

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

УТВЕРЖДАЮ
Главный управляющий директор
ООО «Самарские коммунальные системы»
В.В. Бирюков
«___» _____ 20 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

№ СКС-2023-В-3-197.2; № СКС-2023-В-3-262.2; № СКС-2023-С-3-298.2,
№ СКС-2023-В-2-491.2; № СКС-2023-В-2-515.2; № СКС-2023-С-2-520.2.

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 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 10 адресов (по объектным заявкам на выполнение работ по устранению наледи на проезжей части дорог после ликвидации изливов воды из водопроводно-канализационных сетей согласно «Правил дорожного движения» на автомобильных дорогах, расположенных на улицах: ул. Демократическая (от Волжского шоссе до ул. Ново-Садовой), Волжское шоссе (от Красноглинского шоссе до ул. Демократической), Красноглинское шоссе (от моста через р. Сок до Волжского шоссе), ул. Ново-Садовая (от пр. Кирова до ул. Полевой) 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 требования 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	Нет

	земельного участка	
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 01.01.2023г. по 15.04.2023г. и с 15.10.2023г. 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

И.о. начальника УКСиР

Начальник ПТУ

И.В. Давыдов

Е.Г. Зелих

Е.А. Шаров