

Тасдиқлайман

"Сув таъминоти ва оқава сув объектлари
қурилиши бўйича инжинииринг
компанияси" УК Навоий вилоят худудий
бошқармаси бўлиғи

К.Рустамов

« ____ » 6 2022 йил

М.Ў



"Кизилтепа тумани "Ободдиёр" МФЙ га 24 км узунликда тоза ичимлик суви линиясини янгидан тортиш".

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	"Кизилтепа тумани "Ободдиёр" МФЙ га 24 км узунликда тоза ичимлик суви линиясини янгидан тортиш". Объектининг лойиха-смета хужжатларини тайёрлаш, топотасвир ишларини бажариш, АРТ (Архитектура режалаштириш топширигини тайёрлаш, геология, экспертиза, ЗВОС хulosасини олиш ишларини бажариш.
2	Буюртмачи	Сув таъминот ва оқава сув объектлари қурилиши бўйича инжинииринг компанияси" УК Навоий вилоят ҳудудий бошқармаси
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 ҚҚС билан	138 000 000 сўм
5	Қатнашчилар учун талаблар (Талаб этилган хужжатлар асл нусхалари сканнер қилиниб(rdf)да тартиб бўйича порталга юклаш талаб этилади)	<p>1.Лойиха топшириғи асосида таклиф лойиха чизмаларини тайёрлаш: (Катнашчи малака маҳоратини текшириш)</p> <p>2. Умумий талабларни порталга юклаш шартлари:</p> <p>1)кўйилма–тандов катнашчисининг ташкилий тузилиши тўғрисида маълумот (структураси); 2)кўйилма–тандов катнашчиси ҳақида умумий (ишчи ходимлар мөннат дафтарчалари ҳамда дипломлари билан) маълумот; 3)кўйилма–тандов катнашчисининг моддий техник базаси тўғрисида (тасдиқловчи хужжатлари билан) маълумот; 4)кўйилма–тандов катнашчининг гувохномаси, лицензияси; 5)кўйилма–тандов 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 иккиласи мисобварагидаги 2-сон картотека карздорлигининг мавжуд эмаслиги; Давлат солик қўмитасининг расмий веб-сайтида шубҳали корхоналар рўйхатига киритилмаганлиги; Банк кредитлари бўйича муддати ўтган карздорликларнинг мавжуд эмаслиги;</p> <p>4.Қатнашчи ташкилотнинг Навоий вилоятida шахсий офисга ёки ижаражойига эга эканлиги: (Кадастр хужжати 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	Умумий балл 100 балл
9	Молиялаштириш манбаси	Бюджет

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

Х.Сайфуллаев



Кизилтепе түмани "Окработ" МФЙса 4,0 км
узунликда тоза ичимдик сүбі линиясини
янсидан төрнүшінә "Сарой" МФЙса 3,0 км
узунликда тоза ичимдик сүбі линиясини
янсидан төрнүші, "Узилшикені" МФЙса 2,5
км ичимдик сүбі тармоқтарини яңы қуриш
хамда "Хымо" МФЙса 3,0 км ичимдик сүбі
тармоқтарини яңы қуриш обьектинің

**ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ
ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИК**

Навоий – 2022 наст.

Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати		Асосий маълумотлар ва талаблар
	2	3
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқова сув обьектлари курилиши бўйича инжинииринг 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 карори
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 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>Янги курилиш:</p> <p>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ичимлик сув тармоғи узунлиги 24,0 км (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади) <p>II. Ичимлик сув манбаси:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Оқмачит МФЙ худудини кесиб ўтувчи Д-530мм лик металл ичимлик сув қувурига уланади; <p>III. Ичимлик сув иншооти қуриш:</p> <ul style="list-style-type: none"> -1 дона тоза ичимлик сув сақлаш ҳовзузи қуриш (сизими ва сони лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади) <p>IV. Насос станция қуриш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кўтарма насос станцияси қуриш (қуввати лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади) <p>V. Электр ва Автоматик бошқарув тизими(АСУ):</p> <ul style="list-style-type: none"> - трансформатор подстанциясини ўрнатиш; (қуввати лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади); <p>VI. Жиҳоз ва ускуналар ўрнатиш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сувни заарсизлантириш ускунасини ўрнатиш; <p>VII. Иншоот худудини ободонлаштириш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - видео кузатув камера ўрнатиш; - хожатхона қуриш - дарвоза ўрнатиб евро девори билан ўраш.
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга кўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишида қўйидагилар ҳисобга олинисин:</p> <ul style="list-style-type: none"> -уланиш ва тугалланиш нуқтаси “Навоий сув таъминоти” МЧЖ Қизилтепа тумани бўлими томонидан берилган техник шартга асосан; <p>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</p> <ul style="list-style-type: none"> - полиэтилен ва полипропилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган); - ташки изолацияланган металл қувурларни қўллаш; - назорат қудуқлари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш туйнукланган (отверцияланган) темир бетон контрукцияларни қўллаш; -назорат қудуғи қопқоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юк кўтарма

маркали, “Ўзсувтаяминот” логотипи ёзуви билан лойихалаш;
 - кўлланиши лозим бўлган жойларда хаво чикариш (вантуз) ускунаси ўрнатиш (*антивандальный*);
 - хонадонларга сув хисоблагич учун намунадаги назорат кутисини кўллаш (*чизма ва фото расмлари слова қилинади*);
 -лойихани ишлаб чиқишида ичимлик сув тармоғини уй хўжалигигача ўтказилиши билан бир каторда хар бир хонадонга сув хисоблагичларнинг ўрнатилиши кўзда тутилсин;

II. Ичимлик сув манбаси:

- замонавий энерготежамкор насос ва ускуналарни кўллаш;
- лойихаларда тармоклар ва иншоотларни гидравлик хисобини бажариш;
- сув манбааларидан чикиш кисмига замонавий сув хисоблагичлар ўрнатиш;

III. Ичимлик сув иншооти қуриш: (резервуар)

- тоза сув саклаш ховузини қуришда йиғма темир-бетон панелларни кўллаш;
- замонавий бетон маҳсулотларини сифатини оширувчи материаллардан фойдаланиш;
- тупроқ устидан чакиқ тошли қопламаларни кўллаш;

IV. Насос станция қуриш:

- енгил металл конструкциялар ва сендвич панелларни (*базалтли*) оқ рангли ва ҳошияси периметри бўйича кўк рангни кўллаш;
- том кисмида 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 кисмини мармар бўлакларидан (*бречка ва мозайка усулида*) килиш;

V. Электр ва Автоматик бошқарув тизими(АСУ):

- замонавий электрон эконом тизимли трансформатор подстанцияларини ўрнатиш;
- технологик жараёнларни марказлаштирилган тартибда назорат килиш, бошқариш ва электр энергия ва сув сарфи ҳисобини юритишида SCADA тизимига уланиши мумкин бўлган ўлчов асблари ва жихозлари кўлланисин;

VI. Жихоз ва ускуналар ўрнатиш:

- эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;
- замонавий сув сарфини ўлчаш курilmаларини кўллаш (*улании нуқтасида ва сув тарқатиши тугунининг чиқишида*)

VII. Иншоот ҳудудини ободонлаштириш:

- ҳудуддаги 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 келишиш;

11.	Иншоот иш режими	Доимий
12.	Ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-мухит муҳофазасига кўйиладиган талаблар	Объектнинг "Атроф-мухит таъсирига оид баёноти" лойихасини бажариш (ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойихада аникланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022 -2023йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди

1.	Мұхандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси худудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Махсус курилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> - Курилаётган объектлардаги тупрокларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари мұхандислик-геологик хulosага мувофиқ. - Лойиҳа смета хужжатларини ишлаб чиқишида белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳаки ва машиналар ишлаши мөъёлларига коэффицентлар кўлланилиши
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> - Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин. (ПОС, ППР) - Курилишнинг бошлангич нархлар қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансин. - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда З нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фуқаро мудофаасининг мұхандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишига кўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Навоий вилояти ФВБ талабларига биноан

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

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

“Навоий сув таъминоти” МЧЖ Қизилтепа тумани
филиали бошлиғи

К.Рустамов

Б.Сафаров

Ф.Фаниев

