



«KELISHILDI»
Samarkand viloyati Qurilish bosh
boshqarmasi boshlig'i

L. Hamidov
2022 y.

«TASDIQLAYMAN»
O'zbekiston Respublikasi
“O'zsuvtaminot” Aktsiyadorlik
Jamiyati boshqaruv raisi
S. Saifnazarov
«___» 2022 y.

*Samarqand shahri "Registon" Tedjen ko'chasida
Magistral ichimlik suv quvirini almashtirish
obyektiga*

**ISHCHI LOYIHANI ISHLAB
CHIQISH UCHUN TEXNIK
TOPSHIRIQ**

1. Ingoxa loyiha nomi	
2. Tarozi transport aksobori va tizimot tizimi	
3. Aksoborin qurilish tarixi	
4. Tarozi qurilish hajmi	
5. Tarozi qurilish hajmi	
6. Tarozi qurilish hajmi	
7. Tarozi qurilish hajmi	
8. Tarozi qurilish hajmi	
9. Tarozi qurilish hajmi	
10. Tarozi qurilish hajmi	
11. Tarozi qurilish hajmi	
12. Tarozi qurilish hajmi	
13. Tarozi qurilish hajmi	
14. Tarozi qurilish hajmi	
15. Tarozi qurilish hajmi	
16. Tarozi qurilish hajmi	
17. Tarozi qurilish hajmi	
18. Tarozi qurilish hajmi	
19. Tarozi qurilish hajmi	

Asosiy ma'lumotlar va talablar ro'yhati	Asosiy ma'lumotlar va talablar
2	3
1. Buyurtmachi	“Suv ta'minoti va oqova suv obyektlari qurilishi bo'yicha injiniring kompaniyasi” UK Samarqand viloyati xududiy boshqarmasi
2. Ishchi loyihami ishlab chiqish uchun asos	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 25 oktyabrdagi Respublika hududlarini obod qilish qishloq va mahallalarda infra tuzilma bilan bog'liq eng dolzarb masalalarni tizimli hal etish xususan, joylarda ichki yullar, suv va boshqa infra tuzilma obyektlarini yahshilashga doir 2022-2023 yillarda mahallar infratuzilmasini yanada yahshilash bo'yicha qushimcha chora tadbirlar to'g'risidagi PQ-408 qarori.
3. Qurilish turi	Yangi qurilish rekonstruksiya
4. Moliyalashtirish manbasi	Samarqand viloyat hokimligi huzuridagi “Obod qishloq” “Obod mahalla” jamg'armasi mablag'lari hisobidan moliyalashtiriladi
5. Buyurtmachi rekviziti	Samaeqand, shahri Kuksarov maydoni 1 A uy ИНН 305979178, OKED 42210 p/c 23402000300100001010 в МББ XKMК, MFO-00014
6. Loyiha bosqichi	Ishchi loyiha
7. Bosh loyihalash korxonasining nomi	Loyihachi tanlov asosida
8. Loyiha quvvati	Loyihani ishlab chiqishda aniqlanadi
9. Loyihalanadigan inshootning asosiy ko'rsatgichlari va ro'yxati	- ichimlik suv tarmog'ini qurish, uzunligi 0,25 km (<i>diametri va uzunligi loyihami ishlab chiqishda aniqlanadi</i>) - loyihami “Samarqand suv ta'minoti” MCHJ bilan kelishish.
10. Texnologik jarayonlar va uskunalarga qo'yiladigan asosiy talablar	Ishchi loyihami ishlab chiqishda quyidagilarni xisobga olinsin: -ulanish nuqtasi va tugallanish nuqtasi "Samarqand suv ta'minoti" MCH Samarqand shahar filiali tomonidan berilgan texnik shartga asosan; - suvni bosimini hisobga olgan holda polietilen yoki poliproplen metal quvurlarni qo'llash (<i>zavodda ishlab chiqarilgan</i>); nazarat qudugy kopkogi- GOST-3634-99 ogir yuk kutarma markali, “Uzsuvtaminot” logotipe yozuvi bilan tartibga solish; - loyihalarda tarmoqlar va inshootlarni gidravlik hisobini bajarish;
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-muhit ta'siriga oid bayonoti" loyihasini bajarish (ZVOS)
14. Rekultivatsiya va obodonlashtirishga bo'lgan talab	Loyihada aniqlanadi
15. Rejalashtirilgan qurilish muddati	2022 yil
16. Majmualarni ishga tushirish zaruriyati va ketma-ketligi	Talab etilmaydi
17. Muxandislik tadqiqitlar ishlab chiqarish uchun talablar	O'zbekiston Respublikasi xududida amalda bo'lgan qoida va yo'riqnomalarga asosan
18. Maxsus qurilish sharoitlari	Qurilayotgan obyektlardagi tuproqlarning xisoblangan seysmik va xususiyatlari muxandislik-geologik xulosaga muvofiq.
19. Loyihalash uchun maxsus shartlar	- Ishchi loyiha amaldagi qonun va qoidalarga muvofiq ishlab chiqilsin; - Ichimlik suv tarmoqlari tortilishidan avval obyektni bosh rejasи tegishli tashkilot va idoralar bilan kelishish (hududiy elektr tarmoqlari, gaz , suv, avtoyo'l, tabiatni muhofaza qilish inspeksiysi, DSENМ va boshqa tashkilotlar) - Suv inshootini elektr tarmoqlariga ulashda hududiy elektr tarmoqlariga korxonalarining texnik xulosasi xamda loyihasiga

	Mahkamasining 2018 yil 12-yanvardagi 22-sonli Qarorning: 4-bob, 23-banda) <ul style="list-style-type: none"> - Loyihani ishlab chiqishda abonentlar va ulanadigan axoli soni ko'rsatilsin. - Qurilishning boshlang'ich narxi joriy narxlarda hisoblansin. - Ishchi loyiha buyurtmachiga bosma shaklda 3 nusxada va elektron shaklda taqdim etilsin.
20.	Xisob-kitoblar varianti
21	Fuqaro mudofaasining muxandislik-texnik chora-tadbirlarini ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar va favqulodda ogohlantirishlar

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

X. Yakubov

“Suv ta'minoti va oqova suv obyektlari qurilishi bo'yicha injiniring kompaniyasi” UK Samarqand viloyati xududiy boshqarmasi boshlig'I v.b.:

S. Ziyadullayev

“Samarqand viloyati suv ta'minoti” MCHJ direktori :

K. Yusupov

