


Утверждаю:
Технический директор
АО «Тамбовские коммунальные системы»


С.А. Никитин

Техническое задание

На восстановление асфальтобетонного покрытия проезжей части с устройством щебеночного покрытия

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	АО «Тамбовские коммунальные системы» Юридический адрес: 392000, РФ, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Тулиновская, 5. Фактический адрес: 392000, РФ, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Тулиновская, 5. ИНН 6832041909 КПП 682901001 ОГРН 1036888185916 Р/с № 40702810161000104183 в Тамбовское Отделение №8594 ПАО Сбербанк г. Тамбов К/с № 30101810800000000649 БИК: 046850649 E-mail: secretary@tamcomsys.ru Тел: (4752) 700-700
2. Основание для проведения работ	Ремонт инженерных сетей АО «Тамбовские коммунальные системы».
3. Наименование и местоположение объекта	г. Тамбов
4. Цель и назначение работ	Восстановление асфальтобетонного покрытия проезжей части, разрушенного после проведения аварийно-восстановительных работ на инженерных сетях АО «Тамбовские коммунальные системы»
5. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Восстановление асфальтобетонного покрытия проезжей части, разрушенного после проведения аварийно-восстановительных работ на инженерных сетях АО «Тамбовские коммунальные системы»
6. Режим работы производства	Круглосуточно
7. Состав работ	Согласно Локального сметного расчета (Приложение №1)
8. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	Восстановление асфальтобетонного покрытия проезжей части: - устройство песчаного подстилающего слоя Н=25 см - устройство двухслойного основания из щебня фр. 40-70 мм М600 Верхний слой Н=16 см Нижний слой Н=16 см - Розлив битумной эмульсии в количестве 0,7 л/м ² - Устройство однослойного покрытия из горячей пористой крупнозернистой а/б смеси арки II толщиной 6 см Розлив битумной эмульсии в количестве 0,4 л/м ² - Устройство однослойного покрытия из плотной мелкозернистой а/б смеси марки Тип Б толщиной 11 см
9. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Исполнитель должен гарантировать соответствие выполненных работ требованиям НТД и устранить за свой счет дефекты, выявленные в процессе эксплуатации в течение гарантийного срока – 60 месяцев с момента приемки выполненных работ. Подрядчик в течение гарантийного срока эксплуатации устраняет дефекты за свой счет, своими силами и в сроки, согласованные с Заказчиком. Гарантийный срок в этом случае продлевается на период устранения допущенных дефектов.
10. Состав разделов документации и	Согласно постановлению правительства РФ от 16 февраля 2008г. № 87

требования к их содержанию	«О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» (с изменениями и дополнениями).
11. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Решения, принимаемые в ходе работ, должны быть согласованы с Заказчиком и оформлены надлежащим образом.
12. Требования к технологическим решениям	Работы должны выполняться в соответствии с требованиями следующей НТД: СНиП 2.05.02-085* «Автомобильные дороги»; СНиП 3.06.03-085 «Автомобильные дороги». Заказчик оставляет право за собой уточнить при заключении договора с подрядчиком календарный план и конкретные участки проведения работ.
13. Исходные данные для выполнения работ	Производство работ допускается только при наличии проекта производства работ (разрешается применение типовых ППР, типовых технологических карт, с привязкой к месту выполнения работ), утвержденного подрядной организацией.
14. Требования к сметной документации	Расчет стоимости ремонтно-строительных работ должен быть выполнен базисно-индексным методом на основании сметно-нормативной базы 2001г. (в актуальной редакции 2021 г.).
15. Требования к природоохранным мероприятиям	Подрядчик обязан выполнять требования по промышленной безопасности и охране труда, которые являются неотъемлемой частью (обязательным приложением) заключаемого договора на выполнение работ.
16. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	При наличии – по согласованию с заказчиком
17. Технические требования к технологическому оборудованию	Требований нет
18. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Не требуется
19. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	01.04.2021 г. по 31.10.2020 г.
20. Требования по согласованию проектной документации	Согласование проектной документации с заказчиком
21. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Акты сдачи-приемки выполненных работ (КС-2) и справку о стоимости выполненных работ по установленной форме (КС-3) по окончании выполнения этапа работ в ходе строительства объекта, а также счета, счета-фактуры, накладные, сертификаты, исполнительные схемы, акты на скрытые работы и др. документацию, необходимую для сдачи объекта или этапа строительства. Заказчик оставляет за собой право принимать акты сдачи-приемки выполненных работ (КС-2) и справку о стоимости выполненных работ по установленной форме (КС-3) только после закрытия разрешения на проведение земляных работ.
22. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	- Акты выполненных работ в двух экземплярах и счет-фактуру; - Акт сдачи работ технадзору МКУ «Дирекция городских дорог».
23. Дополнительные требования и особые условия	Все материалы для выполнения работ приобретаются Подрядчиком с предварительным согласованием закупочных цен с Заказчиком. Материалы должны иметь сертификаты, удостоверяющие их качество и удовлетворять требованиям НТД. Руководители работ совместно с представителями АО «Тамбовские коммунальные системы» должны: - проводить оперативный контроль качества выполняемых работ; - обеспечивать соблюдение сроков, предусмотренных календарным графиком; - определять объем дополнительных работ, выявленных в результате производства работ.

Согласовано:

Начальник КССиИ



А.А. Фомин