«ТАСДИКЛАЙМАН»

"Сув таъминоти ва окова сув объектлари курилиши бўйича инжиниринг компанияси" УК Тошкент шахар ва Тошкент вилояти

тудуй бошқармаси мухандиси

> А.Бобокулов ____2022 й.

"Тошкент вилояти Чирчиқ шахри "Ифтихор" МФЙда қуриладиган "Янги Ўзбекистон" массивининг ичимлик ва оқова сув тизимларини қуриш" объекти бўйича

ТЕХНИК ТОПШИРИК

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	"Сув таъминоти ва окова сув объектлари курилиши буйича инжиниринг компанияси" УК Тошкент шахар ва Тошкент вилояти худудий бошкармаси.
2.	Ишчи лойихани ишлаб чикиш учун асос	Узбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 9-декабрдаги ПФ-32-сон Фармони
3.	Молиялаштириш манбаси	Бюджет
4.	Объект номи	"Тошкент вилояти Чирчик шахри "Ифтихор" МФЙда куриладиган "Янги Ўзбекистон" массивининг ичимлик ва окова сув тизимларини куриш"
5.	Лойихаланадиган иншоотнинг асосий кўрсатгичлари ва рўйхати	- Янги қурилиш - ичимлик сув тармоғини қуриш, узунлиги ≈ 4.5 км (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади) - оқова сув тармоғини қуриш, узунлиги ≈ 10.8км (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади) -лойиҳани "Тошкент сув таъминоти" МЧЖ билан келишиш.
6.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга кўйиладиган асосий талаблар	Ишчи лойихани ишлаб чикишда куйидагилар хисобга олинсин: - замонавий автоматлаштириш тизимлари ва сув сарфини ўлчаш курилмаларини кўллаш (уланиш нуқтасида ва сув тарқатиш тугунининг чикишида) - эпоксид копламали задвижка ва кайтарувчи клапанлар ўрнатиш; - полиэтилен кувурларни кўллаш (заводда ишлаб чикарилган); - лойихаларда тармоклар ва иншоотларни гидравлик хисобини бажариш; - Уй-жой коммунал хизмати кўрсатиш вазирлигининг 24.01.2020 йил №23-сонли буйруғига асосан технологик жараёнларни марказлаштирилган тартибда назорат килиш, бошкариш ва электр энергия сарфи хисобини юритишда SCADA тизимига уланиши мумкин бўлган ўлчов асбоблари ва жихозлари кўлланилсин.
7.	Иншоот иш режими	Доимий
8.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
9.	Атроф-мухит мухофазасига куйиладиган талаблар	"Атроф-мухит таъсирига оид баёноти" лойихасини бажариш (ЗВОС)
10.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойихада аникланади
11.	Режалаштирилган курилиш муддати	2022 йил
12.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
13.	Мухандислик тадкикотлар ишлаб чикариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси худудида амалда бўлган коида ва йўрикномаларга асосан
14.	Махсус курилиш шароитлари	Курилаётган объектлардаги тупрокларнинг хисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари мухандислик-геологик хулосага мувофик
15.	Лойихалаш учун махсус шартлар	- Ишчи лойихага топширикни буюртмачи хамда эксплуатация ташкилоти билан келишиш (ШНК 1.03.01.20 га асосан); - Ишчи лойихани амалдаги конун ва коидаларга мувофик ишлаб чикиш; - Ичимлик сув тармоклари тортилишидан аввал тегишли ташкилот ва идоралар билан келишиш (худудий электр тармоклари, алока, газ, автойул, табиатни мухофаза килиш инспекцияси, ДСЭНМ ва бошка ташкилотлар); - Сув иншоотини электр тармокларига уланишда худудий электр тармоклари корхоналарининг техник хулосаси хамда лойихасига асосан

		келишиш. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли Қарорнинг: 4 боб, 23-бандда) - Лойиҳани ишлаб чикишда абонентлар ва уланадиган аҳоли сонини курсатиш; - Қурилишнинг бошланғич нарҳи жорий нарҳларда ҳисоблаш; - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 нусҳада ва электрон шаклда тақдим этиш.
16.	Хисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
17.	Фукаро мудофаасининг мухандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чикишга кўйиладиган талаблар ва фавкулодда огохлантиришлар	Тошкент вилояти ФВБ талабларига биноан

"Сув таъминоти ва окова сув объектлари курилиши буйича инжиниринг компанияси" УК Тошкент вилояти худудий бошкармаси булим бошлиғи

Ш.Туйчиев