

Тасдиқлайман

"Сув таъминоти ва оқава сув обьектлари  
курилиши бўйича инжинииринг  
компанияси" УК Навоий вилоят ҳудудий  
бошқармаси бўлими

К.Рустамов

«\_\_\_» \_\_\_ 2022 йил

М.ў



"Томди тумани "Кериз" ОФИ нинг "Керизбулук" ахоли пунктидан 1 дона тик қудук қазиш ва ахоли хонадонларига 1 дона сув тарқатиш иншооти ва 3 км масофага сув кувурлари тортиш". Объектининг лойиха-смета ҳужжатларини тайёрлаш, топотасвир ишларини бажариш, АРТ (Архитектура режалаштириш топширигини тайёрлаш, геология, экспертиза, ЗВОС хулосасини олиш ишларини бажариш.

### ТЕХНИК ТОПШИРИК

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	"Томди тумани "Кериз" ОФИ нинг "Керизбулук" ахоли пунктидан 1 дона тик қудук қазиш ва ахоли хонадонларига 1 дона сув тарқатиш иншооти ва 3 км масофага сув кувурлари тортиш". Объектининг лойиха-смета ҳужжатларини тайёрлаш, топотасвир ишларини бажариш, АРТ (Архитектура режалаштириш топширигини тайёрлаш, геология, экспертиза, ЗВОС хулосасини олиш ишларини бажариш.
2	Буюртмачи	<b>Сув таъминот ва оқава сув обьектлари қурилиши бўйича инжинииринг компанияси" УК Навоий вилоят ҳудудий бошқармаси</b>
3	Буюртма учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 25 октябрдаги Навоий вилояти аҳолисининг турмуш даражасини янада яхшилашга доир қўшимча чора-тадбирлари тўғрисидаги ПҚ 408 сонли карори
4	Буюртмачининг бошлангич нархи КҶС билан	<b>60 000 000 сўм</b>
5	Қатнашчилар учун талаблар (Талаб этилган ҳужжатлар асл нусхалари сканнер қилиниб(rdf)да тартиб бўйича порталга юклаш талаб этилади)	<p><b>1.Лойиха топшириги асосида таклиф лойиха чизмаларини тайёрлаш:</b> (Қатнашчи малака маҳоратини текшириш)</p> <p><b>2. Умумий талабларни порталга юклаш шартлари:</b></p> <p>1)кўйилма–танлов катнашчисининг ташкилий тузилиши тўғрисида маълумот (структураси); 2)кўйилма–танлов катнашчиси ҳақида умумий (ишчи ходимлар меҳнат дафтарчалари ҳамда дипломлари билан) маълумот; 3)кўйилма–танлов катнашчисининг моддий техник базаси тўғрисида (тасдикловчи ҳужжатлари билан) маълумот; 4)кўйилма–танлов катнашчининг гувоҳномаси, лицензияси; 5)кўйилма–танлов катнашчиси томонидан охирги уч йил мобайнида шунга ўхшаш обьектлар бажарилган лойиха-смета ишлари тўғрисида шартномалар.</p> <p><b>3.Молиявий барқарорлик:</b> Соликлар ва йигимларни тўлаш бўйича муддати ўтган қарздорликнинг мавжуд эмаслиги; Асосий ва иккиласмичи ҳисобварафидаги 2-сон картотека карздорлигининг мавжуд эмаслиги; Давлат солик қўмитасининг расмий веб-сайтида шубҳали корхоналар рўйхатига киритилмаганлиги; Банк кредитлари бўйича муддати ўтган қарздорликларнинг мавжуд эмаслиги;</p> <p><b>4.Қатнашчи ташкилотнинг Навоий вилоятида шахсий оғисга ёки ижара жойига эга эканлиги:</b> (Кадастр ҳужжати ёки ижара шартномаси талаб этилади)</p>
6	Бажарилган ишлар ҳисоб-китоби	Тайёр маҳсулот етказилган счет-фактурага асосан тўлов амалга оширилади.
7	Ишни бажариш муддати	10 кун
8	Энг яхши тақлифларни танлаш комиссиясининг ишларини баҳолаш тартиби	<b>Умумий балл 100 балл</b>
9	Молиялаштириш манбаи	Бюджет

"Сув таъминот ва оқава сув обьектлари қурилиши бўйича инжинииринг компанияси" УК Навоий вилоят ҳудудий бошқармаси бўлим бошлиги

Х.Сайфуллаев

*Х.Сайфуллаев*

**«КЕЛИШИЛДИ»**



**«ТАСДИҚЛАЙМАН»**



*Томди тумани “Кериз” ОФЙнинг “Керизбулоқ” аҳоли  
пунктидан 1 дона тик қудук қазиши ва аҳоли хонадонларига  
1 дона сув тарқатиши иши оати ва 3,0 км масофага сув  
қувурларини тортиши объектига*

# **ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИҚ**

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва окова сув объектлари курилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Навоий вилояти худудий бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 25октябрдаги“2022-2023 йилларда маҳаллалар инфратузилмасини янада яхшилаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисидаги” ПҚ 408-сонли қарори
3.	Курилиш тури	Янги курилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Навоий вилоят ҳокимлиги хузуридаги “Обод қишлоқ” ва “Обод маҳалла” жамғармалари ҳисобидан
5.	Буюртмачи реквизити	Navoiy viloyati Navoiy shahar G‘alaba shox ko’chasi 226-uy, Hisob raqam 20210000800972312001 AT Uzsanoatqurilish bank Navoiy sh. Shartli raqam-00207 INN:305981913 OKONX-90213
6.	Лойиҳа боскичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Танлов асосида аниқланади
8	Лойиҳа куввати	Лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади
9.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсатгичлари ва рўйхати	<p><b>Янги қурилиш:</b></p> <p><b>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ичимлик сув тармоғи, узунлиги 5,0 км (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади)</li> </ul> <p><b>II. Ичимлик сув манбаси</b></p> <p>Гидрогеология хулосасига асосан, 1 дона ер ости кудугини қазиш;</p> <p><b>III. Ичимлик сув иншооти қуриш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-1 дона тоза ичимлик сув саклаш ҳовузи қуриш (сигими ва сони лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади)</li> </ul> <p><b>IV. Насос станция қуриш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кўтарма насос станцияси қуриш (қуввати лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади)</li> </ul> <p><b>V. Электр ва Автоматик бошқарув тизими(АСУ):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мавжуд катта кучланишили ҳаво линиясидан тармоқ тортиш; (узунлиги ва кучланиши лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади);</li> <li>- трансформатор подстанциясини ўрнатиши; (қуввати лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади);</li> </ul> <p><b>VI. Жиҳоз ва ускуналар ўрнатиш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сувни заарсизлантириш ускунасини (хлор-дозатор) ўрнатиш;</li> </ul> <p><b>VII. Иншоот ҳудудини ободонлаштириши:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- видео кузатув камера ўрнатиш;</li> <li>- хожатхона қуриш</li> <li>- дарвоза ўрнатиб еврови билан ўраш.</li> </ul>
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга кўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишида қўйидагилар ҳисобга олинсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-уланиш ва тугалланиш нуқтаси “Навоий сув таъминоти” МЧЖ Томди тумани бўлими томонидан берилган техник шартга асосан;</li> </ul> <p><b>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- полиэтилен ва полипропилен кувурларни кўллаш (заводда ишлаб чиқарилган);</li> <li>- ташки изолацияланган металл қувурларни кўллаш;</li> <li>- назорат қудуклари ишлаб чиқарувчи томонидан кувур ўтказиш тийнукланган (отверцияланган) темир бетон контрукцияларни</li> </ul>

		<p>күллаш;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- назорат кудуғи қолкоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юк күтарма маркали, “Ўзсувтаминот” логотипи ёзуви билан лойхалаш;</li> <li>- күлланиши лозим бўлган жойларда хаво чиқариш (вантуз) ускунаси ўрнатиш (<i>антивандальный</i>);</li> <li>- хонадонларга сув хисоблагич учун намунадаги назорат қутисини күллаш (<i>чизма ва фото расмлари илова қилинади</i>);</li> <li>- лойиҳани ишлаб чиқиша ичимлик сув тармоғини уй хўжалигигача ўтказилиши билан бир қаторда хар бир хонадонга сув ҳисоблагичларнинг ўрнатилиши кўзда тутилсин;</li> </ul> <p><b>II. Ичимлик сув манбаси:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- замонавий энерготежамкор насос ва ускуналарни күллаш;</li> <li>- лойхаларда тармоқлар ва иншоотларни гидравлик хисобини бажариш;</li> <li>- сув манбааларидан чиқиш қисмига замонавий сув ҳисоблагичлар ўрнатиш;</li> </ul> <p><b>III. Ичимлик сув иншооти қуриш:</b> (резервуар)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- тоза сув саклаш ховузини қуришда йифма темир-бетон панелларни күллаш;</li> <li>- замонавий бетон маҳсулотларини сифатини оширувчи материаллардан фойдаланиш;</li> <li>- тупроқ устидан чакиқ тошли қопламаларни күллаш;</li> </ul> <p><b>IV. Насос станция қуриш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- енгил металл конструкциялар ва сендвич панелларни (<i>базалти</i>) оқ рангли ва ҳошияси периметри бўйича кўк рангни күллаш;</li> <li>- том қисмида кўк рангли сендвич профилли панелларни күллаш;</li> <li>- пойдеворда кулранг бўёкни күллаш, сендвич девор билан пойдевор орасига пойдеворни ёғингарчиликдан ҳимоялаш;</li> <li>- эшик ва деразаларда пластик ромларни фойдаланиш;</li> <li>- насос станция пол қисмини мармар бўлакларидан (<i>бречка ва мозайка.усулида</i>) қилиш;</li> </ul> <p><b>V. Электр ва Автоматик бошқарув тизими(АСУ):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- замонавий электрон эконом тизими трансформатор подстанцияларини ўрнатиш;</li> <li>- технологик жараёнларни марказлаштирилган тартибда назорат қилиш, бошқариш ва электр энергия ва сув сарфи ҳисобини юритишида SCADA тизимига уланиши мумкин бўлган ўлчов асблобари ва жиҳозлари күлланилсин;</li> </ul> <p><b>VI. Жихоз ва ускуналар ўрнатиш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;</li> <li>- замонавий сув сарфини ўлчаш қурилмаларини күллаш (<i>улании нуқтасида ва сув тарқатиш тугунининг чиқишида</i>)</li> </ul> <p><b>VII. Иншоот ҳудудини ободонлаштириш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ҳудуддаги асосий йўлаклар бетон қопламали, кам катновли йўлакларга қум-шагалли қопламаларни күллаш;</li> <li>- кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка девори билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш;</li> <li>- лойиҳани “Навоий сув таъминоти” МЧЖ билан келишиш;</li> </ul>
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	Объектнинг "Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022 -2023йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва	Талаб этилмайди

	кетма-кетлиги	
17.	Мұхандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва ўриқномаларга асосан
18.	Махсус қурилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Курилаётган обьектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари мұхандислик-геологик хulosага мувофиқ.</li> <li>- Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқишида белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёрларига коэффицентлар кўлланилиши</li> </ul>
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин. (ПОС, ППР)</li> <li>- Қурилишнинг бошлангич нархлар қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансан.</li> <li>- Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда З нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.</li> </ul>
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фуқаро мудофаасининг мұхандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишига қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огохлантиришлар	Навоий вилояти ФВБ талабларига биноан

“Сув таъминоти ва оқава сув обьектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Навоий вилояти ҳудудий бошқармаси бошлиғи

Бирламчи-руҳсат берувчи, лойиҳавий ва танлов ҳужжатларини тайёрлаш бўлимни бошлиғи

“Навоий сув таъминоти” МЧЖ Томди тумани филиали бошлиғи

К.Рустамов

Б.Сафаров

З.Абдуллаев

