



«TASDIQLAYMAN»
“Suv ta`minoti va oqava suv ob`ektlari qurilishi bo`yicha qurilishi bo`yicha injiniring kompaniyasi” UK Buxoro viloyati hududiy boshqarmasi boshlig`i
D. Ro`ziyev
2022 r.

Shofirkon tumani "Shodlik" MFYda yangi kurilayotgan ko'p qavatli uy-joylarning ichimlik va oqova suv tizimlarini qurish obekti

ISHCHI LOYIHANI ISHLAB CHIQUISH UCHUN TOPSHIRIQ

№	Asosiy ma'lumotlar va talablar ro'yxati	Asosiy ma'lumotlar va talablar
1	2	3
1.	Buyurtmachi	"Suv ta'minoti va oqava suv ob'yektlari qurilishi bo'yicha injiniring kompaniyasi" UK Buxoro viloyati hududiy boshqarmasi
2.	Ishchi loyihani ishlab chiqish uchun asos	O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 14.02.2022 yilgi 22-sonli bayon
3.	Qurilish turi	Yangi qurilish
4.	Moliyalashtirish manbasi	O'zb.Res. Moliya vazirligi huzuridagi "Suv ta'minoti va oqava suv tizimini rivojlantirish jamg'armasi"
5.	Buyurtmachi rekviziti	Buxoro shahar, Alpomish-5, STIR: 305975413 OKED: 42210, r/s 234020003001000 01010 v MB XKKM 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>1. Ichimlik suv Ichimlik suv tarmoqlar qurilishi: - ichimlik suv tarmog'i, uzunligi 0.8 km (uzunligi va diametri loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi);</p> <p>2. Oqova suv Oqova suv tarmoqlar qurilishi: - bosimli oqava suv tarmog'i uzunligi 0.7 km qurish (suv tarmog'i uzunligi va diametri loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi);</p> <p>Oqova suv inshooti qurish: - Massiv hududida avtomatlashtirilgan (KIP) bosimli oqava inshootlari qurish (quvvati loyixani ishlab chiqishda aniqlanadi)</p> <p>Elektr va Avtomatik boshqaruv tizimi(ASU): - transformator podstantsiyasini o'rnatish; (quvvati loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi, xamda zaxira elektr ta'minoti bilan ta'minlash); - mavjud katta kuchlanishli xavo liniyasidan tarmoq tortish; (uzunligi va kuchlanishi loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi);</p> <p>Inshoot hududini obodonlashtirish: - video kuzatuv kamera o'rnatish; - darvoza o'rnatib yevro devori bilan o'rash.</p>
10.	Texnologik jarayonlar va uskunalarga qo'yiladigan asosiy talablar	Ishchi loyihani ishlab chiqishda quyidagilar hisobga olinsin: - yengil metal konstruksiyalar va sendvich panellarni qo'llash;

		<ul style="list-style-type: none"> - 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" loyihagini 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	<ul style="list-style-type: none"> - 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	<ul style="list-style-type: none"> - Ishchi loyiha amaldagi qonun va qoidalarga muvofiq ishlab chiqilsin; - Qurilishning boshlang'ich narxlar qonunchilikda belgilangan tartibda bugungi kundagi narxlar o'rganib chiqilgan xolda hisoblansin - Bosh loyiha «Buxoro suvtaminoti» MCHJ bilan kelishishga taqdim qilinsin. - 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

Birlamchi ruxsat beruvchi, loyihaviy tanlov hujjatlarini tayyorlash bo'limi bosh mutaxassisi:



A. Rajabov