

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

«Сув таъминоти ва оқава сув
объектлари қурилиш буйича
инжиниринг компанияси» УК
Қорақалпоғистон Республикаси
худудий бошқармаси директори



Р. Мадатбаев

“ _____ ” 2022й

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

ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқова сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Қарақалпоғистон Республикаси ҳудудий бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 23-24 февраль кунлари Қарақалпоғистон Республикасига ташрифи давомида берилган топшириқлар ва 25 февраль куни ўтказилган 16 - сонли йиғилиш баёни.
3.	Қурилиш тури	Янги қурилиш ва қайта қуриш
4.	Молиялаштириш манбаси	Ўзб.Рес. Молия вазирлиги ҳузуридаги “Сув таъминоти ва оқова сув тизимини ривожлантириш жамғармаси”
5.	Буюртмачи реквизити	Нукус шаҳри, Турткуль гузори кучаси №59/16 р/с 20210000800977464001 МФО:00868 в УЗПСБ КК ҳудудий филиал ИНН: 305974651, ОКЭД: 42210
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Энг мақбул таклифлар асосида аниқланади
8	Лойиҳа қуввати	Лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади
9.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	<p>Қайта қуриш:</p> <p>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 11,0 км (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади) <p>II. Маъмурий лаборатория-диспетчерлик пунктини қайта қуриш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - маъмурий лаборатория-диспетчерлик пунктини қайта қуриш; <p>III. Электр тармоғи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - мавжуд катта кучланишли хаво линиясидан тармоқ тортиш; (узунлиги ва кучланиши лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади); - трансформатор подстанциясини ўрнатиш; (қуввати лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади); <p>IV. Газ тармоғи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - мавжуд ўртача босимли газ тармоғидан паст босимли газ тармоғини тортиш; (узунлиги ва босими лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади); - газни тақсимлаш пунктни (ГТП) ўрнатиш; (қуввати лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади); - иситиш қозонини ўрнатиш; (қуввати лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади);

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
		<p>V. Жихоз ва ускуналар ўрнатиш: -замонавий химик-лаборатория жихозлар ва ускуналар, кўрилмаларни ўрнатиш; (куввати лойихада аниқланади);</p> <p>VI. Иншоот ҳудудини ободонлаштириш: - КПП қуриш; - хожатхона қуриш; - дарвоза ўрнатиб евро девори билан ўраш;</p>
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойихани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин:</p> <p>-уланиш нуқтаси ва тугалланиш нуқтаси “Қорақалпоқ сув таъминоти” МЧЖ томонидан берилган техник шартга асосан;</p> <p>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши: - полиэтилен ва полипропилен қувурларни қўллаш (<i>заводда ишлаб чиқарилган</i>); - ташқи изоляцияланган металл қувурларни қўллаш; - назорат қудуқлари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш туйнукланган (<i>отверцияланган</i>) темир бетон контрукцияларни қўллаш; - назорат қудуғи копкиги- ГОСТ-3634-99 оғир юк кўтарма маркали, “Ўзсுவтаъминот” логотипи ёзуви билан лойиҳалаш; - қўлланиши лозим бўлган жойларда хаво чиқариш (вантуз) ускунаси ўрнатиш (<i>антивандальный</i>); - хонадонларга сув ҳисоблагич учун намунадаги назорат қутисини қўллаш (<i>чизма ва фото расмлари илова қилинади</i>); - лойиҳани ишлаб чиқишда ичимлик сув тармоғини уй хўжалигигача ўтказилиши билан бир каторда хар бир хонадонга сув ҳисоблагичларнинг ўрнатилиши кўзда тутилсин; - эпоксид копламали задвижкаларни ўрнатиш; - лойиҳани худудий “QARAQALPAQ SUW TAMIYNATI” МЧЖ билан келишиш;</p> <p>II. Маъмурий лаборатория-диспетчерлик пунктини қайта қуриш: - ташқи деворини (фасад) базалтли панеллар билан коплаш; - том қисмида кўк рангли профнастиль профилли панелларни қўллаш; - эшик ва деразаларда пластик ромларни фойдаланиш; - барча бино ва иншоотларнинг ўлчовли чизмаларини бажариш, бино ва иншоотларни қайта қуриш ушун ГАСН лаборатория</p>

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
		<p>тадқиқотларидан хулоса ва ҳисобот олиш;</p> <p>III. Электр тормағи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замонавий электрон экономотизимли трансформатор подстанцияларини ўрнатиш; <p>IV. Газ тормағи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замонавий энергиятежамкор автомат горелкали 2 контурли Аристон маркали иситиш қозонини ўрнатиш; - замонавий газ ҳисовлағиш (счётчик) ўрнатиш; <p>V. Жиҳоз ва ускуналар ўрнатиш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замонавий мебель химик-лаборатория жиҳозлар ва ускуналар, кўрилмаларни ўрнатиш; - эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш; <p>VI. Иншоот ҳудудини ободонлаштириш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ҳудуддаги асосий йўлаклар бетон қопламали, кам катновли йўлакларга кум-шағалли қопламаларни қўллаш; - кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка девори билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш;
11.	Иншоот иш режими	Доимий
12.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-муҳит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-муҳитга таъсир тўғрисида ариза" лойиҳасини бажариш (проект ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022 йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Муҳандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Маҳсул қурилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> - Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик хулосага мувофиқ. - Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёрларига нисбатан;

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> - Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Қурилишнинг бошланғич нархлари қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган ҳолда ҳисоблансин - Ишчи лойиҳа барча хулосалар билан бирга тўлиқлигича буюртмачига босма шаклда рангли 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фуқаро муҳофаазининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	ФВБ талабларига биноан

Лойиҳа бўлими бошлиғи:

 Ж. Кудияров

