

Приложение № _____
к договору _____
от «___» _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный управляющий директор
ООО «Самарские коммунальные системы»

В.В. Бирюков
«___» _____ 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

№ СКС-2023-В-3-197.5; № СКС-2023-В-2-491.5

№ СКС-2023-С-3-298.5; № СКС-2023-С-2-520.5

на выполнение работ по ремонту асфальто - бетонного покрытия и благоустройство газонов после ликвидации повреждений на водопроводных и канализационных сетях (устранение наледи)

| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
|-------|--|--|
| 1. | Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты) | ООО «Самарские коммунальные системы» Почтовый адрес: 443056, г. Самара, ул. Луначарского, д.56 ИНН 6312110828 КПП 631601001 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 №20 от 20.02.2021г. т.+7(846)336-14-02, факс +7(846)336-89-05 e-mail:okr@samcomsys.ru |
| 2. | Основание для проведения работ | Производственная программа 2023 г. |
| 3. | Наименование и местоположение объекта | г. Самара |
| 4. | Источник финансирования | Собственные средства |
| 5. | Цель и назначение работы | Устранение наледи на проезжей части внутриквартальных дорог для обеспечения безопасного движения транспорта. |
| 6. | Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность, для линейных сооружений - протяженность, условный диаметр | Ориентировочно 22 адреса (по объектным заявкам на выполнение работ по устранению наледи на проезжей части внутриквартальных дорог после ликвидации изливов воды из водопроводно-канализационных сетей согласно «Правил дорожного движения» на автомобильных дорогах, расположенных в Куйбышевском, Октябрьском, Железнодорожном, Самарском и Ленинском районах на основании приложенного прейскуранта цен). |
| 7. | Режим работы производства | Дорожные работы на транспортных маршрутах производятся в соответствии с Постановлением от 08.08.2019 г. №444 Главы городского округа Самара с обязательным согласованием с ОГИБДД ГУВД. |

| | | |
|-----|---|---|
| 8. | Состав работ | <p>Исполнение СП 34.13330.212 «Автомобильные дороги», СП 78.133300.2012 «Автомобильные дороги», СП 82.13330 «СНиП III-10-75 «Благоустройство территорий», «Распоряжение о содержании дорог и тротуаров на территории городского округа г. Самара» утвержденное Главой администрации городского округа Самара от 30.03.2006г №93-р; Постановления от 08 августа 2019года №444 Главы городского округа САМАРА» Об утверждении правил благоустройства, обеспечении чистоты и порядка на территории г.о. САМАРА» Гл. 22п.34.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обработка площади противогололедными материалами. - Расчистка проезжей части дорог от наледи и шуги. - Вывоз ледяных и прочих образований на полигон для складирования снега. - Выставление ограждения, дорожных и предупредительных знаков на время проведения работ в месте разлива. - производство работ по устранению последствий аварий на водопроводных и канализационных сетях. |
| 9. | Состав и вид работ, выполняемых подрядчиком | См. дефектную ведомость. |
| 10. | Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик /подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.) | Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика. |
| 11. | Состав разделов документации и требование к содержанию | Акты на скрытые работы, сертификаты качества на используемые противогололедные материалы. |
| 12. | Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ | Согласование с Заказчиком в виде писем, протоколов и актов, дополнительных соглашений. |
| 13. | Требования к технологическим решениям | Нет |
| 14. | Исходные данные для выполнения работ | Письменная заявка ЦДП (МДП). 2-х сторонний акт предстоящих работ. |
| 15. | Требования к сметной документации | Стоимость работ должна быть определена по согласованному в письменном виде «Заказчиком» и «Подрядчиком» Перечню техники и стоимости выполняемых работ за 1м/час, рассчитанной за фактически выполненные объемы работ. |
| 16. | Требования к природоохранным мероприятиям | В соответствии с действующими федеральными законами, нормами, правилами и другими нормативными документами. |
| 17. | Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям | Нет |

| | | | |
|-----|--|--|--|
| 18. | Требования к схеме планировочной организации земельного участка | Нет | |
| 19. | Технические требования к технологическому оборудованию | Нет | |
| 20. | Требования по утилизации (захоронению) отходов | Вывоз ледяных и прочих образований на полигон для складирования снега. | |
| 21. | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС) | Нет | |
| 22. | Сроки выполнения работ (по основным этапам) | С даты подписания договора по 31.12.2023 г. | |
| 23. | Требования по согласованию проектной документации | Нет | |
| 24. | Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику | 1. Акты выполненных работ (КС-2, КС-3, ОС-3). 2. 2-х сторонний акт предстоящих работ-2 экз. | |
| 25. | Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику | Акты выполненных работ (КС-2, КС-3, ОС-3) - 3 экз. 2-х сторонний акт предстоящих работ-2 экз. | |
| 26. | Дополнительные требования и особые условия | Обеспечение безопасности дорожного движения на время ликвидации последствий разлива в соответствии с действующими законодательными актами. | |

Главный инженер

Начальник УКСиР

Начальник ПТУ

Начальник ЦЭВС-1

Начальник ЦЭК

И.В. Давыдов

А.Е. Панов

Е.А. Шаров

Д.П. Осипов

Д.Е. Юданычев