



«КЕЛИШИЛДИ»

Хоразм вилояти Куриш бош  
бошқармаси бошлиғи

Б.Каримов  
2022 г.



«КЕЛИШИЛДИ»

“Хоразм сув таъминот” МЧЖ  
директори

А. Қадиров  
2022 г.



«КЕЛИШИЛДИ»

“Ягона бюртмачи ҳизмати” инжинииринг  
компанияси директори

Ш.Отаев  
2022 г.

## ЛОЙИҲАЛАШ ТОПШИРИГИ

**Хазорасп туман "Гулзор" МФЙ ҳудудида 22 км ичимлик сув тармоғини ва 1 та сув тақсимлаш иншоотини янгидан қуриш**

Урганч – 2022 йил

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	Хоразм вилояти ҳокимлигининг “Ягона буюртмачи ҳизмати” инжиниринг 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	Янгидан куриш
4.	Молиялаштириш манбаси	Республика бюджети
5.	Буюртмачи манзили	Урганч шахар Аль-Хоразмий кўчаси 23-үй
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Танлов асосида аниқланади
8.	Лойиҳа қуввати	22 км ичимлик сув тармоғини янгидан куриш ва 1 та сув тақсимлаш иншоотини янгидан 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 - чўкмайдиган Тупроқни музлаш чуқурлиги -0,7 м Шамол босими -38 кгс/м <sup>2</sup> Қор қатлами оғирлиги -50 кг/м <sup>2</sup> , ҳамда мухандислик изланишлари натижалари асосида
11.	Курилиш объектиning мураккаблик тоифаси	II
12.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсатгичлари ва рўйхати	<p><b>Сув тармоғини янгидан куриш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ичимлик сув тармоғи, узунлиги 22 км (<i>тармоқнинг узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади</i>)</li> <li>- Уйларни Д-20 мм сув ўлчагич ўрнатган холда улаш ва изоляцияланган сув улчагич камераларини куриши кўзда тутилсин</li> </ul> <p>Худуднинг батафсил режалаштириш схемасида мухандислик тармоқлари алоҳида кўрсатилиб, тегишли ташкилотлар билан келишилади.</p> <p>Лойиҳани якунлаш қизил чизиқгача:</p> <p>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 маркировкалиниганилиги, ишлаб чиқаришда иккиласмичи хом-ашёлардан фойдаланмасик. (эпоксид қопламали задвижка, отвод, втулка, тройниклар, пожарный гидрантлар,</p>

	<p>қайтарувчи клапанлар ўрнатиш 1500мм ўлчамли темир-бетон қудуклар). Мухандислик тармоқларига уланиш нүқталари тегишли ташкилотларнинг техник шартлари ҳамда техник холосаларига асосан лойихалансин.</p> <p>Ишчи лойихада трубаларни, қудукларни кўндаланг, бўйлама кесими ва репер кўрсатилиши шарт.</p> <p>Барча кувур ва қудуклар ёпиқ холатда химояланган холда бажарилсин.</p> <p>Лойихалашда КМК-2.04.02-97, КМК-2.04.03-96, талаблари бажарилиб лойихалаштирилсин.</p> <p><b>СТИ янги қурилиш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Кириш жойи, химоя девори ва дарвоза;</li> <li>-Насос станцияси (насос ускуналари хисоб-китоб бўйича қабул қилинсин)</li> <li>-сувни зарасизлантируvчи ускуна ўрнатиш;</li> <li>-Тоза ичимлик сув сақлаш хавузи 500 м<sup>3</sup> дан 2- дона;</li> <li>-трансформатор подстанцияси ;</li> <li>-1 кишилик хожатхона ;</li> <li>-Видиокузатив ускунаси ўрнатиш;</li> <li>-Ободонлаштириш ;</li> <li>-Лойиха ҳужжатларини ишлаб чиқиша пишган гишт ҳамда силикат гиштлардан фойдаланилсин.</li> <li>-Уланиш нүқтаси ва тугалланиш нүқтаси, “Хоразм сув таъминоти” МЧЖ томонидан берилган техник шартга асосан;</li> </ul>	
13.	<p>Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар</p>	<p>Ишчи лойихани ишлаб чиқиша куйидагилар хисобга олинсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Янги қуриладиган бино (хожатхона ва кириш жойи) девори сенвич-панелдан лойихалаштирилсин;</li> <li>-насосхона биносини ташки девори фасадини профнастил билан қоплаш лойихалаштирилсин;</li> <li>-Ташки ва ички мухандислик коммуникациялари лойихада кўзда тутилсин;</li> <li>- лойихани “Хоразм сув таъминоти” МЧЖ билан келишиш;</li> </ul>
14.	<b>Лойиха ечимларини келишиш</b>	<p>Худуднинг эскиз схемасида аҳоли пунктининг мавжуд холати ва лойиха таклифлари акс эттирилади</p> <p>Объектларнинг лойихалари вилоят қурилиш бошқармаси, ДСЭНМ, ЁХБ, ТУМСҚВБ Хазорасп тумани бўлими, техник шарт берган ташкилотлар билан келишилади.</p>
15.	<b>Смета ҳужжатларига талаблар</b>	<p>Лойиха-смета ҳужжатларида йўл қўйилган хато-камчиликлар лойихачи ташкилот томонидан бартараф қилинади. Лойиха билан смета ҳужжатлари 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.	Ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
18.	Атроф-муҳит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойихасини бажариш (ЗВОС)

19.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
20.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022- йил
21.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
22.	Муҳандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
23.	Махсус қурилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Курилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик холосага мувофиқ.</li> <li>лойиҳа олди АРТ тўплаш ишлаб чиқилсин;</li> <li>- Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқиша белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёrlарига коэффицентлар кўлланилиши.</li> </ul>
24.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин:</li> <li>- Курилишнинг бошлангич нархлар қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансин</li> <li>- Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда З нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.</li> </ul>
25.	Ишлар қийматини аниқлаш	Ҳисоб-китоблар 2021 йил IV-чорак катологи бўйича тайёрланган, комиссия томонидан тасдиқланган ўртacha нархларга асосан жорий нархларда амалга оширилсин.
26	Фукаро 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 бошлиғи:

М.Ходжаев

“ЯБХИК” лойиҳа бўлими мутахассиси

Д.Абдирахмонов