

ОБЪЯВЛЕНИЕ**О ВЫБОРЕ ЕДИНСТВЕННОГО ПОСТАВЩИКА (ПОДРЯДЧИКА, ИСПОЛНИТЕЛЯ)**

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы капельного полива общественных территорий пгт Заозерное муниципального образования городской округ Евпатория по улице Гайдара в 2025 году»

№ п/п	Наименование	Информация
1	Наименование заказчика, контактная информация	Департамент городского хозяйства администрации города Евпатории Республики Крым ИНН/КПП 9110087152/911001001 ОГРН 1149102177927 Юридический/ фактический адрес: 297403, Республика Крым, г. Евпатория, 60 лет ВЛКСМ, 10 Телефон: (36569) 6-61-23; 6-61-27 Электронная почта: ughe@evp.rk.gov.ru. Должностное лицо заказчика, ответственное за заключение контракта: Посидайло Олег Владимирович
2	Основание проведения закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	Постановление Совета министров Республики Крым от 19 мая 2020 года № 274 Распоряжение Совета министров Республики Крым от 22 мая 2020 года № 655-р» с изменениями
3	Наименование и описание объекта закупки	Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы капельного полива общественных территорий пгт Заозерное муниципального образования городской округ Евпатория по улице Гайдара в 2025 году»
4	Срок выполнения работ	20.12.2025
5	Начальная (максимальная) цена контракта	3 800 000,00 (Три миллиона восемьсот тысяч) рублей 00 копеек
6	Источник финансирования	Бюджет муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым
7	Авансирование по контракту, казначейское сопровождение	Не предусмотрено
8	Условия оплаты по контракту	Оплата производится на основании выставленного подрядчиком счета в течение 7 (семи) рабочих дней с момента подписания заказчиком акта приемки выполненных работ
9	Размер обеспечения заявок на участие	Не предусмотрено
10	Размер обеспечения исполнения контракта, порядок предоставления и требования к обеспечению	0,5 % от цены контракта <i>Порядок предоставления: контракт заключается только после предоставления участником, с которым заключается контракт. Обеспечение исполнения контракта должно быть предоставлено одновременно с подписанным экземпляром контракта</i>
11	Размер обеспечения гарантийных обязательств,	Не предусмотрено

№ п/п	Наименование	Информация
	порядок предоставления и требования к обеспечению	
12	Место, дата и время подачи заявок на участие	г. Евпатория, 60 лет ВЛКСМ, 10, каб. 9 28.10.2025 с 9:00 до 13:00; с 14:00 до 17:00 29.10.2025 с 9:00 до 13:00 с 14:00 до 17:00
13	Лицо, ответственное за прием заявок на участие	секретарь комиссии
14	Место и срок рассмотрения заявок и выбора единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	297403, Республика Крым, г. Евпатория, 60 лет ВЛКСМ, 10. каб. 5 Не позднее трех рабочих дней с момента окончания срока подачи заявок на участие.
15	Порядок подачи заявок на участие и перечень документов, которые должны быть представлены участниками закупки	<p>Заявки подаются в письменной форме и электронной форме на адрес ughe@evp.rk.gov.ru. Документы должны быть предоставлены с сопроводительным письмом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на комиссию в 1 экземпляре прошиты, пронумерованы и скреплены подписью и печатью (при наличии); - заказчику (дубликат) в 1 экземпляре не прошиты – для дальнейшего представления на Главу Республики Крым по итогам решения комиссии. <p>Перечень документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сведения о подрядчике (поставщике) - анкета, карта предприятия 2. Приказ о назначении руководителя 3. Копия устава 4. Декларация о соответствии единым требованиям 5. Сведения об опыте работы ** 6. Сведения об одобрении крупной сделки – при необходимости 7. Выписка из ЕГРЮЛ (ЕГРИП), полученная не ранее, чем за 6 месяцев до подачи документов 8. Свидетельство (уведомление) о постановке на учет в налоговом органе 9. Свидетельство ИНН 10. Лист записи в ЕГРЮЛ (ЕГРИП) 11. Согласие на выполнение работ (поставку товара), содержащее ценовое предложение – в свободной форме 12. Документы, подтверждающие добросовестность подрядчика. <p><i>*Оригиналы документов должны быть оформлены на фирменном бланке, подписаны руководителем. Копии документов должны быть заверены подписью руководителя и печатью организации.</i></p> <p><i>** Контракты за три года, предшествующих подаче сведений, исполненных без применения штрафных санкций (не менее 5-ти контрактов). В случае, если начислялись неустойки, они должны</i></p>

№ п/п	Наименование	Информация
		<i>быть оплачены в полном объеме.</i>
16	Приложения	- проект контракта (с приложениями)

**Муниципальный контракт № _____
на выполнение работ**

ИКЗ: _____

г. Евпатория

«_____» _____ 2025

Департамент городского хозяйства администрации города Евпатории Республики Крым, именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице начальника Посидайло Олега Владимировича, действующего на основании Положения, с одной стороны и _____, именуемый в дальнейшем «Подрядчик», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», в соответствии с положениями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», на основании ч.67 ст. 112 Федерального закона от 05.04.2023 « 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Постановления Совета Министров Республики Крым от 19.05.2020 №274 «Об утверждении Порядка осуществления выбора способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в целях осуществления отдельных видов закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд Республики Крым», Распоряжения Главы Республики Крым от _____ № _____, заключили настоящий муниципальный контракт (далее – Контракт), о нижеследующем:

1. Предмет контракта

1.1. Предметом настоящего Контракта являются **Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы капельного полива общественных территорий пгт Заозерное муниципального образования городской округ Евпатория по улице Гайдара в 2025 году»** (далее - работы).

1.2. Состав и объем работ приведены в техническом задании (приложение № 1 к Контракту) и локального сметного расчета - ОКПД2 42.99.29.100 (приложение № 2 к Контракту), являющееся неотъемлемой частью настоящего Контракта.

2. Цена Контракта и порядок расчетов

2.1. Цена Контракта является твердой, не может изменяться в ходе заключения и исполнения Контракта, за исключением случаев, установленных Контрактом и (или) предусмотренных законодательством Российской Федерации.

2.2 Общая цена Контракта составляет _____ (_____), условия НДС.

Сумма, подлежащая уплате Заказчиком Подрядчику, 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.

2.3. Аванс не предусмотрен.

2.4. Оплата результата выполненных работ производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в Контракте, по факту выполнения работ в течение 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ по форме № КС-2 без замечаний, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3 на основании представленных Подрядчиком счета и счета-фактуры (в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации).

2.5. При расторжении Контракта по соглашению сторон Подрядчик обязан оплатить штрафные санкции, предусмотренные настоящим Контрактом, не позднее дня, предшествующего дню прекращения действия Контракта, если иной срок не установлен соглашением о расторжении Контракта.

2.6. Заказчик вправе учитывать при расчете с Подрядчиком (вычитать из цены Контракта) сумму в виде неустойки (штрафа, пени), подлежащую уплате Подрядчиком за неисполнение (ненадлежащее исполнение) обязательств, предусмотренных Контрактом, если Подрядчик не

докажет, что неисполнение (ненадлежащее исполнение) обязательств произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

2.6.1. Реквизиты счета для уплаты неустоек (штрафов, пеней):

ДЕПАРТАМЕНТ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕВПАТОРИИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ИНН 9110087152 КПП 911001001

УФК ПО РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ (ДГХА Г. ЕВПАТОРИЯ РК, л/с 04753253130)

р/сч 03100643000000017500

л/с 04753253130

к/с 40102810645370000035

ОТДЕЛЕНИЕ РЕСПУБЛИКА КРЫМ БАНКА РОССИИ // УФК по Республике Крым, г.
Симферополь

БИК: 013510002

ОКТМО: 35712000

2.7. Все документы, необходимые для проведения расчетов Заказчика с Подрядчиком, должны содержать информацию об ИКЗ.

2.8. Источник финансирования: бюджет муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым (КБК 906 0503 1500220050 244).

3. Права и обязанности Сторон

3.1. Заказчик имеет право:

3.1.1. Требовать возмещения неустойки и (или) убытков, причиненных по вине Подрядчика.

3.1.2. Проверять в любое время ход и качество выполняемой Подрядчиком и его субподрядчиками работы по Контракту, оказывать консультативную и иную помощь Подрядчику.

3.1.3. Отказаться от оплаты работы в случае несоответствия результатов выполненной работы требованиям, установленным Контрактом;

3.1.4. По согласованию с Подрядчиком изменить объем выполняемой по Контракту работы в соответствии с пунктом 13.6. Контракта;

3.1.5. Досрочно принять и оплатить работы в соответствии с условиями Контракта.

3.1.6. Привлекать экспертов, экспертные организации для проверки соответствия качества выполняемых работ требованиям, установленным настоящим Контрактом.

3.1.7. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Контрактом и (или) законодательством Российской Федерации.

3.2. Заказчик обязан:

3.2.1. Обеспечить приемку представленных Подрядчиком результатов работы по Контракту;

3.2.2. Оплатить выполненную по Контракту работу после подписания Сторонами акта сдачи-приемки работы;

3.3. Подрядчик вправе:

3.3.1. Требовать от Заказчика приемки результатов выполнения работы.

3.3.2. Требовать от Заказчика оплаты принятой без замечаний работы;

3.3.3. Запрашивать у Заказчика информацию, необходимую для выполнения Контракта;

3.3.4. Требовать возмещения убытков, причиненных Подрядчику по вине Заказчика в ходе исполнения Контракта.

3.4. Подрядчик обязан:

3.4.1. Выполнить работу в соответствии с условиями Контракта и передать Заказчику ее результаты по акту сдачи-приемки работы;

3.4.2. Без увеличения цены работы выполнить все необходимые действия в целях соблюдения требований, установленных действующим законодательством Российской Федерации;

3.4.3. Своими силами и за свой счет, в срок, определенный Заказчиком, устранять допущенные недостатки в выполненной работе или иные отступления от условий Контракта;

3.4.4. Незамедлительно информировать Заказчика об обнаруженной невозможности получить ожидаемые результаты или о нецелесообразности продолжения работы;

3.4.5. Незамедлительно сообщать Заказчику о приостановлении или прекращении работы;

3.4.6. Предоставлять по запросам Заказчика иную информацию о ходе исполнения Контракта;

3.4.7. Предоставить гарантию качества на результаты выполненных работ сроком не менее 12 месяцев с даты подписания Подрядчиком и Заказчиком последнего акта сдачи-приемки выполненных работ. Гарантия осуществляется путем безвозмездного устранения Подрядчиком недостатков выполненных работ, выявленных в течение гарантийного срока, установленного Контрактом.

3.4.8. Сохранять конфиденциальность информации, относящейся к ходу исполнения Контракта и полученным результатам.

3.4.9. Предоставлять своевременно достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Контракта.

3.4.10. В течение 1 рабочего дня, после подписания Контракта предоставить Заказчику информацию о представителе, ответственном за получение заявок.

3.4.11. Выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Контрактом.

4. Сроки выполнения работы по Контракту

4.1. Работа, предусмотренная Контрактом, включая ее составные части, выполняется в сроки, установленные настоящим разделом.

4.2. Срок выполнения работ: 05.12.2025 (включительно).

5. Привлечение субподрядчиков

5.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по Контракту собственными силами без привлечения третьих лиц (субподрядчиков, соисполнителей).

6. Порядок сдачи и приемки работ

6.1. Приемка работ на соответствие объема и качества требованиям, установленным в Контракте, производится в течение пяти рабочих дней, после направления Подрядчиком пакета документов, установленного в п. 6.2. Контракта.

6.2. До 5-го числа месяца, следующего за отчетным, Подрядчик предоставляет пакет отчетной документации:

- акт приемки выполненных работ (КС-2);
- справка стоимости выполненных работ (КС-3);
- счет на оплату.

6.3. Заказчик вправе создать приемочную комиссию, состоящую из не менее пяти человек, для проверки соответствия качества работ, установленным настоящим Контрактом.

6.4. Заказчик подписывает акты сдачи-приемки выполненных работ в течении 10 рабочих дней.

6.5. В случае обнаружения недостатков в объеме и качестве выполненных работ Заказчик направляет Подрядчику уведомление в порядке, предусмотренном п. 6.7 настоящего Контракта.

6.6. В случае если Подрядчик не согласен с предъявляемой Заказчиком претензией о некачественной работе, Подрядчик обязан самостоятельно подтвердить качество работ заключением эксперта, экспертной организации и оригинал экспертного заключения представить Заказчику. Выбор эксперта, экспертной организации осуществляется Подрядчиком и согласовывается с Заказчиком. Оплата работ эксперта, экспертной организации, а также всех расходов для экспертизы осуществляется Подрядчиком.

6.7. Обо всех нарушениях условий Контракта об объеме и качестве работ Заказчик извещает Подрядчика не позднее трех рабочих дней с даты обнаружения указанных нарушений. Уведомление о невыполнении или ненадлежащем выполнении Подрядчиком обязательств по Контракту составляется Заказчиком в письменной форме и направляется Подрядчику по почте, факсу, электронной почте либо нарочным.

6.8. Подрядчик в установленный в уведомлении (п. 6.7) срок обязан устранить все допущенные нарушения. Если Подрядчик в установленный срок не устранит нарушения, Заказчик вправе предъявить Подрядчику требование о возмещении своих расходов на устранение недостатков работ и (или) принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в случае, если устранение нарушений потребует больших временных затрат, в связи с чем Заказчик утрачивает интерес к Контракту.

6.9. Подрядчик в срок, указанный в п.6.2. Контракта, формирует документ о приемке и передает Заказчику на подпись с сопроводительным письмом.

6.10. К документу о приемке, могут прилагаться документы, которые считаются его неотъемлемой частью. При этом в случае, если информация, содержащаяся в прилагаемых документах, не соответствует информации, содержащейся в документе о приемке, приоритет имеет информация, содержащаяся в документе о приемке.

6.11. Подписание документов о приемке производится Заказчиком в следующем порядке:

6.11.1. Не позднее 10 (десяти) рабочих дней, следующих за днем поступления документа о приемке, Заказчик (за исключением случая создания приемочной комиссии) подписывает подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика либо формирует мотивированный отказ от подписания документа о приемке с указанием причин такого отказа.

6.11.2. В случае создания приемочной комиссии не позднее десяти рабочих дней, следующих за днем поступления Заказчику документа о приемке:

6.11.2.1. члены приемочной комиссии подписывают поступивший документ о приемке или формируют мотивированный отказ от подписания документа о приемке с указанием причин такого отказа.

6.12. В случае получения мотивированного отказа от подписания документа о приемке Подрядчик вправе устранить причины, указанные в таком мотивированном отказе, и направить Заказчику документ о приемке в порядке, предусмотренном настоящим контрактом.

6.13. Датой приемки выполненных работ считается дата подписания документа о приемке, подписанного Заказчиком.

7. Обеспечение исполнения контракта, гарантийных обязательств

7.1. Условием заключения настоящего Контракта является предоставление Подрядчиком обеспечения исполнения Контракта, обеспечение гарантийных обязательств в порядке ст. 96 Федерального закона № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

7.2. Размер обеспечения исполнения Контракта – 0,5 (ноль целых пять десятых) процента цены Контракта, что составляет _____ (_____) рублей 00 копеек.

Обеспечение гарантийных обязательств – не требуется.

7.2.1. Обеспечение исполнения контракта, указанное в пункте 7.2. Контракта, предоставляется Подрядчиком, с которым заключается контракт, до его заключения. Подрядчик, не выполнивший данного требования, признается уклонившимся от заключения Контракта.

7.3. Исполнение контракта, гарантийные обязательства могут обеспечиваться предоставлением независимой гарантии, соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, или внесением денежных средств на указанный заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику. Способ обеспечения исполнения контракта, гарантийных обязательств, срок действия независимой гарантии определяются 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 независимой гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Федерального закона № 44-ФЗ.

7.3.1. Требования к независимой гарантии:

Независимая гарантия оформляется в письменной форме на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, лица, имеющего право действовать от имени гаранта.

В независимую гарантию должны быть включены:

1) права заказчика в случае ненадлежащего выполнения или невыполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, обеспеченных независимой гарантией, представлять на бумажном носителе или в форме электронного документа требование об уплате денежной суммы по независимой гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения контракта, в размере цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему фактически исполненных поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом и оплаченных заказчиком, но не превышающем размер обеспечения исполнения контракта;

2) права заказчика в случае ненадлежащего выполнения или невыполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) требований к гарантии качества товара, работы, услуги, а также требований к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий их качества, гарантийному обслуживанию товара (далее - гарантийные обязательства), обеспеченных независимой гарантией, представлять на бумажном носителе или в форме электронного документа требование об уплате денежной суммы по независимой гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения гарантийных обязательств, в порядке и размере, установленными в контракте;

3) права заказчика по передаче права требования по независимой гарантии при перемене заказчика в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, с

предварительным извещением об этом гаранта;

4) условия о том, что расходы, возникающие в связи с перечислением денежных средств гарантом по независимой гарантии, несет гарант.

7.3.2. Независимая гарантия должна быть безотзывной и должна содержать:

1) сумму независимой гарантии, подлежащую уплате гарантом заказчику в случае ненадлежащего исполнения обязательств принципалом в соответствии со статьей 96 Федерального закона № 44-ФЗ, а также идентификационный код закупки, при осуществлении которой предоставляется такая независимая гарантия;

2) обязательства принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается независимой гарантией;

3) обязанность гаранта уплатить заказчику неустойку в размере 0,1 процента денежной суммы, подлежащей уплате, за каждый день просрочки;

4) условие, согласно которому исполнением обязательств гаранта по независимой гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику;

5) срок действия независимой гарантии, который должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой независимой гарантией на один месяц;

6) отлагательное условие, предусматривающее заключение договора предоставления независимой гарантии по обязательствам принципала, возникшим из контракта при его заключении, в случае предоставления независимой гарантии в качестве обеспечения исполнения контракта;

7) установленный Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.11.2013 № 1005 «О независимых гарантиях, используемых для целей Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» перечень документов, предоставляемых заказчиком гаранту одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по независимой гарантии:

а) расчет суммы, включаемой в требование по независимой гарантии;

б) платежное поручение, подтверждающее перечисление бенефициаром аванса принципалу, с отметкой гаранта бенефициара либо органа Федерального казначейства об исполнении (если выплата аванса предусмотрена контрактом, а требование по независимой гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения контракта, предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств по возврату аванса);

в) документ, подтверждающий факт наступления гарантийного случая в соответствии с условиями контракта (если требование по независимой гарантии предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств в период действия гарантийного срока);

г) документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего требование по независимой гарантии (доверенность) (в случае, если требование по независимой гарантии подписано лицом, не указанным в Едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени бенефициара).

8) В независимую гарантию включается условие о праве заказчика на беспорочное списание денежных средств со счета гаранта при отсутствии оснований для отказа в удовлетворении требования бенефициара, предусмотренных Гражданским кодексом Российской Федерации, если гарантом в срок не более чем десять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по независимой гарантии, направленное до окончания срока ее действия.

7.3.3. Независимая гарантия, информация о ней и документы, предусмотренные частью 9 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, должны быть включены в реестр независимых гарантий, размещенный в единой информационной системе, за исключением независимых гарантий. В течение одного рабочего дня после включения такой информации и документов в реестр независимых гарантий гарант направляет принципалу выписку из реестра независимых гарантий.

7.4. Средства из обеспечения исполнения Контракта, гарантийных обязательств подлежат выплате Заказчику в качестве компенсации за неисполнение или ненадлежащее исполнение

Подрядчиком своих обязательств по Контракту, в том числе по уплате неустойки (пени, штрафов), по возмещению любых убытков Заказчику, причиненных неисполнением или ненадлежащим исполнением Подрядчиком своих обязательств по Контракту.

7.5. В случае определения Подрядчиком способа обеспечения исполнения Контракта путем внесения денежных средств на счет Заказчика, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику, срок возврата Заказчиком Подрядчику таких денежных средств не должен превышать 10 (десяти) дней с даты исполнения Подрядчиком обязательств, в том числе части этих денежных средств в случае уменьшения размера обеспечения исполнения Контракта в соответствии с частями 7 и 7.2 статьи 96 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования Подрядчика, по реквизитам, указанным Подрядчиком в письменном требовании.

В случае определения Подрядчиком способа обеспечения гарантийных обязательств, путем внесения денежных средств на счет Заказчика, срок возврата Заказчиком Подрядчику таких денежных средств не должен превышать 10 (десяти) дней с даты окончания 36 месяцев после подписания Акта приемки выполненных работ по капитальному ремонту объекта, со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования Подрядчика, по реквизитам, указанным Подрядчиком в письменном требовании.

Денежные средства, вносимые в обеспечение исполнения Контракта, обеспечения гарантийных обязательств должны быть перечислены по следующим реквизитам:

ИНН/КПП 9110087152/911001001

ДФА Г. ЕВПАТОРИЯ РК (ДГХА г. Евпатория РК) л/с 05753253130

р/сч 03232643357120007500 в ОТДЕЛЕНИЕ РЕСПУБЛИКА КРЫМ БАНКА РОССИИ//УФК по Республике Крым г. Симферополь

БИК 013510002

ОКТМО 35712000

Кор.сч. 40102810645370000035

Назначение: //информация об ИКЗ// обеспечение исполнения контракта от _____ № _____, обеспечение гарантийных обязательств по контракту от _____ № _____.

7.6. Обеспечение исполнения Контракта в виде денежных средств возвращается Подрядчику Заказчиком (с учетом удержанных сумм неустойки (пени, штрафа), возмещения убытков в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств по Контракту), без обращения в суд, в течение 10 (десяти) календарных дней со дня получения Подрядчиком соответствующего письменного требования (претензия) об уплате неустойки (убытков).

7.7. Обеспечения исполнения контракта в виде независимой гарантии исполнения контракта, возвращается путем обращения Заказчиком в банк – гарант за выплатой денежных средств. Платеж по независимой гарантии должен быть осуществлен Гарантом в сроки, предусмотренные независимой гарантией, выданной банком, после предоставления Заказчиком требования о выплате по гарантии.

Требование о выплате независимой гарантии, может включать в себя штрафные санкции, пени, неустойки, предусмотренные настоящим Контрактом, и/или понесенные Заказчиком убытки в связи с неисполнением Подрядчиком обязательств по Контракту.

7.8. В ходе исполнения Контракта размер обеспечения исполнения Контракта, обеспечение гарантийных обязательств подлежит увеличению в случаях, предусмотренных п.п. 11.2.2, 11.7, 11.8 настоящего Контракта. Подрядчик обязан обеспечить исполнение Контракта и гарантийные обязательства до подписания Сторонами Акта о приемке выполненных работ (по Форме КС-2.).

7.9. 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, которые предусмотрены частями 7.2 и 7.3 статьи 96 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Подрядчик вправе изменить способ обеспечения гарантийных обязательств и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения гарантийных

обязательств новое обеспечение гарантийных обязательств.

7.10. Исключение банка из перечня, предусмотренного частью 1.2 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, региональной гарантийной организации из перечня, предусмотренного частью 1.7 статьи 45 Федерального закона № 44-ФЗ, не прекращает действия выданных гарантом и принятых заказчиками независимых гарантий и не освобождает гаранта от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение условий таких независимых гарантий.

8. Ответственность сторон

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение Контракта Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Контракта.

8.2. В случае неисполнения Подрядчиком условий Контракта Заказчик вправе обратиться в суд с требованием о расторжении Контракта.

8.3. В случае полного (частичного) неисполнения условий Контракта одной из Сторон эта Сторона обязана возместить другой Стороне причиненные убытки.

8.4. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе 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).

8.5. Пени 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, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Подрядчиком.

8.6. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом.

8.7. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы в следующем порядке:

а) 10 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) не превышает 3 млн. рублей;

8.8. 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, установленном Правительством Российской Федерации:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

8.9. 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).

8.10. Пени начисляется за каждый день просрочки исполнения Заказчиком 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 не уплаченной в срок суммы.

8.11. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом.

8.12. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке, установленном Правительством Российской Федерации:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно);

исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

8.14. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

8.15. Применение неустойки (штрафа, пени) не освобождает Стороны от исполнения обязательств по Контракту.

8.16. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Contractом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

8.17. В случае просрочки со стороны Подрядчика исполнения Contractа на срок более чем один месяц, Заказчик имеет право обратиться к Подрядчику с предложением о расторжении Contractа, возврате уплаченной суммы аванса (в случае, если такой порядок оплаты предусмотрен Contractом) и уплате штрафных санкций, а при несогласии Подрядчика – обратиться в суд с соответствующим иском.

8.18. В случае расторжения Contractа в связи с односторонним отказом Стороны от исполнения Contractа другая Сторона вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Contractа.

8.19. Документами, фиксирующими факт нарушения обязательств и возникновения обязательства Подрядчика оплатить Заказчику неустойку, предусмотренную Contractом, являются:

- двухсторонний акт Заказчика и Подрядчика о выявленных нарушениях;

или

- предписание контрольно-надзорных органов;

или

- претензия Заказчика.

8.20. Ненадлежащим исполнением обязательств по Contractу считается их фактическое неисполнение, исполнение не в полном объеме, либо не в соответствии с требованиями Contractа и/или положениям действующих на момент выполнения работ нормативно-технических документов. При этом обязанностями Сторон считаются их обязательства, прописанные в любом из пунктов и/или разделов Contractа.

8.21. Подрядчик несёт ответственность, в том числе имущественную за реализацию в натуре проектных решений, за качество и объем выполненных работ, сроки, оговоренные настоящим Contractом.

8.22. Уплата неустоек, а также возмещение убытков не освобождает Стороны от выполнения принятых обязательств по Contractу.

8.23. Стороны несут и иную ответственность, не оговоренную в настоящем Contractе, но предусмотренную действующим законодательством Российской Федерации.

9. Форс-мажорные обстоятельства

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное невыполнение обязательств по Contractу, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: пожара, наводнения, землетрясения, войны, военных действий, блокады, эмбарго, общих забастовок, запрещающих (либо ограничивающих) актов властей, и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Contractа.

9.2. Сторона, для которой создалась невозможность выполнения обязательств по настоящему Contractу, обязана немедленно (в течение 3 (трех) дней) известить другую сторону о наступлении и прекращении вышеуказанных обстоятельств. Несвоевременное извещение об этих обстоятельствах лишает, соответствующую сторону права ссылаться на них в будущем.

9.3. Обязанность доказать наличие обстоятельств непреодолимой силы лежит на Стороне Contractа, не выполнившей свои обязательства по Contractу.

Доказательством наличия вышеуказанных обстоятельств и их продолжительности будут служить документы Торгово-промышленной палаты Республики Крым, или иной торгово-промышленной палаты, где имели место обстоятельства непреодолимой силы.

9.4. Если обстоятельства и их последствия будут длиться более 1 (одного) месяца, то стороны расторгают Contract. В этом случае ни одна из сторон не имеет права потребовать от другой стороны возмещения убытков.

10. Порядок разрешения споров

10.1 Заказчик и Подрядчик должны приложить все усилия, чтобы путем прямых переговоров разрешить все противоречия или спорные вопросы, возникающие между ними в рамках настоящего Contractа.

10.2. Любые споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего Contractа, подлежат разрешению в Арбитражном суде Республике Крым.

11. Порядок изменения, дополнения и расторжения контракта

11.1. Любые изменения и дополнения к Contractу действительны, если они совершены в письменном виде и подписаны надлежаще уполномоченными представителями Сторон.

11.1.1. Внесение изменений в Контракт производится в порядке и случаях, предусмотренных частью 1 статьи 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

11.2. Изменение существенных условий Контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению Сторон в следующих случаях:

11.2.1. При снижении цены Контракта без изменения предусмотренных Контрактом количества товара, объема работы или услуги, качества поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги и иных условий Контракта.

11.2.2. В случаях, предусмотренных пунктом 6 статьи 161 Бюджетного кодекса Российской Федерации, при уменьшении ранее доведенных до Заказчика как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств. При этом Заказчик в ходе исполнения Контракта обеспечивает согласование новых условий Контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения Контракта и (или) объема работ, предусмотренных Контрактом.

11.2.3. Если при исполнении контракта изменяется срок исполнения отдельного этапа (отдельных этапов) исполнения контракта в рамках срока исполнения контракта, предусмотренного при его заключении.

11.2.4. В иных случаях, установленных Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» или по соглашению Сторон.

11.3. Предусмотренные пунктом 11.2 настоящего Контракта изменения осуществляются при условии предоставления Подрядчиком обеспечения исполнения контракта, если такие изменения влекут возникновение новых обязательств Подрядчика, не обеспеченных ранее предоставленным обеспечением исполнения контракта, и если при определении Подрядчика требование обеспечения исполнения контракта установлено в соответствии со статьей 96 Федерального закона № 44-ФЗ.

11.4. 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.

11.5. В случае перемены Заказчика права и обязанности Заказчика, предусмотренные Контрактом, переходят к новому Заказчику.

11.6. При исполнении Контракта (за исключением случаев, которые предусмотрены нормативными правовыми актами, принятыми в соответствии с частью 6 статьи 14 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд») по согласованию Заказчика с Подрядчиком допускается выполнение работ, качество, технические и функциональные характеристики которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в Контракте.

11.7. Расторжение Контракта допускается по соглашению Сторон, по решению суда, а также в случае одностороннего отказа Стороны от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством, в том числе в случаях (но не ограничиваясь указанными):

- задержки Подрядчиком начала выполнения работ более чем на 10 (десять) дней по причинам, не зависящим от Заказчика;

- несоблюдения Подрядчиком требований по качеству работ, если исправление соответствующих некачественно выполненных работ влечет задержку выполнения работ более чем на 10 (десять) дней;

- отступление Подрядчиком в работе от условий Контракта или иные недостатки результата работы, которые не были устранены в установленный Заказчиком разумный срок, либо являются существенными и неустранимыми;

- если Подрядчик представил недостоверную информацию о своем соответствии квалификационным требованиям, что позволило ему стать победителем определения подрядчика.

11.8. Стороны Контракта вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

11.9. Заказчик вправе провести экспертизу выполненных работ с привлечением экспертов, экспертных организаций до принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта в соответствии с частью 8 статьи 95 Закона № 44-ФЗ.

11.10. Если Заказчиком проведена экспертиза выполненных работ, с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта может быть принято Заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы выполненных работ в заключении эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения

условий Контракта, послужившие основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения Контракта.

11.11. Процедура расторжения Контракта в одностороннем порядке производится с учетом положений статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ.

11.12. При расторжении Контракта в связи с односторонним отказом стороны Контракта от исполнения Контракта другая сторона Контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта.

12. Срок действия Контракта

12.1. Контракт вступает в силу со дня подписания его Сторонами и действует до 20.12.2025, но в любом случае до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

12.2. Окончание срока действия Контракта не влечет прекращения неисполненных обязательств Сторон, а также ответственность Сторон за нарушение условий Контракта.

12.3. В части финансовых обязательств контракт действует до полного исполнения обязательств Сторонами.

13. Прочие условия

13.1. Контракт составлен в двух экземплярах по одному для каждой из Сторон.

13.2. Все приложения к Контракту являются его неотъемной частью.

13.3. К Контракту прилагается:

- Техническое задание (Приложение №1);
- Локальный сметный расчет (Приложение №2).

13.4. В случае изменения наименования, адреса места нахождения или банковских реквизитов Стороны, она письменно извещает об этом другую Сторону в течение 3 рабочих дней с даты такого изменения.

13.5. По согласованию Сторон в ходе исполнения Контракта допускается снижение цены Контракта без изменения предусмотренных Контрактом объема работ/услуг, качества выполняемой работы и иных условий Контракта.

13.6. Заказчик по согласованию с Подрядчиком в ходе исполнения Контракта вправе изменить не более чем на десять процентов предусмотренный Контрактом объем работ при изменении потребности в работах, на выполнение которых заключен Контракт. При этом по соглашению Сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены Контракта пропорционально дополнительному объему работ исходя из установленной в Контракте цены единицы работы, но не более чем на десять процентов цены Контракта. При уменьшении предусмотренного Контрактом объема работ Стороны контракта обязаны уменьшить цену Контракта исходя из цены единицы товара, работы или услуги.

13.7. При исполнении Контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением случаев, если новый Подрядчик является правопреемником Подрядчика по Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

13.8. В случае перемены Заказчика по контракту права и обязанности Заказчика по такому контракту переходят к новому заказчику в том же объеме и на тех же условиях.

13.9. Приёмке и оплате подлежат только те работы, которые выполнены по соответствующим заявкам Заказчика в период действия настоящего Контракта. Незаказанные Заказчиком работы не принимаются и не оплачиваются. В случае если к окончанию срока действия Контракта Заказчиком не заказан весь объем работ, Стороны составляют Акт взаимосверки обязательств по Контракту, в котором указываются сведения о прекращении действия Контракта; сведения о фактически исполненных обязательствах по Контракту; сумма, подлежащая оплате в соответствии с условиями настоящего Контракта. Подрядчик обязан подписать Акт взаимосверки обязательств. Данный акт является основанием для проведения взаиморасчетов между Сторонами.

13.10. Любые изменения и дополнения к Контракту по соглашению Сторон действительны, если они совершены в письменном виде и подписаны надлежаще уполномоченными представителями Сторон.

13.11. 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.

13.12. Стороны признают обязательную силу за перепиской по электронным адресам, указанным в настоящем Контракте, и соглашаются с тем, что любые письма, заявления, заявки и уведомления, а также любая иная без исключения деловая корреспонденция, отправленная с адресов

электронной почты или системы электронного документооборота, является исходящей от надлежащим образом уполномоченных представителей Сторон.

13.13. Стороны признают, что датой получения корреспонденции, направленной путем электронной переписки, является следующий рабочий день после даты направления.

14. Адреса места нахождения, банковские реквизиты и подписи Сторон

Заказчик

**Департамент городского хозяйства
администрации города Евпатории
Республики Крым**

297403, Республика Крым, г.Евпатория,

ул. им.60-летия ВЛКСМ, д.10

Телефон: (06569) 6-61-23

e-mail: ughe@evp.rk.gov.ru

ОГРН 1149102177927

ОКТМО 35712000001

ИНН/КПП 9110087152/911001001

р/с 03231643357120007500

л/с 03753253130

к/с 40102810645370000035

ОТДЕЛЕНИЕ РЕСПУБЛИКА КРЫМ

БАНКА РОССИИ//УФК по Республике

Крым г. Симферополь

БИК 013510002

ОКПО 00811454

Начальник департамента городского хозяйства

администрации города

Евпатории Республики Крым

_____/О.В. Посидайло/

М.П.

Техническое задание

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы капельного полива общественных территорий пгт Заозерное муниципального образования городской округ Евпатория по улице Гайдара в 2025 году»

1. Заказчик	Департамент городского хозяйства администрации города Евпатории Республики Крым.
2. Место выполняемых работ	Российская Федерация, территория общего пользования муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым: - г. Евпатория, пгт Заозерное, ул. Гайдара, кадастровый номер з/у 90:18:020109:1311
3. Источник финансирования	Бюджет муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым
4. Перечень выполняемых работ.	Согласно локально-сметному расчету (Приложение 2)
5. Объемы выполняемых работ	Согласно локально-сметному расчету (Приложение 2)
6. Требования к выполняемым работам и нормативно-правовые акты, ГОСТы.	<ol style="list-style-type: none">СП 82.13330.2016 от 16.12.2016 применяется с 17.06.2017 взамен СНиП Ш-10-75 «Благоустройство территории»,ГОСТ ИСО 9261-2004Приказ Минстроя РФ от 29.12.2021 № 1042/пр «Об утверждении методических рекомендаций по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований»;Приказ от 15 декабря 1999 г. N 153 «Об утверждении правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации», ГОСТ 24909-81 с изменениями от 01.01.1988 г., ГОСТ 25-769-83 с изменениями от 01.01.1989 г, ГОСТ 26869-86, Приложение к решению Евпаторийского городского совета от 24.09.2021 № 2-35/3 «Об утверждении Правил создания, содержания и охраны зеленых насаждений на территории муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым, с изменениями от 26.05.2023 № 2-68/22;Правила благоустройства территории муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым.Материалы, применяемые при выполнении работ, должны быть надлежащего качества, иметь соответствующие сертификаты, декларации, паспорта производителя и/или иные документы, удостоверяющие их качество, материалы должны быть сертифицированы в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 23.12.2021 N

	<p>2425 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», соответствовать требованиям ГОСТов, ТУ</p>
7. Требования к сдаче работ.	<p>Работы должны быть выполнены в установленный срок.</p> <p>Подрядчик приступает к выполнению работ в соответствии с утвержденным локально-сметным расчетом.</p> <p>Проверка работ, выполняемых Подрядчиком, производится Заказчиком на протяжении всего срока действия Контракта и включает контрольные мероприятия по подготовке подрядчика к производству работ, контрольные мероприятия по проверке качества материалов, используемых при производстве работ, контрольные мероприятия по проверке соблюдения технологии производства работ, контрольные мероприятия по завершении работ. Контрольные мероприятия проводятся Заказчиком путём изучения документации подрядчика, обследований и проверок объемов, выполнения технологии и качества работ.</p> <p>Подрядчик несет ответственность за качество выполняемых работ в течение 12 месяцев со дня приемки выполненных работ.</p> <p>В случае предъявления Заказчиком требования о безвозмездном устранении недостатков работ Подрядчик обязан устранить такие недостатки в срок, указанный в требовании. Если срок устранения недостатков Заказчиком не назначен, они должны быть устранены в разумный срок с момента получения требования.</p> <p>В случае выявления Заказчиком недостатков выполненных работ, перечень нарушений и сроки их устранения указываются в соответствующем акте.</p> <p>Подрядчик обязан устранить нарушения, выявленные Заказчиком в установленные актом сроки, но не более чем 48 часов.</p> <p>Непредставление комплекта отчетной документации является основанием для отказа Заказчика от принятия результатов выполненных работ.</p> <p>В случае получения от Заказчика запроса о предоставлении разъяснений касательно результатов работ, или мотивированного отказа от принятия результатов выполненных работ, Подрядчик обязан представить Заказчику запрашиваемые разъяснения в отношении выполненных работ.</p> <p>Оценка качества производится в соответствии с требованиями, изложенными в муниципальном контракте, на основании визуального осмотра. Работа считается ненадлежащей оказанной, в случае</p>

	отступления Подрядчиком хотя бы от одного требования, изложенного в настоящем Техническом задании.
8. Требования по объёму гарантийных обязательств.	Подрядчиком должно быть обеспечено высокое качество выполнения работ, в соответствии с требованиями действующих документов, регламентирующих качество выполняемых работ и настоящего технического задания. В случае повреждения зеленых насаждений и элементов благоустройства при проведении работ, восстановление производится силами подрядной организации за счет собственных средств.

Заказчик

Подрядчик

Начальник департамента городского
хозяйства администрации города
Евпатории Республики Крым

_____ /О.В. Посидайло/

М.П.

СОГЛАСОВАНО:

2025 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

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

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/п/1

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2018 г. № 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2025.2

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/п/р; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/п/р; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/п/р; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/п/р; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/п/р; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/п/р; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/п/р; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/п/р; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/п/р; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/п/р; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/п/р; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/п/р

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/п/р, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/п/р, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/п/р, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/п/р, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/п/р, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/п/р, Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/п/р; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 836/п/р, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 811/п/р; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/п/р; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/п/р, Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/п/р, Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/п/р; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/п/р; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/п/р; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/п/р; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/п/р; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/п/р; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/п/р

Письмо Минстроя России от 23.05.2025 № 30038-ИФ/09

Приказ Министерства жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым от 13.03.2025 № 123-ТГ

91. Республика Крым

Республика Крым

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы капельного полива общественных территорий пгт Заозерное муниципального образования городской округ Евпатория по улице Гайдара в 2025 году»
(наименование стройки)

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы капельного полива общественных территорий пгт Заозерное муниципального образования городской округ Евпатория по улице Гайдара в 2025 году»
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛСР-02-01-01

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы капельного полива общественных территорий пгт Заозерное муниципального образования городской округ Евпатория по улице Гайдара в 2025 году»
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание Ведомость объемов работ
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен II квартал 2025 года

Сметная стоимость	3 800,00 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	3 358,76 тыс.руб.
монтажных работ	199,02 тыс.руб.
оборудования	55,05 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	990,04 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	28,47 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	2 015,44 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	52,89 чел.-ч.

к муниципальному контракту от

Приложение № 2

№

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник департамента городского хозяйства администрации города Евпатории Республики Крым

О.В. Посидайло

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Общестроительные работы											
1	ГЭСНр68-02-006-01	Разборка бортовых камней: на бетонном основании Объем=370 / 100	100 м	3,7	1	3,7					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			252,562					118 896,09
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	68,26		252,562			470,76		118 896,09
		2 ЭМ									16 124,00
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			34,78					18 207,33
		91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м³/мин	маш.-ч	9,4		34,78			454,48		15 806,81
		4-100-040 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	9,4		34,78			523,50		18 207,33
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	28,2		104,34			3,04		317,19
		Итого прямые затраты									153 227,42
		ФОТ									137 103,42
		Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102					139 845,49
		Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54					74 035,85
		Всего по позиции							99 218,58		367 108,76
2	ГЭСНр68-02-012-01	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель Объем=620 / 100	100 м²	6,2	1	6,2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			115,816					48 096,07
		1-100-17 Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	18,68		115,816			415,28		48 096,07
		Итого прямые затраты									48 096,07
		ФОТ									48 096,07
		Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102					49 057,99
		Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54					25 971,88
		Всего по позиции							19 859,02		123 125,94
3	ГЭСН01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3 Объем=9.5 / 100	100 м³	0,095	1	0,095					
		421/пр_2020_п.58_пп.б При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			27,094					11 537,44
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	248	1,15	27,094			425,83		11 537,44
		Итого прямые затраты									11 537,44
		ФОТ									11 537,44
		Пр/812-001.2-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1					9 241,49
		Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34					3 922,73
		Всего по позиции							260 017,47		24 701,66
4	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 Объем=9.5 / 100	100 м³	0,095	1	0,095					
		421/пр_2020_п.58_пп.б При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,6191					4 335,25
		1-100-15 Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	97,2	1,15	10,6191			408,25		4 335,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									4 335,25
		ФОТ									4 335,25
	Пр/812-001.2-1. Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1					3 472,54
	Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.18	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34					1 473,99
		Всего по позиции							97 702,95		9 281,78
5	ГЭСН27-02-010-09	Установка бортовых камней бетонных газонных и садовых: при других видах покрытий (бордюр от разборки) Объем=370 / 100	100 м	3,7	1	3,7					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			239,02					109 861,72
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	32,66		120,842			425,83		51 458,15
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	15,97		59,089			464,90		27 470,48
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	15,97		59,089			523,50		30 833,08
		2 ЭМ									1 738,78
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,924					1 007,21
		91.05.13-003 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором, грузоподъемность 1,5 т	маш.-ч	0,32		1,184	735,21	1,38	1 021,94		1 208,98
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,32		1,184			523,50		619,82
		91.06.05-060 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,2		0,74			714,60		528,80
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,74			523,50		387,39
		4 М									6 065,50
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0005		0,00185	70 296,20	1,32	92 790,98		171,88
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,008		0,0296			6 960,53		206,03
		11.1.03.06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II	м3	0,1		0,37	10 082,68	1,53	15 426,50		5 707,81
Н		05.2.03.04 Камни бортовые бетонные	м3	1,6		5,92					
Н		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	4,9		18,13					
		Итого прямые затраты									118 693,21
		ФОТ									110 868,83
	Пр/812-021.1-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	0,9	101,7					112 753,70
	Пр/774-021.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.18	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45					72 563,71
		Всего по позиции							82 165,03		304 010,82
5.1	ФСБЦ-04.1.02.05-0614	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на известняковом щебне, класс В15, F(1)50, W4	м3	18,13	1	18,13			6 774,40		122 819,87
		Всего по позиции									122 819,87
6	ГЭСНр68-02-029-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка Объем=4.5 / 100	100 м3	0,045	1	0,045					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,82125					381,80
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	18,25		0,82125			464,90		381,80
		2 ЭМ									545,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,3708					218,16
		91.01.05-549 Экскаваторы-погрузчики гидравлические пневмоколесные, емкость экскаваторного ковша до 0,3 м3, грузоподъемность фронтального ковша до 2 т	маш.-ч	6,84		0,3078			1 349,27		415,31
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	6,84		0,3078			601,63		185,18
		91.08.09-001 Виброплиты с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	12,48		0,5616			59,07		33,17
		91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	1,4		0,063	1 043,14	1,47	1 533,42		96,61
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,4		0,063			523,50		32,98
		4 М									3,38
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	2		0,08			37,55		3,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	02.3.01.02	Песок природный для строительных работ	м3	130		5,85					
		Итого прямые затраты									1 148,43
		ФОТ									599,98
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102					611,96
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54					323,98
		Всего по позиции							46 319,33		2 084,37
6.1	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	5,85	1	5,85		573,70	3,09	1 772,73	10 370,47
		Всего по позиции									10 370,47
7	ГЭСН27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. (плитки от разборки) Объем=820 / 10	10 м2	62	1	62					
	421/нр_2020_п_58_пп б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			748,65					387 531,19
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10,5	1,15	748,65			517,64		387 531,19
		2 ЭМ									9 908,73
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			6,975					3 833,07
	91.08.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	мвш.-ч	0,03	1,25	2,325			1 832,84		4 261,35
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,03	1,25	2,325			601,83		1 398,79
	91.08.09-002	Виброплиты электрические	маш.-ч	0,57	1,25	44,175	7,51	1,29	9,89		428,06
	91.13.01-038	Машины поливомочные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,03	1,25	2,325	1 043,14	1,47	1 533,42		3 565,20
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	2,325			523,50		1 217,14
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,25	2,325			711,45		1 654,12
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	2,325			523,50		1 217,14
		4 М									5 879,88
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2		12,4			37,55		465,62
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,05		3,1	565,20	3,09	1 746,47		5 414,06
H	05.2.02.21	Плитки тротуарные	м2	10,2		632,4					
		Итого прямые затраты									407 152,67
		ФОТ									391 364,26
	Пр/812-021.1-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	0,9	101,7					398 017,45
	Пр/774-021.1, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45					256 147,91
		Всего по позиции							17 118,03		1 061 318,03
Устройство железобетонного фундамента для установки водонакопительной ёмкости и монтажа насосного оборудования											
8	ГЭСН01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 Объем=10 / 1000	1000 м2	0,01	1	0,01					
	421/нр_2020_п_58_пп б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,4145					657,60
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	123	1,15	1,4145			464,90		657,60
		Итого прямые затраты									657,60
		ФОТ									657,60
	Пр/812-001.4-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	0,9	80,1					526,74
	Пр/774-001.4, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	0,85	34,85					229,17
		Всего по позиции							141 351,00		1 413,51
9	ГЭСН06-02-001-04	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3 Объем=5 / 100	100 м3	0,05	1	0,05					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			23,2875					10 735,30
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	405	1,15	23,2875			480,99		10 735,30
		2 ЭМ									3 704,65
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,588875					1 097,37
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,67	1,25	0,041875			1 729,75		72,43
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,67	1,25	0,041875			703,21		29,45
		91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.-ч	22,96	1,25	1,435		1 703,30	1,44	2 452,75	3 519,70
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	22,96	1,25	1,435			703,21		1 009,11
		91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,25	1,25	0,015625			1 832,84		28,64
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,25	1,25	0,015625			601,63		9,40
		91.07.04-001 Вибраторы глубинные	маш.-ч	17	1,25	1,0625		10,37	1,2	12,44	13,22
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,51	1,25	0,094375			711,45		67,14
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,51	1,25	0,094375			523,50		49,41
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,8	1,25	0,1125			31,29		3,52
		4 М									1 312,95
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	2,937		0,14685			37,55		5,51
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	3,24		0,162			6,59		1,07
		01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	10,1		0,505		12,83	1,31	16,81	8,49
		01.7.11.07-0054 Electroды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	т	0,004		0,0002		148 198,02	1,06	157 089,90	31,42
		01.7.15.06-0111 Газоди строительные	т	0,037		0,00185		70 296,20	1,32	92 790,98	171,66
		03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,046		0,0023		5 275,05	1,41	7 437,82	17,11
		08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,04		0,002		60 258,20	1,03	62 065,95	124,13
		11.1.02.04-0031 Лесоматериалы круглые хвойных пород неокоренные, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт II-III	м3	0,69		0,0345		6 442,06	1,52	9 791,93	337,82
		11.1.03.01-0063 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	0,08		0,004		16 496,03	1,09	17 980,67	71,92
		11.1.03.06-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III	м3	0,2		0,01		5 764,42	2,12	12 220,57	122,21
		11.1.03.06-0079 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	м3	0,69		0,0345		5 764,42	2,12	12 220,57	421,61
H		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	101,5		5,075					
H		08.4.03.03 Арматура	т	1		0,05					
H		11.1.03.06 Щиты из досок	м2	49,5		2,475					
		Итого прямые затраты									16 850,27
		ФОТ									11 832,67
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	102	0,9	91,8					10 662,39
		Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	58	0,85	49,3					5 833,51
		Всего по позиции							670 923,40		33 546,17
9.1	ФСБЦ-04.1.02.05-0150	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на щебне из гравия, класс В25, F(1)150, W6	м3	5,075	1	5,075			7 126,12		36 165,06
		Всего по позиции									36 165,06
9.2	ФСБЦ-08.4.03.03-0032	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм Объем=0,888*74/1000	т	0,085712	1	0,085712	64 493,00	0,93	59 978,49		3 941,31
		Всего по позиции									3 941,31
9.3	ФСБЦ-11.2.13.06-0012	Щиты настила, толщина 25 мм	м2	2,475	1	2,475	317,40	1,42	450,71		1 115,51
		Всего по позиции									1 115,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,5	1	0,5			1 183,87		591,94
		Всего по позиции									591,94
11	01-20-1-01-0010	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 10 км	т	0,5	1	0,5			426,64		213,32
		Всего по позиции									213,32
Итого по разделу 1 Общестроительные работы :											
		Всего прямые затраты (справочно)									936 915,84
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									692 032,46
		Эксплуатация машин									32 021,25
		Оплата труда машинистов (Отм)									24 363,14
		Материалы									187 907,05
		Перевозка									591,94
		Строительные работы									2 101 808,32
		Строительные работы									2 101 216,38
		в том числе:									
		оплата труда									692 032,46
		эксплуатация машин и механизмов									32 021,25
		оплата труда машинистов (Отм)									24 363,14
		материалы									187 907,05
		накладные расходы									724 389,75
		сметная прибыль									440 502,73
		Перевозка									591,94
		Всего ФОТ (справочно)									716 395,60
		Всего накладные расходы (справочно)									724 389,75
		Всего сметная прибыль (справочно)									440 502,73
		Всего по разделу 1 Общестроительные работы									2 101 808,32
		справочно:									
		Затраты труда рабочих					1419,28435				
		Затраты труда машинистов					45,636675				
Раздел 2. Сантехнические работы											
12	ГЭСН23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3	0,75	1	0,75					
		Объем=7,5 / 10									
	421/нр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 в расх., ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч				8,7975				3 918,05
	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10,2	1,15		8,7975		445,36		3 918,05
	2 ЭМ										549,85
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч				0,3				180,49
	91 06 05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,32	1,25		0,3		1 832,84		549,85
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,32	1,25		0,3		601,63		180,49
	02 3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	11			8,25				
		Итого прямые затраты									4 648,39
		ФОТ									4 096,54
	Пр/812-018.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117	0,9		105,3				4 315,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-018.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74	0,85	62,9					2 577,98
	Всего по позиции								15 389,51		11 542,13
12.1	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	8,25	1	8,25		573,70	3,08	1 772,73	14 625,02
	Всего по позиции										14 625,02
13	ГЭСН22-01-021-01	Укладка трубопроводов из полистиленовых труб диаметром: 50 мм прим. 25 мм	км	0,75	1	0,75					
	421/пр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			173,0865					87 567,92
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	200,68	1,15	173,0865			505,92		87 567,92
	2 ЭМ										1 741,08
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,03125					551,68
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,07	1,25	0,065625			1 729,75		113,51
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,07	1,25	0,065625			703,21		46,15
	91.10.09-012	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	8	1,25	7,5		11,68	1,32	15,42	115,65
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,25	0,09375			711,45		66,70
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,25	0,09375			523,50		49,08
	91.16.01-002	Электростанции передвижные, мощность 4 кВт	маш.-ч	0,93	1,25	0,871875			150,38		131,11
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,93	1,25	0,871875			523,50		456,43
	91.17.04-056	Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки "встык" пластмассовых труб диаметром до 160 мм	маш.-ч	20,3	1,25	19,03125		50,77	1,36	89,05	1 314,11
	4 М										64,95
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	2		1,5			37,55		56,33
	12.1.02.08-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	0,16		0,12		47,57	1,51	71,83	8,62
H	24.3.03.13	Трубы полистиленовые	м	1007		755,25					89 925,61
	Итого прямые затраты										88 119,58
	ФОТ										92 789,92
	Пр/812-018.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117	0,9	105,3					55 427,22
	Пр/774-018.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74	0,85	62,9					55 427,22
	Всего по позиции								317 623,67		238 142,75
13.1	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.07.2025_01	Полистиленовая труба ПНД SDR 13,6 - 26	м	755,25	1	755,25				38,76	29 265,94
	Всего по позиции										29 265,94
14	ГЭСН22-01-021-01	Укладка трубопроводов из полистиленовых труб диаметром: 50 мм прим. 32 мм	км	0,45	1	0,45					
	421/пр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			103,8519					52 540,75
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	200,68	1,15	103,8519			505,92		52 540,75
	2 ЭМ										1 044,65
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,61875					331,00
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,07	1,25	0,039375			1 729,75		68,11
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,07	1,25	0,039375			703,21		27,69
	91.10.09-012	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	8	1,25	4,5		11,68	1,32	15,42	69,39
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,25	0,05625			711,45		40,02
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,25	0,05625			523,50		29,45
	91.16.01-002	Электростанции передвижные, мощность 4 кВт	маш.-ч	0,93	1,25	0,523125			150,38		78,67
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,93	1,25	0,523125			523,50		273,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.17.04-056	Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки "встык" пластмассовых труб диаметром до 160 мм	маш.-ч	20,3	1,25	11,41875		50,77	1,36	69,05	788,46
		4 М									38,97
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	2		0,9				37,55	33,80
	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РЮК-350	м2	0,16		0,072		47,57	1,51	71,83	5,17
H	24.3.03.13	Трубы полистиленовые	м	1007		453,15					
		Итого прямые затраты									53 956,37
		ФОТ									52 871,75
	Пр/812-018 0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117	0,9	105,3					55 673,95
	Пр/774-018.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74	0,85	62,9					33 256,33
		Всего по позиции								317 523,67	142 885,65
14.1	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.07.2025_01	Полистиленовая труба ПНД SDR 13,6 - 32	м	453,15	1	453,15				58,35	26 441,30
		Всего по позиции									26 441,30
15	ГЭСН22-03-002-01	Установка полистиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов	10 шт	12,1	1	12,1					
	421/пр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			57,8081					28 469,92
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	4,14	1,15	57,8081			494,20		28 469,92
		2 ЭМ									4 188,93
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,3025					185,54
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,15125			1 729,75		261,62
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,15125			703,21		106,36
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,15125			711,45		107,61
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,15125			523,50		79,18
	91.17.04-057	Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки "встык" пластмассовых труб диаметром свыше 160 до 315 мм	маш.-ч	2,24	1,25	33,88		82,85	1,36	112,68	3 817,60
H	24.3.05.19	Фасонные части	шт	10		121					
		Итого прямые затраты									32 842,29
		ФОТ									28 655,46
	Пр/812-018 0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117	0,9	105,3					30 174,20
	Пр/774-018.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74	0,85	62,9					18 024,28
		Всего по позиции								6 697,58	81 040,77
15.1		Муфта-переход 32х32 Irritec	шт	2	1	2				371,67	743,34
		Всего по позиции									743,34
15.2		Муфта-переход 25х25 Irritec	шт	2	1	2				281,67	563,34
		Всего по позиции									563,34
15.3		Муфта 32хН1 Irritec	шт	11	1	11				244,17	2 685,87
		Всего по позиции									2 685,87
15.4		Муфта 32хВ1 Irritec	шт	3	1	3				244,17	732,51
		Всего по позиции									732,51
15.5		Муфта 32хВ3/4 Irritec	шт	2	1	2				221,67	443,34
		Всего по позиции									443,34
15.6		Муфта 25хН1 Irritec	шт	5	1	5				212,50	1 062,50
		Всего по позиции									1 062,50
15.7		Муфта 25хН3/4 Irritec	шт	3	1	3				132,50	397,50
		Всего по позиции									397,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15.8		Угол 32x32 Irritec	шт	7	1	7			283,33		1 983,31
		Всего по позиции									1 983,31
15.9		Угол 25x25 Irritec	шт	33	1	33			229,17		7 582,81
		Всего по позиции									7 582,81
15.10		Угол 25xВ3/4 Irritec	шт	22	1	22			176,67		3 886,74
		Всего по позиции									3 886,74
15.11		Угол 25xВ1 Irritec	шт	1	1	1			182,50		182,50
		Всего по позиции									182,50
15.12	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.07.2025_01	Муфта ПНД МРВ 25*1"	шт	10	1	10			51,79		517,90
		Всего по позиции									517,90
15.13	ТЦ_24.3.05.16_91_911018119 673_12.07.2025_01	Угол ПНД 25*3/4"	шт	10	1	10			51,79		517,90
		Всего по позиции									517,90
15.14	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.07.2025_01	Муфта соедин ПНД 25*25	шт	10	1	10			65,92		659,20
		Всего по позиции									659,20
16	ГЭСН22-03-002-02	Установка полистироловых фасонных частей: тройников Объем=(7+24+4+7+35+46) / 10	10 шт	12,3	1	12,3					
	421/пр_2020_п.58_п.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			86,42595					42 711,70
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	6,11	1,15	86,42595			494,20		42 711,70
		2 ЭМ									6 201,82
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,48125					269,10
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,15375			1 729,75		265,95
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,15375			703,21		108,12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,3075			711,45		218,77
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25	0,3075			523,50		160,98
		91.17.04-057 Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки "встык" пластмассовых труб диаметром свыше 160 до 315 мм	маш.-ч	3,3	1,25	50,7375	82,85	1,38	112,88		5 717,10
		Итого по позиции	шт	10		123					49 182,62
		Итого прямые затраты									42 980,80
		ФОТ									45 258,78
		Пр/812-018 0-1, Приказ № НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, 812/пр от 21.12.2020 п.25 газопровода	%	117	0,9	105,3					27 034,92
		Пр/774-018 0, Приказ № СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, 774/пр от 11.12.2020 п.16 газопровода	%	74	0,85	62,9					
		Всего по позиции							9 876,12		121 476,32
16.1		Тройник равнобедренный 32x32x32 Irritec	шт	7	1	7			551,87		3 861,69
		Всего по позиции									3 861,69
16.2		Тройник равнобедренный 25x25x25 Irritec	шт	24	1	24			425,00		10 200,00
		Всего по позиции									10 200,00
16.3		Тройник 25xВ3/4x25 Irritec	шт	4	1	4			247,50		990,00
		Всего по позиции									990,00
16.4		Тройник 25x25xВ1/2 Irritec	шт	7	1	7			247,50		1 732,50
		Всего по позиции									1 732,50
16.5	ТЦ_24.3.05.15_91_911018119 673_12.07.2025_01	Тройник ПНД 25*3/4e*25	шт	35	1	35			108,29		3 790,15
		Всего по позиции									3 790,15
16.6	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.07.2025_01	Тройник ПНД 25*25*25	шт	46	1	46			65,92		3 032,32
		Всего по позиции									3 032,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	ГЭСН17-01-007-01	Установка баков металлических для воды массой: до 0,5 т (прим.Танк прямоугольный V 5 м.куб.) Объем=1 / 10	10 шт	0,1	1	0,1					
	421/пр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 в расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			15,41					7 435,02
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	134	1,15	15,41			482,48		7 435,02
	2 ЭМ										468,48
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,445					276,99
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,88	1,25	0,1075	622,62	1,32	821,88		88,35
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,88	1,25	0,1075			703,21		75,60
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	1,1	1,25	0,1375			1 729,75		237,84
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,1	1,25	0,1375			703,21		96,69
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,6	1,25	0,2			711,45		142,29
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,6	1,25	0,2			523,50		104,70
	4 М										104,57
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	25,2		2,52			37,55		94,63
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,2		0,02	128,40	1,41	181,04		3,62
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,4		0,04	79,88	1,5	119,82		4,79
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0002		0,00002	60 697,21	1,26	76 478,48		1,53
П.Н	18.1.10.05-0021	Клапан поплавковый пластмассовый, номинальный диаметр 25 мм	шт	0		0					
Н	18.5.02.01	Бак металлический	шт	10		1					
		Итого прямые затраты									8 285,06
		ФОТ									7 712,01
	Пр/812-016 0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					8 398,38
	Пр/774-016 0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					4 719,75
		Всего по позиции							214 031,90		21 403,19
17.1		Танк прямоугольный V 5 м.куб.	шт	1	1	1			62 001,00		62 001,00
		Всего по позиции									62 001,00
17.2		Отвод из бака в сборе 1" Анион	шт	2	1	2			586,51		1 173,02
		Всего по позиции									1 173,02
17.3		Электромагнитный клапан на заполнение ёмкости1" (QuickStop) Irritec, 24В	шт	1	1	1			1 583,33		1 583,33
		Всего по позиции									1 583,33
17.4		Поплавковый выключатель наполнения, 24 В	шт	1	1	1			1 766,67		1 766,67
		Всего по позиции									1 766,67
18	ГЭСНр65-01-005-02	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: свыше 20 до 32 мм Объем=(1+2) / 100	100 шт	0,03	1	0,03					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			3,09					1 527,08
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	103		3,09			494,20		1 527,08
	2 ЭМ										2,56
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0036					1,88
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12		0,0036			711,45		2,56
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,12		0,0036			523,50		1,88
	4 М										18,37
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	1,22		0,0366	128,40	1,41	181,04		6,63
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	2,5		0,075	79,88	1,5	119,82		8,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	14.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0012		0,000036	80 697,21	1,26	76 478,48		2,75
H	18.1.10.01	Арматура муфтовая	шт	100		3					
H	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,11		0,0033					
		Итого прямые затраты									1 549,89
		ФОТ									1 528,96
	Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103					1 574,83
	Пр/774-099.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52		52					795,06
		Всего по позиции							130 659,33		3 919,76
18.1	ФСБЦ-18.1.09.06-0043	Кран шаровой латунный 11Б41п3, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	1	1	1	336,72	1,44	484,88		484,88
		Всего по позиции									484,88
18.2		Кран В1хН1 1штес	шт	2	1	2			679,17		1 358,34
		Всего по позиции									1 358,34
19	ГЭСН16-05-001-01	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т	шт	1	1	1					
	421/пр_2020_п.58_пл.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			14,95					7 563,50
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	13	1,15	14,95			505,92		7 563,50
	2 ЭМ										155,13
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1					83,58
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,05	1,25	0,0625			1 729,75		108,11
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,25	0,0625			703,21		43,95
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,25	0,0375			711,45		26,68
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,0375			523,50		19,83
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,52	1,25	0,65			31,29		20,34
		4 М									370,54
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,39		0,39	155,63	1,06	164,97		64,34
	01.7.15.03-0013	Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М12, длина болта 16-160 мм	т	0,00127		0,00127	135 460,68	1,2	162 552,82		206,44
	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,07		0,07	138,50	1,63	225,76		15,80
	04.3.01.09-0012	Раствор готовый кладочный, цементный, М50	м3	0,014		0,014	3 486,80	1,72	5 997,30		83,96
H	08.4.01.01	Анкеры стальные фундаментные	т	0,0022		0,0022					
H	23.8.03.11	Фланцы стальные	шт	2		2					
		Итого прямые затраты									8 182,75
		ФОТ									7 627,08
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					8 305,89
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					4 667,77
		Всего по позиции							21 126,41		21 126,41
19.1		Насос Aspri 25 5M ESPA	шт	1	1	1			58 291,67		58 291,67
		Всего по позиции									58 291,67
20	ГЭСНы11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг	шт	1	1	1					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,03					555,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,03		1,03			539,12		555,29
	4	М									5,89
	01.1.02.08-1040	Лист паронитовый марки ПМБ (ПОН-А, ПОН-Б), толщина от 0,4 до 5 мм	кг	0,042		0,042	137,59	1,02	140,34		5,89
		Итого прямые затраты									561,18
20.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					11,11
		ФОТ									555,29
	Пр/812-053.0-1	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90					499,76
	Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					255,43
		Всего по позиции							1 327,48		1 327,48
20.1		Блок контроля потока PressDrive 05 ESPA	шт	1	1	1			10 197,50		10 197,50
		Всего по позиции									10 197,50
21	ГЭСН18-06-007-01	Установка фильтров диаметром: 25 мм	10 шт	0,1	1	0,1					
		Объем=1 / 10									
	421/пр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,8625					441,41
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	7,5	1,15	0,8625			511,78		441,41
	2	ЭМ									40,01
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,04125					21,82
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,00125			1 729,75		2,16
	4-100-080	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,00125			703,21		0,88
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,32	1,25	0,04			711,45		28,46
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,32	1,25	0,04			523,50		20,84
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2,4	1,25	0,3			31,29		9,39
	4	М									11,55
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,7		0,07	155,83	1,08	164,97		11,55
H	18.5.14.01	Фильтры для очистки воды	шт	10		1					
		Итого прямые затраты									514,79
		ФОТ									463,23
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					504,46
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					283,50
		Всего по позиции							13 027,50		1 302,75
21.1	ФСБЦ-18.2.08.08-1040	Фильтр, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм, присоединение 1"х1"	шт	1	1	1	626,81	1,36	852,46		852,46
		Всего по позиции									852,46
22	ГЭСНм12-12-009-04	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 10 МПа, номинальный диаметр: 25 мм (прим)	шт	1	1	1					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,8					2 512,80
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	4,8		4,8			523,50		2 512,80
	2	ЭМ									17,52
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,56		0,56			31,29		17,52
	4	М									56,80
	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,017		0,017	340,41	1,86	633,16		10,76
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,037		0,037	114,64	0,8	91,71		3,39
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,005		0,005			65,99		0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	01.7.11.04-0052	Проволока сварочная без покрытия СВ-08Г2С, диаметр 2 мм	кг	0,36		0,36			98,31	1,19	116,99	42,12
		Итого прямые затраты										2 888,92
22.1	421/нр_2020_п_75_пп.в	Вспомогательные неинформируемые материальные ресурсы	%	2		2						50,26
		ФОТ										2 512,80
	Пр/812-054.0-1	НР Технологические трубопроводы	%	90		90						2 261,52
	Пр/774-054.0	СП Технологические трубопроводы	%	46		46						1 155,89
		Всего по позиции							6 054,59			6 054,59
22.1		Узел продувки с обратным клапаном	шт	1	1	1					7 083,33	7 083,33
		Всего по позиции										7 083,33
23	ГЭСН16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	шт	1	1	1						
	421/нр_2020_п_58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;										
		ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,4715						241,30
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	0,41	1,15	0,4715			511,78			241,30
		2 ЭМ										8,89
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0125						6,54
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,0125			711,45			8,89
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0125			523,50			6,54
		4 М										4,97
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,01		0,01		128,40	1,41		181,04	1,81
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,02		0,02		79,88	1,5		119,82	2,40
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,00001		0,00001		60 697,21	1,26		76 478,48	0,76
		Итого прямые затраты										261,70
		ФОТ										247,84
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9						269,90
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжения, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2						151,68
		Всего по позиции							683,28			683,28
23.1	ФСБЦ-65.1.01.01-1100	Счетчик холодной и горячей воды, универсальный, крыльчатый одноструйный, присоединение резьбовое, диаметр условного прохода 15 мм	шт	1	1	1			767,46	1,18	905,60	905,60
0		Всего по позиции										905,60
24	ГЭСН34-02-014-01	Установка цельнолитых кабельных колодцев из полимерных материалов	100 шт	0,05	1	0,05						
	421/нр_2020_п_58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;										
		ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,7107						330,40
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	12,36	1,15	0,7107			464,90			330,40
		2 ЭМ										411,36
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,375						198,31
	91.05.13-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором, грузоподъемность 4 т	маш.-ч	6	1,25	0,375		789,17	1,39		1 096,95	411,36
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	6	1,25	0,375			523,50			198,31
Н	18.2.04.08	Колодцы кабельные полимерные цельнолитые	компл	100		5						938,07
		Итого прямые затраты										938,07
		ФОТ										526,71
	Пр/812-028.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	98	0,9	88,2						464,56
	Пр/774-028.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения	%	58	0,85	49,3						259,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							33 246,00		1 662,30
24.1	ТЦ_20.2.05.00_91_911018119 873_12.07.2025_01	Короб СТАНДАРТ Колодец 37*51 см- основание 1гп1ес (крышка 41*27,5см) 1СРС22000Ю04Р	шт	5	1	5			4 331,67		21 658,35
		Всего по позиции									21 658,35
25	ГЭСНы11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг	шт	5	1	5					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,15					2 776,47
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,03		5,15			539,12		2 776,47
		4 М									29,47
		01.1.02.08-1040 Лист паронитовый марки ПМБ (ПОН-А, ПОН-Б), толщина от 0,4 до 5 мм	кг	0,042		0,21		137,59	1,02	140,34	29,47
		Итого прямые затраты									2 805,94
25.1	421/нр_2020_п_75_пл.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					55,53
		ФОТ									2 776,47
		Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90					2 498,82
		Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					1 277,18
		Всего по позиции							1 327,49		6 637,47
25.1	62.7.01.04_91_911018119673 О_12.07.2025_01	Таймер для полива Нип1ег ВТТ 101 с ние(оо1Н Электронный В1Т-101	шт	5	1	5			10 829,17		54 145,85
		Всего по позиции									54 145,85
26	ГЭСН22-03-002-02	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников (Установка водоразборной розетки) Объем=2 / 10	10 шт	0,2	1	0,2					
	421/нр_2020_п_58_пл.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,4053					694,50
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	6,11	1,15	1,4053			494,20		694,50
		2 ЭМ									100,84
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0075					4,38
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,0025			1 729,75		4,32
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,25	0,0025			703,21		1,76
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,005			711,45		3,56
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25	0,005			523,50		2,82
		91.17.04-057 Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки "астык" пластмассовых труб диаметром свыше 160 до 315 мм	маш.-ч	3,3	1,25	0,825		82,85	1,36	112,68	92,98
Н	24.3.05.15	Фасонные части	шт	10		2					798,72
		Итого прямые затраты									798,72
		ФОТ									698,88
		Пр/812-018.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	%	117	0,9	105,3					735,92
		Пр/774-018.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	%	74	0,85	82,9					439,60
		Всего по позиции							9 876,20		1 975,24
26.1		Короб с водяной розеткой 3/4" Irritec	шт	2	1	2			3 375,00		6 750,00
		Всего по позиции									6 750,00
27	ГЭСНы12-12-009-04	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 10 МПа, номинальный диаметр: 25 мм (прим)	шт	2	1	2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,6					5 025,60
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	4,8		9,6			523,50		5 025,60
		2 ЭМ									35,04
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,56		1,12			31,29		35,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М									113,21
		01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический	м3	0,017		0,034	340,41	1,86	633,16		21,53
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический	м3	0,037		0,074	114,64	0,8	91,71		6,79
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,005		0,01			65,99		0,66
		01.7.11.04-0052 Проволока сварочная без покрытия СВ-08Г2С, диаметр 2 мм	кг	0,36		0,72	98,31	1,19	116,99		84,23
		Итого прямые затраты									6 173,85
27.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					100,51
		ФОТ									5 025,60
		Пр/812-054 0-1 НР Технологические трубопроводы	%	90		90					4 523,04
		Пр/774-054.0 СП Технологические трубопроводы	%	46		46					2 311,78
		Всего по позиции							6 054,59		12 108,18
27.1		Пусковой комплект микроорошения РСЗ-101-25-В Hunter	шт	2	1	2			11 039,17		22 078,34
		Всего по позиции									22 078,34
28	ГЭСН47-01-075-01	Прикладная трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром: 16 мм Объем=350 / 100	100 м	3,5	1	3,5					
	421/пр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15,65725					7 921,32
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	3,89	1,15	15,65725			505,92		7 921,32
		2 ЭМ									591,39
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,83125					435,16
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	1,25	0,83125			711,45		591,39
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,25	0,83125			523,50		435,16
		4 М									33,38
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,254		0,889			37,55		33,38
П,Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0		0					
Н	24.3.03.13	Трубы полиэтиленовые	м	98,5		344,75					
П,Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт	0		0					
		Итого прямые затраты									8 981,25
		ФОТ									8 356,48
		Пр/812-041 0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	103	0,9	92,7					7 746,46
		Пр/774-041.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.18	%	72	0,85	61,2					5 114,17
		Всего по позиции							6 240,54		21 841,88
28.1	24.3.03.01_91_911018119673_12.07.2025_01	Труба 16 глухая (1мм)	м	344,75	1	344,75			18,33		6 319,27
		Всего по позиции									6 319,27
28.2		Соединительное колено SJ-512 1/2x1/2 длиной 30 см Hunter	шт	7	1	7			395,83		2 770,81
		Всего по позиции									2 770,81
28.3		Соединительное колено SJ-7512 1/2x3/4 длиной 30 см Hunter	шт	26	1	26			531,67		13 823,42
		Всего по позиции									13 823,42
28.4		Сопло MP1000 90°-210° Hunter	шт	12	1	12			1 006,67		12 080,04
		Всего по позиции									12 080,04
28.5		Сопло MP1000 210°-270° Hunter	шт	2	1	2			1 006,67		2 013,34
		Всего по позиции									2 013,34
28.6		Сопло MP2000 90°-210° Hunter	шт	4	1	4			1 130,83		4 523,32
		Всего по позиции									4 523,32
28.7		Сопло MP800SR 90°-210° Hunter	шт	3	1	3			1 130,83		3 392,49
		Всего по позиции									3 392,49
28.8		Сопло MPCorner 45°-105° Hunter	шт	2	1	2			1 006,67		2 013,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									2 013,34
28.9		Сопло MSBN-10H Hunter	шт	10	1	10			340,00		3 400,00
		Всего по позиции									3 400,00
28.10		Спринклер PROS-04 Hunter	шт	33	1	33			372,17		12 281,61
		Всего по позиции									12 281,61
29	ГЭСН47-01-075-01	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром: 16 мм (с форсунками к корням растений)	100 м	3,5	1	3,5					
		Объем=350 / 100									
	421/пр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15,65725					7 921,32
		1-100-37 Средний разряд работы 3.7	чел.-ч	3,89	1,15	15,65725			505,92		7 921,32
		2 ЭМ									591,39
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,83125					435,16
	01.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	1,25	0,83125			711,45		591,39
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,25	0,83125			523,50		435,16
		4 М									33,38
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,254		0,889			37,55		33,38
П,Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0		0					
Н	24.3.03.13	Трубы полиэтиленовые	м	98,5		344,75					
П,Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт	0		0					
		Итого прямые затраты									8 981,25
		ФОТ									8 356,48
	Пр/812-041.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Озеленение, Защитные лесонасаждения	%	103	0,9	92,7					7 746,46
	Пр/774-041.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение, Защитные лесонасаждения	%	72	0,85	61,2					5 114,17
		Всего по позиции							6 240,54		21 641,88
29.1	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.07.2025_01	Труба 16 через 30см капельная с эмитерами 4л/ч (м)	м	344,75	1	344,75			27,31		9 415,12
		Всего по позиции									9 415,12
29.2	ТЦ_24.3.05.16_91_911018119 673_12.07.2025_01	Угол 16" Ерш для многол труб Ррев(оРЗ	шт	50	1	50			21,66		1 083,00
		Всего по позиции									1 083,00
29.3	ТЦ_24.3.05.15_91_911018119 673_12.07.2025_01	Тройник Ерш 16 для многол труб Ррев1оР8	шт	150	1	150			23,54		3 531,00
		Всего по позиции									3 531,00
29.4	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.07.2025_01	Заглушка 16" Ерш чопик д многолетн труб ЕЮ216	шт	20	1	20			12,24		244,80
		Всего по позиции									244,80
29.5	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.07.2025_01	Старт ерш для трубки 16 с 3/4 н резьб	шт	36	1	36			42,38		1 525,68
		Всего по позиции									1 525,68
29.6	ТЦ_09.3.01.01_91_911018119 673_12.07.2025_01	Спица держатель для трубки 16 в землю Аквалульс	шт	7500	1	7500			23,54		176 550,00
		Всего по позиции									176 550,00
		Итого по разделу 2 Сантехнические работы :									
		Всего прямые затраты (справочно)									846 467,67
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									260 154,35
		Эксплуатация машин									16 146,84
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 959,61
		Материалы									567 208,87
		Строительные работы									1 256 947,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в том числе:									
		оплата труда									249 284,19
		эксплуатация машин и механизмов									16 094,28
		оплата труда машинистов (Отм)									2 959,81
		материалы									586 784,29
		накладные расходы									263 959,47
		сметная прибыль									157 866,10
		Монтажные работы									26 128,72
		в том числе:									
		оплата труда									10 870,16
		эксплуатация машин и механизмов									52,58
		материалы									422,58
		накладные расходы									9 783,14
		сметная прибыль									5 000,28
		Оборудование									55 051,45
		Инженерное оборудование									55 051,45
		Всего ФОТ (справочно)									263 113,86
		Всего накладные расходы (справочно)									273 742,61
		Всего сметная прибыль (справочно)									162 866,38
		Всего по разделу 2 Сантехнические работы									1 338 128,11
		справочно:									
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									550 141,25
		Оборудование, отсутствующее в ФРСН									54 145,85
		Затраты труда рабочих									518,56445
		Затраты труда машинистов									5,3611
Раздел 3. Электромонтажные работы											
30	ГЭСНы08-02-231-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ в земле для защиты одного кабеля диаметром: 50 мм Объем=450 / 100	100 м	4,5	1	4,5					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,89					8 329,93
		1-100-18 Средний разряд работы 1,8	чел.-ч	4,42		19,89			418,80		8 329,93
		2 ЭМ									64,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,09					47,12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,09			711,45		64,03
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,09			523,50		47,12
		Итого прямые затраты									8 441,08
30.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					166,60
		ФОТ									8 377,05
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					8 125,74
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					4 272,30
		Всего по позиции							4 667,94		21 005,72
30.1	ФСБЦ-24.3.03.05-0012	Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм Объем=450*1.02	м	459	1	459	16,25	1,06		17,23	7 908,57
		Всего по позиции									7 908,57
31	ГЭСНы08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг Объем=450 / 100	100 м	4,5	1	4,5					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			44,64					22 845,86
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	9,92		44,64			511,78		22 845,86
		2 ЭМ									2 355,74
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,8					1 104,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2		0,9			1 729,75		1 556,78
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2		0,9			703,21		632,89
		91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	2,4		10,8			2,84		30,67
		91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	2,4		10,8	8,84	1,34	11,85		127,98
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2		0,9			711,45		640,31
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,9			523,50		471,15
		4 М									3 450,03
		01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,096		0,432		37,71	1,54	58,07	25,08
		10.3.02.03-0011 Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	кг	0,5		2,25		931,11	1,62	1 508,40	3 393,90
		14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123	т	0,00008		0,00027		82 698,14	1,39	114 950,41	31,04
		Итого прямые затраты									29 755,67
31.1	421/нр_2020_п.75_пп.в	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					456,92
		ФОТ									23 949,90
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					23 231,40
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					12 214,45
		Всего по позиции							14 590,76		65 658,44
31.1	ФСБЦ-21.1.08.03-0442	Кабель контрольный КВВГнг(А) 4х1,5	1000 м	0,459	1	0,459		60 970,02	1,15	70 115,52	32 183,02
		Объем=(450*1.02) / 1000									
		Всего по позиции									32 183,02
32	ГЭСНы10-06-034-28	Герметизация канала кабельной канализации: занятого	канал	20	1	20					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11					5 585,12
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	0,55		11				505,92	5 585,12
		4 М									185,68
		01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0,03077		0,6154		241,35	1,25	301,69	185,68
		Итого прямые затраты									5 750,78
32.1	421/нр_2020_п.75_пп.в	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					111,30
		ФОТ									5 585,12
		Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					5 008,61
		Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					2 559,98
		Всего по позиции							671,53		13 430,65
32.1		Коннектор 3М	шт	20	1	20				190,83	3 816,60
		Всего по позиции									3 816,60
33	ГЭСНы11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг	шт	2	1	2					
		Объем=1+1									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,08					1 110,59
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,03		2,08				538,12	1 110,59
		4 М									11,79
		01.1.02.08-1040 Лист паронитовый марки ПМБ (ПОН-А, ПОН-Б), толщина от 0,4 до 5 мм	кг	0,042		0,084		137,59	1,02	140,34	11,79
		Итого прямые затраты									1 122,38
33.1	421/нр_2020_п.75_пп.в	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					22,21
		ФОТ									1 110,59
		Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90					999,53
		Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					510,87
		Всего по позиции							1 327,50		2 654,89
33.1		Пульт управления X-CORE наружный на 8 зон Hunter	шт	1	1	1				19 199,17	19 199,17
		Всего по позиции									19 199,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33.2		Датчик дождя Rain-Click Hunter	шт	1	1	1				7 029,17	7 029,17
		Всего по позиции									7 029,17
		Итого по разделу 3 Электромонтажные работы :									
		Всего прямые затраты (справочно)									115 983,47
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									37 851,50
		Эксплуатация машин									2 419,77
		Оплата труда машинистов (Отм)									1 151,16
		Материалы									74 541,04
		Монтажные работы									172 886,33
		в том числе									
		оплата труда									37 851,50
		эксплуатация машин и механизмов									2 419,77
		оплата труда машинистов (Отм)									1 151,16
		материалы									74 541,04
		накладные расходы									37 385,28
		сметная прибыль									19 557,58
		Всего ФОТ (справочно)									39 002,66
		Всего накладные расходы (справочно)									37 385,28
		Всего сметная прибыль (справочно)									19 557,58
		Всего по разделу 3 Электромонтажные работы									172 886,33
		справочно									
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									30 044,94
		Затраты труда рабочих					77,59				
		Затраты труда машинистов					1,89				
		Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)									1 899 346,88
		в том числе									
		Оплата труда рабочих									990 038,31
		Эксплуатация машин									50 587,86
		Оплата труда машинистов (Отм)									28 473,91
		Материалы									829 654,96
		Перевозка									591,94
		Строительные работы									3 358 756,26
		Строительные работы									3 358 164,32
		в том числе:									
		оплата труда									941 316,65
		эксплуатация машин и механизмов									48 115,53
		оплата труда машинистов (Отм)									27 322,75
		материалы									754 691,34
		накладные расходы									988 349,22
		сметная прибыль									598 368,83
		Перевозка									591,94
		Монтажные работы									199 015,05
		в том числе:									
		оплата труда									48 721,66
		эксплуатация машин и механизмов									2 472,33
		оплата труда машинистов (Отм)									1 151,16
		материалы									74 983,62
		накладные расходы									47 148,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сметная прибыль									24 557,88
		Оборудования									55 051,45
		Инженерное оборудование									55 051,45
		Всего									3 612 822,76
		Всего ФОТ (справочно)									1 018 512,22
		Всего накладные расходы (справочно)									1 035 497,64
		Всего сметная прибыль (справочно)									822 926,69
		Компенсация при УСН (РИМ)									187 177,24
		ВСЕГО по смете									3 800 000,00
		справочно:									
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									580 188,19
		Оборудование, отсутствующее в ФРСН									54 145,85
		Затраты труда рабочих				2015,4388					
		Затраты труда машинистов				52,887775					