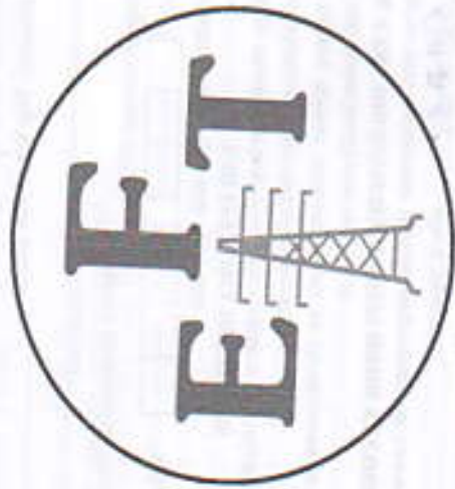


“ФАРҒОНА ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ ХУДУДИЙ КОРХОНАСИ” АЖ

КУВАСОЙ ШЭТК



Юридик истеъмолчилар учун электр
таъминоти

ШАРТНОМАСИ

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**

2022 йил 06.01 ШАРТНОМАСИ *Кубасов Ш*
Налиб 1987.07.16
Кубасови шахар М.Э.Т.К жоссида фозилит корнугуви

раҳбари *Ш. Чечоков* (кейинги ўринларда)
"Корхона" деб аталган) бир томондан ҳамда _____ лоссида фозилит корнугуви

раҳбари _____ (ишқимолдорнинг исми)
хисоб рақами - _____ иккинчи томондан маъмур
шартномани қўйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталган) мувофиқ, Корхона Истеъмоличига электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмоличига истеъмолат қилинган энергия учун ўз вақтида ҳам тўлаш мажбуриятини олади

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳадими:
Актив *533.81* кВт.с. реактив _____ кВт.с.
2.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома тузилган кунидан кунидиги умумий нархи *450* сўмини, тариф буйича *23999980* ташкил этди.

2.3. Истеъмоличига етказиб берилган энергиянинг ойлар кесмадаги йиллик ҳамма ушбу Шартномага 1-илоҳида келтирилган

2.4. Истеъмоличига 2-илоҳида назарда тутилган хисобга олини приборларининг кўрсаткичлари жоссида аниқланади.

2.5. Истеъмоличисининг (омиллий истеъмоличилардан ташқари) электр энергиясини хисобга олини ноёболлари, нуқуллик электр энергиясини хисобга олинининг бошқа юстиция истеъмоличисининг маълумлари хисобга олиниб олинади, даялат қисб-қисидан ўзқилилади, худудий электр тармақрозорчилари томонидан ёброо билан хамкорликда бопул ўрингади, алоҳидаликда ва рўйхатдан ўзқилилади.

III. ХИСОБ-КИТОВ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китовлар табиқалаштирилган бир ставкали осн асосига табиқалаштирилган тарифлар жоссида амалда ошпирлади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВтА ва ундан ортук бўлган Истеъмоличига (биланет таъқиқчилари, суи таъминоти таъқиқчилари, фермер хўжалиқлари ва суи истеъмоличилари уюшмаларининг илосе стониклари, нуқуллик Даялат биланетчилари маънақиларидан) илосе стониклари буюдан муқтабно) электр энергияси учун хисоб-китовларини сутки илосе тармақини табиқалаштирилган тариф буйича амалда ошпирлади.

Истеъмолат қилинган энергия учун табиқалаштирилган тариф буйича хисоб-китовлар.

ярим тилга пайт - сутқалинг ёрун нақидан (осит 9⁰⁰ дин 17⁰⁰ гача) - белгиланган тариф буйича,

тилге пайт - энг катта юқамали соатларда (дана электр энергияси таъминоти энг катта юқамали соатларини эрталаба энг катта микдор соат 6⁰⁰ дин 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатини 1,5 баравар микдорда ёсувчи коэффициентни қўлиши орқали,

тулги пайт - сутқалинг қоронга нақидан (энг кам юқамали соатларини 22⁰⁰ дин 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дин 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатини 1,5 баравар қамқовичи коэффициентини қўлиши орқали амалда ошпирлади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмоличиларга қўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табиқалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмоличига нисбатини энергия учун хисоб-китовларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВтА гача бўлган, электр энергиясини репликация қилиши илосе таъқиқчиларининг алоҳида тартиби белгиланадиган таъқиқчилар рўйхатига киритилган микдор энг чикоруси ва айрым хизматлар кўрсаткичи Истеъмоличилар учун тўловлар Хужумат қорони билан белгиланадиган тарифлар буйича амалда ошпирлади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига маъруб истеъмоличига билан хисоб-китовлар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўринлаган хисобга олини ноёболлари кўрсаткичлари буйича амалда ошпирлади.

Истеъмоличига томонидан алоҳида хисобга олини приборлари ўринлиги рад қилинган тақвирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи буйича хисоб-китов қилинади.

Ушбу Шартнома буйича Истеъмоличига ва Корхона орасидан хисоб-китов даяра бир ой хисобланади.

3.4. Истеъмоличига хисоб-китов даяра тутилган суиғ Ўзбекистон Республикаси Бопи прокуратураси ҳузуридан Маъмурий илосе бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб аталди) нақуллик нақиди билан биргаликда хисобга олини приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-илоҳисига мувофиқ нақиди энергия сарфин буйича хисобот тузади.

Истеъмоличига Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботини ўз қили билан, факелани, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг _____ санақига худудий электр тармақчилари қоромасига нақиди еткази.

Буюдан, уланган қуввати 750 кВтА ва ундан юқори бўлган тўловларни табиқалаштирилган тарифга амалда ошпирлаган Истеъмоличилар буйича энергия сарфин буйича хисоботдан аниқлиган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳаммадан ташқари тилги, ярим тилге ва тулги шайтларда фойдаланилган энергия ҳаммадари алоҳида ҳам қўрсатилган шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақвирда, худудий электр тармақчилари қоромаси уларнинг қуча киринидан шамда 15 кун олдин қорони омилий ахборот асонталарига эълон қилади.

Буюдан электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан юқий илосе, электр таъминоти шартномаси ўз қучада қолади ва истеъмоличига фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қуча қорони қундан бопшаб ҳам тўлиги маълумлар.

Агар "Истеъмолчи" ошлеширма далолатномасини имзолашдан беш турса, Энергия ташкиоти корхонини қарши уларнинг учун шартноманий ҳазордан келиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг биланга ҳисоб рақамига тўлов талабномаси кўйиш йўли бўлиш, ҳамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштирма далолатнома восеқла "Бюро" томонидан мажбурий уйдурган қаратилган, лўнингдек суд (суллорига) ва ҳақинг бошқа хизмати орашларига тақдим этишига ҳақли.

3.14. Истеъмолчини қўйидаги ҳолларда электр тармақларидан узилади:
шартноманий мажбуриятларни бажармаганда,
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатда фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда;

Бюро талибномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли нақилларига ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини олишти йўл қўйилмаганда;
ҳисобга олиш приборларига қасддан бузилишда, қўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг иланишга таъқирқини арақлаши ҳақин-ҳаражатлар амалга оширилганда;

электр энергиясини ўзиниқ тарҳда фойдаланилгани, электр тармақларига ноқонуний уланishi, тилиқ-тароқ қилиш ёки Электр энергиясини фойдаланиши қондаларини бузилишиг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр ташкиоти дойхалиш на тешик шартлар мавжуд бўлмаганда,
электр ташкиот дойхалиш ва тешик шартларга мос келмаганда.

3.15. Ҳисобга олилмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб,
Истеъмолчини қонуни ҳужжатларида белгилашган тартибда Электр энергиясини фойдаланиши қондаларини бузишга уруи жаъобдорликдан омад этмайди.

Бюро на электр тармақлари қорхоналари томондан истеъмолчининг ҳақингадисти қардорликларни мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармақларидан ажратилмади

3.16. Истеъмолчи томондан қондубузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов ийфидати басоний ҳисоблаш мақсдорининг ўи бирларин мақдуринда тўлов уларингадисти ефиг тармоқни қайта унингди (ЭЭНАТга уланган истеъмолчилар бўлдан муостина).

3.17. Истеъмолчи электр тармақларининг тешик ҳолатини тиланлиши бўйича эқилуатини ҳаражатлари учун субистеъмолчиллар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртиснда тузилган алоқанда шартнома бўйича электр энергиясининг умумий мажмадин олинадисти улушига мутавосиб равишда ҳақ тўлайди.

Эқилуатини ҳаражатларини субистеъмолчига берилдишган электр энергиясини тарифига қўйишга руҳсат этилмайдди.

3.18. Истеъмолчи электр тармақларининг тешик ҳолатини тиланлиши бўйича эқилуатини ҳаражатлари учун субистеъмолчиллар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртиснда тузилган алоқанда шартнома бўйича электр энергиясининг умумий мажмадин олинадисти улушига мутавосиб равишда ҳақ тўлайди

Эқилуатини ҳаражатларини субистеъмолчига берилдишган электр энергиясини тарифига қўйишга руҳсат этилмайдди

3.19. Истеъмолчи томондан истеъмол қилинган энергиясини учун тўлов тарифлари қўйидаги ҳолларда амал учун белгилашган тарифларга тенгланитирилади.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оқиллиқ талбарворлик тўғрисида" ги ўРК 327-сон Қонуниинг 28-модалисига асосан,

Оқиллиқ қорхона турар жойдан бир ақтининг ўндада унда истекомат қилган ҳолда топарлар ишлаб чиқариш (йиллар бажариш, ҳисоблар қўрсатиш) учун фойдаланилган тўққунда, қомунал инфратузилма маҳмадлари (электр энергиясини, сув ташкиоти, қанчалитишга, газ

ташкиоти ва иссеқлик ташкиоти) ҳақини тўлаш ақоли учун белгилашган тарифлар бўйича на шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикасини Назарлар Мақамалисининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-қ-сонли Қароринишига асосан,

Ўзбекистон Республикасини Назарлар Мақамалисининг «Дин соҳасидаги миявий-мигрифий, тешик илларини ва фойдаланиш янада тақомилланитиришда иктамомий ҳўмак на иктамомий берили тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-балили бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикасини Назарлар Мақамалисининг 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга қўрсатилган қомунал маҳмадлари (табиий газ, ақиллиқ суви, иссеқлик энергиясини, электр энергиясини, телефон, оқоли сув ва маҳмадий чиқиндиларини ташкиоти тўловларини ақоли учун белгилашган тарифлар бўйича тўлайди).

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қўйидаги ҳуқуқларига эга:

Истеъмолчининг электр қуралларини қорхона электр тармақларига тешик шартларга мувофиқ ўранишган тартибда улади,

сифат қўрсаткичларини давлат стандартларига мувофиқ ўранишган тартибда электр энергиясини олиши.

электр энергиясини етказиб берилишиг тўқталлиши ёки тўхтитиб қўйиллиши сабаблари тўғрисида белгилашган тартибда ақборот олиши.

Қорхонага истеъмол қилинган энергия мажмадларининг ўзгартириллиши тўғрисида белгилашган тартибда тақсифлар киритилиши. Бунда эвергиясини Шартномасидаги мажмади ўзгартириш бўйича тиланлиқ муъаллақлашганга ўзгартириллиши оқоли 10 кундан кечикмай (жорий ой тугатилганга) берилиши на сураётиш қилишга мақдор учун 100% оқолишдан тўлов амалга оширилган бўлиши лозим.

электр энергиясини тўлаш ҳазорда етказиб берилмаганлиги ёки сифат қўрсаткичларини давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатда етказилган қарини белгилашган тартибда қонилити.

Шартномани қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиши.

Шартнома бекор қилишга фойдаланилмаган энергия мақдори учун тўлашган маблагини қайтариллишини тилиб қилиши.

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган қарини қониллиши тилиб қилиши, электр ташкиоти Шартномасини тўққунда на бажаришда юзига келиётган иктамомий ҳақ этиши учун сулд, монотомонлига қарши даълат оқушига ёки бўйбуқуви бўйича юқори орашга (мансабдор шахсга) муросалат қилиши.

Истеъмолчи қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қўйидаги қарорларга мажбур:
белгилашган энергия истеъмолчи режамасига риоа этиши,
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаши.

эқилуатини қилиётган электр тармақларини, приборлар, электр қуралларини эверур тешик ҳолатини сиклаш, ақиллиқдек, электр қуралларини эқилуатини қилишда ҳафсалиқ тешиклиқ қондаларига риоа қилиштинини ташкилиши, Қорхонага электр уқуқларининг восеқлиги тўғрисида ҳабар берили.

электр энергиясини оқолини фойдаланиши чора-тадбарлардан юзига олириши,
эқилаб турган биноседаги унги берилиш қондаларига расмийлаштириш ёки бошқа сабабларга қура қуниб кетган тақиллари, бу ҳазорда электр ташкиоти қорхонасини ёзма равишда мақдорлар қилиши.

ЭЭЖНАТ (АРЖКУЭ) ташкилини бартараф қилишга иктамомий турнишини тиланлиши.

энергетика тизимининг «Электромобиль» компьютер дастурига истеъмолчининг бериштирилган телефон рақамига (боғлиқлиқ нуқтасига) «СМС» орқала юборилган хабарнома, оғошлангирин хатларига уз вақтда мувожабларига билдириши ва зурур ҳолда дарҳол энергетиканинг қоромонига аниқлик хиритиш мақсадида маздур юқилиш.

энергетика тизимининг «Электромобиль» компьютер дастурига истеъмолчининг бериштирилган телефон рақами (боғлиқлиқ нуқтасига) шунишдек бошқа бирин режаминглари узларига ҳолда ҳолда истеъмолчи дарҳол электр тизиминоти қоромонига хабар бериши.

Бюро ва «Универсаленетинг» компуний кўрсаткичларини уз вақтда бажариши.

Электр қурималарининг тузилгани қондалари талабларини бажариши,
Бюро ва/ёки Қорхона вақтининг хисобга олиши приборларини кўзати кечтиришига белгилашган тартибда руҳсет бериши.

Или мобайлида янқидан ишти тушарилдиган электр қурималаридан фойдаланиш боқиманишнинг қамалда бир ой олддин эиротининг зурур миқдорини ушуа Қорхонига буюртманома бериши.

ведугиси Иил учун энергияга бўлган эҳтиёжани аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узинишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) техникалотик жарайин ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биволари ва маздурой биволари фронтинг, иштани, яномоллигини учун электр энергия сарфини, шунишдек, ишбу электр тармоқларига уланган субьектешмақиларининг эҳтиёжини хисобга олиши.

Шунишдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қушнатта уланган Истеъмолчи, Қорхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришига мижбур.

истеъмол қилинаётган қушнатнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфини ва амалдаги миқдорини, энергетика тизимининг энг юқи ва энг кам қозимани дарҳолрақда реалтив энергия ва қушнатнинг ҳар суткалик сарфини.

энергетика тизимининг энг юқи қозимонининг ўтиш даярида актив энергия (бузатқини) ҳар 30 дақиқадати сарфини.
Истеъмолчи қонруи ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларига ҳам жи бўлиши мумкин.

Уланган қушвати 250 кВт ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар мажкур Қондиларининг 127-бағсида кўрсатилган мажбуриятлар бошқа биргачиқалда қушнатларига мижбур.

маҳсулот бериштинги ишлаб чиқариш (ишларни амали ошариш) учун электр энергияни сарфининг техника ва иқтисодий жиҳаддан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқили — умумий ишлаб чиқариш ва техникалотик, ақва тартибларига ва гуруҳ бўйича, вилани, чориклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришини ташкил этиши техникалотикан тақомиллаштириладиган (ўзгартирилади) ва янги техника жорай этилишига қароб қалти кўриб чиқили;

қорхона бўйича, шу жумладан кўпи энергия сарфиниданан усқушлар, пешлар ва истеъмолчилар гуруҳларини бўйича электр энергияни биливаларини тузиш ҳамда улар асосанда ишлаб чиқариш жарайинларига электр энергиясиниқан фойдаланиш самардорлигини тақдик қилиши, электр энергиясининг сиррасет сарфлангани ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни қимайтириши ва беришига этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқили ва амалга ошириши.

қалтуси дарр учун электр энергиясиниқига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг дарғинга ўтишини қобилиятини ошариши электр тизиминоти сирраларини тақомиллаштириши зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мақдालлаштириш иротиққа қарағанда) ва электр энергияни сарфини мезьорларидан қилиб чиқариб, уларни қимайтириши ва электр энергиясиниқига тежамини хисобга олиши ҳолда) электр энергиясининг бир Иил ва ақласуи дарр учун билишларини тузиши.

маҳсулот (ишлар) бериштинги электр энергиясиниқига сарфининг тақдиклигини мезьорларига рава қилиши ва уларни қимайтириши бўйича белгилашган тартибларининг бажарилишини таъминлаши.

электр энергиясиниқига тежаминиқига бўйича (виланиқ ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техника тадбирларини ишлаб чиқили ва амалга ошириши.

4.3. Қорхона қушнатига ҳужжатларни эти.

Истеъмолчининг Шартномасида белгилашган ўзи мажбуриятларини қўрсатган даражадаги бажарилишини талаб этиши.

ушбу шартнома шартларини бажаришнинг ички бўзалигида Истеъмолчи томонидан етқилидан амалдаги зарарини белгилашган тартибда қонлашти.

иларига режаминда, Бюрога хабардор қилиб Истеъмолчининг электр тармоқидан узлиб қўйилиш.

электр ҳужжатига объектларига агариниқан қонлашган олддини олиши ёки уларни беришига этиш бўйича қечактириб бўлмайдиган чоралар қуриш зурур бўлганда истеъмолчининг оғошлангирини ва у билан қилинаётган ушга энергия етқилиб беришини қечакти.

Бюронинг қўрсаткичига асосан, ҳамда ЭХНАТга уланган ёки эиротинга ақлидан ҳам бўлиш ҳужжиминиқига эти хисобга олиши приборини бўлган истеъмолчинини олдидан бўлишган ҳам тутилган электр тармоқларидан узили.

Қорхона қонтуқилиққа мувофиқ бошқа ҳужжатларга ҳам жи бўлиши мумкин.

Мажкур Шартномасига асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилганда қилиши юзига ақласуи ҳолат учун Қорхона ва Бюро жавобдар бўлмайдилар.

4.4. Қорхона қушнатларига мижбур.

Истеъмолчинга энергияниқан электр тармоқини орқали электр тармоқларининг билиши бўйича маҳсулот бўлиши қечаклиқига Шартномасида қўрсатилган ҳамда қилтилам етқилиб бериши, усқушлар, электр узлигиниқан ливияларини, хисобга олиши приборларидан фойдаланиш, уларга техникалотик хизмат кўрсатиши ва таъмирлаш, шунишдек, ўзи электр ҳужжатини объектлариданан қонсуқиларини беришига қилиши.

электр ҳужжатиниқан объектларини таъмирлаш билан бошлик электр тармоқиниданан қонтуқилиқтан узилганлар турисиданан уч қилтилам қечаклиқига оғошлангирини.

Истеъмолчининг электр энергиясиниқига етқилиб берилиши туҳтининини ва туҳтининини сабабларини турисиданан хабардор қилиши.

қаратилинаётган қечаклиқлар турисиданан, қечаклиқларини ҳажмини ва вақтни қўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериши.

электр энергиясиниқига тулик етқилиб беришнинг ички электр тармоқиниданан бошқа бўзалиқлар турисиданан Истеъмолчининг ариқасиниқига, ариқа олишган қушдан бошқил 15 қушдан қечаклиқларини кўриб чиқили, беришига этиш ва беришига қилиб юборили.

Истеъмолчинга ўриштирилган тартибда етқилиб беришган энергия хисобини қоритиши.

Истеъмолчининг белгилашган тартибда қаратилган тақдиклариниқан мувофиқ, ўзи қуш муҳитига электр энергиясиниқига ойлик шартномасиниқига ҳамдага ўзгартиришлар қаритиши, электр энергиясиниқига ойлик шартномасиниқига микроиниқан қўлайтириши (қимайтириши) мумкин бўлмаган тақдиклар — истеъмолчинга бу ҳамда, иш этиш сабабиниқан қўрсатган ҳолда хабар қилиши.

Истеъмолчилар ўриштирилган хисобга олиши приборларини ақимайтириши, ўриштириши ва техникалотик қўрсаткичлариниқан шунишдек Бюро билан бирга қонлаштинги таъминлаш.

Истеъмолчилар қилтилам стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясиниқига етқилиб бериши. Қорхона қонтуқилиққа мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам жи бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБДАРИЛИШИ

5.1. Электр тармоқиниқан шартномасида бўлиши тартиблариниқан Республикасини қонтуқилиқига

Етказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лояиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури _____

Тариф гуруҳи таълиқ қилинган, бундан ташқари бу шартномада қўйилган таълиқ қилинган (қўйилмаган) бўлиши мумкин.

Йил, жами	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳларини бўйича	
Январ			
Феврал			
Март			
Апрел			
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			

Таъминот кунига ишлайди _____ соат, ойга _____ кун

Умумий оғзақ ишбағдан сменалар бўйича юкловши % I _____ II _____ III _____



Истеъмолчи



Илова: Ф.И.Ш. - саноф

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тасвифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб'ектларнинг) таъин қилинган приборлари турлари (айтиш, таъинлаш тарзи)	Ҳисобга олиш приборлари рақами	Ҳисобга олиш приборлари шартномасига қўйилган рақами	Ҳисобга олиш приборлари шартномасига қўйилган рақами	Ҳисобга олиш приборлари турлари (айтиш, таъинлаш тарзи)		Ҳисобга олиш приборлари турлари (айтиш, таъинлаш тарзи)			
				Берилган	Қўрилган				

Истеъмолчи: _____ (ИМЗО)



Қўриловчи



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20__ йил _____ ойги бўйича

Кўрсаткичлар юлда эълан этилган сана 6__ * _____ 20__ йил.

Ушланган жой номи, ҳисобовчи олинган приборнинг завод рақами, ҳисобовчи олинган турли (актив, реактив)	Ҳисобовчи приборнинг коэффициенти		Ҳисобовчи прибори қўрилган вақти		Ҳисобовчи прибори олинган вақти		Ҳисобовчи прибори олинган вақти		Ҳисобовчи прибори олинган вақти		Ҳисобовчи прибори олинган вақти	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Буюртма № 7-тр 6-тр 5, таъминотнинг ҳисоб уёғи пазорат рақами тр 7-тр 9-тр 10-тр 11-тр 12-тр 13
Ф.И.Ш.И.М.Х.О.С.И.Т. 7-тр 4



Истироҳатчи раҳбари

Ф.И.Ш.И.М.Х.О.С.И.Т.

ИБНИ

Ф.И.Ш.И.М.Х.О.С.И.Т.

М.У.



Корхона Энергетики
Ф.И.Ш.И.М.Х.О.С.И.Т.

Компенсация қуралларининг ишлаш режими

1. Компенсация қуралларининг белгиланган ҳуваши

Тр №	Компенсация қуралларининг турлари	Қуввати	Ушланган вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1	Компенсация қураллари, кВт.р 1000 Ватт 1000 Ватт 1000 Ватт				
1.1.	Автоматик белгиланган: 1000 Ватт 1000 Ватт				
1.2.	Қўлда белгиланган: 1000 Ватт 1000 Ватт				
2.	Синаррон динателлар - (СД), кВт				
3.	Сўнлик реактив қувват, кВт (СДнинг унингга қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1.6+3.6) кВт.р 1000 Ватт 1000 Ватт				

ИСОЭ, автоматикда ишлаётган коэффициент қураллари билан асраётган қувватлар ушланган вақтига қўйилган шартнома шартлари.

YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN HUIJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA

1. Loyihaning turi – № 370175 - sonli shartnoma.
2. Loyihaning nomi – Xizmat ko'rsatish to'g'risida .
3. Loyiha ishlab chiquvchi va kiritilgan sana – Quvasoy shahar obodonlashtirish boshqarmasi, 2022-yil 26-yanvar.

4. **Taklif va huquqiy maslahatlar:** Davlat xaridlari va bu boradagi idoraviy hujjatlarni xatlovdan o'tkazish va soxa normativ-huququqiy hujjatlariga amal qilinishi darajasini baholash, davlat budjeti iqtisodi sohasidagi normativ-huquqiy (korruptsiyaga qarshi kurashish va manfaatlar to'qnashuvi qonun) hujjatlarga amal qilinishi talab etiladi.

Jumladan, O'zbekiston Respublikasi Prezidentining «2020 — 2022 yillarda O'zbekiston Respublikasining ijtimoiy va ishlab chiqarish infratuzilmasini rivojlantirish chora-tadbirlari to'g'risida» 2020 yil 10 yanvardagi PQ-4565-son Qaroriga muvofiq qurilish sohasida tanlov (tender)larni yagona yondashuv asosida o'tkazishni tashkil etish maqsadida Vazirlar Mahkamasining 2020 yil 18 fevraldagi 91-son qarori talablariga amal qilishingiz so'raladi;

YURIDIK XULOSA

Mazkur shartnoma O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik Kodeksi hamda «Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida»gi Qonuni talablariga rioya qilgan xolda tuzilgan. Nazarda tutilgan ikki taraf munosabatlari yuqorida ko'rsatilib o'tilgan qonunchilik hujjatlari muvofiq deb hisoblanadi.

Quvasoy shahar yuridik xizmat
ko'rsatish markazi bosh yuriskonsulti.

R.Ermatov.

