

| <b>№</b> | <b>Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати</b>              | <b>Асосий маълумотлар ва талаблар</b>   |
|----------|--|---|
| 1.       | Буюртмачи  | “Сув таъминоти ва оқова сув обьектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Жиззах вилояти ҳудудий бошқармаси  |
| 2.       | Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос                        | Ўзбекистон Республикаси Президентининг 25.10.2022 йил ПҚ-408-сонли қарорига асосан  |
| 3.       | Қурилиш тури   | Янги қурилиш  |
| 4.       | Молиялаштириш манбаси                                      | Ўзбекистон Республикаси бюджети маблағлари хисобидан  |
| 5.       | Буюртмачи реквизити  | Жиззах шахри, Кимёгар махалласи Тўқимачилар кўчаси 2-үй “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 чиқишида аниқланади  |
| 9.       | Лойиҳаланадиган иншоотнинг асосий кўрсатгичлари ва рўйхати | <p><b>1. Ичимлик сув</b><br/> <b>Ичимлик сув тармоқлари қурилиши:</b><br/>         - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 6.0 км<br/> <i>(узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишида аниқланади)</i></p> |

| №   | Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати                          | Асосий маълумотлар ва талаблар   |
|-----|---|--|
| 10. | Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар | <p>Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишида қуидагилар хисобга олинсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-уланиш нуқтаси ва тугалланиш нуқтаси “Мирзачўл сув таъминоти” МЧЖ томонидан берилган техник тавсиясига асосан;</li> </ul> <p><b>1. Ичимлик сув</b></p> <p><b>Ичимлик сув тармоқлар курилиши:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- полиэтилен ва полипропилен қувурларни қўллаш (<i>заводда ишлаб чиқарилган</i>);</li> <li>- ташқи изолацияланган металл қувурларни қўллаш;</li> <li>- назорат қудуқлари ишлаб чиқарувчи тўмонидан қувур ўтказиш туйнукланган (<i>отверцияланган</i>) темир бетон конструкцияларни қўллаш;</li> <li>- назорат қудуғи қопқоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юқ кўтарма маркали, “Ўзсувтазминот” логотипи ёзуви билан лойиҳалаш;</li> <li>- қўлланиши лозим бўлган жойларда хаво чиқариш (<i>вантуз</i>) ускунаси ўрнатиш (<i>антивандальный</i>);</li> <li>- лойиҳаларда тармоқлар ва иншоотларни гидравлик хисобини бажариш;</li> <li>- сув манбааларидан чиқиш қисмига замонавий Ултразвуковой счётчик онлайн орқали маълумотларни базага узатувчи сув ўлчаш воситаси ўрнатилисин;</li> <li>- “Ўзсувтазминот” АЖ томонидан ишлаб чиқилган техник талабларни қўллаш;</li> <li>- енгил металл конструкциялар ва сендвич панелларни (<i>базалтли</i>) оқ рангли ва хошияси периметри бўйича кўк рангни қўллаш;</li> <li>- том қисмida кўк рангли сендвич профилли панелларни қўллаш;</li> <li>- пойдеворда кулранг бўёкни қўллаш, сендвич девор билан пойдевор орасига пойдеворни ёғингарчиликдан ҳимоялаш;</li> <li>- эшик ва деразаларда пластик ромларни фойдаланиш;</li> <li>- насос станция пол қисмини мармар бўлакларидан (<i>бречка ва мозайка усулида</i>) қилиш;</li> <li>- эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;</li> <li>- Ўрнатилиши кўзда тутилган сув минораларга “Ўзсувтазминот” логотипи ёзуви туширилсин;</li> <li>- худуддаги асосий йўлаклар бетон қопламали, кам катновли йўлакларга кум-шагалли қопламаларни қўллаш;</li> <li>- кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка девори билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш;</li> </ul> |

| №   | Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати   | Асосий маълумотлар ва талаблар  |
|-----|--|---|
|     |  | - лойихани Жиззах сув таъминоти 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-мухит муҳофазасига қўйиладиган талаблар  | "Атроф-мухитга таъсир тўғрисида ариза" лойиҳасини бажариш (проект ЗВОС)   |
| 14. | Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб   | Лойиҳада аниқланади   |
| 15. | Режалаштирилган қурилиш муддати  | 2022-2023 йил   |
| 16. | Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги  | Талаб этилмайди   |
| 17. | Муҳандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар  | Ўзбекистон Республикаси худудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан   |
| 18. | Махсус қурилиш шароитлари  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Қурилаётган обьектлардаги тупрокларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик хulosага мувофиқ.</li> <li>- Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқиша белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёрларига нисбатан;</li> </ul>   |
| 19. | Лойиҳалаш учун махсус шартлар  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин:</li> <li>- Курилишнинг бошланғич нархлари қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган холда ҳисоблансан</li> <li>- Ишчи лойиҳа барча хulosалар билан бирга тўлиқлигича буюртмачига босма шаклда рангли З нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.</li> </ul> |
| 20. | Ҳисоб-китоблар варианти  | Талаб этилмайди   |
| 21. | Фуқаро мудофаасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар | ФВБ талабларига биноан  |

“Жиззахсувтавъминоти” МЧЖ  
директори в.в.б.

“Сув таъминоти ва оқова сув обьектлари  
курилиши бўйича инжиниеринг компанияси”  
УК Жиззах вилояти худудий бонкармаси  
бошлиғи

Д.Зиёев

М.Каратайев

