

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Музработ туман тиббиёт бирлашмаси

Бошлиги _____ А.М. Ғаниев

04 Апрель 2022 йил

Сурхондарё вилояти Музработ туманидаги "Р.Буриев " номли оилавий шифохона пунктини том қисмини жорий таъмирлаш ишларини бажариш учун

№	Асосий маълумотлар	Иштрокчилар учун маълумотлар
1	Объект номи	Сурхондарё вилояти Музработ туманидаги "Р.Буриев " номли оилавий шифохона пунктини том қисмини жорий таъмирлаш ишларини бажариш учун
2	Бюртмачи	Музработ туман Тиббиёт бирлашмаси
3	Объектнинг жойлашган ўрни	Сурхондарё вилояти Музработ тумани "Чегарачи" маҳалласи
4	Молиялаштириш манбаси	Бюджет маблағлари ҳисобидан
5	Катнашувчилар учун талаблар	Лойиха смета ҳужжатларида курсатилган ишларни сифатли ва қисқа муддатларда бажариш ва уз вақтида топшириш
6	Тижорат таклифи тақдим этиш шартлари	Ташкилот низоми ва рўйхатдан утказилгани тўғрисида гувоҳнома, солиқдан ва бошқа мажбурий туловлардан каарзи йўқлиги тўғрисида, техникалар рўйхати, қайси турдаги солиқ,туловчи эканлиги тўғрисида, қурилиш таъмирлаш ишларини бажариш учун етарли, малакали мутахассис кадрларнинг мавжудлиги (ҳодимлар сони қанча), иштирокчиларнинг охириги бир йил мобайнида бажарган ишлари ҳамда конкурс объектига ухшаш объектларда бажарган ишлар тўғрисида (Гос.АКТ)лар тақдим этиши шарт.
7	Бажарилган ишлар ҳисоб китоби	Бажарилган ишлар далолатномасига мос ҳолда туланади
8	Иш тури	Лойиха смета ҳужжатларида курсатилган ишларни бажариш
9	Ишни бажариш муддати	Шартнома имзоланиб олдиндан 30 % тулов утказилган сунг 45 кун муддати ичида бажариш
10	Техника хавфсизлиги бўйича талаблар	Ишни бажариш жараёнида техника хавфсизлиги қоидаларига тулик риоя қилишлари шарт
11	Бажариладиган ишлар қиймати	244318403 (Икки юз қирк тўрт миллион уч юз ун саккиз минг тўрт юз уч) сўм

Бош муҳандис:



Х.Маматкулов

"TERMIZME`MORLOYIHA"

MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ МУЗРАБОТ
ТУМАНИДАГИ "Р.БУРИЕВ" НОМЛИ ОИЛАВИЙ ШИФОХОНА ПУНКТИНИ
ТОМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ .**

Книга № _____

Г.ТЕРМЕЗ- 2022 Г.



"TERMIZME`MORLOYIHA"

MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Сурхондаре вилоят Термиз ш. Ш.Рашидов куч. 104/9 тел:2233752, +998937924110

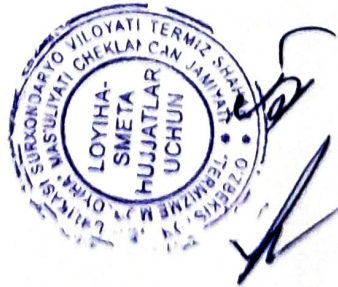
РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ МУЗРАБОТ
ТУМАНИДАГИ "Р.БУРИЕВ" НОМЛИ ОИЛАВИЙ ШИФОХОНА
ПУНКТИНИ ТОМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ .**

ЗАКАЗЧИК: « _____ »

**Председатель
ЮО «Термизмеъморлойиха»:**

Главный инженер проекта:



Г.Бердикулова

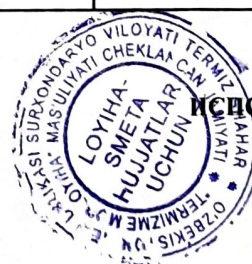
О.Атакулов

г.Термез- 2022 г.

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ МУЗРАБОТ ТУМАНИДАГИ "Р.БУРИЕВ" НОМЛИ ОИЛАВИЙ ШИФОХОНА
ПУНКТИНИ ТОМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ .

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	36356,871
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	5521,870
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	138292,360
4	КАБЕЛЬ И ПРОВОДА	0,000
5	ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	180 171,10
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	31602,011
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	677,674
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 0%	0,000
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	212 450,79
11	НДС 15%	31867,618
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	244 318,403



ИСПОЛНИТЕЛЬ

Главный инженер проекта:

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ МУЗРАБОТ ТУМАНИДАГИ "Р.БУРИЕВ" НОМЛИ ОИЛАВИЙ ШИФОХОНА ПУНКТИНИ ТОМ
КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

Наименование сметы	ЗПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	КАБЕЛЬ И ПРОВОДА	ОБОР-Е	ИТОГО
ШЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,	36356,871	5521,870	131707,009			173585,750
ТОГО:	36356,871	5521,870	131707,009	0,000	0,000	173585,750
ТРАНСПОРТ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ 5% , 2% 1,5%			6585,350	0,000	0,000	6585,350
ВСЕГО	36356,871	5521,870	138292,360	0,000	0,000	180171,100

СОСТАВИЛ:

С.ХУДОЙБЕРДИЕВ

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ МУЗРАБОТ ТУМАНИДАГИ "Р.БУРИЕВ" НОМЛИ ОИЛАВИЙ ШИФОХОНА ПУНКТИНИ ТОМ КИСМИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ .

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
2	3	4	5	на.ед.изм.	общая
6	7				
ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1946,6734	18676,41	36356870,55
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ		36356871
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,93683	500	468,42
12	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	11,088	249373	2765047,82
31	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	4,55	11150	50732,50
04	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	77,2464	10120	781733,57
21	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	19,4363	8900	172983,07
13	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	6,72	5100	34272,00
75	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,4459	366	1261,20
522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,4234	11609	109396,25
523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	24,7601	9250	229030,93
556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	1,3838	9200	12730,96
499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0728	58742	4276,42
509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,5308	58742	207406,25
667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	44,772	3791	169730,65
875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	72,8	13500	982800,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ		5521870
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
2104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	17,136	385246,33	6601581,11
9110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	3755,008	145	544476,16
9160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2184	145	316680,00
9161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	182	2500	455000,00
0133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,003354	680000	2280,72
0322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00975	15600	152,10
0383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,003838	8200000	31471,60
0391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,069171	8200000	567202,20
0407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,022324	8200000	183056,80
0625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1092	100	109200,00
1065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000251	1200000	301,20
1067	КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ	Т	0,074806	38088000	2849210,93
1929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	9,2196	4500	41488,20
2104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,81984	4325000	3545808,00
2501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,08246	450500	37148,23
2502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,00403	450500	1815,52
2507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,17069	450500	76895,85
2524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,009505	10696652	101671,68
4206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,144348	2355774	340051,27
4244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,025104	0	0,00
34556	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ДЛЯ БЕТОНА ДОРОЖНЫХ И АЭРОДРОМНЫХ ПОКРЫТИЙ МАРКИ 400	Т	0,038472	670415	25792,21
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,1375	12100	13763,75
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,3472	3350000	1163120,00
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	1,3392	3350000	4486320,00

1	2	3	4	5	6	7
45	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	1,8011	3350000	6033685,00
46	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,156	3350000	522600,00
47	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,2	3350000	670000,00
48	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,013	3350000	43550,00
49	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,037656	919211	34613,81
50	44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	393,12	5200	2044224,00
51	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,00819	3350000	27436,50
52	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	1	70000	70000,00
53	45045	ГРАВИЙ КЕРАМЗИТОВЫЙ	М3	51,912	340000	17650080,00
54	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,008166	8900000	72677,40
55	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	1,729	141000	243789,00
56	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	4,879	3350000	16344650,00
59	СЦЕНА	ВОРОНКА	ШТ	5	47333	236665,00
60	СЦЕНА	ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ,0,4 ММ	М2	679,36	76275,8525	51818763,15
61	СЦЕНА	КАРКАС ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ РЕЕК	М	284	6000	1704000,00
62	СЦЕНА	ТУНИКАФОН	М2	100,1	45000	4504500,00
63	СЦЕНА	КРОНШТЕЙН ДЛЯ ЖЕЛОБ	ШТ	101	2500	252500,00
64	СЦЕНА	ЖЕЛОБ	М	101	47233	4770533,00
65	СЦЕНА	СНЕГОДЕРЖАТЕЛ	М	47	18500	869500,00
66	СЦЕНА	ХОМУТ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫЙ ТРУБ	ШТ	20	2500	50000,00
67	СЦЕНА	КОНЕК	ШТ	43	45000	1935000,00
68	СЦЕНА	КОЛЕНА	ШТ	15	20917	313755,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			131707009

СОСТАВИЛ

ХУДОЙБЕРДИЕВ.С

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6	
РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ					
	E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	5,2760	
	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	ЧЕЛ.-Ч	24,39	128,6816
	E58-002-01	РАЗБОРКА СЛУХОВЫХ ОКОН			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100ОКОН	0,0200	
	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	ЧЕЛ.-Ч	341,3	6,826
	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	6,1	0,122
	E58-001-01	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,0286	
	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	ЧЕЛ.-Ч	15,16	0,433576
	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,46	0,013156
	E58-001-02	РАЗБОРКА: СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,0450	
	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	ЧЕЛ.-Ч	22,68	1,0206
	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,29	0,01305
	E58-001-04	РАЗБОРКА: МАУЭРЛАТОВ			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,0093	
	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	ЧЕЛ.-Ч	6,73	0,062589
	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,27	0,002511
	E1202-001-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ НА ДОП. 3			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	3,3600	
	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	ЧЕЛ.-Ч	25,5	85,68
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2	6,72
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,504
	32104	МАСТИКА ВИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	МАШ.-Ч	0,15	0,504
	44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	Т	0,244	0,81984
	E1201-014-02	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ КЕРАМЗИТОМ			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М3	50,4000	
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	3,04	153,216
	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,22	11,088
	45045	ГРАВИЙ КЕРАМЗИТОВЫЙ	МАШ.-Ч	0,12	6,048
	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	3,3600	
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	132,7536
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,07	30,4752
	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МАШ.-Ч	1,27	4,2672
	E1101-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ДО 50 ММ			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	3,3600	
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	ЧЕЛ.-Ч	3	10,08
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	13,92	46,7712
	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МАШ.-Ч	1,26	4,2336
	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТОПИЛ И МАУЭРЛАТОВ			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М3	2,1700	
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	ЧЕЛ.-Ч	24,09	52,2753
	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,15	0,3255
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,9548
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	0,22	0,4774
	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	Т	0,0072	0,015624
	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	М2	3,38	7,3346
	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,038	0,08246
	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	Т	0,00438	0,009505
	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,3472
	36059	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,1302
	45089	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	1,8011
	E1001-010-01	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Т	0,00196	0,004253
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М3	1,3000	
	1556	БЕНЗОПИЛЫ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	29,25
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,299
	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ.-Ч	0,33	0,429
	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	МАШ.-Ч	0,36	0,468
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00258	0,003354
			Т	0,0075	0,00975
			Т	0,003	0,0039

2	3	4	5	6
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ			
32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГOTOVK МАССОЙ 2,825 КГ	M2	1,45	1,885
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	T	0,0031	0,00403
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,93	1,209
36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,12	0,156
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	M3	0,01	0,013
E1203-001-02	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	T	0,00301	0,003913
ДОП. 2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2		6,1760
1	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	ЧЕЛ.-Ч	128,11	791,2074
762	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,5	3,088
1523	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,37056
2509	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	МАШ.-Ч	0,13	0,80288
29110	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ШТ	608	3755,008
30391	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	T	0,0112	0,069171
57928	ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4 ММ	M3	0,79	4,879
E1001-003-01	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	M2		679,3600
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	СЛУХОВО Е		2,0000
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	ЧЕЛ.-Ч	6,63	13,26
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,11	0,22
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,32
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	0,11	0,22
36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГOTOVK (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	T	0,0014	0,0028
36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3	0,06	0,12
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,1	0,2
44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	0,5	1
E1001-087-02	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ, ЭСТАКАД	10M3		0,7633
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,49	15,6406
83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,29	0,221366
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,030533
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,061066
31067	КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ	T	0,098	0,074806
34556	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ДЛЯ БЕТОНА ДОРОЖНЫХ И АЭРОДРОМНЫХ ПОКРЫТИЙ МАРКИ 400	T	0,0504	0,038472
E1001-088-01	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2		0,6276
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,61	19,8384
83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,14	0,715464
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,144348
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,351456
31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0004	0,000251
34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,23	0,144348
34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,04	0,025104
40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	T	0,06	0,037656
	КОЛЕНА	ШТ		15,0000
	КОНЕК	ШТ		43,0000
	ВОРОНКА	ШТ		5,0000
	ХОМУТ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		20,0000
	СНЕГОДЕРЖАТЕЛ	M		47,0000
E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОбОВ ПОДВЕСНЫХ	100M		1,0100
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	31,7241
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,1111
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0505
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0909
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	T	0,0038	0,003838
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,169	0,17069
33731	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	T	0,33	0,3333
СЦЕНА	ЖЕЛОБ	M		101,0000
СЦЕНА	КРОШТЕЙН ДЛЯ ЖЕЛОБ	ШТ		101,0000
E1501-001-03	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ЛЕСОВ	100M2		0,9100
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,2	59,332
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0728
44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M2	0,009	0,00819
51022	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	T	1,9	1,729
63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,044	0,04004
E1501-092-01	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "ТУШКАФОН"	100M2		0,9100
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	173,9374
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	8,3993
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	24,0695
2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	ШТ	49,2	44,772
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	1092

2	3	4	5	6
0101-001-01	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНИКАФОН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	0,9100	
0101-001-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
1	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	ЧЕЛ.-Ч	204,1	185,731
131	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5	4,55
521	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	11,8	10,738
1522	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,4186
2509	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,61	0,5551
2875	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	МАШ.-Ч	80	72,8
29160	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	2400	2184
29161	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	ШТ	200	182
33346	ТУНИКАФОН	КГ	1,25	1,1375
ЦЕНА	КАРКАС ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ РЕЕК	M2	100,1000	
ЦЕНА	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	M	284,0000	
0101-009-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100Т	0,2600	
1	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ЧЕЛ.-Ч	214,32	55,7232
00000		Т	100	26

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ		ЧЕЛ.-Ч	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			1946,6734

ХУДОЙБЕРДИЕВ С

СА ТАВИЛ



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

20 г.

г.

ИМЕНОВАНИЕ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ МУЗРАБОТ ТУМАНИДАГИ "Р.БУРИЕВ" НОМЛИ ОИЛАВИЙ ШИФОХОНА ПУНКТИНИ ТОМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ .

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

РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ

РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	5,2760
РАЗБОРКА СЛУХОВЫХ ОКОН	100ОКОН	0,0200
РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ	100M2	0,0286
РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100M2	0,0450
РАЗБОРКА: МАУЭРЛАТОВ	100M2	0,0093
УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	3,3600
УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ КЕРАМЗИТОМ	M3	50,4000
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	3,3600
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ДО 50 ММ	100M2	3,3600
УСТАНОВКА СТРОПИЛ И МАУЕРЛАТОВ	M3	2,1700
УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКА	M3	1,3000
УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	6,1760
ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ,0,4 ММ	M2	679,3600
УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВО Е	2,0000
ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ, ЭСТАКАД	10M3	0,7633
ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,6276
КОЛЕНА	ШТ	15,0000
КОНЕК	ШТ	43,0000
ВОРОНКА	ШТ	5,0000
ХОМУТ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫЙ ТРУБ	ШТ	20,0000
СНЕГОДЕРЖАТЕЛ	М	47,0000
УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	1,0100
ЖЕЛОБ	М	101,0000
КРОНШТЕЙН ДЛЯ ЖЕЛОБ	ШТ	101,0000
УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ЛЕСОВ	100M2	0,9100
РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "ТУНИКАФОН"	100M2	0,9100
ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНИКАФОН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	0,9100
ТУНИКАФОН	M2	100,1000
КАРКАС ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ РЕЕК	М	284,0000
ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,2600

Handwritten signature

Handwritten signature: С. Рахимов
Handwritten signature: А. Саидов

« 4 » марта 2022 г.

г. Ташкент

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № 002040 от 01.06.2016 г.



JAMLANGAN EKSPERTIZA HULOSASI № 50/04-22

Экспертиза расчета стоимости текущего ремонта кровли здания семейного медицинского пункта «Р.Буриев» в Музрабатском районе Сурхандарьинской области.

Заказчик – Медицинское объединение Музрабатского района.

Проектировщик – МЧЖ «Термизмеъморлойиха».
Лицензия № 001109 от 26.07.2009 г.
Указ Президента РУз. от 16.07.2012 г. № УП-4453.

Подрядчик – По результатам торгов.

Источник финансирования – бюджет.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Действующая на территории РУз. нормативная база;
- 1.2. Письмо заказ;
- 1.3. Дефектный акт.

2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:

- 2.1. Дефектный акт;
- 2.2. Локальные – ресурсные ведомости и ведомости ресурсов.
- 2.3. Расчет стоимости в текущих ценах.

3. Краткая информация по расчету стоимости:

- 3.1. Данным расчетом решается вопрос стоимости текущего ремонта кровли здания семейного медицинского пункта «Р.Буриев» в Музрабатском районе Сурхандарьинской области. - Дефектный акт и ведомости объемов работ составлены при участии представителей заказчика.
- 3.2. Расчетная стоимость ремонта определена в соответствии с Постановлением К.М. РУз от 11.06.04г. №261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16.-04. В основе расчета использован «ресурсный метод».

3.3 При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШНК, элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой РУз. и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

Основные виды и объемы работ включенные в дефектную ведомость.

- смена каркасов и покрытий кровель;
- устройство слуховых окон, навеска желобов, водостоков;
- облицовочные работы.

4. Результаты экспертного рассмотрения.

4.1. По локальным экспертным замечаниям выданным заказчику и генпроектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:

- исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ;
- в соответствии с указаниями облстатуправления по региону уточнен уровень прочих затрат подрядчика;
- стоимость материалов приведена в соответствии с Каталогом и уровнем установленных цен на местном рынке стройматериалов.

4.2 Оценка обоснованности определения ведомости видов и объемов работ, ресурсов:

- В процессе рассмотрения исключены:
- фактически неиспользуемые материалы при устройстве кровельных и облицовочных работ, а также по видам работ принятым по схожим расценкам имеющихся в ценниках;
 - затраты на страхование строительства и коэффициент риска как необоснованные;
 - стоимость затрат труда рабочих-строителей исправлена с учетом статистических данных.

По результатам корректировки представленной проектной документации по замечаниям экспертизы заявленная стоимость работ снижена на 2387,444 тыс.сум в основном за счет корректировки объемов и уточнения цен на строительные материалы.

5. Выводы

5.1. Расчет стоимости текущего ремонта кровли здания семейного медицинского пункта «Р.Буриев» в Музрабатском районе Сурхандарьинской области рекомендуется к утверждению с учетом результатов экспертного рассмотрения со следующими показателями:

№№ пп	Наименование показателей	Единица измерения	Заявлено	Рекомендуется к утверждению
1	Оборудование	тыс. сум.	-	-
2	Основная заработная плата рабочих – строителей с учетом отчислений на соц. страхование	тыс. сум.	37025,91	36485,844
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс. сум	6403,64	6235,793
4	Стоимость работ без НДС	тыс. сум		212450,79
5	Общая стоимость работ	тыс. сум	246705,847	244318,403
6	В т.ч. НДС 15%	тыс. сум		31867,618

5.2 В соответствии с временным положением «О порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах утвержденных постановлением Каб. Мин. РУз от 11.06.2003г. №261 и ШНК 4.01.16.04» данная работа является рекомендуемой.

Специалист:  Курбонов