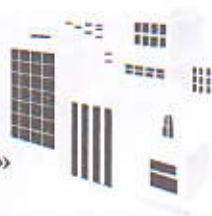


ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
ФАРГОНА ВИЛОЯТИ
ОЛТИАРИҚ ТУМАНИ



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
FARG'ONA VILOYATI
OLTIARIQ TUMANI

«КУРИЛИШ ЛОЙИХА ЭКСПЕРТИЗА СИНОВ»
МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ

«QURILISH LOYIHA EKSPERTIZA SINOV»
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

MANZIL: 716634 Oltiariq tumani, Qapchug'ay qishlog'i, Sharq tongi ko'chasi H/R: 20208 00060 44272 50001
MFO 00544 ATIB "Ipoteka Bank" Fargona shaxar bo'limi, INN: 205 745 947



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «Курилиш
лойиха экспертиза синов»

Д. Мирзарахимов

11 января 2022 года.

Номер лицензии: №КЛЭ 000109
от 28.12.2020 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ №02-5/22 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

ПО РАССМОТРЕНИЮ СМЕТНОЙ ЧАСТИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА: «ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ФАРГОНА
ШАХАР КОМУС КУЧАСИ 37-УЙДА ЖОЙЛАШГАН «ИННОВАЦИОН СОГЛИКНИ
САКЛАШ МИЛЛИЙ ПАЛАТАСИ» ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИЙ БУЛИНМАСИ
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ»

Заказчик на экспертизу:	МЧТП «ГРАФИКА-АЛ-ЛИДЕР»
Источник финансирования	Бюджетные средства
Проектная организация:	МЧТП «ГРАФИКА-АЛ-ЛИДЕР»
Номер лицензии:	№АЛ-001835 от 11.06.2021 г. выданное Министерством Строительство Республики Узбекистан.
Главный инженер проекта:	Б. Усманов.
Год разработки:	2022 год.

4232200

1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА:

- 1.1 Письмо-заказ.
- 1.2. Действующая на территории Республики Узбекистан сметно-нормативная база.
- 1.3. Дефектный акт.

2. МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА РАССМОТРЕНИЕ:

- 2.1. Книга 1. Сметная документация:
 - Структура прямых и прочих затрат.
 - Локальные ресурсные ведомости и ведомости потребных ресурсов.
 - Дефектный акт.

3. СМЕТНАЯ ЧАСТЬ.

Расчетная стоимость объекта «Фаргона вилояти Фаргона шахар Комус кучаси 37-уйда жойлашган «Иновацион согликни саклаш миллий палатаси» Фаргона вилояти худудий булимаси биносини жорий таъмирлаш» определена в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11 июня 2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», постановлением Кабинетом Министров от 12 мая 2004 года №226 «О внесении изменения в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16-09. В основе расчета использован «Ресурсный метод».

Прямые затраты подрядчика	18822,7	тысяч сум
Прочие расходы и затраты подрядчика	3559,7	тысяч сум
Прочие затраты и расходы заказчика	1268,3	тысяч сум
Транспортно-заготовительные расходы	5%	
Коэффициент риска	0%	

4. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ:

- 4.1. Заработная плата рабочих-строителей составляет 13568,68 сум чел/час с учетом соц.страха, согласно письма ИК «Служба единого заказчика» Ферганской области.
- 4.2. Транспортные и заготовительно-складские расходы на стройматериалы приняты 3%.
- 4.3. Исключены заготовительно-складские расходы.
- 4.4. По статье «Затраты на эксплуатацию машин и механизмов» исключена стоимость бортовых автомобилей.
- 4.5. Заявленные затраты на строительные материалы, изделия и конструкции уточнены согласно «Каталога текущих цен на строительные материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2-й квартал 2021 года, выпускаемый Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в строительстве Госкомитета Республики Узбекистан по архитектуре и строительству:
 - оконные блоки алюминиевые приняты по цене 600,0 тысяч сум за 1м2,
 - дверные блоки алюминиевые приняты по цене 650,0 тысяч сум за 1м2,
 - гвозди отделочные приняты по цене 12500,0 тысяч сум за 1тн,
 - исключена стоимость строительного мусора.
- 4.6. Исключена коэффициент риска.
- 4.7. В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме **27090,3** тысяч сумм снизилась на **2419,6** тысяч сумм и определена в сумме **24670,7** тысяч сумм с НДС, в том числе затраты заказчика **1268,3** тысяч сумм.

ВЫВОДЫ:

ООО «Курилиш лойиха экспертиза синов» рассмотрев представленный рабочий проект: «Фаргона вилояти Фаргона шаҳар Комус кучаси 37-уйда жойлашган «Инновацион согликни саклаш миллий палатаси» Фаргона вилояти худудий булинмаси биносини жорий таъмирлаш» *Рекомендует к утверждению* со следующими показателями в текущих ценах:

(тысяч сум)

Наименование статей затрат	Заявленная стоимость	Рекомендуемая стоимость
Строительные материалы и изделия с учетом транспортно-заготовительных расходов*	16088,9	14430,0
Эксплуатация машины и механизмы	113,6	21,8
Кабельно-проводниковая продукция	73,7	72,3
Оборудования	464,4	459,0
Затраты на основную зарплату с учетом соц.страха	2082,0	2082,0
Итого прямых затрат	18822,6	17065,1
Прочие затраты подрядчика	3559,7	3219,9
Страхование объекта	71,6	64,9
Коэффициент риска	0	0
Всего стоимость строительства без НДС без затрат заказчика	22453,9	20349,9
Всего стоимость строительства с НДС без затрат заказчика	25822,0	23402,4 ✓
Затраты заказчика	1268,3	1268,3
Всего стоимость строительства с НДС и с затратами заказчика	27090,3	24670,7

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведении конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



Б.Мирзарахимов



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

GRAFIKA-AL-LIDER

Многопрофильное частное творческое предприятие

Лицензия Госкомитета РУз по архитектуре и строительству
№ АЛ-001835 от 11 июня 2021 г.

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**"ФАРГОНА ШАХАР КОМУС КУЧАСИ 37 УЙДА ЖОЙЛАШГАН
ИННОВАЦИОН СОГЛИКНИ САКЛАШ МИЛЛИЙ ПАЛАТАСИ
ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИЙ БУЛИНМАСИ БИНОСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ"**

(СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ)
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)

КНИГА № 1

Пояснительная записка
Структура прямых и прочих затрат.
Ведомости потребных ресурсов.
Локальные ресурсные ведомости.
Дефектная ведомость

ЗАКАЗЧИК:

«ФВИССМП» г.Фергана

Директор:



Б.Усманов

г.Фергана – 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
определение стартовой стоимости по объекту:

**"ФАРГОНА ШАХАР КОМУС КУЧАСИ 37 УЙДА ЖОЙЛАШГАН ИННОВАЦИОН
СОГЛИКНИ САКЛАШ МИЛЛИЙ ПАЛАТАСИ ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИЙ БУЛИНМАСИ
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ"**

Стартовая стоимость строительства (ремонта) определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров РУз от 11.06.2003 года №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и ШНК 4.01.16-04 «Правила определению стоимости строительства в договорных текущих ценах» утвержденным приказом Госархитектстроа РУЗ № 49 от 20 июля 2004 г. Стартовая стоимость объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах при использовании "ресурсного метода" определена по формуле:

$$C=(C_m+C_{зп}+C_{эм}+C_{п}+П_{п}+C_{р}) \times K_{р}$$

или при строительстве объекта «под ключ»:

$$C=(C_0+C_m+C_{зп}+C_{эм}+C_{п}+П_{п}+C_{р}) \times K_{р}+П_{з} \text{ где:}$$

C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (цены рекомендательные);

$C_{зп}$ - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{п}$ - Прочие затраты производственного характера;

$П_{п}$ - прочие затраты подрядчика;

$C_{р}$ - затраты на страхование строительства объектов на время строительства;

$K_{р}$ - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

$П_{з}$ - прочие затраты заказчика

1. Затраты на заработную плату определена путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость 1 человека-часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование, по формуле:

$C_{зп} = T \times C_{ч} \times K_{сс}$, где T - нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах;

$C_{ч}$ - среднечасовая заработная плата рабочих, при определении стартовой стоимости объекта исчисляется исходя из фактического уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. Исчисление средне-часовой заработной платы производится по формуле:

$$C_{ч} = Z_{мс} : \Phi, \text{ где:}$$

$Z_{мс}$ - среднемесячная заработная плата строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднемесячная зарплата определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, $Z_{мс} = 2062560,023$ сум./месяц; среднемесячный фонд рабочего времени по данным Министерства труда и социальной защиты $\Phi = 170,25$ часов в месяц;

Часовая ставка $C_{ч}$ составляет: $2062560,023 : 170,25 = 12114,89$ сум/час

2. Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$Сэм = Эм \times Цпр$, где:

Эм - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

3. Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе сводного ресурсного расчета, разрабатываемого в составе конкурсной документации с применением средневзвешенных цен на единицу с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп$, где:

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций;

$Смп = N \times Цср$, где: **N** - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Цср - средневзвешенная цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции) по региону с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов.

Средневзвешенная цена различных строительных материалов (изделий, конструкций) может определяться на основе оптово-отпускных цен заводов-изготовителей, цен на биржах и ярмарках строительных материалов, каталога текущих цен на строительные материалы, выпускаемого Госархитектстроем Республики Узбекистан, данных региональных центров по ценообразованию Госархитектстроя, собственной базы цен инжиниринговой организации.

Стоимость строительных материалов учтена без НДС.

4. Стоимость прочих затрат подрядчика определена в процентах от суммы прямых затрат согласно статистическому бюллетеню Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполненные строительными организациями», составляемой на основании отчетов подрядных организаций «Форма № 5-С» и составляет **19,39%**.

5. Прочие затраты производственного характера принята в размере **7%** (в том числе транспортные расходы **5%** и заготовительно-складские расходы **2%**) от стоимости материалов.

6. Прочие затраты заказчика определена следующим образом:

-затраты на проектно-изыскательские работы определена согласно «Положение о порядке определения стоимости ПИР на строительство объектов в договорных текущих ценах» (постановление Госархитектстроя от 15.12.2003г. № 9, регистрация Минюста № 1296 от 8.01.04 г.) и по согласованию с заказчиком.

-затраты на экспертизу проектной документации определена согласно «Положение о порядке определения стоимости экспертизы проектной документации в договорных текущих ценах» (приказы № 37 от 1.06.04г. и № 39 от 9.06.04г.)

-затраты на содержание ГАСН принята **0,03%** от стоимости СМР в договорных текущих ценах -по объектам субъектов предпринимательства;**0,1%** - по остальным объектам. Основание: письмо Госархитектстроя АТ №05-317 от 23.02.2004г.

-затраты на содержание технадзора и по изготовлению АПЗ определяется по смете расходов заказчика

7. Затраты на страхование объекта принята **0,4%** от страховой суммы -**80 %** от полной стоимости объекта согласно Постановлению КМ РУз №532 от 20.12.1999г. •

8. Коэффициент риска принята **1,01(1%)**.

Структура прямых и прочих затрат

"ФАРГОНА ШАХАР КОМУС КУЧАСИ 37 УЙДА ЖОЙЛАШГАН ИННОВАЦИОН СОГЛИКНИ САКЛАШ МИЛЛИЙ ПАЛАТАСИ ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИЙ БУЛИНМАСИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ"

№.№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	113 582
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	16 088 905
3	Затраты на строительные металло-конструкции с учетом заготовительно-складских 0,75 % и транспортных расходов 5 %	
	Затраты на кабельно-проводникова продукции с учетом заготовительно-складских 2 % и транспортных расходов 1,5 %	73 744
3	Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских 1,2 % и транспортных расходов 2%	464 400
5	Основная заработная плата рабочих-строителей :	
5.1	Количество рабочих часов в месяц на 2016г-170,25час (по данным Госстат)	1 858 949
5.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- 2062560,023 (Госстат Республики Узбекистан)	
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (12114,89X170,25=1892310,023 сум/ч)	
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- 153,443 чел/ч	
5.5	Расчетные данные (12114,89 сум/ч x 153,443 чел/ч)	
6	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	223 074
7	Итого прямых затрат:	18 822 654
8	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ. -строительными организациями	3 559 665
9	Прочие затраты и расходы заказчика	
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1 268 285
9.2	АПЗ	895 293
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	213 000
9.4	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	150 581
9.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,05:100)	9 411
10	Итого затрат с п.1 по п.9	22 382 319
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	71 623
12	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	
13	ИТОГО стоимость строительство в текущих ценах без НДС	22 453 943
	НДС 15%	3 368 091
14	ИТОГО стоимость строительство в текущих ценах с НДС	25 822 034
	Прочие затраты заказчика	1 268 285
15	ИТОГО стоимость строительство в текущих ценах с НДС и прочими затраты заказчика	27 090 319

СОСТАВИЛ



"ФАРГОНА ШАХАР КОМУС КУЧАСИ 37 УЙДА ЖОЙЛАШГАН ИННОВАЦИОН СОЛГИКНИ САКЛАШ МИЛЛИЙ ПАЛАТАСИ ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИИ ВЭЛИЙИМАТЧИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ"

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

СВОДНО-СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ п/п	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость объектов, сум							ИТОГО С НДС 15%			
		Затраты рабочих-строителей	отчисления соцстрах 12%	Механизм	Материал	транспортные со складскими 5%	оборудование с учетом заготовительных о-складских 1,2% и транспортных	Кабельно-проводниковая продукция со складскими расходами 3,5%		Прямые затраты	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39%	ИТОГО
1	отделочные работы	1 858 949	223 074	113 582	15 322 767	766 138	464 400	73 744	18 822 654	3 559 665	22 382 319	25 739 667
	ИТОГО:	1 858 949	223 074	113 582	15 322 767	766 138	464 400	73 744	18 822 654	3 559 665	22 382 319	25 739 667

СОСТАВИЛ:



ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

"ФАРГОНА ШАХАР КОМУС КУЧАСИ 37 УЙДА ЖОЙЛАШГАН ИННОВАЦИОН СОГЛИКНИ САКЛАШ МИЛЛИЙ ПАЛАТАСИ ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИЙ
БУЛИНМАСИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ"

НОВАНИЕ: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Код ресурса и признак	Наименование	Единица измерения	Кол-во	в текущем уровне	
				на ед. изм	общая
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	153,443	12114,89	1 858 949
	ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			1 858 949
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
116	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш-ч	1,334	5500	7 337
521	Дрели электрические	маш-ч	1,42141	2500	3 554
659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа(7АТМ)2,2куб.м/мин	маш.-ч	0,1481	48500	7 183
1199	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	0,2957	4500	1 331
1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,23155	6500	1 505
2209	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0,33984	2500	850
2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,51677	62500	32 298
2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,95	62500	59 375
2510	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0024	62500	150
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			113 582
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
9219	Вода	м3	0,3935	1300	512
25412	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КУМАРОНО-КАУЧУКОВАЯ КН-3	Т	0,0005665	4750000	2 691
30317	Болты анкерные	т	0,0014	18500000	25 900
30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,00007	18500000	1 295
30372	Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм	т	0,1726	15500000	2 675 455
30435	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт.	1,40	35000	49 000
30451	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 35x8,5 мм	т	0,000085	22500000	1 913
30475	Дюбели	кг	0,45	18500	8 325
30479	Гвоздь усиленный	кг	0,325	15000	4 875
30732	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	М2	9,18	62000	569 160
30899	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	2,4	5000	12 000
32717	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0,5	12500	6 250
33147	ЩУРУПЫ САМОРЕЗАЮЩИЕ	КГ	0,0561	33600	1 885
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,17261	3150000	543 722
35510	Опилки древесные	м3	0,2754	25000	6 885
42511	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	4,6	750000	3 450 000
42515	ОКНА ИЗ АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ	М2	2,4	730000	1 752 000
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА ДЕКОР	М2	44,205	45000	1 989 225
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ	КГ	2,361	15200	35 887
44497	Санитарные приборы Унитаз	компл.	1	650000	650 000
44497	Санитарные приборы Умывальник	компл.	1	520000	520 000
44543	Смесители	шт	2	250000	500 000
44781	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	11,11	9500	105 545
45034	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,117	350000	40 950
45086	Трубы полиэтиленовые	м	8,99	6500	58 435
45093	Вставки гибкие	шт.	2	1200	2 400
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0008841	15200000	13 438
45404	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	0,01	750000	7 500
45407	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,2	6500	1 430
45527	Бирки маркировочные	100 шт.	0,0775	50000	3 875
45905	Зажим люстровый	шт.	3,06	800	2 448
46162	Скобы скрепляющие и для подвеса	кг	2	700	1 400
46163	Скобы	10 шт.	7	7000	49 000
52638	Трубы сливные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.	1	38000	38 000
54210	ЩУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0005088	33560000	17 075

518,4 460,0 312,0

55211	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ	ШТ	1	150000	150 000
58201	стальные конструкции	Т	0,07	12500000	875 000
63325	Бачок с арматурой	компл.	1	95000	95 000
64080	Крюк	шт.	3,06	1200	3 672
64363	Манжеты резиновые	шт.	1	15000	15 000
64476	Наконечники	кг	0,055	8500	468
64851	Полоска для крепления проводов	100 шт.	0,75	80000	60 000
64931	Розетка потолочная	100 шт.	0,0306	1850000	56 610
65157	Сжим соединительный	100 шт.	0,0306	80000	2 448
65312	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,0306	18500	566
65471	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ	ШТ	8	28000	224 000
65821	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНЫЕ	ШТ	12	30000	360 000
65851	Шурупы строительные	Т	0,00015	32000000	4 800
66862	Труба полиэтиленовые d=50мм	м	4	25000	100 000
80625	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л.	шт.	2,760288	63000	173 898
81021	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ(ШПИНГАЛЕТ)	ШТ	2	15000	30 000
97117	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,0093	15000	140
99997	Строительный мусор и масса возвратных материалов	Т	0,0894	12500	1 118
99999	Строительный мусор	Т	1,72584	12500	21 573
	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			15 322 767
	КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВА ПРОДУКЦИЯ				
C2341-512	ПРОВОД МАРКИ МЕДНЫЙ Д0380В СЕЧ.2Х2,5ММ2	1000М	0,025	2 850 000	71 250
	ИТОГО	СУМ			71 250
	ОБОРУДОВАНИЯ				
63344	Вентиляторы радиальные	шт.	1	450 000	450 000
	ИТОГО	СУМ			450 000

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

"ФАРГОНА ШАХАР КОМУС КУЧАСИ 37 УЙДА ЖОЙЛАШГАН ИННОВАЦИОН СОГЛИКНИ САКЛАШ МИЛЛИЙ ПАЛАТАСИ ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИЙ БУЛИНМАСИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ"

НОВАНИЕ: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество	
			На ед. измерения	По проектным данным
ПРОЕМЫ				
E56-10-1	Снятие дверных полотен	100 M2	0,046	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	36,28	1,66888
99999	Строительный мусор	т	1,18	0,05428
E56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах: с отбивкой штукатурки в откосах	100 ШТ	0,03	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	179,3	5,379
659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 КПА(7АТМ)2,2куб.м/мин	маш.-ч	3,97	0,1191
1199	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	7,93	0,2379
99999	Строительный мусор	т	10,5	0,315
E56-01-002-2	Снятие оконных переплетов: остеклённых	100 M2	0,024	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	46,11	1,10664
99999	Строительный мусор	т	2,52	0,06048
E56-01-001-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах: с отбивкой штукатурки в откосах	100 ШТ	0,02	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	128,73	2,5746
659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 КПА(7АТМ)2,2куб.м/мин	маш.-ч	1,45	0,029
1199	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	2,89	0,0578
99999	Строительный мусор	т	10,66	0,2132
5	E65-4-2	Демонтаж санитарных приборов унитазов и писсуаров	100 приборов	0,02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	51,3	1,026
99997	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	2,65	0,053
6	E65-4-1	Демонтаж санитарных приборов умывальников и раковин	100 приборов	0,02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	51,3	1,026
99997	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	1,82	0,0364
7	E55-1-6	Разборка деревянных перегородок каркасные, обшитые древесно-волоконистыми плитами	100 M2	0,072
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	52,97	3,81384
2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,4	0,3168
99999	Строительный мусор	т	15,04	1,08288
8	E10-01-037-01	Установка блоков дверных из алюминиевых профилей	100M2	0,046
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	81,34	3,74164
2209	ЩУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,17664
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,05	0,0483
80625	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л.	шт.	60	2,76
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ	КГ	37,5	1,725
54210	ЩУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0048	0,0002208
81021	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ(ШПИНГАЛЕТ)	ШТ		2
55211	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ	ШТ		1
42511	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	100	4,6
9	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 M2	100M2	0,024
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,93	2,51832
2209	ЩУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	6,8	0,1632
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	2,17	0,05208
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ	КГ	26,5	0,636
54210	ЩУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,012	0,000288
42515	ОКНА ИЗ АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ	M2	100	2,4
80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	40	0,96

Программный комплекс QurQiymatAsos-2005 Ключ:345967499450

E57-01-003-1	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на мастике кумароно-каучуковой КН-3	100M	0,11	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,99	0,9889
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,03	0,0033
25412	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КУМАРОНО-КАУЧУКОВАЯ КН-3	Т	0,00515	0,0005665
33147	ЩУРУПЫ САМОРЕЗАЮЩИЕ	КГ	0,51	0,0561
44781	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	11,11
E11-01-027-03	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов	100M2	0,09	
1	Затраты труда рабочих-строителей	Чел-ч	119,78	10,7802
2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	Маш.-ч	0,28	0,0252
30732	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные	М2	102	9,18
45034	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,3	0,117
35510	Опилки древесные	м3	3,06	0,2754
9219	Вода	м3	3,85	0,3465
E20-03-001-1	Установка вентилятора	ШТ	1	
1	Затраты труда рабочих-строителей	Чел-ч	6,54	6,54
2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	Маш.-ч	0,01	0,01
63344	Вентиляторы радиальные	шт.	1	
30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,00007	0,00007
30317	Болты анкерные	т	0,0014	0,0014
45093	Вставки гибкие	шт.	2	2
45407	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,22	0,22
3 E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ЛИСТАМИ ДЕКОРОМ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА СТЕН И ПОТОЛКОВ	100 M2	0,42	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	65,38
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	1,351
1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,232
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,173
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА ДЕКОР	М2	105	44,205
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,0009
58201	стальные конструкции	Т		0,07
14 E16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб	100 M	0,1	
1	Затраты труда рабочих-строителей	Чел-ч	190,24	19,024
2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	Маш.-ч	0,22	0,022
116	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	Маш.-ч	13,34	1,334
45086	Трубы полиэтиленовые	М	89,9	8,99
63940	Арматура муфтовая	шт.	20	2
63595	Крепления	кг	5	0,5
45087	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.	40	4
30451	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 35x8,5 мм	т	0,00085	0,000085
45404	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	0,1	0,01
64476	Наконечники	кг	0,55	0,055
9219	Вода	м3	0,47	0,047
15 E17-01-003-04	Установка унитазов, чаш напольных, сливов больничных установка чаш (унитазов напольных) с бачком высокорасполагаемым	10 комплектов	0,1	
1	Затраты труда рабочих-строителей	Чел-ч	34,88	3,488
2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	Маш.-ч	0,93	0,093
521	Дрели электрические	Маш.-ч	0,3	0,03
44497	Санитарные приборы Унитаз	компл.	10	1
63325	Бачок с арматурой	компл.	10	1
52638	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.	10	1
30435	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт.	6	0,6
65851	Шурупы строительные	т	0,0006	0,00006
32717	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	5	0,5
64363	Манжеты резиновые	шт.	10	1
66862	Труба полиэтиленовые д=50мм	М		4
46162	Скобы скрепляющие и для подвеса	кг	20	2
16 E17-01-001-13	Установка ванн, умывальников, биде, поддонов душевых, душевых кабин, трапов	10	0,1	
1	Затраты труда рабочих-строителей	Чел-ч	16,54	1,654
2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	Маш.-ч	0,19	0,019
521	Дрели электрические	Маш.-ч	0,2	0,02
44497	Санитарные приборы Умывальник	компл.	10	1
30435	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт.	4	0,4
65851	Шурупы строительные	т	0,0007	0,00007

Программный комплекс QurQiymatAsos-2005 Ключ:345967499450

E17-01-002-03	Установка полотенцесушителей, смесителей, туалетной гарнитуры установка смесителей	10 ШТ.	0,2	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	7	1,4
521	Дрели электрические	маш.-ч	0,1	0,02
44543	Смесители	шт	10	2
30435	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт	2	0,4
65851	Шурупы строительные	т	0,0001	0,00002
E08-03-593-1	Монтаж светильников	100 ШТ	0,03	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	48,2	1,446
2510	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,08	0,0024
64080	Крюк	шт.	102	3,06
64931	Розетка потолочная	100 шт.	1,02	0,0306
30654	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,00315	0,0000945
45905	Зажим люстровый	шт.	102	3,06
65312	Трубка полихлорвиниловая	кг	1,02	0,0306
97117	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,31	0,0093
65157	Сжим соединительный	100 шт.	1,02	0,0306
1 Ц8-03-591-2	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТ	0,08	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	32,2	2,576
65471	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ	ШТ	100	8
2 Ц8-03-591-9	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТ	0,12	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	38,1	4,572
65821	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНЫЕ	ШТ	100	12
3 E08-02-403-3	Провода групповых осветительных сетей под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	0,25	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	37	9,25
30654	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,01	0,0025
46163	Скобы	10 шт.	28	7
30475	Дюбели	кг	1,8	0,45
30479	Гвоздь усиленный	кг	1,3	0,325
64851	Полоска для крепления проводов	100 шт.	3	0,75
45527	Бирки маркировочные	100 шт.	0,31	0,0775
C2341-512	ПРОВОД МАРКИ МЕДНЫЙ ДО380В СЕЧ.2Х2,5ММ2	1000М	0,025	

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

УТВЕРЖДАЮ



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

"ФАРГОНА ШАХАР КОМУС КУЧАСИ 37 УЙДА ЖОЙЛАШГАН ИННОВАЦИОН СОГЛИКНИ САКЛАШ МИЛЛИЙ ПАЛАТАСИ ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ХУДУДИЙ БУЛИНМАСИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ"

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	Снятие дверных полотен	100 М2	0,046
2	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах: с отбивкой штукатурки в откосах	100 ШТ	0,03
3	Снятие оконных переплетов: остеклённых	100 М2	0,024
4	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах: с отбивкой штукатурки в откосах	100 ШТ	0,02
5	Демонтаж санитарных приборов унитазов и писсуаров	100 приборов	0,02
6	Демонтаж санитарных приборов умывальников и раковин	100 приборов	0,02
7	Разборка деревянных перегородок каркасные, обшитые древесно-волокнистыми плитами	100 М2	0,072
8	Установка блоков дверных из алюминиевых профилей	100М2	0,046
9	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛКОМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100М2	0,024
10	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на мастике кумароно-каучуковой КН-3	100М	0,11
11	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	100М2	0,09
12	Установка вентилятора	ШТ	1
13	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ЛИСТАМИ ДЕКОРОМ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА СТЕН И ПОТОЛКОВ	100 М2	0,42
14	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа диаметром 20 мм	100 М	0,1
15	Установка унитазов, чаш напольных, сливов больничных установка чаш (унитазов напольных) с бачком высокорасполагаемым	10 комплектов	0,1
16	Установка ванн, умывальников, биде, поддонов душевых, душевых кабин, трапов установка умывальников одиночных с подводкой холодной воды	10 комплектов	0,1
17	Установка полотенцесушителей, смесителей, туалетной гарнитуры установка смесителей	10 ШТ.	0,2
18	Монтаж светильников	100 ШТ	0,03
19	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТ	0,08
20	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТ	0,12
21	Провода групповых осветительных сетей под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	0,25

Мамвольдиева К

Колматов Р

Абдураимова Е

Джумаева Р

В. Асметдинова

Халилов

Алиев

Алиев