

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy, Tel/Faks: (73) 244-68-81, E-mail: fergexp@rambler.ru, new-ekspertiza.mc.uz

Holati: Ijobiy

Boshqarma boshlig'i: Mukaramov Doniyor Mutalibovich

Sana: 24-03-2025 yil



YIG'MA EKSPERT XULOSASI

234388 - SONLI

Obyekt nomi: Tayanch stantsiya SAM0227 Koshrabad Koraxovut - Samarqand viloyati, Qo'shrabot tumani, Yangiqishloq MFY	
Buyurtmachi:	UNIVERSAL MOBILE SYSTEMS MCHJ
Bosh loyihachi:	"UNIVERSAL MOBILE SYSTEMS" MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT
Moliyalashtirish manbai:	Buyurtmachining o'z mablag'lari hisobidan
Bosh pudratchi:	UNIVERSAL MOBILE SYSTEMS MCHJ
Qurilish turi:	Yangi qurilish
Murojaat raqami:	055233

1. Loyihalash uchun asos.

- 1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019yil 22 maydagi PQ-4329-sonli qarori.
- 1.2. "Elektron -onlayn auksionlarni tashkil etish" AJ Elektron -onlayn auksion natijalari to'g'risidagi №YU-1188645-sonli bayonnoma.
- 1.3. "Universal Mobil Systems" MChJ direktori V.YU.Tsay tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.4. "O'zgashkliti" MCHJ tomonidan ishlab chiqilgan Ishchi loyiha hujjatini ihlab chiqish uchun muhandis-geologik tadqiqotlar natijalari bo'yicha texnik hisobot

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar.

- 2.1. Loyiha tarkibiga ko'ra elektron yo'nalishda taqdim qilingan loyixa smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni.

- 3.1. Qurilish maydoning geologik xususiyatlari:
Me'yoriy shamol yuki - 38 kg/m ;
2 Me'yoriy qor yuki - 50 kg/m ;
2 Qurilish maydonchasining seysmikligi - 7 ball;
Seysmik xususiyati bo'yicha tuproq turi - III (uchinchi);
Yer osti suvlari yer yuzasidan - 1,5 m chuqurlikda joylashgan;
Tuproqning mavsumiy muzlash chuqurligi - 0,54 m;
Loyihalashtirilgan inshootlarning poydevorlari uchun asos bo'lib IGE-1-sonli

muhandislikgeologik elementlar xizmat qiladi.

3.2. Konstruktiv yechimlar.

Tayanchning ko'tarib turuvchi karkasi $H=30,0$ m bo'lib ikki qismdan iborat: yuqori qismi prizmatik (+12,0 otm. dan 30,0 m. gacha) va pastki qismi: balandligi 18,0 m bo'lgan piramidasimon, uch qirrali prizma, yoqining o'qlardagi o'lchami 1500 mm, balandligi 6,0 m bo'lgan uchta fazoviy uch qirrali seksiyadan iborat bo'lib, ular flanetsli birikmalar yordamida boltlar bilan yig'iladi. Pastki qismi balandligi 12,0 m bo'lgan muntazam uch qirrali kesik piramida bo'lib, qirrasining o'qlardagi o'lchamlari 2400 dan 1500 mm gacha bo'lgan, balandligi 6,0 m bo'lgan uchta fazoviy uch qirrali seksiyadan iborat bo'lib, ular flanetsli birikmalar yordamida boltlar bilan yig'iladi. Tayanch poydevorga 0.000 otm. da o'rnatiladi. Tayanchning ko'tarib turuvchi karkasining belbog'lari, raskoslari, rasporkalari issiq holda prokatlangan choksiz yoki to'g'ri chokli payvandlangan quvurlardan tayyorlangan. Karkasning geometrik o'zgarmasligi tayanch ko'ndalang kesimining uch qirrali shaklda bo'lishi va poydevor ankerlariga mahkamlanishi bilan ta'minlanadi. Seysmik ta'sirdan gorizontall kuchlarni qabul qilish uchun maxsus elementlar (shporalar) ko'zda tutiladi, ularga tayanch tugunlari mahkamlanadi. Tayanch ichida unga xizmat ko'rsatish uchun narvon-zinapoya ko'zda tutilgan.

4. Loyihalanayotgan obyektning muhandislik ta'minoti.

4.1. Loyiha topshirig'iga muvofiq jixozlangan. (Elektron taqdim etilgan albomlarda batafsil ko'rsatilgan).

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Davlat ekologiya ekspertizasining 25.02.2025 yildagi 01-02/08-3085-sonli xulosasi.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan **246 140 039** so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati

539 472 so'mga kamaytirilib, **245 600 567** so'mni tashkil etadi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: **219 286 221** so'm

QQS: **26 314 346** so'm

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxasislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

6.2. Ishchi loyiha ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.3. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan local ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.4. Buyurtmachi jami xarajati, obyektning materiallar qiymati, ish xaqqi 24 886,46 sum/chelchas

(ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 18,11% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 246 140,039 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz - 219 286,221 ming so'm

QQS 12% - 26 314,346 ming so'm

Qurilish qiymati QQS bilan - 245 600,567 ming so'm

Buyurtmachining xarajatlari - 0 ming so'm

Jami obyekt qiymati QQS va

buyurtmachi xarajatlari bilan - 245 600,567 ming so'm

Iqtisod qilingan mablag' - 539,472 ming so'm

Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

Qurilish-montaj ishlari - 219 286,221 ming so'm

Asbob-uskunalar - 0 ming so'm.

6.5.Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.6.O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021 yil 17 sentyabrdagi №579-sonli qarori 1-ilova, III bob, 29- bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaxarsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xakkoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi va loyiha tashkiloti javobgardir.

6.7.Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.8.Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7. Xulosalar.

7.1. Tayanch stantsiya SAM0227 Koshrabad Koraxovut - Samarqand viloyati, Qo'shrabot tumani, Yangiqishloq MFY, loyiha-smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. ShNK 1.03.06-2013 42-bandiga asosan amal qilish muddati 2 yil.

Bosh ekspert: Tashtemirova Shoxista Maxamatjonovna.

Ishtirokchi ekspertlar: Ruziboyeva Nodira Tolibjonovna, Kasimov Mirzajon Abduraxmanovich