



Каттақұрғон шаҳар "Сүфи Оллоёр" МФЙ "Турон" күчаси 3-А-үй манзилидаги мавжуд бино иншоотларни реконструкция қилиш ва қўшимча қуриш ишлари түгрисида

МАЪЛУМОТ

№	Асосий маълумотлар	Иштирокчилар учун маълумотлар
1	Махсулот ва хизмат номи	Каттақұрғон шаҳар "Сүфи Оллоёр" МФЙ "Турон" күчаси 3-А-үй манзилидаги мавжуд бино иншоотларни реконструкция қилиш ва қўшимча қуриш ишлари түгрисида
2	Буюртмачи	Каттақұрғон шаҳар хокимлиги
3	Буюртмачи учун асос:	Каттақұрғон шаҳар "Сүфи Оллоёр" МФЙ "Турон" күчаси 3-А-үй манзилидаги мавжуд бино иншоотларни реконструкция қилиш ва қўшимча қуриш ишлари түгрисида
4	Иш хизматлар бажариладиган манзил	Каттақұрғон шаҳар А. Темур кучаси 4 уй
5	Қатнашиш учун талаблар	Ишларни сифатли бажариш
6	Тижорат таклифларини тақдим этиш шартлари	Хизмат кўрсатувчи корхонанинг Низоми, гувохномаси, солик ва бошқа мажбурий тўловлардан қарзи йўклиги тўгрисида, қайси турдаги солик тўловчи эканлиги тўгрисида гувохнома, ташкилотнинг балансида мавжуд машина механизмлари хамда ресурсларининг мавжудлиги, инженер ва техник ходимларнинг мавжудлиги тўгрисида хамда хизмат кўрсатувчи банкнинг 2021 йил давомида бюджет ташкилотлари билан бажарилган ишлар тўғриида банк маълумотномаси, банк хисоб ракамида эркин пул маблаглари түгрисида банк маълумотномаси, бажарилган ишлар кафолати ва тақлиф этилаётган хизматнинг қиймати.
7	Махсулотнинг хусусияти	Каттақұрғон шаҳар "Сүфи Оллоёр" МФЙ "Турон" күчаси 3-А-үй манзилидаги мавжуд бино иншоотларни реконструкция қилиш ва қўшимча қуриш ишлари түгрисида
8	Иш хизматларни бажариш тартиби	Шартномалар имзоланган кундан олдиндан толовлар ишлари бажарилгандан сунг ой якунида бажарилган ишлар далолатномасига асосан амалга оширилади.
9	Танловга жойлаштириш	Давлат харидлари портали
10	Танлов ўтказилиши	Электрон усуlda
11	Шартнома тузилиши ва шартлари	Шартнома электрон тарзда тузилади ва шартнома тузилиб тегишли Фазначилик органларидан ўтказилгандан сунг олдиндан 30 % пул микдори ўтказиб берилади ва махсулот етказилгандан сунг колган пул микдори берилади.
12	Техника меҳнат хавфсизлиги буйича талаблар	Иш хизматларни бажариш жараёнида меҳнат ва техника хавфсизлиги коида ва талабларига тўлик риоя этиш.
13	Молиялаштириш манбай	Махаллий бюджет маблаглари хисобидан амалга оширилади.
14	Бажарилган ишлар қиймати	477 085 586 (Тўрт юз етмиш етти миллион саксон беш минг беш юз саксон олти сум)

Каттақұрғон шаҳар хокимлиги
бош хисобчиси:

Я.Эшонқулов

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Samarqand viloyat Kattaqo'rg'on shahri "Sufi Allayor" MFY
"To'ron" ko'chasi 3 "A" manzildagi mavjud bino inshootlarni
rekonstruksiya qilish va qo'shimcha qurish.**

КНИГА 1

Директор:

Боймуродов А.

ГИП:

Амонов Н.



Самарканд 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Samarqand viloyat Kattaqo'rg'on shahri "Sufi Allayor" MFY
"To'ron" ko'chasi 3 "A" manzildagi mavjud bino inshootlarni rekonstruksiya qilish va
qo'shimcha qurish.

Согласно, Задание на проектирования представленным заказчиком стоимость выполненных строительно-монтажных (ремонтных) работ по объекту рассчитана ресурсным методом, в текущих ценах и тарифах на материальные ресурсы.

Текущие цены на материалы взяты с «Каталога текущих цен на материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на данный период времени (1-квартал 2022 г.) Цены на материалы и оборудование, отсутствующие в «Каталоге» взяты по рыночным ценам и согласованы с Заказчиком.

Стоимость затрат труда рабочих-строителей за 1 чел/час определяется согласно данных статистического управления или «Каталога» на данный период времени.

Прогнозная стоимость в текущих ценах 1 маш/час эксплуатации строительных машин и механизмов является усредненной по Республике Узбекистан.

Согласно ШНК 4.01.16-04 п. 3-4 рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ

**Самарканд вилояти Кагтакурган шахар "Суфи Аллаёр" МФЙ "Турон" кучаси З"А" манзилдаги маёжуд бино ишоғоллари реконструкция килини
ва кушимча куриши**

№ПН	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)	ЗДАНИЯ	Уборной на 1 очка	ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ РАЗМЕР 2,05Х2,2М	МЕТАЛЛИЧ ЕСКАЯ ОГРАЖДЕ НИЯ	МЕТАЛЛИЧ ЕСКАЯ И КАЛИТКА	ВОРОГА	НВК
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	19 461 242	19 461 242	0	0	0	0	0	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	253 255 225	222 681 949	11 288 852	2 630 750	3 759 848	2 791 974	10 101 853	
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	76 756 292	69 711 568	3 276 427	1 086 405	929 550	540 470	1 211 872	
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4 757 588	3 493 101	133 700	44 676	145 825	74 301	865 984	
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ	0	0	0	0	0	0	0	
6	ИТОГО: п. 1-5	354 230 346	315 347 859	14 698 979	3 761 831	4 835 223	3 406 745	12 179 709	
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11%	60 626 685	53 585 066	2 661 985	681 268	875 659	616 961	2 205 745	
8	ИТОГО: п.6-7	414 857 031	368 932 926	17 360 964	4 443 098	5 710 881	4 023 706	14 385 455	
9	НДС - 15%		62 228 555	55 339 939	2 604 145	666 465	856 632	603 556	2 157 818
10	ИТОГО: п. 8-9	477 085 586	424 272 865	19 965 109	5 109 563	6 567 514	4 627 262	16 543 273	

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail: sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:08-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50580

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Kattaqo'rg'on shahar "So'fi Olloyor" MFY To`ron ko`chasi 3 "A" manzildagi mavjud bino inshootlarni rekonstruksiya qilish va ko`shimcha qrilish»

Buyurtmachi - Kattaqo'rg'on shahar hokimligi

Bosh loyihami - "MINGBULOQ SERVIS" MChJ

Litsenziya AL-000114 son 24.07.2019 yil

Moliyalashtirish manbai - Buyudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Rekonctrusiya qilish

Murojaat raqami: № 47829

1. Loyihalash uchun asos

1.1 Kattaqo'rg'on shahar qurilish bulimining 10.03.2022 yil 40740-sonli ruhsatnomasi

1.2. Samarqand viloyati QBB tasdiklagan 18.03.2022 yil 38846-sonli ART

1.3. "Samarqand suv ta'minoti" MChJ Kattaqo'rg'on shahar filialining 24.06.2022 yil 206-sonli ma'lumoti

- 1.4. Kattaqo'rg'on shahar ETKning 24.06.2022 yil 45-sonli TSh.

1.5. Arxitektura va shaharsozlik kengashining 23.06.2022 yil 47033 - sonli hulosasi

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob 1 - Umumiyl tushuntirish xati

2.2. Kitob 2 - Joriy narxlarda resurs smetasi. Ish hajmi jadvali.

2.3. Albom 1 - Bosh rejalar

2.4. Albom 2 - AC bo'limi

2.5. Albom 3 - 1 ko'zli hojatxona

2.6. Albom 4 - Kichik me'moriy shakllar

2.7. Albom 5 - isitish, shamollatish

2.8. Albom 6 - Santexnika, kanalizatsiya

2.9. Albom 7 - Quvvat manbai

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Qurilish maydonchasining xususiyatlari:

Iqlim mintaqasi - IV.

Tashqi harorat t - 13 daraja.

Me'yoriy shamol yuki - 0,38 kPa.

Me'yoriy qor yuki - 0,5 kPa

Seysmiklik - 8 ball.

Tuporoq cho'kuvchanligi 2-turi tuproqlari.

3.2. Bosh reja:

Azhratilgan yer maidoni chegaralari:

Shimoldan - shahsiy uy-joy hududi, Sharqdan - shahsiy uy-joy hududi, Garbdan - To`ron kuchasi, Janubdan - shaxsiy uy-joy hududi

Ajratilgan yer maydonada bir qavatli mahalla ma`muriy binosi, bir o`rinli xojatxona va qozonxona qurish va obonlashtirish ishlari ko`zda tutilgan.

Hudud balansi:

Maydoni er uchastkasi - 235,0 m²

Qurilish maydoni - 124,6 m²

Qoplama maydoni - 100,0 m².

Kukalamzorlashtirish maidoni - 10,4 m².

3.3. Arxitekturaviy qurilish yechimlari:

Mahalla markazi binosi bir qavatli G shaklidagi rejadagi o'lchamlari 17,0x10,0m. binolarning balandligi 3,0 m. poldan shiftgacha. Joylashtirishda binolarning quyidagi tarkibiga ega bo'lган yo'lak tizimi mavjud: yo'lak, inspektor, o'rinosarlari, hokim yordamchilari, kotiblar, raislar va majlislar zali.

Binoning texnik va iqtisodiy ko'rsatkichlari:

Qurilish maydoni - 118,9 m².

Umumiyl maydoni 96,3 m².

Qurilish hajmi - 546,9 m³.

2,4x2,0 m o'qlarda o'lchamlari bo'yicha to'rtburchaklar shaklidagi 1 joy uchun hojatxona. Xonaning balandligi 2,6 m.

Binoning texnik va iqtisodiy ko'rsatkichlari:

Qurilish maydoni - 6,72 m².

Umumiyl maydoni 5,7 m².

Qurilish hajmi - 18,2 m³.

Issiqlik nuqtasi 2,2x2,0 m o'qlarda o'lchamlari bilan to'rtburchaklar shaklida bo'ladi.

3.4. Konstruktiv xususiyatlari

Poydevorlar monolitik temir-betondir.

M75 g'ishtli devorlari murakkab strukturaning M25 eritmasida.

Ramkalar monolitik. temir-beton..

Yog'och nurlarini qoplash

Uyingizda yog'och taxta ustida professional varaq.

3.5. Konstruktiv yechim.

17x10 m o'lchamdag'i bino

Qattiq dizayn sxemasida yaratilgan..

Metall devor.

Poydevorlar monolitik temir-betondir.

Metall quvur 3,0 m qadam bilan.

Panellar metall panjara H=1,9 m

3.6. Smeta qismi:

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnama joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Obyektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalilaniladigan moddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob-hujjalari asosida aniqlanadi. 1kv. 2022 yil, ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurjisotish narxi, birjalardagi narxlар va buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra (Samarqand mintaqaviy yo'llariga buyurtmachi xizmati DUK bosh muhandisi S.Ermamatov tomonidan tasdiqlangan joriy narxlardagi mashina va mexanizmlar narxları va qurilish materiallari bo'yicha kelishuv bayonnomasi).

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda **19338,75** so'm qabul qilindi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Isitish va shamollatish (OV)

Isitish va shamollatish bo'limi "Samarqand viloya't Kattaqo'rg'on shahri" Sufi Alliyor "MFY" to'lov "ko'chasi 3" a'manzilidagi mavjud binoni inshootlarni qayta qurish va qo'shimcha qurilish".

QM 2.01.04-97 "qurilish issiqlik texnikasi" Q

QM 2.04.05-97 "isitish, shamollatish va havoni tozalash"

QM 2.08.02-96 "jamoat binolari va inshootlari"

Hisoblangan tashqi havo harorati $T_n = -13^{\circ}C$.

Sovutish suvi $TP = 80^{\circ}C$ parametrlari bilan issiqlik suvdir: $to = 60^{\circ}C$, isitish va shamollatish tizimlarini loyihalash uchun QMQ 2.04.05-96 va QMQ 2.01.01-94 bo'yicha qabul qilinadi.

Isitish. Isitish tizimi yuqori simli ikki quvurli gorizontal. Issiqlik ta'minoti manbai bitta elektron va ikki elektronli qozondir. Qozonxonalar tabiiy gazda ishlaydi. Isitish moslamalari-bimetalik radiatorlar H-500

issiqlik uzatish 1 qism 160 vatt. Isitish tizimidan havo olib tashlash kengaytirish tanki orqali amalga oshiriladi va radiatorlarga o'rnatilgan kalit bilan Mayskiy havo chiqarish valfi amalga oshiriladi. Diametri pn25 Ø40-25mm bo'lgan polipropilen quvurlar GOST 18559-2001. Laminatlangan PPI-OTL quvur qobig'i issiqlik izolyatsiyalarini qavatlar, ichki devorlar va bo'linmalar kesishmasidagi quvurlar yonmaydigan materiallardan yasalgan qisqichlarga yotqizilishi kerak.

Shamollatish. Egzoz shamollatish tabiiy va mexanik motivatsiya bilan qabul qilinadi. Davlumbaz devor va yon kanallardagi kanallar orqali amalga oshiriladi. Havoni olib tashlash B1 tizimlari bilan mexanik egzoz orqali amalga oshiriladi. Kanallarning tomidan o'tadigan choyshablarda 0.5 soatlik yong'inga chidamlilik chegarasi bo'lgan yonuvchan bo'limgan materiallar kesiladi. Kanallar galvanizli po'latdan yasalgan. Chodirda kanallarni metall to'r bilan yoping. Havo oqimi ochiq deraza eshiklari orqali amalga oshiriladi. Isitish va shamollatish tizimlarini o'rnatish QMQ 3.05.01-97 "ichki sanitariya-texnik tizimlar"ga muvofiq amalga oshiriladi.

4.2. Suv ta'minoti va oqova suv tarmog'i.

Ichki suv ta'minoti tizimi ichimlik ehtiyojlarini ta'minlaydi. Ushbu loyihaning suv ta'minoti va kanalizatsiya bo'limi KMK 2.04.01-98 "binolarning ichki suv ta'minoti va kanalizatsiya", KMK 2.04.02-97 "suv ta'minoti. Tashqi tarmoqlar va inshootlar.

- Uy.ichimlik suvi ta'minoti B1;
- Maishiy kanalizatsiya K1;

Sovuq suv ta'minoti: ichki suv ta'minoti tizimi ichimlik ehtiyojlarini ta'minlaydi. Ichki yong'inga qarshi qurilma talab qilinmaydi.

Ichimlik suvi ta'minoti mavjud to'plamdan taqdim etiladi. Sovuq suv ta'minotining asosiy tarmoqlari bitta kirish kuchi bilan o'lik holda ishlab chiqilgan. Quvurlar GOST 52134-2003 bo'yicha polipropilen PPR PN-16 Ø25-20mm dan ishlab chiqariladi. Shiftlar, ichki devorlar va bo'linmalarning kesishmasidagi quvurlar yonmaydigan materiallardan yasalgan qisqichlarga yotqizilishi kerak. Qopqoqlarning qirralari devor, qism va shipning sirtlari bilan bir xil bo'lishi kerak. Quvurlar strooba devorlari va er osti kanalini yotqizadi.

Kanalizatsiya: sanitariya-tesisat qurilmalaridan maishiy va oqava suvlar quvur liniyasi orqali mavjud to'plamga tortish yo'lli bilan chiqariladi. Ichki tarmoqlar Gost 100-50 bo'yicha Ø22689-Ø89mm plastik kanalizatsiya quvurlaridan qilingan. Gorizontal joylar i=0,02 burchagi bilan chiqariladi. Shamollatish ko'targichlar tomdan 0,5 m balandlikda joylashgan. Kabzlig'i bartaraf etish uchun tarmoq tozalash va tekshirishni ta'minlaydi.

4.3. Elektr ta'minoti:

Tashqi elektr tarmoqlari:

Binoning elektr ta'minoti

III toifadagi iste'molchi

Hisoblash quvvati -3,5 kVt

"Samarqand viloyati Kattaqo'rg'on shahar "So'fi Allaer" MFY "Turon" kuchasi 3'a" manzilidagi maqjud bino insholarni rekonstruksiya qilish kilish va kushimcha qurilish" elektr ta'minoti loyihasi Kattaqo'rg'on SHATKNING 24.06-sonli 45-sonli qarori asosida amalga oshirildi .O'tish: saytda harakathanish, qidiruv Ulanish nuqtasi TP-K-0,4 dan eng yaqin qo'llab-quvvatlash VL-602 kv ni qabul qiladi. CI-0,4 kv VVG-4x6 mm² kabel orqali qalqonga xandaqda qilingan.

Buxgalteriya hisobi TE-73 hisoblagichida taqdim etiladi

Ichki elektr tarmoqlari

Kirish va tarqatish qalqoni sifatida UOSCHV-12 tipidagi ShS qalqoni ishlatalig'an.

Yoritish LED lampalar tomonidan amalga oshiriladi-turli quvvat. Elektr yoritish tarmoqlari devor bo'ylab yashiringan punp-(2x1,5) mm² sim bilan amalga oshiriladi. FeS yoritish uchun taqdim etiladi.

Quvvat tarmoqlari devor bo'ylab yashiringan punp-(3x2,5) mm² sim bilan amalg^a oshiriladi.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Arxitektura va shaharsozlik kengashi ishchi organining 23.06.2022 yil 47033-sonli hulosasi

5.2. Loyiha kelishilgan:

- Samarqand viloyati bosh arxitektorlari bilan
- Hududiy sanitariya epidemiologiya xizmat bilan
- Hududiy yonginga qarshi nazarat xizmat bilan

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan **532416,404** ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga **55330,818** ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan **477085,586** ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - **3969,041** kishi-soat.

Bundan tashqari:

- прочие затраты Заказчика - 11927,140 тыс.сум (экспертизой не рассматривалась).

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va loyiha muallifiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rígiga taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjatlarida muvofiqligi uchun loyiha tashkiloti javobgarligi qayd etiladi.

6.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

6.5. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.6. Ekspert xulosasining amal qilish muddati **2** yil.

7. Xulosalar.

7.1. "Самарканд вилояти Каттакургон шаҳар "Суфи Аллаёр" МФЙ "Турон" кучаси З"А" манзилдаги мавжуд бино иншоотларни реконструкция килиш ва кушимча куриш" ishchi

loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., 6.4. va 6.5 bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-sod, 03.07.2003 yildagi 302-sod qarorlariga va 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Buyurtmachi pudratchi bilan birgalikda nazorat o'Ichovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Sharhnomalar narxi va bajarilgan ishlar hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich