

«КЕЛИШИЛДИ»

Хоразм вилояти Қурилиш бош  
бошқармаси бошлиғи



Б.Каримов

2022 г.

«КЕЛИШИЛДИ»

“Хоразм сув таъминот” МЧЖ  
директори



А. Кадиров

2022 г.

«КЕЛИШИЛДИ»

“Ягона бюртмачи хизмати” инжиниринг  
компанияси директори



Ш.Отаев

2022 г.

## ЛОЙИҲАЛАШ ТОПШИРИҒИ

Қўшқўпир туман "Мехнатобод" МФЙ ҳудудида 2,0 км ичимлик  
сув тармоғини янгидан қуриш

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	Хоразм вилояти ҳокимлигининг “Ягона бюртмачи хизмати” инжиниринг компанияси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги “2022-2026 йилларда “Обод қишлоқ” ва “Обод маҳалла” дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-172-сонли қарори
3.	Қурилиш тури	Янгидан қуриш
4.	Молиялаштириш манбаси	Республика бюджети
5.	Буюртмачи манзили	Урганч шаҳар Аль-Хоразмий кўчаси 23-уй
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Танлов асосида аниқланади
8.	Лойиҳа куввати	2.0 км ичимлик сув тармоғини янгидан қуриш
9.	Мухандислик изланишлари зарурлиги.	1:500 масштабдаги топографик хариталардан фойдаланилади. Мухандислик геологик изланишлар лойиҳа таркибида бажарилади.
10.	Қурилиш ости майдони шароити (сейсмика, тупроқ гуруҳи ва ҳақозо)	Қурилиш майдони текис Зилзилавий райони -7 балл Зилзилабардошлик -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 муҳандислик изланишлари натижалари асосида
11.	Қурилиш объектнинг мураккаблик тоифаси	II
12.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	<p><b>Сув тармоғини янгидан қуриш:</b>  - ичимлик сув тармоғи, узунлиги <b>2,0 км</b> (тармоқнинг узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади)  - Уйларни Д-20 мм сув ўлчагич ўрнатган холда улаш ва изоляцияланган сув ўлчагич камераларини қуриш кўзда тутилсин</p> <p>Худуднинг батафсил режалаштириш схемасида муҳандислик тармоқлари алоҳида кўрсатилиб, тегишли ташкилотлар билан келишилади.</p> <p>Лойиҳани яқунлаш қизил чизиқгача:</p> <p>Ичимлик сув тармоқлари бўйича қуйидагилар:  П/э трубалар диаметри, трубалар қалинлиги лойиҳа ечими бўйича танлансин 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 маркировкақилинганлиги, ишлаб чиқаришда иккиламчи хом-ашёлардан фойдаланмасик. (эпоксид қопламали задвижка, отвод, втулка, тройниклар, пожарный гидрантлар, қайтарувчи клапанлар ўрнатиш 1500мм ўлчамли темир-бетон қудуқлар). Мухандислик</p>

		<p>тармоқларига уланиш нуқталари тегишли ташкилотларнинг техник шартлари ҳамда техник хулосаларига асосан лойихалансин.</p> <p>Ишчи лойихада трубаларни, қудуқларни кўндаланг, бўйлама кесими ва репер кўрсатилиши шарт.</p> <p>Барча қувур ва қудуқлар ёпиқ ҳолатда химояланган ҳолда бажарилсин.</p> <p>Лойихалашда ҚМҚ-2.04.02-97, ҚМҚ-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 ҳисоб-китоб бўйича қабул қилинсин)</li> <li>-сувни зарасизлантирувчи ускуна ўрнатиш;</li> <li>-Тоза ичимлик сув сақлаш хавузи 500 м3 дан 2- дона;</li> <li>-трансформатор подстанцияси ;</li> <li>-1 кишилик хожатхона ;</li> <li>-Видеокузатив ускунаси ўрнатиш;</li> <li>-Ободонлаштириш ;</li> <li>-Лойиха ҳужжатларини ишлаб чиқишда пишган ғишт ҳамда силикат ғиштлардан фойдаланилсин.</li> <li>-Уланиш нуқтаси ва тугалланиш нуқтаси, "Хоразм сув таъминоти" МЧЖ томонидан берилган техник шартга асосан;</li> </ul>
13.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойихани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Янги қуриладиган бино (хожатхона ва кириш жойи) девори сенвич-панелдан лойихалаштирилсин;</li> <li>-насосхона биносини ташқи девори фасадини профнастил билан қоплаш лойихалаштирилсин;</li> <li>-Ташқи ва ички муҳандислик коммуникациялари лойихада кўзда тутилсин;</li> <li>- лойихани "Хоразм сув таъминоти" МЧЖ билан келишиш;</li> </ul>
14.	Лойиха ечимларини келишиш	<p>Ҳудуднинг эскиз схемасида аҳоли пунктининг мавжуд ҳолати ва лойиха таклифлари акс эттирилади</p> <p>Объектларнинг лойихалари вилоят қурилиш бошқармаси, ДСЭНМ, ЁХБ, ТУМСҚВБ Қўшқўпир тумани бўлими, техник шарт берган ташкилотлар билан келишилади.</p>
15.	Смета ҳужжатларига талаблар	<p>Лойиха-смета ҳужжатларида йўл қўйилган хато-камчиликлар лойихачи ташкилот томонидан бартараф қилинади. Лойиха билан смета ҳужжатлари ўртасидаги тафовутлар, иш ҳажмлари тўғри келмаслик ҳолатлари иш ҳажмлари тўғри келмаслик ҳолатлари учраса лойихачи ташкилот ўз маблағлари ҳисобига тўғриланади.</p>
16.	Иншоот иш режими	Доимий
17.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташқи 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	Лойихада 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	- Қурилатган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик хулосага мувофиқ. - Лойиҳа олди АРТ тўплаш ишлаб чиқилсин; - Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёрларига коэффицентлар кўлланилиши.
24.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин: - Қурилишнинг бошланғич нархлар қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган ҳолда ҳисоблансин - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 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 чиқишга 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