


«КЕЛИШИЛДИ»

“Андижон сув таъминоти” МЧЖ
директори


Ш. Матмусаев
« _____ » 2022 г.



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

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


А. Абдуллаев
_____ 2022 г.



*Андижон вилояти Пахтаобод тумани Уйгур қишлоғи
(Гузар, Пайноб, Пушмон, Шоврук, Сой, Тўққизбоғ МФЙ)
ҳудудида тоза ичимлик сув тизимларини қуриш ва
реконструкция қилиш объектига*

**ИШЧИ ЛОЙИҲАНИ ИШЛАБ
ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИҚ**

	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 Андижон вилояти ҳудудий бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Андижон вилояти ҳокимининг 09.03.2022 йил кунги № 119-1-0-Q/22 сонли қарори.
3.	Қурилиш тури	Янги қурилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Вилоят маҳаллий бюджетининг 2022 йил 1 январ ҳолатига шаклланган эркин қолдик маблағлари ҳисобидан
5.	Буюртмачи реквизити	Андижон шаҳри, Чинобод кўчаси 59 уй ИНН 305980724, х/р 20210000700974345001 Узсаноатқурилишбанк МФО 00075, ИНН 305980724, ОКОНХ 90213
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	https://etender.uzex.uz платформасида энг яхши таклифлар асосида танлаб олинади
8	Лойиҳа қуввати	Лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади
9.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	<p><u>Ўзар МФЙ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - тоза ичимлик сув тармоғини қуриш, узунлиги 1,3 км; - 3 дона мавжуд ичимлик сув қудуғини реконструкция қилиш; <p><u>Пайноб МФЙ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - тоза ичимлик сув тармоғини қуриш, узунлиги 1,8 км; - 1 дона мавжуд ичимлик сув қудуғини реконструкция қилиш; <p><u>Пушион МФЙ:</u></p>

- тоза ичимлик сув тармоғини қуриш, узунлиги 1,8 км;

- 1 дона мавжуд ичимлик сув қудуғини реконструкция қилиш;

Шоврук МФЙ:

- тоза ичимлик сув тармоғини қуриш, узунлиги 1,6 км;

- 3 дона мавжуд ичимлик сув қудуғини реконструкция қилиш;

Сой МФЙ:

- 1 дона мавжуд ичимлик сув қудуғини реконструкция қилиш;

Тўққизбоғ МФЙ:

- тоза ичимлик сув тармоғини қуриш, узунлиги 0,8 км;

- 1 дона мавжуд ичимлик сув қудуғини реконструкция қилиш;

МФЙлардаги ичимлик сув тармоғининг узунлиги ва труба диаметларига лойиҳани ишлаб чиқишда аниқлик кириталади

Сув қудуқларининг лойиҳа ва смета хужжатларида, талаб этилишига кўра:

- трансформатор подстанциясини ўрнатиш;

- сув минораси ўрнатиш;

- бинога расходомер ўрнатиш,

- гидро- механик ускуналарни ўрнатиш;

- дарвоза ўрнатиб сим сеткали панжара девори билан ўраш ишлари ҳисобга олинсин

10.

Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар

- замонавий автоматлаштириш тизимлари ва сув сарфини ўлчаш қурилмалари қўлланилсин. (*уланиш нуқтасида ва сув тарқатиш тугунининг чиқишида*);

- лойиҳаларда тармоқлар ва иншоотларни гидравлик ҳисобини бажариш;

- сув манбааларидан чиқиш қисмига замонавий сув ҳисоблагичлар (расходомер) ўрнатиш;

- сув сақлаш минорасини автоматик ўчириб ёқиш ускунаси билан жихозлаш;

- полиэтилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган);

- ички йўл ва йўлакчаларни бетон қопламаси билан қоплаш;

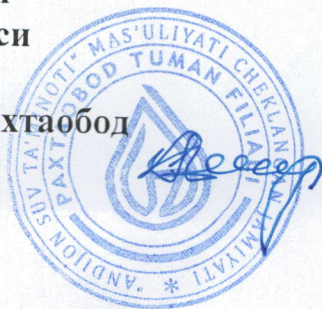
-эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;

		<p>- технологик жараёнларни марказлаштирилган тартибда назорат қилиш, бошқариш ва электр энергия сарфи ҳисобини юритишда SCADA тизимига уланиши мумкин бўлган ўлчов асбоблари ва жиҳозлари қўлланилсин.</p> <p>- Кудук хажмига қараб ЭЦВ насослари ва ички трубалари ўрнатиш.</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	"Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022 йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Мухандислик 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 хулосага 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;</p> <p>- Қурилишнинг бошланғич нархлар қонунчилиқда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган ҳолда ҳисоблансин;</p> <p>- Лойиҳани ишлаб чиқишда абонентлар ва уланадиган аҳоли сони кўрсатилсин;</p> <p>- Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.</p>

20.	Ҳисоб-китоблар варианты	Талаб этилмайди
21	Фукаро мудофаасининг муҳандислик-техник чоратадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда оғохлантиришлар	Андижон вилояти ФВБ талабларига биноан

“Сув таъминоти ва оқава сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Андижон вилояти ҳудудий бошқармаси бош муҳандиси

“Андижон сув таъминот” МЧЖ Пахтабод туман филиали бошлиғи



А. Қазақов