

«TASDIQLAYMAN»  
«Olmaliq KMK» AJ  
Boshqaruv raisining Birinchi  
o‘rinbosari-bosh muhandis  
\_\_\_\_\_ S.I. Larionov  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024y.

“Angren kon boshqarmasi «Qayrag`och» konida  
35/6 kV.li Podstansiya qurish”  
*ishchi loyihasini ishlab chiqish uchun  
topshiriq*

Olmaliq. sh  
2024 yil



«Olmaliq KMK» AJ – 664552

<b>№ t/r</b>	<b>Asosiy ma'lumot va talablarning nomlanishi</b>	<b>Asosiy ma'lumot va talablarning mazmuni</b>
1	Buyurtmachi	Angren kon boshqarmasi
2	Loyiha uchun asos	«Olmaliq KMK»AJ texnik kengashining 2024-yildagi 19 - sonli bayonnomasi
3	Qurilish turi	Yangi qurilish
4	Moliyalashtirish manbai	«Olmaliq KMK»AJ shaxsiy mablag'lari hisobidan
5	Qurilishning mo'ljaldagi qiymati mln.so'm	Loyihalash jarayonida aniqlanadi
6	Loyihalash tashkiloti	Tanlov asosida aniqlanadi
7	Pudratchi tashkilot	«Olmaliq KMK»AJ tasarrufidagi OMQT
8	Ob'ektning texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlari shu jumladan: ishlab chiqarish quvvati, ishlab chiqarish dasturi, shu qatorda turar joy yoki umumiy binolar, ularning xususiyati (qavatlar soni, sig'imi va o'tkazuvchanlik xususiyati).	Loyihalash jarayonida aniqlanadi
9	Korxonaning ko'shimcha qurilgan umumiy xizmat ko'rsatish turar-joy uylarining turi va vazifasi, ularning quvvati, qiymati, o'tkazuvchanlik xususiyati, xonalarning tarkibi va yuzasi hamda qurilish xajmi.	Loyihalash jarayonida aniqlanadi
10	Mahsulotlarning raqobatbardosh sifati va ekologik parametrlariga qo'yiladigan talablar. Texnologiya, korxonalar tartibiga qo'yiladigan talablar.	Loyihalash jarayonida aniqlanadi
11	Arxitektura-qurilish, reja hajmiy va konstruktorlik yechimlar, blokirovkalash shartlari, binoning tashqi ta'mir ishlariga qo'yiladigan talablar.	Loyihalash jarayonida aniqlanadi
12	Obodonlashtirish va kichik arxitektorlik shakllarga qo'yiladigan talablar.	Loyihalash jarayonida aniqlanadi
13	Konstruktorlik yechimlar va tayanch hamda qo'rg'onlovchi konstruktiv materiallarga qo'yiladigan asosiy talablar.	Zamonaviy materiallardan foydalanishni nazarda tutilsin.
14	Muhandislik va texnologik uskunalarga qo'yiladigan asosiy talablar, texnologik uskunalarning ro'yxati va yetkazib beruvchi firmaning nomi.	Ishlab chiqarish maydonchalarida ikkita quvvati 4000 kVA bo'lgan, kuchlanishi 35/6 kV.li transformator podstansiyasini qurish.
14a	Avtomatlashtirish, texnologik jarayonlarning avtomatlashtirilgan boshqaruv tizimi va dispetcherlashtirishga qo'yiladigan asosiy talablar.	Standart talablarga muvofiq Loyihalash jarayonida aniqlanadi
15	Tartibot xavfsizligi va mehnat gigienasiga qo'yiladigan talablar.	Me'yoriy xujjatlarga muvofiq.



16	Loyihalashtirish uchun buyurtmachi tomonidan beriladigan dastlabki ma'lumotlar tarkibi.	Muhandislik tarmog'iga bog'lanishning texnik shartlari, hududning topografik sur'ati va loyixalash davomida so'raladigan barcha ma'lumotlar.
17	Atrof-muhit muhofazasi bo'yicha qo'yiladigan talablar.	Amaldagi me'yoriy xujjatlarga muvofiq.
18	Smeta xujjatlarini tuzish usuliga qo'yiladigan talablar.	Amaldagi ShNK ga muvofiq joriy narxlarni resurslash usuli.
19	Loyihalashtirilgan ob'yektning tarkibiy qismlari.	35 kV kuchlanishli ikki tarmoqli «HET» AJ: kuchlanishi 35 kV.li ochiq taqsimlash qurilmasi; ikkita quvvati 4000 kVA bo'lgan 35/6 kV.li kuch transformatorlari; 6 kV.li taqsimlash qurilmalari.
20	Loyihalash yechimlarida energiya samaradorlikning qo'llanilishini ta'minlash bo'yicha talablar.	Energiya samaradorligi bo'yicha zamonaviy innovatsion yechimlarni nazarda tutgan holda O'zbekiston Respublikasi vazirlar mahkamasining 02.06.2011 yil №161 sonli farmoniga muvofiq energiya tejamkor lampali chiroqlardan va uskunalaridan foydalanilsin.
21	Fuqorolarni himoyalashning muhandislik-texnik chora-tadbirlari va favqulotda holatdarlan ogohlantirish bo'yicha ishlanmalarga qo'yiladigan talablar.	Loyihalash jarayonida aniqlanadi
21a	Sanoat xavfsizligi bo'yicha muhandislik-texnik chora-tadbir ishlanmalariga qo'yiladigan talablar.	Me'yoriy xujjatlarga muvofiq.
22	Nogironligi bor va kam harakatchan axoli guruhlariga xayot faoliyati sharoitlarini ta'minlash bo'yicha talablar.	Talab etilmaydi.
23	Yong'in xavfsizligi bo'yicha muhandislik-texnik chora-tadbir ishlanmalariga qo'yiladigan talablar	Me'yoriy xujjatlarga muvofiq.
24	Loyihalashtirish va qurilish jarayonida ilg'or konstruktorlik va ilmiy tekshirish ishlarining bajarilishi bo'yicha talablar.	Talab etilmaydi.
25	Ko'rgazmali materiallarning bajarilishi bo'yicha talablar.	Talab etilmaydi.
26	Korxonaning ish tartibi.	Uzluksiz, yiliga 365 kun davomida, Kecha-yu kunduz
27	Ishlab chiqarish koperatsiyasi. Korxonaning infratuzilishi.	«Olmaliq KMK» AJ ning mavjud koperatsiya infratuzilmasi.
28	Tashqi trasport aloqalari va ta'minot sxemasi.	«Olmaliq KMK» AJ ning mavjud sxemasi asosida.
29	Qurilishning ko'zlangan muddati (yilda).	2024-2025 yillar.
30	Muxandislik izlanish ishlariga qo'yiladigan talablar.	Talab etilmaydi.



31	Qurilishning alohida shartlari.	Amaldagi ishlab chiqarish sharoitida.
32	Loyihalashtirish va qurilishning alohida shartlari.	Amaldagi ishlab chiqarish korxonasi
33	Ob'ekt qurilishining murakkablik toifasi.	III-toifa
34	Qo'shimcha talablar	Talab etilmaydi
35	Loyihani ishlab chiqish qurilishlarni loyihalash tashkiloti.	Qurilishlarni loyihalash tashkiloti ShNK 1.03.01.-16 ga muvofiq to'liq hajmda ishlab chiqiladi.

**Kelishildi:**

«Olmaliq KMK» AJ KQB boshlig'i v.b.

«Olmaliq KMK» AJ bosh energetigi

**J.O. Sohibov**

**U.I. Ablyayev**

**Buyurtmachi:**

**AKB direktori**

**O.I. Rustamov**

