

Тасдиқлайман

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

К.Рустамов

« » « »

М.Ў



“Нурота тумани "Нурфахр" МФЙ Парпи узок кўчасига 7 км ичимлик суви билан таъминлаш”. Объектининг лойиҳа-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	“Нурота тумани "Нурфахр" МФЙ Парпи узок кўчасига 7 км ичимлик суви билан таъминлаш”. Объектининг лойиҳа-смета ҳужжатларини тайёрлаш, топотасвир ишларини бажариш, АРТ (Архитектура режалаштириш топширигини тайёрлаш, геология, экспертиза, ЗВОС хулосасини олиш ишларини бажариш.
2	Буюртмачи	Сув таъминот ва оқава сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси" УК Навоий вилоят ҳудудий бошқармаси
3	Буюртма учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 25 октябрдаги Навоий вилояти аҳолисининг турмуш даражасини янада яхшилашга доир кўшимча чора-тадбирлари тўғрисидаги ПҚ 408 сонли қарори
4	Буюртмачининг бошланғич нархи ҚҚС билан	58 200 000 сўм
5	Қатнашчилар учун талаблар (Талаб этилган ҳужжатлар асл нусхалари сканнер қилиниб(pdf)да тартиб бўйича порталга юклаш талаб этилади)	1. Лойиҳа топшириғи асосида таклиф лойиҳа чизмаларини тайёрлаш: (Қатнашчи малака маҳоратини текшириш) 2. Умумий талабларни порталга юклаш шартлари: 1) кўйилма–танлов катнашчисининг ташкилий тузилиши тўғрисида маълумот (структура)–танлов катнашчисининг гувоҳномаси, лицензияси; 2) кўйилма–танлов катнашчиси ҳақида умумий (ишчи ходимлар меҳнат дафтарчалари ҳамда дипломлари билан) маълумот; 3) кўйилма–танлов катнашчисининг моддий техник базаси тўғрисида (тасдиқловчи ҳужжатлари билан) маълумот; 4) кўйилма–танлов катнашчиси томонидан охириги уч йил мобайнида шунга ўхшаш объектлар бажарилган лойиҳа-смета ишлари тўғрисида шартномалар; 3. Молиявий барқарорлик: Солиқлар ва йиғимларни тўлаш бўйича муддати ўтган қарздорликнинг мавжуд эмаслиги; Асосий ва иккиламчи ҳисобварағидаги 2-сон картотека қарздорлигининг мавжуд эмаслиги; Давлат солиқ қўмитасининг расмий веб-сайтида шубҳали корхоналар рўйхатига киритилмаганлиги; Банк кредитлари бўйича муддати ўтган қарздорликларнинг мавжуд эмаслиги; 4. Қатнашчи ташкилотнинг Навоий вилоятида шахсий офисга ёки ижаражойига эга эканлиги: (Кадастр ҳужжати ёки ижара шартномаси талаб этилади)
6	Бажарилган ишлар ҳисоб-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	Умумий балл 100 балл
9	Молиялаштириш манбаи	Бюджет

"Сув таъминот ва оқава сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси" УК Навоий вилоят ҳудудий бошқармаси бошлиғи

Х.Сайфуллаев

«КЕЛИШИЛДИ»

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Навоий вилояти Қурилиш бош
бошқармаси бошлиғи

«Навоий сув таъминоти» МЧЖ
директори




А.Ниёзов
2022 й.




О.Зарипов
2022 й.

*Нурота тумани «Нурфахр» МФЙ Парни узоқ кўчасига
7,0 км ичимлик суви билан таъминлаш объектига*

ИШЧИ ЛОЙИХАНИ 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 объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Навоий вилояти ҳудудий бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 25 октябрдаги “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 Uz sanoatqurilish 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 чиқишда аниқланади
9.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	<p>Янги қурилиш :</p> <p>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши: - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 7,0 км <i>(узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади)</i></p> <p>II. Ичимлик сув манбаси: -Тош шаҳарчада жойлашган мавжуд сув иншоотига қарашли Д-110мм полиэтилен қувурга уланиш орқали ;</p> <p>III. Ичимлик сув иншооти қуриш: -50 мз лик сув минораси қуриш <i>(сигими ва сони лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади)</i> -гидрогеолигия ҳулосасига асосан, 1 дона ер ости тик қудуғини қазиш;</p> <p>IV. Жиҳоз ва ускуналар ўрнатиш: - сувни зарарсизлантириш ускунасини <i>(хлор-дозатор)</i> ўрнатиш;</p>
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин:</p> <p>-уланиш нуқтаси ва тугаланиш нуқтаси “Навоий сув таъминоти” МЧЖ Нурота тумани бўлими томонидан берилган техник шартга асосан;</p> <p>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши: - полиэтилен ва полипропилен қувурларни қўллаш <i>(завадда ишлаб чиқарилган)</i>; - ташқи изоляцияланган металл қувурларни қўллаш; - назорат қудуқлари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш туйнукланган <i>(отверцияланган)</i> темир бетон контрукцияларни қўллаш; - назорат қудуғи қопқоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юк кўтарма маркали, “Ўзсувтаъминот” логотипи ёзуви билан лойиҳалаш; - қўлланиши лозим бўлган жойларда ҳаво чиқариш <i>(вантуз)</i> ускунасини ўрнатиш <i>(антивандальный)</i>;</p>

		<p>- хонадонларга сув ҳисоблагич учун намунадаги назорат қутисини қўллаш (<i>чизма ва фото расмлари илова қилинади</i>);</p> <p>- лойиҳани ишлаб чиқишда ичимлик сув тармоғини уй хўжалигигача ўтказилиши билан бир қаторда ҳар бир хонадонга сув ҳисоблагичларнинг ўрнатилиши кўзда тутилсин;</p> <p>II. Ичимлик сув манбаси:</p> <p>- замонавий энерготежамкор насос ва усқуналарни қўллаш;</p> <p>- лойиҳаларда тармоқлар ва иншоотларни гидравлик ҳисобини бажариш;</p> <p>- сув манбааларидан чиқиш қисмига замонавий сув ҳисоблагичлар ўрнатиш;</p> <p>III. Электр ва Автоматик бошқарув тизими(АСУ):</p> <p>- замонавий электрон экономотизимли трансформатор подстанцияларини ўрнатиш;</p> <p>- технологик жараёнларни марказлаштирилган тартибда назорат қилиш, бошқариш ва электр энергия ва сув сарфи ҳисобини юритишда SCADA тизимига уланиши мумкин бўлган ўлчов асбоблари ва жиҳозлари қўлланилсин;</p> <p>IV. Жиҳоз ва усқуналар ўрнатиш:</p> <p>- сув минораси ўрнатишда кириш ва чиқиш қувурларида музлашга қарши химоя (<i>тепло изоляция</i>) қилиш;</p> <p>- сув сақлаш минорасини автоматик ўчириб ёқиш усқунаси билан жиҳозлаш ҳамда минорани кул рангда, тепа қисмига оч кўк рангда “Ўзсувтаъминот” логотипи ёзуви туширишни кўзда тутиш;</p> <p>-эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;</p> <p>- замонавий сув сарфини ўлчаш қурилмаларини қўллаш (<i>уланиш нуқтасида ва сув тарқатиш тугунининг чиқишида</i>)</p> <p>V. Иншоот ҳудудини ободонлаштириш:</p> <p>- ҳудуддаги асосий йўлаклар бетон қопламали, кам катновли йўлакларга қум-шағалли қопламаларни қўллаш;</p> <p>- кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка девори билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш;</p> <p>- лойиҳани “Навий сув таъминоти” МЧЖ билан келишиш;</p>
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 кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Муҳандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Махсус қурилиш шароитлари	<p>- Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик ҳулосага мувофиқ.</p> <p>- Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёрларига коэффицентлар қўлланилиши</p>
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	<p>- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин. (ПОС, ППР)</p> <p>- Қурилишнинг бошланғич нархлар қонунчилиқда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган ҳолда ҳисоблансин.</p>

		- Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 нусхада ва электрон шаклда такдим этилсин.
20.	Ҳисоб-китоблар варианты	Талаб этилмайди
21	Фуқаро муҳофазасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда оғохлантиришлар	Навоний вилояти ФВБ талабларига биноан

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



К.Рустамов

Бирламчи-рухсат берувчи, лойиҳавий ва танлов ҳужжатларини тайёрлаш бўлими бошлиғи


Б.Сафаров

“Навоний сув таъминоти” МЧЖ Нурота тумани филиали бошлиғи



О.Бозоров

ИШЧИ ЛОЙИҲАНИ ИШЛАБ
ЧИҚИШ УЧУН ТОЛДИРИЛГАН