

МЧЖ “Меъморкурилишлойиха”



«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №40 В ПАЙАРЫКСКОМ
РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ.»

РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

Samarqand-2022

МЧЖ “Меъморқурилишлойиха”

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №40 В ПАЙАРЫККОМ РАЙОНЕ
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ.»

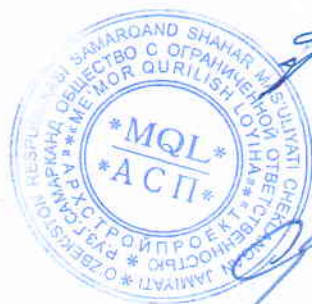
РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

Директор

Вахидов Р.Х.

ГИП

Усманаев Р.Б.



Г.САМАРКАНД-2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №40 В ПАЙАРЫКСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ.»

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированных затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2 кв. 2022г. Цены на материалы и оборудование, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком (перечень утверждения цен - прилагается).

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) приняты согласно данных Стат. Управления.

Согласно ШНК 4.01.16-09 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.

Смета подсчитана по предоставленному дефектному акту заказчика.

ГИП



Усманаев Р.Б.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №40 В ПАЙАРЫКСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

№ п.п.	Шифры номера нормативов и коды расценок	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9568,8227	19783	189 300 019
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			189 300 019
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,888	72437	64 324
2		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	99,5805	950	94 601
3		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	34,8947	0	0
4		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	9,0828	127627	1 159 211
5		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,514	127627	320 854
6		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	5,4463	1207	6 574
7		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	12,42	1628	20 220
8		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	124,2	1327	164 813
9		ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	119,94	0	0
10		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	25,9146	0	0
11		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,273	797	218
12		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	7,6425	1087	8 307
13		РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,318	2023	643
14		РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	38,364	4532	173 866
15		РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	96,1925	3994	384 193
16		СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	4,38	26529	116 197
17		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,9637	851	3 373
18		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,3242	54548	399 520
19		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	17,1116	54548	933 404
20		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,514	71069	178 667
21		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,0999	1176	7 173
22		ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	32,9346	213	7 015
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			4 043 174
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1		ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ЛИСТОВЫЕ ГНУТЫЕ С ТРАПЕЦИЕВИДНЫМИ ГОФРАМИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,45 мм (тол) С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	1285,13	55728	71 617 725
2		ВОДА	М3	108,9283	950	103 482
3		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	1,5314	950000	1 454 830
4		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	59,0875	332390	19 640 094
5		СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	М3	32,1	245745	7 888 415
6		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	6,4463	850000	5 479 355
7		КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	61,824	198000	12 241 152
8		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	47,742	7630	364 271
9		СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,025013	3017179	75 469
10		ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,004896	7500000	36 720
11		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,072712	14000000	1 017 968
12		ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,011248	7500000	84 360
13		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,002118	7500000	15 885
14		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,001365	7500000	10 238
15		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,121558	7500000	911 685
16		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	1000ШТ	6,528	10000	65 280
17		ДЮБЕЛИ	КГ	18	18500	333 000
18		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	13	9000	117 000
19		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,75	14000	10 500
20		ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	60	120000	7 200 000
21		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	23	676172	15 551 956
22		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,208893	600000	125 336
23		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	3,3062	41475	137 125
24		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	7535,535	85	640 520
25		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	946,323	150	141 948
26		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	186,928	2100	392 549
27		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,8572	7400000	13 743 280
28		КРАСКА	КГ	3	17760	53 280
29		ГРУНТОВКА	Т	0,5427	11400000	6 186 780
30		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	384,246	100	38 425
31		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	276	13200	3 643 200
32		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,14765	1652174	243 943
33		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,258	1050000	270 900
34		ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	48,189	4500	216 851
35		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,383724	1900000	729 076
36		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,032004	1900000	60 808
37		ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,62659	1900000	1 190 521
38		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000399	9044000	3 609
39		ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,044229	10434783	461 520
40		СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	Т	0,025	9044000	226 100
41		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М2	97,781	9300	909 363
42		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М3	1,6359	3782609	6 187 970
43		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	30,798	25000	769 950
44		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	1,6157	3782609	6 111 561
45		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,024	3782609	90 783
46		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	9,6222	3782609	36 397 020

48	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	8,3813	3782609	31 703 181
49	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	1,1634	3782609	4 400 687
50	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,0585	3782609	221 283
51	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,09695	3782609	366 724
52	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ) М-150	МЗ	54,1008	360770	19 517 946
53	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	642	39428	25 312 776
54	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	46,2	685048	31 649 218
55	ВЕТОШЬ	КГ	9,2575	3200	29 624
56	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	8,3116	295154	2 453 202
57	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,012	3700000	44 400
58	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,321	60000	19 260
59	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,051899	3300000	171 267
60	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	3,1	5000	15 500
61	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	96,9	3600	348 840
62	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	55,2	9000	496 800
63	СКОБЫ	10ШТ	280	500	140 000
64	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	150,29	24000	3 606 960
65	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,2	75000	90 000
66	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	49	1500	73 500
67	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	30	3600	108 000
68	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,632	5000	8 160
69	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	3,264	5000	16 320
70	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,2	5000	6 000
71	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	8,3	2500	20 750
72	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,393	30000	41 790
73	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,706	35000	24 710
74	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	35,4445	260	9 216
75	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	524,4	12174	6 384 046
76	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	4830	4173	20 155 590
77	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	1	4173913	4 173 913
78	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	50	15000	750 000
79	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	45	13500	607 500
80	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	34	15000	510 000
81	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРАШЕННЫЙ	М	140	15000	2 100 000
82	ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	М	296	20000	5 920 000
83	ГУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОМ ЧАСТЕЙ ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	599	50737	30 391 463
84	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 24W PRIME LIGHT	ШТ	160	53565	8 570 400
85	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	30	15000	450 000
86	КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛОТКОВ И ТРУБ	ШТ	206	5340	1 100 040
87	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	122	16000	1 952 000
	ИТОГО				434 676 474
	ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ - 5%				21 733 824
	ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ М/К - 3,75%				0
	ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ КАБЕЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ - 1,5%				0
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			456 410 298
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			649 753 491

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №40 В ПАЙАРЫКСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
(локальная ресурсная смета)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
		КРОВЛЯ			
1		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	8,6450	
2		РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	8,6450	
3		РАЗБОРКА СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2	8,6450	
4		КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ СЛОЖНЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М ПАРАПЕД	M3	3,8000	
5		УСТРОЙСТВО МАУЭРЛАТ,ЛЕЖЕН,СТОЙКИ,СВЯЗЬ ЖЕСТКОСТИ,ПОДКОС ИЗ БРУСЬЕВ 100X100	M3	1,8000	
6		УСТРОЙСТВО ПРОГОН ИЗ БРУСЬЕВ 100X180	M3	0,4000	
7		УСТРОЙСТВО ДИАГОНАЛЬНЫХ НОГ ИЗ ДОСОК 180X60	M3	1,2000	
8		УСТРОЙСТВО СТОПИЛЬНЫХ НОГ ИЗ ДОСОК 150X50	M3	3,3000	
9		УСТРОЙСТВО ЗАТЯЖКИ ИЗ ДОСОК 120X50	M3	0,4600	
10		УСТРОЙСТВО КОБЫЛКИ ИЗ ДОСОК 120X30 L=100	M3	1,2220	
11		УСТРОЙСТВО РАСКОС ИЗ ДОСОК 150X50	M3	0,5500	
12		УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	M3	4,2400	
13		УСТРОЙСТВО КОНЬКОВЫХ БРУСКОВ ИЗ ДОСОК T=60	M3	0,9000	
14		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	8,4830	
15		КОНЫКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРАШЕННЫЙ	M	140,0000	
16		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	M	122,0000	
17		УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	2,0600	
18		ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	M	206,0000	
19		КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛОТКОВ И ТРУБ	ШТ	206,0000	
20		НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M ТРУБ	0,4300	
21		ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	34,0000	
22		КОЛЕНА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	30,0000	
23		ОБШИВКА СВСЕВ КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН"	100M2	2,0000	
24		ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	M2	200,0000	
25		УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 40X40	M3	0,6350	
		ПРОЧИЕ РАБОТЫ			
26		ОБШИВКА СВСЕВ КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН"(НАВЕС)	100M2	3,1500	
27		ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	M2	315,0000	
28		ОБШИВКА СВСЕВ КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН"(БЕСЕДКА)	100M2	0,8400	
29		ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	M2	84,0000	
30		УСТРОЙСТВО МАУЭРЛАТ,ЛЕЖЕН,СТОЙКИ,СВЯЗЬ ЖЕСТКОСТИ,ПОДКОС ИЗ БРУСЬЕВ 100X100	M3	0,9000	
31		УСТРОЙСТВО ПРОГОН ИЗ БРУСЬЕВ 100X180	M3	0,2000	
32		УСТРОЙСТВО ДИАГОНАЛЬНЫХ НОГ ИЗ ДОСОК 180X60	M3	0,6000	
33		УСТРОЙСТВО СТОПИЛЬНЫХ НОГ ИЗ ДОСОК 150X50	M3	1,6500	
34		УСТРОЙСТВО ЗАТЯЖКИ ИЗ ДОСОК 120X50	M3	0,2300	
35		УСТРОЙСТВО КОБЫЛКИ ИЗ ДОСОК 120X30 L=100	M3	0,6110	
36		УСТРОЙСТВО РАСКОС ИЗ ДОСОК 150X50	M3	0,2750	
37		УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	M3	2,1200	
38		УСТРОЙСТВО КОНЬКОВЫХ БРУСКОВ ИЗ ДОСОК T=60	M3	0,4500	
39		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	3,2000	
40		УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ(НАВЕС)	100M	0,9000	
41		ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	M	90,0000	
42		НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ(НАВЕС)	100M ТРУБ	0,9000	
43		УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	13,8000	
44		ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	13,8000	
45		ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	17,6500	
46		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	17,6500	
47		ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 7ММ	100M2	-17,6500	
48		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	17,6500	
49		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	10,8000	
50		ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 8ММ	100M2	-10,8000	
51		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	10,8000	
52		УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,4620	
53		УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2	0,2300	
54		КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М(КОМНАТА ОХРАНЫ)	M3	48,0000	
55		УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ(НАВЕС)	1000M2	0,3420	
56		ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 8СМ			
57		УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ(НАВЕС)	1000M2	-0,3420	
58		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40X40 СМ	100M2	3,4200	
59		КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М(НАВЕС)	M3	0,6000	
60		УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000M2	0,1000	
61		ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 8СМ			
62		УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	1000M2	-0,1000	
		ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ	100M2	3,0000	
63		ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100M	10,0000	

64	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 MM2	1000М	1,0000	
65	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,5000	
66	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А. ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	50,0000	
67	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,4500	
68	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	45,0000	
69	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	1,6000	
70	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУГЛЫЙ LED PANEL 24W PRIME LIGHT	ШТ	160,0000	



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

МЫ, НИЖЕПОДПИСАВШИЕСЯ, КОМИССИЯ В СОСТАВЕ:

СОСТАВИЛИ НАСТОЯЩИЙ АКТ

НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ РАБОТ:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОГО САДА №40 В ПАЙАРЫКСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
		КРОВЛЯ			
1		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	8,6450	
2		РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	8,6450	
3		РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2	8,6450	
4		КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ СЛОЖНЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М ПАРАПЕД	M3	3,8000	
5		УСТРОЙСТВО МАУЭРЛАТ, ЛЕЖЕН, СТОЙКИ, СВЯЗЬ ЖЕСТКОСТИ, ПОДКОС ИЗ БРУСЬЕВ 100X100	M3	1,8000	
6		УСТРОЙСТВО ПРОГОН ИЗ БРУСЬЕВ 100X180	M3	0,4000	
7		УСТРОЙСТВО ДИАГОНАЛЬНЫХ НОГ ИЗ ДОСОК 180X60	M3	1,2000	
8		УСТРОЙСТВО СТРОПИЛЬНЫХ НОГ ИЗ ДОСОК 150X50	M3	3,3000	
9		УСТРОЙСТВО ЗАТЯЖКИ ИЗ ДОСОК 120X50	M3	0,4600	
10		УСТРОЙСТВО КОБЫЛКИ ИЗ ДОСОК 120X30 L=100	M3	1,2220	
11		УСТРОЙСТВО РАСКОС ИЗ ДОСОК 150X50	M3	0,5500	
12		УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	M3	4,2400	
13		УСТРОЙСТВО КОНЬКОВЫХ БРУСКОВ ИЗ ДОСОК T=60	M3	0,9000	
14		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2	8,4830	
15		КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРАШЕННЫЙ	КРОВЛИ		
16		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	M	140,0000	
17		УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	M	122,0000	
18		ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	100M	2,0600	
19		КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛОТКОВ И ТРУБ	M	206,0000	
20		НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	ШТ	206,0000	
21		ВОРОНКА ВОДОСТОЧНОЕ	100M ТРУБ	0,4300	
22		КОЛЕНА ВОДОСТОЧНОЕ	ШТ	34,0000	
23		ОБШИВКА СВЕСОВ КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН"	ШТ	30,0000	
24		ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	100M2	2,0000	
25		УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 40X40	M2	200,0000	
		ПРОЧИЕ РАБОТЫ	M3	0,6350	
26		ОБШИВКА СВЕСОВ КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН"(НАВЕС)			
27		ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	100M2	3,1500	
28		ОБШИВКА СВЕСОВ КРАШЕННОЙ ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ "ТУНУКАПОН"(БЕСЕДКА)	M2	315,0000	
29		ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	100M2	0,8400	
30		УСТРОЙСТВО МАУЭРЛАТ, ЛЕЖЕН, СТОЙКИ, СВЯЗЬ ЖЕСТКОСТИ, ПОДКОС ИЗ БРУСЬЕВ 100X100	M2	84,0000	
31		УСТРОЙСТВО ПРОГОН ИЗ БРУСЬЕВ 100X180	M3	0,9000	
32		УСТРОЙСТВО ДИАГОНАЛЬНЫХ НОГ ИЗ ДОСОК 180X60	M3	0,2000	
33		УСТРОЙСТВО СТРОПИЛЬНЫХ НОГ ИЗ ДОСОК 150X50	M3	0,6000	
34		УСТРОЙСТВО ЗАТЯЖКИ ИЗ ДОСОК 120X50	M3	1,6500	
35		УСТРОЙСТВО КОБЫЛКИ ИЗ ДОСОК 120X30 L=100	M3	0,2300	
36		УСТРОЙСТВО РАСКОС ИЗ ДОСОК 150X50	M3	0,6110	
37		УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	M3	0,2750	
38		УСТРОЙСТВО КОНЬКОВЫХ БРУСКОВ ИЗ ДОСОК T=60	M3	2,1200	
39		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	M3	0,4500	
40		УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ(НАВЕС)	100 M2	3,2000	
41		ЖЕЛОБ УПРАЩЕННЫЙ	КРОВЛИ		
			100M	0,9000	
			M	90,0000	

42	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ(НАВЕС)	100М ТРУБ	0,9000
43	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	13,8000
44	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	13,8000
45	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННЫЕ СТЕН	100М2	17,6500
46	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	17,6500
47	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 7ММ	100М2	-17,6500
48	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	17,6500
49	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	10,8000
50	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 8ММ	100М2	-10,8000
51	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	10,8000
52	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,4620
53	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,2300
54	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М(КОМНАТА ОХРАНЫ)	М3	48,0000
55	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ(НАВЕС)	1000М2	0,3420
56	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 8СМ		
57	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ(НАВЕС)	1000М2	-0,3420
58	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40Х40 СМ	100М2	3,4200
59	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М(НАВЕС)	М3	19,2000
60	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,1000
61	ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 8СМ		
62	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	1000М2	-0,1000
	ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ	100М2	3,0000
63	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	10,0000
64	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	1,0000
65	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,5000
66	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В. НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	50,0000
67	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,4500
68	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	45,0000
69	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	1,6000
70	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КРУТЛЫЙ LED PANEL 24W PRIME LIGHT	ШТ	160,0000

Комиссия оценщиков

Д.Федер А. Аванбаев.
Д.Исмаилов

Давлат барсизодаев
мухтаралиев

У.С.Мухомедов



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:11-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 69861

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Payariq tumani 40-sonli DMTT binosini joriy ta`mirlash.»

Buyurtmachi - Payariq tumani maktabgacha ta`lim bo`limi.

Bosh loyihachi - "Me`morqurilishloyiha" MChJ

Litsenziya AL-000710 sonli 07.05.2020 yil.

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy buyudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta`mirlash.

Murojaat raqami: № 65342

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Payariq tumani maktabgacha ta`lim bo`limi mudiri M.Xujayorov tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Ishchi loyiha-AS.

2.2. Kitob 1 - Joriy narxlarda resurs smetasi. Ish hajmi ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Loyihada quyidagilar bajarildidi:

Mavjud binolarda tomlarni almashtirish.

O'lchamlari 24x3 m, 15x3 m, 12,6x12,6, 30,6x12,6 m

Tomlar yog'och sandiqda profilli temir varaqdan qilingan.

Kar (sluxovoy) oyna qurilmasi o`rnatilgan.

Yomg'ir suvi quvuri qurilmasi o`rnatilgan.

3.2. Smeta qismi:

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim

qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Ob'ektning joriy narxlardagi qiymati hisob-kitob hujjatlari asosida "O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida foydalanilayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlar 2-chorak 2022 yil katalogi"dan foydalangan holda resurs usulida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchilarning ulgurji narxlar, fond birjalaridagi narxlar va ma'lumotlarga ko'ra Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 783,0 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;

- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;

- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;

- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;

- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning smeta qiymati QQS bilan 919 592,048 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 37 253,047 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning smeta qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 882 339,001 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 9 568,82 kishi-soat.

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bob.29-punktiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rigiga taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjatlarida muvofiqligi uchun loyiha tashkiloti javobgarligi qayd etiladi.

6.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

6.5. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.6. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyati Payariq tumani 40-sonli DMTT binosini joriy

ta`mirlash."ekspertiza natijalari va ushbu xulosaning 6.2-6.4-bandlari bo'yicha mulohazalar hisobga olingan holda, keyingi ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi qarorlariga muvofiq 261-son va ShNK 4.01.16.-09 uchun qurilish qiymati tavsiya etiladi va bajarilgan ishlar uchun buyurtmachi va pudratchi o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'la olmaydi. Nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda, belgilangan tartibda tasdiqlovchi hujjatlarga muvofiq buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikdagi haqiqiy xarajatlarga muvofiq belgilanadi. Shartnoma narxlari va bajarilgan ishlar hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

Ishtirokchi ekspertlar:

Ruziyev Javoxir Zoxidjonovich

Vladikina Anna Vasilevna