны суовекта г оссийской	Федерации		1 30HA							
		(1	город Ил наименовани								
		Придомовая	TODDUTODUG I	MVII non Cor	орший п.4						
		придомовая (наименование об				ва)					
		ЛОКАЛЬНЫЙ СМ	ІЕТНЫІ	Й РАСЧ	HET (CN	ΛΕΤΑ) Ν	<u>lo</u>				
		Благоустройство дворовой территории мн						4			
			ание констр			апокий, пор.	эсверный, д				
Составлен	базисно-индексным	методом									
Основание	(проектн	ая и (или) иная техническая документация)		-							
0											
	а) в текущем (базисном) уров			_							
Сметная ст	оимость в том числе:	2064,355 (196,33) тыс.руб.									
	строительных работ	1646,97 (148,2) тыс.руб. 185,36 (20,23) тыс.руб.			на оплату тру		~		130,12	,) тыс.руб. 2 чел.час.
	монтажных работ оборудования	0,00 (0) тыс.руб.			ные затраты т ные затраты т						чел.час.) чел.час.
	прочих затрат	0,00 (0) тыс.руб.									_
							Сметная ст	оимость в ба	зисном уровне		
					Количество)	цен (в теку	щем уровне	цен (гр. 8) для цих в ФРСН),		Сметная
№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица				ресурсов	руб.	цих в ФРСП),	Индексы	стоимость в текущем
			измерения			всего с			1	İ	уровне цен, руб.
				на единицу	коэффицие нты		на единицу	коэффицие нты	всего		.,
		3				нтов			40		40
1 Раздел 1.	2 Ремонт а/бетонного покры		4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ФЕР01-01-014-14	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-	1000 м3			0,0387					
		самосвалы экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 0,15 м3,									
		группа грунтов: 2 Объем=(0,3*0,3*4,3*100) / 1000									
		ОТ					409,89		15,86	36,29	575,56
		: ЭМ : в т.ч. ОТм					11 589,14 2 110,32		448,50 81,67		2 963,80
		M					13,01		0,50		2 300,00
		ЗТ	челч	52,55		2,033685					
		3Тм Итого по расценке	челч	156,32		6,049584	12 012,04		464,86		
		ФОТ					.2 0.2,0		97,53		3 539,36
		НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	0,9	82,8			80,75		2 930,59
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Приказ № 774/пр от	СП Земляные работы, выполняемые	%	46	0,85	39,1			38,13		1 383,89
	Приказ № 774/пр от										
	11.12.2020 п.16	Всего по позиции							583,74		
2	ФССЦпг-03-21-01-001	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами	1 т груза			0,048375	2,91		0,14		
		грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: І класс груза до 1 км									
		Объем=0,0387*1,25									
		Всего по позиции							0,14		

100 м

4.3

590,51

73,02

92 147,21

2 539,19 36,29

313,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в т.ч. ОТм					8,70		37,41	36,29	1 357,61
		M					2 504,53		10 769,48		
Н	13.2.03.02	Камни бортовые	М	100		430					
		3T	челч	69,8		300,14					
		3Тм	челч	0,65		2,795					
		Итого по расценке					3 168,06		13 622,66		00 504 00
	F N: 040/	ФОТ	21	4.47		100.0			2 576,60		93 504,82
	ттриказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред.	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3			3 408,84		123 706,88
	пр. № 636/пр от 02.09.2021),										
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
		СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9			2 934,75		106 501,99
	11.12.2020 Прил. п.21 (в ред.										
	пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от										
	11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции							19 966,25		
4	ФССЦ-05.2.03.03-0031	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5	ШТ			178	22,36		3 980,08		
		(M300), объем 0,016 м3 (Автомобильные дороги)									
		Всего по позиции							3 980,08		
5	ФССЦ-05.2.03.03-0032	Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30	шт			252	63,12		15 906,24		
-		(М400), объем 0,043 м3					,		,		
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=319-70+3									
		Всего по позиции							15 906,24		
6	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих	100 м3			0,209748					
		слоев оснований из щебня									
		Объем=25,5893/1,22/100									
	1	ОТ					173,23		36,33	36,29	1 318,42
	2	ЭМ					5 268,76		1 105,11		
	3	в т.ч. ОТм					267,67		56,14	36,29	2 037,32
	4	M					17,08		3,58		
П,Н	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	м3	0		0					
		3T	челч	21,6		4,5305568					
		ЗТм	челч	20,6		4,3208088					
		Итого по расценке					5 459,07		1 145,02		
		ФОТ							92,47		3 355,74
		НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3			122,34		4 439,64
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021),										
	Приказ № 812/пр от										
	21.12.2020 п.25		21	404	0.05	440.0			405.00		0.000.40
	1 іриказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред.	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9			105,32		3 822,19
	пр. № 317/пр от 22.04.2022),										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции							1 372,68		
7	ФССЦ-02.2.05.04-1581	Щебень M 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1	м3			25,5893	139,40		3 567,15		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,									
		(Автомобильные дороги)									
		Всего по позиции							3 567,15		
8	ФЕР27-06-008-01	Устройство шва-стыка в асфальтобетонном покрытии	100 м			0,18					
		Объем=18/100									
	1	ОТ					178,84		32,19	36,29	1 168,18
		ЭМ					1 228,57		221,14		
		в т.ч. ОТм							9,35	36,29	339,31
	3	B 1.4. O I M					51,94				
		M M					51,94 418,42		75,32		
			челч	21,89		3,9402			75,32		
		М	челч челч	21,89 4,52		3,9402 0,8136			75,32		
		М ЗТ							75,32 328,65		
		М ЗТ ЗТм					418,42				1 507,49
	4 Приказ № 812/пр от	М 3T 3Tм Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги			0,9		418,42		328,65		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред.	М 3T 3Tм Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги	челч	4,52	0,9	0,8136	418,42		328,65 41,54		1 507,49 1 994,41
	4 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от	М 3T 3Tм Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги	челч	4,52	0,9	0,8136	418,42		328,65 41,54		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	М 3T 3Tм Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги	челч %	147		0,8136	418,42		328,65 41,54 54,96		1 994,41
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от	М 3T 3Tм Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги	челч	4,52	0,9	0,8136	418,42		328,65 41,54		1 994,41
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022),	М 3T 3TM Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	челч %	147		0,8136	418,42		328,65 41,54 54,96		1 994,41
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2011), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от	М 3T 3TM Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	челч %	147		0,8136	418,42		328,65 41,54 54,96		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022),	М 3T 3TM Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	челч %	147		0,8136	418,42		328,65 41,54 54,96 47,31		1 994,41
9	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2011), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от	М 3T 3TM Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги	челч %	147		0,8136 132,3 113,9	418,42		328,65 41,54 54,96		1 994,41
9	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	М 3T 3TM Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги Всего по позиции Розлив вяжущих материалов	челч	147		0,8136	418,42		328,65 41,54 54,96 47,31		1 994,41
9	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	М 3T 3TM Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги Всего по позиции Розлив вяжущих материалов Объем=1,242*0,3	челч	147		0,8136 132,3 113,9	1 825,83		328,65 41,54 54,96 47,31 430,92		1 994,41
9	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 ФЕР27-06-026-01 п.1.27.37 Тех.часть	М 3T 3TM Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги Всего по позиции Розлив вяжущих материалов Объем=1,242*0,3 ЭМ	челч	147		0,8136 132,3 113,9	1 825,83		328,65 41,54 54,96 47,31 430,92		1 994,41
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 ФЕР27-06-026-01 п.1.27.37 Тех.часть	М 3T 3TM Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги Всего по позиции Розлив вяжущих материалов Объем=1,242*0,3 ЭМ в т.ч. ОТм	челч % %	147		0,8136	1 825,83		328,65 41,54 54,96 47,31 430,92	36,29	1 994,41
9	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 ФЕР27-06-026-01 п.1.27.37 Тех.часть	М 3T 3TM Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги Всего по позиции Розлив вяжущих материалов Объем=1,242*0,3 ЭМ в т.ч. ОТм Битум	челч % %	1,03		0,8136 132,3 113,9 0,4	1 825,83		328,65 41,54 54,96 47,31 430,92	36,29	1 994,41
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 ФЕР27-06-026-01 п.1.27.37 Тех.часть	М 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги Всего по позиции Розлив вяжущих материалов Объем=1,242*0,3 ЭМ в т.ч. ОТм Битум ЗТм	челч % %	147		0,8136	418,42 1 825,83 39,10 7,15		328,65 41,54 54,96 47,31 430,92	36,29	1 994,41
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 ФЕР27-06-026-01 п.1.27.37 Тех.часть	М 3T 3TM Итого по расценке ФОТ НР Автомобильные дороги СП Автомобильные дороги Всего по позиции Розлив вяжущих материалов Объем=1,242*0,3 ЭМ в т.ч. ОТм Битум	челч % %	1,03		0,8136 132,3 113,9 0,4	1 825,83		328,65 41,54 54,96 47,31 430,92	36,29	1 994,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9 10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред.	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3		3,78		137
	пр. № 636/пр от 02.09.2021),									
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25									
		СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9		3,26		118
	11.12.2020 Прил. п.21 (в ред.		70	104	0,00	110,0		0,20		
	пр. № 317/пр от 22.04.2022),									
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции						22,68		
10	ФССЦ-01.2.01.01-1022	Битум нефтяной дорожный БНД 60/90	т			0,412	1 690,00	696,28		
		(Автомобильные дороги)								
		Всего по позиции						696,28		
11	ФСЭМ-91.08.02-001	Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л	машч			0,046		7,91		
	п.1.27.8. Тех.часть	(Доставка битума). Объем=2,3*0,4*5/100								
	2	ЭМ					118,47	5,45		
		в т.ч. ОТм					21,66	1,00	36,29	36
		Итого по расценке					118,47	5,45	,	
		ФОТ						1,00		36
	Приказ № 812/пр от	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3		1,32		48
	21.12.2020 Прил. п.21 (в ред.									
	пр. № 636/пр от 02.09.2021), Приказ № 812/пр от									
	21.12.2020 п.25									
		СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9		1,14		41
	11.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 317/пр от 22.04.2022),									
	Приказ № 774/пр от									
	11.12.2020 п.16	Всего по позиции						7,91		
12	ФЕРр68-10-2	Устройство выравнивающего слоя из	100 т			0,045085		7,51		
	p+v .v-2	асфальтобетонной смеси без применения	100 1			5,04000				
		укладчиков асфальтобетона (186 м2).								
		Объем=(1,242*0,15*24,2) / 100								
	1	OT					525,25	23,68	36,29	85
		эм					5 192,58	234,11	00,20	00
		в т.ч. ОТм					256,70	11,57	36,29	419
		M					13,03	0,59	,	
н		Смеси асфальтобетонные горячие пористые	m	101		4,553585	10,00	0,00		
		3T	челч	54,6		2,461641				
		3Тм	челч	20,18		0,9098153	F 700 00	050.00		
		Итого по расценке ФОТ					5 730,86	258,38		4.070
	No 040/		0/	400		400		35,25		1 279
	ттриказ № 8 г2/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102		35,96		1 304
		СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54		19,04		690
	11.12.2020 Прил. п.102	Всего по позиции						313,38		
13	ФССЦ-04.2.01.01-0042	Смеси асфальтобетонные плотные	т			4,553585	478,23	2 177,66		
		крупнозернистые тип Б марка II								
		(Благоустройство (ремонтно-строительные))								
		Всего по позиции						2 177,66		
14	ФЕР27-06-029-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей	1000 м2			1,242				
		асфальтоукладчиками второго типоразмера,								
		толщина слоя 4 см								
		Объем=1242 / 1000								
		ОТ					182,32	226,44	36,29	8 21
		ЭМ					7 479,03	9 288,96		
		в т.ч. ОТм					234,46	291,20	36,29	10 56
		M		_		_	874,78	1 086,48		
П,Н	04.2.01.01	Смесь асфальтобетонная	m	0		0				
		3T	челч	20,86		25,90812				
		ЗТм	челч	18,85		23,4117				
		Итого по расценке					8 536,13	10 601,88		
	Dawes No 040/-	ФОТ	0/	4.47	0.0	400.0		517,64		18 78
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред.	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3		684,84		24 85
	пр. № 636/пр от 02.09.2021),									
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25									
		СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9		589,59		21 39
	11.12.2020 Прил. п.21 (в ред.	• •			-,	- 1=		,50		30
	пр. № 317/пр от 22.04.2022), Приказ № 774/пр от									
	11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции						11 876,31		
15	ФССЦ-04.2.01.01-0049	Смеси асфальтобетонные плотные	т			119,9772	491,01	58 910,00		
		мелкозернистые тип Б марка II								
		(Благоустройство (ремонтно-строительные))								
		Объем=96,6*1,242						E0 040 00		
16	ФЕР27-06-030-01	Всего по позиции При изменении толщины покрытия на 0,5 см	1000 м2			0,066		58 910,00		
		добавлять или исключать: к расценке 27-06-	1300 MZ			0,000				
		029-01								
		Объем=66 / 1000							05.5	
	1	OT					3,29	0,22	36,29	7
										Странии

1											
	2		3	4	5	6	7	8	9 10	11	12
	•	2	ЭМ					254,89	16,82		
		3	в т.ч. ОТм					5,95	0,39	36,29	14,15
											,
			M					2,94	0,19		
П,Н	04.2	.01.01	Смесь асфальтобетонная	m	0		0				
			3T	челч	0,35		0,0231				
			ЗТм								
				челч	0,47		0,03102				
			Итого по расценке					261,12	17,23		
			ФОТ						0,61		22,13
	University No. 910			%	147	0,9	132,3		0,81		29,28
	ттриказ № 612 21.12.2020 Прил. п.21 (НР Автомобильные дороги	70	147	0,9	132,3		0,81		29,20
	пр. № 636/пр от 02.09.										
	Приказ № 812										
	21.12.202										
			СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9		0,69		25,21
	11.12.2020 Прил. п.21 (от татомоомыные дороги	70	104	0,00	110,0		0,00		20,21
	пр. № 317/пр от 22.04.										
	Приказ № 774										
	11.12.202										
			Всего по позиции						18,73		
			·								
17	ФССЦ-04.2.01.01-0049		Смеси асфальтобетонные плотные	т			4,7916	491,01	2 352,72		
			мелкозернистые тип Б марка II								
			(Благоустройство (ремонтно-строительные))								
			Объем=24,2*3*0,066								
			Всего по позиции						2 352,72		
			всего по позиции						2 332,72		
Парковка со	о стороны МФЦ.										
18	ФЕР27-04-001-04		Устройство подстилающих и выравнивающих	100 м3			0,2653				
			слоев оснований из щебня								
1			•								
1			Объем=(379*0,07) / 100								
1			, ,					470.00	45.00	26.00	4 607 60
1			ОТ					173,23			1 667,89
1		2	ЭМ					5 268,76	1 397,80		
1		3	в т.ч. ОТм					267,67	71,01	36,29	2 576,95
1											_ 5, 5, 55
1			M					17,08	4,53		
П,Н	02.2	05.04	Щебень из плотных горных пород	мЗ	0		0				
			3T	челч	21,6		5,73048				
			ЗТм	челч	20,6		5,46518				
			Итого по расценке					5 459,07	1 448,29		
			ФОТ						116,97		4 244,84
	E N: 046			0/	4.47		400.0				
			НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3		154,75		5 615,92
	21.12.2020 Прил. п.21 (
	пр. № 636/пр от 02.09. Приказ № 812										
	1 гриказ № 612										
			СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9		133,23		4 834,87
	11.12.2020 Прил. п.21 (
	пр. № 317/пр от 22.04. Приказ № 774										
	11.12.202										
			D						4 700 07		
			Всего по позиции						1 736,27		
19	ФССЦ-02.2.05.04-1581		-	м3			32,3666	139,40			
19			Всего по позиции Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1	м3			32,3666	139,40			
19			-	м3			32,3666	139,40			
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги)	мЗ			32,3666	139,40			
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22	м3			32,3666	139,40	4 511,90		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги)	мЗ			32,3666	139,40			
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22	м3	1. :		32,3666	139,40	4 511,90		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт	м3 ия проезд	h. :		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно)	м3 ия проезд	l. :		32,3666	139,40	4 511,90		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт	м3 ия проезд	h.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно)	м3 ия проезд	1. :		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда раб	м3	l. :		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда раб		h. :		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда раб		h.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда раб		h:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог		ı.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы		h.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы		h.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы		L :		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе:		ı.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы строительные работы в том числе: оплата труда		h.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов	а (Отм)	h:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы строительные работы в том числе: оплата труда	а (Отм)	L :		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов	а (Отм)	h.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы	а (Отм)	h.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы	а (Отм)	h.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы	а (Отм)	h.:		32,3666	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы	в (Отм) стов (ОТм)		ительных ра		139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относит	в (Отм) стов (ОТм)		ительных ра		139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно)	в (Отм) стов (ОТм)		ительных ра		139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относит	в (Отм) стов (ОТм)		ительных ра		139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно)	в (Отм) стов (ОТм)		ительных ра		139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47		
19			Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно)	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра		139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46		
	ФССЦ-02.2.05.04-1581		Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно)	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра		139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35		
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные	3 .	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покры	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра	абот	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46		
	ФССЦ-02.2.05.04-1581	3 .	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно)	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра		139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46		
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные	.	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисм материалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относия Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыя Разборка покрытий и оснований щебеночных	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра	абот	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46		
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные	.	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покры	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра	абот	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46		
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные	3.	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисм материалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относия Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыя Разборка покрытий и оснований щебеночных	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра	абот	139,40	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46 128 431,04		481,21
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные). 1	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покры Разборка покрытий и оснований щебеночных Объем=15*2*0,6*0,8/100 ОТ	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра	абот	92,08	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46 128 431,04		481,21
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные	1 2	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинию материалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покры Разборка покрытий и оснований щебеночных Объем=15*2*0,6*0,8/100 ОТ ЭМ	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра	абот	92,08 287,60	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46 128 431,04	36,29	
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные	1 2	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покры Разборка покрытий и оснований щебеночных Объем=15*2*0,6*0,8/100 ОТ	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра	абот	92,08	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46 128 431,04	36,29	
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные	1 2 3	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинию материалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покры Разборка покрытий и оснований щебеночных Объем=15*2*0,6*0,8/100 ОТ ЭМ	в (Отм) стов (ОТм) мые на сто	имоеть етрс	ительных ра	абот	92,08 287,60	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46 128 431,04	36,29	
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные	1 2 3	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) В том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин В том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы Строительные работы В том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов В том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покры Разборка покрытий и оснований щебеночных Объем=15*2*0,6*0,8/100 ОТ ЭМ В т.ч. ОТм ЗТ	а (Отм) стов (ОТм) мые на сто тия проез, 100 м3	имость стро ца. 11,7	ительных ра	0,144 1,6848	92,08 287,60	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46 128 431,04	36,29	
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные	1 2 3	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрытий и оснований щебеночных Объем=15*2*0,6*0,8/100 ОТ ЭМ в т.ч. ОТм ЗТ ЗТм	а (Отм) стов (ОТм) мые на сто тия проез,	имость стро	ительных ра	0,144	92,08 287,60 37,57	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46 128 431,04	36,29 36,29	481,21 196,33
Раздел 2. І	ФССЦ-02.2.05.04-1581 Лотки водоотводные	1 2 3	Щебень М 1000, фракция 5(3)-10 мм, группа 1 (Автомобильные дороги) Объем=0,2653*100*1,22 Всего по позиции Итоги по разделу 1 Ремонт а/бетонного покрыт Итого прямые затраты (справочно) В том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин В том числе оплата труда машинисто Материалы Строительные работы Строительные работы В том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов В том числе оплата труда машинисматериалы накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относи Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 1 Ремонт а/бетонного покры Разборка покрытий и оснований щебеночных Объем=15*2*0,6*0,8/100 ОТ ЭМ В т.ч. ОТм ЗТ	а (Отм) стов (ОТм) мые на сто тия проез, 100 м3	имость стро ца. 11,7	ительных ра	0,144 1,6848	92,08 287,60	4 511,90 4 511,90 120 010,23 2 919,87 13 047,66 562,60 104 042,70 128 431,04 128 430,90 2 919,87 13 047,52 562,60 104 042,70 4 548,35 3 872,46 0,14 3 482,47 4 548,35 3 872,46 128 431,04	36,29 36,29	

			T	1	1	1	1				
1		2	<u>3</u> ФОТ	4	5	6	7	8	9 10 18,67	11	12 677,54
	п	риказ № 812/пр от	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102		19,04		691,09
		2.2020 Прил. п.102							,.		
			СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54		10,08		365,87
	11.12	2.2020 Прил. п.102	Всего по позиции						83,79		
21	ФЕР07-02-	002-06	Установка в сооружениях: прямоугольных	100 м3			0,0133		•		
			лотков сечением более 0,2 м2								
			Объем=(7*0,19) / 100								
		1	OT					3 910,68	52,01	36,29	1 887,44
		2	. ЭМ					9 876,52	131,36		
		3	в т.ч. ОТм					1 252,68	16,66	36,29	604,59
		4	M					4 130,81	54,94		
	Н	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	1,5		0,01995				
	Н	05 1 01 10	Конструкции сборные железобетонные	м3	100		1,33				
	.,	00.1.01.10	3Т	жо челч	426		5,6658				
			3Тм	челч	106,97		1,422701				
			Итого по расценке					17 918,01	238,31		
			ФОТ						68,67		2 492,03
			НР Бетонные и железобетонные сборные	%	110	0,9	99		67,98		2 467,11
		Прил. п.7, Приказ от 21.12.2020 п.25	конструкции и работы в строительстве								
	N= 012/11p	01 21.12.2020 11.23									
			СП Бетонные и железобетонные сборные	%	73	0,85	62,05		42,61		1 546,30
		Прил. п.7, Приказ от 11.12.2020 п.16	конструкции и работы в строительстве								
	4000	04.00.0046	Всего по позиции				0.015==	PP	348,90		
22	ФССЦ-02.3	.01.02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше	м3			0,01995	55,26	1,10		
			5 мм-до 5% по массе								
			(Бетонные и железобетонные сборные конструкци	и и работы	в строитель	стве)					
	*****	04.40.0000	Всего по позиции					105	1,10		
23	ФССЦ-05.1	.01.10-0063	Лоток Л2а-8, бетон В15 (М200), объем 0,19 м3, расход арматуры 8,22 кг (2985*570*360)	шт			7	465,75	3 260,25		
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
			(Бетонные и железобетонные сборные конструкци	и и работы	в строитель	стве)					
			Объем=4+3								
			Всего по позиции						3 260,25		
24	ФЕР27-06-	001-03	Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит	100 м3			0,05355				
			площадью до 10,5 м2								
			Объем=(5,355) / 100								
		1	OT					1 203,20	64,43	36,29	2 338,16
			: ЭM					7 415,17	397,08	00,20	2 000,10
			в т.ч. ОТм					699,18	37,44	36,29	1 358,70
			M					1 587,00	84,98		
	Н	05.1.01.13	Плиты сборные железобетонные	м3	100		5,355				
	Н	08.4.03.03	Арматура	m	0,08		0,004284				
			3T	челч	128		6,8544				
			ЗТм	челч	56,72		3,037356				
			Итого по расценке					10 205,37	546,49		
			ФОТ						101,87		3 696,86
		риказ № 812/пр от Прил. п.21 (в ред.	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3		134,77		4 890,95
	пр. № 636	/пр от 02.09.2021),									
	П	риказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25									
	п		· · СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9		116,03		4 210,72
	11.12.2020	Прил. п.21 (в ред.		70	104	5,00	. 10,3		110,03		, 210,12
		/пр от 22.04.2022), риказ № 774/пр от									
		11.12.2020 п.16									
			Всего по позиции						797,29		
25	ФССЦ-05.1	.08.06-0087	Плиты покрытия для постоянных городских	м3			5,355	1 935,41	10 364,12		
			дорог, бетон В30, расход арматуры (напрягаемая A-IV) 60 кг/м3, длиной до 3 м								
			(Автомобильные дороги)								
			Объем=7*0,765								
			Всего по позиции						10 364,12		
			Итоги по разделу 2 Лотки водоотводные. : Итого прямые затраты (справочно)						14 464,94		
			в том числе:						14 404,94		
			оплата труда рабочих						129,70		
			Эксплуатация машин						569,85		
			в том числе оплата труда машинистов	в (Отм)					59,51		
			Материалы						13 765,39		
			Строительные работы						14 855,45		
			в том числе:								
			оплата труда						129,70		
			эксплуатация машин и механизмов						569,85		
			в том числе оплата труда машинистов	в (ОТм)					59,51		
			материалы						13 765,39		
			накладные расходы						221,79		

1	Т ,	3	T .	_		1 -				10
1	2	сметная прибыль	4	5	6	7	8	9 10 168,72	11	12
		Итого ФОТ (справочно)						189,21		
		Итого накладные расходы (справочно)						221,79		
		Итого сметная прибыль (справочно)						168,72		
		Итого по разделу 2 Лотки водоотводные.						14 855,45		
Раздел 3.	Решётки стальные на сущ									
26		Монтаж: конструкций и ограждений.	т			0,3345				
	прим.	Объем=0,0555+0,279								
		OT					242,70	81,18	36,29	2 946,02
		эм					109,77	36,72	00,20	2 0 10,02
		в т.ч. ОТм					8,54	2,86	36,29	103,79
	4	M					49,46	16,54		
H	d 07.2.07.13	Конструкции стальные	m	1		0,3345				
		3T	челч	30		10,035				
		ЗТм	челч	0,69		0,230805				
		Итого по расценке					401,93	134,44		
		ФОТ						84,04		3 049,81
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7		70,34		2 552,69
	№ 812/пр от 21.12.2020 п.25									
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7		44,29		1 607,25
	№ 774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Page to require						240.07		
27		Всего по позиции Сталь угловая равнополочная, марка стали:	т			0,0555	6 297,91	249,07 349,53		
		Сталь угловая равнополочная, марка стали. Ст3сп, размером 40х40 мм	•			3,0333	5 231,31	343,33		
		(Строительные металлические конструкции)								
		Объем=5*6*1,85/1000								
		Всего по позиции						349,53		
28		Трубы стальные бесшовные горячедеформированные и	т			0,279	8 155,01	2 275,25		
		холоднодеформированные прямоугольные из	3							
		углеродистой и легированной стали,								
		наружный размер 40х25 мм, толщина стенки 2 мм								
		(Строительные металлические конструкции)								
		Объем=5*50*0,6*1,86/1000								
		Всего по позиции						2 275,25		
		Итоги по разделу 3 Решётки стальные на суще	ствующие ка	навы. :						
		Итого прямые затраты (справочно)						2 759,22		
		в том числе:								
		Оплата труда рабочих						81,18		
		Эксплуатация машин	(0)					36,72		
		в том числе оплата труда машинистов	в (Отм)					2,86		
		Материалы Строительные работы						2 641,32 2 873,85		
		в том числе:						2 07 3,03		
		оплата труда						81,18		
		****						01,10		
								36.72		
1		эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов	в (ОТм)					36,72 2.86		
		эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов материалы	в (ОТм)					36,72 2,86 2 641,32		
		в том числе оплата труда машинисто	в (ОТм)					2,86		
		в том числе оплата труда машинистов материалы	в (ОТм)					2,86 2 641,32		
		в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы	в (ОТм)					2,86 2 641,32 70,34		
		в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль	ов (ОТм)					2,86 2 641,32 70,34 44,29		
		в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно)						2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29		
		в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно)		анавы.				2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34		
	Монтаж МАФ.	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще	ествующие к	анавы.				2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29		
Раздел 4. 29	ФЕР01-02-058-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще	ествующие к	анавы.		0,0066		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29		
	ФЕР01-02-058-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Колание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2	ествующие к	анавы.		0,0066		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29		
	ФЕР01-02-058-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Колание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2	ествующие к	анавы.		0,0066		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85		
	ΦΕΡ01-02-058-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще	ествующие к 100 м3				2 184,00	2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29	36,29	522,94
	ΦΕΡ01-02-058-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще	ествующие к	анавы.		0,0066		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94
	ΦΕΡ01-02-058-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ	ествующие к 100 м3				2 184,00	2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	
	ΦΕΡ01-02-058-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще	ествующие к 100 м3	280	00	1,848		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94
	ΦΕΡ01-02-058-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Земляные работы, выполняемые ручным	ествующие к 100 м3		0,9			2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94
	ФЕР01-02-058-02 1 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще	ествующие к 100 м3	280	0,9	1,848		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94
	ФЕР01-02-058-02 1 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще	ествующие к 100 м3 челч	280		1,848		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94 418,87
	ФЕР01-02-058-02 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2,	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще	ествующие к 100 м3	280	0,9	1,848		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94 418,87
	ФЕР01-02-058-02 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	ествующие к 100 м3 челч	280		1,848		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94 418,87
	ФЕР01-02-058-02 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п. 1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п. 1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	ествующие к 100 м3 челч	280		1,848		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94 418,87
	ФЕР01-02-058-02 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п. 1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п. 1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	ествующие к 100 м3 челч	280		1,848		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94 418,87
29	ФЕР01-02-058-02 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 П.16 ФЕР06-01-001-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Земляные работы, выполняемые ручным способом СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	ествующие к 100 м3 челч	280		1,848 80,1 34		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94 418,87
29	ФЕР01-02-058-02 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Земляные работы, выполняемые ручным способом СП Земляные работы, выполняемые ручным способом Всего по позиции Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3	ествующие к 100 м3 челч	280		1,848 80,1 34		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	522,94 418,87
29	ФЕР01-02-058-02 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Земляные работы, выполняемые ручным способом СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	ествующие к 100 м3 челч	280		1,848 80,1 34		2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85	36,29	418,87 177,80
29	ФЕР01-02-058-02 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п. 1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п. 1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Земляные работы, выполняемые ручным способом СП Земляные работы, выполняемые ручным способом Всего по позиции Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 Объем=0,55/100	ествующие к 100 м3 челч	280		1,848 80,1 34	2 184,00	2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85		522,94 418,87
29	ФЕР01-02-058-02 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п. 1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п. 1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 ФЕР06-01-001-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Земляные работы, выполняемые ручным способом СП Земляные работы, выполняемые ручным способом Всего по позиции Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 Объем=0,55/100 ОТ	ествующие к 100 м3 челч	280		1,848 80,1 34	2 184,00 3 761,73	2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85		522,94 418,87 177,80
29	ФЕР01-02-058-02 Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п. 1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п. 1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 ФЕР06-01-001-02	в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 3 Решётки стальные на суще Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов: 2 Объем=0,0055*1,2 ОТ ЗТ Итого по расценке ФОТ НР Земляные работы, выполняемые ручным способом СП Земляные работы, выполняемые ручным способом Всего по позиции Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 Объем=0,55/100 ОТ ЭМ	ествующие к 100 м3 челч	280		1,848 80,1 34	2 184,00 3 761,73 2 537,74	2,86 2 641,32 70,34 44,29 84,04 70,34 44,29 2 873,85 14,41 14,41 11,54 4,90 30,85	36,29	522,94 418,87 177,80 750,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F	H 04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	мЗ	102		0,561					
		3T	челч	441		2,4255					
		ЗТм	челч	28,94		0,15917					
		Итого по расценке					10 321,94		56,77		
		ФОТ							22,83		828,50
	Приказ № 812/пр. от	НР Бетонные и железобетонные монолитные	%	102	0,9	91,8			20,96		760,56
		конструкции и работы в строительстве	/0	102	0,9	91,0			20,90		700,50
	№ 812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Приказ № 774/пр от	СП Бетонные и железобетонные монолитные	%	58	0,85	49,3			11,26		408,45
		конструкции и работы в строительстве									
	№ 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции							88,99		
31	ФССЦ-04.1.02.05-0005	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс	м3			0,561	600,00		336,60		
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	B22,5 (M300)				.,	,				
		(Бетонные и железобетонные монолитные констр	укции и работ	ты в строит	ельстве)						
		Всего по позиции							336,60		
	+FB00 00 000 01	·							000,00		
32	ФЕР09-03-029-01	Монтаж конструкций	т			0,741					
		Объем=(8*48+7*51)/1000									
	1	OT					271,66		201,30	36,29	7 305,18
	2	ЭМ					671,33		497,46		
										00.00	0.440.00
		в т.ч. ОТм					78,48		58,15	36,29	2 110,26
	4	M					88,49		65,57		
П,Н	H 01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
1		·									
H	H 07.2.05.01	Лестницы маршевые, ширина 6 мм	m	1		0,741					
		3T	челч	28,9		21,4149					
		ЗТм	челч	5,83		4,32003					
		Итого по расценке					1 031,48		764,33		
		ФОТ							259,45		9 415,44
	Приказ № 812/пр. от	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7			217,16		7 880,72
	21.12.2020 Прил. п.9, Приказ		70	33	0,3	03,7			217,10		7 000,72
	№ 812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Приказ № 774/пр от	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7			136,73		4 961,94
	11.12.2020 Прил. п.9, Приказ		,,,		-,	,-			,		
	№ 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции							1 118,22		
33	ТЦ_15.0.00.00_24_24631086	Пиран	ШТ			8	11 808,33		11 395,25	8,29	94 466,64
33	22_08.08.2022_01	Диван	ш.			Ū	11 000,55		11 333,23	0,23	34 400,04
		(Оборудование общего назначения)									
		Цена=14170/1,2									
		<u> </u>									
		Всего по позиции							11 395,25		94 466,64
34	ТЦ_15.0.00.00_24_24631086	Всего по позиции	ШТ			7	6 933,33		11 395,25 5 854,44	8,29	94 466,64 48 533,31
34	ТЦ_15.0.00.00_24_24631086 22_08.08.2022_01	Всего по позиции Урна	ШТ			7	6 933,33			8,29	*
34		Всего по позиции	шт			7	6 933,33			8,29	*
34		Всего по позиции Урна	ШТ			7	6 933,33			8,29	*
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2	шт			7	6 933,33		5 854,44	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции	ШТ			7	6 933,33			8,29	•
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ. :	шт			7	6 933,33		5 854,44 5 854,44	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции	шт			7	6 933,33		5 854,44	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ. :	шт			7	6 933,33		5 854,44 5 854,44	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе:	шт			7	6 933,33		5 854,44 5 854,44 18 421,80	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих	шт			7	6 933,33		5 854,44 5 854,44 18 421,80 236,40	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин				7	6 933,33		5 854,44 5 854,44 18 421,80 236,40 511,42	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих				7	6 933,33		5 854,44 5 854,44 18 421,80 236,40	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин				7	6 933,33		5 854,44 5 854,44 18 421,80 236,40 511,42	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог				7	6 933,33		5 854,44 5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы				7	6 933,33		5 854,44 5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы в том числе:				7	6 933,33		5 854,44 5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы				7	6 933,33		5 854,44 5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы в том числе:				7	6 933,33		5 854,44 5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистого Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистого материалы накладные расходы	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 424,29 249,66	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы в том числе: материалы	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно)	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 17 249,69 296,69	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно)	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 17 249,69 296,69 249,66	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно)	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 17 249,69 296,69	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно)	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 17 249,69 296,69 249,66	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно)	з (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89	8,29	48 533,31
34		Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе: оплата труда машинистом материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистом материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: в том числе: материаны Итого по разделу 4 Монтаж МАФ.	в (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89 18 824,35	8,29	48 533,31
	22_08.08.2022_01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ.	в (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89	8,29	48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение.	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистого материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистого материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие	в (ОТМ)				6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89 18 824,35	8,29	48 533,31
	22_08.08.2022_01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с	в (Отм)			7	6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89 18 824,35	8,29	48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение. ФЕРм08-02-369-01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания	в (ОТМ)						5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 249,66 152,89 18 824,35		48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение. ФЕРм08-02-369-01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания ОТ	в (ОТМ)				6 933,33		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89 18 824,35	8,29	48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение. ФЕРм08-02-369-01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого накладные расходы (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания	в (ОТМ)						5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 249,66 152,89 18 824,35		48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение. ФЕРм08-02-369-01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания ОТ ЭМ	в (ОТМ)				9,66 40,72		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 249,66 152,89 18 824,35 17 249,69	36,29	48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение. ФЕРм08-02-369-01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания ОТ ЭМ в т.ч. ОТм	в (ОТМ)				9,66 40,72 4,01		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89 18 824,35 17 249,69		48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение. ФЕРм08-02-369-01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания ОТ ЭМ в т.ч. ОТм	з (ОТМ) з (ОТМ) шт			6	9,66 40,72		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 249,66 152,89 18 824,35 17 249,69	36,29	48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение. ФЕРм08-02-369-01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания ОТ ЭМ в т.ч. ОТм	в (ОТМ)	0,92			9,66 40,72 4,01		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89 18 824,35 17 249,69	36,29	48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение. ФЕРм08-02-369-01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания ОТ ЭМ в т.ч. ОТм	в ФРСН шт	0,92		6	9,66 40,72 4,01		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89 18 824,35 17 249,69	36,29	48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение. ФЕРм08-02-369-01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистов Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистов материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с гампами накаливания ОТ ЭМ в т.ч. ОТм М ЗТ ЗТм	в (ОТМ) в ФРСН шт			6	9,66 40,72 4,01 49,36		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89 18 824,35 17 249,69	36,29	48 533,31
Раздел 5.	Дворовое освещение. ФЕРм08-02-369-01	Всего по позиции Урна (Оборудование общего назначения) Цена=8320/1,2 Всего по позиции Итоги по разделу 4 Монтаж МАФ.: Итого прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин в том числе оплата труда машинистог Материалы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов в том числе оплата труда машинистог материалы накладные расходы сметная прибыль Монтажные работы в том числе: материалы Итого ФОТ (справочно) Итого сметная прибыль (справочно) Итого по разделу 4 Монтаж МАФ. в том числе: материальные ресурсы, отсутствующие Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами накаливания ОТ ЭМ в т.ч. ОТм М ЗТ	в (ОТМ) в ФРСН шт			6	9,66 40,72 4,01		5 854,44 18 421,80 236,40 511,42 60,29 17 673,98 1 574,66 236,40 511,42 60,29 424,29 249,66 152,89 17 249,69 296,69 249,66 152,89 18 824,35 17 249,69	36,29	48 533,31

		,									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							82,02		2 976,51
		НР Электротехнические установки на других	%	97		97			79,56		2 887,21
	21.12.2020 Прил. п.49.3 Приказ № 774/пр. от	СП Электротехнические установки на других	%	51		51			41,83		1 518,02
	11.12.2020 Прил. п.49.3		70	01		01			41,00		1 010,02
		Всего по позиции							719,83		
36		Светильник уличного освещения консольный	1 шт.			6	2 177,50		1 576,00	8,29	13 065,00
	70_24.08.2021_01	60W									ļ
		(Электротехнические установки на других объектах	()								ļ
		Цена=2613/1,2									
		Всего по позиции							1 576,00		13 065,00
37	ТЦ_20.3.01.01_24_24631125 70_24.08.2021_01	Фасадный держатель светильника	1 шт.			6	160,33		116,04	8,29	961,98
	70_24.06.2021_01	(Электротехнические установки на других объектах)								ļ
		Цена=192,40/1,2	,								ļ
		Всего по позиции							116,04		961,98
38	ФЕРм08-01-081-01	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок	ШТ			3			110,04		301,30
30	ΦLI M00-01-001-01	электромагнитной блокировки, звуковой	ш.			3					ļ
		сигнал, сигнальная лампа) управления и									ļ
		сигнализации, количество подключаемых									
	1	концов до 2 ОТ					9,91		29,73	36,29	1 078,90
		: ЭM					5,43		16,29	30,23	1 070,30
										20.00	00.74
		в т.ч. ОТм					0,76		2,28	36,29	82,74
	4	M				0	0,74		2,22		
		3T	челч	1,03		3,09					
		3Тм	челч	0,06		0,18					
		Итого по расценке					16,08		48,24		
		ФОТ							32,01		1 161,64
		НР Электротехнические установки на других	%	97		97			31,05		1 126,79
	21.12.2020 Прил. п.49.3		0/			E4			40.00		500.44
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			16,33		592,44
		Всего по позиции							95,62		
39	ТЦ_62.1.04.12_24_24631125	·	1 шт.			3	181,42		65,65	8,29	544,26
	70_24.08.2021_01					-	,-=		,	, -	,
		(Электротехнические установки на других объектах)								ļ
		Цена=217,70/1,2									ļ
		Всего по позиции							65,65		544,26
40	ФЕРм08-02-413-03	Провод, количество проводов в	100 м			0,74					
		резинобитумной трубке до 3, сечение провода									ļ
	1	до 6 мм2 ОТ					176,72		130,77	36,29	4 745,64
		: ЭM								30,29	4 7 45,04
							32,60		24,12	20.00	404.04
		в т.ч. ОТм					4,52		3,34	36,29	121,21
	4	· M					65,94		48,80		
		3T	челч	18,8		13,912					
		ЗТм	челч	0,36		0,2664					
		Итого по расценке					275,26		203,69		ļ
		ФОТ							134,11		4 866,85
		НР Электротехнические установки на других	%	97		97			130,09		4 720,84
	21.12.2020 Прил. п.49.3		0/			54			00.40		0.400.00
	триказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			68,40		2 482,09
		Всего по позиции							402,18		
41	ТЦ_61.1.04.07_24_24631125	Кабель ВВГнг-LS-3x1.5	100 м			0,74	33,75		3,01	8,29	24,98
	70_24.08.2021_01	,,				-,			-,-	-, -	, ,
		(Электротехнические установки на других объектах)								
		Объем=74/100									
		Цена=40,50/1,2									ļ
		Всего по позиции							3,01		24,98
42		Металлорукав гибкий гофрированный Дн18	100 м			0,74	57,79		5,16	8,29	42,76
	70_24.08.2021_01	-									ļ
		(Электротехнические установки на других объектах)								ļ
		Цена=69,35/1,2									
		Всего по позиции							5,16		42,76
43	ФСЭМ-91.06.06-011	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	машч			2			192,41		
	_	ЭМ					00.00		164.44		ļ
							82,22		164,44	20.00	700 /-
	3	в т.ч. ОТм					10,06		20,12	36,29	730,15
		Итого по расценке					82,22		164,44		_
		ФОТ							20,12		730,15
		НР Электромонтажные работы (ремонтно-	%	91		91			18,31		664,44
	21.12.2020 Прил. п.101 Приказ № 774/пр от	строительные) · СП Электромонтажные работы (ремонтно-	%	48		48			9,66		350,47
	11риказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.101		/0	40		40			9,00		350,47
	,	Всего по позиции							192,41	-	
		Итоги по разделу 5 Дворовое освещение. :									
		Итого прямые затраты (справочно)							2 780,67		ļ
		в том числе:							,-,		ļ
		Оплата труда рабочих							218,46		ļ
		Эксплуатация машин							449,17		ļ
			(OTA4)						449,17		ļ
		в том числе оплата труда машинистов ((OIM)						49,80 2 113,04		ļ
		Материалы									1
		Строительные работы							192,41		
		·									

1		1		1	1	1						1
Property	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Mariana Mari				(OT)								
Parameter 1985 19				в (ОТМ)								
Nonetina Environment												
1			сметная прибыль							9,66		
Parameter Para			Монтажные работы							2 983,49		
Part			в том числе:									
Page			оплата труда							218,46		
Windows			эксплуатация машин и механизмов							284,73		
Microsoft Micr			в том числе оплата труда машинистов	в (ОТм)						29,68		
Contract production 1936 1938			материалы							2 113,04		
Contract production 1936 1938			накладные расходы							240,70		
Protect Prot												
Process												
Part			, , ,									
Polymer Dispose Disp												
Payment Paym												
Page 100 1 1 1 1 1 1 1 1 1										3 175,90		
Paper Pape												
Column C			материальные ресурсы, отсутствующие	в ФРСН						1 765,86		
Maccount Management (Management)	Раздел 6.	Прочие.										
### STATE OF THE PROPERTY OF T	44	ФССЦпг-03-02-04-200		1 т груза			0,741	306,45		227,08		
Cerements as Employage Contents and Employa												
Стимовил и периградогимы митерипаровой, митерипаровой, митерипаровой, митерипаровой, регустация и потоворовой, регустация по положения протовой предоставления и предоставлен												
### STATE OF THE PROPERTY OF T												
### STATE Processor State												
Procession propose assert procession of the pr	ĺ											
Mathematical Math												
Mathematical Math			(Перевозка грузов автотранспортом)									
### CECLIPRO3-82-94-901 предволае строительных тругов броме 1 т гуула			<u> </u>							227,08		
массовых мавалочевых, первеориных автельбоговых марилий (поставления) в поставления (пределения марилий (пределения марили) (пределения марилий (пределения марили (пределения марилий	45			1 т груза			0,741	1.29	50			
Вотномых и жольоголомых изпераголомых изп							-,	-,=-		,		
стимовых и перегорасниция и перегорасной перегорасниция перегорасной перегорасниция и перегорасной перегорас												
Веспораторые потомитерия (р. 2014) согрома на потомобите предоподъемностью 5 г. дения метомобите передоподъемностью												
### STATE OF THE TOTAL OF THE												
200 им роболительное маждами последующий 1 макти 1 ма												
жили Инвализация вышем и верезиального ворожено												
250 мл 73-50 (ОЗП-50; ЭЛМ-50 к раск.; ЗТМ-50; КАТ-50 к раск.; ТЗМ-50;												
Весто по позиции Итоги по разделу 6 Прочие. 174,79 174,70 174,7			км: і									
Весто по позиции Итоги по разделу 6 Прочие. 174,79 174,70 174,7			ло 250 км П3=50 (ОЗП=50: ЭМ=50 к расх : ЗПМ=5	0· ΜΔΤ=50 κ	nacy : T3=50	T3M=50)						
Итоги по разделу 6 Прочие. : Итоги провые затравы (справочно) 274.87 в том числе. 3 7.78 4 7.79 Окслугатация машин 47.79 4 7.79 Материалы 227.88 7 7.78 Строительные работы 274.87 7 7.78 в том числе. 227.88 7 7.78 Итого по разделу 6 Прочие. 274.87 7 7.78 Итого по разделу 7 Прочие. 274.87 7 7.78 Итого по разделу 8 Прочие. 274.87 7 7.78 Итого по разделу 7 Прочие. 274.87 7 7.78 Итого по разделу 8 Прочие. 274.87 7 7.78 Итого примые затраты (оправочно) 15.87 11,73 1 479 459,86 в том числе. 3 585,61 1 30 12,180 Сислуатация машин 4 682,61 1 154 485,86 в том числе оплата труда машинистов (Оты) 75 5.66 2 645,32 Катериатальные работы 1 48 202,25 1 646 697,13 Суду 1, 46Р, 3 из 2022 (СУР) 1 646 70,13 1 154 402,50 Песьмо Минстров 1 2 10,000,000 1 1 2 10,000 1 1 2 10,000				0, W/ (1 – 00 K	раох., 10-00	, 10101-00)				47.70		
Иктоп прямов эвтраты (правосно)										47,79		
8 том числе:										074.07		
Материалы										274,87		
Материалы 227,08												
Строительные работы в том мисле: — ктом мисле: — ктом мисле: — ктом мисле: — ктом правьем затримального кометия — ктом правьем затримального кометия — ктом правьем затримального кометия — ктом мисле: — ктом ми			Эксплуатация машин							47,79		
в том числе:			Материалы							227,08		
жагориалы 227.08			Строительные работы							274,87		
Материалы			в том числе:									
Мотого по разделу 6 Прочие. 274,87			эксплуатация машин и механизмов							47,79		
Мотого по разделу 6 Прочие. 274,87			материалы							227,08		
Итоги по смете: Итого прямые затряты (справочно)			Итого по разделу 6 Прочие.									
Итого прямые затраты (справочно)										=- 1,21		
в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин 11 662,61 130 121,80 3ксплуатация машин 11 662,61 184 895,66 75,32 Матермалы 140 463,51 1164 442,50 Строительные работы 1148 202,28 11 646 971,13 Строительные работы 1148 202,28 11 646 99,32 11 646										158 711 72		1 470 450 96
Оплата труда рабочих 3 585.61 130 121,80 Эксплуатация машин 14 662,61 184 895,56 в том числе оплата труда машинистов (Отм) 735,06 26 675,32 Материалы 140 463,51 1164 442,50 140 463,51 1164 442,50 140 463,51 1164 442,50 140 463,51 1164 442,50 140 463,51 1464 969,32 146 971,13 148 202,28 15 646 971,13 148 202,28 15 646 971,13 148 202,28 15 646 971,13 148 202,28 15 646 971,13 148 202,28 15 646 971,13 15 646 969,32 15 646 971,13 15 646										100 / 11,/3		1 -10 -03,00
В том числе оплата труда машини тов (Отм) 735,06 26 675,32 Материалы 140 463,51 1 164 442,50 164 697,13 164	ĺ											
В ТОМ ЧИСЛЕО ОПЛАТА ТРУДА МАШИНИСТОВ (ОТМ) В ТОМ ЧИСЛЕ ОПЛАТА ТРУДА МАШИНИСТОВ (ОТМ) В ТОМ ЧИСЛЕ ОПЛАТА ТРУДА МАШИНИСТОВ (ОТМ) ТИСЬВИИ МИНЕТДОВ РОССИИ ОТ ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Письмо Минетдов РОССИИ от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Накладные расходы от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Письмо Минетдов РОССИИ от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Накладные расходы от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Письмо Минетдов РОССИИ от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Накладные расходы от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Письмо Минетдов РОССИИ от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Накладные расходы от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Присьмо Минетдов РОССИИ от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Присьмо Минетдов РОССИИ от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Накладные расходы от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Присьмо Минетдов РОССИИ от ОБ.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Накладные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ 05.08.2022 г. №39010-140/09 прил. 1 Монтажные работы в том числе:			Оплата труда рабочих							3 585,61		130 121,80
Материалы			Эксплуатация машин							14 662,61		184 895,56
Материалы			в том числе оплата труда машинистов	в (Отм)						735.06		26 675.32
Строительные работы 148 202,28 1 646 971,13 Строительные работы 148 202,14 1 646 969,32 в том числе: оплата труда (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08 2022 г. №39010-Иф/09 прил. 1 В том числе оплата труда машинистов (ОТм) (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08 2022 г. №39010-Иф/09 прил. 1 В том числе оплата труда машинистов (ОТм) материалы в том числе оплата труда машинистов (ОТм) материалы накладные расходы сметная прибыль том числе оплата труда машинистов (ОТм) материалы накладные расходы сметная прибыль Танспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ по 5.08 2022 г. №39010-Иф/09 прил. 4 Монтажные работы в том числе: 181 303,30 181 303,30 181 303,30 182 5598,23 181 303,30 181 100,30 182 11 100,78 182 386,05 185 386,05 185 386,05 Монтажные работы в том числе:				` '								
Строительные работы 148 202,14 1 646 969,32 в том числе:												
В ТОМ ЧИСЛЕ: ОПЛАТА ТРУДА (24)-1, ФЕР, 3 КВ 2022 (СМР), ПИСЬМО МИНЕТРОЯ РОССИИ ОТ 05.08.2022 г. №39010-ИФИ/09 прил.1 В ТОМ ЧИСЛЕ ОПЛАТА ТРУДА МАШИНИ И МЕХАНИЗМОВ (24)-1, ФЕР, 3 КВ 2022 (СМР), ПИСЬМО МИНЕТРОЯ РОССИИ ОТ 05.08.2022 г. №39010-ИФИ/09 прил.1 Накладные расходы СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ (24)-1, ФЕР, 3 КВ 2022 (ПГ2), ПИСЬМО МИНЕТРОЯ РОССИИ ОТ 05.08.2022 г. №39010-ИФИ/09 прил.1 Накладные расходы СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ (перевозка), ОТНОСИМЫЕ НА СТОИМОЕТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТЫ В ТОМ ЧИСЛЕ: В ТОМ ЧИСЛЕ: В ТОМ ЧИСЛЕ: В ТОМ ЧИСЛЕ В ТОМ ЧИСЛ												
С24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 в том числе оплата труда машинистов (ОТм) в том числе оплата труда машинистов (ОТм) в том числе оплата труда машинистов (ОТм) тоб.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 в том числе оплата труда машинистов (ОТм) тоб.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 накладные расходы от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 накладные расходы от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 материалы тоб.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 накладные расходы от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ об.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 монтажные работы в том числе:			Строительные работы							148 202,14		1 646 969,32
(24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 в том числе оплата труда машинистов (ОТм) Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы в том числе:			в том числе:									
(24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 в том числе оплата труда машинистов (ОТм) Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 накладные расходы сметная прибыль Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы в том числе:			оплата труда							3 367,15		122 193,89
Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-Ии/09 прил.1 В том числе оплата труда машинистов (ОТм) (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-Ии/09 прил.1 накладные расходы сметная прибыль (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-Ии/09 прил.1 Накладные расходы 5 108,45 185 386,05 сметная прибыль (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-Ии/09 прил.4 Монтажные работы 6 монтром монтром России от 05.08.2022 г. №39010-Ии/09 прил.4 Монтажные работы 8 том числе:		(24)-1 (DED 3 vp 2022 (CMD)									12.64	
05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 В том числе оплата труда машинистов (ОТм) (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 накладные расходы сметная прибыль (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы в том числе оплата труда машинистов (ОТм) в том числе оплата труда машинистов (ОТм) в том числе оплата труда машинистов (ОТм) том числе оплата труда машинистов (ĺ									14 3//,/4	12,01	101 303,30
В том числе оплата труда машинистов (ОТм) (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 накладные расходы сметная прибыль (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы в том числе:		05.08.2022 г. №39010-ИФ/09										
(24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ//09 прил.1 накладные расходы сметная прибыль (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ//09 прил.4 Монтажные работы в том числе:		прил.1		(OT :								
Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 накладные расходы 5 108,45 185 386,05 сметная прибыль 4 248,02 154 160,61 (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы в том числе:				стов (ОТм)								
05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1 накладные расходы сметная прибыль (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы в том числе: в том числе:	ĺ									121 100,78	8,29	1 003 925,47
прил.1 накладные расходы сметная прибыль (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/ю9 прил.4 Монтажные работы в том числе: 185 386,05 1												
накладные расходы 5 108,45 185 386,05 сметная прибыль 4 248,02 154 160,61 (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы в том числе:												
сметная прибыль (24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы в том числе: 154 160,61 1 2,93 1,81 1 2,93 1,81 1 2,93 1,81 1 2,93 1,81 1 2,93 1,81 1 2,93 1,81 1 2,93 1,81 1 2,93 1,81 1 2,93 1,81 1 2,93 1 8 185 362,78										5 108,45		185 386,05
(24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (ПГ2), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы в том числе: Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ 0,14 12,93 1,81	ĺ											
Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы 20 233,18 185 362,78 в том числе:		(0.0) 4										
05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.4 Монтажные работы 20 233,18 185 362,78 в том числе:				мые на стоим	иость строит	ельных раб	ОТ			0,14	12,93	1,81
прил.4 Монтажные работы 20 233,18 185 362,78 в том числе:												
в том числе:												
			Монтажные работы							20 233,18		185 362,78
			в том числе:									
										218 46		7 927 91
	I									210,40		. 321,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1	эксплуатация машин и механизмов							284,73	12,61	3 590,45
		в том числе оплата труда машинистов	(OTM)						29,68		1 077,09
	(24)-1, ФЕР, 3 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 05.08.2022 г. №39010-ИФ/09 прил.1	материалы							19 362,73	8,29	160 517,03
		накладные расходы							240,70		8 734,84
		сметная прибыль							126,56		4 592,55
		Итого							168 435,46		1 832 333,91
		Итого ФОТ (справочно)							4 320,67		156 797,12
		Итого накладные расходы (справочно)							5 349,15		194 120,89
		Итого сметная прибыль (справочно)							4 374,58		158 753,16
		Индекс-дефлятор 4,9%							8 253,34		89 784,36
		Итого с учетом доп. работ и затрат							176 688,80		1 922 118,27
		Тендерное снижение 0,93637445629							165 446,88		1 799 822,45
		НДС по УСНО БЦ: (140463,51+(14662,61-735,0	б))*0,2 ТЦ: (1	164442,5+(1	84895,56-26	6675,32))*0,2			30 878,21		264 532,55
		ВСЕГО по смете							196 325,09		2 064 355,00
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в	ФРСН						19 015,55		157 638,93

Составил:	(Л.Е.Подоляк, ведущий инженер МКУ по УМИ и ВМЗ)
_	[должность, подпись (инициалы, фамилия)]
Проверил:	(Я.Д.Корженевская, зам. руководителя МКУ по УМИ и ВМЗ)
-	[должность, подпись (инициалы, фамилия)]