

«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@yib.uz. rcb2009@mail.ru

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

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

Директор

Лойиха мухандиси

Лойиха мухандиси

ЭКЗ__



Ж.М.Комилов

Ж.Бегалиев

Х.Элмуродов

АРХ№__

Смета хужжатлари

Самарканд 2022-й

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "УРАЙ ЭЛИПОК" МФЙ "ЧУБОТ" КИШЛОГИ ИЧКИ
ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=890 М**

№П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	255 646 043
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	2 620 118
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	27 899 102
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	35 265 307
6	ИТОГО: п. 2-5	321 430 570
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	58 211 076
8	ИТОГО: п. 2-7	379 641 646
9	НДС - 15 %	56 946 247
10	ИТОГО: п. 2-9	436 587 893
11	ЗАТРАТА ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ - 2 %	8 731 758
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	445 319 651

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

Handwritten signature and date: 14/3

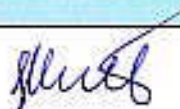


САМАРКАНД ВЕЛОЯТТИ ГАЙЛОК ТУМАНИ "УРАЙ ЭЛИВОК" МФЙ "ЎЗБОТ" КИНОЛОГИ ПРОЕКТИ БУЎЛИШИ ЖОРИЙ ТАЪМИНЛАНИ 1-890 М

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					по артикулу	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	135,485	19338,75	2 620 118
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			2 620 118
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
2	107	АВТОГРЕЙДЕРА СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ-Ч	7,27	337815,3	2 454 278
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,581	199244,1	115 706
4	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	7,209	188030	1 355 508
5	112	АВТОМОБУСЫ/ТРИВЕР 5 Т	МАШ-Ч	10,060	134004,3	1 348 102
6	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ-Ч	7,280	71069	517 382
7	464	ГУДРОНАТОРЫ ТУРБИДНЕ	МАШ-Ч	1,202	178	214
8	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ-Ч	4,361	63305	276 073
9	2798	РЕЗЬБИКИ ШИВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,601	49084	29 487
10	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	26,948	162556	4 380 500
11	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	5,487	281524,4	1 544 682
12	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	6,208	281524,4	1 747 633
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	12,335	351449,4	4 335 269
14	1135	МАШИНЫ КОЛЕСНОМОТОРНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	11,82	183304,9	2 167 052
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGUEL" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	7,209	770347,3	5 553 434
16	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ-Ч	7,280	284862,6	2 073 800
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			27 899 102
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	30133	БНТУМ	Т	2,12	4200000,0	8 891 581
2	9219	ВОДА	М3	35,939	730	26 236
3	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ 1	Т	483,9	487617	235 950 143
4	12303	РАВНИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	219,9	19051	4 189 448
5	14250	ЩЕБЕН ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	120,2	54037	6 588 666
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			255 646 043
В ТОМ ЧИСЛЕ: СТОИМОСТЬ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ - 5 %			СУМ			1 312
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			СУМ			35 263 995
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			321 430 570

СОСТАВИЛ:



Ж.БЕГАЛИЕВ

ЛОКАЛЬНИЙ СМЕШНЫЙ РАСЧЕТ №

№ п.п.	Шифр номера поряточного и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E2703-005-01	СРЕЗКА ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПРИ ШИРИНЕ БАРАБАНА ФРЕЗЫ 1600 ММ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 5 СМ	100 М2	4,00	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1)	ЧЕЛ.-Ч	3,49	13,960
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,46	21,840
1.3	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	1,82	7,280
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,82	7,280
1.5	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1600 ММ	МАШ.-Ч	1,82	7,280
1.6	9219	ВОДА	М3	3,2	12,800
2	E2714-034-01	ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 М2	4,8950	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,734
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,15	0,734
3	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ГПС ДРЕБНЫ	100 М3	1,39	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4.1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	20,054
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	2,153
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	6,612
3.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	9,815
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,264
3.6	9219	ВОДА	М3	7	9,724
3.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	100	138,913
4	E2704-001-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ФРЕЗНЫХ ОТХОДОВ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	100 М3	0,200	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4.1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	4,32
4.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,36
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,49
4.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	2,44
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,18
4.6	9219	ВОДА	М3	7	1,40
5	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ШЕБНЯ	100 М3	1,20	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4.1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	25,95
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	2,15
5.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	2,96
5.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	14,67
5.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,09
5.6	9219	ВОДА	М3	7	8,41
5.7	14250	ШЕБЕН ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	100	120,15
6	E2706-026-01	ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖЕЛКИМ БИТУМОМ НА 1 М2 0,5 Л	Т	2,0025	
6.1	108	АВТОУДОБНОТАТОРЫ 3200 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,58
6.2	30135	БИТУМ	Т	1,01	2,00
7	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGEL" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	4,005	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7.1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	65,6
7.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т (25 Т)	МАШ.-Ч	1,44	5,8
7.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	1,0
7.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	2,0
7.5	2798	РЕЗАНКИ ШЕВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,5
7.6	1097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGEL" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	5,8
7.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМЛАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	1,08	4,2
7.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМЛАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	5,5
7.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМЛАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	6,2
7.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ С УПРУЖАЮЩЕЙ ПЛОТНОЙ ТИП Е, МАРКИ I,	Т	96,6	386,9
7.11	9219	ВОДА	М3	0,9	3,6
7.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,04
8	E2713-013-01 ДОП. 9	ПРИ УМЕНЬШЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯЕТ К ФОРМЕ 27-13-01-01	1000 М2	4,005	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7.1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	4,6

8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	2,0
8.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОХВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т (25 Т)	МАШ-Ч	0,36	1,4
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,2
8.5	2798	РЕЗЬБИЕ ПИЛОН ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,1
8.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELÉ" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	1,4
8.7	981208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИПА Б, МАРКИ 1	Т	24,22	97,0
8.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,01
9	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧКИ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛИЩИНА СЛОЯ 7 СМ	100 М2		8,90
9.1	107	АВТОУТЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КДТ (П С)	МАШ-Ч	0,21	1,809
9.2	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ-Ч	0,49	4,361
9.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	9,1	80,990

СОСТАВИЛ:

М.М.С.

Ж.БЕКТАНБЕК

Транспортные расходы на перевозимые грузы

№	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Объемный вес тон/м3	Общая масса тонна	Дальность перевозки км	тон/км	Стоимость за один т/км	Стоимость грузоперевозок
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "УРАЙ ЭЛНЮК" МФЙ "ЧУБОТ" КИШЛОГИ НККИ ЙУЛНИ ЖОРИ ТАЪМИРЛАШ L=390 М									
1	АСФАЛЬТОБЕТОН	т	483,9	1	484	60	29033	847	24 590 990
2	БИТУМ	т	2,12	1	2,1	60	127	847	107 588
3	КША	м3	219,91	1,6	352	14	4926	917	4 517 066
4	ЧАКНИК ТОШ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	м3	120,15	1,5	180	40	7209	839	6 048 351
	ИТОГО:								35 263 995

Handwritten signature

СОСТАВИЛ:

Ж.БЕГАЛПЕВ

СТАС ДИКЗАДАМАНИ



САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "УРАЙ ЭЛИПОК" МЎЙ "ҚУБОТ" КИШЕЛОҒИ ИЧКИ ЙУЗИНИ ЖОРИҒИ ТАСВИРЛАШ-809М
 НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Басма қандағы даярлағандығы нүсқа нөсүрлері "Объектларнинг бошқармасы бош муҳаллиси, А.Шарипов" "SAM PROJEKT BUNYOZKOR" МЧЖ лойиҳа муҳли, ушбе. Ж.Бекриповлар ўзинлар текшира курашлар катталикдаги үйб-үйб бул буйица аниқлаш ва кәжәкчәри ва фәйлақлиши қаралиши доғайи рәшәдә ишда булган аниқлашларнинг хәсәбәт рәшә қувдалати иш турлари ва хәсәбәтнинг аниқлашда.

№ Тар	Ишларнинг маънави					Узун-дәдлиг-и	Йул элементларининг доғайи хәләти	Дәғвайи кушәл-гүнағайи иш турлари ва тағайинлар	Иш хәләтнин хәсәбәт формаласи	Ушбе бирлиги	Хәләт	
	кәчә	дәғвайи	дәғвайи	дәғвайи	дәғвайи							
1	0.000	0.80	0.00	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	0.000	0.80	0.00	0.00	8.00	8.00	8.00	8.00	тех.курск	62	4.00	
2	0.000	0.80	0.00	0.00	8.00	8.00	8.00	8.00	80% 5.5	62	4.805.0	
3	0.000	0.80	0.00	0.00	8.00	8.00	8.00	8.00	тех.курск	63	1.30	
4	0.000	0.80	0.00	0.00	8.00	8.00	8.00	8.00	40% 1.05	63	20.0	
5	0.000	0.80	0.00	0.00	8.00	8.00	8.00	8.00	80% 4.580.0.0	63	120.15	
6	0.000	0.80	0.00	0.00	8.00	8.00	8.00	8.00	80% 4.580.0085	1	2.60	
7	0.000	0.80	0.00	0.00	8.00	8.00	8.00	8.00	80% 4.5	62	4.005.0	
8	0.000	0.80	0.00	0.00	8.00	8.00	8.00	8.00	80% 1.562	62	80% 1.0	
1	МАТЕРИАЛЛАРНОМНИ											
1	АСФАЛЬТБЕТОН-БИТУМ											
2	КИША											
3	ЧАКНИ ТОШИ ФРАКЦИИ 5-20 ММ											
								МАТЕРИАЛЛАРНИ ОРТИШИ	УРТАЧА ТАШИШИ МАССОФАСИ			
								"КИМБЕГАРЛАР КҮРТӨНИ АБЗ"	60		800	
								"ЗАРАФШОН-КАБЬЕР"	14		800	
								"ЗАРАФШОН-КАБЬЕР"	40		800	

"Объектларнинг бошқармасы бош муҳаллиси: А.Шарипов
 "SAM PROJEKT BUNYOZKOR" МЧЖ лойиҳа муҳаллиси: Ж.Бекрипов



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:17-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42223

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Tayloq tumani "Uray Elipok" MFY "Chubot" qishlog'i ichki yo'lini joriy ta'mirlash L=890 m.»

Buyurtmachi - Tayloq tumani Obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - "Sam Projekt Bunyodkor" MChJ

Litsenziya AL-000216 son 18.09.2019 yil.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet.

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 41656

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 qoidalari 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 19 338,75 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani keshilganligi 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 483484,799 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 46896,906 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 436587,893 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 135,48 kishi-soat. Bundan tashqari:

Loyiha ishlari harajatlari - 8731,758 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 ishonchligi 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 "Chubot" qishlog'i ichki yo'lini joriy ta'mirlash L=890m." 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 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