

**"ТАСДИКЛАЙМАН"**  
**АМУ БУХОРО МАШИНА КАНАЛИДАН**  
**ФЙДАЛАНИШ БОШҚАРМАСИ**  
**БОШЛИҒИ**

А Останов

" \_\_\_\_\_ 2022йил

МУ

## Лойихалаш ишлари буйича Техник топширик

### Аму-Бухоро машина каналидан фойдаланиш бошқармаси

Сув ҳужалигида бошқариш жараёнларини (Тўдакўл сув омбори сув чиқариш иншоатнинг)  
автоматлаштириш буйича лойиха-смета ҳужжатларини тайёрлаш ишлари буйича

| №  | Асосий маълумотларни номи   | Асосий маълумотларни таркиби ва талаби  |
|----|---|---|
| 1  | Буюртмачи   | <b>Аму-Бухоро машина каналидан фойдаланиш бошқармаси</b>  |
| 2  | Проект -смета ишларини бажариш учун асос  | Ўзбекистон Республикаси Президентининг Пқ-5005-Сон 24.02.2021 Қарори ўзбекистон республикасида сув ресурсларини бошқариш ва ирригация секторини ривожлантиришнинг 2021 — 2023 йилларга мўлжалланган стратегиясини тасдиқлаш тўғрисида                 |
| 3  | Лойиха Ташкилоти  | УзТХБ портали танлови оркали аникланади   |
| 4  | Курилиш тури  | Курилиш монтаж ва ишга тушириш ишлари   |
| 5  | Курилиш жараёнларини бошланиши ва тугаши  | 2022 йил.   |
| 6  | Лойиха ишларини таснифи   | Ишчи лойиха   |
| 7  | Курилиш майдонининг шартлари  | Курилиш монтаж ва ишга тушириш ишларини мажуд булган гидротехник иншоатга урнатиш талаб этилади. Иншоатнинг зилзилага чидамлик даражаси 8 балл  |
| 8  | Объектнинг куввати таснифи  | Тўдакўл сув омбори сув чиқариш иншооти иншоат, сувни очиш-ёпиш гидротехник иншооти ва диспетчерлик хизмати биносидан иборат   |
| 9  | Ишни бажарувчи корхона  | УзТХБ портали танлови оркали аникланади   |
| 10 | Курилиш монтаж ва ишга тушириш ишларини амалга оширишда ишлатиладиган курилмалар ва материаллар таснифи | Ўзбекистон Республикасида ва хорижда ишлаб чиқарилган курилмалар, материаллардан фойдаланилади. Ушбу курилмалар ва материаллардан фойдаланаётганда сертификатга эга яроклилиқ муддати беш йилдан кам булмаган курилма ва материаллардан фойдаланилади |
| 11 | Атоматлаштириш ва механизациялаш буйича талаблар  | Дарвоза холатини курсатувчи, сув сатхини курсатувчи, Дарвозани автоматик очиш-ёпиш ишларини бажарувчи курулма ва кулай дастурий таъминот талаб этилади. Дастурий таъминот буйича талаблар лойиха ташкилоти  |

|    |   |   |
|----|---|---|
|    |   | билан келишилади  |
| 12 | Молиялаштириш манбаи  | Давлат бюджети  |
| 13 | Мухандислик кидирув ишларини муҳимлиги  | Гидротехник иншоатнинг хафсизлик декларациясига асосан геологик ва топографик хулосаларга асосан ишларни олиб бориш кузда тутилади  |
| 14 | Технологик талаблар, хизмат курсатишнинг давомийлиги ва иншоатнинг ишлаш режими   | Мавжуд булган объектга барча Курилиш монтаж ва ишга тушириш ишлари ишлаш режимига таъсир курсатмаган холда амалга оширилади   |
| 15 | Мъёрий ва бадий, хажмли конструктив мухандислик ечилари учун талаб  | Проект АПЗ меъморий режалаштириш ишлари амалга оширилади  |
| 16 | Гидротехник иншоатларни ишга тушириш комплексларини таксимлаш буйича курсатмалар, иншоотни узок муддатда ишлашини таъминлаш | Талаб этилади   |
| 17 | Атроф мухитни муҳофаза қилиш учун талаб   | Экология кумитасининг талаблари ва Давлат конун хажжатларига асосан ишлар амалга оширилади  |
| 18 | Системанинг асосий вазифалари   | -Гидротехник иншоатнинг ҳолатини доимо назорат қилиб бориш уларни диспетчерлик хизмати орқали бошқариш ва иншоатнинг сув чиқариш хажмини ҳисоб- китоб қилиб архивлаш саклаш ишлари  |
| 19 | Сув ҳужалигида бошқариш жараёнларини автоматлаштиришда гидротехник иншоатларга қўйиладиган асосий қурилмалар.               | Сув сатҳини курсатувчи қурилмалар<br>Дарвоза ҳолатини курсатувчи қурилмалар<br>Дескрет модуль қурилмалари<br>Ток таъминлов қурилмалари<br>Узлуксиз ток таъминлов қурилмалари<br>Компьютер қурилмаси<br>Принтер қурилмалари<br>Дастурий таъминот |

**Аму-Бухоро машина каналидан фойдаланиш бошқармаси ходимлари**

**Бошлиқнинг биринчи ўринбосари**



**А.Нарзиев**

**ИЧТ ва Т бўлими бошлиғи**



**С.Маликов**

**Сув омбор бошлиғи**



**Д.Жўраев**