

*Андижон вилояти Олтинқўл тумани Қашқар МФЙ
худудидаги КСЗда ичимлик сув тизимлари
ва инишотини қуриш объектига*

ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИК

Андижон – 2022 йил

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқова сув объектлари курилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Андижон вилояти ҳудудий бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 6 июнь кунги “Ҳудудларда махсус иқтисодий ва кичик саноат зўналарини ташкил қилиш ва уларни муҳандислик-коммуникация инфиратузилмаси билан таъминлаш чоратадбирлари тўғрисида” ги ПҚ-271-сон қарори
3.	Курилиш тури	Янги курилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Давлат бюджети маблағлари
5.	Буюртмачи реквизити	Андижон шаҳри, Чинобод кўчаси 59 уй ИНН 305980724, х/р 20210000300974345001 Узсаноаткурилишбанк МФО 00075, ИНН 305980724, ОКОНХ 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 қурилиш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Кичик саноат зонасига гидрогеологик хulosага асосан янги сув қудуғи қазиш, уни жихозлаш; - замонавий энерготежамкор насос ускуналари билан жихозлаш (<i>қуввати лойиҳада аниқланади</i>); - Туман ҳудудидӣ электр тармоқлари корхонаси томонидан тақдим этилган “техник шарт”га асосан юқори кучланишли хаво линиясини куриш хамда бир дона транформатор ўрнатиш; (<i>қуввати лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади</i>); - иншоот ҳудудига бир дона сув минораси (каркасной) ўрнатиш (<i>баландлиги ва хажми лойиҳа ишлаб чиқишида аниқланади</i>); - янги ўрнатиладиган сув минорасини автоматик ўчириб ёкиш ускунаси билан жихозлаш;

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
		<ul style="list-style-type: none"> - янги ўрнатиладиган сув минораси перелив тармоғини ариқга қадар сув тармоғини қуриш; - сув иншооти худудига ЛЕП кабелларин тортиш, замонавий (АСКУЭ) электр хисоблаш ускунаси ўрнатиш; - сув иншоотини сим сеткали панжара девори билан ўраб, дарвоза ўрнатиш; - КСЗ худудида ташки ичимлик сув тармоғини тортиш (<i>диаметри ва узунлигига лойиҳани ишилаб чиқшида аниқлик киритилади</i>)
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<ul style="list-style-type: none"> - замонавий автоматлаштириш тизимлари ва сув сарфини ўлчаш қурилмалари қўлланилсин. (<i>уланиш нуқтасида ва сув тарқатиши тугунининг чиқшишида</i>); - лойиҳаларда тармоқлар ва иншоотларни гидравлик хисобини бажариш; - сув манбааларидан чиқиш қисмига замонавий сув хисоблагичлар (<i>расходомер</i>) ўрнатиш; -ички йўл ва йўлакчаларни бетон қопламаси билан қоплаш; - метал ва полиэтилен қувурларни қўллаш (<i>заводда ишилаб чиқарилган</i>); - эпоксид қопламали задвижка қайтарувчи клапанлар ўрнатиш; - Ичимлик сув назорат-кузатув қудуклари (колодецлар)ни ичига одам тушииб ишлаш шароитини яратиш мақсадида, диаметри 1500 мм бўлган колцолардан фойдаланиш хамда “Т” маркали плита перикрития, люк кришкаларни лойиҳада бўлишилиги; - Марказий ичимлик сув тармоғига уланиш нуқтасига аниқлик киритиш учун лойиҳалаш ташкилоти томонидан Давлат хизматлари марказига мурожот қилиб “Техник шарт”ни олиш; - лойиҳани “Андижон сув таъминоти” МЧЖ билан келишилсин.
11.	Иншоот иш режими	Доимий
12.	Ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташки 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

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
15.	Режалаштирилган курилиш 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 курилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> - Курилаётган обьектлардаги тупрокларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари мухандислик геологик холосага мувофиқ. - Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқиша белгиланган тартибида ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёrlарига коэффицентлар кўлланилиши.
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> - Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Курилишнинг бошлангич нархлар қонунчиликда белгиланган тартибида 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.	Фукаро мудофаасининг мухандислик-техник чоратадбирларини ишлаб чиқишига кўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Андижон вилояти ФВБ талабларига биноан

“Сув таъминоти ва оқава сув обьектлери
курилиши бўйича инжиниринг
компанияси” УК Андижон вилояти
худудий бошқармаси бўйича:

А.Абдуллаев

“Андижон сув таъминот” МЧЖ
Директори:

Ш.Матмусаев