



«TASDIQLAYMAN»

O'zbekiston Respublikasi  
"O'zsuvtaminot" Aksiyadorlik  
Jamiyati boshqaruv raisi  
S. Saifnazarov  
2022 y.

«TASDIQLAYMAN»

Buxoro viloyati hokimi  
o'rinbosari

N.N. Hamdamov  
2022 y.

«KELISHILDI»

Buxoro viloyati Qurilish bosh  
boshqarmasi boshlig'i  
Sh. Mannonov  
2022 y.



KELISHILDI»

Buxoro viloyati hokimligi  
Yagona buyurtmachi xizmati  
Injining kompaniyasi rahbari  
F.B. Jalliyev  
2022 y.



Buxoro viloyati tumani Vobkent tumani "Niyozxo'ja" MFY  
"Kukdala" aholi punktini 2022-yil "Obod qishloq" dasturi  
doirasida ichimlik suvi bilan taminlash uchun tashqi suv  
tarmoqlari ishchi loyihasi.

## **ISHCHI LOYIHANI ISHLAB CHIQISH UCHUN TOPSHIRIQ**

№	Asosiy ma'lumotlar va talablar ro'yxati	Asosiy ma'lumotlar va talablar
1	2	3
1.	Buyurtmachi	Buxoro viloyati hokimligi Yagona buyurtmachi xizmati Injining kompaniyasi
2.	Ishchi loyihani ishlab chiqish uchun asos	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 18-martdagi PQ-172 sonli qarori
3.	Qurilish turi	Yangi qurilish
4.	Moliyalashtirish manbasi	O'zb.Respublikasi byudjeti
5.	Buyurtmachi rekviziti	Buxoro shahar, Navoiy-5, STIR: 201512962 OKED: 69000, r/s 23402000300100001010 v Markaziy bank Tashkent sh. MFO: 00014
6.	Loyiha bosqichi	Ishchi loyiha
7.	Bosh loyihalash korxonasi nomi	Tender asosida
8	Loyiha quvvati	Loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi
9.	Loyihalanadigan inshootning asosiy ko'rsatgichlari va ro'yxati	<p><b>Ichimlik suv</b>          Ichimlik suv tarmoqlar qurilishi:          - ichimlik suv tarmog'i, uzunligi 11.2 km (uzunligi va diametri loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi);          yangi qurilish:  <b>Ichimlik suv manbai "Жовгарн" suv inshootida bajarilishi talab etiladigan ishlar:</b>          - toza suv saqlash xovuzi qurish (sig'imi va soni loyixani ishlab chiqishda aniqlanadi);  <b>Nasos stantsiya qurish:</b>          - yengil konstruktsiyali nasos stantsiyasi qurish va замонавий насос ускуналар ўрнатиш (quvvati loyixani ishlab chiqishda aniqlanadi)  <b>Elektr va Avtomatik boshqaruv tizimi(ASU):</b>          - transformator podstantsiyasini o'rnatish; (quvvati loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi);          - mavjud katta kuchlanishli xavo liniyasidan tarmoq tortish; (uzunligi va kuchlanishi loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi);  <b>Jihoz va uskunalar o'rnatish:</b>          - yengil konstruktsiyali pavilionda suvni zararsizlantirish uskunasi o'rnatish (xlor dozator);  <b>Inshoot hududini obodlashtirish:</b>          - darvoza o'rnatib yevro devori bilan o'rash;          - video kuzatuv kamera o'rnatish;          - xojatxona qurish;</p>

10.	Texnologik jarayonlar va uskunalarga qo'yiladigan asosiy talablar	-Loyihani ishlab chiqishda ichimlik suv tarmog'ini uy xo'jaligigacha o'tkazilishi bilan bir qatorda xonadonlarga suv xisoblagichlarning o'rnatilishi ko'zda tutilsin. Ishchi loyihani ishlab chiqishda quyidagilar hisobga olinsin: - zamonaviy energiya tejoychi asbob va uskunalarni qo'llash; - polietilen va polipropilen hamda po'lat quvurlarni qo'llash (zavodda ishlab chiqarilgan); - epoksid qoplamali zulfinlardan (zadvishka) va qaytaruvchi klaplardan foydalanish; - loyixani "Buxoro suv ta'minoti" MCHJ bilan kelishish.
11.	Inshoot ish rejimi	Doimiy
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-muhit ta'siriga oid bayonoti" loyahasini bajarish (ZVOS)
14.	Rekultivasiya va obodonlashtirishga bo'lgan talab	Loyihada aniqlanadi
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 amaldagi qoida va yo'riqnomalarga asoslansin.
18.	Maxsus qurilish sharoitlari	- Qurilayotgan ob'yektlardagi tuproqlarning hisoblangan seysmikligi va xususiyatlari muhandislik-geologik xulosaga muvofiq. - Loyiha smeta hujjatlarini ishlab chiqishda belgilangan tartibda SHNK 4.02.00-04 ga muvofiq ish haqi va mashinalar ishlashi me'yorlariga koeffisientlar qo'llanilishi.
19.	Loyihalash uchun maxsus shartlar	- Ishchi loyiha amaldagi qonun va qoidalarga muvofiq ishlab chiqilsin: - Qurilishning boshlang'ich narxlar qonunchilikda belgilangan tartibda bugungi kundagi narxlar o'rganib chiqilgan xolda hisoblansin - Ishchi loyiha buyurtmachiga bosma shaklda 3 nusxada va elektron shaklda taqdim etilsin.
20.	Hisob-kitoblar varianti	Talab etilmaydi
21	Fuqaro mudofaasining muhandislik-texnik chora-tadbirlarini ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar va favqulodda ogohlantirishlar	Buxoro viloyati FVB talablariga binoan

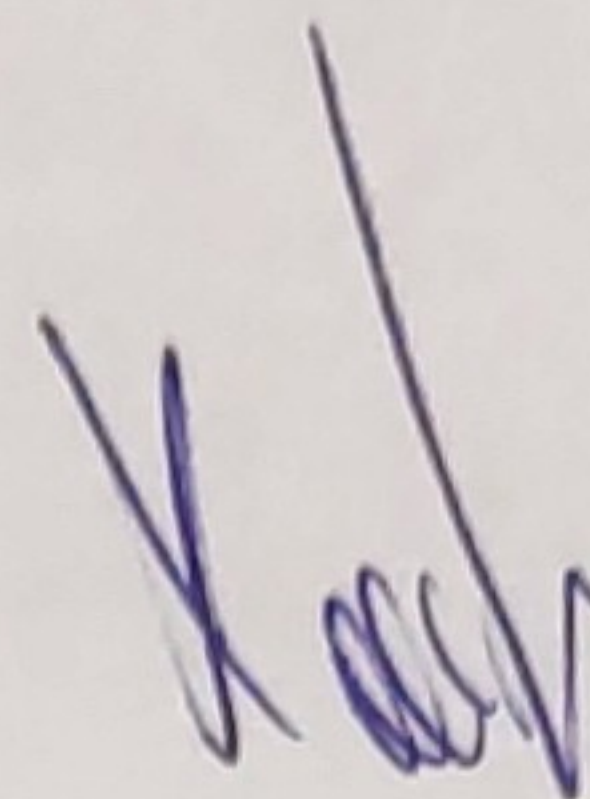
“Buxoro suv ta’minot” MCHJ  
rahbari

Sh.Sadillayev

“Buxoro suv ta’minot” MCHJ  
rahbari

X.Shadiyev

Buxoro viloyati hokimligi Yagona  
buyurtmachi xizmati Injiniring  
kompaniyasi bo’lim boshlig’i



B.Xayitov