

“HUDUDIY ELEKTR TARMOQLARI” AJ

“Toshkent shahar elektr tarmoqlari
korxonasi” AJ

Zurabzop tuman elektr ta'minoti korxonasi



ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR
TA'MINOTI
SHARTNOMASI

Shartnoma raqami 0077

Iste'molchi nomi 66 -sonli ulgurji tuman elektr ta'minoti korxonasi

Iste'molchi uyali telefon raqamlari 71 277-10-29

Iste'molchi ma'sul xodimi Amalqulov B6

Brigada raqami _____

Kitob raqami _____

89301

ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR TA'MINOTI SHARTNOMASI

Toviqchi xarap

2022 yil 20 01

0077 son

da ro'yxatda

Toshkent shahar elektr tarmoqlari korxonasi "A.J" ning 2022 yil o'tkazilgan o'lkasiga son bosh ixtirochnoma sozidafajliya yurituvchi rahbari KASIMOV B.A

(Keyingi o'rinlarda "Ta'minotchi korxonasi" deb ataladi) bir tomondan hamda Hujom asosida faoliyat yurituvchi 66-sonli ixtirochnoma tashkiloti Davlat yuqori iqtisodiyot va savdo vazirligi (Iste'molchining nomi) rahbari Davlatqulova P.A (keyingi o'rinlarda "Iste'molchi" deb ataladi).

ikkinchi tomondan mazkur shartnomani quyidagilar to'g'risida tuzdilar:

SHARTNOMA PREDMETI

Ushbu elektr energiyasi ta'minoti shartnomasiga (keyingi o'rinlarda - Shartnoma deb ataladi) muvofiq, "Ta'minotchi korxonasi" "Iste'molchi"ga elektr energiyasini ulangan tarmoq orqali yetkazib berish va "Iste'molchi" iste'mol qilingan energiya uchun o'z vaqtida haq to'lash majburiyatini oladi.

II. YETKAZIB BERILGAN ELEKTR ENERGIYANI XIJOBGA OLISH

2.1. Elektr energiya iste'molining yillik shartnomaviy hajmi: Aktiv 14000 kVt*soat reaktiv - kVar*soat 2.2. Yetkazib beriladigan energiyani shartnoma tuzilgan kunidagi umumiy narxi 450 so'mni tarif bo'yicha 6300000 tashkil etadi. Biyudjet tashkilotlari yuzi biyudjet tashkilotlari hisobidan 4500000 tabaqalashtirilgan, bir stavkali yoki avvaliga tenglashtirilgan, (kerakli yozilgan) biyudjetdan tashkilotlari mablag'larini hisobidan 1800000.

2.3. "Iste'molchi"ga yetkazib beriladigan elektr energiyasining oylar kesimidagi yillik xajmi ushbu shartnomaga 1-ilovada keltirilgan. Yetkazib beruvchi tomondan xizmatlarni to'liq hajmda ko'rsatish uchun elektr ta'minotida tanqislik yuzaga kelgan taqdirda, Vazirlar Mahkamasining 2008 yil 24 dekabrda 277-son qarorida qayd etilgan, strategik va ijtimoiy ahamiyatga ega iste'molchilarga zarur bo'lgan elektr energiyasining minimal hajmini, shu jumladan choraklar va oylar bo'yicha iste'molchi bilan belgilangan tartibda oldindan kelishilgan holda yetkazib berilishini ta'minlash shart (7-ilova).

2.4. "Iste'molchi" tomondan iste'mol qilingan elektr energiyasining haq to'lanishi lozim bo'lgan hajmi ushbu shartnomaga 2-ilovada nazarda tutilgan xisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida, hisobga olish priborlari ulangan tok va kuchlanish transformatorlarining transformatsiya koeffitsiyentlari inobatga olingan holda aniqlanadi.

2.5. Iste'molchilarning (mehnat yoki iste'molchilarning va tadbirkorlik subyektlaridan tashqari) elektr energiyasini xisobga olish uskunalarini, shuningdek elektr energiyasini hisobga olishning boshqa vositalari iste'molchining mablag'larini xisobga olish olinadi, davlat qiyoslovidan o'tkaziladi, hududiy elektr tarmoqlari korxonalarini tomondan bepul o'tkaziladi, plumbalanadi va ro'yxatdan o'tkaziladi.

Tadbirkorlik subyektlaridagi elektr energiyasini hisobga olish elektron asboblari sotib olish, o'rnatish, ro'yxatga olish, davriy davlat qiyoslovidan o'tkazish va plumbalash, shuningdek, mavjud (jumladan, induksion) hisobga olish asboblari ikk marotaba (birinchi marotaba) hududiy elektr tarmoqlari korxonasi mablag'larini hisobidan almashiriladi.

Hisobga olish iste'molchining aybi bilan buzilgan taqdirda (tok va kuchlanishni o'lchash transformatorlarining ishdan chiqishi, shuningdek, ikkilamchi kommutatsiya, hisobga olish asboblari shikastlanishi va ularning yo'qolishi) hisobga olish nazorat qilish asboblari va ularga tegishli asbob-uskunalarini almashirish, ta'mirlash, davlat qiyoslovidan o'tkazish va o'rnatish iste'molchi tomondan ular qiymati va ko'rsatilgan xizmatlar uchun haq to'langan holda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomondan amalga oshiriladi.

III. HISOB-KITOB QILISH TARTIBI

3.1. Elektr energiyasi uchun hisob-kitoblari bir stavkali, tabaqalashtirilgan yoki aholiga tenglashtirilgan tariflar asosida amalga oshiriladi. 3.2. Ulangan quvvati 750 kVA va undan ortiq bo'lgan "Iste'molchi" (byudjet tashkilotlari, suv ta'minoti tashkilotlari, fermer xo'jaliklari va suv iste'molchilari uyushmalarining nasos stansiyalari, shuningdek Davlat byudjetidan moliyalashtiriladigan nasos stansiyalari bundan mustasno) elektr energiyasi uchun hisob-kitoblarni tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha amalga oshiradi.

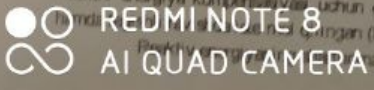
Iste'mol qilingan energiya uchun tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha hisob-kitoblari. Iste'mol qilingan energiya uchun tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha hisob-kitoblari.

tarif bo'yicha hisob-kitoblari. Iste'mol qilingan energiya uchun tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha hisob-kitoblari. Iste'mol qilingan energiya uchun tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha hisob-kitoblari.

Belgilangan tarif II-tarif guruhi bir stavkali iste'molchilarga qo'llaniladigan tarifga to'g'ri keladi. Tabaqalashtirilgan tarif qo'llanilmaydigan iste'molchiga nisbatan energiya uchun hisob-kitoblarda bir stavkali tarif qo'llaniladi.

Reaktiv energiya kompensatsiya uchun chigimlari (ustamalar) reaktiv energiyani hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida aniqlanadi. Reaktiv energiya kompensatsiya uchun chigimlari (ustamalar) reaktiv energiyani hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida aniqlanadi.

Reaktiv energiya kompensatsiya uchun chigimlari (ustamalar) reaktiv energiyani hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida aniqlanadi. Reaktiv energiya kompensatsiya uchun chigimlari (ustamalar) reaktiv energiyani hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida aniqlanadi.



VII. TOMONLARNING MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI

ISITIMOLCHI: 66-026540 Markad
Yuridik manzil: 100 115 "Zaminzor" 11h, 9 yu
Hisobraqami: 23402000300100001010
Bank kodi (MFO): 00014 **STIR (INN):** 201122919
 Respublika va mahalliy byudjetdan moliyalaahitiriladigan iste'molchilar uchun
Byudjet fondining hisobraqami: 100021860262947092200025001
Bank kodi (MFO): 00014 **STIR (INN):** 205792035
Byudjetdan tashqari fondning hisobraqami: 400121860262947092200025001
Bank kodi (MFO): 00014 **STIR (INN):** 205792035
OQS to'lovchining kodi:
Telefonlar: 71 277-10 29 **Faks:** **e-mail:**
 (Iste'molchining, shu jumladan rahbarning uyali faks telefonlari kodi elektron manzil yoziladi)

Kodlar raqami:
Statistik kodlar:
IPUT (OKED):
DBIBT (SOOGLI):
MHOBT (SOATO): 1716294
(KFS): 226
TSHK (KOPE): 2100

LA'MINOTCHI KORXONA:

Pochta manzili: 100047, Toshkent sh. Chilonzor tumani 3-mayve 23a uy
Hisobraqami: 2263 6000 9001 2695 8508
Bank kodi (MFO): 00424 **STIR (INN):** 201052490
OQS to'lovchining kodi:
Telefonlar: **Faks:**
Statistik kodlar:
DBIBT (SOOGLI):
MHOBT (SOATO):



Moliyaviy molchi:
 Masvagnasova P.A.
 rasmiy imzo, F.I.Sh.



Moliyaviy korxonasi
 Rasimov B.A.
 rasmiy imzo, lavozimi F.I.Sh.

YURISKONSULT HULOSASI

Mazkur elektr energiyadan foydalanish shartnomasi _____ yuriskonsult: Bekmurodov B.M. F.I.Sh.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018 yil 12 yanvardagi 22-sonli qarori talablarga muvofiq tuzilgan Tomonlar o'rtasida mazkur shartnomani tuzish uchun O'zbekiston Respublikasining qonunchilik talablari moniylik qilmaydi. Shartnoma ishtirokchilarning xuquq va majburiyatlari O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksi va "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy xuquqiy bazasi to'g'risida"gi qonun talablariga javob beradi. Shartnoma shartlari yuzasidan kelib chiqishi mumkin bo'lgan javobgarlik masalasi tomonlar o'rtasida qonuniy kelishilgan. Shartnoma yuzasidan shartnoma ishtirokchilari o'rtasidagi nizolarni hal qilish tartibi belgilangan.

Yuriskonsult: B.M.

VEKAZIB BERILADIGAN ENERGIYA HAJMI

- 1. Turif guruhi II
- 2. Faoliyat turi 702.000 KVA (kVt)
- 3. Iste'molchi elektr qurilmalarining ulangan quvvati: 25
- 4. Texnik shart miqanti _____ sanasi _____ kVt
Texnik shart bo'yicha ruxsat berilgan quvvati _____
- 5. Elektr ta'minoti ishonchligi bo'yicha to'ifasi (loyiha bo'yicha) III
Elektr ta'minoti ishonchligi bo'yicha to'ifasi (amalda) _____
- 6. Hisob-kitob turi: 800 amabravi
(shart nom, baholash shartlari, bir o'zbek yoki uchiga tashkil etilgan (reaktiv yoziladi))
- 7. Mahalla nomi _____

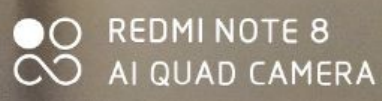
Oylar	Energiya hajmi	
	Aktiv energiya shartnomaviy miqdori ming. kVt*soat	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori tning. kVar*soat
Yanvar	4000	
Fevral	6000	
Mart	5000	
April		
May		
Iyun		
Iyul		
Avgust		
Sentyabr		
Oktyabr		
Noyabr		
Dekabr		
Yil, jami	14000	

Ish soat va kundari: 10 soat, 26 kun

Umumiy yuklamaga nisbatan smenalar bo'yicha yuklanish % hisobida I 100 II 100 III 10

Iste'molchi
Dufoq MDP
M. V. Vagvarova
M.O. (imzo) / I.Sh. (sana)

Ta'minotchi korxonasi
Elektr ta'minot korxonasi
Shayxov B.A.
M.O. (imzo) / I.Sh. (sana)



Energiyani hisobga olish priborlari o'rnatilgan joylar va ularning tavsiflari

"Iste'molchi"ning (subiste'molchining) hisobga olish pribori o'rnatilgan joylar, turi va kuchlanish toifasi (kV) ko'rsatilgan holda	Hisobga olish pribori turi (aktiv), (nominal toki)	Hisobga olish pribori raqami	Hisobga olish pribori klemma qopqog'idagi plombaning raqami	O'lchov transformator- larining transformasiya koeffitsiyenti		Hisob-kitob Koeffitsiyenti	Xisobga olish priboriningsh artnoma tuzilgan kundagi ko'rsatkichlar i, hisoblagich ko'rsatkichi	Tarif turi so'm/ 1 kVt.s.
				Tok	Kuchla- nish			
P4 - 0,4 kV TN - 3895	CE - 303	073978	TSH-0204278	150/5		30	peyep6	
P4 - 0,4 kV TN - 3895	CE - 303	0168750	TSH-0204273	100/5		20	09015	
P4 - 0,4 kV TN - 3895	CE - 303	037890	TSH-0204214	100/5		20	08817	
P4 - 0,4 kV TN - 3895	CE - 303	120133944	TSH-0204218	150/5		30	peyep6	



Talqinlovchi:

Mavagucanova D.S.
(Imzo)

IMZOLAR:



Talqinlovchi korxonasi:

Abdolib BA
(Imzo)

**TOMONLAR ELEKTR TARMOQLARINING BALANS MANSUBLIGI
VA EKSPLOATASIYA QILISH BO'YICHA MAS'ULLIK CHEGARASI
DALOLA TNOMASI**

Izoh: Xar bir elektr energiyasi hisobga olish pribori uchun alohida 3 va 4-ilovalar tuziladi.

Hisobga olish pribori davlat raqami _____ tok transformatori _____ kuchlanish transformatori _____ jami _____
koefitsiyent _____ ulangan quvvati _____ kVt
Hisobga olish pribori o'rnatilgan joy (manzil) _____

1. "Iste'molchi" ning balansida quyidagi elektr qurilmalar mavjud:

a) havo elektr tarmog'i _____

b) kabel elektr tarmog'i П/В кабелъ П/В 3x95П x50 мм² h = 100 метр
от РЧ-0,4кв ТП-3895

v) podstansiyalar, transformator podstansiyalari TP raqami _____ kVA

2. "Iste'molchi" va "Ta'minotchi korxonasi" o'rtasidagi elektr tarmoqlarning balans bo'yicha mansublik chegarasi

на кабельных конструкциях отходящего П/В кабелъ
от РЧ-0,4кв ТП-3895 в сторону потребителя

3. Ulardan quyidagilarga:

a) П/В кабелъ и все внутренние ее оборудование

b) _____ xizmat ko'rsatish "Iste'molchi" xodimlari tomonidan,

xizmat ko'rsatish" № _____ sana _____ y. shartnomasi asosida _____ "Iste'molchi" bilan tuzilgan "Texnik ko'rsatiladi. _____ tomonidan xizmat

4. Elektr qurilmalarning holati va ularga xizmat ko'rsatish bo'yicha javobgarlik chegarasi quyidagicha belgilandi:

ТП-3895 на балансе АО "Таш 20РПТС"



Iste'molchi

M.O'

Ta'minotchi korxonasi

M.O'

[Signature]
(imzo)

Vakillar:

Мамадқисанова ФА
(F.I.Sh.)

Хайдаров БР
(F.I.Sh.)