

**Ishchi loyiha tayyorlash**

**TOPSHIRIG'I**

**Toshkent viloyati Oxangaron tumanida  
joylashgan Chodak kon boshqarmasiga qarashli  
“Chaqmoqtosh koni zaxiralarini ochish va qazib  
olish”**

**Olmaliq sh.**

Tar. raqam	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 2023 yil 25 yanvardagi 8-sonli texnik kengash bayonnomasi
3	Qurilish turi	Yangi Qurilish
4	Moliyalashtirish manbai	"Olmaliq KMK" AJ o'z mablag'lari hisobidan
5	Qurilishning taxminiy qimmati, mln. so'm.	Loyiha bo'yicha aniqlanadi
6	Bosh loyihachi tashkilotning nomi	Raqobat asosida
7	Pudratchi tashkilot	Raqobat asosida
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, qavati va imkoniyatlari)	Ishlab chiqarish quvvati yiliga kamida 60 ming. tonna; 100 kishilik yotoqxonasi; Ma'muriy-maishiy bino va boshqa inshootlar.
9	Turar-joy binolariga qurilgan davlat xizmati korxonalarining maqsadi va turlari, ularning quvvati, sig'imi, imkoniyati, bino tarkibi va maydoni, qurilish hajmi.	Talab etilmaydi
10	Mahsulotning sifati, raqobatbardoshligi va ekologik parametrlariga qo'yiladigan talablar. Korxonaning texnologiya va tartibotiga qo'yiladigan talablar.	Uzluksiz 7,2 soatlik ish tartiboti. Loyihalash davomida hal qilinadi
11	Qurilish va me'yoriy hajmli – rejalashtirish, konstruktiv yechimlar, taqiqlash shartlari va binolarni bajarish uchun talablar.	Seysmobardoshlik 8-9 ball, qor ko'chkisiga bardoshli, Loyihalash davomida hal qilinadi
12	Obodonlashtirish va kichik me'moriy shakllarga quyiladigan talablar.	Loyihalash davomida hal qilinadi
13	Yuk ko'taruvchi va ko'taruvchi konstruksiyalarning konstruktiv yechimlari va materiallarga qo'yiladigan asosiy talablar.	Loyihalash davomida hal qilinadi
14	Muxandislik texnologik jihozlarga qo'yiladigan asosiy talablar, texnologik jihozlar ro'yxati va yetkazib beruvchi kompaniya nomi.	Buyurtmachi tomonidan taqdim etiladi: Yuklash-eltish mashinasi 2,5m3 xajmli; Yer osti samosvali 10t li; Yuklash mashinasi 0,25m3 xajmli; Pnevmatik perforator; Elektrovoz 7t li; Elektrovoz 4t li; Vagonetka ag'daruvchan 0,8m3 xajmli; Sidirg'alah lebedkasi 30kVt li; Sidirg'alah lebedkasi 17kVt li; Mashina mexanizmlar miqdori loyihalash davomida hal qilinadi.

14a	Avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimlari va dispecherlik uchun asosiy talablar.	Loyihalash davomida hal qilinadi
15	Mehnat xavfsizligi va gigiena qoidalariga qo'yiladigan talablar.	Amaldagi me'yoriy hujjatlar asosida
16	Buyurtmachi tomonidan loyihalash uchun berilgan ma'lumotlarning tarkibi.	Qurilish maydoniga topos'yomka, qurilish maydonini tanlash dalolanomasi, tarmoqqa ulanish texnik shartlari, geologik tuzilish.
17	Atrof muhitni muhofaza qilishga qo'yiladigan talablar.	Amaldagi me'yoriy hujjatlar asosida
18	Smeta hujjatlarini tayyorlash usuliga qo'yiladigan talablar.	UzR VM -ning 11.06.2003 yil 261 sonli qarori manba asosida
19	Loyihalananayotgan ob'ektning tarkibi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Er osti qazib olish uchastkasi.</li> <li>2. Bosh shamollatish ventilyatori binosi.</li> <li>3. Ma'muriy-maishiy bino va avtoturargoh.</li> <li>4. Yotoqxona (ma'muriy bino bilan birlashtirilishi mumkin).</li> <li>5. Kon jixozlariga xizmat ko'rsatish deposi.</li> <li>6. Moddiy boyliklar omborlari.</li> <li>7. Infratuzilma (A-373 avtomobil yo'lidan Chaqmoqtosh konigacha bo'lgan texnologik yo'llar, shu jumladan yuqori bosimli gaz quvuri ustidan o'tiladigan yo'l).</li> <li>8. Elektr podstansiya va elektr ta'minoti tarmog'i.</li> <li>9. Ma'dan tayyorlash maydoni va ombori.</li> <li>10. Suv tozalash inshooti va kanalizatsiya.</li> <li>11. Kompresor stansiyasi.</li> <li>12. Avtopark (turargoh, ustaxona, yoqilg'i quyish shoxobchasi va h.k.).</li> <li>13. Temir yo'l yuklash bazasi ("Orzu" temir yo'l stansiyasi xududi atrofida).</li> </ol>
20	Qabul qilinayotgan loyiha qoidalarining energiya samaradorligini ta'minlashga doir talablar.	Loyihalash davomida hal qilinadi
21	Fuqaro muhofazasi va favqulotda vaziyatlarning oldini olish bo'yicha muxandislik-texnik tadbirlarni ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar.	Loyihalash davomida hal qilinadi
21a	Sanoat xavfsizligi bo'yicha muxandislik-texnik tadbirlarni ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar.	Amaldagi me'yoriy hujjatlar asosida
22	Aholining nogiron va kamharakat guruhlarining yashash sharoitlarini ta'minlashga qo'yiladigan talablar.	Talab qilinmaydi
23	Yong'in xavfsizligi bo'limini ishlab chiqishga qo'yiladigan talablar.	Amaldagi me'yoriy hujjatlar asosida
24	Loyihalash va qurilish jarayonida ilmiy-tadqiqot va rivojlantirish ishlarini	Loyixa xududining geologik tadqiqotini o'tkazish

	bajarishga qo'yiladigan talablar.	
25	Diqqatni jalb qiluvchi materiallarini amalga oshirishga qo'yiladigan talablar.	Talab qilinmaydi
26	Korxonada faoliyati	Uzluksiz
27	Ishlab chiqarish kooperatsiyasi korxonada infratuzilmasi.	Korxonaning mavjud kooperatsiya infratuzilmasidan foydalanish
28	Tashqi transport aloqalari va ta'minot tizimi.	O'z tarkibida tashkil etiladigan avtotransport aloqalari va ta'minot sxemasidan foydalanish, hamda "O'zbekiston temir yo'llari" xizmatlaridan foydalanish.
29	Rejalashtirilgan qurilish vaqti (yillar).	2023-2028 yil
30	Ishlab chiqarish uchun muxandislik tadqiqotlar talablari	Buyurtmachi tomonidan ta'minlanadi
31	Maxsus Qurilish shartlari	Mavjud ishlab chiqarish ob'ektlari sharoitlarida
32	Loyihalashdagi va Qurilishdagi maxsus shartlari	Yangi qurilish, yangi jixozlar xarid qilinishi inobatga olinsin
33	Qurilish ob'ektining murakkablik toifasi	III-toifa
34	Qo'shimcha talab	Talab qilinmaydi
35	Qurilish toifasini ishlab chiqishni tashkil qilish	ShNQ 1.03.01-16 talablari asosida

**Buyurtmachi:**

**"Olmaliq KMK" AJ  
Kapital qurilish  
boshqarmasi boshlig'i**

**L.N. Jumanov**

**"Olmaliq KMK" AJ Chodak  
kon boshqarmasi direktori v.b.**

**A.M. Miraxmedov**

**Kelishildi:**

**"Olmaliq KMK" AJ  
Tog'-kon ishlari bo'yicha  
bosh muxandis o'rinbosari**

**U.S. Orudjov**