

ООО «SHARQ QURILISH BUILDING»

Лицензия №АЛ-001429 22.10.2020г.

Ферганская область город Фергана А.Навоий дом №37в

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ОБЪЕКТ: КУВА ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ
МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)

Сметная документация в текущих ценах

Рекомендуемая стоимость объекта

Книга-№1

Структура прямых и прочих затрат

Сводка затрат

Сводно-ресурсная ведомость

Локальные ресурсные ведомости

Дефектный акт



Директор ООО «SHARQ QURILISH BUILDING»:

А. Эгамбердиев

г. Фергана-2022г.

Структура прямых и прочих затрат

ПО ОБЪЕКТУ: КУВА ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость
		(сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей (на 2022г. 12 114,89 сум/ч)	14 927 519
1	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар. платы)	1 791 302
2	Затраты на эксплуатацию стронтельных машин и механизмов	1 718 991
3	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 0% и транспортных 3%	9 532 938
4	Затраты на металлоконструкцию с учетом складских 0,75 % и транспортных 5 %	0
5	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 1,5%	0
6	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 1,2% и транспортных 2%	238 033 039
7	Затраты на перевозку грузов, учтенные сметой	0
	<i>Количество рабочих часов в месяц на 2022г.-168,25 час (по данным Минтруда)</i>	
	<i>Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области - 2 038 330,2425 (Гостат Республики Узбекистан)</i>	168,25
	<i>Среднечасовая ставка оплаты труда (2 038 330,2425:168,25 = 12 114,89 сум/час)</i>	
	<i>Затраты труда рабочих-строителей, чел/час</i>	105 054,24
	Итого прямых затрат:	266 003 790
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	5 423 528
	Всего прямые затраты и прочие затраты подрядчика	271 427 318
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	868 567
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 (.....x1,01:100) (0%)	0
	Прочие затраты и расходы заказчика	4 922 942
	Затраты на разработку проектно-сметной документации	4 070 823
	Затраты на экспертизу ПСД	488 499
	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	223 766
	Затраты на содержание ГАСН (0,5% от итогов прямых затрат)	139 854
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	272 295 886
12	Н Д С -15 %	40 844 383
13	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	313 140 268
14	Прочие затраты и расходы заказчика	4 922 942
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика	318 063 211



А.ЭГАМБЕРДИЕВ А.ЭГАМБЕРДИЕВ

СВОДКА ЗАТРАТ

КУВА ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Наименование объектов	Строительные машины и механизмы	Строительные материалы и изделия, сум(с учетом транспортных-3%	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 1,5%	Оборудование, сум (с учетом транспортных 2%	Затраты труда рабочих строителей, чел /час	Основная з/пл. сум среднечасовая ставка оплаты труда 1214,89 сум/ч	Начисление соц страх 12% сум	Итого прямых затрат сум	Прочие затраты подрядчика-19,39%	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	№ 5-МАКТАБ	336600,00	-	0	46170782,16	2 321,882	2820830,99	338 500	49 666 713	677 861	50 344 574
1	№ 6-МАКТАБ	336600,00	-	0	47965564,32	2 321,882	2820830,99	338 500	51 461 495	677 861	52 139 356
1	№ 9-МАКТАБ	84150,00	-	0	11991391,08	580,470	705207,75	84 625	12 865 374	169 465	13 034 839
1	№ 25-МАКТАБ	168300,00	-	0	23982782,16	1 160,941	1410415,49	169 250	25 730 748	338 930	26 069 678
1	№ 27-МАКТАБ	35990,50	9 532 938	0	0	677,727	823364,27	98 804	10 491 097	2 034 224	12 525 320
1	№ 28-МАКТАБ	252450,00	-	0	35974173,24	1 741,411	2115623,24	253 875	38 596 121	508 396	39 104 517
1	№ 30-МАКТАБ	252450,00	-	0	35974173,24	1 741,411	2115623,24	253 875	38 596 121	508 396	39 104 517
1	№ 44-МАКТАБ	84150,00	-	0	11991391,08	580,470	705207,75	84 625	12 865 374	169 465	13 034 839
1	№ 53-МАКТАБ	84150,00	-	0	11991391,08	580,470	705207,75	84 625	12 865 374	169 465	13 034 839
1	№ 59-МАКТАБ	84150,00	-	0	11991391,08	580,470	705207,75	84 625	12 865 374	169 465	13 034 839
	ВСЕГО:	1 718 991	9 532 938	0	238 033 039	12 287	14 927 519	1 791 302	266 003 790	5 423 528	271 427 318



КУВА ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-01

на № 5-МАКТАБ

(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	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ		4
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	232,84
1.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	7,48
2	ТКОТ50	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙШИЙ 50КВТ	ШТ		1
3	ТКОТ75	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙШИЙ 75КВТ	ШТ		3
4	T131-509	ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		4
Итого затраты труда (чел-час):					232,84
Итого машины и механизмы (маш-час):					7,48

Составил: 

(должность, подпись - инициалы, фамилия)

**КУВА ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-02

на № 6-МАКТАБ

(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	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ		4
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	232,84
1.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	7,48
2	ТКОТ75	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ		4
3	Т131-509	ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		4
Итого затраты труда (чел-час):					232,84
Итого машины и механизмы (маш-час):					7,48

Составил: _____
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

Проверил: _____
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

**КУВА ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

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


ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-03

на № 9-МАКТАБ

(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	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (п.27)	1 КОТЁЛ		1
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	58,21
1.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	1,87
2	ТКОТ75	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ		1
3	Г131-509	ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		1
				Итого затраты труда (чел-час):	58,21
				Итого машины и механизмы (маш-час):	1,87

Составил:


(должность, подпись - инициалы, фамилия)

**КУВА ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-04

на № 25-МАКТАБ

(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	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0.27)	1 КОТЁЛ		2
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	116,42
1.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	3,74
2	ТКОТ75	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ		2
3	T131-509	ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		2
				Итого затраты труда (чел-час):	
				116,42	
				Итого машины и механизмы (маш-час):	
				3,74	

Составил: 
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

Проверил: _____
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

КУВА ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
 наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-05

на № 27-МАКТАБ
 (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	E18-03-004-05	УСТАНОВКА РЕГИСТРОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ СВАРНЫХ ДИАМЕТРОМ НИТКИ: 50 ММ	100 М ТРУБ НИТКИ РЕГИСТРА		0,49
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,24	7,9576
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,51	0,2499
1.3	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100 ШТ	0,22	0,1078
1.4	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100 ШТ	0,22	0,1078
2	ТПРОФ	РЕГИСТРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБА 57ММ	М		49
3	E16-02-001-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М		0,5
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	16,485
3.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,175
3.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,575
3.4	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00017	0,00009
3.5	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	0,00006
3.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,1405
3.7	37017	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ 40Х3,5 ММ	М	100	50
4	E16-02-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М		0,24
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	7,9128
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	0,12
4.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,084
4.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,276
4.5	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00044	0,00011
4.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00053	0,00013
4.7	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00017	0,00004
4.8	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	0,00003
4.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,06744
4.10	37003	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ 25Х2,8 ММ	М	100	24
5	E16-02-001-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М		0,5
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	16,485
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	0,25
5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,175

5.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,575
5.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00053	0,00026
5.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00017	0,00009
5.7	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	0,00006
5.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,1405
5.9	37004	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ 32Х2,8 ММ	М	100	50
6	E16-02-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М		0,58
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	19,1226
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	0,29
6.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,203
6.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,667
6.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00017	0,0001
6.6	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	0,00008
6.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,16298
6.8	37014	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ 20Х2,8 ММ	М	100	58
				Итого затраты труда (чел-час):	68,87
				Итого машины и механизмы (маш-час):	2,73

Составил: *Али*
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

**СУВА ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-06

на № 28-МАКТАБ
(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	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ		3
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	174,63
1.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	5,61
2	ТКОТ75	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ		3
3	Т131-509	ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		3
Итого затраты труда (чел-час):					174,63
Итого машины и механизмы (маш-час):					5,61

Составил: 
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

УВА ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-07

на № 30-МАКТАБ

(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	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ		3
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	174,63
1.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	5,61
2	ТКОТ75	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ		3
3	Т131-509	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ		3
Итого затраты труда (чел-час):				174,63	
Итого машины и механизмы (маш-час):				5,61	

Составил:

(должность, подпись - инициалы, фамилия)

ДУВА ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-08

на № 44-МАКТАБ

(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	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ		1
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	58,21
1	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	1,87
2	ТКОТ75	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ		1
3	Т131-509	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ		1
Итого затраты труда (чел-час):					58,21
Итого машины и механизмы (маш-час):					1,87

Составил:



(должность, подпись - инициалы, фамилия)

ВА ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-09

на № 53-МАКТАБ

(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	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ		1
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	58,21
2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	1,87
2	ТКОТ75	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ		1
3	Т131-509	ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		1
Итого затраты труда (чел-час):					58,21
Итого машины и механизмы (маш-час):					1,87

оставил: _____

(должность, подпись - инициалы, фамилия)

ВА ТУМАНИ ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ МАКТАБЛАР ИССИКЛИК ТИЗИМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

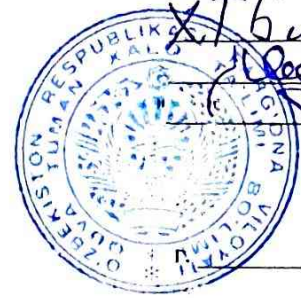
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-10

на № 59-МАКТАБ
(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	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (п.27)	1 КОТЁЛ		1
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	58,21
1.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	1,87
2	ТКОТ75	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ		1
3	Т131-509	ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		1
Итого затраты труда (чел-час):					58,21
Итого машины и механизмы (маш-час):					1,87

оставил: 
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

"УТВЕРЖДАЮ"



200 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"29" 03 2022 г.

Мы нижеподписавшиеся от заказчика _____ от подрядчика _____ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
№5-МАКТАБ			
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ	4
2	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 50КВТ	ШТ	1
3	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ	3
4	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ	4
№6-МАКТАБ			
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ	4
2	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ	4
3	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ	4
№9-МАКТАБ			
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ	1
2	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ	1
3	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ	1
№25-МАКТАБ			
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ	2
2	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ	2
3	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ	2
№27-МАКТАБ			
1	УСТАНОВКА РЕГИСТРОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ СВАРНЫХ ДИАМЕТРОМ НИТКИ: 50 ММ	100 М ТРУБ НИТКИ РЕГИСТРА	0,49
2	РЕГИСТРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБА 57ММ	М	49
3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М	0,5
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М	0,24
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М	0,5
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М	0,58
№28-МАКТАБ			
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ	3
2	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ	3
3	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ	3
№30-МАКТАБ			

1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ	3
2	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ	3
3	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ	3
№44-МАКТАБ			
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ	1
2	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ	1
3	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ	1
№53-МАКТАБ			
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ	1
2	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ	1
3	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ	1
№59-МАКТАБ			
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ	1
2	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ	1
3	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ	1
№67-МАКТАБ			
1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М	1,2
2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М	0,94
3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М	0,92
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М	0,5
5	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЁЛ	4
6	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОГРЕЙНЫЙ 75КВТ	ШТ	4
7	ВЕНТИЛЯТОР ВОЗДУХОВОДА	ШТ	4

Бош хисобчи
Бош муҳандис

Ш. Чаматов
Э. Раҳмонов



Фарғона вилояти, Фарғона шаҳри, А.Яссавий кўчаси 42-уй, 13-хонадон, X/P: 2020 8000 1052 6820 2001
МФО 00498, ИНН 307656515 АТВ “Туронбанк” Фарғона филиали Гувоҳнома рақами №ҚЛЭ-00015
13.11.2020 йил



“Тасдиқлайман”
“FERGHANA CLEAR EXPERTIZA” МЧЖ
Кураб чиқилган лойиҳаларни экспертизаси
рақами: - М.Мамадалиев
7 Апрель 2022 йил

1-04/07.04.2022-сонли ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ

Кува тумани халқ таълими бўлими тасарруфидаги мактаблар иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш

Экспертиза учун буюртмачи:	- “SHARQ QURILISH BUILDING” МЧЖ
Маблағ манбаи:	-Махаллий бюджет
Лойиҳа ташкилоти:	- “SHARQ QURILISH BUILDING” МЧЖ
Лойиҳачи ташкилот лицензияси:	-АЛ-001835
Лойиҳа бош муҳандиси:	-А.Эгамбердиев
Лойиҳа ишлаб чиқилган сана:	-2022 йил
Кўриб чиқиш учун тақдим этилган сана:	-2022 йил 7 апрель

I. ИШЧИ ЛОЙИҲА ВА ПЕШҲИСОБНИ ИШЛАБ ЧИҚИШ УЧУН АСОС:

- 1.1. Буюртма хати.
- 1.2. Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амал қилувчи пешҳисоб меъёрий базаси.
- 1.3. Ўлчов чизмалари ва бажарилиши лозим бўлган ишлар ҳажми нуқсон далолатномаси.

II. Кўриб чиқиш учун тақдим қилинган ҳужжатлар:

- 2.1. 1-Китоб. Пешҳисоб ҳужжатлари (Сметная документация).
 - Тўғридан-тўғри ва бошқа харажатлар жадвали.
 - Жорий нархлардаги бошланғич ҳисоб жадвали ва Ресурсларга бўлган талаб жадвали.
 - Нуқсон далолатномаси.

III. ПЕШҲИСОБ БЎЛИМИ

2.1. Кува тумани халқ таълими бўлими тасарруфидаги мактаблар иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш объекти ишларининг ҳисобланган қиймати Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11 июнь 2003 йил кунги №261-сонли “Марказий кўйилмалар ва унга тенглаштирилган маблағлар ҳисобига амалга ошириладиган лойиҳаларни амалга оширишда шартномавий жорий

нархларга ўтиш тўғрисидаги Қарори” 2004 йил 12 Май кунги №226-сонли “Ўзбекистон Республикаси баъзи бир қонунларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисидаги Қарори” ҳамда жорий нархларда қурилиш қиймати ШНК 4.01.16-09 Ўзбекистон Республикаси Давлат Архитектура ва Қурилиш Қўмитасининг 2012 йил кунги №22-сонли услубий қўлланмасига асосланган ҳолда ҳисобланган. Ҳисоблашда “Ресурс усули” қўлланилган.

• Пудратчининг тўғридан-тўғри харажатлари-	266 003 790 сўм
• Пудратчининг бошқа харажатлари ва сарфи-	19.39%
• Буюртмачининг бошқа харажатлари ва сарфи-	4 866 364 сўм
• Жами қурилишнинг ҚҚС ҳамда буюртмачининг бошқа харажатлари билан бирга (таклиф қилинган) жорий нархлардаги қиймати-	315 649 021 сўм

IV. ЭКСПЕРТИЗА ЭЪТИРОЗИ ВА ТАВСИЯСИ

4.1. Фарғона вилояти “Ягона буюртмачи хизмати” ишжириринг компаниясининг 17 Сентябрь 2021 йил кунги №01-20-9/1826-сонли хатига асосланган ҳолда қурувчи ишчилар иш ҳақи бўйича бирлик ишчи/соат учун ижтимоий суғурта тўловидан ташқари олинган 12114.89 сўм ишчи/соат ва пудратчининг бошқа харажатлари 19.39% қабул қилинган.

4.2. Қурилиш машиналари ва механизмлари бўйича: Юк кўтариш қобилияти 5т ва 8 тгача бўлган бортли автомобиллар сарфини чигириб қолиш тавсия этилди.

4.3. Қурилиш материаллари, буюмлари ва конструкциялари бўлими бўйича: Эътирозлар йўқ.

4.4. Электр симлари нархлари бўйича: Эътирозлар йўқ.

4.5. Жихоз ва мебеллар нархи бўйича: Эътирозлар йўқ.

4.6. Экспертиза ишлари ўтказилгандан сўнг объектнинг таклиф қилинган жорий нархлардаги ҳисобий баҳоси 318 063.211 минг сўмдан 2 414.190 минг сўмга камайиб Ягона ижтимоий тўлов ставкаси 12% бўлган ташкилотлар учун ҚҚС ва буюртмачининг бошқа харажатлари билан бирга 315 649.021 минг сўмни ташкил этади.

№ т/б	Бўлимлар бўйича харажатлар номланиши	Пешҳисоб бўйича қиймати	Тавсия қилинган қиймати
1	Қурилиш материаллари буюмлари ва конструкциялари қиймати омбор ва транспорт харажати билан бирга	9 532 938	9 532 938
2	Қурилиш машина ва механизмлари эксплуатацияси	1 718 991	7 325
3	Электр симлари қиймати омбор ва транспорт харажатлари билан бирга	0	0
4	Металл конструкциялар қиймати омбор ва транспорт харажатлари билан бирга	0	0
5	Жихоз мебель ва инвентарь қиймати омбор ва транспорт харажати билан бирга	238 033 039	238 033 039
6	Ишчи ҳақи ЯИТ билан бирга	16 718 821	16 718 821
7	Пудратчининг тўғридан тўғри харажати	266 003 790	264 292 124
6	Пудратчининг бошқа харажатлари	5 423 528	5 091 637
7	Объект суғуртаси	271 427 318	269 383 761
8	Таваккалчилик коэффиценти	0	0
9	Қурилишнинг жами ҚҚС дан ташқари қиймати	272 295 886	270 245 789
10	Қурилишнинг ҚҚС билан бирга қиймати	313 140 268	310 782 657
11	Буюртмачининг бошқа харажатлари	4 922 942	4 866 364
12	Қурилишнинг жами ҚҚС ва буюртмачининг	318 063 211	315 649 021

Ҳ. ХУЛОСА

5.1. Иқтисод қилинган маблағ: 2 414.190 минг сўм.

5.2. Қува тумани халқ таълими бўлими тасарруфидаги мактаблар иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш объекти пешҳисоб ҳужжатлари экспертиза хулосасини ҳисобга олиб келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия қилинади.

5.3. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11 Июнь 23 йил кунги №261-сонлиҳамда 3 Март 2007 йил кунги №302-сонли “Қурилиш объектларининг шартномавий жорий нархлардаги қийматини аниқлаш тўғрисида” ги Қарорига асосан Тендер савдоларини ўтказиш даврида қурилишнинг тавсия қилинаётган қийматини белгилаш учун мўлжал ҳисобланади ва шартнома тузишда асос бўлиб хизмат қилмайди. Шунингдек ҳақиқий бажарилган ишлар ҳажми ҳамда ҳақиқий сарфдан кейин аниқланади. Қурилишнинг шартномавий жорий нархлардаги ҳақиқий қиймати буюртмачи томонидан қабул қилинади ва назорат ўлчовларига асосланади. Ушбу Экспертиза хулосаси тавсиявий характерга эга.

5.4. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 22 Январь 216 йил кунги №15-сонли Қарорининг 4-Иловаси 11-бўлими 8-пунктига асосан Экспертизага топширилган Шаҳарсозлик ҳужжатларини сифати (шунингдек лойиҳа ҳужжатларини тайёрлаш учун берилган дастлабки маълумотлар) учун жавобгар Буюртмачи ҳисобланади. Лойиҳа ташкилоти конструктив лойиҳавий ечимлар учун жавобгар ҳисобланади. Тендер савдоларида қатнашиш учун Пудратчи томонидан “Таклиф баҳоси”(Оферта) ШНҚ 4.01.16.09 нинг 5-бўлимига асосан тайёрланади. Пудрат ташкилоти Тендер савдоларисиз танланганда ШНҚ 4.1.16.09 6-бўлимига асосан иш юритилади.

Эксперт:



Д.Холхўжаев