

*Андижон вилояти Кўргонтепа тумани
“Суткон” МФЙ ҳудудида ичимлик сув иншоотини қуриш
объектига*

**ИШЧИ ЛОЙИҲАНИ ИШЛАБ
ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИҚ**

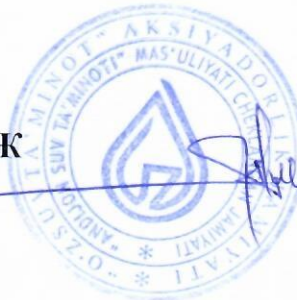
Андижон – 2022 йил

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқова сув объектлари курулиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Андижон вилояти ҳудудий бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 25-октябрдаги ПҚ-408 сонли “2022-2023 йилларда маҳаллар инфратузилмасини янада яхшилаш бўйича чора-тадбирлар тўғрисидаги” қарори
3.	Қурилиш тури	Янги қурилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Бюджет маблағлари ҳисобидан
5.	Буюртмачи реквизити	Андижон шаҳри, Чинобод кўчаси 59 уй ИНН 305980724, х/р 20210000300974345001 Узсаноатқурилишбанк МФО 00075, ИНН 305980724, ОКОНХ 90213
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Энг яхши тақдим этилган тақлифга асосан
8.	Лойиҳа қуввати	Лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади
9.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	<p>Янги қурилиш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - МФЙ ҳудудида 1 ичимлик сув иншооти (кудук)ни қуриш: (гидрогеология ҳулосасига асосан) - Янги ўрнатилган сув минораси перелив тармоғидан ариқга қадар сув тармоғини қуриш; - Ичимлик сув кудуғини янги замонавий энерготежамкор насос ускуналари билан жихозлаш (қуввати лойиҳада аниқланади); - Янги қуриладиган сув кудуғини автоматик ўчириб ёқиш ускунаси билан жихозлаш; - Иншоот ҳудудида электрон талл ускунасини ўрнатиш. - Иншоот ҳудудида ичимлик сув сарфини ҳисоблаш учун расходомер ускунасини ўрнатиш. - Реконструкция қилинаётган иншоот ҳудудига қувватини инобатга олган ҳолда, қуёш панеллари орқали электр энергия билан таъминлашни йўлга қўйиш. - Туман ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан тақдим этилган “техник шарт” га асосан юқори кучланишли ҳаво линиясини қуриш ҳамда бир дона трансформатор

		<p>ўрнатиш; (узунлиги ва қуввати лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади);</p> <p>- Сув иншоот ҳудудига ЛЕП кабелларини тортиш, замонавий (АСКУЭ) электр ҳисоблаш ускунаси ўрнатиш;</p> <p>- Ичимлик сув тармоғини қуриш: (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади);</p> <p>- Ичимлик сув назорат-қузатув кудуклари (колодецлар)ни ичига одам тушиш ишлаш шараотини яратиш мақсадида, диаметри 1500 мм бўлган колцолардан фойдаланиш ҳамда “Т” маркали плита перикрития, люк кришкаларни лойиҳада бўлишлиги;</p> <p>- Магистрал ичимлик сув тармоғига ахоли хонадонларини уланишини инобатга олган ҳолда, ҳар 150 метрда колодецларни ўрнатиш.</p>
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<p>- металл ва полиэтилен қувурларни қўллаш (заавда ишлаб чиқарилган);</p> <p>-эпоксид копламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;</p> <p>- Марказий ичимлик сув тармоғига улаш нуқтасига аниқлик киритиш учун лойиҳалаш ташкилоти томонидан Давлат хизматлари марказига мурожаат қилиб “Техник шарт”ни олиш;</p> <p>- Лойиҳа 3 нусха ишлаб чиқилсин ҳамда “Андижон сув таъминоти” МЧЖ билан келишилсин;</p>
	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.	Рекултивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022-2023 йиллар
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	- Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиқлиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик хулосага мувофиқ.

		- Лойиха смета хужжатларини ишлаб чиқишда белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёрларига коэффицентлар қўлланилиши.
19.	Лойихалаш учун махсус шартлар	- Ишчи лойиха амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Қурилишнинг бошланғич нархлар қонунчилиқда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган ҳолда ҳисоблансин; - Лойихани ишлаб чиқишда абонентлар ва уланадиган аҳоли сони кўрсатилсин; - Ишчи лойиха буюртмачига босма шаклда 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фуқаро мудофаасининг муҳандислик-техник чоратadbирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Андижон вилояти ФВБ талабларига биноан

“Андижон сув таъминот” МЧЖ
директори



Ш.Матмусаев