

«КЕЛИШИЛДИ»

Қашқадарё вилояти Қурилиш
бош бошқармаси бошлиғи



Р.Шаймардонов

2022 г.

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Ўзбекистон Республикаси
“Ўзсувтазминот” Акциядорлик
Жамияти бошқарув раиси

С. Саифназаров

«___» 2022 г.

**Китоб тумани “Шарқ юлдози” МФЙ
худудидаги ЁСТЗда қудук қазиши, сув
иниоотини куриш ва d-50 мм ичимлик
суви тармогини тортиши объектига**

**ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ
ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИК**

2022 йил

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқова сув обьектлари курилиши бўйича инжинииринг компанияси” УК Кашқадарё вилояти худудий бошкармаси
2.	Ишчи лойихани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 6-июндаги ПҚ-271-сон қарори
3.	Курилиш тури	Янги курилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Республика бюджет маблағлари хисобидан
5.	Буюртмачи реквизити	Қарши шаҳри “Ўзбекистон овози” кучаси 16-үй р/с 2021000300984892001, ЎзСҚБ Кашқадарё худудий бошкармаси ИНН 305977670, ОКОНХ 42210
6.	Лойиха босқичи	Ишчи лойиха
7.	Бош лойихалаш корхонасининг номи	Танлов асосида
8.	Лойиха қуввати	Лойихани ишлаб чиқишида аниқланади
9.	Лойихаланадиган иншоотнинг асосий кўрсатгичлари ва рўйхати	<p>Янги курилиш:</p> <p>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 0.2 км (узунлиги ва диаметри лойихани ишлаб чиқишида аниқланади) <p>II. Ичимлик сув манбаси:</p> <ul style="list-style-type: none"> - гидрогеологик хulosага асосан бир дона сув кудуғи қазиш, уни жихозлаш ва енгил конструкцияли павилион қуриш; <p>III. Жиҳоз ва ускуналар ўрнатиш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 дона сув сақлаш минораси ўрнатиш (сигими лойихада аниқланади); - сувни зарарсизлантириш ускунасини (амалгама лампали бактерицид, ускунаси) сув кудуғи жойлашган павильонда ўрнатиш;
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойихани ишлаб чиқишида қўйидагилар хисобга олинсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> -уланиш нуқтаси ва тугалланиш нуқтаси “худудий сув таъминоти” МЧЖ томонидан берилган техник шартга асосан; <p>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</p> <ul style="list-style-type: none"> - полиэтилен ва полипропилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган); - ташки изолацияланган металл қувурларни қўллаш; - назорат қудуклари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш туйнукланган (отверцияланган) темир бетон контрукцияларни қўллаш; - назорат кудуғи копқоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юқ кўтарма маркали, “Ўзсувтатъминот” логотипи ёзуви билан лойихалаш; - қўлланиши лозим бўлган жойларда хаво чиқариш (вантуз) ускунаси ўрнатиш (антивандальный);

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
		<p>II. Ичимлик сув манбаси:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ёрдамчи бинони енгил конструкцияли сендвичдан (<i>базалтли</i>) ок рангли ва хошияси периметри бўйича кўк рангли павилион қуриш; - замонавий энерготежамкор насос ва ускуналарни кўллаш; - лойихаларда тармоклар ва иншоотларни гидравлик хисобини бажариш; - сув манбааларидан чиқиш қисмига замонавий сув хисоблагичлар ўрнатиш; <p>III. Жихоз ва ускуналар ўрнатиш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сув минораси ўрнатишда кириш ва чиқиш кувурларида музлашга қарши химоя (<i>тепло изоляция</i>) қилиш; - сув саклаш минорасини автоматик ўчириб ёкиш ускунаси билан жихозлаш хамда минорани кул рангда, тепа қисмига оч кўк рангда “Ўзсувтъминот” логотипи ёзуви туширишни кўзда тутиш; - эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш; - замонавий сув сарфини ўлчаш қурилмаларини кўллаш (<i>улании нуқтасида ва сув тарқатии тугунининг чиқшисида</i>) <p>IV. Иншоот худудини ободонлаштириш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - худуддаги асосий ўлаклар бетон қопламали, кам катновли ўлакларга қум-шагалли қопламаларни кўллаш; - кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка девори билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш; - лойихани худудий “сув таъминоти” МЧЖ билан келишиш;
11.	Иншоот иш режими	Доимий
12.	Ташки транспорт алокалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташки транспорт алокалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-мухит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-мухитга таъсири тўғрисида ариза" лойихасини бажариш (проект ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойихада аникланади
15.	Режалаштирилган қурилиш 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 ўйриқномаларга асосан

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
18.	Махсус курилиш шароитлари	<ul style="list-style-type: none"> - Курилаётган обьектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик хulosага мувофиқ; - Лойиха смета ҳужжатларини ишлаб чиқишида белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳаки ва машиналар ишлаши меъёрларига нисбатан;
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	<ul style="list-style-type: none"> - Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Курилишнинг бошланғич нархлари қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансин - Ишчи лойиҳа барча хulosалар билан бирга тўлиқлигича буюртмачига босма шаклда рангли З нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.
20.	Хисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фуқаро мудофаасининг муҳандислик-техник чоратадбирларини ишлаб чиқишига қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Қашқадарё вилояти ФВБ талабларига биноан

Сув таъминоти ва оқова сув обьектлари курилиши бўйича инжинииринг компанияси” УК директори

X.Якубов

“Сув таъминоти ва оқова сув обьектлари курилиши бўйича инжинииринг компанияси” УК Қашқадарё вилояти худудий бошқармаси бошлиғи

I.Қўзиев

«Қашқадарё сув таъминоти» МЧЖ директори

X.Усмонов

