

**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАТЬЕЙ 33
ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА ОТ 05.04.2013Г. № 44 - ФЗ**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**Текущий ремонт наружного освещения на территории муниципального образования
городской округ Евпатория Республики Крым
(микрорайон Исмаил Бей 1-й этап)**

Предмет контракта: Текущий ремонт наружного освещения на территории муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым (микрорайон Исмаил Бей 1-й этап).

Источник финансирования: внебюджетные средства: средства бюджетных учреждений
Код ОКПД 2: 43.21.10.290

Место выполнения работ: территория микрорайона Исмаил Бей муниципального образования городской округ Евпатория Республики Крым, в соответствии с представленной картой-схемой.

Сроки (периоды) выполнения работ: 45 (сорок пять) рабочих дней с момента заключения контракта

Объем и виды выполняемых работ: согласно объемам, указанным в локальном сметном расчете.

Условия выполнения работ и требования к подрядчику:

1. Выполняемые работы должны производиться в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, установленными для вышеназванных работ, в том числе в соответствии с СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства»;

Правила устройства электроустановок 7 изд.

2. Основной перечень и качественные характеристики материалов и товаров, поставляемых при выполнении работ, указаны в **сведениях о поставляемых товарах при выполнении работ по текущему ремонту наружного освещения.**

3. Работы должны выполняться под наблюдением ответственных лиц за технологическими процессами, качеством всех видов работ, безопасности работ, назначенных приказом руководителя предприятия Подрядчика и предоставленного Заказчику до начала работ.

4. Подрядчик обязан:

- выполнять работы с применением собственных материалов, строительной техники, своими силами и средствами;
- осуществлять транспортировку материалов к месту выполнения работ, погрузочно – разгрузочные работы за свой счет;
- привлекать квалифицированный и опытный персонал, включая специалистов в соответствии с объемом и характером выполнения работ;
- вести общий журнал производства работ и предоставлять его для проверки и замечаний представителю Заказчика по его требованию и при приемке всех выполненных работ;
- произвести монтаж воздушной линии наружного освещения, установку кронштейнов, светильников в соответствии с исполнительной схемой;
- обеспечить выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, зеленых насаждений, безопасность производства работ;
- нести ответственность за травму или гибель людей и повреждение имущества во время выполнения работ;

- обеспечить пожарную безопасность в местах производства работ по ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования».
- не допускать складирования отходов, производить ежедневный вывоз строительного мусора;

Информация об отходах, образующихся в результате деятельности подрядчика:

- все отходы, образующиеся в результате деятельности Подрядчика при выполнении работ, являются собственностью Подрядчика;
- Подрядчик имеет права и несет все обязанности в области обращения с отходами, образующимися в результате выполнения работ;
- Подрядчик обязан при выполнении работ соблюдать требования закона и иных правовых актов об охране окружающей среды;
- ответственность за нарушение природоохранных требований в области обращения с отходами, образующимися в деятельности Подрядчика, несет Подрядчик.

Материально – техническое обеспечение:

Подрядчик обеспечивает своевременное поступление материалов (товаров) на место проведения работ в полном объеме. Применяемые в работе, поставляемые материалы (товары) должны иметь высокое качество изготовления, должны быть новыми (которые не были в употреблении, в ремонте, не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства) в соответствии с п. 7 ч. 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд". Все материалы (товары), используемые, поставляемые в ходе выполнения работ должны соответствовать стандартам Российской Федерации в случае, если данные стандарты установлены на соответствующие материалы.

До начала выполнения работ Подрядчик обязан предоставить Заказчику для согласования образцы материалов (товаров), сертификаты соответствия или другие документы, удостоверяющие качество используемых, поставляемых материалов (товаров).

Порядок сдачи и приемки результатов выполнения работ:

Работы должны быть выполнены в установленный срок.

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 соблюдения технологии производства работ, изучение исполнительной документации Подрядчика, осмотр и проверка объемов работ, проверка соответствия качества выполняемых работ нормативной документации.

После окончания производства работ, вся исполнительная документация, журнал производства работ, сертификаты на используемые и поставляемые материалы (товары) передаются Заказчику.

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.

По окончании производства работ, Подрядчик представляет Заказчику комплект отчетной документации, предусмотренной условиями Контракта.

Отчетной документацией, подтверждающей выполнение работ, являются:

- счет;
- акт приемки выполненных работ (КС-2);
- справка стоимости выполненных работ (КС-3);
- паспорта или сертификаты соответствия на товар, поставляемый при выполнении работ;
- журнал производства работ (КС-6);

Заказчик осуществляет приемку выполненных работ в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения отчетной документации от Подрядчика.

Непредставление комплекта отчетной документации является основанием для отказа Заказчика от принятия результатов выполненных работ.

Форма, сроки оплаты выполненных работ: оплата по контракту будет производиться в течение не более 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания Заказчиком документа о приемке в безналичной форме, платежным поручением на расчетный счет Подрядчика.

Требования к гарантийному сроку работы и (или) объему предоставления гарантий качества:

Подрядчик гарантирует, что выполняемые Работы соответствуют требованиям, установленным в Контракте, обязательным нормам и правилам, регулирующим данную деятельность, а также иным требованиям законодательства Российской Федерации, действующим на момент выполнения Работ.

Срок предоставления гарантии качества на выполненные работы – 24 месяца с даты подписания документа о приемке, а на оборудование и материалы – в соответствии со сведениями о товарах, поставляемых при выполнении работ (таблица).

Под гарантией понимается устранение Подрядчиком своими силами и за свой счет допущенных по его вине недостатков, выявленных после приемки Работ.

Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки, то Подрядчик (в случае, если не докажет отсутствие своей вины) обязан устранить их за свой счет в сроки, согласованные Сторонами и зафиксированные в акте с перечнем выявленных недостатков и сроком их устранения. Гарантийный срок в этом случае соответственно продлевается на период устранения недостатков.

Подрядчик гарантирует возможность безопасного использования результата выполненных Работ по назначению в течение всего гарантийного срока.

Сведения о включенных в цену работ расходах: Цена Контракта включает в себя расходы по транспортировке, доставке, погрузочно-разгрузочным работам, страхованию, а также все налоги, пошлины, торговые надбавки и иные обязательные платежи, подлежащие уплате в связи с выполнением контракта, т. е. является конечной.

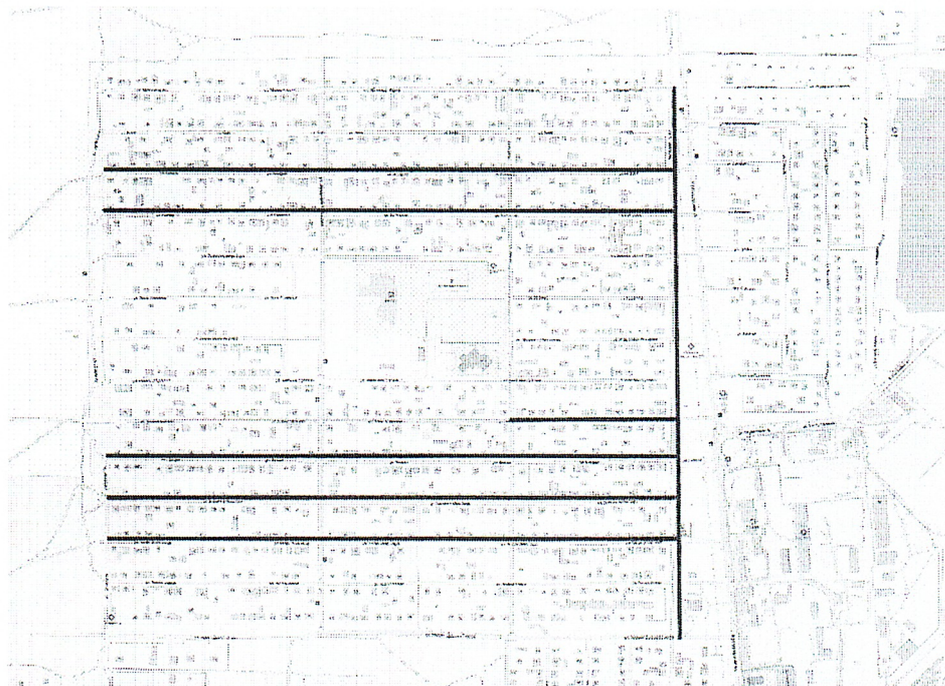
Сведения о товарах, поставляемых при выполнении работ

№п/п	Наименование товара	Технические требования заказчика	Ед. изм.	Кол - во
1	Светильник наружного освещения	Технические характеристики: 1. Тип конструкции светильника – Консольный 2. Тип кривой силы света – Широкая 3. Тип условной экваториальной кривой силы света – Боковая 4. Мощность – не менее 40 Вт 5. Коэффициент мощности – не менее 0,98 6. Индекс цветопередачи - 70 7. Класс защиты от электрического тока – 1 8. Коэффициент пульсаций – 1 9. Вес нетто – не менее 1,5 кг 10. Световой поток – не менее 6800 Лм 11. Первая характеристическая цифра обозначения степени защиты – не менее 6	шт	315

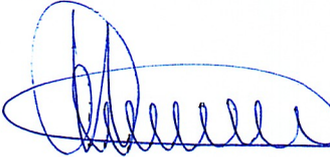
		<ol style="list-style-type: none"> 12. Вторая характеристическая цифра обозначения степени защиты – не менее 7 13. Длина светильника – не менее 236 мм 14. Ширина светильника – не менее 158 мм 15. Высота светильника – не менее 103 мм 16. Коррелированная цветовая температура, равное 4000 К 17. Коррелированная цветовая температура, равное 4000 К 18. Материал корпуса светильника – алюминий 19. Источник света – светодиодный модуль 20. Световая эффективность – не менее 170 Лм/Вт. 21. Срок службы светодиодного модуля – не менее 100 000 часов 22. Вторичная оптика, градусов – 155 в главной поперечной плоскости (вдоль полотна дороги) и 70 в главной продольной плоскости (поперек полотна дороги). 23. Материал вторичной оптики – УФ-стабилизированный поликарбонат. 24. Диапазон рабочего напряжения питающей сети – 176-264 В. 25. Сохранение работоспособности светильника при превышении входящего напряжения до 400 В – не менее 48 часов. 26. Гальваническая развязка - наличие. 27. Защита от короткого замыкания по выходу – наличие. 28. Защита от холостого хода по выходу – наличие. 29. Грозозащита – наличие. 30. Термозащита – наличие. 31. Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии (L-N) – не менее 4 кВ. 32. Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии (L-PE, N-PE) – не менее 6 кВ. 33. Самозажимные соединительные клеммники для подключения светильника к зарядному проводу до 4 мм² – наличие. 34. Срок службы светильника – не менее 10 лет 35. Страна происхождения – Российская Федерация <p>Гарантийный срок эксплуатации Товара, установленный Подрядчиком (Поставщиком)</p>		
--	--	--	--	--

	<p>на Товар, должен составлять не менее 60 месяцев с момента приемки товара.</p> <p>Подрядчик (Поставщик) предоставляет гарантию производителя Товара со сроком действия не менее 60 месяцев с момента приемки товара.</p> <p>На протяжении гарантийного срока товар должен обеспечивать предусмотренную производителем функциональность. Товар должен быть пригоден для целей, для которых товары такого рода обычно используются.</p> <p>В соответствии с п. 7 ч. 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", поставляемый товар должен быть новым (который не был в употреблении, в ремонте, не был восстановлен, у которого не было осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).</p>		
--	---	--	--

Карта-схема проведения работ



Заместитель директора по благоустройству
МБУ «Порядок»


Низовцев Д.А.