

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

Olmaliq shahri 2022yil

YKC bx N27 om 05.05.22

№ 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, unumdorligi, ishlab chiqarish dasturi jumladan turar joy yoki jamoat binolari, ularning maqsadi (qavatlar soni, bo'limlar va kvartiralar soni, quvvati va imkoniyatlari).	Mehmonxona binosi to'rt qavatli, 42 ta xona, quvvati 49 ta dam oluvchiga mo'ljallangan. Xammom binosi. Kir yuvish xonasi, oshxona, 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 – rejalashtirish, konstruktiv yechimlar, taqiqlash 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 tushiqli konstruksiyalarining konstruktiv yechimlari va materiallariga qo'yiladigan asosiy talablar	Zamonaviy qurilish xom-ashyolaridan foydalanishni ko'rib chiqish
14	Muhandislik-texnologik 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 xujjatlarga ko'ra
16	Buyurtmachi tomonidan loyihalash uchun berilgan ma'lumotlarining tarkibi	Qurilish joyining topografik tadqiqoti, binoning qurilish rejasi, mavjud bino va inshootlarni texnik tekshirish natijasi, tarmoklarga ulanishning texnik shartlari
17	Atrof-muxjishi muxofaxa qilishga qo'yiladigan talablar	Amaldagi me'yoriy xujjatlarga ko'ra
18	Smeta xujjatlarini tayyorlash usuliga qo'yiladigan talablar	261- sonli manba usulidan foydalanish
19	Loyihalalanayotgan 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 qilinayotgan loyiha qarorlarining energiya samaradorligini ta'minlashga doir talablar	Loyihalash davomida xal qilinadi

21	Fuqaro muhofazasi va favqulotda vaziyatlarining oldini olish bo'yicha muhandislik-texnik chora-tadbirlarni ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar	Olmalik shaxar favqulotda vaziyatlar boshqarmasi me'yoriy xujjatlariga 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 xavfsizligi bo'limini ishlab chiqishga ko'yiladigan talablar	Amaldagi me'yoriy xujjatlarga asosan
24	Loyihalash va qurilish jarayonida ilmiy-tadqiqot va rivojlantirish ishlarini bajarishga ko'yiladigan talablar	Talab qilinmaydi
25	Diqqatni jalb qiluvchi materiallarni amalga oshirishga ko'yiladigan talablar	Talab qilinmaydi
26	Korxonalar faoliyati	Yil davomida uzluksiz (365 kun)
27	Ishlab chiqarish kooperatsiyasi korxonalar infratuzilmasi	Mavjud infratuzilmadan foydalanilsin
28	Tashqi transport aloqalari va ta'minot tizimi	Kombinatning mavjud transport aloqalari va ta'minoti orqali
29	Rejalashtirilgan qurilish vaqti (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

“Olmalik KMK” AJ
KQB boshlig'i v.b.

L. Jumanov

“Olmalik KMK” AJ
IOB boshlig'i v.v.b.

K.Umaralieva

