

**«ТАСДИҚЛАЙМАН»**

**«Сув таъминоти ва оқава сув  
объектлари қурилиш буйича  
инжиниринг компанияси” УК  
Қоралпоғистон Республикаси  
худудий бошқармаси директори**



**Р. Мадатбаев**

**“ 2022й**

*Tұртқұл тумани Тұртқұл шаҳрининг ичимлик сув тармоқлари ва маъмурий  
лаборатория-диспетчерлик пунктини реконструкция қилиши.*

**ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИҚ**

**Нұкус шахри 2022 й.**

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқова сув обьектлари курилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Қаракалпогистон Республикаси худудий бошқармаси
2.	Ишчи лойихани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 23-24 февраль кунлари Қарақалпогистон Республикасига ташрифи давомида берилган топшириклар ва 25 февраль куни ўтказилган 16 - сонли йиғилиш баёни.
3.	Қурилиш тури	Янги қурилиш ва қайта қуриш
4.	Молиялаштириш манбаси	Ўзб.Рес. Молия вазирлиги хузуридаги “Сув таъминоти ва оқова сув тизимини ривожлантириш жамғармаси”
5.	Буюртмачи реквизити	Нукус шахри, Турткуль гузори кучаси №59/16 р/с 20210000800977464001 МФО:00868 в УЗПСБ КК худудий филиал ИНН: 305974651, ОКЭД: 42210
6.	Лойиха босқичи	Ишчи лойиха
7.	Бош лойихалаш корхонасининг номи	Энг мақбул таклифлар асосида аниқланади
8	Лойиха қуввати	Лойихани ишлаб чиқишида аниқланади
9.	Лойихаланадиган иншоотнинг асосий кўрсатгичлари ва рўйхати	<p>Кайта қуриши:</p> <p><b>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ичимлик сув тармоғи, узунлиги 11,0 км (узунлиги ва диаметри лойихани ишлаб чиқишида аниқланади)</li> </ul> <p><b>II. Маъмурӣ лаборатория-диспетчерлик пунктини қайта қуриш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-маъмурӣ лаборатория-диспетчерлик пунктини қайта қуриш;</li> </ul> <p><b>III. Электр тармоғи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мавжуд катта кучланишли хаво линиясидан тармоқ тортиш; (узунлиги ва кучланиши лойихани ишлаб чиқишида аниқланади);</li> <li>- трансформатор подстанциясини ўрнатиш; (қуввати лойихани ишлаб чиқишида аниқланади);</li> </ul> <p><b>IV. Газ тармоғи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мавжуд ўртacha босимли газ тармоғидан паст босимли газ тармоғини тортиш; (узунлиги ва босими лойихани ишлаб чиқишида аниқланади);</li> <li>- газни тақсимлаш пунктни (ГТП) ўрнатиш; (қуввати лойихани ишлаб чиқишида аниқланади);</li> <li>- иситиш қозонини ўрнатиш; (қуввати лойихани ишлаб чиқишида аниқланади);</li> </ul>

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
		<p><b>V. Жихоз ва ускуналар ўрнатиш:</b>        - замонавий химик-лаборатория жихозлар ва ускуналар, кўрилмаларни ўрнатиш; (кувати лойихада аниқланади);</p> <p><b>VI. Ишоот худудини ободонлантириш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- КПП қуриш;</li> <li>- хожатхона қуриш;</li> <li>- дарвоза ўрнатиб евро девори билан ўраш;</li> </ul>
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга кўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойихани ишлаб чиқишида қуйидагилар хисобга олинсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-уланиш нуқтаси ва тугалланиш нуқтаси “Қорақалпоқ сув таъминоти” МЧЖ томонидан берилган техник шартга асосан;</li> <p><b>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- полиэтилен ва полипропилен қувурларни кўллаш (заводда ишлаб чиқарилган);</li> <li>- ташки изолацияланган металл қувурларни кўллаш;</li> <li>- назорат кудуклари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш туйнукланган (<i>отверцияланган</i>) темир бетон конструкцияларни кўллаш;</li> <li>- назорат қудуги копқоги- ГОСТ-3634-99 оғир юк кўтарма маркали, “Ўзсувтатъминот” логотипи ёзуви билан лойихалаш;</li> <li>- кўлланиши лозим бўлган жойларда хаво чиқариш (вантуз) ускунаси ўрнатиш (<i>антивандальный</i>);</li> <li>- хонадонларга сув хисоблагич учун намунадаги назорат кутисини кўллаш (<i>чизма ва фото расмлари иловга қилинади</i>);</li> <li>- лойихани ишлаб чиқишида ичимлик сув тармоғини уй хўжалигигача ўтказилиши билан бир каторда хар бир хонадонга сув хисоблагичларнинг ўрнатилиши кўзда тутилсин;</li> <li>- эпоксид қопламали задвижкаларни ўрнатиш;</li> <li>- лойихани худудий “QARAQALPAQ SUW TAMIYNATI” МЧЖ билан келишин;</li> <p><b>II. Маъмурий лаборатория-диспетчерлик пунктини кайта қуриш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ташки деворини (фасад) базалтли панеллар билан қоплаш;</li> <li>- том қисмида кўк рангли профнастиль профилли панелларни кўллаш;</li> <li>- эшик ва деразаларда пластик ромларни фойдаланиш;</li> <li>- барча бино ва ишоотларнинг ўлчовли чизмаларини бажариш, бино ва ишоотларни кайта қуриш учун ГАСН лаборатория</li> </ul> </ul></ul>

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
		<p>тадқиқотларидан холоса ва хисобот олиш;</p> <p><b>III. Электр тормоги:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- замонавий электрон эконом тизимили трансформатор подстанцияларини ўрнатиш;</li> </ul> <p><b>IV. Газ тармоги:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- замонавий энергиятежкамкор автомат горелкали 2 контурли Аристон маркали иситиш қозонини ўрнатиш;</li> <li>- замонавий газ хисовлагиши (счетчик) ўрнатиш;</li> </ul> <p><b>V. Жиҳоз ва ускуналар ўрнатиш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-замонавий мебель химик-лаборатория жиҳозлар ва ускуналар, кўрилмаларни ўрнатиш;</li> <li>- эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;</li> </ul> <p><b>VI. Инишоот худудини ободонлаштириш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- худуддаги асосий йўлаклар бетон қопламали, кам катновли йўлакларга қум-шағалли қопламаларни қўллаш;</li> <li>- кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка девори билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш;</li> </ul>
11.	Инишоот иш режими	Доимий
12.	Ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-мухит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-мухитга таъсир тўғрисида ариза" лойиҳасини бажариш (проект ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган курилиш муддати	2022 йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Мухандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси худудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Махсус курилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг хисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари мухандислик-геологик холосага мувофиқ.</li> <li>- Лойиҳа смета хужжатларини ишлаб чиқишида белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳаки ва машиналар ишлани меъёrlарига нисбатан;</li> </ul>

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
19.	Лойихалаш учун махсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ишчи лойиха амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин;</li> <li>- Курилишнинг бошлангич нархлари қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансин;</li> <li>- Ишчи лойиха барча хуносалар билан бирга тўлиқлигича буюртмачига босма шаклда рангли З нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.</li> </ul>
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фуқаро мудофаасининг мухандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишига қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огохлантиришлар	ФВБ талабларига биноан

Лойиха булими бошлиғи:

Ж. Кудияров

