

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

САМАРКАНД ИИЛОЯТИ НУРОБОД ТУМАНИ "КУРГОНЧА" МФЙ "ОСТАНА БОБО" КИШЛОГИ
 ИЧКИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ 1-1346 М

№П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	410 737 496
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	9 120 539
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	66 172 013
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	93 385 603
6	ИТОГО: п. 2-5	579 415 652
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	104 932 175
8	ИТОГО: п. 2-7	684 347 826
9	НДС - 15 %	102 652 174
10	ИТОГО: п. 2-9	787 000 000
11	ЗАТРАТА НА ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ	13 000 000
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	800 000 000

МН



МП

ПОДРЯДЧИК

**САМАРКАНД ВВЕДОЯТИ ЯЗУБОД ТУМАНИ "КУРГОНЧА" ЭИИЙ "ОСТОНА БОБО"КИШТОП ИЧКИ ЙУЛЯНИ ЖОРИЙ ГАММИРДАН
1-1346 М
ИЗДИЯКЪТЪ РЕСУРСОВ.**

№	Шифр по чера поратитков и коды ресурсой	Изоматковане работ и затрат	Единица измерения	Количество	Средняя стоимость в базисном уровне	
					штук/м/м	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3.1)	ЧЛВ-Ч	471,620	19338.75	9 120 539
						9 120 519
1	101	АВТОМОБИЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛИ ИЛИ ВОДИТЕЛИ (2.4.2)	МАШ-Ч	25,647	327875.1	8 664 631
2	102	САМОУДИВЛЯЮЩИЕСЯ (2.4.3)	МАШ-Ч	0,878	199244.3	174 989
3	2798	УСТРОИТЕЛИ ДИСПАНЧЕР	МАШ-Ч	0,909	56888.7	53 314
4	2846	КАТЕГОРИИ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	6,959	162556	1 131 285
5	3097	УСТРОИТЕЛИ АСФАЛТНОШТОКА ИЛИ "КОКАС" С ВНУТРЕННЕЙ СКОРОСТЬЮ ДО 4.5 М	МАШ-Ч	18,903	770347.3	8 198 788
6	3148	КАТЕГОРИИ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ВИДОВЫМИ ТИПАМИ "ТУМАРИ", "САМ", "ИМАМ" И Т.Д.	МАШ-Ч	18,656	351449.4	6 556 485
7	3347	КАТЕГОРИИ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ВИДОВЫМИ ТИПАМИ "ТУМАРИ", "САМ", "ИМАМ" И Т.Д.	МАШ-Ч	8,298	281521.8	2 336 115
8	3359	КАТЕГОРИИ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ВИДОВЫМИ ТИПАМИ "ТУМАРИ", "САМ", "ИМАМ" И Т.Д.	МАШ-Ч	9,188	281521.1	2 643 050
9	44	УДРОИТЕЛИ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,817	176	323
10	419	КАТЕГОРИИ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ВИДОВЫМИ ТИПАМИ	МАШ-Ч	8,125	6109	387 743
11	626	КАТЕГОРИИ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ВИДОВЫМИ ТИПАМИ	МАШ-Ч	27,070	162556	4 400 431
12	97	ДИПОЛОЖИТЕЛИ С АКСИОНАМИ С ТРУДОВОЙ ДОЛЖНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	10,903	188030	2 050 016
13	112	ДИПОЛОЖИТЕЛИ С Т	МАШ-Ч	52,535	134004.3	7 039 950
14	2845	КАТЕГОРИИ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ КОМПЬЮТЕРИЗИРОВАННЫЕ (2.4.3) ИЛИ (2.4.4)	МАШ-Ч	30,94	281521.4	8 710 952
15	3095	КАТЕГОРИИ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ КОМПЬЮТЕРИЗИРОВАННЫЕ (2.4.3) ИЛИ (2.4.4) ИЛИ (2.4.5)	МАШ-Ч	37,90	281521.1	10 669 281
16	3113	МАШИНЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЛИ ИНЫЕ	МАШ-Ч	16,13	14134.9	2 956 158
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			66 172 813
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1426	ПРЕЖДЕ ФОРМИРОВАННЫЕ	М3	181,71	3537	9 964 431
2	3033	БИТУМ	Т	1,20	5912043.0	18 931 288
3	3233	СТАЛЬНЫЕ ПРОВОДА СМЕСЬ	М3	1308,33	19051	24 924 918
4	3239	ОСЫ	М3	102,43	736	74 772
5	33136	СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАБОЧИХ И МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ ОТ УРАГАНОВ И ПОТОПАНИЙ В МАРШЕ	Т	731,81	487617	356 811 407
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			410 757 496
		В том числе: Стоимость привозных материалов - 5 %	СУМ			3 739
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			93 381 865
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			579 415 652

СОСТАВИЛ:

ЖУБИ СЛИВ

САМАРКАНД ВВЛОЯТИ НУРОВОД ТУМАНИ "СУРГУНЧА" МФЙ "ОСТОПА БОБО" КИШЛОТИ ИРКИ БУДУВИ ЖОРИЙ ТАЪМИР ТАНИ -1346 М
 ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

№	Шифр комера нормативное и адрес ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по смете	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E2714-034-01	ПЛАНИРОВКА ПРОЕКТА ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 М2		7,672
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (1 С)	МАШ-Ч	8,17	8,17
2	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ПГС, ДРЕСВЫ	100 М3		0,69
2.1	107	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (2 С)	ЧЛВ-Ч	20,4	20,4
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (1 С)	МАШ-Ч	1,58	1,58
2.3	112	ПОПЫЛКА ТУРБИНА 2 Т	МАШ-Ч	4,76	4,76
2.4	826	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОГО ТИПА НА ПНЕУМТИКАХ С ПОДЪЕМОМ ДО 10 СМ	МАШ-Ч	7,38	7,38
2.5	1119	МАШИНЫ ПОЛИВНО-ВЫЧЕРПЫВАЮЩИЕ	МАШ-Ч	0,00	0,00
2.6	9219	ВОДА	М3	-	4,58
2.7	12301	ГРАВИЙ И ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	100	68,98
3	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000 М2		7,565
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (2 С)	ЧЛВ-Ч	41,6	313,84
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (1 С)	МАШ-Ч	2,32	17,536
3.3	112	ПОПЫЛКА ТУРБИНА 2 Т	МАШ-Ч	5,02	37,76
3.4	1115	МАШИНЫ ПОЛИВНО-ВЫЧЕРПЫВАЮЩИЕ	МАШ-Ч	1,35	10,17
3.5	824	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОГО ТИПА НА ПНЕУМТИКАХ С ПОДЪЕМОМ ДО 10 СМ	МАШ-Ч	4,46	33,99
3.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ТИПА КМД-15 С	МАШ-Ч	6,92	52,67
3.7	2649	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОГО ТИПА НА ПНЕУМТИКАХ С ПОДЪЕМОМ ДО 10 СМ С КАЧЕЛНЫМИ ПНЕУМАТИЧЕСКИМИ РАБОЧИМИ ОРУДИЯМИ	МАШ-Ч	5,01	37,88
3.8	9219	ВОДА	М3	10,1	76,327
3.9	12301	ГРАВИЙ И ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	168,8	1125,60
5	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100 М3		1,917
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (2 С)	ЧЛВ-Ч	20,4	15,25
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (1 С)	МАШ-Ч	1,79	1,35
5.3	112	ПОПЫЛКА ТУРБИНА 2 Т	МАШ-Ч	2,46	1,87
5.4	826	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОГО ТИПА НА ПНЕУМТИКАХ С ПОДЪЕМОМ ДО 10 СМ	МАШ-Ч	12,31	9,39
5.5	1115	МАШИНЫ ПОЛИВНО-ВЫЧЕРПЫВАЮЩИЕ	МАШ-Ч	0,00	0,00
5.6	9219	ВОДА	М3	0	0,00
5.7	14250	ПЕСОК И ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	1,91	1,45
6	E2706-026-01	ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖЕЛЕЗНОБЕТОННОМУ ПЛ 1М2 0,5 Т	1		2,00
6.1	108	МОТОСМАЗОКОВАЛЬНИК	МАШ-Ч	6,09	4,67
6.2	9015	БЕТОН	Т	1,00	0,75
7	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ СОРЯЩИХ ПОТОНЫХ МЕЛКОФРАКЦИОННЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОВЫМИ КЛАДКАМИ ТИПА "УОСЕЛЕ" ПРИ ПЕРВОЙ УКЛАДКЕ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2		6,057
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (3 С)	ЧЛВ-Ч	16,03	100,1
7.2	97	АВТОГРЕЙДЕРЫ СЛОЖНОГО ТИПА НА ПНЕУМТИКАХ С ПОДЪЕМОМ ДО 10 СМ	МАШ-Ч	1,14	7,17
7.3	461	ТУРБИНА СОРЯЩАЯ 8 В	МАШ-Ч	6,28	40,17
7.4	1119	МАШИНЫ ПОЛИВНО-ВЫЧЕРПЫВАЮЩИЕ	МАШ-Ч	0,00	0,00
7.5	2708	ПОПЫЛКА ТУРБИНА 2 С	МАШ-Ч	6,12	39,17
7.6	1697	ТРАКТОРЫ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИ ТИПА "УОСАД" С ПНЕУМАТИЧЕСКИМИ РАБОЧИМИ ОРУДИЯМИ	МАШ-Ч	1,44	9,17
7.7	4448	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОГО ТИПА НА ПНЕУМТИКАХ С ПОДЪЕМОМ ДО 10 СМ	МАШ-Ч	0,08	0,51
7.8	1349	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОГО ТИПА НА ПНЕУМТИКАХ С ПОДЪЕМОМ ДО 10 СМ	МАШ-Ч	1,17	7,47

7.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "ВОМАС", 13 Т	МАШ.-Ч	1.55	2.1
7.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б. МАРКИ I	Т	96.6	585.1
7.11	9219	ВОДА	М3	0.9	8.5
7.12	30135	БЕНЗИН	Т	0.0108	0.07
8	E2713-011-01 ДОП. 9 К-2	ОБРАБОТКА И УСТАНОВКА ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,3 СМ ДОСЛАДКА К ПОРЯД. 25-11-01-01	1000 М2	6,057	
8.1	7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1.36	7.0
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МШ.-Ч	0.72	4.4
8.3	97	АВТОМОБИЛЬ С СМЕСЬЮ ГРУЗООБЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	9.36	5.7
8.4	363	ГУДРОЗАГОТЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0.06	0.4
8.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0.03	0.2
8.6	3027	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	11.36	2.2
8.7	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б. МАРКИ I	Т	24.22	146.7
8.8	30135	БЕНЗИН	Т	9.0028	6.02
9	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-Г РАВНИНОЙ СМЕСЬЮ. ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 СМ	100 М2	12,50	
9.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВт (Л.С)	МАШ.-Ч	0.21	2.625
9.2	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2.2 Т	МАШ.-Ч	0.19	6.125
9.3	12303	РАВНИЮЩИЕ ЧАПЫ СМЕСЬ	М3	9.1	113.75

СОСТАВЛЕН

ЖЕБЕЛ АЛИЕВ



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.iti.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana: 19-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42783

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Nurobod tumani "Qo'rg'oncha" MYF "Ostona bobo" qishlog'i ichki yo'lini joriy ta'mirlash L=1346 m.»

Buyurtmachi - Nurobod tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi".

Bosh loyihachi - "Sam Projekt Bunyodkor" MCHJ

Litsenziya AL-000216 son 18.09.2019 yil

Moliyalashtirish manbai - Byudjet.

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 41829

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq Deputatlari Nurobod tumani Kengashining 14.04.2022 yil VI-48-64-7-99-Q/22 sonli qarori.

1.2. Nurobod tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi" boshlig'i I.Xolliqulov tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob-1. Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. 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 shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Obyektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalaniladigan moddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar 1-chorak 2022 yil katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi narxlar va buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra Nurobod tuman obodonlashtirish boshqarmasining 2022-yil 15-maydagi xati).

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 338,75 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

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

6.2. Ekspertning fikr-mulohazalari va takliflari asosida smeta hujjatlariga quyidagi tuzatish va qo'shimchalar kiritildi:

- qabul qilingan standartlar ShNQga muvofiq tuzatildi;
- aniqlangan resurs ko'rsatkichlari mash/soat, mehnat xarajatlari odam/soat;
- qurilish materiallari va jihozlariga bo'lgan ehtiyojni aniqladi;
- materiallarni tashish narxiga aniqlik kiritildi;

- buyurtmachi tomonidan amaldagi shartnoma narxlarida deklaratsiya qilingan qurilishning smeta qiymati QQS bilan 857924,983 ming so'm, bajarilgan ishlar hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 70924,983 ming so'mga kamaytirilgan.

Ekspertizaning fikr-mulohazalari va takliflari bo'yicha tuzatishlar kiritilib, rekonstruksiya qilishning smeta qiymati amaldagi shartnoma narxlarida QQSni hisobga olgan holda 787 000,000 ming so'mni tashkil etdi. Normativ mehnat zichligi 471,62 kishi-soat.

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.01.2016 yildagi qaroriga asosan, № 15, II bob, 8-band "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozilik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi nuqta: nazaridan) va ishlab chiquvchi (loyihalash shartlari bo'yicha) zimmasiga yuklanadi, qabul qilingan dizayn qarorlari).

6.4. Ta'kidlanishicha, loyiha tashkiloti ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan ishchi loyiha smeta hujjatlarida loyiha va ish hajmining muvofiqligi uchun javobgardir.

6.5. Ish jarayonida Buyurtmachi belgilangan tartibda materiallarni qaytarishdan tushgan mablag'larni hisobga oladi.

6.7. Loyiha mualliflariga ekspertiza sharhlari asosida tuzatilgan chizmalar va xarajatlar smetasini Buyurtmachiga topshirish.

6.8. Ekspert xulosasining amal qilish muddati - 2 yil.

7. Xulosalar.

7.1. "Samarqand viloyati Nurobod tumani "Qo'rg'oncha" MYF "Ostona bobo" qishlog'li ichki yo'lini joriy ta'mirlash L=1345 m." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., va 6.8. 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-son, 03.07.2003 yildagi 302-son 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'lchovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma narxi va bajarilgan ishlar hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich