

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

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

№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	<b>ИТОГО: п. 2-5</b>	<b>579 415 652</b>
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	104 932 175
8	<b>ИТОГО: п. 2-7</b>	<b>684 347 826</b>
9	НДС - 15 %	102 652 174
10	<b>ИТОГО: п. 2-9</b>	<b>787 000 000</b>
11	ЗАТРАТА НА ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ	13 000 000
12	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>800 000 000</b>

МН



МП

ПОДРЯДЧИК

**САМАРКАНД ВВЕДОЯТИ ЯЗУБОД ТУМАНИ "КУРГОНЧА" ЭИФ "ОСТАНА БОБО"КИШТОП ИЧКИ ЙУЛЯНИ ЖОРИЙ ГАМИРДАН  
1-1346 М  
ИЗДАНОСТЬ РЕСУРСОВ.**

№	Шифр по чера поратитков и коды ресурсов	Изоматковне 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)	ЧОЛ.Ч	471,620	19338.75	9 120 539
						9 120 519
1	107	АВТОБУСЫ И ТРАКТОРЫ С ДВИЖИТЕЛЕМ УСТАВНОГО ТИПА	МАШ.Ч	25,647	327875.1	8 664 031
2	108	САМОУДОВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ КАТЕ	МАШ.Ч	0,878	199244.7	174 989
3	2798	УДРОЖАТЕЛИ ДВИЖИТЕЛЬНЫЕ	МАШ.Ч	0,909	56888.7	53 314
4	2846	КАТЕ ДРОЖИЖИТЕЛИ МАШИНАМИ	МАШ.Ч	6,959	162556	1 131 285
5	3097	КОМПАКТОР-САМОУДОВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ КАТЕ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ РАБОТЫ ДО 4.5 М	МАШ.Ч	10,903	770347.3	8 398 788
6	3148	КАТЕ С АВТОУДОВЛЕКАТЕЛЕМ ДОРОЖНЫЕ И ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТИПА "БУНАРА", "САМ", "ИМАМ" И Т.Д.	МАШ.Ч	18,656	351449.4	6 556 485
7	3347	КАТЕ С АВТОУДОВЛЕКАТЕЛЕМ ДОРОЖНЫЕ И ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТИПА "БУНАРА", "САМ", "ИМАМ" И Т.Д.	МАШ.Ч	8,298	283313.8	2 336 115
8	3359	КАТЕ С АВТОУДОВЛЕКАТЕЛЕМ ДОРОЖНЫЕ И ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТИПА "БУНАРА", "САМ", "ИМАМ" И Т.Д.	МАШ.Ч	9,188	281524.1	2 643 050
9	44	УДРОЖАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.Ч	1,817	176	323
10	419	КАТЕ ДОРОЖНЫЕ САМОУДОВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И ПРОМЫШЛЕННЫЕ 2.2 Т	МАШ.Ч	8,125	47109	387 743
11	626	КАТЕ ДОРОЖНЫЕ САМОУДОВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИЛИ Т	МАШ.Ч	27,070	162556	4 400 431
12	97	САМОУДОВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ КАТЕ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ РАБОТЫ ДО 3.0 Т	МАШ.Ч	10,903	188030	2 050 016
13	112	АВТОМОБИЛИ РУЧНЫЕ 3 Т	МАШ.Ч	52,535	134004.3	7 039 950
14	2845	КАТЕ ДОРОЖНЫЕ САМОУДОВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТИПА "БУНАРА", "САМ", "ИМАМ" И Т.Д.	МАШ.Ч	30,94	281524.1	8 710 952
15	3095	КАТЕ ДОРОЖНЫЕ САМОУДОВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ И ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТИПА "БУНАРА", "САМ", "ИМАМ" И Т.Д.	МАШ.Ч	37,90	281524.1	10 669 281
16	3133	САМОУДОВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ КАТЕ	МАШ.Ч	16,13	14134.9	2 286 158
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	<b>СУМ</b>			66 172 813
		<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	1420	ПРЕСЫ ФОРМОВЫЕ 500 ММ	МГ	181,71	3537	9 964 431
2	3033	БИТУМ	Т	1,20	5913043.0	18 931 258
3	3233	СТАЛЬНЫЕ ПИЛЫ С ПИЛКАМИ	М3	1308,33	19051	24 924 918
4	3239	БЕТОН	М3	102,43	730	74 772
5	33136	САМОУДОВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ КАТЕ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ РАБОТЫ ДО 4.5 М ИЛИ БОЛЬШЕ	Т	731,81	487617	356 811 407
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>	<b>СУМ</b>			410 757 496
		В том числе: Стоимость привозных материалов - 5 %	СУМ			3 739
		<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>	СУМ			93 381 865
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>СУМ</b>			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	8,07	2,859
2	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ПГС, ДРЕВЫ	100 М3	0,69	
2.1	107	МАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (2 С)	ЧЛВ-Ч	20,4	9,212
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (1 С)	МАШ-Ч	1,55	1,069
2.3	112	ПОПЫЛКА ТУРБИНА 2 Т	МАШ-Ч	4,26	4,283
2.4	826	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОСТРОЙНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ (1 С)	МАШ-Ч	7,08	3,683
2.5	119	МАШИНЫ ПОЛИВНЫЕ РИЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,00	0,000
2.6	9219	ВОДА	М3	-	4,528
2.7	12301	СРЕДНЕГРУНТОВАЯ СМЕСЬ	М3	100	68,98
3	E2704-003-05 ДОИ-4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000 М2	7,565	
3.1	1	МАТРАТЫ 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	0,559
3.3	112	ПОПЫЛКА ТУРБИНА 2 Т	МАШ-Ч	5,02	0,790
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВНЫЕ РИЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,35	0,017
3.5	826	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОСТРОЙНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ (1 С)	МАШ-Ч	4,46	0,019
3.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОСТРОЙНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ (1 С)	МАШ-Ч	6,90	0,000
3.7	2849	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОСТРОЙНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ (1 С)	МАШ-Ч	5,01	0,008
3.8	9219	ВОДА	М3	10,1	20,327
3.9	12301	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАВАЯ СМЕСЬ	М3	268,8	1125,00
5	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100 М3	1,917	
5.1	1	МАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (2 С)	ЧЛВ-Ч	20,6	0,25
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (1 С)	МАШ-Ч	1,79	0,25
5.3	112	ПОПЫЛКА ТУРБИНА 2 Т	МАШ-Ч	2,46	0,47
5.4	826	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОСТРОЙНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ (1 С)	МАШ-Ч	12,31	22,10
5.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВНЫЕ РИЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,00	0,00
5.6	9219	ВОДА	М3	0	0,000
5.7	14250	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	1,00	0,000
6	E2706-026-01	ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖЕЛЕЗНОБЕТОННОМУ ПЛ 1М2 0,5 Т	1	2,00	
6.1	108	МОТОСМЕСИТЕЛЬНЫЕ ТИП-2	МАШ-Ч	6,09	0,878
6.2	9015	БЕТОН	Т	1,00	0,110
7	E2713-010-01 ДОИ-9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ СОРЯЩИХ ПОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОВ КЛАДКАМИ ТИПА "УСЕЛЕ" ПРИ ПЕРВОЙ УКЛАДКЕ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	6,057	
7.1	1	МАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (3 С)	ЧЛВ-Ч	16,03	100,1
7.2	97	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (1 С)	МАШ-Ч	1,14	0,717
7.3	461	ТУРБИНА СОРЯЩАЯ 8 Т	МАШ-Ч	0,20	0,17
7.4	119	МАШИНЫ ПОЛИВНЫЕ РИЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,00	0,00
7.5	2708	ПОПЫЛКА ТУРБИНА 2 С	МАШ-Ч	0,12	0,7
7.6	2997	ТРАКТОРЫ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИ ТИПА "УСАД" С ПОПЫЛКОЙ (УКЛАДКА ДО 4 М)	МАШ-Ч	1,44	0,7
7.7	3348	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОСТРОЙНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ (1 С)	МАШ-Ч	0,08	0,00
7.8	1349	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ СЛОЖНОСТРОЙНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ (1 С)	МАШ-Ч	1,27	0,00

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	<b>E2713-011-01</b> <b>ДОП. 9 К-2</b>	<b>ОБРАБОТКА И УСТАНОВКА ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,3 СМ ДОСЛАДКА К ПОРЯД. 25-11-01-01</b>	<b>1000 М2</b>	<b>6,057</b>	
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 СМЕСЬЯМИ ГРУЖОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	9.36	53
8.4	364	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	<b>E2714-005-01</b>	<b>УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-Г РАВНИНОЙ СМЕСЬЮ. ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 СМ</b>	<b>100 М2</b>	<b>12,50</b>	
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, hirjalardagi 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 loyihaning 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'i 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