

«КЕЛИШИЛДИ»

Хоразм вилояти Қурилиш бош бошқармаси бонлиғи

Б.Каримов

2022 г.

«КЕЛИШИЛДИ»

“Хоразм сув таъминот” МЧЖ
директори

А. Кадиров

2022 г.

«КЕЛИШИЛДИ»

“Ягона бүртмачи ҳизмати” инжиниринг
компанияси директори

Ш.Отаев

2022 г.

ЛОЙХАЛАШ ТОПШИРИГИ

Хива туман "Варагзон" МФЙ ҳудудида 15 км ичимлик сув тармоғини ва 1 та сув тақсимлаш иншоотини таъмирлаш

- 2022 ийл

Урганч – 2022 йил

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	Хоразм вилояти ҳокимлигининг “Ягона буюртмачи ҳизмати” инжинииринг компанияси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 марта “2022-2026 йилларда “Обод қишлоқ” ва “Обод маҳалла” дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-172-сонли қарори
3.	Курилиш тури	Таъмирлаш
4.	Молиялаштириш манбаси	Республика бюджети
5.	Буюртмачи манзили	Урганч шаҳар Алъ-Хоразмий кўчаси 23-уй
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Танлов асосида аниқланади
8.	Лойиҳа қуввати	15 км ичимлик сув тармоғини таъмирлаш ва 1 та сув тақсимлаш иншоотини таъмирлаш куриш
9.	Мухандислик изланишлари зарурлиги.	1:500 масштабдаги топографик хариталардан фойдаланилади. Мухандислик геологик изланишлар лойиҳа таркибида бажарилади.
10.	Курилиш ости майдони шароити (сейсмика, тупроқ гурухи ва хакозо)	Курилиш майдони текис Зилзилавий райони -7 балл Зилзилабардошлиқ -8 балл Тупроғи - чўқмайдиган Тупроқни музлаш чуқурлиги -0,7 м Шамол босими -38 кгс/м ² Кор қатлами оғирлиги -50 кг/м ² , ҳамда мухандислик изланишлари натижалари асосида
11.	Курилиш обьектининг мураккаблик тоифаси	III
12.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсатгичлари ва рўйхати	Сув тармоғини янгидан қуриш: - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 15 км (тармоқнинг узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади) - Уйларни Д-20 мм сув ўлчагич ўрнатган холда улаш ва изоляцияланган сув ўлчагич камераларини қуриши кўзда тутмисин Худуднинг батафсил режалаштириш схемасида мухандислик тармоқлари алоҳида кўрсатилиб, тегишли ташкилотлар билан келишилади. Лойиҳани якунлаш қизил чизикгача: Ичимлик сув тармоқлари бўйича қуидагилар: П/Э трубалар диаметри, трубалар қалинлиги лойиҳа ечими бўйича танлансан ва бунда норматив талабларга жавоб берадиган (ҳалқаро стандартлар талабларига мувофиқ сифат тизими билан сертификатлаштирилган ISO 9001-14001-22000 НАССР, Global G/A/P Organic) маҳсулотни ўчирилмас бўёқ билан маркировкақилингандиги, ишлаб чиқаришда иккиласмачи хом-ашёлардан фойдаланмасик. (эпоксид қопламали задвіжка, отвод, втулка, тройниклар, пожарный гидрантлар, қайтарувчи клапанлар ўрнатиш 1500мм ўлчамли

		<p>темир-бетон кудуклар). Мухандислик тармоқларига уланиш нүкталари тегишли ташкилотларнинг техник шартлари ҳамда техник хulosаларига асосан лойихалансин.</p> <p>Ишчи лойихада трубаларни, кудукларни кўндаланг, бўйлама кесими ва репер кўрсатилиши шарт.</p> <p>Барча қувур ва кудуклар ёпик холатда химояланган холда бажарилсин.</p> <p>Лойихалашда ҚМК-2.04.02-97, ҚМК-2.04.03-96, талаблари бажарилиб лойихалаштирилсин.</p> <p>СТИ таъмираш:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Кириш жойи,насос станцияси, сувни зарасизлантирувчи ускуна,тоза ичимлик сув сақлаш хавузи, трансформатор подстанцияси, хожатхона,видиокузатив ускунаси ўрнатиш обьектларида ва бошқа таъмираш “Хоразм сув таъминоти” МЧЖнинг фойдаланиучи ташкилотнинг техник топшириги буйича лойихалансин
13.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга кўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойихани ишлаб чиқишида қўйидагилар ҳисобга олинсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ташқи ва ички мухандислик коммуникациялари лойихада кўзда тутилсин; - лойихани “Хоразм сув таъминоти” МЧЖ билан келишиш;
14.	Лойиха ечимларини келишиш	<p>Худуднинг эскиз схемасида аҳоли пунктининг мавжуд холати ва лойиха таклифлари акс эттирилади</p> <p>Объектларнинг лойиҳалари вилоят курилиш бошқармаси, ДСЭНМ, ЁХБ, ТУМСҚВБ Хива тумани бўлими, техник шарт берган ташкилотлар билан келишилади.</p>
15.	Смета хужжатларига талаблар	<p>Лойиха-смета хужжатларида йўл кўйилган хато-камчиликлар лойихачи ташкилот томонидан бартараф қилинади. Лойиха билан смета хужжатлари ўртасидаги тафовутлар, иш ҳажмлари тўғри келмаслик холатлари иш ҳажмлари тўғри келмаслик холатлари учраса лойихачи ташкилот ўз маблағлари хисобига тўғриланади.</p>
16.	Иншоот иш режими	Доимий
17.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
18.	Атроф-мухит муҳофазасига кўйиладиган талаблар	"Атроф-мухит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
19.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойихада аниқланади
20.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022- йил
21.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
22.	Мухандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси худудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
23.	Махсус қурилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> - Қурилаётган обьектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари мухандислик-геологик хulosага мувофиқ. лойиха олди АРТ тўплаш ишлаб чиқилсин;

		- Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқишида белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлиши меъёрларига коэффицентлар кўлланилиши.
24.	Лойиҳалаш учун маҳсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> - Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин: - Курилишнинг бошланғич нархлар қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансан - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда З нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.
25.	Ишлар қийматини аниқлаш	Ҳисоб-китоблар 2021 йил IV-чорак катологи бўйича тайёрланган, комиссия томонидан тасдиқланган ўртача нархларга асосан жорий нархларда амалга оширилсин.
26	Фуқаро мудофаасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишига қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Хоразм вилояти ФВБ талабларига биноан

“Буюртмачи”

“ЯБХИК” бош муҳандиси:

Б.Сапаев

“ЯБХИК” бўлим бошлиги:

М.Ходжаев

“ЯБХИК” лойиҳа бўлими мутахассиси

Д.Абдирахмонов