

**«SAM PROJECT BUNYODKOR»**  
**Masuliyati Cheklangan Jamiyati**  
Samargand 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@yib.uz. rcb2009@mail.ru

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

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

Директор

Лойиха мухандиси

Лойиха мухандиси

ЭКЗ\_\_



Handwritten signatures and initials.

Ж.М.Комилов

Ж.Бегалиев

Х.Элмуродов

АРХ№\_\_

**Смета хужжатлари**

**Самарканд 2022-й**

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "А-377 А/Й" ДАН "ЖАЛОНР" КИШЛОГИГА КИРИШ  
ЙУЛНИИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=450 М

МПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	129 084 654
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	1 411 082
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	14 410 860
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	16 546 591
6	ИТОГО: п. 2-5	161 453 188
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	29 239 172
8	ИТОГО: п. 2-7	190 692 360
9	НДС - 15 %	28 603 854
10	ИТОГО: П. 2-9	219 296 214
11	ЗАТРАТА ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ - 2 %	4 385 924
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	223 682 138

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



САМАРКАНД ВІЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "А-377 АЙ" ДАИ "ЖАЛОБИ" КИШЛОГИГА КИРИШ ПУЛНИИ ЖОРИИ ТАЪМИРАНИ Т=450 М

## ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					по ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОТНИКОВ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,967	19338,75	1 411 082
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			1 411 082
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
2	107	АВТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л/С)	МАШ.-Ч	3,22	337815,3	1 087 020
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,294	199244,1	58 503
4	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	3,645	188030	685 368
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 Т	МАШ.-Ч	6,593	13 0004,3	863 482
6	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	3,640	71069	258 691
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,608	178	108
8	2798	РЕЗЛНКИ ШИВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,304	58680,7	17 824
9	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ШИНОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	15,856	162556	2 577 512
10	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	2,774	281524,4	781 019
11	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	3,139	281524,4	883 635
12	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	6,237	351449,4	2 191 990
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИЩОМОБНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	6,22	183304,9	1 140 891
14	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "MADELE" С ПИРЯНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	3,645	770347,3	2 807 916
15	3105	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	3,640	294862,6	1 036 900
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			14 410 860
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	30135	БИТУМ	Т	1,07	420000,0	4 495 743
2	9219	ВОДА	М3	20,311	730	14 827
3	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИПА К, МАРКИ 1	Т	244,7	487617	119 300 619
4	1330	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	101,9	19051	1 942 118
5	14250	ЩЕБЕН ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	40,8	54837	3 331 348
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			129 081 654
В ТОМ ЧИСЛЕ: СТОИМОСТЬ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ - 5 %			СУМ			741
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			СУМ			16 545 850
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			161 453 188

СОСТАВИЛ:



ЖЕБАГАТНЕР

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

N п.п.	Шифр номера норматива к классификации ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E2703-009-01	СРЕЗКА ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПРИ ШИРИНЕ БАРАБАНА ФРЕЗЫ 1000 ММ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 5 СМ	100 М2	2,60	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,49	6,980
1.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,46	10,920
1.3	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	1,82	3,640
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛНОМОЩНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,82	3,640
1.5	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПИЩЕВОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	1,82	3,640
1.6	9219	ВОДА	М3	3,2	6,400
2	E2714-034-01	ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 М2	2,4750	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,375
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	0,15	0,375
3	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ГИС ДРЕСВЫ	100 М3	1,02	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	14,680
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	1,55	1,580
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	4,852
3.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	7,216
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛНОМОЩНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,928
3.6	9219	ВОДА	М3	7	7,136
3.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	100	101,943
4	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ФРЕЗНЫХ ОТХОДОВ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	100 М3	0,100	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ( 2,4:1 )	ЧЕЛ.-Ч	21,6	2,16
4.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,18
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,25
4.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	1,22
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛНОМОЩНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,09
4.6	9219	ВОДА	М3	7	0,70
5	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПИЩЕВЫХ ТОЛЩИНСЛОЯ 3СМ	100 М3	0,61	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ( 2,4:1 )	ЧЕЛ.-Ч	21,6	13,12
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	1,79	1,09
5.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,49
5.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	7,42
5.5	1135	МАШИНЫ ПОЛНОМОЩНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,55
5.6	9219	ВОДА	М3	7	4,25
5.7	14250	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	100	60,35
6	E2706-026-01	ПОДГУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1 М2 0,5 Л	Т	1,0125	
6.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,29
6.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,04
7	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELÉ" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	2,025	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	31,7
7.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т ( 25 Т )	МАШ.-Ч	1,44	2,9
7.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,5
7.4	1135	МАШИНЫ ПОЛНОМОЩНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,0
7.5	2708	РЕЗЧКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,2
7.6	3997	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELÉ" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,9
7.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	6,2
7.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,57	2,8
7.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	3,1
7.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ (ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИПА К, МАРИШ 1)	Т	96,6	195,6
7.11	9219	ВОДА	М3	0,9	1,8
7.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,02
8	E2713-011-01 ДОП. 9	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	2,025	

8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ( 2,2:1 )	ЧЕЛ.-Ч	1,16	2,3
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,5
8.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т ( 25 Т )	МАШ.-Ч	0,36	0,7
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,1
8.5	2798	РЕЗНИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,1
8.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGEL" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,7
8.7	931204	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТВАЯ ТИП Б, МАРКИ 1,	Т	24,22	49,0
8.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,01

СОСТАВИЛ:

*Медвед*

ЖЕБЕГАШЕВ

Транспортные расходы на перевозимые грузы

№	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Объемный вес тон/м3	Общая тонна	Дальность возки км	тон/км	Стоимость за один т/км	Стоимость грузоперевозок
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "А-377 А/Й" ДАН "ЖАЛОИР" КИШЛОГИГА КИРИШ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=450 М</b>									
1	АСФАЛЬТОБЕТОН	т	244,7	1	245	58	14190	847	12 019 192
2	БИТУМ	т	1,07	1	1,1	58	62	847	52 585
3	КША	м3	101,94	1,6	163	11	1794	917	1 645 280
4	ЧАКНИК ТОШ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	м3	60,75	1,5	91	37	3372	839	2 828 793
<b>ИТОГО:</b>									<b>16 545 850</b>

*Muhammad*

СОСТАВИЛ:

Ж.БЕГАЛНОВ



ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ  
АТҚАРУ ОРҒАНЫ

Табірік тумаһи "Обьектлердин" болшыраһи

болшыраһи

2022 йыл

САМАРҚАҢА ВЕЛОЯТН ТАБІЛОҚ ТУМАҢИ "А-377 А/В" ДАҢ "ЖА-ЛОҢ" ҚИПЛОГНА КІРГІВ ВУ-ЛІНИ ЖОРИВ ТАЪИВРАҚАВІ L-450-M  
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСТИ.

Таһилер кувиласъ дехавиласома нәһи хавиласома "Обьектлердин" болшыраһи болшыраһи А.Ширинов "SAM PROJECT BUNYOQJOP" МДЖ диниқа муһаллима 5.Белвалелер устивилер тевалик кувилер илтривасиға муоб.  
Бул буйиға аилеласиғи үни хавиларин ағ фойдалануға илтривасиға диниқа ривалида ийбур булги шиваласиғилерини хавиласиғи оһил кувилер илтривасиға аилеласиғи

№ Т/Р	Эвалелерини мивиласи			Учин-дигини	Вул-дигини	Вул-дигини	Илтривасиға хавиласиға фойдалануға	Учин-дигини	Хавиласиға	
	дигини	дигини	дигини							
1	0.000	0.45	0.00	4.50	3	Илтривасиға хавиласиға фойдалануға	0	10	11	
1	0.000	0.45	0.00	4.50	450	Земел асфальтбетон кувиласиға фойдалануға 5 см кувиласиға кувиласиға	тов кувиласиға	62	200	
2	0.000	0.5	0.00	4.50	450	Вул-дигини илтривасиға фойдалануға	450x5.5	62	2475.0	
3	0.000	0.5	0.00	4.50	450	Вул-дигини илтривасиға фойдалануға	тов кувиласиға	63	102	
4	0.000	0.5	0.00	4.50	450	Вул-дигини илтривасиға фойдалануға	200x105	63	103	
5	0.000	0.5	0.00	4.50	450	Вул-дигини илтривасиға фойдалануға	450x4.5x0.03	63	66.75	
6	0.000	0.5	0.00	4.50	450	Вул-дигини илтривасиға фойдалануға	450x4.5x0.0003	7	1.0125	
7	0.000	0.5	0.00	4.50	450	Вул-дигини илтривасиға фойдалануға	450x4.5	62	2025.0	
1	МАТЕРИАЛЛАР НОМИ					МАТЕРИАЛЛАРНИ ОРТИШ				
1	АСФАЛЬТБЕТОН-БИТУМ					"КИМЕГАРЛАР КУРГОНИ АБЗ"				
2	КША					"ЗАРАФИОН-КАРЬЕР"				
3	ЧАКНИК ТОШ ФРАКЦИЯ 5-20 ММ					"ЗАРАФИОН-КАРЬЕР"				
УРТАЧА ТАШНИШ МАСОФАСИ						58				109
УРТАЧА ТОШ ФРАКЦИЯ 5-20 ММ						11				108
УРТАЧА ТОШ ФРАКЦИЯ 5-20 ММ						37				108

"Обьектлердин" болшыраһи болшыраһи

"SAM PROJECT BUNYOQJOP" МДЖ диниқа муһаллима

А.Ширинов

Ж.Бектисли





**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](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:17-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 42190**

**Obyekt nomi** «Samarqand viloyati Tayloq tumani "A-377 A/Y dan "Jaloir " qishlog'iga kirish yo'lini joriy ta'mirlash L=450 m.»

**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:** № 41666

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Xalq Deputatlari Tayloq 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 narxlarda 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 243008,132 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 23711,918 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 219296,214 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 72,96 kishi-soat. Bundan tashqari:

Loyiha ishlari harajatlari - 4385,924 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 "A-377 A/Y dan "Jaloir " qishlog'iga kirish yo'lini joriy ta'mirlash L=450 m." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., va 6.4. 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 SHNQ ga 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