

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель генерального
директора ГУП «Давлат белгиси»



Е.В.Депре.

«28» *сентября* 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг: **«Текущий ремонт по обводу сетей водопровода Бумажной фабрики ГУП «Давлат белгиси» с восстановлением асфальтового покрытия».**

I. Общие сведения

Наименование объекта: **«Текущий ремонт по обводу сетей водопровода Бумажной фабрики ГУП «Давлат белгиси» с восстановлением асфальтового покрытия».**

Заказчик: ГУП «Давлат белгиси»

1.1. *Предположительные сроки оказания услуг:* май-июнь 2022 года.

Услуги	Начало оказания услуг	Окончание услуг
«Текущий ремонт по обводу сетей водопровода Бумажной фабрики ГУП «Давлат белгиси» с восстановлением асфальтового покрытия».	После заключения договора	Согласно договора

1.3 Претендент может отразить свое обоснованное видение сроков выполнения работ в подаваемом им технико-коммерческом предложении.

1.4 *Место (адрес) оказания услуг:*

Услуги должны быть оказаны на ГУП «Давлат белгиси», находящийся по адресу: г.Ташкент, 100053, Юнусабдский район, ул. «Богишамол» 160А. (Участок водопровода от насосной станции Боз-Су)

№п/п	Наименование основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1.	Заказчик	ГУП «Давлат белгиси»
2.	Основание для работы	Утверждённый дефектный акт
3.	Вид строительства	Текущий ремонт
4.	Источник финансирования	Собственные средства
5.	Ориентировочная стоимость строительства	330 000 000 сум с НДС.
6.	Наименование проектной организации-генерального проектировщика	ООО «Тамирлойиха»
7.	Подрядная организация	Будет определена по результатам проведённых торгов на электронном портале.
8.	Основные технико-экономические показатели объекта: Общественное здание(этажность ,число помещений,	
9.	Состав и площади помещений, строительный объём	
10.	Требования к качеству конкурентоспособности и экологическим параметрам. Требования к технологии,режим предприятия	Режим-круглосуточный. Требуется провести ремонтные работы на высоком уровне и из экологически чистых материалов
11.	Требования к архитектурно-строительным ,объёмно-планировочным и конструктивным решениям, условиям блокировки, отделке здания.	Не требуется
12.	Требования к благоустройству и малым архитектурным формам	Восстановление асфальтового покрытия проезжей части дороги.
13.	Основные требования к конструктивным решениям и материалам несущих и ограждающих конструкций	Указаны в дефектном акте и в сметной документации. Прилагаются.
14.	Основные требования к автоматизации, АСУ ТП и диспетчеризации.	Не требуется
15.	Требования к режиму безопасности и гигиене труда.	Не требуется
16.	Состав исходных данных	Не требуется
17.	Требования по окружающей природной среде	Не требуется
18.	Требования к методу составления сметной документации	Сметная документация и ресурсный метод-в текущих ценах
19.	Состав проектируемого объекта	Не требуется
20.	Требования по обеспечению энергоэффективности принимаемых проектных решений	Не требуется
21.	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской защиты и	Не требуется

	предупреждения чрезвычайных ситуаций	
21a	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по промышленной безопасности	В соответствии с Законом Республики Узбекистан «О промышленной безопасности
22	Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов и маломобильных групп населения	Согласно ШНК 2.07.02-07
23	Требования по разработке раздела противопожарной безопасности	Не требуется
24	Требования по выполнению опытно-конструкторских и научно-исследовательских работ в процессе проектирования и строительства	Не требуется
25	Требования по выполнению демонстрационных материалов	Не требуется
26	Режим работы предприятия	Круглосуточный
27	Производственное кооперирование Инфраструктура предприятия	_____
28	Внешние транспортные связи и схема снабжения	Существующая схема
29	Намечаемые сроки строительства	по расчёту- Начало работ май 2022 года Завершение работ июнь 2022г
30	Требования к производству инженерных изысканий	Не требуется
31	Особые условия строительства	-сейсмичность района -9 баллов -грунтовые условия 1 тип просадочности -рельеф спокойный -уровень грунтовых вод 2,5-2,8 м -глубина промерзания грунтов 0,7м
32	Особые условия работ	Проведение работ в условиях действующего предприятия
33	Категория сложности объекта строительства	4 категория сложности
34	Дополнительные требования	Предоставление электронной копии сметной документации и бумажной версии в двух экземплярах
35	Разработка проекта организации строительства (ПОС)	Выдача в полном объёме в соответствии с ШНК 1.03.01-16

Заказчик: ГУП « Давлат белгиси»

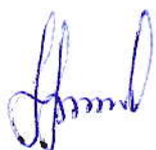
Данное техническое задание выполнено согласно ШНК 1.03.01-16

Разработали:

Главный строитель

 Н.В. Хафизов

Ведущий инженер по строительству

 Р.Р. Эржанов