

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ФЕРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ООО «ФАРГОНА ФУКАРО ЛОЙИХА СЕРВИС»

Лицензия №АЛ-000946 22.06.2020 Уз.Рес. курилиш вазирлиги. Тел: (90) 634-10-40

Заказчик: Областной центр фтизиатрии и пульмонологии г. Фергана

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ
СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА**

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Монтаж медицинской кислородной газоснабжении Ферганский областной
центр фтизиатрии и пульмонологии по улицы Мусо Жалил (Келажак) дом
№7 в городе Фергане Ферганской области

Книга № 1

Структура прямых и прочих затрат.
Ведомость потребных ресурсов.
Локальная ресурсная ведомость.
Дефектный акт

Директор ООО
«Фаргона Фукаро Лойиха Сервис»:

Турсунов Т.Т.

ГИП:

Исаев М.У.

Составил:

Ёкубов А.А.



г. Фергана 2022 год.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

Монтаж медицинской кислородной газоснабжении Ферганский областной центр фтизиатрии и пульмонологии по улицы Мусо Жалил (Келажак) дом №7 в городе Фергане Ферганской области

Стартовая стоимость строительства определена соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года, № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года № 226.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу на основании ШНК 1.03.01-03.

Стартовая стоимость строительства объектов является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

Сзп – затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Сэм – затраты на эксплуатацию машин механизмов;

См – затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр – затраты на транспортные расходы;

Пп – прочие затраты подрядчика;

Пз – прочие затраты заказчика;

Зо – затраты на оборудование;

Ср – затраты на страхование строительства объектов;

Кр – коэффициент риска.

I. Затраты на заработную плату:

Определяется путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-час (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс, \text{ где:}$$

Траб – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi, \text{ где:}$$

Змс – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

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

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц определяется на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 168,83 часов в месяц на 2013 год.

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой в чел/час;

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере – 12%.

I. Затраты на эксплуатацию машин механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаются по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и средне сложившейся по региону, цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр, \text{ где:}$$

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

II. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$$См = СМ1 + СМ2 + СМ3 + \dots + Смп, \quad \text{где:}$$

СМ1, СМ2, СМ3, Смп – стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций.

$$Смп = N \times Цпр, \quad \text{где:}$$

N – количества отдельного вида строительного материала (изделия, конструкция) требуемого для строительства объекта;

Цпр – средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкция).

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы).

Стоимость строительных материалов учтена без НДС.

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат) согласно письма ИКСЕЗ Фер.Обл.Хокимията за № 01-20-9/1826 от 17 сентября 2021 года

V. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии с данными заказчика.

VI. Транспортные расходы

На строительные материалы, изделия (импортные) в размере – до 2 %.

Строительных материалов, изделий и конструкций в размере – до 5 %.

На кабельно-проводниковую продукцию в размере – до 2 %.

Оборудования в размере – до 2 %.

На строительные материалы, изделия (импортные) в размере – до 2 %.

VII. Коэффициент риска принят Кр = 0 %.

При определении рекомендуемой стоимости объекта, цены на материальные ресурсы применены в соответствии с каталогом Центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госстроя Республики Узбекистан 2021 года.

Рекомендуемые цены являются ориентиром для дальнейшего согласования и утверждения между заказчиком и подрядчиком. Сметная документация носит рекомендательный характер.

Всего рекомендуемая стоимость в текущих ценах с НДС составляет –

73 551 740 сум

Составил:



Турсунов Т

Структура прямых и прочих затрат

Монтаж медицинской кислородной газоснабжении Ферганский областной центр фтизиатрии и пульмонологии по улицы Мусо Жалил (Келажак) дом №7 в городе Фергане Ферганской области

№№	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	22728
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом складских 3 % и транспортных расходов 2 %	5 773 835
3	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 0 % и транспортных 2 %	0
4	Затраты на металлоконструкции с учетом заготовительно-складских расходов 1 % и транспортных 2 %	0
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 0 % и транспортных 2 %	52 491 240
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	2748290
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 2012 г. -168,83 час (по данным Минтруда)	
6.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- 891895,124 (выданной Госстат Ферганской обл.Республики Узбекистан)	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (2045356,87:168,83=12114,89 сум/ч)	
6.4	Затраты труда рабочих-строителей	226,852 чел/ч
6.5	Расчетные данные	12114,89сум/ч x 226,852 чел/ч
7	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	329795
8	итого прямых затрат	61365888
9	Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат) согласно письма ИКСЕЗ Фер.Обл.Хокимията за № 01-20-9/1826 от 17 сентября 2021 года	1720794
10	Прочие затраты и расходы заказчика	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	613659
10.2	Затраты на АПЗ	0
10.3	Затраты на экспертизу ПСД	122732
10.4	На основании Указа Президента Республики Узбекистан за № УП-4464 от 20.20.2019 года отчисления на обслуживания на национальной информационно-коммуникационной системы приняты в размере 0,05% от прямых затрат	30 683
10.5	Затраты на содержание заказчика (1,26% от итогов прямых затрат)(.....x1:100)	0
10.6	Затраты на содержание ГАЧН (0,2% от итогов прямых затрат)(.....x0,2:100)	0
11	Итого затраты заказчика	767074
12	Итого затрат с п.1 по п.11	63853756
13	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	204 332
14	Коэффициент риска 0 % 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 (.....x0,5:100)	0
15	Итого стоимость в текущих ценах без затрат заказчика	63291014
16	Налог на добавленную стоимость (НДС) - 15 %	9493652
17	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС без затрат заказчика	72784666
18	Прочие затраты заказчика	767074
19	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	73551740

Составил:



Турсунов Т

Заказчик: Областной центр фтизиатрии и пульмонологии г. Фергана

Монтаж медицинской кислородной газоснабжении Ферганский областной центр фтизиатрии и пульмонологии по улицы Мусо Жалил (Келажак) дом №7 в городе Фергане Ферганской области

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

Отделение Фтизиатрия и пульмонология

на общестроительные и монтажные работы

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	226,85228	12114,89	2748290
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,27226	0,00	
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						2748290
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,249	760,00	189
2	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,00754	1000,00	8
3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315- 500 А	МАШ-ЧАС	0,17446	21850,00	3812
4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0012	52621,00	63
5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,103	52621,00	5420
6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,99978	6619,00	13237
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						22728
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00098	22000000,00	21648
2	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,108	9100,00	983
3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00003	8741000,00	227
4	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00014	6400,00	1
5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,45742	4200,00	1921
6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,4042	6400,00	2587
7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0001	12500000,00	1300
8	37006	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ, ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ 50X3 ММ	М	10	51210,00	512100
9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,00182	14500,00	26
10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,01066	2650,00	28
11	87891	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	15,255	6000,00	91530
12	СТ111-108	АНКЕР ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ С ГАЙКАМИ ИЗ СТАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ	ШТ	2	10500,00	21000
13	СТ111-120	ЦЕПЬ ИЗ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ	М	3	33000,00	99000
14	СТ111-17	ГОФРА	М	60	3500,00	210000
15	СТ111-22	ШУРУПЫ (САМОРЕЗ) С ЧУПΙΚΟМ	КГ	2	30000,00	60000
16	СТ111-26	ПРИПОЙ МЕДНЫЙ	ШТ	20	7500,00	150000

17	СТ111-40	БУРА ГРАМОВЫЙ	КГ	0,2	24000,00	4800
18	СТ111-42	ОТВОД Г ОБРАЗНЫЙ	ШТ	6	16000,00	96000
19	СТ111-46	ПОДСТАВКА ПОД МАНОМЕТРА	ШТ	7	15000,00	105000
20	СТ111-47	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ	М	3	3330,00	9990
21	СТ111-48	СВЕРЛО АЛМАЗНЫЕ	ШТ	2	16500,00	33000
22	СТ111-49	ГАЙКИ БРОНЗОВЫЙ ДЛЯ МАНОМЕТРА	ШТ	4	22000,00	88000
23	СТ111-50	ХОМУТ ДЕРЖАТЕЛЬ КИСЛОРОДНОГО ШЛАНГА	ШТ	10	7000,00	70000
24	СТ111-51	КОЛПАЧЕК ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ	ШТ	6	10500,00	63000
25	СТ111-69	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 3ММ	ТН	0,008	8741000,00	69928
26	СТ111-77	ОТВОД Т ОБРАЗНЫЙ МЕДНЫЙ	ШТ	6	17000,00	102000
27	СТ113-210	ТРУБЫ МЕДНЫЕ КРУГЛЫЕ ПОЛУТВЕРДЫЕ ДИАМЕТРОМ 8ММ	М	70	42000,00	2940000
28	СТ113-212	ТРУБЫ МЕДНЫЕ КРУГЛЫЕ ПОЛУТВЕРДЫЕ ДИАМЕТРОМ 6ММ	М	16	34000,00	544000
29	СТ11610-11	ПРОФИЛЬ СТАЛЬНОЙ СЕЧЕНИЕМ 50X50X3ММ	М	6	33470,00	200820
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						5498890
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	СТ111-15	РАМПА НА 2 БАЛОНА В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	3	2650000,00	7950000
2	СТ111-18	РЕДУКТОР С ШТУЦЕРЕМ И КЛИПСОЙ	ШТ	6	550000,00	3300000
3	СТ130-11	МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ 2й-НОЙ	ШТ	4	380000,00	1520000
4	СТ130-19	АППАРАТ БОБРОВА С КРАНОМ И РАТОМЕТРОМ В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	4	998000,00	3992000
5	СТ130-25	КОНСУЛ НА ОПЕРАЦИОННОЙ И РЕАНИМАЦИИ В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	4	8675000,00	34700000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						51462000

Составил:



Турсунов Т

Заказчик: Областной центр фтизиатрии и пульмонологии г. Фергана

Монтаж медицинской кислородной газоснабжении Ферганский областной центр фтизиатрии и пульмонологии по улицы Мусо Жалил (Келажак) дом №7 в городе Фергане Ферганской области

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

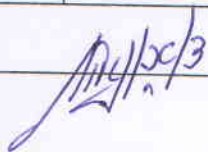
Отделение Фтизиатрия и пульмонология
на общестроительные и монтажные работы

(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
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E16-09-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ МЕДИЦИНСКОЙ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МЕДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 8ММ	100 М		0,86
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	114	98,04
1.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,92	1,6512
1.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,3	0,258
1.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,47	0,4042
2	СТ113-210	ТРУБЫ МЕДНЫЕ КРУГЛЫЕ ПОЛУТВЕРДЫЕ ДИАМЕТРОМ 8ММ	М		70
3	СТ113-212	ТРУБЫ МЕДНЫЕ КРУГЛЫЕ ПОЛУТВЕРДЫЕ ДИАМЕТРОМ 6ММ	М		16
4	СТ111-47	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ	М		3
5	Ц08-02-396-20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ: ДО 40 ММ	100 М		0.15
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,99	2,3985
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,042
5.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,66	0,249
5.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,021
5.5	87891	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	101,7	15,255
6	Ц34-01-013-25	МОНТАЖ КОЛЛЕКТОРА (РАМПЫ) ДЛЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ ПОДАЧИ КИСЛОРОДА	ШТ		3
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21	63
7	СТ111-15	РАМНА НА 2 БАЛОНА В КОМПЛЕКТЕ	ШТ		3
8	Ц11-02-001-01	МОНТАЖ РЕДУКТОРА	ШТ		6
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,03	6,18
9	СТ111-18	РЕДУКТОР С ШТУЦЕРЕМ И КЛИПСОЙ	ШТ		6
10	Ц11-02-042-01	МОНТАЖ МАНОМЕТРА	ШТ		4
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,12	4,48
11	СТ130-11	МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ 2Й-НОЙ	ШТ		4
12	Ц11-02-042-01	МОНТАЖ АППАРАТ БОБРОВА С КРАНОМ И РАТОМЕТРОМ	ШТ		4
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,12	4,48
13	СТ130-19	АППАРАТ БОБРОВА С КРАНОМ И РАТОМЕТРОМ В КОМПЛЕКТЕ	ШТ		4
14	Ц34-01-013-2	КОНСУЛ НА ОПЕРАЦИОННОЙ И РЕАНИМАЦИИ	ШТ		4
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10	40
15	СТ130-25	КОНСУЛ НА ОПЕРАЦИОННОЙ И РЕАНИМАЦИИ В КОМПЛЕКТЕ	ШТ		4
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ					
16	СТ11-17	ГОФРА	М		60

17	СТ111-22	ШУРУПЫ (САМОРЕЗ) С ЧУПИКОМ	КГ		2
18	СТ111-49	ГАЙКИ БРОНЗОВЫЙ ДЛЯ МАНОМЕТРА	ШТ		4
19	СТ111-26	ПРИПОЙ МЕДНЫЙ	ШТ		20
20	СТ111-40	БУРА ГРАМОВЫЙ	КГ		0,2
21	СТ111-77	ОТВОД Т ОБРАЗНЫЙ МЕДНЫЙ	ШТ		6
22	СТ111-42	ОТВОД Г ОБРАЗНЫЙ	ШТ		6
23	СТ111-50	ХОМУТ ДЕРЖАТЕЛЬ КИСЛОРОДНОГО ШЛАНГА	ШТ		10
24	СТ111-46	ПОДСТАВКА ПОД МАНОМЕТРА	ШТ		7
25	СТ111-51	КОЛПАЧЕК ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ	ШТ		6
26	СТ111-48	СВЕРЛО АЛМАЗНЫЕ	ШТ		2
27	СТ111-69	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 3ММ	ТН		0,008
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
28	E09-03-030-1	МОНТАЖ ДЕРЖАТЕЛЬ БАЛОНА ИЗ СТАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ	ТН		0,026
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,13	1,01738
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,91	0,12766
28.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,29	0,00754
28.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	6,71	0,17446
28.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,63	0,04238
28.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,37	0,03562
28.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,004	0,0001
28.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,00182
28.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,01066
29	СТ11610-1180	ПРОФИЛЬ СТАЛЬНОЙ СЕЧЕНИЕМ 50X50X3ММ	М		6
30	E09-05-003-2	ПОСТАНОВКА АНКЕРОВ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	100 ШТ		0,02
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,1	0,322
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,001
30.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,001
30.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	6,96	0,1392
30.5	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00416	0,00008
30.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	6	0,12
31	СТ111-108	АНКЕР ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ С ГАЙКАМИ ИЗ СТАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ	ШТ		2
32	E16-02-001-06	МОНТАЖ АРОК ИЗ СТАЛЬНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М		0,1
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,92	4,092
32.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1	0,1
32.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,81	0,081
32.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,67	0,167
32.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00026	0,00003
32.6	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00053	0,00005
32.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,438	0,0438
33	37006	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ, ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ 50X3 ММ	М		10
34	СТ111-120	ЦЕПЬ ИЗ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ	М		3
35	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,04
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	2,8424
35.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0016
35.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0012
35.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00098
35.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,108

Составил:



Турсунов Т

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор Областной центр фтизиатрии и
пульмонологии г. Фергана Ферганской области

Э.М. Алиев

2022г.

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Составленный по обследованию на
монтаж медицинской кислородной газоснабжении Ферганский областной центр
фтизиатрии и пульмонологии по улицы Мусо Жалил (Келажак) дом №7 в городе
Фергане Ферганской области

Мы члены рабочей группы в составе: главный бухгалтер: И. Исамуддинова,
заведующий операционного отдела: Б. Мирзаев, инженер: Г.М. Насритдинов
визуально осмотрев объект пришли к следующему мнению,
в объекте необходимо выполнить следующие виды работ:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
	ОТДЕЛЕНИЙ ТЕРАПИИ		
	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		
1	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ МЕДНЫЕ ДИАМЕТРОМ 8ММ	М	70
2	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ МЕДНЫЕ ДИАМЕТРОМ 6ММ	М	16
3	УСТАНОВКА КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЙ	100 М	0,15
4	УСТАНОВКА РАМПА НА 2 БАЛОНА	ШТ	3
5	УСТАНОВКА РЕДУКТОР С ШТУЦЕРЕМ И КЛИПСОЙ	ШТ	6
6	МОНТАЖ МАНОМЕТРА С ГАЙКОЙ	ШТ	4
7	МОНТАЖ АППАРАТ БОБРОВА С КРАНОМ И РАТОМЕТРОМ	ШТ	4
8	УСТАНОВКА КОНСУЛ НА ОПЕРАЦИОННОЙ И РЕАНИМАЦИИ	ШТ	4
	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		
9	УСТАНОВКА ГОФРА	М	60
10	УСТАНОВКА ПРИПОЙ МЕДНЫЙ	ШТ	20
11	УСТАНОВКА ОТВОДОВ Т МЕДНЫЙ	ШТ	6
12	УСТАНОВКА ОТВОДОВ Г ОБРАЗНЫЙ	ШТ	6
13	УСТАНОВКА ХОМУТ ДЕРЖАТЕЛЬ КИСЛОРОДНОГО ШЛАНГА	ШТ	10
14	УСТАНОВКА ПОДСТАВКА ПОД МАНОМЕТРА	ШТ	7
	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		
15	МОНТАЖ ДЕРЖАТЕЛЬ БАЛОНА ИЗ СТАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ	ТН	0,026
16	УСТАНОВКА ПОСТАНОВКА АНКЕРОВ	ШТ	2
17	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ 50Х3 ММ	М	10
18	УСТАНОВКА ЦЕПЬ ИЗ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ	М	3
19	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100 М2	0,04

Главный бухгалтер:

И. Исамуддинова

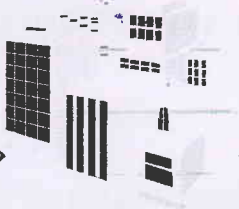
Заведующий операционного отдела:

Б. Мирзаев

Инженер:

Г.М. Насритдинов

УЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
ФАРГОНА VILOYATI
OLTIARIQ TUMANI



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

20 июня 2022 года.

Номер лицензии: №КЛЭ 000109
от 28.12.2020 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ №35-1/22 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

ПО РАССМОТРЕНИЮ СМЕТНОЙ ЧАСТИ РАБОЧЕГО ПРОЕКТА: «МОНТАЖ МЕДИЦИНСКОЙ
КИСЛОРОДНОЙ ГАЗОСНАБЖЕНИЕ ФЕРГАНСКОГО ОБЛАСТНОГО ЦЕНТРА
ФТИЗИАТРИИ И ПУЛЬМОНОЛОГИИ ПО УЛ. МУСО ЖАЛИЛ (КЕЛАЖАК) В Г.
ФЕРГАНЕ ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ»

Заказчик на экспертизу:	ООО «Фаргона Фукаро Лойиха Сервис»
Источник финансирования	Бюджетные средства
Проектная организация:	ООО «Фаргона Фукаро Лойиха Сервис»
Номер лицензии:	№ АЛ 000946 от 22.06.2020 г. выданное Министерством по Строительству Республики Узбекистан.
Главный инженер проекта:	Исаев. М.
Год разработки:	2022 год.

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 «Монтаж медицинской кислородной газоснабжение Ферганского областного центра фтизиатрии и пульмонологии по ул. Мусо Жалил (Келажак) в г. Фергане Ферганской области» 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	61365,9	тысяч сум
Прочие расходы и затраты подрядчика	1720,8	тысяч сум
Прочие затраты и расходы заказчика	767,1	тысяч сум
Транспортно-заготовительные расходы	5%	
Коэффициент риска	0%	

4. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ:

- 4.1. В прочих затратах подрядчика удельный вес «Прочих затрат» определен в размере 19,39 %, согласно письма ИК «Служба единого заказчика» Ферганской области.
- 4.2. Заработная плата рабочих-строителей составляет 13568,68 сум чел/час с учетом соц.страха.
- 4.3. Транспортные и складские расходы на стройматериалы приняты 3%.
- 4.4. По статье «затраты на эксплуатацию машин и механизмов» исключены затраты на автомобили бортовые.
- 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:
 - трубы медные $d=6$ мм приняты по цене 32,0 тысяч сум за 1м,
 - редуктор с штуцером и клипсой принять по цене 525,0 тысяч сум за 1шт,
 - аппарат Боброва в комплекте принять по цене 950,0 тысяч сум за 1шт.
- 4.6. В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме 75551,7 тысяч сумм снизилась на 613,2 тысяч сумм и определена в сумме 72938,5 тысяч сумм с НДС, в том числе затраты заказчика 760,9 тысяч сумм.



ВЫВОДЫ:

ООО «Курилиш лойиха экспертиза синов» рассмотрев представленный рабочий проект: «Монтаж медицинской кислородной газоснабжение Ферганского областного центра фтизиатрии и пульмонологии по ул. Мусо Жалил (Келажак) в г. Фергане Ферганской области» *Рекомендует к утверждению* со следующими показателями в текущих ценах:

(тысяч сум)

<i>Наименование статей затрат</i>	<i>Заявленная стоимость</i>	<i>Рекомендуемая стоимость</i>
Строительные материалы и изделия с учетом транспортно-заготовительных расходов	5773,8	5630,8
Эксплуатация машины и механизмы	22,7	17,2
Кабельная продукция	0	0
Оборудования	52491,2	52142,4
Затраты на основную зарплату с учетом соц.страха	3078,1	3078,1
Итого прямых затрат	61365,9	60868,5
Прочие затраты подрядчика	1720,8	1692,0
Страхование объекта	204,3	202,6
Коэффициент риска	0	0
Всего стоимость строительства без НДС	63291,0	62763,1
Всего стоимость строительства с НДС	72784,6	72177,6
Прочие затраты заказчика	767,1	760,9
Всего стоимость строительства с НДС и с затратами заказчика	73551,7	72938,5

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

Эксперт:



Б. Мирзарахимов