

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель генерального директора
АО «Аэропорт Пулково»

_____ Н.Б. Егоров
« ____ » _____ 2024 года

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение текущего ремонта участка сети наружной ливневой канализации и
канализационных колодцев, расположенных на выпуске у здания по адресу:
СПб, ул. Пилотов, д. 14, к. 1, лит. А.

№№ п/п	Перечень основных требований	Содержание
1.	Район	Московский р-н
2.	Заказчик	АО «Аэропорт Пулково»
3.	Наименование объекта	Прилегающая территория у здания по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Пилотов, дом 14, к1 литера А
4.	Генеральный подрядчик	По результатам запроса предложений.
5.	Вид строительства	Текущий ремонт.
6.	Исходные данные	Канализационная сеть со смотровыми колодцами (БП-00001880).
7.	Источник финансирования	Собственные средства Заказчика
8.	Перечень выполняемых работ	1.Выполнить текущий ремонт двух канализационных колодцев (без наружной раскопки). 2.Демонтаж разрушенных частей бетонных стеновых колец и трубопроводов канализационных трубопроводов – 0,3 м ³ . 3.Выполнить промывку и откачку илистых отложений из канализационных колодцев общим объемом - до 2 м ³ . 4.Зачистка и обеспыливание внутренних стыковочных швов в узлах соединения стеновых бетонных колец канализационных колодцев общей площадью – 4 м ² . 5.Восстановить внутреннюю гидроизоляцию швов в стыковочных узлах стеновых бетонных колец канализационных колодцев - 4 м ² . 6.Зачистка окружности входного и выходного трубопроводов в канализационных колодцах – 4 м ² . 7.Восстановить внутреннюю гидроизоляцию по окружности входного и выходного трубопроводов в канализационных колодцах – 4 м ² . 8.Зачистка окружности примыкания бетонного кольца и комплекта с люком – 3 м ² . 9.Восстановить внутреннюю гидроизоляцию швов в стыковочных узлах бетонных колец с люком - 4 м ² . 10.Восстановить в канализационных колодцах лотки из бетона Ду250мм 2шт. (с применением бетона примерно 1 м ³). 11.Очистка канализационных колодцев от мусора, грязи и от иловых отложений с последующим вывозом и утилизацией – 1 м ³ . 12.Произвести промывку и прочистку проточных лотков с

		откачкой канализационных стоков и их вывозом для утилизации – 2 м ³ . 13.Для ремонта крупных дефектов использовать песчано-цементный раствор на основе быстротвердеющего цемента - Цинкоксидэвгенольный цемент Эодент быстротвердеющий 25 г+8 мл. 14.Для ремонта мелких дефектов и трещин, заделки швов между кольцами использовать материал «PCL Polifix 5min», или его аналог.
9.	Начало работ	После перечисления аванса на счет подрядчика.
10.	Окончание работ и сдача документации	Срок исполнения: 10 (десять) календарных дней с момента начала работ. По окончании работ представить исполнительную документацию в 2-х экземплярах.
11.	Основные требования к применяемым материалам и конструкциям	Все применяемые в рамках заключаемого Договора материалы, изделия и оборудование должны иметь действующие сертификаты соответствия, сертификаты качества, гигиенические сертификаты, сертификаты пожарной безопасности, технические паспорта, руководства по эксплуатации, протоколы испытаний и быть разрешены для использования на территории Российской Федерации. Все применяемые материалы и оборудование обязательно должны быть согласованы с Заказчиком (марка, цвет, фактура и пр.). Возможно изменение спецификации применяемых строительных материалов на аналогичные по внешнему виду и техническим характеристикам по дополнительному письменному согласованию с Заказчиком.
12.	Квалификационные требования:	Квалифицированный персонал, имеющий действующие разрешения и допуски для производства работ;
13	Требования к производственным мощностям	Наличие мощностей, способных обеспечить выполнение работ с надлежащим качеством и в установленные сроки.

Начальник Службы строительства и эксплуатации инженерных объектов

А.Н. Бобков

Начальник Отдела эксплуатации

Н.Н. Лещук