

**“Vesna” mehmonxonasi dagi mavjud to‘rt qavatli va
xammom binolarini rekonstruksiya qilish buyicha
ishchi loyihasini ishlab chiqish uchun topshiriq.**

Olmaliq shahri 2022yil

YXC bx N24 o'm 05.05.222

№ t/r	Asosiy ma'lumotlar va talablar nomi	Asosiy ma'lumotlar va talablar mazmuni
1	Buyurtmachi	"Olmaliq KMK" AJ
2	Loyiha ishlab chiqish uchun asos	"Olmaliq KMK" AJ ning 2021 yil 25 oktyabrdagi 175- sonli Texnik Kengash bayonnomasi.
3	Qurilish turi	Rekonstruksiya
4	Moliyalashtirish manbai	"Olmaliq KMK" AJ ning o'z mablag'lari xisobidan
5	Qurilishning taxminiy qiymati, mln. so'm	Loyiha tomonidan belgilanadi
6	Bosh loyihachi tashkilotining nomi	Konkurs asosida
7	Pudratchi tashkilotlar	O'z kuchi bilan
8	Ob'ektning asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlari jumladan, quvvati, unumдорligi, ishlab chiqarish dasturi jumladan turar joy yoki jamoat binolari, ularning maqsadi (qavatlar soni, bo'limlar va kvartiralar soni, quvvati va imkoniyallari).	Mehmonxona binosi to'rt qavatlari, 42 ta xona, quvvati 49 ta dam oluvchiga mo'ljallangan. Xammom binosi. Kir yuvish xonasi, oshxonalar, chilangarlar xonasi, omborxonalar, navbatchi farroshlar xonasi.
9	Turar-joy binolariga qurilgin davlat xizmati korxonalarining maqsadi va turlari, ularning quvvati, sig'imi, imkoniyati, bino tarkibi va maydoni, qurilish hajmi	Loyihalash davomida xal qilinadi
10	Mahsulotlarining sifati, raqobatbardoshligi va ekologik parametrlariga qo'yiladigan talablar. Korxonaning texnologiya va tartibotiga ko'yiladigan talablar	Loyihalash davomida xal qilinadi
11	Qurilish va me'moriy xajmli – rejalshtirish, konstruktiv yechimlar, taqilash shartlari, va binolarini buzish uchun talablar	Loyihalash davomida xal qilinadi
12	Obodonlashtirish va kichik me'moriy shakllarga qo'yiladigan talablar	Loyihalash davomida xal qilinadi
13	Yuk ko'taruvchi va tusiqli konstruksiyalarining konstruktiv yechimlari va materiallariga qo'yiladigan asosiy talablar	Zamonaviy qurilish xom-ashyolaridan foydalanishni ko'rib chiqish
14	Muhandislik-texnologigk jihozlarga qo'yiladigan asosiy talablar, texnologik jihozlar ro'yxati va yetkazib beruvchi kompaniya nomi	Loyihalash davomida xal qilinadi
14a	Avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimlari va dispetcherlik uchun asosiy talablar	Loyihalash davomida xal qilinadi
15	Mehnat xavfsizligi va gigiyena koidalariga qo'yiladigan talablar	Amaldagi me'yoriy xujjalarga ko'ra
16	Buyurtmachi tomonidan loyihalash uchun berilgan ma'lumotlarining tarkibi	Qurilish joyining topografik tadqiqoti , binoning qurilish rejasи, mavjud bino va inshoatlarni texnik tekshirish natijasi, tarmoklarga ulanishning texnik shartlari
17	Atrof-muxjshi muxofaxa qilishga qo'yiladigan talablar	Amaldagi me'yoriy xujjalarga ko'ra
18	Smeta xujjalarni tayyorlash usuliga qo'yiladigan talablar	261- sonli manba usilidan foydalanish
19	Loyihalanayotgan ob'ektini tarkibi	Binoning fasad qismi, Xudud chegarasi bo'ylab to'siq, Obodonlashtirish va ko'kalamlashtirish hamda issiq suv ta'minoti va isitish tizimi
20	Qabul qiliňayotgan loyiha qarorlarining energiya samaradorligini ta'minlashga doir talablar	Loyihalash davomida xal qilinadi

21	Fuqaro muhofazasi va favqulolda vaziyatlarining oldini olish bo'yicha muhandislik-texnik chora-tadbirlarni ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar	Olmaliq shaxar favqulotda vaziyatlar boshqarmasi me'yoriy xujjatlarga asosan
21a	Sanoat xavfsizligi bo'yicha muhandislik-texnik tadbirlarni ishlab chiqishga ko'yiladigan talablar	Talab qilinmaydi
22	Aholining nogiron va kamharakat guruhlarining yashash sharoitlarini ta'mirlashga qo'yiladigan talablar	Amaldagi me'yoriy xujjatlarga asosan
23	Yong'in xavfssizligi bo'limini ishlab chiqishga ko'yiladigan talablar	Amaldagi me'yoriy xujjatlarga asosan
24	Loyihalash va qurilish jarayonida ilmiy-tadqilot va rivojlantirish ishlarini bajarishga ko'yiladigan talablar	Talab qilinmaydi
25	Diqqatni jalg qiluvchi materiallarni amalga oshirishga ko'yiladigan talablar	Talab qilinmaydi
26	Korxona faoliyati	Yil davomida uzluksiz (365 kun)
27	Ishlab chiqarish kooperatsiyasi korxona infratuzilmasi	Mavjud infratuzilmadan foydalanilsin
28	Tashqi transport aloqalari va ta'minot tizimi	Kombinatning mavjud transport aloqalari va ta'minoti orqali
29	Rejalashtirilgan qurilish vaqtiga (yillar)	2023 yil
30	Ishlab chiqarish uchun muhandislik tadqiqotlar talablari	Talab qilinmaydi
31	Maxsus qurilish shartlari	Mavjud ishlab chiqarish ob'ektlari sharoitlarida
32	Loyihalashdagi va qurilishdagi maxsus shartlari	Mavjud ishlab chiqarish ob'ektlari sharoitlarida
33	Qurilish ob'ektning murakkablik toifasi	III kategoriya
34	Qo'shimcha talab	Loyiha smeta xujjatlari buyurtmachi tomonidan 3 nusxada beriladi. Asosiy texnik muammolar va yechimlar buyurtmachi bilan kelishiladi.
35	Qurilish loyihasini ishlab chiqishni tashqil qilish	ShNK 1.03.01-16 talablari asosida

**"Olmaliq KMK" AJ
KQB boshlig'i v.b.**

L. Jumanov

**"Olmaliq KMK" AJ
IOB boshlig'i v.v.b.**

K.Umaralieva

