

«TASDIQLAYMAN»
Toshkent tibbiyot akademiyasi
Urganch filiali direktori

R.Y.Ruzibayev
2022 y.

Toshkent tibbiyot akademiyasi Urganch filiali binosining tom qismiga quvvati 50kVt bo'lgan quyosh panelli elektr stantsiyasi va 6 ta xar biri 200 l. quyosh energiyasi bilan suv isitish qurilmalarini o'rnatish uchun

ISHCHI LOYIHANI ISHLAB CHIQISH UCHUN TOPSHIRIQ

Urganch shahri

2022 y.

№	Asosiy ma'lumotlar va talablar ro'yxati	Asosiy ma'lumotlar va talablar
1.	Buyurtmachi	Toshkent tibbiyot akademiyasi Urganch filiali
2.	Ishchi loyihani ishlab chiqish uchun asos	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 10 iyun kuni o'tkazilgan videoselektir yig'ilishining 48-sonli Bayoni.
3.	Qurilish turi	Muqobil energiya manbalari o'rnatish
4.	Moliyalashtirish manbasi	Filialning byudjetdan tashqari mablag'lari
5.	Buyurtmachi rekviziti	Toshkent Tibbiyot Akademiyasi Urganch filiali Manzili: Xorazm viloyati, Urganch shaxri, Al-Xorazmiy kuchasi 28 uy Tel: 0362 224-84-84 Faks: 0362 224-84-84 STIR: 202629404 Hisobraqam: 400910860334017094100054001 Buyurtmachining G'aznachilikdagi hisobraqami: (YaG'H): 23402000300100001010
6.	Loyiha bosqichi	Ishchi loyiha
7.	Bosh loyihalash korxonasining nomi	Eng maqbul takliflar asosida aniqlanadi
8	Loyiha quvvati	Loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi

9.	Loyihalanadigan inshootning asosiy ko'rsatgichlari va ro'yxati	<p>1. Muqobil energiya manbalari, xususan quyosh panellari orqali quvvat oluvchi stantsiya o'rnatish. <i>(quvvati va soni loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi)</i></p> <p>2. Quyosh energiyasi orqali suvni isitish qurilmalarini o'rnatish: <i>(quvvati va soni loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi)</i></p>
10.	Texnologik jarayonlar va uskunalarga qo'yiladigan asosiy talablar	<p>Ishchi loyihani ishlab chiqishda quyidagilar hisobga olinsin: Kuyosh panelli fotoelektr qurilmalariga qo'yiladigan talablar; (1 dona panel uchun) Maksimal quvvati – 530-560 Vt, Kuchlanishi – 40-50V Tok turi - O'zgarmas Ishchi temperaturasi - -40°C; +65°C Ishlash muddati – 15 yildan kam emas</p> <p>Quyosh energiyasi orqali suv isitish kollektoriga qo'yiladigan talablar; (1 kollektor uchun) Quvvati – 1000-1500Vt Joylashish maydoni – 3,2m² dan ko'p emas Maks. temperatura – 250-300°C Ishlash muddati – 10 yildan kam emas</p>
11.	Inshoot ish rejimi	Kunning yorug' vaqtি
12.	Tashqi transport aloqalari va ta'minot tizimi	Mavjud tashqi transport aloqalari va ta'minot tizimlaridan foydalanilsin
13.	Atrof-muhit muhofazasiga qo'yiladigan talablar	"Atrof-muhitga ta'sir to'g'risida ariza" loyihasini bajarish (proekt ZVOS) talab etilgan taqdirda
14.	Rekultivatsiya va obodonlashtirishga bo'lган talab	Talab etilmaydi
15.	Rejalashtirilgan qurilish muddati	2022 yil
16.	Majmualarni ishga tushirish zaruriyati va ketma-ketligi	Talab etilmaydi
17.	Muhandislik tadqiqotlar ishlab chiqarish uchun talablar	O'zbekiston Respublikasi hududida amalda bo'lган qoida va yo'riqnomalarga asosan
18.	Maxsus qurilish sharoitlari	- Loyiha smeta hujjatlarini ishlab chiqishda belgilangan tartibda SHNK 4.02.00-04 ga muvofiq ish haqi va mashinalar ishlashi me'yorlariga nisbatan;

19.	Loyihalash uchun maxsus shartlar	- Ishchi loyiha amaldagi qonun va qoidalarga muvofiq ishlab chiqilsin; - Qurilishning boshlang'ich narxlari qonunchilikda belgilangan tartibda bugungi kundagi narxlar o'rGANIB chiqilgan xolda hisoblansin; - Ishchi loyiha barcha xulosalar bilan birga to'liqligicha buyurtmachiga bosma shaklda rangli 3 nusxada va elektron shaklda (PDF) taqdim etilsin.
20.	Hisob-kitoblar varianti	Talab etilmaydi
21	Fuqaro mudofaasining muhandislik-texnik chora-tadbirlarini ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar va favqulodda ogohlantirishlar	Xorazm viloyati FVB talablariga binoan

TTA Urganch filiali

Ishlar boshqarmasi boshlig'i

A.R.Sapayev

TTA Urganch filiali Bosh xisobchisi

Q.A.Adambayev

TTA Urganch filiali Bosh muhandisi

SH.B.Xaydarov

TTA Urganch filiali Bosh auditori

A.A.Qurbanbayev

TTA Urganch filiali Reja-moliya bo'limi boshlig'i

A.A.Ibragimov

TTA Urganch filiali Texnik foydalanish va xo'jalik bo'limi boshlig'i

M.B.Ataqulov

TTA Urganch filiali Buxgalteriya bo'limi xaridlar bo'yicha bosh mutaxassis

Q.Q.Ruzmetov