

«КЕЛИШИЛДИ»

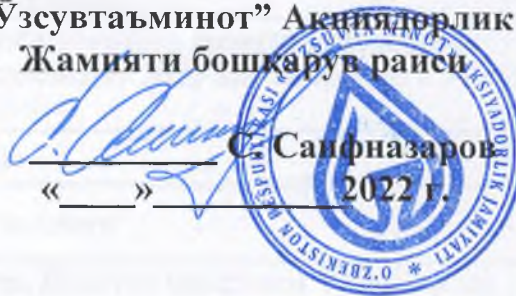
Жиззах вилояти Қурилиш бош
бошқармаси бошлиғи



Б.Маматов
2022 г.

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

“Ўзсувтаъминот” Акциядорлик
Жамияти бошқарув раиси



С.Саифназаров
2022 г.

Зарбдор тумани “Равот” МФЙда янги қурилаётган кўп қаватли
уй-жойларнинг ичимлик ва оқова сув тизимларини қуриш учун

ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ УЧУН ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

| | Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати | Асосий маълумотлар ва талаблар |
|-----|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Буюртмачи | “Сув таъминоти ва оқова сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Жиззах вилояти ҳудудий бошқармаси |
| 2. | Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос | Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси Раёсати Мажлисининг 2022 йил 20-июндаги 94-сонли баёни; |
| 3. | Қурилиш тури | Янги қурилиш |
| 4. | Молиялаштириш манбаси | Республика бюджети |
| 5. | Буюртмачи реквизити | Жиззах шаҳри, Кимёгар маҳалласи Тўқимачилар кўчаси 2-уй “Ўзсаноатқурилишбанк” СТИР (ИНН) 305978471, Р/С 20210000600974391001 МФО-01152 |
| 6. | Лойиҳа босқичи | Ишчи лойиҳа |
| 7. | Бош лойиҳалаш корхонасининг номи | Танлов савдолари асосида аниқланади |
| 8. | Лойиҳа қуввати | Лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади |
| 9. | Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати | <p>Янги қурилиш</p> <p>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 0,72 км. (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади) <p>II. Ичимлик сув манбаси:</p> <ul style="list-style-type: none"> - гидрогеологик ҳулосага асосан бир дона сув қудуғи қазиш, уни жихозлаш ва енгил конструкцияли павилион қуриш; - 0.5 км ҳаво линияси тортиш; - 1 дона трансформатор подстанциясини ўрнатиш; (қуввати лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади); <p>Жихоз ва ускуналар ўрнатиш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 дона сув сақлаш минораси ўрнатиш (сизими лойиҳада аниқланади); - сувни зарарсизлантириш ускунасини (амалгама лампали бактерицид, ускунаси) сув қудуғи жойлашган павильонда ўрнатиш; <p>Иншоот ҳудудини ободонлаштириш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка девори билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш; <p>Оқова сув тармоғини тортиш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оқова сув тармоғи, узунлиги 0,45 км. (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади) - 1 дона локал тозалаш иншооти (КОС) қуриш. (қуввати лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади) |
| 10. | Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар | <p>Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин:</p> <p>Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> - уланиш нуқтаси ва тугалланиш нуқтаси “Зарбдор ҳудудий сув таъминоти” МЧЖ томонидан берилган _____ йил _____-сонли техник тавсияга асосан; |

| | | |
|-----|---|--|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - полиэтилен ва полипропилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган); - ташқи изоляцияланган металл қувурларни қўллаш; - назорат кудуклари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш туйнукланган (отверцияланган) темир бетон контрукцияларни қўллаш; - назорат кудуғи қопқоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юк кўтарма маркали, “Ўзсувтаъминот” логотипи ёзуви билан лойиҳалаш; - ёрдамчи бинони енгил конструкцияли сендвичдан (базалтли) оқ рангли ва ҳошияси переметри бўйича кўк рангли павилион қуриш; - замонавий энерготежамкор насос ва ускуналарни қўллаш; - эшик ва деразаларда пластик ромларни фойдаланиш; - Оқова сувни тозалаш ускунасига “Ўзсувтаъминот” логотипи ёзуви туширишни кўзда тутиш; -Эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш; - уланиш нуқтасига замонавий типдаги сув ҳисоблаш ускунаси (ультразвуковой передача даних) ўрнатилсин <p>Иншоот ҳудудини ободонлаштириш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш; - лойиҳани “Жиззахсувтаъминоти” 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-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш |
| 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. | Махсус қурилиш шароитлари | Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик ҳулосага мувофиқ |
| 19. | Лойиҳалаш учун махсус шартлар | <ul style="list-style-type: none"> - Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Лойиҳани ишлаб чиқишда абонентлар ва уланадиган аҳоли сони кўрсатилсин - Қурилишнинг бошланғич нархи жорий нархларда ҳисоблансин - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин |
| 20. | Ҳисоб-китоблар варианти | Талаб этилмайди |

“Сув таъминоти ва окова сув объектлари қурилиши
бўйича инжиниринг компанияси” УК директори



X. Yakubov

Х.Якубов

“Жиззахсувтаъминоти” МЧЖ
директори



Z. Mamarasulov

З.Мамарасулов

“Сув таъминоти ва окова сув объектлари қурилиши
бўйича инжиниринг компанияси” УК Жиззах
вилояти ҳудудий бошқармаси бошлиғи



M. Karataev

М.Каратаев

ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ
ЧИҚИШ УЧУН ТЕХНИК
ТОИШИРНИК