

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

«КЕЛИШИЛДИ»



Жиззах вилоят хокими
уринбосари

Б.Назаров

2022 г.



Жиззах вилоят Курилиш бош
бошқармаси бошлиғи

Б.Маматов

2022 г.

Жиззах вилояти Янгиобод тумани “Учтўрғон” чегара божхона постини
ичимлик суви билан таъминлаш объекти бўйича

**ИШЧИ ЛОЙИҲАНИ ИШЛАБ
ЧИҚИШ УЧУН ТЕХНИК
ТОПШИРИҚ**

2022 г.

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
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 Президентинг 2022-йил 17 февраль “2022-йилда бошхона маъмурчилигини янада такомиллаштириш ва соҳани коррупциядан холи тизимга айлантириш бўйича устувор вазифалар” юзасидан ўтказилган йиғилиш
3.	Қурилиш тури	Янги қурилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Маҳаллий бюджет маблағлари ҳисобидан
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>Ичимлик сув тармоқлар қурилиши: - ичимлик сув тармоғи, узунлиги 0.5 км <i>(узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади)</i></p> <p>Ичимлик сув манбаси: - Мавжуд бир дона сув кудугини реконструкция қилиш ва уни жихозлаш ва енгил конструкцияли павилион қуриш; - Бир дона опереснитель ўрнатиш <i>(икки дона сув сақлаш идиши жамланмаси билан)</i> <i>(қуввати лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади)</i> - электра тежамкор насос жамланмасини енгил конструкцияли павилион қуриш; <i>(қуввати лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади)</i> - сувни зарарсизлантириш ускунасини <i>(Дозатор, ускунаси)</i> сув кудуги жойлашган павильонда ўрнатиш; Электр ва Автоматик бошқарув тизими(АСУ): - бир дона трансформатор подстанциясини ўрнатиш; <i>(қуввати лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади);</i> - мавжуд катта кучланишли хаво линиясидан 0.5 км тармоқ тортиш; <i>(узунлиги ва кучланиши лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади);</i> Иншоот ҳудудини ободонлаштириш: - дарвоза ўрнатиб 250 п/м евро сетка билан ўраш.</p>
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин: -улаиш нуқтаси ва тугалланиш нуқтаси қувурларнинг диаметри Жиззах сув таъминоти” МЧЖ Янгиобод филиали томонидан _____ йилда берилган № _____-сонли техник тавсияномасига асосан;

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
		<p>I. Ичимлик сув тармоқлар қурилиши:</p> <ul style="list-style-type: none"> - полиэтилен ва полипропилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган); - назорат кудуқлари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш туйнукланган (отверцияланган) темир бетон конструкцияларни қўллаш; - назорат кудуғи қопқоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юк кўтарма маркали, “Ўзсувтаъминот” логотиби ёзуви билан лойиҳалаш; - қўлланиши лозим бўлган жойларда хаво чиқариш (вантуз) ускунаси ўрнатиш (антивандальный); <p>II. Ичимлик сув манбаси:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ёрдамчи бинони енгил конструкцияли сендвичдан (базалти) оқ рангли ва ҳошияси переметри бўйича кўк рангли павилион қуриш; - замонавий энерготежамкор нержавейка насос ва ускуналарни қўллаш; - лойиҳаларда тармоқлар ва иншоотларни гидравлик ҳисобини бажариш; <p>III. Электр ва Автоматик бошқарув тизими(АСУ):</p> <ul style="list-style-type: none"> - замонавий электрон экономотизимли трансформатор подстанцияларини ўрнатиш; <p>IV. Жихоз ва ускуналар ўрнатиш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш; - сув манбааларидан чиқиш қисмига замонавий (ультразвуковой передача данных) сув ҳисоблагич ўрнатиш; <p>(уланиш нуқтасида ва сув тарқатиш тугунининг чиқишида)</p> <p>V. Иншоот ҳудудини ободонлаштириш:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ҳудуддаги асосий йўлаклар бетон қопламали, кам катновли йўлакларга кум-шағалли қопламаларни қўллаш; - кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка девори билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш; - лойиҳани “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-муҳит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-муҳитга таъсир тўғрисида ариза" лойиҳасини бажариш (проект ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022 йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
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 хулосага мувофиқ. - Лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда белгиланган тартибда ШНК 4.02.00-04 га мувофиқ иш ҳақи ва машиналар ишлаши меъёрларига нисбатан;
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Қурилишнинг бошланғич нархлари қонунчиликда белгиланган тартибда бугунги кундаги нархлар ўрганиб чиқилган ҳолда ҳисоблансин - Ишчи лойиҳа барча хулосалар билан бирга тўлиқлигича буюртмачига босма шаклда рангли 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин.
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фуқаро мудофаасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулдда оғохлантиришлар	вилояти ФВБ талабларига биноан

“Жиззах сув таъминоти” МЧЖ
директори



З.Мамарасулов

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



М.Каратаев