

«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

«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@ylb.uz. rcb2009@mail.ru

Буюртмачи: Самарканд вилояти Тайлок тумани “Ободонлаштириш”
бошкармаси

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ ИЧКИ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

Директор

Лойиха бош мухандиси

Мутахассис

ЭКЗ _____



Ж.М.Комилов

Ж.Бегалиев

Э.Хамдамов

АРХ№ _____

Смета хужжатлари

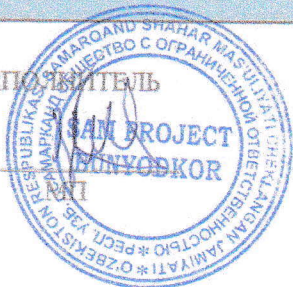
Самарканд 2022-й

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ТАРАККИЁТ" МФЙ "ЖАЛОИР" КИШЛОГИ ИЧКИ
ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=350 М**

№П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	89 188 278
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	757 344
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 170 382
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	8 908 205
6	ИТОГО: п. 2-5	105 024 209
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	19 019 884
8	ИТОГО: п. 2-7	124 044 093
9	НДС - 15 %	18 606 614
10	ИТОГО: п. 2-9	142 650 707
11	ЗАТРАТА НА ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ	3 566 268
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	146 216 975

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ПОДРЯДЧИК

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ТАРАКНИЁТ" МФЙ "ЖАЛОНР" КИШЛОГИ ИЧКИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАНИ L~350 М

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

N п.п.	Шифр номера пермативной и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (З-1)	ЧЕЛ-Ч	39,162	19338,75	757 344
						757 344
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,797	227362	636 000
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,747	72437	198 970
3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,410	97872	137 980
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,17	105272	123 431
8	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,677	162556	1 247 942
9	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,203	89933	18 256
10	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,210	58680,7	12 323
11	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ-Ч	1,715	63305	108 568
12	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	2,520	216936	546 679
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "БОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	4,312	351449,4	1 515 450
14	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "БОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,918	281524,4	539 964
15	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "БОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	2,170	281524,4	610 908
16	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,420	178	75
17	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	2,520	188030	473 836
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			6 170 382
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
1	14250	ЩЕБЕН ФРАКЦИЯ 5-20 ММ	МЗ	42,000	54837	2 303 154
2	30135	БИТУМ	Т	0,740	420000,0	3 108 168
3	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I	Т	169,148	487617	82 479 440
4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	67,850	19051	1 292 610
5	9219	ВОДА	МЗ	6,720	730	4 906
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			89 188 178
		В том числе: Стоимость привозных материалов - 5 %	СУМ			245
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			8 907 960
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			105 024 209

СОСТАВИЛ:



Э.ХАМДАМОВ



ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

№ п/п	Шифр номера нормативов и виды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным зонам
1	2	3	4	5	6
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА СТРОИТЕЛЬНОГО ПЛОЩАДКА МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 М2	1,750	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	1,925
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,753
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	1,173
2	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ГПС ДРЕСВЫ	100 М3	0,36	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	5,184
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	0,558
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	1,7136
2.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	2,5488
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,3276
2.6	9219	ВОДА	М3	7	2,52
2.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	100	36
3	E2704-034-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩИНОЙ 3СМ	100 М3	0,420	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	9,07
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,75
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,03
3.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	5,13
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,38
3.6	9219	ВОДА	М3	7	2,94
3.7	14250	ЩЕБЕН ФРАКЦИЯ 5-20 ММ	М3	100	42,00
4	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1 М2 0,5 Л	Т	0,7000	
4.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,20
4.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,72
5	E2713-010-01 ДОН. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	1,400	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	23,3
5.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,0
5.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,3
5.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,7
5.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,2
5.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,0
5.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	4,3
5.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,9
5.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,2
5.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I	Т	96,6	135,2
5.11	9219	ВОДА	М3	0,9	1,3
5.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,02
6	E2713-011-01 ДОН. 9	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,400	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,6
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,0
6.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,5
6.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,1
6.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0
6.6 0,0	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36 0,0028	0,5 0,00
7	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 СМ	100 М2	3,50	

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

№ п.п.	Шифр номера нормативов и виды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по единице измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА СТРОИТЕЛЬНОГО ПЛОЩАДКА МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 М2	1,750	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	1,925
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,753
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	1,173
2	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНЕНВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ГПС ДРЕСВЫ	100 М3	0,36	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	5,184
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	0,558
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	1,7136
2.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	2,5488
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,3276
2.6	9219	ВОДА	М3	7	2,52
2.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	100	36
3	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ ТОЛЩ.СЛОЯ 3СМ	100 М3	0,420	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	9,07
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,75
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,03
3.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	5,13
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,38
3.6	9219	ВОДА	М3	7	2,94
3.7	14250	ЩЕБЕН ФРАКЦИЯ 5-20 ММ	М3	100	42,00
4	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1 М2 0,5 Л	Т	0,7000	
4.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,20
4.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,72
5	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	1,400	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	23,3
5.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,0
5.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,3
5.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,7
5.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,2
5.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,0
5.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	4,3
5.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,9
5.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,2
5.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I	Т	96,6	135,2
5.11	9219	ВОДА	М3	0,9	1,3
5.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,02
6	E2713-011-01 ДОП. 9	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,400	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,6
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,0
6.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,5
6.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,1
6.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0
6.6 0,8	3097 30135	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36 0,0028	0,5 0,00
7	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 СМ	100 М2	3,50	

7.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	0,21	0,735
7.2	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	0,49	1,715
7.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	9,1	31,850

СОСТАВИЛ:

Ахмедов

Э.ХАМДАМОВ

Транспортные расходы на перевозимые грузы

Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Объемный вес тон/м3	Общая тонна	Дальность возки км	тон/км	Стоимость за одну т/км	Стоимость грузоперевозок
2	3	4	5	6	7	8	9	10
САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ТАРАККЕЊЕТ" МФЙ "ЖАЛОЊР" КИЊИЛОГИИ ЧИКТИ БУЛИНИ ЖОРГИЙ ТАЪМИРЛАШ L=350 М								
ША	м3	67,850	1,6	108,560	24	2605,44	848	2 209 413
АКИК ТОШ ФРАКЦИЯ 5-20 ММ	м3	42,0	1,5	63,000	24	1512,00	848	1 282 176
СФАЛЬТОБЕТОН	т	169,148	1	169,148	38	6427,62	839	5 392 777
ИТУМ	т	0,740	1	0,740	38	28,12	839	23 594
ТОГО:								8 907 960

ОСТАВИЛ:

Хасанов

Э.ХАМДАМОВ

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Тайлоқ тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси

Ботланди

2022 йил



САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОҚ ТУМАНИ "ТАРАККИЁТ" МФЙ "ЖАЛОИР" КИШЛОҚ ИЧКИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ТУРАДИ

НУКСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

куйидаги делогатномага нисбатан вазирлар "Ободонлаштириш бошқармаси боти мухандиси, А.Шарипов, "САМ ПРОЕКТ БУНУЙОДКОР" МУЖ лойиҳа боти мухандиси, Ж.Бегалиев умумий техник курийлар натижасида ушбу йул буйича виланган йил хажмлари ва фойдаланиш жарасида доимий равишда пайдо булган шикастликлари хисобга олиб куйидаги йил турлари ва хажмлари виланган.

ЙУЛНИНГ МАВЕЛИ		ЙУЛ ЭЛЕМЕНТЛАРИНИНГ ХОЛРАГИ ХОЛРАТИ						ЙУЛ	ЙУЛНИНГ ХОЛРАТИ	ЙУЛНИНГ ХОЛРАТИ	ЙУЛНИНГ ХОЛРАТИ	ЙУЛНИНГ ХОЛРАТИ	ЙУЛНИНГ ХОЛРАТИ
КМ	ТИП	1	2	3	4	5	6						
1	0,35	0+00	3+50	350				7	8	9	10	11	
2	0,35	0+00	3+50	350				Йул бойли автотейдер текслаб геометрик шасга келтириш		350x5	М2	1750,0	
3	0,35	0+00	3+50	350				Йул бойлиги потекне чухуриклари КША билан тулдириб тексласоти катлам курий		тех курий	М3	36,0	
4	0,35	0+00	3+50	350				Йул бойлиги 5-20 фракция чикте тош билан йул бойли 3см калликлда асос курий		350x40,03	М3	42,0	
5	0,35	0+00	3+50	350				Автотуратор билан 1x2 га 0,5л битум селли		350x40,0005	Т	0,7000	
6	0,35	0+00	3+50	350				Иссик, элч, майда заррали, В-тип, I-маркали асфальтбетон курийлери билан 5см калликлда қоллама ёткелли		350x4	М2	1400,0	
7	0,35	0+00	3+50	350				Йул четлиги КША билан 7см калликлда мустанамлаш		350x0,5x2	М2	350,0	
1		МАТЕРИАЛЛАРИНОМИ							МАТЕРИАЛЛАРИНОМИ		УРТАВА ТАШИНИ МАССОФАСИ		
1		КША							"ЗАРАФИОН ДАРЁ ҚАРБЕР"		24		КМ
2		ЧАКИК ТОШ ФРАКЦИЯ 5-20 ММ							"ЗАРАФИОН ДАРЁ ҚАРБЕР"		24		КМ
3		АСФАЛЬТБЕТОН							ООО "САМАРКАНД ЎЗБЕКТАСЎВКУРИЛИЦИ" АБЭ"		38		КМ

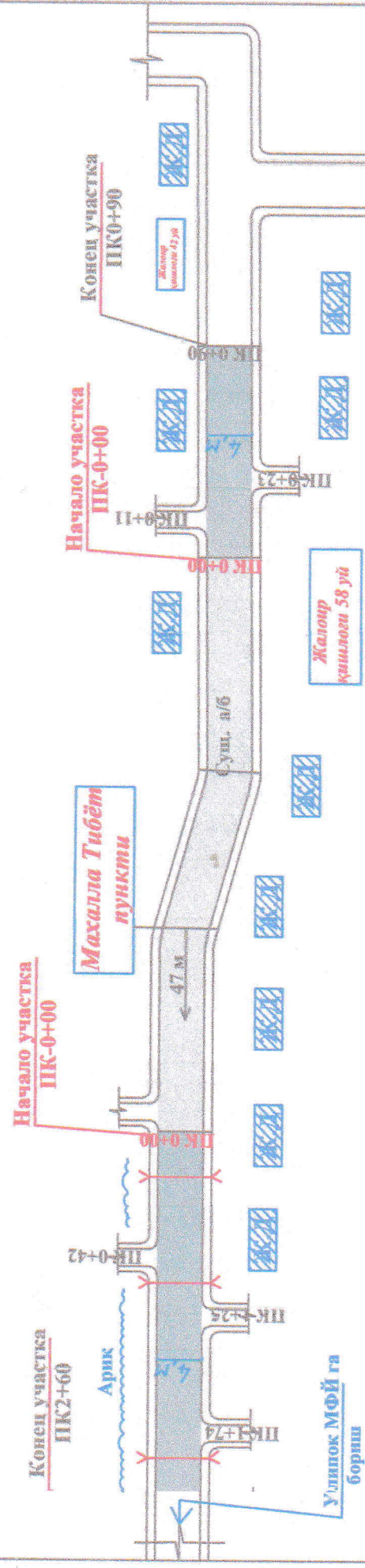
делогаттирил бошқармаси боти мухандиси:

"ПРОЕКТ БУНУЙОДКОР" МУЖ лойиҳа боти мухандиси:

А.Шарипов

Ж.Бегалиев

САРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ТАРАККИЁТ" МФЙ "ЖАЛОИР" КИШЛОГИ ИЧКИ
 ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=350 М



Узлиқок МФЙ га
бориш

Шри белгилар

- А/бетонную покрытие
- Сунч. покрытие из а/б

Составил:
 Проверил:

Х.Элмурод
Ж.Бегитцев



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:29-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 79012

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Tayloq tumani "Taraqqiyot" MFY "Jaloir" qishloq ichki ko'chasini joriy ta'mirlash »

Buyurtmachi - Tayloq tumani Obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "Sam Projekt Bunyodkor" MChJ

Litsenziya AL-000216 sonli 18.09.2019 yil

Moliyalashtirish manbai - Byudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 74069

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Tayloq tumani Obodonlashtirish boshqarmasi bo'shlig'i Sh.Odilov tasdiqlagan Nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Albom 1 - Ishchi loyiha.

2.2. kitob 2 - Joriyb narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmi ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Qurilish uchastkasining xususiyatlari;

Samarkand viloyati Tayloq tumani "Taraqqiyot" MFY "Jaloir" qishloq ichki ko'chasini joriy ta'mirlash loyixasi.

Yul-Iqlim zonasi 4, shaxar sesmik darajasi-7 bal.

3.2. Loyixa qabul qilindi:

- Yulning uzunligi - 350 m.

- Yul poyining kengligi - 4,5-5,0 m.

- Avloqriyuer yul bariirra yul poyinra dekridisra - 1/50 m

- QShA si bilan yo`l poyi va yo`l chetining cho`kgan qismlariga tekislovchi qatlam qurish - 36 m³

-Yo`l poyiga chaqiq tosh bilan 3sm qalinlikda tekislovchi qatlam qurish.- 42,0 m³

-Avtogudranator bilan 1m² ga 0,5l bitum sepish.-0,700 tn

-Issik,zich,mayda zarrali,V-tip,1-markali asfaltobeton qorishmasi bilan 5 sm qalinlikda qoplama yotqizish.-1400 m².

- Yo'l chetini QShA si bilan 7sm qalinlikda mustahkamlash - 350 m²

3.2. 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 katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi. 2kv. 2022 yil ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi narxlar va buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra (Samarqand viloyati Tayloq tumani Obodonlashtirish boshqarmasi boshligi SH.Odilov tomonidan tasdiqlangan joriy narxlardagi mashina va mexanizmlar narxlari va qurilish materiallari bo'yicha kelishuv bayonnomasi).

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda **19 783,00** 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;

- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;

- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan 159 092,549 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 16 441,842 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 142 650,707 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

- Buyurtmachining boshqa xarajatlari (3 566,858 ming so'm) ekspertiza tomonidan kurib chiqilmaydi.
- 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'rigiga 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. Ishchi loyiha "Samarqand viloyati Tayloq tumani "Taraqqiyot" MFY "Jaloir" qishloq ichki ko'chasini joriy ta'mirlash" 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-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