

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНЫЙ ПОЛИКЛИНИКА "СИДЖАК" В БУСТОНЛЫКСКОМ РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ
 наименование (объекта) строек (предприятия, зданий, сооружений)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2
на РЕМОНТ
 (наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его массы, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ВНУТРЕННИЙ РАБОТЫ					
1	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛЕЙ И ЛЕСОВ	100 М2		2,02
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	20,8	42,916
2	E61-1-5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКОВ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛСТИНЕ НАМЕТА: ДО 5 ММ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,6
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	37,24	22,344
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	"ЧЕЛ-ЧАС"	0,34	0,204
2.3	01322	ПОДЪЕМНИКИ МАСЛОВЫЕ: СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,204
2.4	09210	ВОДА	М3	0,33	0,21
2.5	43545	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,56	0,336
3	E15-04-006-2	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		2,02
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	20,02	40,4404
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	"ЧЕЛ-ЧАС"	0,04	0,0208
3.3	01322	ПОДЪЕМНИКИ МАСЛОВЫЕ: СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,0202
3.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0606
3.5	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,0404
3.6	44059	ВЕТОЦЬ	КГ	0,2	0,404
4	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ.	100 М2		2,02
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	33,9	108,878
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	"ЧЕЛ-ЧАС"	0,18	0,3636
4.3	01322	ПОДЪЕМНИКИ МАСЛОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0404
4.4	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,3232
4.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,13938
4.6	31709	ШПАГАЛЕНКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,055	0,1111
4.7	35538	ШКУРКА ШИЛРОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,84	2,5368
4.8	44059	ВЕТОЦЬ	КГ	0,31	0,6262
5	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ ОТ ПЕРХЛОРИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛЕЙ И ЛЕСОВ	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		5,39
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	20,8	112,117
6	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		3,02
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	42,9	129,538
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	"ЧЕЛ-ЧАС"	0,17	0,3111
6.3	01322	ПОДЪЕМНИКИ МАСЛОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0604
6.4	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,453
6.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,19026
6.6	31709	ШПАГАЛЕНКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,15402
6.7	35538	ШКУРКА ШИЛРОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,84	2,5368
6.8	44059	ВЕТОЦЬ	КГ	0,31	0,9362
7	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2		2,68
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	31,01	116,7068
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	"ЧЕЛ-ЧАС"	0,12	0,3216
7.3	01322	ПОДЪЕМНИКИ МАСЛОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,0268
7.4	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,2948
7.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,04921
7.6	31740	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,0201
7.7	31653	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ: 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМПОНИРОВАННОЙ	ТН	0,0113	0,03028
7.8	31710	ШПАГАЛЕНКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,13668
7.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ -КЛЕЕНЬ ПОРистый из металлургического шлака, марка 600, фракции от 5 до 10 мм	М3	0,0024	0,00613
7.10	35538	ШКУРКА ШИЛРОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,84	2,2512
7.11	44059	ВЕТОЦЬ	КГ	0,31	0,9308

8	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИСОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГОЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРИЧУ И БЕТОНА	100 М2		0,463
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	139,67	73,92721
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-ЧАС	1,65	0,76393
8.3	0012	ПОДЪЕМНИКИ МАЛГОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,03704
8.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛГОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,12501
8.5	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,6019
8.6	09219	ВОДА	М3	0,93	0,43059
8.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОКРАИНСОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМесь)	ТН	0,373	0,17362
8.8	34059	ВЕТОННЬ	КГ	0,5	0,2313
8.9	34356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	46,3
8.10	43637	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАЦВОЛЫ ШВОВ	ТН	0,05	0,02313
9	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100 М2		0,443
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103,91	46,03213
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-ЧАС	7,74	3,42882
9.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛГОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	7,74	3,42882
10	E46-06-012-01	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ПОЛОТЕН		0,443
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,28	6,32604
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-ЧАС	3,95	2,63585
10.3	00762	КРАНЫ 10 ТН АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	3,95	2,63585
10.4	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,17	0,51831
11	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,348
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	36,28944

11.2	00762	КРАНЫ 10 ТН АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,66	0,57768
11.3	00913	КОЛДЫГИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,79	0,62292
11.4	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,69252
11.5	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗ ВИСТРОВЫЙ 1:2	М3	0,105	0,03654
11.6	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧИСТЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	34,8
11.7	30405	ГВОДИ ТОЛСТЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,0021	0,00072
11.8	30407	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,00144
11.9	38617	НАКАД ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	37,384
12	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,094
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	36,41018
12.2	00762	КРАНЫ 10 ТН АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,66	0,56604
12.3	01322	ПОДЪЕМНИКИ МАЛГОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	9,69	0,91086
12.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,36096
12.5	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,18706
12.6	02875	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,91	0,35554
12.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	6,204
12.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	30,102
12.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,18048
13	58341	ДВЕРНЫХ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		9,4
14	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлонЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ВПТ		2
15	E46-04-012-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКНОВЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100 М2		0,1
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188,54	18,834
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-ЧАС	7,74	0,774
15.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛГОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	7,74	0,774
16	E10-01-034-06	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 М2 ПРОЕМОВ		0,1
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	133,01	13,301
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-ЧАС	4,23	0,423
16.3	01322	ПОДЪЕМНИКИ МАЛГОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,66	0,066
16.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	12,47	1,247
16.5	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	0,357
16.6	02875	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	19,22	1,922
16.7	081864	КЛИНЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	40
16.8.	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	6,6
16.9.	30884	БЛОКИ ОКНОВЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	10
16.10.	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	33,3
16.11.	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,192
17	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлонЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ВПТ		10

18	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М. ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ИЗ ПВХ	100 М.Н.		0,185
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	21,19	3,92013
18.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛОТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0074
18.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,02775
18.4	087864	КЛИНЫ ДРЕВЕЗИННЫЕ	ШТ	400	74
19	51475	ПЛАСТИМОССОВЫЕ ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ РАЗМЕР 300ММ	М		18,5

20	E10-01-036-06	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М ²	100 М2 ПРОЕМОВ		0,054
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	80,63	4,35407
20.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,33	0,1269
20.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛОТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,15	0,1161
20.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,12	0,3048
20.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	2,57	0,08478
20.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,42	0,30868
20.7	31478	ДРОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	240	12,96
20.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 33 ММ	КГ	0,83	0,4536
21	45080	ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛ	М2		5,4
22	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ		1
23	E15-02-019-5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКНОВЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2		0,302
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	91,84	27,73568
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННИКОВ	"ЧЕЛ-ЧАС"	3,33	0,00566
23.3	00112	АВТОМОГРУЗВИКИ 3 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,02718
23.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛОТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,08456
23.5	01914	РАСТВОРЫ СМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	2,96	0,89397
23.6	09219	ВОДА	М3	1,12	0,33824
23.7	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	1,718	0,51884

КАНАЛИЗАЦИЯ

24	E65-2-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА С ФАСОННЫМ И ЧАСТИЯМИ		0,4
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	68,8	27,52
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННИКОВ	"ЧЕЛ-ЧАС"	0,16	0,004
24.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛОТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,064
24.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ШТ	0,59	0,236
25	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,4
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	64,24	25,696
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННИКОВ	"ЧЕЛ-ЧАС"	0,13	0,032
25.3	00698	КРАНЫ БАНДНЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,004
25.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,004
25.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,044
25.6	09219	ВОДА	М3	0,39	0,156
25.7	37743	КОЛЫЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ МАНДЖЕТЫ, ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 30-300 ММ ТУ 3К 103895-73	КГ	1,3	0,6
25.8	32040	БОЛТЫ С ГАРДАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00048
25.9	63898	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д - 50 ММ	М	99,9	39,92
26	СТВК13	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ Д 50ММ	ШТ		11
27	СТВК110	ОТВОД 90ГРАД. Д 50ММ	ШТ		11
28	СТВК37	ПОЛУОТВОД 45ГРАД. Д 50ММ	ШТ		2
29	СТВК46	МУФТА Д 50ММ	ШТ		11
30	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,3

30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	"ЧЕЛ-ЧАС"	61,6	18,48
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИННИКОВ	"ЧЕЛ-ЧАС"	0,28	0,004
30.3	00698	КРАНЫ БАНДНЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,04	0,012
30.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02	0,006
30.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,066
30.6	09219	ВОДА	М3	1,37	0,471
30.7	37743	КОЛЫЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ МАНДЖЕТЫ, ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ ТУ 3К 103895-73	КГ	4	1,2

30.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	шт	0,00266	0,0068
30.9	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д - 100 ММ	м	99,8	29,94
31	СТВК10	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ Д 100ММ	шт		1
32	СТВК13	ОТВОД 90ГРАД. Д 100ММ	шт		1
33	СТВК34	ПОЛУОТВОД 45ГРАД. Д 100ММ	шт		1
34	СТВК45	МУФТА Д 100ММ	шт		8
Итого затраты труда (чел-час):					915,62
Итого машины и механизмы (маш-час):					19,67

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

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

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
QURILISH VAZIRLIGI

GUVOXNOMA raqami: КЛЭ-00147, 2021 yil 28.06.da berilgan
Amal qilish muddati: 2026 yil 27.06
t. Tashkent

«У Т В Е Р Ж Д А Ў»

Директор

УП «Independent robust expert»

Б.М.Маъруфжонов

«24» май 2022 года



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №655/2022

по рекомендуемой стартовой стоимости в текущих ценах на текущий ремонт здания семейный поликлиника "Сиджак" в Бустонлыкском районе Ташкентской области.

Заказчик на экспертизу: ООО «SILVER RAIN PROJECT» Договор № 17-2-22
17.05.2022 г.

Источник финансирования: Бюджетного средства.

Генподрядчик: По решению конкурсной комиссии.

Расчеты составлены: ООО «SILVER RAIN PROJECT» Лицензия №АЛ-000224
19.09.2019г

1. Основания для расчетов.

- 1.1. Локальная ресурсная ведомость и сводно-ресурсная ведомость.
- 1.2. Дефектный акт.

2. Материалы, представленные на рассмотрение.

- 2.1. Сводная рекомендуемая стартовая стоимость.
- 2.2. Расчеты.
- 2.3. Локальная ресурсная ведомость и сводно-ресурсная ведомость.
- 2.4. Дефектный акт.

3. Замечания и результаты рассмотрения.

- 3.1 Экспертизой рассмотрена рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах на текущий ремонт здания семейный поликлиника "Сиджак" в Бустонлыкском районе Ташкентской области.
- 3.2. При рассмотрении и после исправления замечаний экспертизы из рекомендуемой стартовой стоимости исключены всего в сумме с учётом – 1 236 478 сум.
- 3.3. В расчете затраты на кредит банка и коэффициент риска – не учтены.
- 3.4. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года, №261 рекомендуемая стоимость является ориентиром для проведения торгов.

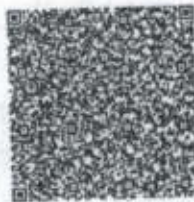
4. Выводы.

- 4.1 Проверка представленных документов выявила следующее: Форма-1 и Форма-2 создана путем пересчета цен на строительные материалы сверх нормативных цен их пересчета в текущих ценах.

4.2 Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих на текущий ремонт здания семейный поликлиника "Сиджак" в Бустонлыкском районе Ташкентской области, может быть принята для проведения конкурсных торгов со следующим показателями.

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Заявлено	Рекомендуется	Разница
1	2	3	4	5
1	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	53 398 639,54	52 562 900,41	-833 739
1,1	Транспортные расходы на материалы 5%	2 869 831,98	2 628 145,02	-41 687
1,2	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
1,3	Кабельно-проводная изоляция	0,00	0,00	0
1,4	Трансп. услуг и скл. расх. 1,5%	0,00	0,00	0
1,5	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
2	Минимальная ставка основных расходов на заработную плату, включая выплаты по социальному страхованию	27050,05	27050,05	0
2,1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	904,90105	904,90105	0
2,2	Среднемесячная заработка строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц	24 477 618,65	24 477 618,65	0
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	124 634,19	124 634,19	0
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0,00	0,00	0
4,1	Транспортные расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
5	Итого прямые затраты	80 668 724,36	79 793 298,27	-875 426
6	Прочие затраты подрядчика 22,82%	18 406 603	18 208 831	-199 772
7	Затрат на страх. объект 0,32%	0	0	0
8	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	99 077 327	98 002 129	-1 075 198
9	НДС 15%	14 861 599	14 700 319	-161 280
10	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	113 938 926	112 702 448	-1 236 478
11	Прочие затраты заказчика	0	0	0
12	Всего стоимость	113 938 926	112 702 448	-1 236 478

№	Наименование	Ед.изм	Заявлено	Рекомендуется
1,	Рекомендуемая стартовая стоимость без учета НДС и без затрат заказчика	Сум	99 077 327	98 002 129
2,	Рекомендуемая стартовая стоимость с учетом НДС и без затрат заказчика	Сум	113 938 926	112 702 448



Ведущий специалист:



О.Иномов

(QR-код для проверки предоставленной информации)

После осмотра экспертизы (Форма1)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Заявлено 2	Рекомендуется 4	Разница 5
1	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	53 395 639,54	52 562 900,41	-833 739
1.1	Транспортные расходы на материалы 5%	2 669 831,98	2 628 145,02	-41 687
1.2	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
1.3	Кабельно-проводная изоляция	0,00	0,00	0
1.4	Трансп. услуг и скл. расх. 1,5%	0,00	0,00	0
1.5	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
2	Минимальная ставка основных расходов на заработную плату, включая выплаты по социальному страхованию	27050,05	27050,05	0
2.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	904,90105	904,90105	0
2.2	Среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц	24 477 618,55	24 477 618,55	0
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	124 634,19	124 634,19	0
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0,00	0,00	0
4.1	Транспортные расходы на материалы 2%	80 668 724,36	79 793 298,27	-875 426
5	Итого прямые затраты	18 408 603	18 208 831	-199 772
6	Прочие затраты подрядчика 22,82%	0	0	0
7	Затрат на страх. объект 0,32%	90 077 327	98 002 129	-1 075 198
8	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	14 851 599	14 700 319	-161 280
9	НДС 15%	113 938 926	112 702 448	-1 236 478
10	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	0	0	0
11	Прочие затраты заказчика	113 938 926	112 702 448	-1 236 478
12	Всего стоимость			

Протерил:



О.И.Иномов

После окончания эксперимента (Формула)

1

O'Hearn

A circular library stamp with the text "STATE LIBRARY OF NEW SOUTH WALES" repeated twice around the perimeter.

