

«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,
улица А. Набиева дом 4 Tel: (+99893)
725-66-50 fax: (+99866) 234-48-14 e-
mail: info@ylb.uz. rob2009@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

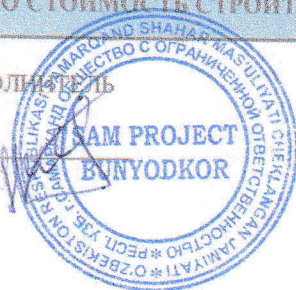
ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ЖАЛОЛОБОД" МФЙ ИЧКИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ L=1000 М

№П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	288 296 273
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	2 815 813
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	21 039 010
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	24 601 699
6	ИТОГО: п. 2-5	336 752 795
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	60 985 931
8	ИТОГО: п. 2-7	397 738 727
9	НДС - 15 %	59 660 809
10	ИТОГО: п. 2-9	457 399 536
11	ЗАТРАТА НА ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ	13 500 000
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	470 899 536

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



ПОДРЯДЧИК

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ЖАЛОЛОБОД" МФЙ ИЧКИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=1000 M

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

№ п.п.	Шифр номера нормативов 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	ЧЕЛ.-Ч	142,335	19783	2 815 813
Итого по трудовым ресурсам:			СУМ			2 815 813
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	8,82	227362	1 936 328
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,653	89933	58 681
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	8,100	188030	1 523 043
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	14,269	72437	1 033 604
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,350	178	240
6	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	3,920	63305	248 156
7	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,675	58680,7	39 609
8	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	32,768	162556	5 326 854
9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10Т	МАШ.-Ч	6,165	281524,4	1 735 598
10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13Т	МАШ.-Ч	6,975	281524,4	1 963 633
11	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8Т	МАШ.-Ч	13,860	351449,4	4 871 089
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	5,57	97872	545 294
13	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	8,100	216936	1 757 182
Итого по строительным машинам:			СУМ			21 039 610
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	30135	БИТУМ	Т	2,38	4200000,0	9 990 540
2	9219	ВОДА	М3	29,600	730	21 608
3	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б. МАРКИ I,	Т	543,7	487617	265 112 487
4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	302,8	19051	5 768 643
5	14250	ЩЕБЕН ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	135,0	54837	7 402 995
Итого по строительным материалам:			СУМ			288 296 273
В ТОМ ЧИСЛЕ: СТОИМОСТЬ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ - 5 %			СУМ			1 080
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			СУМ			24 600 619
Итого прямые затраты			СУМ			336 752 795

СОСТАВИЛ:



Э.ХАМДАМОВ

ԼՈԿԱԿՆԻ ՏՄԵՏԻՆԻ ՐԱՏԻԵՏ Ը

N Ը.Ը.	Տիֆր թոմերս նորմատիվս և նոլմս ռեզիսսե	Ումնոմնոմնս ռաբոտ և ծառատ	Էմսնոմնս նմառնոմնս	Կոլոմոստո	ՆՈ թրոկտնոմ ճառնոմ
1	2	3	4	5	6
1	E2714-034-01	ՍԼԱՆԻՐՈՎԿԱ ՔՐՈԵՅՅԻ ԿԱՏԻ ԳՐԱՎԻՆՆԻՅ ԴՈՐՈԳ ԱՎՏՈԳՐԵՅԴԵՐՈՄ	1000 M2	5,7000	
1.1	3	ԶԱՏՐԱՏՆԵՐ ԿՐԱԴԱ ՄԱՍԻՆԻՏՈՎ	ՉԷԼ.-Չ	0,15	0,855
1.2	107	ԱՎՏՈԳՐԵՅԴԵՐՆԵՐ ՏՐԵԴՆԵԳՈ ՏԻՓԱ 99 (135) ԿՎՏ (Լ.Տ.)	ՄԱՍԻ.-Չ	0,15	0,855
2	E2704-034-02	ՍՏՐՈՒՅԻՄՈ ՎՈԴՏԻՎԼԱՅՈՒՄԻՆԻ և ՎԻՐԱՎՆԻՎԱՅՈՒՄԻՆԻ ՏԼՈԵՆ ԻՅ ԳՆՏ ԴՐԵՏՎԻ	100 M3	2,30	
2.1	1	ԶԱՏՐԱՏՆԵՐ ԿՐԱԴԱ ՐԱԾՈՒՑԻՔ-ՏՐՈՒՄԵԼԵՐ (2,4:1)	ՉԷԼ.-Չ	14,4	33,120
2.2	107	ԱՎՏՈԳՐԵՅԴԵՐՆԵՐ ՏՐԵԴՆԵԳՈ ՏԻՓԱ 99 (135) ԿՎՏ (Լ.Տ.)	ՄԱՍԻ.-Չ	1,55	3,565
2.3	112	ԱՎՏՈՔՐՈՒՅՐՈՒՄԻՆԻ 5 Տ	ՄԱՍԻ.-Չ	4,76	10,948
2.4	626	ԿԱՏԻ ԴՈՐՈՅՅԻՆԵ ՏԱՌՈՒՃՈՒՄԻՆԵ ՆԱ ՔՆԵՄՈԿՈԼԵՍՆՈՒՄ ԽՈԴՍ 30 Տ	ՄԱՍԻ.-Չ	7,08	16,284
2.5	1135	ՄԱՍԻՆԻՆԵ ՔՈԼԻՎՈՄՈԵՑՆԻՆԵ 6000 Լ	ՄԱՍԻ.-Չ	0,91	2,093
2.6	9219	ՎՈԴԱ	ՄՅ	7	16,100
2.7	12303	ԳՐԱՎԻՆՈ-ՔԵՏՈՒՄԻՆԵ ՏՄԵՏ	ՄՅ	100	230,000
2	E2704-001-04	ՍՏՐՈՒՅԻՄՈ ՎՈԴՏԻՎԼԱՅՈՒՄԻՆԻ և ՎԻՐԱՎՆԻՎԱՅՈՒՄԻՆԻ ՏԼՈԵՆ ՕՍՈՒՄՆԻՆԻ ԻՅ ՍԵՑԵՆԱ ԿՈՒՄԻՆԵ ՏԼՈՅԱ 3ՏՄ	100 M3	1,350	
2.1	1	ԶԱՏՐԱՏՆԵՐ ԿՐԱԴԱ ՐԱԾՈՒՑԻՔ-ՏՐՈՒՄԵԼԵՐ (2,4:1)	ՉԷԼ.-Չ	21,6	29,16
2.2	107	ԱՎՏՈԳՐԵՅԴԵՐՆԵՐ ՏՐԵԴՆԵԳՈ ՏԻՓԱ 99 (135) ԿՎՏ (Լ.Տ.)	ՄԱՍԻ.-Չ	1,79	2,42
2.3	112	ԱՎՏՈՔՐՈՒՅՐՈՒՄԻՆԻ 5 Տ	ՄԱՍԻ.-Չ	2,46	3,32
2.4	626	ԿԱՏԻ ԴՈՐՈՅՅԻՆԵ ՏԱՌՈՒՃՈՒՄԻՆԵ ՆԱ ՔՆԵՄՈԿՈԼԵՍՆՈՒՄ ԽՈԴՍ 30 Տ	ՄԱՍԻ.-Չ	12,21	16,48
2.5	1135	ՄԱՍԻՆԻՆԵ ՔՈԼԻՎՈՄՈԵՑՆԻՆԵ 6000 Լ	ՄԱՍԻ.-Չ	0,91	1,23
2.6	9219	ՎՈԴԱ	ՄՅ	7	9,45
2.7	14250	ՍԵՑԵՆ ՓՐԱԿՏԻՆԻ 5-20 ՄՄ	ՄՅ	100	135,00
3	E2706-026-01	ՔՈԴԳՐՈՒՄՈՎԿԱ ՕՍՈՒՄՆԻՆԻ ՋԻԴԿԻՄ ԲԻՏՈՒՄՈՄ ՆԱ 1 Մ2 0,5 Լ	Տ	2,2500	
3.1	108	ԱՎՏՈԳՈՒՐՈՆԱՏՈՐՆԵՐ 3500 Լ	ՄԱՍԻ.-Չ	0,29	0,65
3.2	30135	ԲԻՏՈՒՄ	Տ	1,03	2,32
4	E2713-010-01 ԴՈՒՔ. 9	ՍՏՐՈՒՅԻՄՈ ՔՈԿՐՅՈՒՄԻՆԻ ԻՅ ԳՐՈՒՅՐԻՔԻ ՔՈՒՄՆԻՅ ՄԷԼԿՈԶԵՐՆԻՏԻՅԻՆԵ ԱՏՓԱԼՏՈԲԵՏՈՆՆԻՅ ՏՄԵՏԵՐ ԱՏՓԱԼՏՈՒԿԼԱԴԻԿԱՄԻ ՏԻՓԱ "VOGELE" ՔՐԻ ՍԻՐԻՆԵ ԱԿԼԱԴԿԻ ԴՈ 6 Մ և ԿՈՒՄՆԻՆԻ ՏԼՈՅԱ 4 ՏՄ	1000 M2	4,500	
4.1	1	ԶԱՏՐԱՏՆԵՐ ԿՐԱԴԱ ՐԱԾՈՒՑԻՔ-ՏՐՈՒՄԵԼԵՐ (3,7:1)	ՉԷԼ.-Չ	16,63	74,8
4.2	97	ԱՎՏՈՄՈԲԻԼԻ-ՏԱՌՈՒՅՎԱԼԻ ԳՐՈՅՔՈՒՄՆԵՄՈՒՄԻՆԵ ԴՈ 30 Տ (25 Տ)	ՄԱՍԻ.-Չ	1,44	6,5
4.3	464	ԳՈՒՐՈՆԱՏՈՐՆԵՐ ՐԱՄՆԻՆԵ	ՄԱՍԻ.-Չ	0,24	1,1
4.4	1135	ՄԱՍԻՆԻՆԵ ՔՈԼԻՎՈՄՈԵՑՆԻՆԵ 6000 Լ	ՄԱՍԻ.-Չ	0,5	2,3
4.5	2798	ՐԵՅԻԿԻ ՍԻՎՈՎ ԴԻՏԿՈՎԵ	ՄԱՍԻ.-Չ	0,12	0,5
4.6	3097	ԱԿԼԱԴԻԿԻ ԱՏՓԱԼՏՈԲԵՏՈՆԱ ՏԻՓԱ "VOGELE" Տ ՍԻՐԻՆԻՅ ԱԿԼԱԴԿԻ ԴՈ 6,5 Մ	ՄԱՍԻ.-Չ	1,44	6,5
4.7	3348	ԿԱՏԻ ՏԱՌՈՒՃՈՒՄԻՆԵ ԴՈՐՈՅՅԻՆԵ ՎԻԲՐԱՑԻՈՆՆԻՆԵ ՏԻՓԱ "ԴՍՆԱՐԱՏ", "ՆԱՄՄ", "ՎՈՄԱԳ", 8 Տ	ՄԱՍԻ.-Չ	3,08	13,9
4.8	3349	ԿԱՏԻ ՏԱՌՈՒՃՈՒՄԻՆԵ ԴՈՐՈՅՅԻՆԵ ՎԻԲՐԱՑԻՈՆՆԻՆԵ ՏԻՓԱ "ԴՍՆԱՐԱՏ", "ՆԱՄՄ", "ՎՈՄԱԳ", 10 Տ	ՄԱՍԻ.-Չ	1,37	6,2
4.9	3350	ԿԱՏԻ ՏԱՌՈՒՃՈՒՄԻՆԵ ԴՈՐՈՅՅԻՆԵ ՎԻԲՐԱՑԻՈՆՆԻՆԵ ՏԻՓԱ "ԴՍՆԱՐԱՏ", "ՆԱՄՄ", "ՎՈՄԱԳ", 13 Տ	ՄԱՍԻ.-Չ	1,55	7,0
4.10	931208	ՏՄԵՏԵՐ ԱՏՓԱԼՏՈԲԵՏՈՆՆԻՅ ՄԷԼԿՈԶԵՐՆԻՏԻՅԱ ԳՐՈՒՅՐԻՔԱ ՔՈՒՄՆԻՅ ՏԻՓ Բ, ՄԱՐԿԻ I	Տ	96,6	434,7
4.11	9219	ՎՈԴԱ	ՄՅ	0,9	4,1
4.12	30135	ԲԻՏՈՒՄ	Տ	0,0108	0,05
5	E2713-011-01 ԴՈՒՔ. 9	ՔՐԻ ՆՄԵՆԵՄՆԻՆԻ ԿՈՒՄՆԻՆԻ ՔՈԿՐՅՈՒՄԻՆԻ ՆԱ 0,5 ՏՄ ԴՈՒՎԱԿԻՅ Կ ՈՐՄԵ 27-13-010-01	1000 M2	4,500	
5.1	1	ԶԱՏՐԱՏՆԵՐ ԿՐԱԴԱ ՐԱԾՈՒՑԻՔ-ՏՐՈՒՄԵԼԵՐ (2,7:1)	ՉԷԼ.-Չ	1,16	5,2
5.2	3	ԶԱՏՐԱՏՆԵՐ ԿՐԱԴԱ ՄԱՍԻՆԻՏՈՎ	ՉԷԼ.-Չ	0,72	3,2
5.3	97	ԱՎՏՈՄՈԲԻԼԻ-ՏԱՌՈՒՅՎԱԼԻ ԳՐՈՅՔՈՒՄՆԵՄՈՒՄԻՆԵ ԴՈ 30 Տ (25 Տ)	ՄԱՍԻ.-Չ	0,36	1,6
5.4	464	ԳՈՒՐՈՆԱՏՈՐՆԵՐ ՐԱՄՆԻՆԵ	ՄԱՍԻ.-Չ	0,06	0,3
5.5	2798	ՐԵՅԻԿԻ ՍԻՎՈՎ ԴԻՏԿՈՎԵ	ՄԱՍԻ.-Չ	0,03	0,1
5.6	3097	ԱԿԼԱԴԻԿԻ ԱՏՓԱԼՏՈԲԵՏՈՆԱ ՏԻՓԱ "VOGELE" Տ ՍԻՐԻՆԻՅ ԱԿԼԱԴԿԻ ԴՈ 6,5 Մ	ՄԱՍԻ.-Չ	0,36	1,6
5.7	931208	ՏՄԵՏԵՐ ԱՏՓԱԼՏՈԲԵՏՈՆՆԻՅ ՄԷԼԿՈԶԵՐՆԻՏԻՅԱ ԳՐՈՒՅՐԻՔԱ ՔՈՒՄՆԻՅ ՏԻՓ Բ, ՄԱՐԿԻ I	Տ	24,22	109,0
5.8	30135	ԲԻՏՈՒՄ	Տ	0,0028	0,0
6	E2714-005-01	ԱԿՐԵՂԵՄԻՆԵ ՕՎՈՇԻՆ ՔԵՏՈՒՄՈՎ-ԳՐԱՎԻՆՆԻՅ ՏՄԵՏԻՆԵ, ԿՈՒՄՆԻՆԻ ՏԼՈՅԱ 7ՏՄ	100 M2	8,00	
6.3	12303	ԳՐԱՎԻՆՈ-ՔԵՏՈՒՄԻՆԵ ՏՄԵՏ	ՄՅ	9,1	72,800

Транспортные расходы на перевозимые грузы

Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Объемный вес т/м ³	Общая тонна	Дальность возки км	тон/км	Стоимость за один т/км	Стоимость грузоперевозок
2	3	4	5	6	7	8	9	10
САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ЖАЛОЛБОД" МФЙ ИЧКИ ЙУЛНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=1000 М								
СФАЛЬТОБЕТОН	т	543,7	1	544	32	17398	858	14 927 553
ИГУМ	т	2,38	1	2,4	32	76	858	65 310
ША	м ³	302,80	1,6	484	16	7752	885	6 860 237
АКИК ТОШ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	м ³	135,00	1,5	203	16	3240	848	2 747 520
ИТОГО:								24 600 619

ОСТАВИЛ:

Жамолов

Э.ХАМДАМОВ



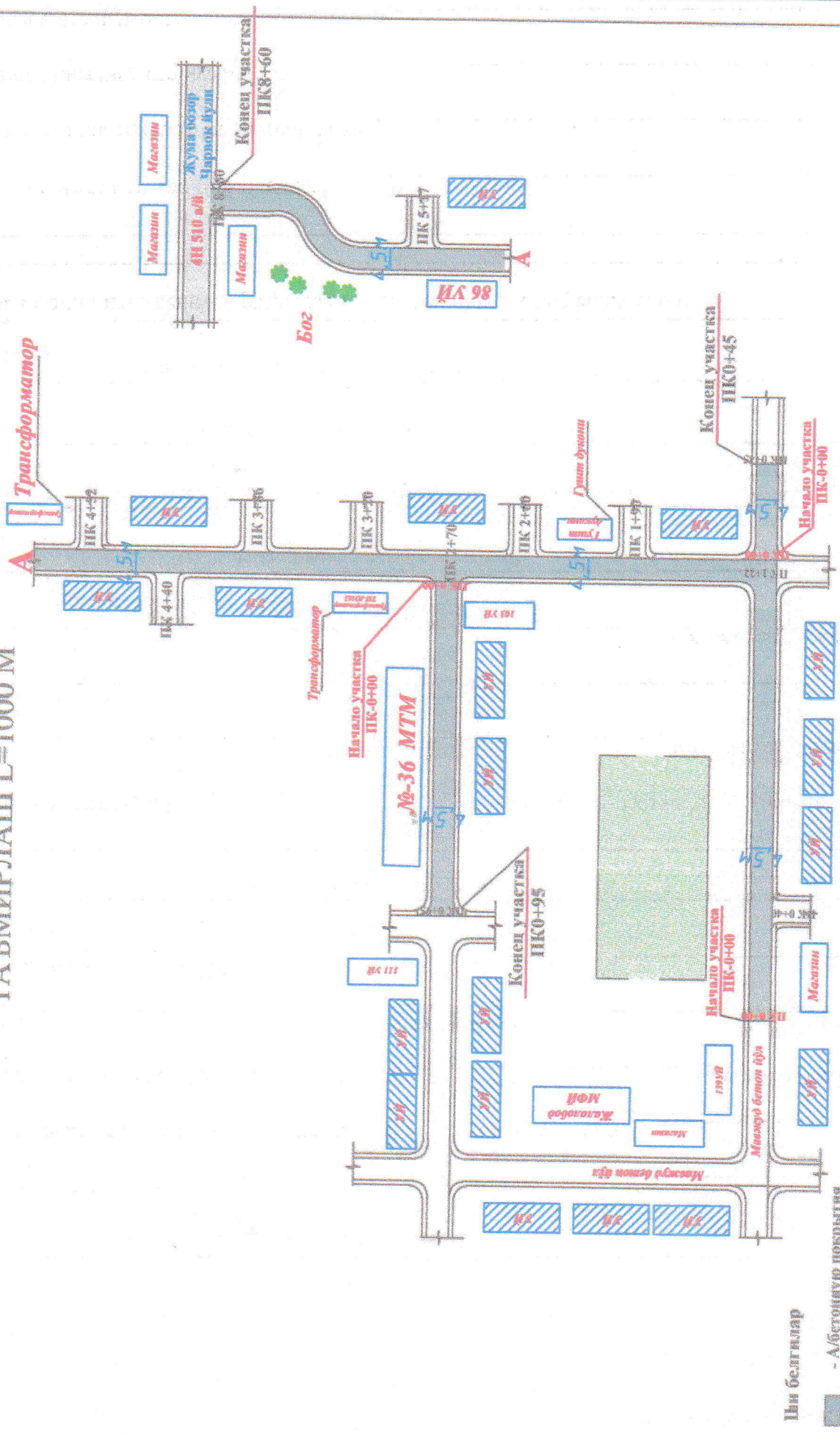
САМАРҚАНД ВИЛОЯТИ ТАЙНОҚ ТУМАНИ "ЖАЛОЛОБОД" МЎЙ ИЧКИ ЙУЛИНИ ЖОРИН ҚИЛТИРИШ ТИМОТИ
НУҚСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Буйдаги деловатномага имзо чекувчилар "Обodonлаштириш бошқармаси бош муҳандиси, А.Шарифов, "SAM PROJEKT BUNYOZKOR" МЧЖ лойиҳа бош муҳандиси Ж.Бегалиев ушбу кўрсаткичлар натижасида ушбу йул буйдаги аниқлашган иш хажмлари ва фойдаланиш жарафидида лойиҳа равишда тайдо бўлган шикастланган хисобга олиб қуйидаги иш турлари ва хажмларини аниқлади.

Ишларнинг маълуми	Усул-усул			Йул элементларининг хажми	Йул	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва таъбирлари	Иш хажмининг ҳисобини формуласи	Улчов бirligi	Хажми	
	Усул	Усул	Усул							
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
10	1,000	0+00	10+00	1000	Йулнинг ҳажми тоғ чуқурчалар мавжуд сув тувланидиган автомобиль гидравлик излари лайдол бўлган эли уртаси 5,7 метри ташқил қилади.	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва таъбирлари	1000x5,7	м2	5760,0	
20	1,000	0+00	10+00	1000						Йул пойида автогрейдер билан текислаб геометрик шикаст келтириш
30	1,000	0+00	10+00	1000						Йул пойига КПА билан тулдирувчи ва текисловчи қатлам қўриш
40	1,000	0+00	10+00	1000						Йул пойига 5-20 фракцияли чакки тош билан 3см қалинликда тулдирувчи ва текисловчи қатлам қўриш
50	1,000	0+00	10+00	1000						Автогрейдер билан 1x2 тг 0,5 л битум селиш
60	1,000	0+00	10+00	1000						Иссиқ эли лайдол қиррали, В-ли, I-маркаси асфальтобетон қоринмаси билан 5см қалинликда қоплама ётқизиш
70	1,000	0+00	10+00	1000	Йул эгини КПА билан 7см қалинликда мустаҳкамлаш	1000x4,5	т	2,2500		
80	1,000	0+00	10+00	1000			1000x4,5	м2	4500,0	
90	1,000	0+00	10+00	1000			1000x4,5	м2	800,0	
1	МАТЕРИАЛЛАР НОМИ				МАТЕРИАЛЛАРНИ ОЎТИШИ					
1	АСФАЛЬТОБЕТОН-БИТУМ				ООО "САМАРҚАНД УЎБЕКТАЗСУВУРИЛИШИ" АБЗ					
2	КПА				"ЗАРАФШОН ДАРЁ УЗАНИ - КАРҒЕР"					
3	ЧАККИ ТОШ ФРАКЦИЯ 5-20 ММ				"ЗАРАФШОН ДАРЁ УЗАНИ - КАРҒЕР"					
					УРТАЧА ТАШИШИ МАССОФАСИ					
					32					
					16					
					16					

Обodonлаштириш бошқармаси бош муҳандиси:  А.Шарифов
 "SAM PROJEKT BUNYOZKOR" МЧЖ лойиҳа бош муҳандиси: Ж.Бегалиев

САРКАНД ВИЛЮЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ЖАЛОЛОБОД" МФЙ ИЧКИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ L=1000 М





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 № 79007

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Tayloq tumani "Jalolobod" MFY ichki ko'chalarini 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: № 74054

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 "Jalolobod" MFY ichki ko'chalarini joriy ta'mirlash loyixasi.

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

3.2. Loyixa qabul qilindi:

- Yulning uzunligi - 1000 m.

- Yul poyining kengligi - 4,5-5,7 m.

3.3. Loyixa quyidagilarni nazarda tutadi:

- Avtogreyder yordamida yo'l poyini tekislash - 5700 m²

-Yul poyiga chaqiq tosh bilan 3sm qalinlikda tekislovchi qatlam qurish.- 135 m³

-Avtogudranator bilan 1m2 ga 0,5l bitum sepish.-2,250 tn

Issik,zich,mayda zarrali,V-tip,1-markali asfaltobeton qorishmasi bilan 5 sm qalinlikda qoplama yotqizish.-4500 m².

- Yo'l chetini QShA si bilan 7sm qalinlikda mustahkamlash - 800 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 narxlar 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, 12 foiz 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 510 248,314 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 52 848,778 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 457 399,536 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 142,33 kishi-soat.

B.z. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvaridagi 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. 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 "Jalolobod" MFY ichki ko'chalarini 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