

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

УТВЕРЖДАЮ
Главный управляющий директор
ООО «Самарские коммунальные системы»

В.В. Бирюков
«___» _____ 20__ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
№ СКС-2024-В-3-200.4; № СКС-2024-С-3-305.4,
№ СКС-2024-В-2-492.4; № СКС-2024-С-2-524.4.

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

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1.	Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Общество с ограниченной ответственностью «Самарские коммунальные системы» ИНН: 6312110828/ КПП: 631601001 ОГРН: 1116312008340 Место нахождения: 443056, Самарская область, г. Самара, ул. Луначарского, д. 56 Адрес для корреспонденции в РФ: 443056, Самарская область, г. Самара, ул. Луначарского, д. 56 Тел./Факс (с кодом): (846) 979-93-80/ (846) 336-89-05 Эл. почта: info@samcomsys.ru Банковские реквизиты: Расчетный счет № 40702810100000047317 в ГПБ (АО) кор. счет № 301018102000000000823 БИК: 044525823 Главный управляющий директор Бирюков Владимир Вячеславович
2.	Основание для проведения работ	Производственная программа 2024 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	Объекты по 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, Самарском, Ленинском, Октябрьском, Железнодорожном районах (при необходимости, возможно привлечение в других районах г. Самара).

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 их 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 является обязанностью подрядчика.
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 01.01.2024г. по 15.04.2024г. и с 15.10.2024г. по 31.12.2024г.
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

И.А. Даньчин

Е.А. Шаров

Д.П. Осипов

Д.Е. Юданычев