

*Андижон вилояти Избоскан тумани*  
*“Роввот” МФЙ ҳудудида ичимлик сув иншоотини 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	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 таклифга асосан
8	Лойиҳа қуввати	Лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади
9.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	<p><b>Янги қурилиш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- МФЙ ҳудудида 1 ичимлик сув иншооти (кудук)ни қуриш: (гидрогеология хулосасига асосан)</li> <li>- Иншоот ҳудудига бир дона сув минораси (каркасной) ўрнатиш (баландлиги ва ҳажми лойиҳа ишлаб чиқишда аниқланади);</li> <li>- Янги ўрнатилган сув минораси перелив тармоғидан ариқга қадар сув тармоғини қуриш;</li> <li>- Ичимлик сув кудуғини янги замонавий энерготежамкор насос ускуналари билан жихозлаш (қуввати лойиҳада аниқланади);</li> <li>- Янги қуриладиган сув кудуғини автоматик ўчириб ёқиш ускунаси билан жихозлаш;</li> <li>- Иншоот ҳудудида электрон талл ускунасини ўрнатиш.</li> <li>- Иншоот ҳудудида ичимлик сув сарфини ҳисоблаш учун расходуер ускунасини ўрнатиш.</li> <li>- Туман ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан тақдим этилган “техник шарт” га асосан юқори кучланишли ҳаво линиясини қуриш ҳамда бир дона трансформатор ўрнатиш; (узунлиги ва қуввати лойиҳани ишлаб</li> </ul>

		<p>чиқишда аниқланади);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Сув иншоот худудига ЛЕП кабелларини тортиш, замонавий (АСКУЭ) электр ҳисоблаш ускунаси ўрнатиш;</li> </ul> <p><b>Реконструкция:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- МФЙ худудида 1 ичимлик сув иншооти (кудук)ни реконструкция қилиш: (гидрогеология хулосасига асосан)</li> <li>- Иншоот худудига бир дона сув минораси (каркасной) ўрнатиш (баландлиги ва хажми лойиҳа ишлаб чиқишда аниқланади);</li> <li>- Янги ўрнатилган сув минораси перелив тармоғидан ариқга қадар сув тармоғини қуриш;</li> <li>- Ичимлик сув қудуғини янги замонавий энерготежамкор насос ускуналари билан жихозлаш (қуввати лойиҳада аниқланади);</li> <li>- Янги қуриладиган сув қудуғини автоматик ўчириб ёқиш ускунаси билан жихозлаш;</li> <li>- Иншоот худудида электрон талл ускунасини ўрнатиш.</li> <li>- Иншоот худудида ичимлик сув сарфини ҳисоблаш учун <b>расходомер</b> ускунасини ўрнатиш.</li> <li>- Туман худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан тақдим этилган “<b>техник шарт</b>” га асосан юқори кучланишли хаво линиясини қуриш ҳамда бир дона трансформатор ўрнатиш; (узунлиги ва қуввати лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади);</li> <li>- Сув иншоот худудига ЛЕП кабелларини тортиш, замонавий (АСКУЭ) электр ҳисоблаш ускунаси ўрнатиш;</li> </ul>
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<ul style="list-style-type: none"> <li>- металл ва полиэтилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган);</li> <li>-эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;</li> <li>- Марказий ичимлик сув тармоғига улаш нуқтасига аниқлик киритиш учун лойиҳалаш ташкилоти томонидан Давлат хизматлари марказига мурожаат қилиб “<b>Техник шарт</b>”ни олиш;</li> <li>- Лойиҳа 3 нусха ишлаб чиқилсин ҳамда “Андижон сув таъминоти” МЧЖ билан келишилсин;</li> </ul>
	Иншоот иш режими	Доимий

12.	Ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-муҳит муҳофазасига кўйиладиган талаблар	"Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
14.	Рекультивация 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 сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик ҳулосага 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	- 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 такдим этилсин.
20.	Ҳисоб-китоблар варианты	Талаб этилмайди
21.	Фуқаро мудофаасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга кўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Андижон вилояти ФВБ талабларига биноан

“Андижон сув таъминот” МЧЖ  
директори



Ш.Матмусаев