

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

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



P. Мадатбаев

2022й

Нукус тумани КСЗ да ичимлик сув тармоғини қуриш.

ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИҚ

Нукус шахри 2022 й.

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқава сув объектлари қурилиши бўйича инжинииринг компанияси” УК Қарақалпоғистон Республикаси худудий бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 6 июндаги ПҚ-271-сон қарори.
3.	Қурилиш тури	Янги қурилиш.
4.	Молиялаштириш манбаси	Республика бюджети.
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.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Тендер асосида аниқланади.
8	Лойиҳа куввати	Лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади.
9.	Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсатгичлари ва рўйхати	Янги қурилиш ва қайта қуриш: I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши: - ичимлик сув тармоғи ва оқава сув тармоғи, узунлиги 0,3км (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади)
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишида қуйидагилар ҳисобга олинсин: -уланиш нуқтаси ва тугалланиш нуқтаси “Қорақалпоқ сув таъминоти” МЧЖ томонидан берилган техник шартга асосан; I. Ичимлик сув тармоқлар ва оқава сув қурилиши: - полиэтилен қувурларни кўллаш (заводда ишлаб чиқарилган); - ташки изолацияланган металл қувурларни кўллаш; - назорат қудуклари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш туйнукланган (отверцияланган) темир бетон конструкцияларни кўллаш; - назорат қудуғи қопқоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юк кўтарма маркали, “Ўзсувтаъминот” логотипи ёзуви билан лойиҳалаш; - кўлланиши лозим бўлган жойларда хаво чиқариш (вантуз) ускунаси ўрнатиш (антивандальный); - эпоксид қопламали задвижкаларни ўрнатиш; - лойиҳани худудий “QARAQALPAQ SUW TAMIYNATI” МЧЖ билан келишиш;
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

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
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 йўрикномаларга асосан
18.	Махсус қурилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> - Қурилаётган обьектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик хulosага мувофиқ; - Лойиха смета ҳужжатларини ишлаб чиқиша белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёrlарига нисбатан;
19.	Лойихалаш учун махсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> - Ишчи лойиха амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Қурилишнинг бошланғич нархлари қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансин - Ишчи лойиха барча хulosалар билан бирга тўлиқлигича буюртмачига босма шаклда рангли З нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фуқаро мудофаасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огохлантиришлар	ФВБ талабларига биноан

Лойиха булими бошлиғи:

Ж. Кудияров