



«Farg'ona Garant Loyiha Servis» Hususiy korhonasi

Лицензия раками АЛ-001195 04.07.2020. Тел: (+99890) 534-45-55

Рабочий проект

По объекту: "Фарғона шаҳар Янги Турон кўчаси 2-а уйда
жойлашган Фарғона жамоат саломатлиги институтининг
асосий уқув бинолари худудида шипонларни жорий
таъмирлаш"

ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА

Сметная документация в текущих ценах
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)

Книга №1

Структура прямых и прочих затрат.
Ведомости потребных ресурсов.
Локальные ресурсные ведомости.
Дефектный акт.

Директор ЧП
«Farg'ona garant loyiha servis»:

М. М. Хамдамов

ГИП:

Ж.Н. Эгамов

Фергана 2022г.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana:10-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 69437

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Farg'ona shahar Yangi Turon ko'chasi 2-a uyda joylashgan Farg'ona jamoat salomatligi tibbiyot institutining asosiy o'quv binolari xududida joylashgan shiyponlarni joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "FARG'ONA GARANT LOYIHA SERVIS" XK.

Bosh loyihachi - "FARG'ONA GARANT LOYIHA SERVIS" XK.

Litsenziya 04-07-2020yil AL-001195-sonli

Moliyalashtirish manbai - byudjetdan tashqari mablag'lar

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 66305

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Farg'ona jamoat salomatligi tibbiyot instituti Iqtisodiy Kengashining 02.11.2022-yil kungi 56-sonli yig'ilish bayonnomasi.

1.2. Farg'ona jamoat salomatligi tibbiyot instituti rektori A.Sadiqov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Farg'ona viloyati Farg'ona shahar Yangi Turon ko'chasi 2-a uyda joylashgan Farg'ona jamoat salomatligi tibbiyot institutining asosiy o'quv binolari xududida joylashgan shiyponlarni joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyiha topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5.1. Farg'ona jamoat salomatligi tibbiyot instituti rektori A.Sadiqov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamlilik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 so'm/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 173 083,015 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz - 138 605,428 ming so'm

QQS 15% - 20 790,814 ming so'm

Qurilish qiymati QQS bilan - 159 396,242 ming so'm

Buyurtmachining xarajatlari - 5 879,862 ming so'm

Jami obyekt qiymati QQS va

buyurtmachi xarajatlari bilan - 165 276,104 ming so'm

Iqtisod qilingan mablag' - 7 806,911 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi.

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Farg'ona shahar Yangi Turon ko'chasi 2-a uyda joylashgan Farg'ona jamoat salomatligi tibbiyot institutining asosiy o'quv binolari xududida joylashgan shiyponlarni joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNQ 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

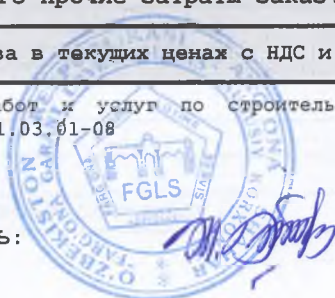
Структура прямых и прочих затрат

по объекту: Фаргона шаҳар Янги Турон кўчаси 2-а уйда жойлашган Фаргона жамоат саломатлиги институтининг асосий уқув бинолари худудида шипонларни жорий таъмирлаш

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость
		(сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	499 114
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 0% и транспортных 5%	77 919 360
3	Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов 0,75% и транспортных 3%	13 875 119
4	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 0% и транспортных 1,5%	774 843
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 0% и транспортных 2%	17 900 763
5	Основная заработная плата рабочих-строителей :	6 841 426
	Количество рабочих часов в месяц на 2020г-2021 час на год (по данным Минтруда)	
	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области-1284027,36 (Госстат Республики Узбекистан)	
	Среднечасовая ставка оплаты труда (12114,89 сум/ч)	
	Затраты труда рабочих-строителей-0 чел/ч	
	Расчетные данные (12114,89 сум/чх0 чел/ч)	
6	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	820 971
	Итого прямых затрат:	118 631 596
7	Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.-строительными организациями	19 531 709
8	Прочие затраты и расходы заказчика	
	АПЗ часть 1 и 2	0
	Разработка проекта ЗВОС	0
	Экспертиза проекта ЗВОС	0
	Обследование зданий и сооруж.	0
	Разработка РП	4 324 700
	Авторский надзор 0,08% от СМР	0
	Экспертиза РП	690 000
	Проведение конкурсных торгов на СМР	0
	Экспертиза конкурсной документации	0
	Содержание ГАСН 0,2% от СМР	0
	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	805 847
	Затрат на работу национальной информационной системы в размере 0,05% от стоимости стр	59 316
	Итого затрат с п.1 по п.9	138 163 305
9	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	442 123
10	Коэффициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1,0:100)	0
	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	138 605 428
	НДС 15%	20 790 814
	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	159 396 242
	Итого прочие затраты заказчика	5 879 862
	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	165 276 104

Примечание: Договорная стоимость работ и услуг по строительству объектов в текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов. ШНК 1.03.01-08

ИСПОЛНИТЕЛЬ:



Ж.Н.ЭГАМОВ

по объекту: Фарғона шаҳар Янги Турон кўчаси 2-а уйда жойлашган Фарғона жамоат саломатлиги институтининг асосий уқув бинолари худудида шипонларни жорий таъмирлаш

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **Общестроительные работы**

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	Ц38-1-3-1	РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ /СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР./	Т	1,0755	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	97,8705
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,32265
1.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	6	6,453
1.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	1,18305
1.5	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-Ч	0,84	0,90342
1.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,3	29,36115
1.7	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,5	0,53775
1.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	1,0755
1.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	2,7963
1.10	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,02312325
1.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,53775
2	С121-562	СТОИМОСТЬ М/К БЕСЕДКИ	Т	1,0755	
3	Е15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,1587	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	11,277222
3.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,001587
3.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,004761
3.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,00390402
3.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,42849
3.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,04761
4	Е12-1-7-14	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ ЛИСТОВ ТИПА «ОНДУЛИН»:ПО ДЕРЕВЯННОЙ СПЛОШНОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ ПРИ УКЛОНЕ КРОВЛИ ДО 10 ГРАДУСОВ	100М2	0,26	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,28	11,5128
4.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,1	0,806
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,42	0,1092
4.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,89	0,2314
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,58	0,1508
4.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0058	0,001508
4.7	30425	ГВОЗДИ ОЦИНКОВАННЫЕ С ЗАКРЫВАЮЩИМИСЯ ПЛАСТМАССОВЫМИ ШЛЯПКАМИ	100ШТ	12,1	3,146
4.8	30557	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ ИЗОЛИРУЮЩАЯ "ОНДУФЛЕШ"	М	11,5	2,99
4.9	30575	ЭЛЕМЕНТЫ КОНЬКОВЫЕ	М	10	2,6
4.10	30577	ЛИСТЫ ВОЛНИСТЫЕ ТИПА "ОНДУЛИН"	М2	139,7	36,322
4.11	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,012	0,00312
4.12	33767	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,75 ММ	Т	0,035	0,0091
4.13	36024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,05	0,013

4.14	36055	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, I СОРТА	М3	3,3	0,858
5	T111-21	ПЛИТЫ ОСП	ШТ	29	
6	T111-22	ПОСТИЛАЮЩИЙ КОВЕР	М2	22	
7	E15-4-25-2	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,26	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,29	18,5354
7.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0026
7.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0286
7.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0298	0,007748
7.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01	0,0026
7.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,041	0,01066
7.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2184
8	E11-1-27-5	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,358	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	42,88124
8.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,10024
8.3	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	0,55848
8.4	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	161,1
8.5	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0179
8.6	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	102	36,516
9	E8-1-6-1 ШНК.ДОП.13	УСТРОЙСТВО ШТУКАТУРНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 10 ММ	100М2	1,84	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,56	43,3504
9.2	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	5,23	9,6232
9.3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,82	1,5088
9.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,88	1,6192
10	C1611-3021	"CERRA" IZOSTOP 20 КГ /СУХАЯ СМЕСЬ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ/	КГ	600	
11	C1545-192	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ MR16 7 ВТ "TESS" 3000К САДОВЫЙ СВЕТИЛЬНИК	ШТ	76	
12	Ц8-5-40-4 ШНК.ДОП.4	ПРОВОД ИЛИ ШНУР, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ В КАНАЛАХ КАМЕР НА УСТАНОВЛЕННЫХ КРОНШТЕЙНАХ	100 М	1,14	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	4,5372
12.2	2464	ВАГОНЕТКИ ШАХТНЫЕ С ГЛУХИМ КУЗОВОМ ВГ-4,5	МАШ-Ч	0,2	0,228
12.3	2508	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,25	0,285
12.4	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0005	0,00057
12.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,0228
12.6	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0208	0,023712
12.7	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0245	0,02793
13	T154-279	КАБЕЛЬ АПУНП 2Х2,5	М	114	
14	Ц8-3-526-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	15	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	34,8
14.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,6
14.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,21
14.4	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	91,5
14.5	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	15
15	1503-2006	АВТ.ВЫКЛ.ЕЛ 47-63 4КА 1П 40А С САДОВЫЙ СВЕТИЛЬНИК	ШТ	15	
16	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ /ПВС-380 СЕЧ.2Х2,5ММ2/	100М	0,6	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	22,2
16.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,018
16.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,006
16.4	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,186
16.5	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,072
16.6	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	2,94
16.7	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	1,8

16.8	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,072
17	C157-250	КАБЕЛЬ ПВС-380 СЕЧ.2Х2,5ММ2	1000М	0,06	
18	Ц8-3-526-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	5	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	11,6
18.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,2
18.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,07
18.4	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	30,5
18.5	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	5
19	1503-2007	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 3 ФАЗА ВА 47-63, 1Р 63А /С/ 4,5КА PRIME	ШТ	1	
20	1503-2005	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1 ФАЗА ВА 47-63, 1Р 25А /С/ 4,5КА PRIME	ШТ	4	
21	1503-7040	РЕЛЕ ЗАЩИТЫ 16А	ШТ	2	
22	Ц8-5-37-6	УСТАНОВКА ЩИТ ОСВЕЩЕНИЕ НА 6 ОТХОДЯШЫЕ ГРУППЫ	ШТ	1	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,2	3,2
22.2	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
23	1517-2541	ЩИТ ОСВЕЩЕНИЯ 54	ШТ	1	
24	T111-23	ДИН РЕЙКА	ШТ	1	
25	T111-24	КОЛОДКА №4-220V VIKO	ШТ	1	
26	T111-25	ВИЛКА 220V С/З VIKO	ШТ	1	
27	T111-26	ЛАМПА LED 15W	ШТ	1	
28	T111-27	КР 1201	ШТ	1	
29	T111-28	ИЗОЛЕНТА ПВХ	ШТ	2	
30	T111-29	КР 1101	ШТ	1	
31	T111-30	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА КС-4	ШТ	2	
32	T111-31	ЗАГЛУШКА ДИАМ.50ММ	ШТ	20	
33	T111-32	КОЛЕНО 90ГР ДИАМ.50ММ	ШТ	80	
34	T111-33	МУФТА ДИАМ.50ММ	ШТ	10	
35	T111-34	ПАТРУБОК ДЛЯ ПОДАЧИ ВОДЫ ДОННЫЙ ДИАМ.50ММ	ШТ	12	
36	T111-35	РАКОР ДИАМ.50ММ	ШТ	5	
37	T111-36	ТРОЙНИК ДИАМ.50ММ	ШТ	20	
38	E16-4-2-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	1,2	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	169,824
38.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	16,008
38.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	0,408
38.4	38019	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D50 /D*1 1/2, СТЕНКА 4,6/	М	100	120
39	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	8	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	11,76
39.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	2,8
39.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,16
39.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00112
39.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0088
39.6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,016
40	C130-1330	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18П ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, Д=50 ММ	ШТ	8	
41	T111-37	АДАПТОР НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА ДИАМ.63ММ	ШТ	4	
42	T111-38	ПЕРЕХОДНИК ДИАМ.75Х63ММ	ШТ	4	
43	T111-39	КОЛЕНО 90ГР ДИАМ.75ММ	ШТ	14	
44	T111-40	МУФТА ДИАМ.75ММ	ШТ	4	
45	T111-41	ТРОЙНИК ДИАМ.75ММ	ШТ	4	
46	E16-4-2-7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,26	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	162,4	42,224
46.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	16,82	4,3732
46.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,39	0,1014

47	C1119-38020	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D75 /D"2, СТЕНКА 6,3/	М	25,3	
48	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	4	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	5,88
48.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	1,4
48.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,08
48.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00056
48.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0044
48.6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,008
49	C130-1331	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18П ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, D=75 ММ	ШТ	4	
50	T111-42	АДАПТОР ДЛЯ ВАКУУМНОГО ШЛАНГА 1,5"	ШТ	2	
51	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	НАСОС	1	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17
51.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,05
51.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	0,52
51.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03
51.5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ (В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022
51.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	0,014
51.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039
51.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07
51.9	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	2
51.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127
52	100-184	ВОДЯНОЙ НАСОС 4НР	КОМПЛ	1	
53	T111-43	ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ГРАНУЛА РН /-/	КГ	5	
54	T111-44	ДЕЗИНФЕКЦИОННАЯ ГРАНУЛА ХЛОР 56%	КГ	5	
55	T111-45	ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ТАБЛЕТКИ 200ГР	КГ	5	
56	T111-46	ОСАДИТЕЛЬ ПЫЛИ /ФЛОККУЛЯНТ/	ЛИТР	10	
57	T111-47	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	125	
58	T111-48	ПЛАСТМАССОВАЯ ЩЕТКА 1,5"	ШТ	1	
59	T111-49	САЧЕК ДЛЯ ПОВЕРХНОСТИ ВОДЫ	ШТ	1	
60	T111-50	СКИММЕР МИНИ	ШТ	4	
61	T111-51	ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ СРЕДСТВО ALGAECIDE	ЛИТР	10	
62	T111-52	ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА 2Х3МЕТР	ШТ	1	
63	100-185	ТРАНСФОРМАТОР 300W/12V	КОМПЛ	1	
64	Ц8-3-593-21 ШНК.ДОП.13	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	0,04	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,56	3,1424
64.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0008
64.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0008
65	C1545-3	СВЕТИЛЬНИК 18W/12V LED	ШТ	4	
66	T111-53	КЛЕЙ ДЛЯ ПВХ 0,5КГ	ШТ	4	
67	T111-54	ВАКУУМНЫЙ ШЛАНГ 1,5"	ШТ	15	
68	E18-6-7-7	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ	10 ШТ	0,1	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,77	1,777
68.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	10,79	1,079
68.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45	0,045
68.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0028	0,00028
69	1504-15459	ПЕСОЧНЫЙ ФИЛЬТР CLASSIC SERIE МАРКИ PI LONDON ДИАМЕТРОМ 600- С 6 ХОД. КЛАПАНОМ БОКОВОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДЛЯ ФИЛЬТРАЦИИ ВОДЫ	ШТ	1	
70	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	НАСОС	1	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17

70.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,05
70.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	0,52
70.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03
70.5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ (В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022
70.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	0,014
70.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039
70.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07
70.9	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	2
70.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127
71	100-183	ВОДЯНОЙ НАСОС GLONG МОДЕЛЬ FCP-550 НАПРЯЖЕНИЕ 220 V 50HZ МОЩНОСТЬ 0,55 KW	КОМПЛ	1	
72	T1111-55	НАСАДКИ ДЛЯ ФОНТАНОК ДМ25	ШТ	1	

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Фарғона жамоат саломатлиги

тиббиёт институти ректори

А.Сидиков

“ ” ноябрь 2022 йил

Фарғона шаҳар Янги Турон кўчаси 2-а уйда жойлашган Фарғона жамоат саломатлиги тиббиёт институтининг асосий ўқув бинолари худудида шийпонларни жорий таъмирлаш ишлари учун

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар	Иштирокчилар учун маълумотлар
1	Объект номи	Фарғона шаҳар Янги Турон кўчаси 2-а уйда жойлашган Фарғона жамоат саломатлиги тиббиёт институтининг асосий ўқув бинолари худудида шийпонларни жорий таъмирлаш ишлари учун
2	Буюртмачи	Фарғона жамоат саломатлиги тиббиёт институти
3	Буюртма учун асос	ФЖСТИ нинг 2 ноябрь 2022 йилдаги № 56 сонли йиғилиш БАЁНИ, нуқсон далолатномаси
4	Объектнинг жойлашган ўрни	Фарғона шаҳри Янги Турон кўчаси 2-а уй
5	Қатнашувчилар учун талаблар	Смета ҳужжатларида кўрсатилган ишларни сифатли ва қисқа муддатларда бажариш ва ўз вақтида топшириш
6	Тижорат таклифи тақдим этиш шартлари	Ташкилот низоми ва рўйхатдан ўтказилгани тўғрисида гувоҳнома, солиқдан ва бошқа мажбурий тўловлардан қарзи йўқлиги тўғрисида, қайси турдаги солиқ тўловчи эканлиги тўғрисида, ташкилотни балансида мавжуд машина механизмлари тўғрисида, инженер ва техник ходимлар тўғрисида маълумотлар, Иштирокчиларнинг охириги уч йил мобайнида бажарган ишлари ҳамда конкурс объектига ўхшаш объектларда бажарган ишлари тўғрисида (Гос.Акт) ҳамда физик хажмлар тўғрисида маълумотларни тақдим этиш, фойдаланиш даврида қулайликларга эга булган вариантлари ва фойдаланиладиган қурилиш материаллари билан таъмирланиши борсида эскиз вариантлар, таклифларини буюртмачи тендер комиссияси муҳокамасига тақдим этишилишини таъминлаш.
7	Бажарилган ишлар ҳисоб китоби	Бажарилган ишлар далолатномасига асосан тўланади
8	Иш тури	Смета ҳужжатларида кўрсатилган ишларни бажариш
9	Ишни бажариш муддати	Шартнома имзоланиб олдиндан 30% тўлов ўтказилгандан сўнг 25 кун муддатда бажариш
10	Техника хавфсизлиги бўйича талаблар	Ишни бажариш вақтида техника хавфсизлиги қоидаларига тўлиқ риоя этиш
11	Молиялаштириш манбаси	Бюджетдан ташқари маблағлар ҳисобидан
12	Бажариладиган ишлар қиймати	159 396 242 (бир эллик тўққиз миллион уч юз тўқсон олти миллион икки юз қирқ икки) сўм ҚҚС билан

Бош муҳандис:

У. Ирискулов