



“Kelishildi”
Qashqadaryo viloyati
Qurilish bosh
boshmarmasi boshlig‘i
R. Shaymardonov
2022 y.

“Tasdiqlayman”
O‘zbekiston Respublikasi
Suv xo‘jaligi vazirining
o‘rinbosari
D. Xodjiaxmedov
“10” 05 2022 y.

“Kasbi tumani Qamashi qishlog‘idagi “Qamashi”, “Xo‘jaki”, “Mushqoqi”, “Nurobod” MFY lardagi aholi tomorqalari sug‘orish tizimini yaxshilash” loyihasini ishlab chiqish uchun.

LOYIHA TOPSHIRIQNOMASI

№	Asosiy ma’lumotlar nomi va talablari	Asosiy ma’lumotlar va talablarining mazmuni
1	Buyurtmachi tashkilot	O‘zbekiston Respublikasi Suv xo‘jaligi vazirligihuzuridagi Suv xo‘jaligida kapital qurilish loyihamarini amalga oshirish agentligitarkibiga kiruvchi “Qashqadaryosuvqurilishinvest” davlat muassasasi. Chap qirg‘oq ko‘chasi 1-uy. Tel: 75 226-40-17. R/sch. 100010860104017049801170063 AKB “Turon bank” MFO 00014, INN 201122919, OKONX 70220
2	Loyihalashtirish uchun asos	O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022 yil 15 apreldagi 54-sonli rayosati majlisining bayoni
3	Qurilish turi	Yangi qurish va rekonstruktsiya qilish
4	Moliyalashtirish manbai	Davlat byudjet mablag‘lari hisobidan
5	Taxminiy qiymati	6000,0 mln.so‘m.
6	Loyiha tashkilotining nomi	Tanlov savdolari orqali aniqlanadi
7	Pudrat tashkilotining nomi	Tanlov (tender) savdolari orqali aniqlanadi
8	Obyektning asosiy texnik-iqtisodiy ko‘rsatkichlari, shu jumladan; ishlab chiqarish quvvati, ishlab chiqarish dasturi, turar-joy binolari yoki jamoat binolari, ularning maqsadi (qavatlar soni va kvartiralarning soni, sig‘imi).	<ul style="list-style-type: none"> - Mirishkor kanalining PK 860 va PK 895 da 3 dona nasos aggregatini o‘rnatish. - 7,320 km sug‘orish quvurini qurish. - 1 dona tik sug‘orish qudug‘ini qurish. - 0,9 km lotok tarmoqlarini rekonstruktsiya qilish.
9	Turar-joy binolariga qurilgan kommunal xizmatlarning maqsadi va turlari, ularning hajmi, binolarning tarkibi va maydoni, qurilish hajmi	Talab qilinmaydi.
10	Mahsulotlarning raqobat bardoshliligi va ekologik parametrlari sifatiga qo‘yiladigan talablar. Texnologiyaga, korxona rejimiga qo‘yiladigan talablar.	Ekologik xavfsiz mahsulotlardan foydalanish amaldagi me’yoriy hujjatlar (O‘z Res VM. №95-son qarori 18.02.2020 y) ga muvofiq.

11	Arxitektura va qurilish, ishni rejalarashtirish va tuzilmaviy yechimlarga, blokirovka sharoitlariga, binoning oxirigacha bo‘lgan talablar.	Talab qilinmaydi.
12	Obodonlashtirish va kichik me’moriy shakllarga bo‘lgan talablar.	Qurilish ishlari yakunlangandan so‘ng obodonlashtirish ishlarini nazarda tutish
13	Yuk ko‘taruvchi va o‘rab turuvchi konstruksiyalar uchun strukturaviy yechimlar va materiallarga qo‘yiladigan asosiy talablar.	Amaldagi me’yoriy hujjatlarga muvofiq
14	Muhandislik va texnologik uskunalarga qo‘yiladigan asosiy talablar, texnologik asbob uskunalarning ro‘yxati va yetkazib beruvchi kompaniyaning nomi.	Texnologik jarayonlar asbob-uskunalar muhandislik va kommunikatsiya tarmoqlarini topogeodezik dala qidiruv ishlari va muhandislik yechimlar natijalari asosida aniqlanadi hamda loyiha ishlab chiqarish davrida inobatga olinadi
15	Avtomatlashtirish, jarayonlarini boshqarish va dispetcherlik bo‘yicha asosiy talablar.	Keyingi bosqichlarda.
16	Xavfsizlik va mehnat gigiyenasi bo‘yicha talablar.	Xavfsizlik va mehnat gigiyenasi bo‘yicha talablar nazarda tutish (tegishli normativ hujjatlarga asosan)
17	Buyurtmachi tomonidan beriladigan dastlabki ma’lumotlarning tarkibi.	SHNK1.03.01-16 1-ilovasiga binoan buyurtmachining dastlabki loyiha oldi birlamchi hujjatlari to‘liq taqdim etiladi (nuqson dalolatnomasi, annatatsiyava xarita)
18	Loyihaning atrof-muhitga ta’siri bo‘yicha talablar.	Amaldagi me’yoriy xujjatlarga muvofiq atrof muxitga ta’siri loyihasini ishlab chiqish va tegishli ekspertiza tashkilotidan xulosa olish
19	Smeta hujjatlarini ishlab chiqishga qo‘yiladigan talablar.	Amaldagi normativ hujjatlarga asosan ishlab chiqish hamda asoslovchi hujjatlardan oqilona foydalanish
20	Loyihalashtirilayotgan ob’yektning tarkibi.	<ul style="list-style-type: none"> - Mirishkor kanalining PK 860 va PK 895 da 3 dona nasos agregatini o’rnatish. - 7,320 km sug’orish qurvurini qurish. - 1 dona tik sug’orish qudug’ini qurish. - 0,9 km lotok tarmoqlarini rekonstruksiya qilish. <p>“Qamashi”, “Xo’jaki”, “Mushqoqi”, “Nurobod” MFY aholi tomorqalarini suv bilan ta’minlanadigan maydon-512 ga.</p>
21	Energiya samaradorligini ta’minlash bo‘yicha loyihami yechimlarga talab.	Talab qilinmaydi.
22	Fuqaro muhofazasi va favqulodda vaziyat-larning oldini olish bo‘yicha muhandislik-texnik chora-tadbirlarni ishlab chiqish talabları.	Talab qilinmaydi.

23	Sanoat xavfsizligi bo'yicha muhandislik-texnik tadbirlarni ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar.	O'zbekiston Respublikasi hududida ishlab chiqilgan muhandislik uskunalaridan foydalanish uchun asosiy texnologik uskunalarning sifatini nazarda tutish.
24	Nogironlar va imkoniyati cheklangan odamlarning yashash sharoitlarini ta'minlashga qo'yiladigan talablar.	Talab qilinmaydi.
25	Yong'in xavfsizligi bo'limining ishlab chiqarishga qo'yiladigan talablar.	Amaldagi normativ hujjatlar talablariga muvofiq.
26	Taqdimot (prezentatsiya) materiallarini tayyorlashga bo'lgan talablar.	Taqdimot (prezentatsiya) materiallarini to'liq tayyorlash.
27	Korxona rejimi	Yil davomida (doimiy).
28	Korxona infratuzilmasi ishlab chiqarish kooperatsiyasi.	Talab qilinmaydi
29	Tashqi transport aloqalari va yetkazib berish sxemasi	Loyihalash davomida talab qilinadigan materialning olib kelish yoki chiqarish masofasining joylashuv joyini aniqlash va transportning borib-kelish uchun sxematik xaritasini tuzish va kelishib tasdiqlash.
30	Obyektni foydalanishga topshirish vaqtি (yil)	2022 y.
31	Loyihalashda muhandislik tadqiqotlarini, va ilmiy-tadqiqotlar dala-qidiruv ishlarida olib borishga qo'yiladigan talablar.	Obyektda dala-qidiruv ishlari vaqtida ta'mir talab ahvolda kelib qolgan inshootlar to'liq o'rganib, kerakli joyida o'rnatish hamda o'rnatilgan tartibda normativ hujjatlarga asosan to'liq ishlarni sifatli qilib bajarilishi talab etiladi.
32	Maxsus qurilish sharoitlari.	Seysmik 7-8 balli hudud.
33	Qurilish ob'yektining murakkablik toifasi	Obyektning murakkablik darajasi - IV.
34	Ekspluatatsiya tashkiloti.	Mahalla fuqorolar yig'ini.
35	Qo'shimcha talablar.	Loyiha-smeta xujjalarni buyurtmachiga SHNK 1.03.01-16 2.9-bandiga muvofiq 3 nusxada va elektron shaklda to'liq taqdim qilish.
36	Qurilishni tashkillashtirish loyihasini ishlab chiqish.	O'rnatilgan tartibda to'liq hajmda qurilishni tashkillashtirish loyihasini ishlab chiqish.

"Qashqadaryosuvqurilishinvest"
davlat muassasasi direktori:



A.Sharipov

“Kasbi tumani Qamashi qishlog’idagi “Qamashi”, “Xo’jaki”, “Mushqoqi”, “Nurobod”

MFY lardagi aholi tomorqalari sug’orish tizimini yaxshilash” ob’yekti uchun

Kelishildi:

O’zbekiston Respublikasi Suv xo’jaligi vazirligi huzuridagi
Suv xo’jaligida kapital qurilish loyihibarini amalga oshirish
agentligi bosh direktori o’rinbosari:

M.Qurbanov

O’zbekiston Respublikasi Suv xo’jaligi vazirligining
Irrigatsiya tizimlari va yirik gidrotexnika inshootlaridan
foydalanish boshqarmasi boshlig’i:

R.Raximov

O’zbekiston Respublikasi Suv xo’jaligi vazirligining
Suv resurslari va suvdan foydalanish boshqarmasi
boshlig’i:

Z.Ishpulatov

Suv xo’jaligida kapital qurilish loyihibarini amalga
oshirish agentligining irrigatsiya va melioratsiya loyihibar
dasturlarini shakllantirish va loyiha hujjatlarini monitoring qilish
boshqarmasi boshlig’i:

O.Shomurodov

“Amu-Qashqadaryo” irrigatsiya tizimlari havza
boshqarmasi boshlig’i:

B.Rajabov

Kasbi tuman irrigatsiya bo’limi boshlig’i:



F.Raxmatov