



120

Жобалық құаты,
сере-орын
Жобалық ауданы-889 м².

Tier III *

Сәйкестік сертификаты

*Uptime Institute Tier III Design, Uptime Institute Tier III Facility.

Энергиямен жабдықтау:

- IT-жүктеменің жобалық құаты-720 кВт
- 2 электр энергиясын тәуелсіз енгізу
- IT-жүктемені резервтеу сұлбасы — 2N
- Модульдік YKK жиынтық құаты інгे 800 кВт және резервтеу типі 2N.
- Әрбір інгеге арналған YKK әр түрлі ғимараттарда орналасқан, YKK әр ғимараты жеке автоматты газды өрт сөндіру жүйесімен, бейнебақылау және кіруді бақылау жүйесімен жабдықталған.
- Әрқайсының құаты 2100 кВА ДГҚ.
- ДГҚ өндірушісі 24x7 режимінде шексіз жұмыс үақытын растанды. Әрбір ДГҚ автономды жылышту және өрт сөндіру жүйесімен жабдықталған жылыштылған контейнерде орналасқан.
- ДФО аумағында жеке ғимаратта трансформаторлық қосалқы станция орнатылған, онда әрқайсының құаты 2500 кВА ауамен салқындастылған 10 кВ-тан 2 құштік трансформатор орнатылған.

Салқыннату:

- Чиллерлік салқыннату жүйесі
- Қондырғылардың сұық өнімділігі > 900 кВт
- Резервтеу типі N + 1.
- Ауаны ылғалдандыру модулі орнатылған жоғары дәлдікті салқыннатудың периметрлік жүйесі.
- Барлығы 8 ішкі блок
- Әрбір қондырғының сұықтық өнімділігі 120 кВт-тан астам, резервтеу түрі N+1

Сертификаттар:

Uptime Institute Tier III Design
Uptime Institute Tier III Facility



CT PK ISO 14001-2016
CT PK ISO 45001-2018
CT PK ISO 20000-1-2016
CT PK ISO 27001-2015
CT PK ISO 9001-2016



Қауіпсіздік:

- ДӘО қүзет қызметінің жұмыс режимі - 24/7/365
- ДӘО ғимараты мен аумағы қозғалыс детекторларын қамтитын және жарық аз жағдайда жұмыс істеу режиміндегі 40-тан астам бейнебақылау камераларымен жабдықталған
- Бейнебақылау камераларынан жазбаларды сақтау мерзімі-90 күннен кем емес
- Барлық инженерлік жүйелер көрсеткіштерінің бірыңғай мониторинг жүйесі
- Барлық маңызды аймақтар ҚББЖ жүйесімен бақыланады және жанаспайтын кіру карталарын оқитын жабдықтармен, механикалық құлыптармен жабдықталады

Орналасқан жері:

Алматы қ., Войков көшесі, 2А

Өртті анықтау және сөндіру жүйесі:

- Барлық бөлмелер түтінді ерте анықтау жүйесімен жабдықталған.
- Толық автоматтандырылған өрт дабылы жүйесі
- Газды өрт сөндірудің автоматты жүйесі қолданылады

Сыны жүйелерді басқару:

- Объектіде 24/7/365 режимінде инженерлердің кезекші аудиосымы болады
- Барлық жүйелердің сыны көрсеткіштері бірыңғай мониторинг жүйесіне шығарылады және 24/7/365 режимінде бақылауда болады

Мүмкіндіктер:

- Құралдарды сақтау ұяшықтарын жалға алу
- Жоспарлы және жөндеу жұмыстарын жүргізу барысында құралдарды қашықтан орнатуға арналған арнайы жасақталған бөлмелер
- Сөрені жалға алушмен біріктірілген телекоммуникациялық қызметтердің, бұлттық сервистердің және АҚ қызметтерінің кең таңдауы

