

УТВЕРЖДАЮ

Главный управляющий директор

ООО "Самарские коммунальные системы"

 В.В. Бирюков

" " 2017 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № СКС-2018-В-3-29**

**Капитальный ремонт освещения периметра НФС-1 площадки 1-2 подъема  
НФС-1**

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	
1. Заказчик (наименование, адрес, платёжные и контактные реквизиты)	ООО «Самарские коммунальные системы» Почтовый адрес: 443056, г. Самара, ул. Луначарского, д.56 ИНН 6312110828 КПП 631050001 ОГРН 1116312008340 Р\С 407028109033700000034 Филиал ГПБ в г. Самаре К/с 30101810000000000917 БИК 043601917 Главный управляющий директор Бирюков Владимир Вячеславович действует на основании доверенности № 32 от 16.02.2017 г. т.+7(846)336-14-02, факс +7(846)336-89-05 e-mail:okr@samcomsys.ru
2. Основание для проведения работ	Производственная программа 2018 г.
3. Наименование и местоположение объекта	Освещение зоны 2 подъема инв № 8715 г. Самара, Октябрьский район, ул. Советской Армии, 298
4. Источник финансирования	Себестоимость
5. Цель и назначение работ	Капитальный ремонт освещения. Внедрение энергосберегающего осветительного оборудования.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Год постройки -1962. Кабель ВВГ 3х2,5 -900 м, провод СИП-2 - 2800 м, светильники - 105 шт.
7. Режим работы производства	круглосуточный
8. Состав работ	см. дефектную ведомость
9. Состав и виды работ выполняемых подрядчиком	см. п. 8
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки - заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	1. Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика. 2.Сроки поставки материалов согласно договора подрядчика

11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Данный раздел не рассматривается
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	1. Согласование отклонений от утверждённых видов работ в виде писем, актов
13. Требования к технологическим решениям	В соответствии с действующими нормами и правилами. и др. нормативными документами.
14. Исходные данные для выполнения работ	см. п. 8
15. Требования к сметной документации	Сметная документация должна быть рассчитана в текущем уровне цен ресурсным методом(ГРАНД-смета)
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Работы по соблюдению требований природоохранных мероприятий выполнять в соответствии с действующим законодательством.
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	не требуется
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	не требуется
19. Технические требования к технологическому оборудованию	не требуется
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Возврат металлолома собственнику. Образующиеся в процессе работ отходы (за исключением лома цветных и черных металлов) переходят в собственность к подрядчику с момента их образования. Подрядчик обеспечивает соблюдение требований законодательства в области обращения с отходами, в области охраны окружающей среды, несет ответственность за вывоз, обработку, безопасную утилизацию, размещение, за внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду в результате размещения образованных отходов.
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Строгое соблюдение требований техники безопасности на объекте и норм производства работ в соответствии с действующими федеральными законами, нормами и правилами и др. нормативными документами.
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	01.09.2018- 25.09.2018
23. Требования по согласованию проектной документации	не требуется

24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	1. Сертификаты, технические паспорта, удостоверяющие качество материалов. 2. Свидетельство подрядной организации о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капит. Ремонта. 3. Исполнительные схемы. 4. Журнал производства работ 5. Акты выполненных работ (форма КС-2.КС-3,ОС-3). 6. Протоколы испытания электротехнической лаборатории 7. Акт технической готовности эл.монтажных работ
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	1. Исполнительная документация в 2-х экз. 2. Акты выполненных работ (форма КС-2.КС-3,ОС-3) в 3-х экз.
26. Дополнительные требования и особые условия	1. Гарантия качества 5 лет. 2. Работы ведутся в условиях действующего производства 3. В случае необходимости дополнительные требования и условия согласовываются с заказчиком. 4. Возможна дополнительная корректировка объемов работ.

Технический директор  
ООО "Самарские коммунальные системы"

Начальник УКСиР  
ООО "Самарские коммунальные системы"

Начальник НФС-1

Главный энергетик



Д.С. Ракицкий



В. С. Чаплашкин



В.Н. Ерчев



С.Л. Нагорный

