

«ТАСДИКЛАЙМАН»

«Сув тарминоти ва окова сув объектлари қурилиш бўйича инжиниринг компанияси» УК Корказпоноғистон Республикаси Худудий бошқармаси Директори



А. Абдуқимов

2022 й.

Нукус шахри "Достлик гузари" МФЙ ҳудудидаги "Мақалла" кўчасининг ичимлик сув тармоқларини реконструкция қилиш объектининг

ИШЧИ ДОЙИХАНИ ИШЛАБ ЧИКИШ УЧУН ТОПШИРИК

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1.	Буюртмачи	"Сув тарминоти ва окова сув объектлари қурилиш бўйича инжиниринг компанияси" УК Қарақалпоғистон Республикаси Худудий бошқармаси
2.	Ишчи дойихани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 25 октябрдаги ПК-408 сонли қарори.
3.	Қурилиш тури	Реконструкция.
4.	Мозлавлаштириш манбаси	Реабилитация.
5.	Буюртмачи реқвизити	Нукус шахри, Туркуль гузори кўчаси №59/16 р/с 2021000080977464001 МФО:00868 в УЗПСБ КК худудий филиал ИНН: 305974651, ОКЭД: 42210
6.	Дойиха бошқичи	Ишчи дойиха
7.	Бош дойихалаш қорҳонасининг номи	Танлов асосида аниқланади.
8.	Дойиха қуввати	Дойихани ишлаб чиқишда аниқланади.
9.	Дойихаланган ишлотнинг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	Янги қурилиш: 1. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши: - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 0,2 км (гузрилиши ва диаметри дойихани ишлаб чиқишда аниқланади) 1. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши: - полистилен ва полипропилен қувурларни қўллаш (завабда ишлаб чиқарилган); - ташқи изоляцияланган металл қувурларни қўллаш; - назорат қудуқлари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш тўйинқланган (отверждавланган) темир бетон конструкцияларни қўллаш; - назорат қудуқи қопқоғи- ГОСТ-3634-99 отир юк кўтарма маркази, "Узсувтарминот" логотипи ёзуви билан дойихалаш; - қўланиши лозим бўлган жойларда хаво чиқариш (вантуз) ускунаси ўрнатилиш (антиваздухликти); - дойихани ишлаб чиқишда ичимлик сув тармоғини уй хўжалигигача ўтказилиши билан бир қаторда ҳар бир хонадонга сув ҳисоблағичларнинг (сув ҳисоблағичлар мавжуд ҳолатлар бундан мустасно) ўрнатилиши кўзда тутилсин; - сув ҳисоблағичларни темир бетон қудуқта хонадонларнинг жойлашишга қараб 4 тагача ўрнатилиш - эпоксид қопламачи задыжка ўрнатиш; - дойихани худудий "ОАҚАҚАЛРАҚ СУВ ТАМИНАТИ" МЧЖ билан келишиш.
11.	Ишлот иш режими	Дойимий
12.	Ташқи транспорт алоқалари ва тарминот тарминот тармини	Мавжуд ташқи транспорт алоқалари ва тарминот тарминотларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-муҳит муҳофазасига қўйилган талаблар	"Атроф-муҳит таъсир тўғрисида ариза" дойихасини бажариш (проект ЗВОС)

Нукус шахри 2022 й.

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Дойинҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш мулдати	2022-2023 йй
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Муҳандислик таъкиотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Махсус қурилиш шартлари	<ul style="list-style-type: none"> - Қурилаётган объектлардаги тўпроқларнинг ҳисобланган сейсмиқлиги ва хусусиятлари муҳандислик-геология хулосага мувофиқ - Дойинҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда белгиланган тартибда ЦННҚ 4.02.00-04 га мувофиқ иш хақи ва машиналар ишлаши метрларига нисбатан; - Ишчи дойинҳа амалдаги қонун ва қондаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Қурилишнинг бошланғич нархлари қонунчилиқда белгиланган тартибда бўлуни қидаги нархлар ўрнаниб чиқилган ҳолда ҳисоблансин - Ишчи дойинҳа барча хулосалар билан бирга тўлиқлигича буржуманига босма шаклда рангли 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.
19.	Дойинҳадаш учун махсус шартлар	
20.	Ҳисоб-китоблар варианты	Талаб этилмайди
21.	Фуқаро мулофасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда оғоҳлантиришлар	ФВВ талабларига биноан

Дойинҳа бўлими бошлиғи:



Ж. Қудияров