

“Тасдиқлайман”
“Қашқадарё сув таъминоти”
МЧЖ бош муҳандиси
Т.Якубов.
2022 йил.

ИЧИМЛИК ТАРМОҚЛАРИ РЕКОНСТРУКЦИЯСИ

Т Е Х Н И К Ш А Р Т № 26d

Буюртмачи: Сув таъминоти ва оқова сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” давлат унитар корхонаси.

Иншоотнинг номи: Қарши шаҳар “Нефтчи” маҳалласи кўчалари ҳамда кўп қаватли ўйларга боровчи ичимлик ва оқова сув қувурларини реконструкция қилиш .

Манзили: Қарши шаҳар “Нефтчи маҳалласи.

I. ИЧИМЛИК СУВИ ТАРМОҒИГА УЛАНИШ БЎЙИЧА.

1. Ичимлик сув тармоғига уланадиган жой: Нефтчи насос станциясига уланиш ҳамда Нурбоғ кўчачидан ўтган ичимлик сув қувури қудуғидан улансин. Кучалар бўйлаб ичимлик сув тармоқлари тортиш лойихада аниқлансин.

2. Уланадиган ичимлик сув қувури диаметри: Гидравлик ҳисоб-китобга кўра аниқлансин.

3. Истеъмолчи ичимлик сув тармоғига уланган нуқтага қузатув қудуғи қурилсин ва зулфин (задвижка) ўрнатилсин.

II ОҚОВА СУВ ТАРМОҒИГА УЛАНИШ БЎЙИЧА

1. Оқова сув тармоғига уланадиган жой: Нефтчи КНСни таъмирлаш, 2 дона комплект насос ўрнатиш ҳамда маҳалла кўчаларидаги келувчи тармоқни ювиш шарт.

2. Уланадиган оқова сув қувури диаметри: Гидравлик ҳисоб-китобга кўра аниқлансин.

III. ҚЎШИМЧА ШАРТЛАР.

1. Лойихалаштирилаётган ичимлик сув тармоғи чуқурлиги ва ўрни топотасвир ёрдамида аниқлансин, тармоқ чуқурлиги ва ўрнини белгилашда мавжуд ичимлик сув тармоқларининг жойлашуви ва чуқурликлари инобатга олинсин.

2. Ажратилган ер майдонида қурилиш даврида ёнидан ўтувчи ичимлик қувурларини муҳофаза зонасини сақлаш шарт.

3. Техник шарт лойиха смета ҳужжатларини тайёрлаш учун берилди.

4. Ичимлик сув қувури тармоғининг тайёрланган дастлабки ЛСХ “Қашқадарё сув таъминоти” МЧЖ билан келишилсин.

5. Техник шартнинг амал қилиш муддати берилган кундан бошлаб икки йил.

Асос: “Сув таъминоти ва оқова сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” давлат унитар корхонаси Қашқадарё вилояти филиалининг 25.10.2022 йилдаги №782-сонли хати, Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 25 апрелдаги №408-сонли қарори, Қарши шаҳар сув таъминоти филиалининг 02.11.2022 йилдаги №293-6-сонли техник ҳулосаси.

ИЧТБ бошлиғи



К.Қўйбоқоров