

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

“Сув таъминоти ва оқова сув
объектлари қурилиши бўйича
инжиниринг компанияси” УК
Тошкент шахар ва Тошкент вилояти
худудий бошкармаси бошлиғи в.в.б
А.Махсудов
2022 й.



*Бўка ва Пискент туманлари учун
оқова сув тозалаши ишиоотини
куриш объектига*

ТЕХНИК ТОПШИРИК

Тошкент – 2022 йил

Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати		Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқова сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Тошкент шаҳар ва Тошкент вилояти ҳудудий бошқармаси.
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиши учун асос	O’zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 22-sentabr kuni Toshkent viloyatiga tashrif bayoni 02-PA2-5530-son. O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasi 2020 yil 10 oktabr kunidagi rayosat majlisining 151-son bayoni.
3.	Молиялаштириш манбаси	Республика бюджети
4.	Объект номи	Бўка тумани маркази оқова сув тизимларини қуриш
5.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсатгичлари ва рўйхати	- Янги қурилиш - 6000 минг/метр ³ оқава сув иншоотини қуриш (оқава сув иншооти қуввати лойиҳани ишлаб чиқишида ўзгариши мумкин)
6.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиша кўйидагилар ҳисобга олинсин: - “Ўзсувтавъминот” АЖ томонидан ишлаб чиқилган техник талабларни кўллаш; - Эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш; - Полиэтилен кувурларни кўллаш (заводда ишлаб чиқарилган); - Лойиҳаларда тармоқлар ва иншоотларни гидравлик хисобини бажариш; - Уй-жой коммунал хизмати кўрсатиш вазирлигининг 24.01.2020 yil №23-сонли буйруғига асосан технологик жараёнларни марказлаштирилган тартибда назорат қилиш, бошқариш ва электр энергия сарфи хисобини юритишида SCADA тизимига уланиши мумкин бўлган ўлчов асбоблари ва жиҳозлари кўлланилсин. - Лойиҳани “Ўзсувтавъминот” АЖ ва “Тошкент сув таъминоти” МЧЖ билан келишиш.
7.	Иншоот иш режими	Доимий
8.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
9.	Атроф-муҳит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	“Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти” лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
10.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
11.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022-2023 йил
12.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
13.	Муҳандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
14.	Махсус қурилиш шароитлари	Қурилаётган объектлардаги тупрокларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик холосага мувофиқ
15.	Лойиҳалаш учун маҳсус шартлар	- Ишчи лойиҳага топширикни буюртмачи ҳамда эксплуатация ташкилоти билан келишиш (ШНҚ 1.03.01.20 га асосан); - Ишчи лойиҳани амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқиш; - Ичимлик сув тармоқлари тортилишидан аввал тегишли ташкилот ва идоралар билан келишиш (ҳудудий электр тармоқлари, алоқа, газ, автойўл, табиатни муҳофaza қилиш инспекцияси, ДСЭНМ ва бошқа ташкилотлар); - Сув иншоотини электр тармоқларига уланишда ҳудудий электр тармоқлари корхоналарининг техник холосаси ҳамда лойиҳасига асосан

		келишиш. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли Қарорнинг: 4 боб, 23-бандда) - Лойихани ишлаб чиқишида абонентлар ва уланадиган аҳоли сонини кўрсатиш; - Курилишнинг бошлангич нархи жорий нархларда ҳисоблаш; - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда З нусхада ва электрон шаклда тақдим этиш.
16.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
17.	Фуқаро мудофаасининг мухандислик-техник чоратадбирларини ишлаб чиқишига қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Тошкент вилояти ФВБ талабларига биноан.

“Сув таъминоти ва оқова сув обьектлари курилиши бўйича инжиниеринг компанияси” УК Тошкент вилояти ҳудудий бошкармаси бўлим бошлиғи

Р.Оқилов