

«КЕЛИШИЛДИ»

Хоразм вилояти Қурилиш бош
бошқармаси бошлиғи



Б.Каримов
« »
2022 г.

«КЕЛИШИЛДИ»

“Хоразм сув таъминот” МЧЖ
директори



А.Қадиров
« »
2022 г.

«КЕЛИШИЛДИ»

“Ягона бюртмачи хизмати” инжиниринг
компанияси директори



Ш.Отаев
« »
2022 г.

ЛОЙИХАЛАШ ТОПШИРИҒИ

**Боғот туман “Тоза бозор” МФЙ ҳудудида 12 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 қуввати	12 км ичимлик сув тармоғини таъмирлаш
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 ² Қор қатлами оғирлиги -50 кг/м ² , ҳамда муҳандислик изланишлари натижалари асосида
11.	Қурилиш объектнинг мураккаблик тоифаси	II
12.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	Сув тармоғини янгидан қуриш: - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 12 км (тармоқнинг узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади) - Уйларни Д-20 мм сув ўлчагич ўрнатган ҳолда улаш ва изоляцияланган сув ўлчагич камераларини қуриш кўзда тутилсин Худуднинг батафсил режалаштириш схемасида муҳандислик тармоқлари алоҳида кўрсатилиб, тегишли ташкилотлар билан келишилади. Лойиҳани яқунлаш қизил чизиқгача: Ичимлик сув тармоқлари қурилиши 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

		<p>клапанлар ўрнатиш 1500мм ўлчамли темир-бетон қудуқлар). Мухандислик 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>- Уланиш нуқтаси ва тугалланиш нуқтаси, "Хоразм сув таъминоти" МЧЖ томонидан берилган техник шартга асосан;</p>
13.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойихани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин:</p> <p>-Ташқи ва ички мухандислик коммуникациялари лойихада кўзда тутилсин;</p> <p>- лойихани "Хоразм сув таъминоти" МЧЖ билан келишиш;</p>
14.	Лойиха ечимларини келишиш	<p>Худуднинг эскиз схемасида аҳоли пунктнинг мавжуд ҳолати ва лойиха таклифлари акс эттирилади</p> <p>Объектларнинг лойихалари вилоят қурилиш бошқармаси, ДСЭНМ, ЁХБ, ТУМСҚВБ Боғот 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.	Мухандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
23.	Махсус қурилиш шароитлари	<p>- Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари мухандислик-геологик хулосага мувофиқ.</p> <p>лойиха олди АРТ тўплаш ишлаб чиқилсин;</p> <p>- Лойиха смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёрларига коэффицентлар кўлланилиши.</p>

24.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> - Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин: - Қурилишнинг бошланғич нархлар қончилиқда 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 фавқулудда огоҳлантиришлар	Хоразм вилояти ФВБ талабларига биноан

“Буюртмачи”

“ЯБХИК” бош муҳандиси:



Б.Сапаев

“ЯБХИК” бўлим бошлиғи:



М.Ходжаев

“ЯБХИК” лойиҳа бўлими мутахассиси



Д.Абдирахмонов