

“TASDIQLAYMAN”

Jizzax viloyat hokimi

o‘rinbosari

B. Nazarov



2022 y.

“KELISHILDI”

Jizzax viloyat qurilish bosh
boshqarmasi boshlig‘i

M. Tursunov

2022 y.



“KELISHILDI”

Jizzax viloyati hokimligi

“Yagona buyurtmachi xizmati”

Injiniring kompaniyasi direktori

X. Xasanov

«_____» 2022 y.



2022 y.

“KELISHILDI”

Jizzax viloyati Favqulodda vaziyatlar
boshqarmasi boshlig‘i

R. Ibragimov

2022 y.



“KELISHILDI”

G‘allaorol tuman hokimi
o‘rinbosari

A. Mamarajabov

2022 y.



**“G‘allaorol tumani “Ko‘kbuloq” QFY Sayfun ota va Qarobchi
qishloqlari hududidan oqib o‘tuvchi soyning PK 157+00 dan
PK 169+00 gacha va PK 179+00 dan PK 193+00 gacha bo‘lgan
qismida o‘zan-tozalash” obyektiga loyiha-smeta xujjatlarini ishlab
chiqishga**

LOYIHA TOPSHIRIG‘I

Jizzax - 2022 yil

"G'allaorol tumani "Ko'kbuloq" QFY Sayfun ota va Qarobchi qishloqlari hududidan oqib o'tuvchi soyning PK 157+00 dan PK 169+00 gacha va PK 179+00 dan PK 19Z+00 gacha bo'lgan qismida o'zan tozalash"

Nº	Asosiy ma'lumotlar nomi va talablar	Asosiy ma'lumotlar tarkibi va talablar
1	Buyurtmachi	Jizzax viloyati hokimligi "Yagona buyurtmachi xizmati" Injiniring kompaniyasi
2	Loyixalashtirish uchun asos	O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 22 yanvardagi PQ-98-sonli qarori va O'zbekiston Respublikasi bosh vaziri Toshqinga qarshi kurash komissiyasi raisining majlis bayoniga asosan
3	Qurilish turi	Rekonstruksiya
4	Moliyalashtirish manbai	Respublika byudjeti
5	Taxminiy qiymati	950.0 mln.so'm
6	Loyixa tashkilotining nomi	Tanlov asosida aniqlanadi
7	Pudrat tashkilotining nomi	Tender (tanlov) asosida aniqlanadi
8	Obe'ktning asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlari, shu jumladan ishlab chiqarish quvvati, ishlab chiqarish dasturi, shu jumladan turar-joy binolari yoki jamoat binolari, ularning maqsadi (qavatlar soni va kvartiralarning soni, sig'imi)	Umumiy uzunligi 2.6 km bo'lgan sel yo'lda o'zan tozalash hamda qirg'oqni mustahkamlash (Nuqson dalolatnomasiga asosan)
9	Turar-joy binolariga qurilgan kommunal xizmatlarning maqsadi va turlari, ularning hajmi, binolarning tarkibi va maydoni, qurilish hajmi	Talab qilinmaydi
10	Mahsulotlarning raqobatbardoshliligi va ekologik parametrlari sifatiga qo'yiladigan talablar. Texnologiyaga, korxona rejimiga qo'yiladigan talablar	Amaldagi meyoriy xujjalarga muvofiq
11	Arxitektura va qurilish, ishni rejalashtirish 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 konstruksyalar uchun strukturaviy yechimlar va materiallarga qo'yiladigan asosiy talablar	Amaldagi meyoriy hujjalarga muvofiq

14	Muhandislik va texnologik uskunalarga qo‘yiladigan asosiy talablar, texnologik asbob-uskunalarning ro‘yxati va yetkazib beruvchi kompaniyaning nomi	Talab qilinmaydi
15	Avtomatlashtirish, jarayonlarini boshqarish va dispetcherlik bo‘yicha asosiy talablar	Talab qilinmaydi
16	Havfsizlik va mehnat gigiyenasi bo‘yicha talablar	Talab qilinadi
17	Buyurtmachi tomonidan beriladigan dastlabki ma’lumotlarning tarkibi	SHNK1.03.01-16 1-ilovasiga binoan buyurtmachining dastlabki loyiha oldi hujjatlari (anotatsiya, nuqson dalolatnomasi va obyektning joylashuv xaritasi) to‘liq taqdim etiladi
18	Loyihaning atrof-muhitga ta’siri bo‘yicha talablar	Amaldagi meyoriy hujjatlarga muvofiq atrof-muhit uchun ishchi loyihasini ishlab chiqish
19	Smeta hujjatlarini tayyorlash usuliga qo‘yiladigan talablar	Obyektning narxi mavjud narxlarda resurs usulida aniqlanadi
20	Loyixalashtirilayotgan obyektning tarkibi	Tushuntirish xati; Qurilishni tashkillashtirish loyihasi; Ishchi loyiha chizmalari; Smeta hujjatlar
21	Energiya samaradorligini ta’minalash bo‘yicha loyihibi yechimlarga talab	Talab qilinmaydi
22	Fuqaro muhofazasi va favqulodda vaziyatlarning oldini olish bo‘yicha muhandislik-texnik chora-tadbirlarni ishlab chiqish talablari	Jizzax viloyati Favqulotda vaziyatlar boshqarmasi texnik sharti talablari
23	Sanoat xavfsizligi bo‘yicha muhandislik-texnik tadbirlarni ishlab chiqishga qo‘yiladigan talablar	O‘zbekiston Respublikasi xududida ishlab chiqilgan muxandislik uskunalaridan foydalanish uchun asosiy texnologik uskunalarining sifatini nazarda tutish
24	Nogironlar va imkoniyati cheklangan odamlarning yashash sharoitlarini ta’minalashga qo‘yiladigan talablar	SHNK2.07.02-07 binoan ”Nogironlar va imkoniyati cheklangan odamlarning extiyolarini hisobga olgan holda yashash muxitini loyixalash”
25	Yong‘in xavfsizligi bo‘limining ishlab chiqarishga qo‘yiladigan talablar	Amaldagi normativ hujjatlar talablariga muvofiq
26	Prezentatsiya materiallarini tayyorlashga bo‘lgan talablar	Talab qilinadi
27	Korxona rejimi	Yil davomida
28	Korxona infratuzilmasi ishlab chiqarish kooperatsiyasi	Talab qilinmaydi
29	Tashqi transport aloqalari va yetkazib berish sxemasi	Qurilish davrida talab qilinadigan materiallarning olib kelish yoki chiqarish masofasining joylashuv joyini aniqlash va transportning borib-kelishi uchun sxematik xaritasini tuzish
30	Qurilishni foydalanishga topshirishning vaqt (yil)	2022 yil

31	Loyihalashda muhandislik tadqiqotlarini, va ilmiy-tadqiqotlar dala-qidiruv ishlarida olib borishga qo'yiladigan talablar	Obyektda muhandislik tadqiqotlarni piketlarini 100 m dan hisoblash lozim va ko'zg'almas nuqtalar (reper)ni yangidan o'rnatishni nazarda tutish
32	Mahsus qurilish sharoitlari	Seysmik 7 balli hudud
33	Qurilish obyektining murakkablik toifasi	Obyektning murakkablik darajasi – III
34	Qo'shimcha talablar	Loyiha-smeta hujjatlarini buyurtmachiga SHNK1.03.01-16 2.9-bandiga muvofiq 4-nusxada qog'oz va 1 nusxada elektron shaklda taqdim etiladi.
35	Qurilishni tashkillashtirish loyihasini ishlab chiqish.(QTL)	Talab etiladi

Buyurtmachi:

Jizzax viloyat hokimligi "YBX" IK bosh muhandisi:

A. Sariboyev



Davsuvxo'jalik nazorat inspeksiyasi

Jizzax viloyat bo'limi inspektorisi:

J. Karayev

Jizzax viloyat Favqulodda vaziyatlar boshqarmasi bo'lim boshlig'i:

B. Mansurov

Tayyorladi:

Jizzax viloyat hokimligi "YBX" IK bo'lim boshlig'i:

M. Aliyev