

«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@ylb.uz. rcb2009@mail.ru

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

**САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ ИЧКИ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРЙ
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@yfb.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__



Ж.М.Комилов

Ж.Бегалиев

Х.Элмуродов

АРХ№__

Смета хужжатлари

Самарқанд 2022-й

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "УЗБЕКИСТОН" МФЙ ДАН "ДУСТЛИК" МФЙ "ГА
БОРУВЧИ ИЧКИ ЙУЛНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=1330 М

№п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	381 657 470
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	3 897 911
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	41 691 724
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	38 789 072
6	ИТОГО: п. 2-5	466 036 177
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11 %	84 399 152
8	ИТОГО: п. 2-7	550 435 329
9	НДС - 15 %	82 565 299
10	ИТОГО: п. 2-9	633 000 628
11	ЗАТРАТА ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ - 2 %	12 660 013
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	645 660 641

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

[Handwritten signature]



ПОДРЯДЧИК

САМАРКАНД ВІЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "ЎЗБЕКІСТОН" МФЙ ДАИ "ДУСТАК" МФЙ "ТА БОРУВИЧ ИККИ ЙУЛЛИ ЖОРВИ ТАМБИРАНИ 1-1350 М

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

N п.п.	Шифр поиска нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на 01.01.2014	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201,560	19338,75	3 897 911
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			3 897 911
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
2	107	АВТОТРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99(135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	10,59	337815,3	3 577 266
3	108	АВТОУДРОНАТОРЫ 1500 Л	МАШ.-Ч	0,868	199244,3	172 909
4	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗНОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	10,773	188030	2 025 647
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	14,148	134094,3	1 895 839
6	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗНОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	11,648	71069	827 812
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,796	178	320
8	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	6,517	63305	412 559
9	2298	РЕЗИНЫ ПЛЮВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,808	58680,7	52 681
10	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	39,133	162556	6 361 242
11	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 30 Т	МАШ.-Ч	8,199	281524,4	2 308 345
12	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 11 Т	МАШ.-Ч	9,277	281524,4	2 611 631
13	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "БОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	18,434	351489,4	6 478 548
14	1135	МАШИНЫ ПОЛИВНОКОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	18,28	183304,9	3 349 968
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "КОДЕЛ" С ВЕРХНЕЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	10,773	770347,3	8 298 951
16	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДИЛЬНОГО ФРЕЗЕРОВАЛИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	11,648	264862,6	3 318 080
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			41 691 724
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	30135	БЕТУМ	Т	3,16	420000,0	15 287 418
2	9219	ВОДА	М3	53,827	730	39 294
3	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОФЕРРИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I	Т	723,1	487617	352 599 607
4	12503	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	308,9	19051	5 885 168
5	14250	ЩЕБЕН ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	179,6	51837	9 845 980
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			381 657 470
В ТОМ ЧИСЛЕ: СТОИМОСТЬ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ - 5 %			СУМ			1 965
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			СУМ			38 787 107
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			466 106 177

СОСТАВИЛ



Ж.БЕГАЛПЕВ

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

№ п.п.	Номер норматива в каталоге 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	6,40	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,9)	ЧЕЛ.-Ч	3,49	22,336
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,46	34,944
1.3	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	1,82	11,648
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,82	11,648
1.5	1195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШЕРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	1,82	11,648
1.6	9219	ВОДА	М3	3,2	20,480
2	E2714-034-01	ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 М2	7,3150	
2.1	8	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	1,097
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	0,15	1,097
3	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ГПС ДРЕСВЫ	100 М3	1,88	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4-1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	27,056
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	1,55	2,912
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	8,943
3.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	13,302
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,710
3.6	9219	ВОДА	М3	7	13,352
3.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	100	187,886
4	E2701-001-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ФРЕЗНЫХ ОТХОДОВ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	100 М3	0,320	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4-1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	6,91
4.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,57
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,79
4.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	3,91
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,29
4.6	9219	ВОДА	М3	7	2,24
5	E2701-001-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЦЕБЕНА ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 3СМ	100 М3	1,80	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4-1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	38,78
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	1,79	3,21
5.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	4,42
5.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	21,92
5.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,63
5.6	9219	ВОДА	М3	7	12,57
5.7	14250	ЦЕБЕН ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	100	179,55
6	E2706-026-01	ПОДГУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1 М2 0,5 Л	Т	2,9925	
6.1	108	АВТОГУНТОМАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,87
6.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	3,08
7	E2713-010-01 ДОП. 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	5,985	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7-1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	99,5
7.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т (25 Т)	МАШ.-Ч	1,44	8,6
7.3	864	ГУНТОМАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	1,4
7.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	3,0
7.5	2798	РЕЗВИКИ ПИЛОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,7
7.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,41	8,6
7.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	18,4
7.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	8,2
7.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	9,3
7.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I	Т	96,6	578,2
7.11	9219	ВОДА	М3	0,9	5,4
7.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,06
8	E2713-011-01 ДОП. 9	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВИТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	5,985	

8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	6,9
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	4,3
8.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т (25 Т)	МАШ.-Ч	0,36	2,2
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,4
8.5	2798	РЕЗЬБИКИ ПИЛОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,2
8.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "УОДЕЛЕ" С ПИРОВОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	2,2
8.7	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ I	Т	28,22	145,0
8.8	90135	БИТУМ	Т	0,0028	0,02
9	К2714-905-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 СМ	100 М2		13,00
9.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	0,21	2,793
9.2	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	0,49	6,517
9.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М)	9,1	131,050

СОСТАВИЛ:

Мист

Ж. БЕГАШЕВ

Транспортные расходы на перевозимые грузы

№	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Объемный вес тон/м3	Общая тонна	Дальность поездки км	тон/км	Стоимость за один ткм	Стоимость грузоперевозок
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
САМАРКАНД ВИЛОЯТИ ТАЙЛОК ТУМАНИ "УЗБЕКИСТОН" МФЙ ДАН"ДУСТЛИК" МФЙ "ГА БОРУВИ ИЧКИ ЙУЛНИ ЖОРНИ ТАЪМИРЛАШ L=1330 М									
1	АСФАЛЬТОБЕТОН	т	723,1	1	723	46	33263	857	28 506 352
2	БИТУМ	т	3,16	1	3,2	46	146	857	124 718
3	КША	м3	308,92	1,6	494	10	4943	992	4 903 122
4	ЧАКИК ТОШ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	м3	179,55	1,5	269	23	6194	848	5 252 915
ИТОГО:									38 787 107

СОСТАВИЛ:



Ж.БЕГАЛОВ



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 № 42309

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Tayloq tumani "O'zbekiston" MFYdan "Do`stlik MFYga boruvchi ichki yo`lni joriy ta'mirlash L=1330 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: № 41640

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 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 19 338,75 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalana yotgan 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 703082,521 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 70081,893 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 633000,628 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 201,55 kishi-soat. Bundan tashqari:

Loyiha ishlari harajatlari - 12660,013 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 "O'zbekiston" MFYdan "Do'stlik MFYga boruvchi ichki yo'ni joriy ta'mirlash L=1330 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 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