

Тасдиқлайман

"Сув таъминоти ва оқава сув объектлари  
курилиши бўйича инжиниинг  
компанияси" УК Навоий вилоят худудий  
бошкармаси бошлиғи  
К.Рустамов  
«\_\_\_» «\_\_\_» йил

М.ў



"Нурота тумани "Нурфаҳр" МФЙ Парни узок кўчасига 7 км ичимлик суви билан таъминлаш". Объектининг лойиха-смета хужжатларини тайёрлаш, топотасвир ишларини бажариш, АРТ (Архитектура режалаштириш топширигини тайёрлаш, геология, экспертиза, ЗВОС хулосасини олиш ишларини бажариш.

**ТЕХНИК ТОПШИРИК**

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	"Нурота тумани "Нурфаҳр" МФЙ Парни узок кўчасига 7 км ичимлик суви билан таъминлаш". Объектининг лойиха-смета хужжатларини тайёрлаш, топотасвир ишларини бажариш, АРТ (Архитектура режалаштириш топширигини тайёрлаш, геология, экспертиза, ЗВОС хулосасини олиш ишларини бажариш.
2	Буюртмачи	Сув таъминоти ва оқава сув объектлари курилиши бўйича инжиниинг 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 ККС билин	<b>58 200 000 сўм</b>
5	Қатнашчилар учун талаблар <i>(Талаб этилган хужжатлар асл нусхалари сканнер қилиниб(rdf)да тартиб бўйича порталаға юклаш талаб этилади)</i>	<p>1. Лойиха топшириғи асосида таклиф лойиха чизмаларини тайёрлаш: (Қатнашчи малака маҳоратини текшириш)</p> <p>2. Умумий талабларни порталга юклаш шартлари: 1) кўйилма-танлов катнашчисининг ташкилий тузилиши тўғрисида маълумот (структураси)-танлов катнашчининг гувоҳномаси, лицензияси; 2) кўйилма-танлов катнашчиси ҳакида умумий (ишчи ходимлар менхнат дафтарчалари ҳамда дипломлари билан) маълумот; 3) кўйилма-танлов катнашчисининг моддий техник базаси тўғрисида (тасдикловчи хужжатлари билан) маълумот; 4) кўйилма-танлов катнашчиси томонидан охирги уч йил мобайнода шунга ўхшаш объектлар бажарилган лойиха-смета ишлари тўғрисида шартномалар;</p> <p>3. Молиявий барқарорлик: Соликлар ва йигимларни тўлаш бўйича муддати ўтган карздорликнинг мавжуд эмаслиги; Асосий ва иккиласми хисобварағидаги 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>4. Қатнашчи ташкилотнинг Навоий вилоятида шахсий оғисга ёки ижараражойига эга эканлиги: (Кадастр хужжати ёки ижара шартномаси талаб этилади)</p>
6	Бажарилган ишлар хисоб-китоби	Тайёр маҳсулот <del>етказилган</del> 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 курилиши бўйича инжиниинг компанияси" УК Навоий вилоят ҳудудий бошкармаси бошлиғи

Х.Сайфуллаев

*Х.Сайфуллаев*

## «КЕЛИШИЛДИ»

Навоий вилояти Қурилиш бош  
бошқармаси бошлиғи



А.Ниёзов  
2022 й.

## «ТАСДИҚЛАЙМАН»

“Навоий сув таъминоти” МЧЖ  
директори



О.Зарипов  
2022 й.

*Нурота тумани “Нурфаҳр” МФЙ Парни узоқ кўчасига  
7,0 км ичимлик суви билан таъминлаш объектига*

# ИШЧИ ЛОЙИҲАНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИҚ

Навоий – 2022 йил

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқова сув обьектлари 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 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 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>  - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 7,0 км  (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади)</p> <p><b>II. Ичимлик сув манбаси:</b>  -Тош шахарчада жойлашган мавжуд сув иншоатига карашли Д-110мм полиэтилен қувурга уланиш орқали ;</p> <p><b>III. Ичимлик сув иншооти қуриш:</b>  -50 мз лик сув минораси қуриш (сигими ва сони лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади)  -гидрогеология хулосасига асосан, 1 дона ер ости тик қудуғини қазиш;</p> <p><b>IV. Жиҳоз ва ускуналар ўрнатиш:</b>  - сувни зарапсизлантириш ускунасини (хлор-дозатор) ўрнатиш;</p>
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишида қуйидагилар ҳисобга олинисин:</p> <p>-уланиш нуқтаси ва тугалланиш нуқтаси “Навоий сув таъминоти” МЧЖ Нурота тумани бўлими томонидан берилган техник шартга асосан;</p> <p><b>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</b>  - полиэтилен ва полипропилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган);  - ташқи изолацияланган металл қувурларни қўллаш;  - назорат кудуклари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш тўйнукланган (отверцияланган) темир бетон контрукцияларни қўллаш;  - назорат қудуғи копкоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юк кўтарма маркали, “Ўзсувтакомонот” логотипи ёзуви билан лойиҳалаш;  - қўлланиши лозим бўлган жойларда хаво чиқариш (вантуз) ускунаси ўрнатиш (антивандальный);</p>

- хонадонларга сув хисоблагич учун намунарадаги назорат кутисини кўллаш (*чизма ва фото расмлари илова қилинади*);  
 - лойихани ишлаб чиқишида ичимлик сув тармогини уй хўжалигигача ўтказилиши билан бир қаторда хар бир хонадонга сув ҳисоблагичларнинг ўрнатилиши кўзда тутилсин;

**II. Ичимлик сув манбаси:**

- замонавий энерготежамкор насос ва ускуналарни кўллаш;
- лойихаларда тармоқлар ва иншоотларни гидравлик ҳисобини бажариш;
- сув манбааларидан чиқиш қисмига замонавий сув ҳисоблагичлар ўрнатиш;

**III. 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 юритиши SCADA тизимига уланиши мумкин бўлган ўлчов асборлари ва жиҳозлари кўлланилсин;

**IV. Жиҳоз ва ускуналар ўрнатиш:**

- сув минораси ўрнатишида кириш ва чиқиши кувурларида музлашга карши химоя (*тепло изоляция*) килиш;
- сув саклаш минорасини автоматик ўчириб ёкиш ускунаси билан жиҳозлаш 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 (*уланиш нуқтасида ва сув тарқатии тугунининг чиқшида*)

**V. 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;
- лойихани “Навоий сув таъминоти” МЧЖ билан келиши;

11.	Иншоот иш режими	Доимий
12.	Ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташки 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 аниқланади
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 қурилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик хulosага мувофиқ.</li> <li>- Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқишида белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳаки 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 бошланғич нархлар қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансин.</li> </ul>

		- Ишчи лойиха буюртмачига босма шаклда З нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.
20.	Хисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фукаро мудофаасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга кўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Навоий вилояти ФВБ талабларига биноан

“Сув таъминоти ва окава сув объектлари қурилиши бўйича инжиниеринг компанияси” УК Навоий вилояти худудий бошкармаси бошлиғи

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

“Навоий сув таъминоти” МЧЖ Нурота тумани филиали/бо'лими  
бошлиғи

К.Рустамов

Б.Сафаров

О.Бозоров

