

**"NAMANGAN HUDUDIY ELEKTR
TARMOQLARI KORXONASI" AJ**

Indeks:160102, Namangan shahri, Marg'ilon-8
E-mail: ING-NAMET@umail.uz
H/r.: 20210000100510058001
"O'zsanoatqurilishbank" ATB
Namangan mintaqaviy filiali
MFO: 00224 STIR 200048685 OKED 35120
tel.:(69) 227-87-32, faks: (69) 228-76-26



**Namangan
Hududiy
Elektr
Tarmoqlari
Korxonasi**

**"NAMANGAN HUDUDIY ELEKTR
TARMOQLARI KORXONASI" JSC**

Indeks:160102, Margilon str-8, Namangan.
E-mail: ING-NAMET@umail.uz
H/r.: 20210000100510058001
"O'zsanoatqurilishbank" JSCB
Namangan regional branch
MFO: 00224 STIR 200048685 OKED 35120
tel.:(69) 227-87-32, faks: (69) 228-76-26

To'raqo'rg'on tuman "Davlat xizmatlari
markazi"da 09.06.2022 yilda 53669051
son bilan ro'yhatga olingan elektr
ta'minotiga ulanish uchun murojaat
asosida beriladigan

14.06.2022 dan
№ 35-18/0626 sonli

TEXNIK SHARTLAR

Ob'ekt: Gidrometrologiya stansiyasi
Buyurtmachi: "Kelajak-S" HK
Manzili: To'raqo'rg'on tumani, Yettikon MFY
So'ralgan quvvat: P=19,8 kVt Kuchlanish: U= 10 kV Toifa: 3

**«Namangan HETK» AJ so'ralgan quvvat bo'yicha elektr ta'minotiga ulanishga quyidagi
texnik shartlarni bajargan xolda ruhsat etadi:**

1. Ob'ektni elektr ta'minotiga ulanish nuqtasi p/st: 35/10 kV li "To'raqo'rg'on" dan chiqqan 10 kVli "Go'zal" elektr uzatish tarmog'ining yaqin nuqtasidan belgilansin.
 2. Belgilangan ulanish nuqtasidan ob'ektgacha 10 kVli elektr uzatish tarmog'i qurilsin, mos quvvat va mos konstruksiyali transformator punkti o'rnatilsin. Tarmoqning releli ximoya xisobi ishlab chiqilsin, xisob natijalari asosida ishlar amalga oshirilsin.
 3. Elektr energiyasi ta'minotidagi "Fors-major" (tabiiy ofat, energosistemada quvvat yetishmasligi, avariya xolatlari) holatlarida ob'ektdagi elektr ta'minoti uzluksizligi talab qilinadigan elektr qurilmalari uchun mos quvvatdagi avtonom energiya manbai o'rnatilsin.
 4. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 23.10.2018 yildagi PQ-3981-sonli Qarori talablaridan kelib chiqib, AISKUE tizimiga mos elektron xisoblagich o'rnatilib, "Namangan HETK" AJ bazasiga ma'lumot uzatilishi, O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 22.08.2019 yildagi PQ-4422-sonli Qarori talablariga asoson ob'ekt uchun energiya tejoyvchi texnologiyalar o'rnatilsin va qayta tiklanuvchi energiya manbalaridan foydalanish yo'lga qo'yilsin.
 5. Ob'ekt elektr ta'minoti va faoliyati uchun faqat yangi, zamonaviy, tejamkor elektr jihozlari va uskunalari o'rnatilsin. Ishlab chiqqan elektr qurilmalarini o'rnatish ta'qiqlanadi.
 6. Qurilish-montaj ishlarini amaldagi "Elektr qurilmalaridan foydalanishda xavfsizlik texnikasi qoidalari", "Elektr qurilmalarini tuzilish qoidalari", O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 26.12.2018 yildagi 1050-sonli Qarori bilan tasdiqlangan "Elektr tarmog'i xo'jaligi ob'ektlarini muxofaza qilish qoidalari" va "Yong'in xavfsizligi qoidalari" talablari asosida bajarilsin.
 7. Elektr ta'minotiga ulanishga ruxsat berish barcha zaruriy hujjatlar tayyorlangandan so'ng "Namangan HETK" Ajning tarkibiy ETKlari xulosasi asosida amalga oshirilsin.
 8. Teknik shart talablarini bajarish majburiy bo'lib, amal qilish muddati 2 yil.
(ob'ektni elektr ta'minotiga ulanishi uchun belgilangan muddat)
- Izox: Ushbu teknik shart tegishli loyixa hujjatlari tayyorlanmasdan qurilish ishlarini boshlash va elektr ta'minotiga ulanish uchun asos bo'lmaydi!

Texnik direktor

A. Karabayev