

«KELISHILDI»

Xorazm viloyati Qurilish bosh
Boshqarmasi boshlig'i



B.Karimov

« » 2022 y.

«TASDIQLAYMAN»

O'zbekiston Respublikasi
"O'zsuvta'minot" Aksiyadorlik
Jamiyati boshqaruv raisi

S. Saifnazarov

« » 2022 y.

*Tupraqqala tumani "Obod" MFYda quriladigan Yangi
O'zbekiston massivlarining ichimlik va oqova suv tizimlarini
qurish ob'ektiga*

**ISHCHI LOYIHANI ISHLAB
CHIQUISH UCHUN TOPSHIRIQ**

	Asosiy ma'lumotlar va talablar ro'yhati	Asosiy ma'lumotlar va talablar
1	2	3
1.	Buyurtmachi	“Suv ta’minoti va oqova suv ob’ektlari qurilishi bo’yicha injiniring kompaniyasi” UK Xorazm viloyati xududiy boshqarmasi
2.	Ishchi loyihani ishlab chiqish uchun asos	O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022 yil 15 martdagi №40-sonli bayoni
3.	Qurilish turi	Yangi qurilish
4.	Moliyalashtirish manbasi	O’zb.Res. Moliya vazirligi xuzuridagi “Suv ta’minoti va oqova suv tizimini rivojlantirish jamg’armasi”
5.	Buyurtmachi rekviziti	Urganch shaxri, Xonqa ko’chasi 133a uy INN 305973075, r/s 23402000300100001010 v MB BB XKMK, MFO-00014
6.	Loyiha bosqichi	Ishchi loyiha
7.	Bosh loyihalash korxonasi nomi	Tanlov asosida aniqlanadi
8.	Loyiha quvvati	Loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi
9.	Loyihalanadigan inshootning asosiy ko’rsatkichlari va ro’yhati	<p>“Obod” MFYda</p> <p>Ichimlik suv tizimi</p> <ul style="list-style-type: none"> -ichimlik suv tarmog’i uzunligi 3 km qurish (uzunligi va diametri loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi) -“Obod STI”ga hisob kitob bo’yicha bir guruh Nasos jihozlari o’rnatish; -ulanish nuqtasi va tugallanish nuqtasi, “Xorazm suv ta’minoti” MCHJ tamonidan berilgan texnik shartga asosan <p>Oqova suv tizimi</p> <ul style="list-style-type: none"> - O’zi oqar va bosimli uzunligi 5,2 km oqova suv tarmog’i qurish (uzunligi va diametri loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi) -Yangidan oqova suv haydash stantsiyasi qurish (quvvati loyiha tashkiloti tamonidan hisob-kitoblar bo’yicha aniqlanadi). -ulanish nuqtasi va tugallanish nuqtasi, “Xorazm suv ta’minoti” MCHJ tamonidan berilgan texnik shartga asosan;
10.	Texnologik jarayonlar va uskunalarga qo’yiladigan asosiy talablar	<p>Ishchi loyihani ishlab chiqishda quyidagilar hisobga olinsin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - polietilen quvurlarni qo’llash (zavodda ishlab chiqarilgan maxsus); - epoksid qoplamali zadviyka va qaytaruvchi klapanlar o’rnatish; -quriladigan binolar devori sendvich-paneldan loyihalashtirilsin; -Tashqi va ichki muhandislik kommunikatsiyalari loyihada ko’zda tutilsin; - loyihani “Xorazm suv ta’minoti” MCHJ bilan kelishish; - Muhandislik komunikatsiyalari bosh rejaga asosan keyingi yillarda quriladigan bino va uylar hisobga

		olingan holda loyihalashtirilsin.
11.	Inshoot ish rejimi	Doimiy
12.	Tashqi transport aloqalari va ta'minot tizimi	Mavjud tashqi transport aloqalari va ta'minot tizimlaridan foydalanilsin
13.	Atrof-muxit muxofazasiga qo'yiladigan talablar	"Atrof-muxit ta'siriga oid bayonoti" loyihasini bajarish (ZVOS)
14.	Rekul'tivatsiya va obodonlashtirishga bo'lgan talab	Loyihada aniqlanadi
15.	Rejalashtirilgan qurilish muddati	2022- yil
16.	Majmualarini ishga tushirish zaruriyati va ketma-ketligi	Talab etilmaydi
17.	Muhandislik tadqiqotlar ishlab chiqarish uchun talablar	O'zbekiston Respublikasi hududida amalda bo'lgan qoida va yo'riqnomalarga asosan
18.	Mahsus qurilish sharoitlari	- Qurilayotgan ob'ektlardagi tuproqlarning hisoblangan seysmikligi va xususiyatlari muhandislik-geologik xulosaga muvofiq. Loyiha oldi ART to'plash ishlab chiqilsin; - Loyiha smeta xujjatlarini ishlab chiqishda belgilangan tartibda SHNQ 4.02.00-04 ga muvofiq ish xaqi va mashinalar ishlashi meyorlariga koeffitsentlar qo'llanilishi.
19.	Loyihalash uchun maxsus shartlar	- Ishchi loyiha amaldagi qonun va qoidalarga muvofiq ishlab chiqilsin: - Qurilishning boshlang'ich narhlar qonunchilikda belgilangan tartibda bugungi kundagi narxlar o'rganib chiqilgan holda hisoblansin - Ishchi loyiha buyurtmachiga bosim shaklda 3 nusxada va elektron shaklda taqdim etilsin.
20.	Hisob-kitoblar varianti	Talab etilmaydi
21.	Fuqaro mudofasining muhandislik-texnik chora-tadbirlarini ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar va favqulotda ogohlantirishlar	Xorazm viloyati FVV talablariga binoan

“Suv ta'minoti va oqova suv ob'ektlari qurilishi bo'yicha injiniring kompaniyasi” UK direktori

X.Yaqubov

“Suv ta'minoti va oqova suv ob'ektlari qurilishi bo'yicha injiniring kompaniyasi” UK Xorazm viloyati hududiy boshqarmasi boshlig'i

N.Qolandarov

“Xorazm suv ta'minot” MCHJ direktori

A. Qadirov

