

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

“Сув таъминоти ва оқова сув
объектлари қурилиши бўйича
инжиниринг компанияси” УК
Тошкент шаҳар ва Тошкент вилояти
ҳудудий бошқармаси бошлиғи,
Комиссия раиси

И. Мухитдинов

2021 й.



*“Паркент тумани Наврўз МФЙдаги (Шўрон ва
Гулзор) кўчаларига ичимлик суви билан
таъминлаш”*

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва окова сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Тошкент вилояти ҳудудий бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	“Халқ депутатлари Паркент туман кенгашининг 2021 йил 29 сентябрдаги VI/XXXVIII-I-сонли қарорига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш тўғрисида” қарори
3.	Молиялаштириш манбаси	Маҳаллий бюджет
4.	Буюртмачи реквизити	Тошкент шаҳар, Ниёзбек йули кўчаси - 1, л/с 401722860272497063201110001,
5.	Объект номи	“Паркент тумани Наврўз МФЙдаги (Шўроп ва Гулзор) кўчаларига ичимлик суви билан таъминлаш” объекти бўйича лойиҳа-смета ҳужжатларни ишлаб чиқиш, лойиҳа олди ишларини бажариш (Топографо-геодезические и инженерно-геологические работы, Гидрогеологическое заключение) ҳамда ижобий эксперт хулосаси олиш ишларини бажариш.
6.	Буюртмачи бошланғич қиймати	65 000 000 сўм (ҚҚС билан)
7.	Ишларни бажариш муддати	20 кун
8.	Талаб этиладиган ҳужжатлар	Ишларни бажаришга лицензия, гувоҳнома, талабгор тўғрисида маълумот, ўхшаш объектларда бажарилган ишлари тўғрисида маълумот, солиқдан қарзи йўқлиги тўғрисида QR кодли маълумотнома, тижорат таклифи
9.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	<ul style="list-style-type: none"> - Янги қурилиш - ичимлик сув тармоғини қуриш, узунлиги 15.0 км (<i>узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади</i>) - гидрогеологик хулосага асосан бир дона сув кудуғи қазилари, уни жиҳозлаш ва енгил конструкцияли павилион қуриш - бир дона сув минораси ўрнатиш (<i>баландлиги ва ҳажми лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади</i>); - бир дона трансформатор подстанциясини ўрнатиш (<i>қуввати лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади</i>); - мавжуд катта қучланишли ҳаво линиясидан тармоқ тортиш; (<i>узунлиги ва қучланиши лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади</i>); - бир дона сувни зарарсизлантириш ускунаси (амалгама лампали бактерицид) қурилгани енгил конструкцияли павильонда ўрнатиш; - дарвозалар ўрнатиб евро сеткалар билан ўраш - лойиҳани “Тошкент сув таъминоти” МЧЖ билан келишиш.
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замонавий автоматлаштириш тизимлари ва сув сарфини ўлчаш қурилмаларини қўллаш (<i>улашиш нуқтасида ва сув тарқатиши туғрисида аниқланади</i>) - лойиҳани ишлаб чиқишда ҳисоблагичларнинг ўрнатилиши билан бир каторда ичимлик сув уй ҳўжалигига ўтказилиши кўзда тутилсин. - енгил металл конструкциялар ва сендвич панеллардан фойдаланиш; - қўлланилиши лозим бўлган жойларда ҳаво чиқариш (вантус) ускунасини ўрнатиш - эпоксид копламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш; - полиэтилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган); - лойиҳаларда тармоқлар ва иншоотларни гидравлик ҳисобини бажариш; - ички йўл ва йўлакчаларни бетон қум қоришмалар билан коплаш; - замонавий, электро тежамкор насослардан фойдаланиш.

		частотного преобразовател ўрнатиш кўзда тутилсин - Уй-жой коммунал хизмати кўрсатиш вазирлигининг 24.01.2020 йил №23-сонли буйруғига асосан технологик жараёнларни марказлаштирилган тартибда назорат қилиш, бошқариш ва электр энергия сарфи ҳисобини юритишда SCADA тизимига уланиши мумкин бўлган ўлчов асбоблари ва жиҳозлари қўлланилсин.
11.	Иншоот иш режими	Доимий
12.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-муҳит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
14.	Рекултивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2021 йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Муҳандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудда амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Махсус қурилиш шароитлари	Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик ҳулосага мувофиқ
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин: - Ичимлик сув тармоқлари тортилишидан аввал тегишли ташкилот ва идоралар билан келишиш (ҳудудий электр тармоқлари, алоқа, газ, автотўл, табиатни муҳофаза қилиш инспекцияси, ДСЭНМ ва бошқа ташкилотлар) - Сув иншоотини электр тармоқларига уланишда ҳудудий электр тармоқлари корхоналарининг техник ҳулосаси ҳамда лойиҳасига асосан келишиш. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли Қарорнинг: 4 боб, 23-бандда) - Лойиҳани ишлаб чиқишда абонентлар ва уланидиган аҳоли сони кўрсатилсин - Қурилишнинг бошланғич нархи жорий нархларда ҳисоблансин - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21.	Фуқаро муҳофаасининг муҳандислик-техник чоратадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Тошкент вилояти ФВБ талабларига биноан

“Сув таъминоти ва оқова сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Тошкент вилояти ҳудудий бошқармаси бўлими бошлиғи



К.Каримов