

«SAM PROJECT BUNYODKOR»
Masuliyati Cheklangan Jamiyati
Samarqand sh.A.Nabiyev ko'chasi 3-uy
Tel: (+99893) 725-66-50 Fax: (+99866)
234-48-14
e-mail.:Project_Bunyodkor@mail.ru



«SAM PROJECT BUNYODKOR»
Общество с Ограниченной
Ответственностью г.Самарканд,
Улица А.Набиева дом 3 Tel: (+99893)
725-66-50 fax:(+99866) 234-48-14 e-
mail:info@yib.uz. rcb2009@mail.ru

**Буюртмачи: Самарканд вилояти Тайлок тумани “Ободонлаштириш”
бошкармаси**

**САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ ИЧКИ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**



Смета хужжатлари

Самарқанд 2022-й

«SAM PROJECT BUNYODKOR»
Masuliyati Cheklangan Jamiyati
Samarqand sh.A.Nabiyev ko'chasi 3-uy
Tel: (+99893) 725-66-50 Fax: (+99866) 234-48-14
e-mail:Project_Bunyodkor@mail.ru



«SAM PROJECT BUNYODKOR»
Общество с Ограниченной
Ответственностью г.Самарканд,
улицаА. Набиева дом 4 Tel: (+99893)
725-66-50 fax:(+99866) 234-48-14 e-
mail:info@yfb.uz. rcb2009@mail.ru

**Буюртмачи: Самарканд вилояти Тайлок тумани “Ободонлаштириш”
бошкармаси**

**САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ ИЧКИ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**

Директор

Лойиха муҳандиси

Лойиха муҳандиси

ЭКЗ__



Ж.М.Комилов

Ж.Бегалиев

Х.Элмуродов

АРХ№__

Смета хужжатлари

Самарқанд 2022-й

03

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "УРАЙ ЭЛИПОК" МФЙ "УРАЙ ЭЛИПОК"
КИШЛОГИ ИЧКИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-386 M

№П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	114 692 404
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	2 271 763
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	16 977 178
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	17 226 207
6	ИТОГО: п. 2-5	151 167 553
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	27 376 444
8	ИТОГО: п. 2-7	178 543 997
9	НДС -15 %	26 781 600
10	ИТОГО: п. 2-9	205 325 597
11	ЗАТРАТА НА ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ - 2 %	4 106 512
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	209 432 109

МП



САМАРКАНД ВЕЛОЯТН ТАЙЛОК ТУМАНИ "УРАЙ ЭЛИПОК" МФЙ "УРАЙ ЭЛИПОК" КИШЛОГИ ИЧКИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАТИ
L=386 M

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

№ п/п	Шифр козгари вакилатлари ва кодлари ресурслари	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Д	117,472	19338,75	2 271 763
						2 271 763
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Д	6,420	337815,3	2 168 642
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Д	0,252	199244,1	50 183
3	2798	РЕЗАНКИ ШИВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Д	0,261	58680,7	15 289
4	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Д	1,615	162556	262 463
5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "УОХГИ Е" С ПИРОВОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Д	3,127	79047,3	2 408 568
6	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Д	0,980	63305	62 019
7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 8 Т	МАШ.-Д	5,350	351449,4	1 880 240
8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 10 Т	МАШ.-Д	2,380	281524,4	669 941
9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 13 Т	МАШ.-Д	2,692	281524,4	757 962
10	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Д	0,521	178	93
11	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Д	7,497	162556	1 218 673
12	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Д	3,127	188030	587 895
13	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Д	12,434	134094,3	1 666 226
14	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ NO 110 S/N	МАШ.-Д	7,38	281524,4	2 020 788
15	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "БОМАС" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 3,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Д	8,79	281524,4	2 475 347
16	1135	МАШИНЫ ПОЛНОВОЗМОЖНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Д	4,00	183304,9	732 880
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			16 977 178
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
1	14250	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	52,11	54837	2 857 556
2	30135	БЕТУМ	Т	0,92	420000,0	3 856 348
3	12303	ГРАНИТНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	295,47	19051	5 627 005
4	9219	ВОДА	М3	24,76	730	18 075
5	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I,	Т	209,86	487617	102 333 420
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			114 692 404
		В том числе: Стоимость прироста материалов - 5 %	СУМ			504
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			17 225 304
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			151 167 553

СОСТАВИЛ



ЖЕБЕГАЛИЕВ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	1000 М2	1,737	
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	0,43	0,747
2	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ГПС ДРЕСВЫ	100 М3	0,16	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	2,307
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	1,55	0,248
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	0,763
2.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	1,134
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,146
2.6	9219	ВОДА	М3	7	1,121
2.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	100	16,02
3	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000 М2	1,755	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	75,008
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	2,32	4,072
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	10,290
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	2,510
3.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ MD-110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	7,178
3.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,615
3.7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШОГО ТИПОРАЗМЕРА ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "БОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	8,793
3.8	9219	ВОДА	М3	10,5	18,428
3.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	148,8	261,144
5	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЯ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩОСЛОЯ 3СМ	100 М3	0,521	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	11,26
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	1,79	0,93
5.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,28
5.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	6,36
5.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,47
5.6	9219	ВОДА	М3	7	3,66
5.7	14250	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	100	52,11
6	E2706-026-01	ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1М2 0,5 Л	Т	0,87	
6.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,252
6.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,895
7	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	1,737	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	28,9
7.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,5
7.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,4
7.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,9
7.5	2798	РЕЗНИКИ ПИВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,2
7.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,5
7.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	5,3
7.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,4

7.9	3150	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "ПАММ", "БОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	2,7
7.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ 1,	Т	96,6	167,8
7.11	9219	ВОДА	М3	0,9	1,6
7.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,02
8	E2713-011-01 ДОП. 9 К-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,737	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7 1)	ЧЕЛ-Ч	1,16	2,0
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	1,3
8.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,6
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,1
8.5	2758	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,05
8.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,6
8.7	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ 1,	Т	24,22	42,1
8.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,005
9	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 СМ	100 М2	2,00	
9.1	107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ-Ч	0,21	0,470
9.2	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ-Ч	0,49	0,980
9.3	12303	ГРАВИЙНОПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	9,1	18,200

СОСТАВИЛ:



Ж. БЕГАЛНОВ



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.eksperiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijroiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana: 17-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42194

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Tayloq tumani "Uray Elipok" MFY "Uray Elipok" qishlog'i ichki yo'lini joriy ta'mirlash L=386m.»

Buyurtmachi - Tayloq tumani Obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - "Sam Projekt Bunyodkor" MChJ.

Litsenziya AL-000216 18.09.2019 yil.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet.

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 41664

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq Deputatlari Toyloq tumani kengashining 19.04.2022 yil VI-54-72-7-104-Q/22 sonli qarori.

1.2. Tayloq tumani Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i Sh.Odilov 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 (Tayloq tuman obodonlashtirish boshqarmasining 2022-yil 16-maydagi 71-sonli xati).

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:

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:

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;

- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;

- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;

- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan 225665,153 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 20339,556 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 205325,597 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 117,47 kishi-soat. Bundan tashqari:

Loyiha ishlari harajatlari - 4106,512 ming so'm (ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmadi).

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 ishonchiligi bo'yicha) va loyiha muallifiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

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

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

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

7. Xulosalar.

7.1. "Samarqand viloyati Tayloq tumani "Uray Elipok" MFY "Uray Elipok" qishlog'i ichki yo'lini joriy ta'mirlash L=386m.." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., va 6.4. handlardagi 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