

ИССИК СУВ ХОЛИДАГИ ИССИКЛИК ЭНЕРГИЯСИДАН  
Фойдаланиш Тўғрисида  
ШАРТНОМА

2022 йил 26 сентябр

№ 36 -сонли

Урганч шаҳар/ тумани

«Хоразм искилик манбаи» ДУК (бундан кейин «Таъминотчи» деб юритилади) номидан, Низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбар М.Б.Боршанов томонидан Б.У.С. Ш.У. (бундан кейин «Истеъмолчи» деб юритилади) номидан, Низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари Х.Ворисов иккинчи томондан, қўйилганлар тўғрисида мазкур шартнома тўздилар.

I. ШАРТНОМАНИНГ ПРЕДМЕТИ

1.1. Ушбу шартнома бўйича «Таъминотчи» искик сув холидаги искилик энергиясини етказиб бериши, «Истеъмолчи» эса истеъмол қилган искик сув холидаги искилик энергиясини ушун хак тўлаш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

1.2. Шартноманинг йиллик умумий қиймати шартномага илова қилинган йиллик ҳисоб варакда асосан Шундан: 718 144 000 (септинчи бир миллион септин юз қирқик икки миң) Сум, бюджетдан кешкари

ҳисобдан.

1.3. Томошлар ўз фаолиятини Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 14 сентябрдаги «Шартномавий муносабатларни тубдан такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги ПФ 6313-сонли фармони ва Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 22 август 2009 йилдаги 245-сонли қарори билан тасдиқланган «Искик энергиясидан фойдаланиш қондалари»га мувофиқ амал ёширадилар.

II. УЗАТИЛАДИغان ИССИКЛИК ЭНЕРГИЯСИ МИҚДОРИ

2.1. «Таъминотчи» «Истеъмолчи»га 2022 йил 01 январ кунидан 2022 йил 31 декабр кунигача бўлган даврда ҳисоб варакда кўрсатилган Гкал/соат энг катта искиклик юкламаси билан искик сув холидаги искиклик энергиясини етказиб беришга мажбур, бунда:

- а) технология эҳтйежлар учун ҳисоб варакда кўрсатилган Гкал/соат (механизмлар ва ишчи-хизматчилар маъмулига)
- б) искик сув таъминоти учун ҳисоб варакда кўрсатилган Гкал/соат; (узлати жиҳоз уратилган бўлса, курсакдага асосан)
- в) хоналарини иситишга ҳисоб варакда кўрсатилган Гкал/соат, ташки муҳит ҳарорати +0,8 град.С бўлганда, (ҚМК 2.01.01.01-04 асосан)

г) шомолдашга ҳисоб варакда кўрсатилган Гкал/соат, ташки муҳит ҳарорати +0,8 град.С бўлганда, (ҚМК 2.01.01-04 асосан)

2.2. «Истеъмолчи»га иситиш ва шомолдаш учун «Таъминотчи» томонидан берилган искилик энергиясини мақдори ташки муҳитнинг ҳароратига қараб белгиланади, ишлаб чиқариш ва искик сув таъминоти мақсадлари учун эса «Истеъмолчи» томонидан тақдим этилган ва «Таъминотчи» билан келишилган буғриланоманинг бир суткалик исетъмоқ жадвалига асосан белгиланади ва йил чораклари бўйича бўлиши 6-иловада кўрсатилган.

2.3. «Таъминотчи» иситиш мақсудига узатиладиган тармоқ сувининг ўртача суткалик ҳароратини искилик тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида илова қилинаётган ҳарорат жадвалига мувофиқ бўлишини ҳамда ҳарорат жадвалидан (-) - 3 фойза, узатувчи қувурларни сувнинг босими жадвалда кўрсатилганидан (-) - 5 фойза чегга чиқилишга йўл қўймаслигини таъминлайди.

Етги мақсудга эса узатиладиган тармоқ сувининг ўртача суткалик ҳарорати жадвалга кўрсатилганидан (+) - 3 фойздан, узатувчи қувурларни сувнинг босими (-) - 5 фойза чегга чиқилишга йўл қўймаслигини таъминлайди.

2.4. «Истеъмолчи» қўйилганларга риожатли.

а) тармоқ суви сарфийинг ҳисоблаб чиқилган миқдори 3-иловада кўрсатилган олмаслиги;

б) искиклик тармоғидан олинган сувнинг энг катта миқдори методик қўлланмага асосан «Истеъмолчи»нинг исетик сув таъминотидан фойдаланувчи нуқталарини исетик сув утказиш меъёри, исетик сувдан фойдаланувчи нуқталарнинг сони ва ҳақсизлар тўғрисида тузилган икка томонлама дароҳотномага асосан, (ёшиқ тизимда ишлайдиган қозонхонанинг исетиклик тармоғидан исетик сув оғиб фойдаланиши қатъийан ман қилинади. Агар аниқланса, «Истеъмолчи»га исетик сув таъминоти учун исетик сувнинг исетик сув оғиб фойдаланиши қатъийан ман қилинади.)

в) тармоқдан исетик сув чиқадиган (йўқотиладиган) сувнинг меъёри «Искиклик энергиясининг ишлаб чиқилиш, узатиш учун ёқилиги, эл/энергиясини ва сув сарфлари меъёрларини, ҳамда исетиклик юкламаларини, исетиклик тармоқларидаги технология техникаларини аниқлашнинг исетик сувнинг исетиклик юкламаларининг 42-пунктига асосан етказиб берилган исетик сувнинг 0,0025 м3 дан кўп бўлмаслиги;

г) қайтиш тармоғидаги сувнинг тармоқдан олинган сувнинг энг катта миқдори «Таъминотчи» томонидан роғлағич бўлмаслиги. Тармоқдан олинган сувнинг энг катта миқдори «Таъминотчи» томонидан роғлағич (регулятор) ёки сурилма қопқоқ ёрдамида белгиланади, (Элеватордаги торайитувчи қурилмаларни алмаштириш «Таъминотчи» билан келишилган ҳолда амалга оширилади. Элеватор қурилмалари хар йили «Таъминотчи» томонидан юборилган, йуриқномага асосан қуриқдан утказилиши ва йуриқнома талабларига

тулиқ жавоб бериши шарт.)

2.5. «Истеъмолчи»нинг қайтиш мансублик тармоғидаги сув босими, маҳаллий тизимни тулиқ тулдирилишини таъминлашни лозим, акс ҳолда «Истеъмолчи» исетиклик кирувчи қувурда роғлағич (регулятор) ўрнатади.