

*Андижон вилояти Мархамат тумани Шўрқақир МФЙ
худудида ичимлик сув иншоотлари ва тармоқларини
қуриш объектига*

**ИШЧИ ЛОЙИХАНИ 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 | Ўзбекистон Республикаси Андижон вилояти ҳокимининг 2022 йил 8-февралдаги “Вилоят маҳаллий бюджетининг 2022 йил 1 январь ҳолатига шакилланган эркин қолдиқ маблағлари ҳисобилан маблағлар ажратиш тўғрисидаги № 59-1-0-Q/22 сонли қарори. |
| 3. | Қурилиш тури | Янги қурилиш ва реконструкция |
| 4. | Молиялаштириш манбаси | Андижон вилояти маҳаллий бюджетининг 2022 йил 1 январь ҳолатига шакилланган эркин қолдиқ 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 | “Ўзбеккоммуналлойиҳақурилиш” ДУК |
| 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 дона сув олиш иншоотини қуриш (гидрогеология ва экология ҳамда ДАҚН ҳулосасига асосан); - 1 дона ичимлик сув қудуғини қазитиш; - Сув иншоот ҳудудида 1 дона ичимлик сув минорасини ўрнатиш (ҳажмига лойиҳалаш жараёнида аниқлик киритилади); - иншоотни юқори кучланишли электр энергия тармоғига (техник шартга асосан) трансформатор ўрнатган ҳолда улаш (қувватига лойиҳалаш жараёнида аниқлик киритилади); Ички электр энергия таъминотини монтаж қилиш, электр шкаф ўрнатиш ҳамда тунги ёритиш мосламалари билан жиҳозлаш; - 1 дона энергия тежамкор, ичимлик сув насосини ўрнатиш (қувватига лойиҳалаш жараёнида аниқлик киритилади); - Иншоотни химоя девори билан ўраш ҳамда 1 |

| | | |
|-----|---|---|
| | | <p>дона дарвоза ўрнатиш; - Минорани сливной тармоғини ариқга қадар тармоқ тортиб бориш;</p> <p>- Ичимлик сув тармоғи, узунлиги 9.0 км (узунлиги ва диаметри лойихани ишлаб чиқишда аниқланади);</p> <p>- Ичимлик сув назорат-кузатув қудуқлари (колодецлар)ни ичига одам тушиш ишлаш шараотини яратиш мақсадида, диаметри 1500 мм бўлган колцолардан фойдаланиш ҳамда “Т” маркали плита перикрития, люк кришкаларни лойихада бўлишлиги;</p> |
| 10. | Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар | <p>- замонавий автоматлаштириш тизимлари ва сув сарфини ўлчаш қурилмалари қўлланилсин. (уланиш нуқтасида ва сув тарқатиш тугунининг чиқишида);</p> <p>- ички йўл ва йўлакчаларни бетон қопламаси билан қоплаш;</p> <p>- металл ва полиэтилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган);</p> <p>-эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;</p> <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>- Марказий ичимлик сув тармоғига улашнуқтасига аниқлик киритиш учун лойихалаш ташкилоти томонидан Давлат хизматлари марказига ммурожаат қилиб “Техник шарт”ни олиш;</p> <p>- Лойиха 3 нусха ишлаб чиқилсин ҳамда “Андижон сув таъминоти” МЧЖ билан келишилсин;</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" лойихасини бажариш (ЗВОС) |
| 14. | Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб | Лойихада аниқланади |

| | | |
|-----|---|---|
| 15. | Режалаштирилган қурилиш муддати | 2022 йил |
| 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 | <ul style="list-style-type: none"> - Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик хулосага мувофиқ. - Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёрларига коэффицентлар қўлланилиши. |
| 19. | Лойиҳалаш учун махсус шартлар | <ul style="list-style-type: none"> - Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Қурилишнинг бошланғич нархлар қонунчилиқда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган ҳолда ҳисоблансин; - Лойиҳани ишлаб чиқишда абонентлар ва уланадиган аҳоли сони кўрсатилсин; - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин. |
| 20. | Ҳисоб-китоблар варианты | Талаб этилмайди |
| 21 | Фуқаро мудофаасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулдда огоҳлантиришлар | Андижон вилояти ФВБ талабларига биноан |

“Андижон сув таъминот” МЧЖ
директори



Ш.Матмусаев