

«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

Самарканд 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**

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

Директор

Лойиха муҳандиси

Лойиха муҳандиси

ЭКЗ__



4/3
[Handwritten signatures]

Ж.М.Комилов

Ж.Бегалиев

Х.Элмуродов

АРХ№__

Смета хужжатлари

Самарканд 2022-й

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ЯНГИ-ХАЁТ" МФЙ "ЕРТЕШАР" КИШЛОГИ №-32 МАКТАБГА БОРИШ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=900 М

№П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	259 881 424
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	2 058 745
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	21 421 581
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	25 856 259
6	ИТОГО: п. 2-5	309 218 010
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	55 999 382
8	ИТОГО: п. 2-7	365 217 391
9	НДС - 15 %	54 782 609
10	ИТОГО: П. 2-9	420 000 000

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МН



ПОДРЯДЧИК

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ЯНГИ-ХАЁТ" МФЙ "ЕРТЕШАР" КИШЛОҒИ №32 МАКТАБГА БОРИШ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ Т.=900 М

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

№ п/п	Шифр номера нормативов и цены ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					мл.сум.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	106,457	19338,75	2 058 745
Итого по трудовым ресурсам:			СУМ			2 058 745
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135 КВТ (JLC))	МАШ.-Ч	5,61	337815,3	1 894 819
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,593	199244,1	118 162
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	7,362	188030	1 384 277
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,396	134004,3	723 086
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,227	178	218
6	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	4,410	63305	279 175
7	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,614	58680,7	36 001
8	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	18,518	162556	3 010 222
9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	5,603	255112,5	1 429 472
10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	6,340	281524,4	1 784 724
11	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	12,597	351449,4	4 427 278
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,62	183304,9	662 850
13	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGLE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	7,362	770347,3	5 671 297
Итого по строительным машинам:			СУМ			21 421 581
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	30135	БНТУМ	Т	2,16	4473581,0	9 671 766
2	9219	ВОДА	МЗ	15,766	730	11 509
3	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ L	Т	494,2	487617	240 957 793
4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	131,8	19051	2 511 856
5	14250	ЩЕБЕН ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	122,7	54837	6 728 500
Итого по строительным материалам:			СУМ			259 881 424
в том числе: стоимость привозных материалов - 5%			СУМ			575
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			СУМ			25 855 684
Итого прямые затраты			СУМ			309 218 010

СОСТАВИЛ:



Ж.БЕГАЛИЕВ

6.7	931298	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКА L	Т	24,22	99
6.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,0
7	Б2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧКИ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 СМ	100 М2		9,00
7.1	107	АВТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	0,21	1,85
7.2	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	0,49	4,41
7.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	9,1	81,9

СОСТАВИЛ:



Ж. БЕГАЛИЕВ

ԼՈԿԱԿՆԻ ԿՄԵՏՆԻ ԲԱՏԵՒ ԼՁ

N n.п.	Տիֆր քոմեր նորմատիվ և կոդս րեսուրսս	Նաւնոմաւն րաբոտ և չաբոտ	Էդմա ստրուկտուր	Կոլաւնոստ	Կոլաւնոստ նո քոյոստ ճաւնա
1	2	3	4	5	6
1	E2714-034-01	ՍԵԼԱՆԻՐՈՎԿԱ ՔՐՈՅՋԵԼ ԿԱՍԻ ԳՐԱՎԻՅՆԻՅ ԴՈՐՈՂ ԱՎՏՈԳՐԵԻԴԵՐՈՄ	1000 M2	4,990	
1.1	3	ԶԱՏՐԱՏՆ ԿՐԱԴԱ ՄԱՍԻՆԻՍՏՈՎ	ՉԵԼ.-Կ	0,15	0,749
1.2	107	ԱՎՏՈԳՐԵԻԴԵՐՆ ՏՐԵԴՆԵՂՈ ՄԻՒԱ 99 (135) ԿՎՏ (Լ.Տ.)	ՄԱՍԻ.-Կ	0,15	0,749
2	E2704-034-02	ԱՍՏՐՈՅԻՍՏՎՈ ՍՈԴՍՏԻԼԱՅՈՒՑԵՒ և ՎԻՐԱՎՆԻՅԱՅՈՒՑՆԻՅ ՏՆՈՅՆ ԻՅ ԳՆԻՏ ԴՐԵՍՎԻ	100 M3	0,50	
2.1	1	ԶԱՏՐԱՏՆ ԿՐԱԴԱ ՐԱԲՈՇԻՒՑ-ՏՐՈՒՆԵԼԵԻՅ (2,4:1)	ՉԵԼ.-Կ	14,4	7,193
2.2	107	ԱՎՏՈԳՐԵԻԴԵՐՆ ՏՐԵԴՆԵՂՈ ՄԻՒԱ 99 (135) ԿՎՏ (Լ.Տ.)	ՄԱՍԻ.-Կ	1,55	0,774
2.3	112	ԱՎՏՈՍՈՂՐԱՅԻՑԻՅ 5 Դ	ՄԱՍԻ.-Կ	4,76	2,378
2.4	626	ԿԱՏԿԻ ԴՈՐՈՅՈՒՑՆԵ ՏԱՄՈՒՃՈՎՆԵ ՆԱ ՍՆԵՎՈՒՅՈՒՑԵՍՆՈՒ ՄՈՂՍ 30 Դ	ՄԱՍԻ.-Կ	7,08	3,536
2.5	1135	ՄԱՍԻՆԻՅ ՍՈՒՆՎՈՄՈՅԵՑՆԻՅ 6000 Լ	ՄԱՍԻ.-Կ	0,91	0,455
2.6	9219	ՅՈՒԴԱ	ՄՅ	7	3,496
2.7	12303	ԳՐԱՎԻՅՆՈ-ՍԵՏՇԱՆԱԿԱ ՏՄԵՍԻ	ՄՅ	100	49,949
3	E2704-001-04	ԱՍՏՐՈՅԻՍՏՎՈ ՍՈԴՍՏԻԼԱՅՈՒՑՆԻՅ և ՎԻՐԱՎՆԻՅԱՅՈՒՑՆԻՅ ՏՆՈՅՆ ՕՍՈՎԱՄԻՆԻՅ ԻՅ ՍԵՅԵՆԻԱ ԿՈՒՆԿՆԱ ՏՆՈՅՆ 3 ՍՄ	100 M3	1,23	
3.1	1	ԶԱՏՐԱՏՆ ԿՐԱԴԱ ՐԱԲՈՇԻՒՑ-ՏՐՈՒՆԵԼԵԻՅ (2,4:1)	ՉԵԼ.-Կ	21,6	26,50
3.2	107	ԱՎՏՈԳՐԵԻԴԵՐՆ ՏՐԵԴՆԵՂՈ ՄԻՒԱ 99 (135) ԿՎՏ (Լ.Տ.)	ՄԱՍԻ.-Կ	1,79	2,20
3.3	112	ԱՎՏՈՍՈՂՐԱՅԻՑԻՅ 5 Դ	ՄԱՍԻ.-Կ	2,46	3,02
3.4	626	ԿԱՏԿԻ ԴՈՐՈՅՈՒՑՆԵ ՏԱՄՈՒՃՈՎՆԵ ՆԱ ՍՆԵՎՈՒՅՈՒՑԵՍՆՈՒ ՄՈՂՍ 30 Դ	ՄԱՍԻ.-Կ	12,21	14,98
3.5	1135	ՄԱՍԻՆԻՅ ՍՈՒՆՎՈՄՈՅԵՑՆԻՅ 6000 Լ	ՄԱՍԻ.-Կ	0,91	1,12
3.6	9219	ՅՈՒԴԱ	ՄՅ	7	8,59
3.7	14250	ՍԵՅԵՆ ՓՐԱԿԿԻՅ 5-20 ՄՄ	ՄՅ	100	122,70
4	E2706-026-01	ՍՈԴԳՐԱՏՆՈՎԿԱ ՕՍՈՎԱՄԻՆԻ ՅՆԻԿԻՄ ԵՆԴՅՈՒՄ ՆԱ 1 ՄՏ 0,5 Լ	Դ	2,0450	
4.1	108	ԱՎՏՈԳՍԴՐՈՆԱՏՈՐՆ 3500 Լ	ՄԱՍԻ.-Կ	0,29	0,59
4.2	30135	ԵՆԴՅՈՒՄ	Դ	1,03	2,11
5	E2713-010-01 ԴՈՒՍ. 9	ԱՍՏՐՈՅԻՍՏՎՈ ՍՈԿՐՅԻՒՑ ԻՅ ԳՐՅՈՒՑԻՅ ՍԼՈՒՑՆԻՅ ՄԵԼԿՈՅԵՐՆԻՍՏԻՅ ԱՍՖԱԼՏՅՈՒՆԱՍՏՈՆՆԻՅ ՏՄԵՍԵԻՅ ԱՍՖԱԼՏՅՈՒՎԿԱԴԻՅԱԿԱՆԻ ՄԻՒԱ "VOEGELE" ՔՐԻ ՍԻՐԻՆԻ ԱՎԿԱԴԿԻ ԴՈ 6 Մ և ԿՈՒՆԿՆԱ ՏՆՈՅՆ 4 ՍՄ	1000 M2	4,090	
5.1	1	ԶԱՏՐԱՏՆ ԿՐԱԴԱ ՐԱԲՈՇԻՒՑ-ՏՐՈՒՆԵԼԵԻՅ (3,7:1)	ՉԵԼ.-Կ	16,63	68,0
5.2	97	ԱՎՏՈՄՈՅԻՆԻ-ՏԱՄՈՍՎԱԼՅ ԳՐՅՈՍՈԴՅԵՄՆՈՍՏՅՈՒ ԴՈ 30 Դ	ՄԱՍԻ.-Կ	1,44	5,9
5.3	464	ԳՍԴՐՈՆԱՏՈՐՆ ՐԱՇԻՅԵ	ՄԱՍԻ.-Կ	0,24	1,0
5.4	1135	ՄԱՍԻՆԻՅ ՍՈՒՆՎՈՄՈՅԵՑՆԻՅ 6000 Լ	ՄԱՍԻ.-Կ	0,5	2,0
5.5	2798	ՐԵԶԻՑԻ ՍՅՈՎ ԴԻՍԿՈՎԵ	ՄԱՍԻ.-Կ	0,12	0,5
5.6	3097	ԱՎԿԱԴԿԻՅ ԱՍՖԱԼՏՅՈՒՆԱՍՏՈՆԱ ՄԻՒԱ "VOEGELE" Ս ՍԻՐԻՆՈՒ ԱՎԿԱԴԿԻ ԴՈ 6,5 Մ	ՄԱՍԻ.-Կ	1,44	5,9
5.7	3348	ԿԱՏԿԻ ՏԱՄՈՒՃՈՎՆԵ ԴՈՐՈՅՈՒՑՆԵ ՎԻՅՐԱՑԻՈՆՆԻՅ ՄԻՒԱ "DYNARAC", "ՆԱՄՄ", "ՅՈՄԱԳ", 8 Դ	ՄԱՍԻ.-Կ	3,08	12,6
5.8	3349	ԿԱՏԿԻ ՏԱՄՈՒՃՈՎՆԵ ԴՈՐՈՅՈՒՑՆԵ ՎԻՅՐԱՑԻՈՆՆԻՅ ՄԻՒԱ "DYNARAC", "ՆԱՄՄ", "ՅՈՄԱԳ", 10 Դ	ՄԱՍԻ.-Կ	1,37	5,6
5.9	3350	ԿԱՏԿԻ ՏԱՄՈՒՃՈՎՆԵ ԴՈՐՈՅՈՒՑՆԵ ՎԻՅՐԱՑԻՈՆՆԻՅ ՄԻՒԱ "DYNARAC", "ՆԱՄՄ", "ՅՈՄԱԳ", 13 Դ	ՄԱՍԻ.-Կ	1,55	6,3
5.10	931208	ՏՄԵՍԻ ՍՖԱԼՏՅՈՒՆԱՍՏՈՆԱ ՄԵԼԿՈՅԵՐՆԻՍՏԻՅ ԳՐՅՈՒՑԻՅ ՍԼՈՒՑՆԻՅ ՄԻՒԱ Ե, ՄԱՐԿԻ 1	Դ	96,6	395,1
5.11	9219	ՅՈՒԴԱ	ՄՅ	0,9	3,7
5.12	30135	ԵՆԴՅՈՒՄ	Դ	0,0108	0,04
6	E2713-011-01 ԴՈՒՍ. 9	ՔՐԻ ԱՅՄԵՆՈՎՆԻ ՍՈՒՆՎՈՅՆԻ ՍՈԿՐՅԻՒՑ ՆԱ 0,5 ՍՄ ԴՈՅՎԱԼԵՒԻ ԵՍ ՔՐՄԵ 27-13-010-01	1000 M2	4,090	
6.1	1	ԶԱՏՐԱՏՆ ԿՐԱԴԱ ՐԱԲՈՇԻՒՑ-ՏՐՈՒՆԵԼԵԻՅ (2,7:1)	ՉԵԼ.-Կ	1,16	4,7
6.2	3	ԶԱՏՐԱՏՆ ԿՐԱԴԱ ՄԱՍԻՆԻՍՏՈՎ	ՉԵԼ.-Կ	0,72	2,9
6.3	97	ԱՎՏՈՄՈՅԻՆԻ-ՏԱՄՈՍՎԱԼՅ ԳՐՅՈՍՈԴՅԵՄՆՈՍՏՅՈՒ ԴՈ 30 Դ (25 Դ)	ՄԱՍԻ.-Կ	0,36	1,5
6.4	464	ԳՍԴՐՈՆԱՏՈՐՆ ՐԱՇԻՅԵ	ՄԱՍԻ.-Կ	0,06	0,2
6.5	2798	ՐԵԶԻՑԻ ՍՅՈՎ ԴԻՍԿՈՎԵ	ՄԱՍԻ.-Կ	0,03	0,1
6.6	3097	ԱՎԿԱԴԿԻՅ ԱՍՖԱԼՏՅՈՒՆԱՍՏՈՆԱ ՄԻՒԱ "VOEGELE" Ս ՍԻՐԻՆՈՒ ԱՎԿԱԴԿԻ ԴՈ 6,5 Մ	ՄԱՍԻ.-Կ	0,36	1,5

Транспортные расходы на перевозимые грузы

№	Наименование материалов	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
САМАРКАНД ВЕЛЮЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ЯНГИ-ХАЁТ" МФЙ "ЕРТЕНАР" КИШЛОГИ №-32 МАКТАБГА БОРИШИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШИ L=900 М									
1	АСФАЛЬТОБЕТОН	т	494,2	1	494	46	22728	857	19 477 970
2	БИТУМ	т	2,16	1	2,2	46	99	857	85 229
3	КША	м3	131,85	1,6	211	18	3797	885	3 360 568
4	ЧАКИК ТОШ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	м3	122,70	1,5	184	18	3313	885	2 931 917
ИТОГО:									25 855 684

СОСТАВИЛ:



Ж.БЕГАЛНОВ



САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ЯНГИ-ХАЁТ" МФЙ "ЕРТЕНАР" КИШЛОҒИ №32 МАКТАБГА БОРИШ ЙУЛИНИ ЖОРИШ ТАЪМИРЛАШ ҲАМ ҲАЯТ ШАРШОШЛАР КАНДИДНОМАСИ.

Завгар будивани, деловничиями нэко-человекими "Общественными болшарыени бол мушарыени, А.Шарипов "Янги-Хайт" МФЙ проект Абдураман Хамрахонов Хайраманов "САМ ПРОЕКТ БИНОВОДКОК" КРҲБ, лойиша бер мушарыени Ж.Бегматов суманшар таъмин турниклири эагишевенида шубо йул бу йула амилкенилиги ин хуракшари на фондацияли жоренилиг доншани ринишани тибдо булгаи иншестроилшари хисоби а тенд куйилган ин турнари ин эаибларени амилкенилик.

№ ТТР	Иншариници матенили					Удур-липни м	Йул элементларини копариш хилиги	Лойишани худди тугили ин турнари ин табирларни	Йил хилиши хисоблани формуласи	Удур бирлиги	Хилиши
	ки	Пичи	Колети	Ки	Колети						
1	0,200	0,200	0,200	0,100	0,100	0,00	7	8	9	10	11
1	0,200	0,200	0,200	0,100	0,100	0,00	Йул повили асинрейлар болши теселиб тинишени, шикети келтириши	(900х3,5)/40	62	6090,0	
2	0,200	0,200	0,200	0,100	0,100	0,00	Йулнинг хисовати хош дофийа тобетон катламилешени	тош курак	63	50	
3	0,200	0,200	0,200	0,100	0,100	0,00	Менделма бурчакли эширенилиг тилеми	(900х3,5)/40х0,03	63	122,7	
4	0,200	0,200	0,200	0,100	0,100	0,00	Булаг йул ини уртани 5,5 метрни шарши куланди ин йул повили	(900х3,5)/40х0,005	1	2,030	
5	0,200	0,200	0,200	0,100	0,100	0,00	Фуркунлар мушарлар шибдо булган	(900х3,5)/40	62	4090,0	
6	0,200	0,200	0,200	0,100	0,100	0,00	Йул четини КПА болши 7см қиллишени мушаркланиши	900х0,5х2	62	900,0	

МАТЕРИАЛЛАР НОМИ		МАТЕРИАЛЛАРИН ОРТИШИ	УРТАЧА ТАШИШ МАССОФАСИ
1	АСФАЛЬТОБЕТОН-БИТУМ	"КИМЕГАРЛАР КУРТОВИ АБЗ"	46
2	КША	"Зарафшон-Карьер"	18
3	ЧАКИК ТОШ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	"Зарафшон-Карьер"	18

Общественными болшарыени бол мушарыени:
 А.Шарипов
 Ж.Бегматов

(Signature)



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:01-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54255

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Tayloq» tumani "Yangi hayot" MFY Yertishar qishlog'i 32 maktabga boorish yo'lini 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: № 52131

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Samarqand viloyati Tayloq tumani Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob 1 - Umumiy tushuntirish xati.

2.2. Albom 1 - Qurilish qismi (AS).

2.3. Kitob 2 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Qurilish uchastkasining xususiyatlari:

Ob'ektni joylashishi. "Samarqand viloyati" Tayloq" tumani "Yangi hayot" MFY Yerteshar qishlog'i 32-maktabga borish yo'lini joriy ta'mirlash.

Yul-Iqlim zonasi - IV.

Seysmika tumani-7 ball.

3.2. Loyihada qabul qilindi:

- Yulning uzunligi - 0,900 km.

- Yul poyining kengligi - 4,5 m.

3.3.Loyixa quyidagilarni nazarda tutadi:

1. Tayloq" tumani "Yangi hayot" MFY Erteshar qishlog'I 32-maktabga borish yo'lini joriy ta'mirlash, L=900 m.

Qatnov qismi.

-Yo'l poyini Mexanizmlar bilan geometrik o'lchamga keltirib tekislash -4990 m².

- Yul poyiga QSHA bilan tekislovchi qatlam qurish.-50 m³
- Yul poyiga chaqiq tosh bilan 3sm qalinlikda tekislovchi qatlam qurish.-123 m³
- Avtogradnator bilan yo'l poyiga suyuq bitum sepish 1m² 0,5 litr. - 2,045 ton.
- Issiq zich mayda zarrali asfalt qoplamasini yotqizish 5sm. GOST-9128-2013 ga muvofiq - 4090m²
- Yul chetini QSHA bilan 7sm qalinlikda mustaxkamlash.-900 m²

3.4. 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 buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) Samarqand viloyati bo'yicha Davlat 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:

- 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 470 042,684 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 50 042,684 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 420 000,000 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 106,45 kishi-soat.

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".

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

5.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

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

5.6. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

7. Xulosalar.

7.1. "Samarqand viloyati Tayloq" tumani "Yangi hayot" MFY Yertishar qishlog'I 32 maktabga boorish yo'lini joriy ta'mirlash." 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, 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