

ОБЪЯВЛЕНИЕ

О ВЫБОРЕ ЕДИНСТВЕННОГО ПОСТАВЩИКА (ПОДРЯДЧИКА, ИСПОЛНИТЕЛЯ)

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

№ 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 автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»
4	Срок выполнения работ	25.12.2025
5	Начальная (максимальная) цена контракта	3 000 000,00 (Три миллиона) 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>

№ п/п	Наименование	Информация
11	Размер обеспечения гарантийных обязательств, порядок предоставления и требования к обеспечению	Не предусмотрено
12	Место, дата и время подачи заявок на участие	г. Евпатория, 60 лет ВЛКСМ, 10, каб. 9 27.08.2025 с 9:00 до 13:00; с 14:00 до 17:00 28.08.2025 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.</p> <p>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>

№ п/п	Наименование	Информация
		<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 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 автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»** (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 № 2-2.3. 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: 25.12.2025 (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 исполненным 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 30.12.2025, 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 №2-2.3.)

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 автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

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, ул. Кирюшина (сквер им. Кирюшина), кадастровый номер з/у 90:18:010159:4826; - г. Евпатория, ул. Франко (парк им. Франко) кадастровый номер з/у 90:18:010108:238; - г. Евпатория, ул. Революции/ул. Приморская (сквер Октябрьский), кадастровый номер з/у 90:18:010116:619; - г. Евпатория, ул. Некрасова/ул. Советская (сквер Афганцев), кадастровый номер з/у 90:18:010127:1960
3. Источник финансирования	Бюджет муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым
4. Перечень выполняемых работ.	Согласно локально-сметному расчету (Приложение 2-2.3.)
5. Объемы выполняемых работ	Согласно локально-сметному расчету (Приложение 2-2.3.)
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

	<p>Евпатория Республики Крым.</p> <p>5. 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 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>
<p>7. Требования к сдаче работ.</p>	<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. 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</p>

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

Заказчик

Подрядчик

Начальник департамента городского хозяйства администрации города Евпатории Республики Крым

_____/О.В. Посидайло/

М.П.

СОГЛАСОВАНО:

к муниципальному контракту от _____ № _____
 УТВЕРЖДАЮ:
 Начальник департамента городского хозяйства администрации
 города Евпатории Республики Крым



О.В. Посидайло

 2025 года

_____ 2025 года

Наименование программного продукта
 Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025.2

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

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

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр, Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр, Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр

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 2016 г. № 1452

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

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

(наименование стройки)

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсным-индексным методом

Основание _____
 (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен 2 квартал 2025г.

Наименование субъекта Российской Федерации 91 Республика Крым
 Наименование зоны субъекта Российской Федерации Республика Крым

Сметная стоимость	_____	1 268,44	тыс.руб
в том числе:			
строительных работ	_____	1 056,13	тыс.руб
монтажных работ	_____	0,00	тыс.руб
оборудования	_____	0,91	тыс.руб
прочих затрат	_____	0,00	тыс.руб

Средства на оплату труда рабочих	_____	231,93	тыс.руб
Средства на оплату труда машинистов	_____	3,35	тыс.руб
Нормативные затраты труда рабочих	_____	473,34	чел.час
Нормативные затраты труда машинистов	_____	5,88	чел.час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Новый раздел. Сквер им. Кирюшина									
1	ГЭСН27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	0,77	1	0,77			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			43,505			19 035,61
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	56,5		43,505	437,55		19 035,61
		Итого прямые затраты							19 035,61
		ФОТ							19 035,61
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			27 982,35
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			25 507,72
		Всего по позиции					94 189,19		72 525,68
2	ГЭСНр68-02-012-01	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их откосной и укладкой в штабель	100 м2	1,2	1	1,2			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			22,416			9 308,92
		1-100-17 Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	18,68		22,416	415,28		9 308,92
		Итого прямые затраты							9 308,92
		ФОТ							9 308,92
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			9 495,10
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			5 026,82
		Всего по позиции					19 859,03		23 830,84
3	ГЭСН01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3	0,0345	1	0,0345			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,556			3 643,40
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	248		8,556	425,83		3 643,40
		Итого прямые затраты							3 643,40
		ФОТ							3 643,40
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			3 242,63
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			1 457,36
		Всего по позиции					241 837,39		8 343,39
4	ГЭСН23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3	0,72	1	0,72			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,344			3 270,72
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10,2		7,344	445,36		3 270,72
		2 ЭМ							422,29
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,2304			138,62
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,32		0,2304	1 832,84		422,29
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,32		0,2304	601,63		138,62
	Н	02.3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	11		7,92			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого прямые затраты							3 831,63
		ФОТ							3 409,34
	Пр/812-018.0-1	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			3 988,93
	Пр/774-018.0	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			2 522,91
		Всего по позиции					14 365,93		10 343,47
5	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	7,2	1	7,2	1 772,73		12 763,66
		Всего по позиции							12 763,66
6	ГЭСН22-01-021-01	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 25мм (прим.)	км	0,75	1	0,75			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			150,51			76 146,02
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	200,68		150,51	505,92		76 146,02
		2 ЭМ							1 392,87
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,825			441,32
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,07		0,0525	1 729,75		90,81
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,07		0,0525	703,21		36,92
	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		6	15,42		92,52
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1		0,075	711,45		53,36
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,075	523,50		39,26
	91.16.01-002	Электростанции передвижные, мощность 4 кВт	маш.-ч	0,93		0,6975	150,38		104,89
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,93		0,6975	523,50		365,14
	91.17.04-056	Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки "встык" пластмассовых труб диаметром до 160 мм	маш.-ч	20,3		15,225	69,05		1 051,29
		4 М							64,95
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	2		1,5	37,55		56,33
	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	0,16		0,12	71,83		8,62
Н	24.3.03.13	Трубы полиэтиленовые	м	1007		755,25			
		Итого прямые затраты							78 045,16
		ФОТ							76 587,34
	Пр/812-018.0-1	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			89 607,19
	Пр/774-018.0	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			56 674,63
		Всего по позиции					299 102,64		224 326,98
7	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба магистрал 025 12 атм	м	750	1	750	35,00		26 250,00
		Всего по позиции							26 250,00
8	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0,0245	1	0,0245			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,3814			972,21
	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	97,2		2,3814	408,25		972,21
		Итого прямые затраты							972,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							972,21
		Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			865,27
		Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			388,88
		Всего по позиции					90 871,84		2 226,36
9	ГЭСН27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	0,77	1	0,77			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			53,746			24 776,37
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	69,8		53,746	460,99		24 776,37
		2 ЭМ							834,37
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,5005			346,42
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,61		0,4697	1 729,75		812,46
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,61		0,4697	703,21		330,30
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04		0,0308	711,45		21,91
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04		0,0308	523,50		16,12
		4 М							2 412,36
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,001		0,00077	92 790,98		71,45
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,06		0,0462	6 960,53		321,58
		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	0,17		0,1309	15 426,50		2 019,33
П,Н		05.2.03.03 Камни бортовые бетонные	м3	0		0			
Н		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	5,9		4,543			
		Итого прямые затраты							28 369,52
		ФОТ							25 122,79
		Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			28 388,75
		Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			19 344,55
		Всего по позиции					98 834,83		76 102,82
10	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,069	1	0,069			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,9936			434,75
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	14,4		0,9936	437,55		434,75
		2 ЭМ							2 533,22
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,95772			634,23
		91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,77		0,12213	2 648,21		323,43
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,77		0,12213	703,21		85,88
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,29		0,29601	1 832,84		542,54
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,29		0,29601	601,63		178,09
		91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08		0,48852	3 252,58		1 588,95
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08		0,48852	703,21		343,53
		91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,74		0,05106	1 533,42		78,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,74		0,05106	523,50		26,73
		4 М							12,95
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5		0,345	37,55		12,95
П,Н	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0		0			
		Итого прямые затраты							3 615,15
		ФОТ							1 068,98
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			1 571,40
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			1 432,43
		Всего по позиции					95 927,25		6 618,98
11	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	6,9	1	6,9	1 772,73		12 231,84
		Всего по позиции							12 231,84
12	ГЭСН27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	10 м2	12	1	12			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			126			65 222,64
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10,5		126	517,64		65 222,64
		2 ЭМ							1 534,25
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,08			593,51
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03		0,36	1 832,84		659,82
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,03		0,36	601,63		216,59
	91.08.09-002	Виброплиты электрические	маш.-ч	0,57		6,84	9,69		66,28
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,03		0,36	1 533,42		552,03
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,36	523,50		188,46
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		0,36	711,45		256,12
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,36	523,50		188,46
		4 М							1 138,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2		2,4	37,55		90,12
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,05		0,6	1 746,47		1 047,88
Н	05.2.02.21	Плитки тротуарные	м2	10,2		122,4			
		Итого прямые затраты							68 488,40
		ФОТ							65 816,15
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			74 372,25
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			50 678,44
		Всего по позиции					16 128,26		193 539,09
13	ГЭСН16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	шт	1	1	1			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,41			209,83
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	0,41		0,41	511,78		209,83
		2 ЭМ							7,11
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01			5,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,01	711,45		7,11
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,01	523,50		5,24
		4 М							4,97
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,01		0,01	181,04		1,81
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,02		0,02	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	76 478,48		0,76
		Итого прямые затраты							227,15
		ФОТ							215,07
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			260,23
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			154,85
		Всего по позиции					642,23		642,23
14	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	905,60		905,60
О		Всего по позиции							905,60
15	ГЭСН23-03-010-01	Установка круглых сборных колодцев из полимерных материалов высотой 1,5 м, диаметром: 800 мм (прим.)	шт	5	1	5			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			30,25			15 134,58
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	2,1		10,5	425,83		4 471,22
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	1,16		5,8	464,90		2 696,42
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	1,09		5,45	523,50		2 853,08
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	1,7		8,5	601,63		5 113,86
		2 ЭМ							1 042,10
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,95			497,33
	91.05.13-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором, грузоподъемность 4 т	маш.-ч	0,19		0,95	1 096,95		1 042,10
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		0,95	523,50		497,33
		4 М							15 164,88
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,34		1,7	37,55		63,84
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,04		0,2	6,59		1,32
	01.7.07.08-0004	Мыло хозяйственное жидкое	кг	0,15		0,75	129,95		97,46
	01.7.15.01-1046	Анкер-шпильки стальные оцинкованные фрикционные расклинивающиеся для бетона без трещин, наружная резьба М10, длина 98 мм	10 шт	0,4		2	1 208,41		2 416,82
	01.7.15.14-0011	Шурупы самонарезающие стальные фосфатированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,8 мм, длина 32 мм	1000 шт	0,016		0,08	762,47		61,00
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		2,5	84,73		211,83
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	1,41		7,05	1 746,47		12 312,61
Н	18.2.04.09	Кольцо тела сборного канализационного колодца	шт	1		5			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
H	18.2.04.09	Основание (кинетв) сборного канализационного колодца	шт	1		5			
H	18.2.04.09	Переход (конус) от тела к телескопу сборного канализационного колодца	шт	1		5			
H	18.2.04.09	Телескоп сборного канализационного колодца	шт	1		5			
		Итого прямые затраты							31 838,89
		ФОТ							15 631,91
	Пр/812-018.0-1	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			18 289,33
	Пр/774-018.0	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			11 567,61
		Всего по позиции					12 339,17		61 695,83
16	ТЦ_20.2.05.00_91_911018119 673_12.11.2024_01	Короб СТАНДАРТ Колодец 37*51 см- основание 1гп1ес (крышка 41*27,5см) 1СРС22000КЮ4Р	шт	5	1	5	4 331,67		21 658,35
		Всего по позиции							21 658,35
17	ТЦ_62.7.01.04_91_911018119 673_12.11.2024_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
18	ГЭСН47-01-075-01	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром: 16 мм	100 м	3,5	1	3,5			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,615			6 888,10
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	3,89		13,615	505,92		6 888,10
		2 ЭМ							473,11
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,665			348,13
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19		0,665	711,45		473,11
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		0,665	523,50		348,13
		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							7 742,72
		ФОТ							7 236,23
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			7 453,32
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			5 210,09
		Всего по позиции					5 830,32		20 406,13
19	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба 16 глухая (1мм)	м	350	1	350	18,33		6 415,50
		Всего по позиции							6 415,50
20	ТЦ_24.3.05.15_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник ПНД 25*3/4в*25	шт	35	1	35	108,29		3 790,15
		Всего по позиции							3 790,15
21	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Муфта ПНД МРВ 25*1"	шт	10	1	10	51,79		517,90
		Всего по позиции							517,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	ТЦ_24.3.05.16_91_911018119 673_12.11.2024_01	Угол ПНД 25*3/4"в .	шт	10	1	10	51,79		517,90
		Всего по позиции							517,90
23	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Муфта соедин ПНД 25*25	шт	10	1	10	65,92		659,20
		Всего по позиции							659,20
24	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник ПНД 25*25*25	шт	46	1	46	65,92		3 032,32
		Всего по позиции							3 032,32
25	ГЭСН47-01-075-01	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром: 16 мм (прим. с форсунками к корням растений)	100 м	3,5	1	3,5			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,615			6 888,10
		1-100-37 Средний разряд работы 3.7	чел.-ч	3,89		13,615	505,92		6 888,10
		2 ЭМ							473,11
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,665			348,13
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19		0,665	711,45		473,11
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		0,665	523,50		348,13
		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							7 742,72
		ФОТ							7 236,23
		Пр/812-041.0-1 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			7 453,32
		Пр/774-041.0 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			5 210,09
		Всего по позиции					5 830,32		20 406,13
26	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба 16 через 30см капельная с эмитерами 4л/ч (м)	м	350	1	350	27,31		9 558,50
		Всего по позиции							9 558,50
27	ТЦ_24.3.05.16_91_911018119 673_12.11.2024_01	Угол 16" Ерш для многол труб Ррез(оРЗ)	шт	50	1	50	21,66		1 083,00
		Всего по позиции							1 083,00
28	ТЦ_24.3.05.15_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник Ерш 16 для многол труб Ргев1оР8	шт	150	1	150	23,54		3 531,00
		Всего по позиции							3 531,00
29	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Заглушка 16" Ерш чопик д многолетн труб ЕЮ216	шт	20	1	20	12,24		244,80
		Всего по позиции							244,80
30	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Старт ёрш для трубки 16 с 3/4 н резьб	шт	36	1	36	42,38		1 525,68
		Всего по позиции							1 525,68
31	ТЦ_09.3.01.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Спица держатель для трубки 16 в землю Аквапульс	шт	7500	1	7500	23,54		176 550,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							176 550,00
32	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,4	1	0,4		1 183,87	473,55
		Всего по позиции							473,55
33	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	0,4	1	0,4		426,64	170,66
		Всего по позиции							170,66
Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)							597 981,34
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							231 931,25
		Эксплуатация машин							8 712,43
		Оплата труда машинистов (Отм)							3 352,93
		Материалы							353 511,18
		Перевозка							473,55
		Строительные работы							1 056 127,79
		Строительные работы							1 055 654,24
		в том числе:							
		оплата труда							231 931,25
		эксплуатация машин и механизмов							8 712,43
		оплата труда машинистов (Отм)							3 352,93
		материалы							353 511,18
		накладные расходы							272 970,07
		сметная прибыль							185 176,38
		Перевозка							473,55
		Оборудование							905,60
		Инженерное оборудование							905,60
		Всего							1 056 991,76
		Всего ФОТ (справочно)							235 284,18
		Всего накладные расходы (справочно)							272 970,07
		Всего сметная прибыль (справочно)							185 176,38
		НДС 20%							211 398,35
		ВСЕГО по смете							1 268 390,11
		справочно:							
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							309 480,15
		Затраты труда рабочих					473,342		
		Затраты труда машинистов					5,88362		

к муниципальному контракту от _____ № _____

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник департамента городского хозяйства администрации
города Евпатории Республики Крым



О.В. Посидайло
2025 года

_____ 2025 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025 2

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

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр, Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр
Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр, Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр

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 2016 г. № 1452

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

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»
(наименование стройки)

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 2

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом
Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен 2 квартал 2025г.

Наименование субъекта Российской Федерации 91. Республика Крым
Наименование зоны субъекта Российской Федерации Республика Крым

Сметная стоимость	988,01 тыс.руб
в том числе:	
строительных работ	822,43 тыс.руб
монтажных работ	0,00 тыс.руб
оборудования	0,91 тыс.руб
прочих затрат	0,00 тыс.руб

Средства на оплату труда рабочих	186,57 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	2,97 тыс.руб
Нормативные затраты труда рабочих	384,07 чел.час
Нормативные затраты труда машинистов	5,33 чел.час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Новый раздел. Сквер им. Франко									
1	ГЭСН27-03-010-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	0,54	1	0,54			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			30,51			13 349,65
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	56,5		30,51	437,55		13 349,65
		Итого прямые затраты							13 349,65
		ФОТ							13 349,65
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			19 623,99
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			17 888,53
		Всего по позиции					94 189,20		50 862,17
2	ГЭСНр68-02-012-01	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель	100 м2	0,6	1	0,6			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,208			4 654,46
		1-100-17 Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	18,68		11,208	415,28		4 654,46
		Итого прямые затраты							4 654,46
		ФОТ							4 654,46
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			4 747,55
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			2 513,41
		Всего по позиции					19 859,03		11 915,42
3	ГЭСН01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3	0,045	1	0,045			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,16			4 752,26
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	248		11,16	425,83		4 752,26
		Итого прямые затраты							4 752,26
		ФОТ							4 752,26
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			4 229,51
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			1 900,90
		Всего по позиции					241 837,11		10 882,67
4	ГЭСН23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3	0,4	1	0,4			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,08			1 817,07
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10,2		4,08	445,36		1 817,07
		2 ЭМ							234,60
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,128			77,01
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,32		0,128	1 832,84		234,60
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,32		0,128	601,63		77,01
Н	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	11		11			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого прямые затраты							2 128,68
		ФОТ							1 894,08
	Пр/812-018.0-1	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			2 216,07
	Пр/774-018.0	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			1 401,62
		Всего по позиции					14 365,93		5 746,37
5	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	4	1	4		1 772,73	7 090,92
		Всего по позиции							7 090,92
6	ГЭСН22-01-021-01	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 25мм (прим.)	км	0,65	1	0,65			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			130,442			65 993,22
	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	200,68		130,442	505,92		65 993,22
		2 ЭМ							1 207,13
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,715			382,49
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,07		0,0455	1 729,75		78,70
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,07		0,0455	703,21		32,00
	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		5,2	15,42		80,18
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1		0,065	711,45		46,24
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,065	523,50		34,03
	91.16.01-002	Электростанции передвижные, мощность 4 кВт	маш.-ч	0,93		0,6045	150,38		90,90
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,93		0,6045	523,50		316,46
	91.17.04-056	Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки "встык" пластмассовых труб диаметром до 160 мм	маш.-ч	20,3		13,195	69,05		911,11
		4 М							56,29
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	2		1,3	37,55		48,82
	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	0,16		0,104	71,83		7,47
H	24.3.03.13	Трубы полиэтиленовые	м	1007		654,55			
		Итого прямые затраты							67 639,13
		ФОТ							66 375,71
	Пр/812-018.0-1	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			77 659,58
	Пр/774-018.0	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			49 118,03
		Всего по позиции					299 102,68		194 416,74
7	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба магистрал 025 12 атм	м	650	1	650	35,00		22 750,00
		Всего по позиции							22 750,00
8	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0,245	1	0,245			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			23,814			9 722,07
	1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	97,2		23,814	408,25		9 722,07
		Итого прямые затраты							9 722,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							9 722,07
		Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			8 652,64
		Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			3 888,83
		Всего по позиции					90 871,59		22 263,54
9	ГЭСН27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	0,54	1	0,54			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			37,692			17 375,64
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	69,8		37,692	460,99		17 375,64
		2 ЭМ							585,15
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,351			242,95
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,61		0,3294	1 729,75		569,78
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,61		0,3294	703,21		231,64
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04		0,0216	711,45		15,37
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04		0,0216	523,50		11,31
		4 М							1 691,78
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,001		0,00054	92 790,98		50,11
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,06		0,0324	6 960,53		225,52
		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	0,17		0,0918	15 426,50		1 416,15
<i>П,Н</i>		05.2.03.03 Камни бортовые бетонные	м3	0		0			
<i>Н</i>		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	5,9		3,186			
		Итого прямые затраты							19 895,52
		ФОТ							17 618,59
		Пр/812-021.1-1 НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			19 909,01
		Пр/774-021.1 СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			13 566,31
		Всего по позиции					98 834,89		53 370,84
10	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,046	1	0,046			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,6624			289,83
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	14,4		0,6624	437,55		289,83
		2 ЭМ							1 688,81
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,63848			422,83
		91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,77		0,08142	2 648,21		215,62
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,77		0,08142	703,21		57,26
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,29		0,19734	1 832,84		361,69
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,29		0,19734	601,63		118,73
		91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08		0,32568	3 252,58		1 059,30
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08		0,32568	703,21		229,02
		91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,74		0,03404	1 533,42		52,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,74		0,03404	523,50		17,82
		4 М							8,64
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5		0,23	37,55		8,64
П.Н	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0		0			
		Итого прямые затраты							2 410,11
		ФОТ							712,66
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			1 047,61
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			954,96
		Всего по позиции					95 927,83		4 412,68
11	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	4,7	1	4,7	1 772,73		8 331,83
		Всего по позиции							8 331,83
12	ГЭСН27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	10 м2	6	1	6			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			63			32 611,32
	1-100-39	Средний разряд работы 3.9	чел.-ч	10,5		63	517,64		32 611,32
		2 ЭМ							767,13
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,54			296,75
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03		0,18	1 832,84		329,91
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,03		0,18	601,63		108,29
	91.08.09-002	Виброплиты электрические	маш.-ч	0,57		3,42	9,69		33,14
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,03		0,18	1 533,42		276,02
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,18	523,50		94,23
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		0,18	711,45		128,06
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,18	523,50		94,23
		4 М							569,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2		1,2	37,55		45,06
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,05		0,3	1 746,47		523,94
Н	05.2.02.21	Плитки тротуарные	м2	10,2		61,2			
		Итого прямые затраты							34 244,20
		ФОТ							32 908,07
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			37 186,12
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			25 339,21
		Всего по позиции					16 128,26		96 769,53
13	ГЭСН16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	шт	1	1	1			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,41			209,83
	1-100-38	Средний разряд работы 3.8	чел.-ч	0,41		0,41	511,78		209,83
		2 ЭМ							7,11
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01			5,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	91 14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,01	711,45		7,11
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,01	523,50		5,24
		4 М							4,97
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,01		0,01	181,04		1,81
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,02		0,02	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	76 478,48		0,76
		Итого прямые затраты							227,15
		ФОТ							215,07
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			260,23
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			154,85
		Всего по позиции					642,23		642,23
14	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	905,60		905,60
О		Всего по позиции							905,60
15	ГЭСН23-03-010-01	Установка круглых сборных колодцев из полимерных материалов высотой 1,5 м, диаметром: 800 мм (прим.)	шт	5	1	5			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			30,25			15 134,58
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	2,1		10,5	425,83		4 471,22
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	1,16		5,8	464,90		2 696,42
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	1,09		5,45	523,50		2 853,08
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	1,7		8,5	601,63		5 113,86
		2 ЭМ							1 042,10
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,95			497,33
	91.05.13-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором, грузоподъемность 4 т	маш.-ч	0,19		0,95	1 096,95		1 042,10
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		0,95	523,50		497,33
		4 М							15 164,88
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,34		1,7	37,55		63,84
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,04		0,2	6,59		1,32
	01.7.07.08-0004	Мыло хозяйственное жидкое	кг	0,15		0,75	129,95		97,46
	01.7.15.01-1046	Анкер-шпильки стальные оцинкованные фрикционные расклинивающиеся для бетона без трещин, наружная резьба М10, длина 98 мм	10 шт	0,4		2	1 208,41		2 416,82
	01.7.15.14-0011	Шурупы самонарезающие стальные фосфатированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,8 мм, длина 32 мм	1000 шт	0,016		0,08	762,47		61,00
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		2,5	84,73		211,83
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	1,41		7,05	1 746,47		12 312,61
Н	18.2.04.09	Кольцо тела сборного канализационного колодца	шт	1		5			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
H	18.2.04.09	Основание (кинета) сборного канализационного колодца	шт	1		5			
H	18.2.04.09	Переход (конус) от тела к телескопу сборного канализационного колодца	шт	1		5			
H	18.2.04.09	Телескоп сборного канализационного колодца	шт	1		5			
		Итого прямые затраты							31 838,89
		ФОТ							15 631,91
	Пр/812-018.0-1	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			18 289,33
	Пр/774-018.0	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			11 567,61
		Всего по позиции					12 339,17		61 695,83
16	ТЦ_20.2.05.00_91_911018119 673_12.11.2024_01	Короб СТАНДАРТ Колодец 37*51 см- основание 1гп1ес (крышка 41*27,5см) 1СРС22000КЮ4Р	шт	5	1	5	4 331,67		21 658,35
		Всего по позиции							21 658,35
17	ТЦ_62.7.01.04_91_911018119 673_12.11.2024_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
18	ГЭСН47-01-075-01	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром: 16 мм	100 м	5	1	5			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			19,45			9 840,14
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	3,89		19,45	505,92		9 840,14
		2 ЭМ							675,88
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,95			497,33
		91 14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19		0,95	711,45		675,88
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		0,95	523,50		497,33
		4 М							47,69
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,254		1,27	37,55		47,69
П,Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0		0			
Н	24.3.03.13	Трубы полиэтиленовые	м	98,5		492,5			
П,Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт	0		0			
		Итого прямые затраты							11 061,04
		ФОТ							10 337,47
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			10 647,59
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			7 442,98
		Всего по позиции					5 830,32		29 151,61
19	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба 16 глухая (1мм)	м	500	1	500	18,33		9 165,00
		Всего по позиции							9 165,00
20	ТЦ_24.3.05.15_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник ПНД 25*3/4в*25	шт	63	1	63	108,29		6 822,27
		Всего по позиции							6 822,27
21	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Муфта ПНД МРВ 25*1"	шт	15	1	15	51,79		776,85
		Всего по позиции							776,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	ТЦ_24.3.05.16_91_911018119 673_12.11.2024_01	Угол ПНД 25*3/4"в .	шт	17	1	17	51,79		880,43
		Всего по позиции							880,43
23	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Муфта соедин ПНД 25*25	шт	13	1	13	65,92		856,96
		Всего по позиции							856,96
24	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник ПНД 25*25*25	шт	35	1	35	65,92		2 307,20
		Всего по позиции							2 307,20
25	ГЭСН47-01-075-01	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром: 16 мм (прим. с форсунками к корням растений)	100 м	5,5	1	5,5			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			21,395			10 824,16
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	3,89		21,395	505,92		10 824,16
		2 ЭМ							743,47
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,045			547,06
		91 14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19		1,045	711,45		743,47
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		1,045	523,50		547,06
		4 М							52,46
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,254		1,397	37,55		52,46
П.Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0		0			
Н	24.3.03.13	Трубы полиэтиленовые	м	98,5		541,75			
П.Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт	0		0			
		Итого прямые затраты							12 167,15
		ФОТ							11 371,22
		Пр/812-041.0-1 НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			11 712,36
		Пр/774-041.0 СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			8 187,28
		Всего по позиции					5 830,33		32 066,79
26	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба 16 через 30см капельная с эмитерами 4л/ч (м)	м	550	1	550	27,31		15 020,50
		Всего по позиции							15 020,50
27	ТЦ_24.3.05.16_91_911018119 673_12.11.2024_01	Угол 16" Ерш для многол труб Ррез(оРЗ	шт	78	1	78	21,66		1 689,48
		Всего по позиции							1 689,48
28	ТЦ_24.3.05.15_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник Ерш 16 для многол труб Ррез1оР8	шт	395	1	395	23,54		9 298,30
		Всего по позиции							9 298,30
29	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Заглушка 16" Ерш чопик д многолетн труб ЕЮ216	шт	40	1	40	12,24		489,60
		Всего по позиции							489,60
30	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Старт ёрш для трубки 16 с 3/4 и резьб	шт	105	1	105	42,38		4 449,90
		Всего по позиции							4 449,90
31	ТЦ_09.3.01.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Спица держатель для трубки 16 в землю Аквапульс	шт	3500	1	3500	23,54		82 390,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции							82 390,00
32	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,07	1	0,07	1 183,87		82,87
		Всего по позиции							82,87
33	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	0,07	1	0,07	426,64		29,86
		Всего по позиции							29,86
Итоги по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)							462 326,48
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							186 574,23
		Эксплуатация машин							6 951,38
		Оплата труда машинистов (Отм)							2 968,99
		Материалы							265 749,01
		Перевозка							82,87
		Строительные работы							822 432,59
		Строительные работы							822 349,72
		в том числе:							
		оплата труда							186 574,23
		эксплуатация машин и механизмов							6 951,38
		оплата труда машинистов (Отм)							2 968,99
		материалы							265 749,01
		накладные расходы							216 181,59
		сметная прибыль							143 924,52
		Перевозка							82,87
		Оборудование							905,60
		Инженерное оборудование							905,60
		Всего							823 338,19
		Всего ФОТ (справочно)							189 543,22
		Всего накладные расходы (справочно)							216 181,59
		Всего сметная прибыль (справочно)							143 924,52
		НДС 20%							164 667,64
		ВСЕГО по смете							988 005,83
		справочно							
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							232 700,69
		Затраты труда рабочих					384,0734		
		Затраты труда машинистов					5,32748		

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник департамента городского хозяйства администрации
города Евпатории Республики Крым

О.В. Посидайло

2025 года

_____ 2025 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025.2

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

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

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/пр, Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр, Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр, Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр, Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр, Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/пр, Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/пр, Приказ

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 2016 г. № 1452

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

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

(наименование стройки)

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 3

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом

Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ 2 квартал 2025г

Наименование субъекта Российской Федерации _____ 91. Республика Крым

Наименование зоны субъекта Российской Федерации _____ Республика Крым

Сметная стоимость	353,98 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	294,08 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	0,91 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	49,52 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	1,20 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	99,61 чел. час.
Нормативные затраты труда машинистов	2,24 чел. час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Новый раздел. Сквер Октябрьский									
1	ГЭСНр68-02-012-01	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель	100 м2	0,12	1	0,12			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,2416			930,89
		1-100-17 Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	18,68		2,2416	415,28		930,89
		Итого прямые затраты							930,89
		ФОТ							930,89
		Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			949,51
		Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			502,68
		Всего по позиции					19 859,00		2 383,08
2	ГЭСН01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3	0,0165	1	0,0165			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,092			1 742,50
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	248		4,092	425,83		1 742,50
		Итого прямые затраты							1 742,50
		ФОТ							1 742,50
		Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			1 550,83
		Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			697,00
		Всего по позиции					241 838,18		3 990,33
3	ГЭСН23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3	0,23	1	0,23			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,346			1 044,81
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10,2		2,346	445,36		1 044,81
		2 ЭМ							134,90
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0736			44,28
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,32		0,0736	1 832,84		134,90
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,32		0,0736	601,63		44,28
	Н	02.3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	11		2,53			
		Итого прямые затраты							1 223,99
		ФОТ							1 089,09
		Пр/812-018.0-1 НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			1 274,24
		Пр/774-018.0 СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			805,93
		Всего по позиции					14 365,91		3 304,16
4	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	2,3	1	2,3			
		Всего по позиции					1 772,73		4 077,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	ГЭСН22-01-021-01	Укладка трубопроводов из полистиленовых труб диаметром: 25мм (прим.)	км	0,15	1	0,15			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			30,102			15 229,20
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	200,68		30,102	505,92		15 229,20
		2 ЭМ							278,57
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,165			88,26
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,07		0,0105	1 729,75		18,16
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,07		0,0105	703,21		7,38
		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		1,2	15,42		18,50
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1		0,015	711,45		10,67
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,015	523,50		7,85
		91.16.01-002 Электростанции передвижные, мощность 4 кВт	маш.-ч	0,93		0,1395	150,38		20,98
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,93		0,1395	523,50		73,03
		91.17.04-056 Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки "встык" пластмассовых труб диаметром до 160 мм	маш.-ч	20,3		3,045	69,05		210,26
		4 М							12,99
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	2		0,3	37,55		11,27
		12.1.02.06-0012 Рубероид кровельный РКК-350	м2	0,16		0,024	71,83		1,72
		24.3.03.13 Трубы полистиленовые	м	1007		151,05			
		Итого прямые затраты							15 609,02
		ФОТ							15 317,46
		Пр/812-018.0-1 НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			17 921,43
		Пр/774-018.0 СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			11 334,92
		Всего по позиции					299 102,47		44 865,37
6	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба магистрал 025 12 атм	м	150	1	150	35,00		5 250,00
		Всего по позиции							5 250,00
7	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0,022	1	0,022			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,1384			873,00
		1-100-15 Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	97,2		2,1384	408,25		873,00
		Итого прямые затраты							873,00
		ФОТ							873,00
		Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			776,97
		Пр/774-001.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			349,20
		Всего по позиции					90 871,36		1 999,17
8	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,006	1	0,006			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,0864			37,80
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	14,4		0,0864	437,55		37,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		2 ЭМ							220,28
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,08328			55,15
		91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,77		0,01062	2 648,21		28,12
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,77		0,01062	703,21		7,47
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,29		0,02574	1 832,84		47,18
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,29		0,02574	601,63		15,49
		91.08.03-030 Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08		0,04248	3 252,58		138,17
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08		0,04248	703,21		29,87
		91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,74		0,00444	1 533,42		6,81
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,74		0,00444	523,50		2,32
		4 М							1,13
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5		0,03	37,55		1,13
П,Н	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0		0			
		Итого прямые затраты							314,36
		ФОТ							92,95
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			136,64
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			124,55
		Всего по позиции					95 925,00		575,55
9	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	0,6	1	0,6	1 772,73		1 063,64
		Всего по позиции							1 063,64
10	ГЭСН27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	10 м2	1,2	1	1,2			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			12,6			6 522,26
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10,5		12,6	517,64		6 522,26
		2 ЭМ							153,42
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,108			59,36
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03		0,036	1 832,84		65,98
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,03		0,036	601,63		21,66
		91.08.09-002 Виброплиты электрические	маш.-ч	0,57		0,684	9,69		6,63
		91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,03		0,036	1 533,42		55,20
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,036	523,50		18,85
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		0,036	711,45		25,61
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,036	523,50		18,85
		4 М							113,80
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2		0,24	37,55		9,01
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,05		0,06	1 746,47		104,79
Н	05.2.02.21	Плитки тротуарные	м2	10,2		12,24			
		Итого прямые затраты							6 848,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							6 581,62
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			7 437,23
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			5 067,85
		Всего по позиции					16 128,27		19 353,92
11	ГЭСН16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	шт	1	1	1			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,41			209,83
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	0,41		0,41	511,78		209,83
		2 ЭМ							7,11
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01			5,24
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,01	711,45		7,11
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,01	523,50		5,24
		4 М							4,97
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,01		0,01	181,04		1,81
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,02		0,02	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	76 478,48		0,76
		Итого прямые затраты							227,15
		ФОТ							215,07
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			260,23
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			154,85
		Всего по позиции					642,23		642,23
12	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	905,60		905,60
		Всего по позиции							905,60
13	ГЭСН23-03-010-01	Установка круглых сборных колодцев из полимерных материалов высотой 1,5 м, диаметром: 800 мм (прим.)	шт	4	1	4			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			24,2			12 107,65
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	2,1		8,4	425,83		3 576,97
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	1,16		4,64	464,90		2 157,14
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	1,09		4,36	523,50		2 282,46
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	1,7		6,8	601,63		4 091,08
		2 ЭМ							833,68
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,76			397,86
	91.05.13-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором, грузоподъемность 4 т	маш.-ч	0,19		0,76	1 096,95		833,68
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		0,76	523,50		397,86
		4 М							12 131,90
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,34		1,36	37,55		51,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	01.7.03.04-0001	Электрoэнергия	кВт-ч	0,04		0,16	6,59		1,05
	01.7.07.08-0004	Мыло хозяйственное жидкое	кг	0,15		0,6	129,95		77,97
	01.7.15.01-1046	Анкер-шпильки стальные оцинкованные фрикционные расклинивающиеся для бетона без трещин, наружная резьба М10, длина 98 мм	10 шт	0,4		1,6	1 208,41		1 933,46
	01.7.15.14-0011	Шурупы самонарезающие стальные фосфатированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,8 мм, длина 32 мм	1000 шт	0,016		0,064	762,47		48,80
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		2	84,73		169,46
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	1,41		5,64	1 746,47		9 850,09
H	18.2.04.09	Кольцо тела сборного канализационного колодца	шт	1		4			
H	18.2.04.09	Основание (кинета) сборного канализационного колодца	шт	1		4			
H	18.2.04.09	Переход (конус) от тела к телескопу сборного канализационного колодца	шт	1		4			
H	18.2.04.09	Телескоп сборного канализационного колодца	шт	1		4			
		Итого прямые затраты							25 471,09
		ФОТ							12 505,51
	Пр/812-018.0-1	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			14 631,45
	Пр/774-018.0	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			9 254,08
		Всего по позиции					12 339,16		49 356,62
14	ТЦ_20.2.05.00_91_911018119 673_12.11.2024_01	Короб СТАНДАРТ Колодец 37*51 см- основание 1гп1ес (крышка 41*27,5см) 1СРС22000КЮ4Р	шт	4	1	4	4 331,67		17 326,68
		Всего по позиции							17 326,68
15	ТЦ_62.7.01.04_91_911018119 673_12.11.2024_01	Таймер для полива Нип1ег ВТТ 101 с ние(оо1Н Электронный В1Т-101	шт	4	1	4	10 829,17		43 316,68
		Всего по позиции							43 316,68
16	ГЭСН47-01-075-01	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром: 16 мм	100 м	2	1	2			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,78			3 936,06
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	3,89		7,78	505,92		3 936,06
		2 ЭМ							270,35
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,38			198,93
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19		0,38	711,45		270,35
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		0,38	523,50		198,93
		4 М							19,08
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,254		0,508	37,55		19,08
П,Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0		0			
Н	24.3.03.13	Трубы полиэтиленовые	м	98,5		197			
П,Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт	0		0			
		Итого прямые затраты							4 424,42
		ФОТ							4 134,99
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			4 259,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			2 977,19
		Всего по позиции					5 830,33		11 660,65
17	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба 16 глухая (1мм)	м	200	1	200	18,33		3 666,00
		Всего по позиции							3 666,00
18	ТЦ_24.3.05.15_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник ПНД 25°3/4в*25	шт	30	1	30	108,29		3 248,70
		Всего по позиции							3 248,70
19	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Муфта ПНД МРВ 25°1"	шт	8	1	8	51,79		414,32
		Всего по позиции							414,32
20	ТЦ_24.3.05.16_91_911018119 673_12.11.2024_01	Угол ПНД 25°3/4"в .	шт	8	1	8	51,79		414,32
		Всего по позиции							414,32
21	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Муфта соедин ПНД 25°25	шт	6	1	6	65,92		395,52
		Всего по позиции							395,52
22	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник ПНД 25°25°25	шт	12	1	12	65,92		791,04
		Всего по позиции							791,04
23	ГЭСН47-01-075-01	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром: 16 мм (прим. с форсунками к корням растений)	100 м	3,5	1	3,5			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,615			6 888,10
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	3,89		13,615	505,92		6 888,10
		2 ЭМ							473,11
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,665			348,13
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19		0,665	711,45		473,11
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		0,665	523,50		348,13
		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							7 742,72
		ФОТ							7 236,23
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			7 453,32
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			5 210,09
		Всего по позиции					5 830,32		20 406,13
24	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба 16 через 30см капельная с эмитерами 4л/ч (м)	м	350	1	350	27,31		9 558,50
		Всего по позиции							9 558,50
25	ТЦ_24.3.05.16_91_911018119 673_12.11.2024_01	Угол 16" Ерш для многол труб През(ОРЗ)	шт	40	1	40	21,66		866,40
		Всего по позиции							866,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26	ТЦ_24.3.05.15_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник Ерш 16 для многол труб Prev1oP8	шт	100	1	100	23,54		2 354,00
		Всего по позиции							2 354,00
27	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Заглушка 16" Ерш чопик д многолетн труб ЕЮ216	шт	16	1	16	12,24		195,84
		Всего по позиции							195,84
28	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Старт ёрш для трубки 16 с 3/4 н резьб	шт	32	1	32	42,38		1 356,16
		Всего по позиции							1 356,16
29	ТЦ_09.3.01.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Спица держатель для трубки 16 в землю Аквалульс	шт	1750	1	1750	23,54		41 195,00
		Всего по позиции							41 195,00
30	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,03	1	0,03	1 183,87		35,52
		Всего по позиции							35,52
31	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	0,03	1	0,03	426,64		12,80
		Всего по позиции							12,80
Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)							200 946,38
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							49 522,10
		Эксплуатация машин							2 371,42
		Оплата труда машинистов (Отм)							1 197,21
		Материалы							147 820,13
		Перевозка							35,52
		Строительные работы							294 075,61
		Строительные работы							294 040,09
		в том числе:							
		оплата труда							49 522,10
		эксплуатация машин и механизмов							2 371,42
		оплата труда машинистов (Отм)							1 197,21
		материалы							147 820,13
		накладные расходы							56 650,89
		сметная прибыль							36 478,34
		Перевозка							35,52
		Оборудование							905,60
		Инженерное оборудование							905,60
		Всего							294 981,21
		Всего ФОТ (справочно)							50 719,31

1	2	3	4
		Всего накладные расходы (справочно)	
		Всего сметная прибыль (справочно)	
		НДС 20%	
		ВСЕГО по смете	
		справочно:	
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН	
		Затраты труда рабочих	
		Затраты труда машинистов	

5	6	7	8	9	10
					56 650,89
					36 478,34
					58 996,24
					353 977,45
					130 349,16
		99,6114			
		2,24488			

к муниципальному контракту от _____ № _____

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник департамента городского хозяйства администрации
города Евпатории Республики Крым

О.В. Посидайло

_____ 2025 года

_____ 2025 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2025.2

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

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 № 69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 № 299/пр
Приказ Минстроя России от 16 мая 2022 г. № 376/пр, приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 № 323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 № 524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 № 747/пр; Приказ

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 2016 г. № 1452

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

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

(наименование стройки)

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №4

Работы по благоустройству территорий на объекте: «Работы по монтажу системы автоматического капельного полива общественных территорий муниципального образования городской округ Евпатория в 2025 году, согласно схемы дислокации – 4 сквера»

(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом
Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ 2 квартал 2025г.

Наименование субъекта Российской Федерации _____ 91 Республика Крым
Наименование зоны субъекта Российской Федерации _____ Республика Крым

Сметная стоимость	389,63 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	220,10 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	01,31 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	1,23 тыс.руб.
нормативные затраты труда рабочих	117,15 чел.час.
нормативные затраты труда машинистов	2,29 чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. сквер Афганцев									
1	ГЭСНр68-02-012-01	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их относной и укладкой в штабель	100 м2	0,154	1	0,154			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,87672			1 194,64
		1-100-17 Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	18,68		2,87672	415,28		1 194,64
		Итого прямые затраты							1 194,64
		ФОТ							1 194,64
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			1 218,53
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			645,11
		Всего по позиции					19 858,96		3 058,28
2	ГЭСН01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3	0,0332	1	0,0332			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,2336			3 506,11
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	248		8,2336	425,83		3 506,11
		Итого прямые затраты							3 506,11
		ФОТ							3 506,11
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			3 120,44
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			1 402,44
		Всего по позиции					241 837,05		8 028,99
3	ГЭСН23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м3	0,32	1	0,32			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,264			1 453,66
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	10,2		3,264	445,36		1 453,66
		2 ЭМ							187,68
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1024			61,61
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,32		0,1024	1 832,84		187,68
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,32		0,1024	601,63		61,61
	Н	02 3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	11		3,52			
		Итого прямые затраты							1 702,95
		ФОТ							1 515,27
	Пр/812-018.0-1	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			1 772,87
	Пр/774-018.0	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			1 121,30
		Всего по позиции					14 366,00		4 597,12
4	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	3,2	1	3,2			
		Всего по позиции					1 772,73		5 672,74
									5 672,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	ГЭСН22-01-021-01	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 25мм (прим.)	км	0,2	1	0,2			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			40,136			20 305,61
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	200,68		40,136	505,92		20 305,61
		2 ЭМ							371,43
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,22			117,68
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,07		0,014	1 729,75		24,22
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,07		0,014	703,21		9,84
		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		1,6	15,42		24,67
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1		0,02	711,45		14,23
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1		0,02	523,50		10,47
		91.16.01-002 Электростанции передвижные, мощность 4 кВт	маш.-ч	0,93		0,186	150,38		27,97
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,93		0,186	523,50		97,37
		91.17.04-056 Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки "встык" пластмассовых труб диаметром до 160 мм	маш.-ч	20,3		4,06	69,05		280,34
		4 М							17,32
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	2		0,4	37,55		15,02
		12.1.02.06-0012 Рубероид кровельный РКК-350	м2	0,16		0,032	71,83		2,30
		24.3.03.13 Трубы полиэтиленовые	м	1007		201,4			
		Итого прямые затраты							20 812,04
		ФОТ							20 423,29
		Пр/812-018.0-1 НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			23 895,25
		Пр/774-018.0 СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			15 113,23
		Всего по позиции					299 102,60		59 820,52
6	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба магистрал 025 12 атм	м	200	1	200	35,00		7 000,00
		Всего по позиции							7 000,00
7	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0,0236	1	0,0236			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,29392			936,49
		1-100-15 Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	97,2		2,29392	408,25		936,49
		Итого прямые затраты							936,49
		ФОТ							936,49
		Пр/812-001.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			833,48
		Пр/774-001 2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			374,60
		Всего по позиции					90 871,61		2 144,57
8	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,0077	1	0,0077			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,11088			48,52
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	14,4		0,11088	437,55		48,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		2 ЭМ							282,69
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,106876			70,77
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,77		0,013629	2 648,21		36,09
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,77		0,013629	703,21		9,58
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,29		0,033033	1 832,84		60,54
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,29		0,033033	601,63		19,87
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08		0,054516	3 252,58		177,32
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08		0,054516	703,21		38,34
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,74		0,005698	1 533,42		8,74
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,74		0,005698	523,50		2,98
		4 М							1,45
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5		0,0385	37,55		1,45
П,Н	02.3.01.02	Песок для строительных работ природный	м3	0		0			
		Итого прямые затраты							403,43
		ФОТ							119,29
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147			175,36
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134			159,85
		Всего по позиции					95 927,27		738,64
9	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	0,77	1	0,77	1 772,73		1 365,00
		Всего по позиции							1 365,00
10	ГЭСН27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	10 м2	1,54	1	1,54			
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			16,17			8 370,24
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10,5		16,17	517,64		8 370,24
		2 ЭМ							196,90
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1386			76,18
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03		0,0462	1 832,84		84,68
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,03		0,0462	601,63		27,80
	91.08.09-002	Виброплиты электрические	маш.-ч	0,57		0,8778	9,69		8,51
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,03		0,0462	1 533,42		70,84
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,0462	523,50		24,19
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		0,0462	711,45		32,87
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,0462	523,50		24,19
		4 М							146,05
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2		0,308	37,55		11,57
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,05		0,077	1 746,47		134,48
Н	05.2.02.21	Плитки тротуарные	м2	10,2		15,708			
		Итого прямые затраты							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ФОТ							8 446,42
	Пр/812-021.1-1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			9 544,45
	Пр/774-021.1	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77			6 503,74
		Всего по позиции					16 128,29		24 837,56
11	ГЭСН16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	шт	1	1	1			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,41			209,83
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	0,41		0,41	511,78		209,83
		2 ЭМ							7,11
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01			5,24
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,01	711,45		7,11
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,01	523,50		5,24
		4 М							4,97
	01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,01		0,01	181,04		1,81
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0,02		0,02	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	76 478,48		0,76
		Итого прямые затраты							227,15
		ФОТ							215,07
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			260,23
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			154,85
		Всего по позиции					642,23		642,23
12	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	905,60		905,60
О		Всего по позиции							905,60
13	ГЭСН23-03-010-01	Установка круглых сборных колодцев из полимерных материалов высотой 1,5 м, диаметром: 800 мм (прим.)	шт	4	1	4			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			24,2			12 107,65
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	2,1		8,4	425,83		3 576,97
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	1,16		4,64	464,90		2 157,14
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	1,09		4,36	523,50		2 282,46
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	1,7		6,8	601,63		4 091,08
		2 ЭМ							833,68
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,76			397,86
	91.05.13-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором, грузоподъемность 4 т	маш.-ч	0,19		0,76	1 096,95		833,68
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		0,76	523,50		397,86
		4 М							12 131,90
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,34		1,36	37,55		51,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,04		0,16	6,59		1,05
	01.7.07.08-0004	Мыло хозяйственное жидкое	кг	0,15		0,6	129,95		77,97
	01.7.15.01-1046	Анкер-шпильки стальные оцинкованные фрикционные расклинивающиеся для бетона без трещин, наружная резьба М10, длина 98 мм	10 шт	0,4		1,6	1 208,41		1 933,46
	01.7.15.14-0011	Шурупы самонарезающие стальные фосфатированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,8 мм, длина 32 мм	1000 шт	0,016		0,064	762,47		48,80
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		2	84,73		169,46
	02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	1,41		5,64	1 746,47		9 850,09
H	18.2.04.09	Кольцо тела сборного канализационного колодца	шт	1		4			
H	18.2.04.09	Основание (кинета) сборного канализационного колодца	шт	1		4			
H	18.2.04.09	Переход (конус) от тела к телескопу сборного канализационного колодца	шт	1		4			
H	18.2.04.09	Телескоп сборного канализационного колодца	шт	1		4			
		Итого прямые затраты							25 471,09
		ФОТ							12 505,51
	Пр/812-018.0-1	НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117		117			14 631,45
	Пр/774-018.0	СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74		74			9 254,08
		Всего по позиции					12 339,16		49 356,62
14	ТЦ_20.2.05.00_91_911018119 673_12.11.2024_01	Короб СТАНДАРТ Колодец 37*51 см- основание 1гп1ес (крышка 41*27,5см) 1СРС22000КЮ4Р	шт	4	1	4	4 331,67		17 326,68
		Всего по позиции							17 326,68
15	ТЦ_62.7.01.04_91_911018119 673_12.11.2024_01	Таймер для полива Nip1er ВТТ 101 с ние(оо1Н Электронный В1Т-101	шт	4	1	4	10 829,17		43 316,68
		Всего по позиции							43 316,68
16	ГЭСН47-01-075-01	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром: 16 мм	100 м	2	1	2			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,78			3 936,06
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	3,89		7,78	505,92		3 936,06
		2 ЭМ							270,35
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,38			198,93
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19		0,38	711,45		270,35
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19		0,38	523,50		198,93
		4 М							19,08
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,254		0,508	37,55		19,08
П,Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0		0			
Н	24.3.03.13	Трубы полиэтиленовые	м	98,5		197			
П,Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт	0		0			
		Итого прямые затраты							4 424,42
		ФОТ							4 134,99
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			4 259,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Пр/774-041 0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			2 977,19
		Всего по позиции					5 830,33		11 660,65
17	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба 16 глухая (1мм)	м	200	1	200	18,33		3 666,00
		Всего по позиции							3 666,00
18	ТЦ_24.3.05.15_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник ПНД 25°3/4в*25	шт	25	1	25	108,29		2 707,25
		Всего по позиции							2 707,25
19	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Муфта ПНД МРВ 25°1"	шт	8	1	8	51,79		414,32
		Всего по позиции							414,32
20	ТЦ_24.3.05.16_91_911018119 673_12.11.2024_01	Угол ПНД 25°3/4"в .	шт	8	1	8	51,79		414,32
		Всего по позиции							414,32
21	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Муфта соедин ПНД 25°25	шт	7	1	7	65,92		461,44
		Всего по позиции							461,44
22	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник ПНД 25°25°25	шт	7	1	7	65,92		461,44
		Всего по позиции							461,44
23	ГЭСН47-01-075-01	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром: 16 мм (прим. с форсунками к корням растений)	100 м	3	1	3			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				11,67		5 904,09
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	3,89			11,67	505,92	5 904,09
		2 ЭМ							405,53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,57		298,40
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19			0,57	711,45	405,53
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19			0,57	523,50	298,40
		4 М							28,61
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,254			0,762	37,55	28,61
П,Н	18.1.09.06	Арматура муфтовая	шт	0			0		
Н	24.3.03.13	Трубы полиэтиленовые	м	98,5			295,5		
П,Н	24.3.05.19	Фасонные и соединительные части к трубам ХПВХ	шт	0			0		
		Итого прямые затраты							6 636,63
		ФОТ							6 202,49
	Пр/812-041 0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103			6 388,56
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72			4 465,79
		Всего по позиции					5 830,33		17 490,98
24	ТЦ_24.3.03.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Труба 16 через 30см капельная с эмитерами 4л/ч (м)	м	300	1	300	27,31		8 193,00
		Всего по позиции							8 193,00
25	ТЦ_24.3.05.16_91_911018119 673_12.11.2024_01	Угол 16" Ерш для многол труб Ррез(ОРЗ)	шт	40	1	40	21,66		866,40
		Всего по позиции							866,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26	ТЦ_24.3.05.15_91_911018119 673_12.11.2024_01	Тройник Ерш 16 для многол труб Pree1oP8	шт	200	1	200	23,54		4 708,00
		Всего по позиции							4 708,00
27	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Заглушка 16" Ерш чопик д многолетн труб ЕЮ216	шт	22	1	22	12,24		269,28
		Всего по позиции							269,28
28	ТЦ_24.3.05.02_91_911018119 673_12.11.2024_01	Старт ёрш для трубки 16 с 3/4 н резьб	шт	105	1	105	42,38		4 449,90
		Всего по позиции							4 449,90
29	ТЦ_09.3.01.01_91_911018119 673_12.11.2024_01	Спица держатель для трубки 16 в землю Аквапульс	шт	1700	1	1700	23,54		40 018,00
		Всего по позиции							40 018,00
30	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,06	1	0,06	1 183,87		71,03
		Всего по позиции							71,03
31	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	0,06	1	0,06	426,64		25,60
		Всего по позиции							25,60
Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)							215 511,40
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							57 972,90
		Эксплуатация машин							2 555,37
		Оплата труда машинистов (Отм)							1 226,67
		Материалы							153 685,43
		Перевозка							71,03
		Строительные работы							323 783,24
		Строительные работы							323 712,21
		в том числе:							
		оплата труда							57 972,90
		эксплуатация машин и механизмов							2 555,37
		оплата труда машинистов (Отм)							1 226,67
		материалы							153 685,43
		накладные расходы							66 099,66
		сметная прибыль							42 172,18
		Перевозка							71,03
		Оборудование							905,60
		Инженерное оборудование							905,60
		Всего							324 688,84
		Всего ФОТ (справочно)							59 199,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего накладные расходы (справочно)							66 099,66
		Всего сметная прибыль (справочно)							42 172,18
		НДС 20%							64 937,77
		ВСЕГО по смете							389 626,61
		справочно:							
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							134 272,71
		Затраты труда рабочих				117,14512			
		Затраты труда машинистов				2,267876			