



UILDINGS
PROJEKTS

"TERMIZME`MORLOYIHA"

MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Сурхондаре вилоят Термиз ш. Ибн-Сино куч. 18/10-офис тел: +998937924110

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ
ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И
ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г.ТЕРМЕЗЕ

председатель
ОО «Термизмеъморлойиха»:

главный инженер проекта:



Г.Бердикулова

З.Исомиддинов

г.Термез- 2022 г.

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г.ТЕРМЕЗЕ

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ, ТЫС. СУМ
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	4250,00
2	ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИИ НА СОЦ. СТРАХОВАНИЕ	15561,884
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	589,996
4	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	21266,916
5	ЗАТРАТЫ НА ТРАНСПОРТ МАТЕРИАЛОВ	1148,346
6	ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ	42817,142
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	7510,127
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ БЕЗ НДС	50000,0

"ЗАКАЗЧИК"



"ИСПОЛНИТЕЛЬ"

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ПРОЕКТА



О.АТАКУЛОВ

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г. ТЕРМЕЗЕ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурса	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	834,578	18646,41	15561883,6
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,58621	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						15561883,6
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1335	245500	32774,25
2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,24	11200	2688
3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	9800	1666
4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,574	50360	28906,64
5	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	2,272	50360	114417,92
6	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,49716	150360	74752,98
7	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,692	6200	35290,4
8	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,06802	6500	442,13
9	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,18	62000	11160
10	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,57615	62000	97721,3
11	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,545	11850	42008,25
12	03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,728	15000	25920
13	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,002	4500	18009
14	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,08	9800	784
15	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,15	50360	7554
16	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,046	150360	6916,56
17	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,02	150360	3007,2
18	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,13	6500	845
19	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,24	62000	14880
20	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,329	62000	20398
21	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,005	64500	322,5
22	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,99	11850	11731,5
23	03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	2,52	15000	37800
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						589995,63
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						

1	2	3	4	5	6	7
1		УНИТАЗ	ШТ	1	750000	750000
2		БАК ДЛЯ ВОДЫ ПВХ 1 ТН	ШТ	1	1450500	1450500
3		ЧАША НАПОЛЬНАЯ	ШТ	5	650500	3252500
4	02569	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М2	3,8	145500	552900
5	09210	ВОДА	М3	0,756	400	302,4
6	09219	ВОДА	М3	9,23165	400	3692,66
7	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,225	385000	86625
8	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8,0-10,0 ММ	ТН	0,00003	0	0
9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00059	15500000	9145
10	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	3,4	450	1530
11	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00045	685500	308,475
12	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	35,7	65000	2320500
13	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00052	20500000	10660
14	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,0756	8500000	642600
15	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,012	14500000	174000
16	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2,4	0	0
17	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00039	11500000	4485
18	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	ТН	0,00008	16500000	1320
19	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0612	1600000	97920
20	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	ТН	0,00019	6500000	1235
21	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825	ТН	0,0152	850500	12927,6
22	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00005	8450500	422,525
23	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ, Д. 0-3,0 ММ И ВЫШЕ	ТН	0,00025	8450500	2112,625
24	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	8450500	1690,1
25	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	2,58	0	0
26	34211	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,536	35500	90028
27	34241	КАБОЛКА	ТН	0,0006	0	0
28	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,37	35500	13135
29	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ЛО, МАРКИ	ТН	0,006	645500	3873
30	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00002	17500000	350
31	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	1,086	18500	20091
32	35516	РОГОЖА	М2	1,25	850	1062,5
33	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,008	15000	15120
34	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,179	850	152,15
35	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,447	4000	1788
36	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	41,511	14500	601909,5
37	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	15	65500	982500
38	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,51	442500	225675
39	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,006	385000	2310

1	2	3	4	5	6	7
41	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,52076	385000	200492,6
42	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,6	1600000	960000
43	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,384	0	0
44	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	12	8450	101400
45	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	18,08	32000	578560
46	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00032	15500000	4960
47	52638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	5	48500	242500
48	63325	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛЕКТ	5	165500	827500
49	63343	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЛЕКТ	1	485000	485000
50	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	11,976	18500	221556
51	63810	ТРУБОПРОВОДЫ С ГИЛЬЗАМИ	М	50	12500	625000
52	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	5	0	0
53	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0003	15500000	4650
54		ПРОВОД МАРКИ АППВС-ДОЗ80В СЕЧ 2Х4 ММ2	1000 М	0,05	2650000	132500
55		АВТОМАТ 100А	ШТ	1	125500	125500
56		РАКОВИНА	ШТ	2	650500	1301000
57	09210	ВОДА	МЗ	1,11	400	444
58	09219	ВОДА	МЗ	0,25275	400	101,1
59	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	0,465	265500	123457,5
60	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	45000	630
61	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,8	450	360
62	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБЪЕМЕ 3Х58,5 ММ	ТН	0,00025	15500000	3952,5
63	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	0,9	15500	13950
64	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,65	15500	10075
65	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	15500	5890
66	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00048	685500	329,04
67	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,005	786500	3932,5
68	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0001	20500000	2132
69	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,1035	8500000	879750
70	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,197	20500	4038,5
71	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0	0
72	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	19850	277,9
73	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,0165	14500	239,25
74	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,4	0	0
75	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00005	11500000	598
76	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,01	16500000	165000
77	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,075	16500	1237,5
78	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0825	1600000	132000
79	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПЛОСКОСТИ	М2	20,4	52200	1064880
80	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ 1/Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ. ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00125	8450500	10563,13
81	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,0075	1450500	10878,75
82	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,822	35500	29181
83	34247	КАБОЛКА	ТН	0,00028	650500	182,14
84	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,075	4000	300
85	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,129	35500	4579,5

1	2	3	4	5	6	7
86	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,0004	645500	258,2
87	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	17500	1225
88	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,26	15000	18900
89	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1500	1830
90	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,565	4000	2260
91	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0	0
92	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,002	385000	770
93	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,75	1600000	1200000
94	45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	26,97	8500	229245
95	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00024	15500000	3720
96	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	19,96	9500	189620
97	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,415	4000	1660
98	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00014	15500000	2170
99	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛ	КГ	0,036	6500	234
100	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,5444	0	0
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						21266915,7
ОБОРУДОВАНИЕ						
		ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ТИПА "АРИСТОН"	ШТ	4	1062500	4250000
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			4250000

оставил: _____

проверил: _____



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

г. Термез

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г.ТЕРМЕЗЕ

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

№	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М	0,12
2	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ ЧАШ НАПОЛЬНЫХ	100 ПРИБОРО В	0,06
3	РАЗРАБОТКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	М3	0,8
4	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ	100 М	0,5
5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ СТАТУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2	0,35
6	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ РАКОВИН	100 ПРИБОРО В	0,03
7	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПОКРАСОК	100 М2	1,1
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,12
9	УСТАНОВКА ЧАШ (УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ) С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 КОМПЛЕ КТОВ	0,5
10	ЧАША НАПОЛЬНАЯ	ШТ	5
11	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 15 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,5
12	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕ КТОВ	0,1
13	УНИТАЗ	ШТ	1
14	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОБМУРОВКИ	100 М3	0,005
15	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЕРИМЕТРОВЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО АРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100 М2	0,15
16	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ: 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100 М2	0,038

1	2	3	4
17	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: ДО 0,025 Т	1 ВЕНТИЛЯ ТОР	1
18	СЛОЖНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА «ВЕТОНИТ») ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: СТЕН И ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХН ОСТИ	1,2
19	УЗЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,2
20	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕ КТОВ	0,3
21	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ТИПА "АРИСТОН" 50 Л	ШТ	3
22	УСТАНОВКА БАКОВ ДЛЯ ВОДЫ	10 БАКОВ	0,1
23	БАК ДЛЯ ВОДЫ ПВХ 1 ТН	ШТ	1
24	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,16
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2	0,35
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М	0,411
КАБИНЕТ ВАКЦИНАЦИИ			
1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПОКРАСОК	100 М2	1,5
2	СЛОЖНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА «ВЕТОНИТ») ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХН ОСТИ	1,5
3	УЗЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,5
4	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ РАКОВИН	100 ПРИБОРО В	0,02
5	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,2
6	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДОВ	0,3
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,2
8	УСТАНОВКА РАКОВИН	10 КОМПЛЕ КТОВ	0,2
9	РАЗБОРКА	ШТ	2
10	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,3
11	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2 ПОКРЫТ ИЙ	0,2
12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2	0,2
13	ДЕМОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ	100 ПРИБОРО В	0,01
14	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕ КТОВ	0,1
15	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ТИПА "АРИСТОН" 50 Л	ШТ	1
16	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЭБИДОМ СТЕКЛОМ	100 М2	0,15
17	АКОНАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК. А. ДО: 100	ШТ	1

1	2	3	4
18	АВТОМАТ 100А	ШТ	1
19	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ПЛУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,5
20	ПРОВОД МАРКИ АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х4 ММ ²	1000 М	0,05

ПОДПИСИ:

И. Мухомов 

А. Умаров 

И. Бобалова 

А. Захрарова 

С. Сайралиев 

К. Эшмуратова 

« 18 » апреля 2022 г.

г. Ташкент

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № 002040 от 01.06.2016 г.



JAMLANGAN EKSPERTIZA HULOSASI № 81/02-22

Экспертиза расчета стоимости текущего ремонта помещений здания отдела санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья г.Термеза Сурхандарьинской области.

Заказчик – Термиз шаҳар санитария ва эпидемиология осойишталиги ва жамоат саломатлиги бўлими.

Проектировщик – МСНЖ “Термизмеъморлойиха”.
Лицензия № 001109 от 26.07.2009 г.
Указ Президента РУз. от 16.07.2012 г. № УП-4453.

Подрядчик – по результатам торгов.

Источник финансирования – внебюджетные средства.

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 помещений здания отдела санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья г.Термеза 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.

- демонтажные работы;
- отделочные и сантехнические работы;
- устройство системы вентиляции;
- устройство покрытий полов с плинтусами;
- электромонтажные 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 отделочных и сантехнических работ, а также видов ремонтных работ принятых по применительным расценкам;
- 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 1646,57 тыс. сум в основном за счет корректировки объемов и уточнения цен на строительные материалы.

5. Выводы

5.1. Расчет стоимости текущего ремонта помещений здания отдела санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья г. Термеза 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.	4250,0	4250,0
2	Основная заработная плата рабочих – строителей с учетом отчислений на соц. страхование	тыс. сум.	15802,28	15561,884
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс. сум	623,39	589,996
4	Стоимость работ без НДС	тыс. сум		50327,3
5	Общая стоимость работ	тыс. сум	60807,47	59160,9
6	В т.ч. НДС 15%	тыс. сум		7549,090

5.2 В соответствии с временным постановлением 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» стоимость работ является рекомендуемой.

следующими показателями

Специалист

О.Атакулов

