

Тасдиқлайман

“Сув таъминоти ва оқава сув объектлари  
қурилиши бўйича инжиниринг  
компанияси” УК Навоий вилоят ҳудудий  
бошкармаси бўлиғи

Қ.Рустамов

2022 йил

М.У.

“Хатирчи тумани “Куччи” МФЙ “Олмазор” ва “Мингтут” кўчаларидаги 158 та хонадонда яшовчи 680 дан ортиқ аҳоли тоза ичимлик суви билан таъминлаш ва “Лангар” МФЙ Адолат ва Наврӯз кўчаларига 2,5 км тармок тортиб ичимлик суви билан таъминлаш”. Объектининг лойиха-смета хужжатларини тайёрлаш, топотасвир ишларини бажариш, АРТ (Архитектура режалаштириш топширигини тайёрлаш, геология, экспертиза, ЗВОС хulosасини олиш ишларини бажариш.

### ТЕХНИК ТОПШИРИК

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	“Хатирчи тумани “Куччи” МФЙ “Олмазор” ва “Мингтут” кўчаларидаги 158 та хонадонда яшовчи 680 дан ортиқ аҳоли тоза ичимлик суви билан таъминлаш ва “Лангар” МФЙ Адолат ва Наврӯз кўчаларига 2,5 км тармок тортиб ичимлик суви билан таъминлаш”. Объектининг лойиха-смета хужжатларини тайёрлаш, топотасвир ишларини бажариш, АРТ (Архитектура режалаштириш топширигини тайёрлаш, геология, экспертиза, ЗВОС хulosасини олиш ишларини бажариш.
2	Буюртмачи	Сув таъминоти ва оқава сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Навоий вилоят ҳудудий бошкармаси
3	Буюртма учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 25 октябрдаги Навоий вилояти ахолисининг турмуш даражасини янада яхшилашга доир кўшимча чора-тадбирлари тўғрисидаги ПҚ 408 сонли карори
4	Буюртмачининг бошлангич нархи КҶС билан	<b>15 000 000 сўм</b>
5	Қатнашчилар учун талаблар (Талаб этилган ҳужжасатлар асл нусхалари сканнер қилиниб (pdf)да мартиб бўйича порталга юклари талаб этилади)	<p><b>1.Лойиха топшириғи асосида таклиф лойиха чизмаларини тайёрлаш:</b> (Катнашчи малака маҳоратини текшириш)</p> <p><b>2. Умумий талабларни порталга юклаш шартлари:</b></p> <p>1)кўйилма–тандов катнашчисининг ташкилий тузилиши тўғрисида маълумот (структураси); 2)кўйилма–тандов катнашчиси ҳакида умумий (ишлиҳи ходимлар мөннати дафтарчалари ҳамда дипломлари билан) маълумот; 3)кўйилма–тандов катнашчисининг моддий техник базаси тўғрисида (тасдиқловчи хужжатлари билан) маълумот; 4)кўйилма–тандов катнашчининг гувоҳномаси, лицензияси; 5)кўйилма–тандов катнашчиси томонидан охирги уч йил мобайнида шунга ўхшаш объектлар бажарилган лойиха-смета ишлари тўғрисида шартномалар.</p> <p><b>3.Молиявий барқарорлик:</b> Соликлар ва йигимларни тўлаш бўйича муддати ўтган карздорликнинг мавжуд эмаслиги; Асосий ва иккиласми чисобварағидаги 2-сон картотека карздорлигининг мавжуд эмаслиги; Давлат солик кўмитасининг расмий веб-сайтида шубҳали корхоналар рўйхатига киритилмаганлиги; Банк кредитлари бўйича муддати ўтган карздорликларнинг мавжуд эмаслиги;</p> <p><b>4.Қатнашчи ташкилотнинг Навоий вилоятида шахсийофисга ёки ижаражойига эга эканлиги:</b> (Кадастр ҳужжати ёки ижара шартномаси талаб этилади)</p>
6	Бажарилган ишлар хисоб-китоби	Тайёр маҳсулот етказилган счет-фактурага асосан тўлов амалга оширилади.
7	Ишни бажариш муддати	10 кун
8	Энг яхши таклифларни танлаш комиссиясининг ишларини баҳолаш тартиби	<b>Умумий балл 100 балл</b>
9	Молиялаштириш манбаи	Бюджет

“Сув таъминоти ва оқава сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Навоий вилоят ҳудудий бошкармаси бўлим бошлиғи

Х.Сайфуллаев

**«КЕЛИШИЛДИ»**

**Навоий вилояти Қурилиш бош  
бошқармаси бошлиғи**



**А.Ниёзов**  
**2022 й.**

**«ТАСДИҚЛАЙМАН»**

**“Навоий сув таъминоти” МЧЖ  
директори**



**О.Зарипов**  
**2022 й.**

**Хатирчи тумани “Куччи” МФЙ ”Олмазор” ва “Мингтум”  
кўчаларидағи 158 та хонадонда яшовчи 680 дан ортиқ  
аҳолини тоза ичимлик суви билан таъминлаш ва “Лангар”  
МФЙдаги Адолат ва Наврӯз кўчаларига 2,5 км тармоқ  
тортиб ичимлик суви билан таъминлаш обьектига**

## **ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИК**

**Навоий – 2022 йил**

Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати		Асосий маълумотлар ва талаблар
	2	3
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқова сув обьектлари қурилиши 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	Қурилиш тури	Янги қурилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Навоий вилоят ҳокимлиги ҳузуридаги “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 босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Танлов асосида аниқланади
8	Лойиҳа қуввати	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 5,5 км (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади)</li> </ul> <p><b>II. Ичимлик сув манбаси:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Куччи МФЙ худудидан гидрогеология хulosасига асосан, 1 дона ер ости сув кудуғи орқали;</li> </ul> <p><b>III. Ичимлик сув иншооти қуриши:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-2 дона тоза ичимлик сув саклаш ҳовузи қуриш (сигими ва сони лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади)</li> </ul> <p><b>IV. Насос станция қуриши:</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 кучланиши хаво линиясидан тармоқ тортиш; (узунлиги ва кучланиши лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади);</li> <li>- трансформатор подстанциясини ўрнатиш; (қуввати лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади);</li> </ul> <p><b>VI. Жиҳоз ва ускуналар ўрнатиш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сувни зарарсизлантириш ускунасини (хлор-дозатор) ўрнатиш;</li> </ul> <p><b>VII. Иншоот худудини ободонлаштириш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- видео кузатув камера ўрнатиш;</li> <li>- хожатхона қуриш</li> <li>- дарвоза ўрнатиб евро девори билан ўраш.</li> </ul>
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга кўйиладиган асосий талаблар	<p><b>Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишида қўйидагилар ҳисобга олинсин:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-уланиш ва тугалланиш нуктаси “Навоий сув таъминоти” МЧЖ Хатирчи 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 қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган);</li> <li>- ташқи изолацияланган металл қувурларни қўллаш;</li> <li>- назорат қудуқлари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш туйнукланган (отверцияланган) темир бетон контрукцияларни қўллаш;</li> <li>- назорат қудуғи копқоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юк кўтарма маркали, “Ўзсувтазминот” логотипи ёзуви билан лойиҳалаш;</li> <li>- қўлланиши лозим бўлган жойларда хаво чиқариш (вантуз)</li> </ul>

ускунаси ўрнатиш (*антивандальный*);  
- хонадонларга сув хисоблагич учун намунадаги назорат қутисини кўллаш (*чизма ва фото расмлари илова қилинади*);  
- лойиҳани ишлаб чиқишида ичимлик сув тармогини уй хўжалигигача ўтказилиши билан бир каторда хар бир хонадонга сув хисоблагичларнинг ўрнатилиши кўзда тутилсин;

**II. Ичимлик сув манбаси:**

- замонавий энерготежамкор насос ва ускуналарни кўллаш;
- лойиҳаларда тармоқлар ва иншоотларни гидравлик хисобини бажариш;
- сув манбааларидан чиқиш қисмига замонавий сув хисоблагичлар ўрнатиш;

**III. Насос станция қуриш:**

- енгил металл конструкциялар ва сендвич панелларни (*базалтли*) оқ рангли ва ҳошияси периметри бўйича кўк рангни кўллаш;
- том қисмida кўк рангли сендвич профилли панелларни кўллаш;
- пойдеворда кулранг бўёкни кўллаш, сендвич девор билан пойдевор орасига пойдеворни ёғингарчиликдан ҳимоялаш;
- эшик ва деразаларда пластик ромларни фойдаланиш;
- насос станция пол қисмини мармар бўлакларидан (*бречка ва мозайка усулида*) қилиш;

**IV. Электр ва Автоматик бошқарув тизими(АСУ):**

- замонавий электрон эконом тизимли трансформатор подстанцияларини ўрнатиш;
- технологик жараёнларни марказлаштирилган тартибда назорат қилиш, бошқариш ва электр энергия ва сув сарфи ҳисобини юритишида SCADA тизимига уланиши мумкин бўлган ўлчов асбоблари ва жиҳозлари кўлланилсин;

**V. Жихоз ва ускуналар ўрнатиш:**

- сув минораси ўрнатишда кириш ва чиқиш қувурларида музлашга қарши химоя (*тепло изоляция*) қилиш;
- сув саклаш минорасини автоматик ўчириб ёкиш ускунаси билан жихозлаш хамда минорани кул рангда, тепа қисмига оч кўк рангда “Ўзсувтаъминот” логотипи ёзуви туширишни кўзда тутиш;
- эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;
- замонавий сув сарфини ўлчаш қурилмаларини кўллаш (*улании нуқтасида ва сув тарқатиш тугунининг чиқишида*)

**VI. Иншоот худудини ободонлаштириш:**

- худуддаги асосий йўлаклар бетон қопламали, кам катновли йўлакларга кум-шагалли қопламаларни кўллаш;
- кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка девори билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш;
- лойиҳани “Навоий сув таъминоти” МЧЖ билан келишиш;

11.	Иншоот иш режими	Доимий
12.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-муҳит муҳофазасига кўйиладиган талаблар	Объектнинг "Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аникланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022 -2023йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Муҳандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси худудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан

18.	Махсус курилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Курилаётган объектлардаги тупрокларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик хulosага мувофиқ.</li> <li>- Лойиха смета хужжатларини ишлаб чиқишида белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳаки ва машиналар ишлаши меъёрларига коэффицентлар кўлланилиши</li> </ul>
19.	Лойихалаш учун махсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ишчи лойиха амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин. (ПОС, ППР)</li> <li>- Курилишнинг бошланғич нархлар қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансан.</li> <li>- Ишчи лойиха буюртмачига босма шаклда З нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.</li> </ul>
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фуқаро мудофаасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огохлантиришлар	Навоий вилояти ФВБ талабларига биноан

“Сув таъминоти ва оқава сув объектлари қурилиш  
бўйича инжиниеринг компанияси” УК Навоий таъминоти  
худудий бошкармаси бошлиғи

Бирламчи-руҳсат берувчи, лойихавий ва танлов  
хужжатларини тайёрлаш бўлими бошлиғи



К.Рустамов

Б.Сафаров

Б.Рахимов