



«КЕЛИШИЛДИ»
Хоразм вилояти Қуриниш бош
бошқармаси бошлиғи

Б.Каримов
« » 2022 г.



«КЕЛИШИЛДИ»
“Хоразм сув таъминот” МЧЖ
директори
А. Қадиров
« » 2022 г.



«КЕЛИШИЛДИ»
“Ягона бурутмачи хизмати” инжиниринг
компанияси директори

Ш.Отаев
« » 2022 г.

ЛОЙИХАЛАШ ТОПШИРИГИ

Янгибозор туман "Қиёт" МФЙ ҳудудида 7,0 км ичимлик сув тармоғини янгидан қуриш ва 7,0 км ичимлик сув тармоғини таъмирлаш

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	Хоразм вилояти ҳокимлигининг “Ягона буюртмачи хизмати” 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 түғрисида”ги ПҚ-172-сонли қарори
3.	Қурилиш тури	Янгидан қуриш ва таъмирлаш
4.	Молиялаштириш манбаси	Республика бюджети
5.	Буюртмачи манзили	Урганч шаҳар Аль-Хоразмий қўчаси 23-ўй
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Танлов асосида аниқланади
8.	Лойиҳа қуввати	7,0 км ичимлик сув тармоғини янгидан қуриш 7.0 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 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 ² Қор қатлами оғирлиги -50 кг/м ² , ҳамда мухандислик изланишлари натижалари асосида
11.	Қурилиш объектининг мураккаблик тоифаси	II
12.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсатгичлари ва рўйхати	Сув тармоғини янгидан қуриш ва таъмирлаш: - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 14.0 км (тармоқнинг узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади) - Уйларни Д-20 мм сув ўлчагич ўрнатган холда улаши ва изоляцияланган сув ўлчагич камераларини қуриши кўзда туттилсин Худуднинг батафсил режалаштириш схемасида мухандислик тармоқлари алоҳида кўрсатилиб, тегишли ташкилотлар билан келишилади. Лойиҳани якунлаш қизил чизиқчача: Ичимлик сув тармоқлари бўйича қўйидагилар: П/Э трубалар диаметри, трубалар қалинлиги лойиҳа ечими бўйича танлансан ин 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 иккиласмичи хом-ашёлардан фойдаланмасик. (эпоксид қопламали задвижка, отвод, втулка, тройниклар, пожарный гидрантлар, қайтарувчи клапанлар ўрнатиш 1500мм ўлчамли

		темир-бетон қудуқлар). Мұхандислик тармоқларига уланиш нүкталари тегишли ташкилотларнинг техник шартлари ҳамда техник хulosаларига асосан лойихалансин. Ишчи лойихада трубаларни, қудуқларни күндаланг, бўйлама кесими ва репер кўрсатилиши шарт. Барча қувур ва қудуқлар ёпиқ холатда химояланган холда бажарилсан. Лойихалашда ҚМҚ-2.04.02-97, ҚМҚ-2.04.03-96, талаблари бажарилиб лойихалаштирилсан. - Уланиш нүктаси ва тугалланиш нүктаси, “Хоразм сув таъминоти” МЧЖ томонидан берилган техник шартга асосан;
13.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	Ишчи лойихани ишлаб чиқишида қуйидагилар ҳисобга олинсан: - Ташқи ва ички мұхандислик коммуникациялари лойихада кўзда тутилсан; - лойихани “Хоразм сув таъминоти” МЧЖ билан келишиш;
14.	Лойиха ечимларини келишиш	Худуднинг эскиз схемасида аҳоли пунктининг мавжуд холати ва лойиха таклифлари акс эттирилади Объектларнинг лойихалари вилоят қурилиш бошқармаси, ДСЭНМ, ЁХБ, ТУМСҚВБ Янгибозар тумани бўлими, тегишли техник шарт берган ташкилотлар билан келишилади.
15.	Смета хужжатларига талаблар	Лойиха-смета хужжатларида йўл қўйилган 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.
16.	Иншоот иш режими	Доимий
17.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсан
18.	Атроф-мухит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-мухит 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.	Мұхандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
23.	Махсус қурилиш шароитлари	- Курилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари мұхандислик-геологик хulosага мувофиқ. лойиха олди АРТ тўплаш ишлаб чиқилсан; - Лойиха смета хужжатларини ишлаб чиқишида белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёрларига коэффицентлар кўлланилиши.
24.	Лойихалаш учун махсус шартлар	- Ишчи лойиха амалдаги қонун ва қоидаларга

		<p>мувофиқ ишлаб чиқилсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Курилишнинг бошланғич нархлар қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансан - Ишчи лойиха 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 кўйиладиган 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