

ООО “Меъморқурилишлойиха”

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Текущий ремонт здания школы №5 и школы(филиал) №6 в
Пастдаргомском районе

Книга

Ресурсная смета в текущих ценах.
Ведомость объемов работ.
Дефектный акт.

ДИРЕКТОР

ВАХИДОВ Р. Х.

ГИП

ЖУМАЕВ М. Э



Самарканд – 2022

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
по объекту:

**Текущий ремонт здания школы №5 и школы(филиал) №6 в
Пастдаргомском районе**

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании 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. 2022 г.

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

Согласно ШНК 4.01.16-04 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.

Примечание: Сметная - сводная выполнено согласно на основании представленных объемов работ и деф-акт от заказчика и представленных заказчиком рыночных цены для определения ориентировочной стоимости строительство.

ГИП:



ЖУМАЕВ М. Э

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Текущий ремонт здания школы №5 и школы(филиал) №6 в Пастдаргомском районе

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА	ШКОЛЫ ПО	
			№ 5	№ 6
1	2	3	4	5
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ:	205 432 080	162 186 120	43 245 960
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ:	95 102 974	41 311 014	53 791 961
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ:	61 078 283	29 944 758	31 133 526
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ:	1 087 130	203 348	883 782
5	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	362 700 467	233 645 239	129 055 228
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА – 18,11%	28 481 305	12 941 246	15 540 058
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА:	391 181 772	246 586 485	144 595 287
8	НДС - 15%:	58 677 266	36 987 973	21 689 293
9	ВСЕГО СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА С НДС:	449 859 038	283 574 458	166 284 580



ЖУМАЕВ М.Э

СОСТАВИЛ:

ИЗЗАТУЛЛАЕВ Б

Текущий ремонт здания школы №5 и школы(филиал) №6 в Пастдаргомском районе

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ШК-5

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость		
				в базисном уровне		
				на единицу	общая	
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1513,6611	19 783	29 944 758	
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			29 944 758	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,211629	72 437	15 330	
2	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	0,309	10 891	3 365	
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,083	83 783	6 870	
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	9,6077	1 081	10 386	
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,6473	950	4 415	
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,4715	0	0	
7	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	10,7315	0	0	
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,20302	127 627	25 911	
9	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,41616	0	0	
10	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	29,6277	1 327	39 316	
11	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,9775	0	0	
12	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,105444	0	0	
13	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,0891	0	0	
14	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	1,2855	0	0	
15	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,943	797	752	
16	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,02088	24 238	506	
17	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,0908	851	928	
18	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,214128	40 393	12 689	
19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,1436	40 393	46 193	
20	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	0,18	1 697	305	
21	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	1,1586	26 939	31 212	
22	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	4,4839	1 153	5 170	
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			203 348	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
23	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	20,4163	360 770	7 365 589	
24	ВОДА	М3	5,9604	150	894	
25	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,873936	405 664	354 524	
26	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,1573	295 154	341 582	
27	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	14,4745	198 200	2 868 846	
28	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ГРАНИТА ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ / Гранит "Кужарой" (Фозгон) толщ. 25 мм	М2	33,067	243 478	8 051 087	
29	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 10	М3	0,00945	295 154	2 789	
30	СМОЛА КАМЕННОУГЛЕЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000697	870 000	606	
31	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,002315	0	0	
32	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,002025	14 000 000	28 350	
33	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000209	7 500 000	1 568	
34	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001715	7 500 000	12 863	
35	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	344	85	29 240	
36	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	12	0	0	
37	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	65,8394	11 400	750 569	
38	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ПГ-350	М2	0,41208	0	0	
39	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	Т	0,002711	0	0	
40	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,000837	0	0	
41	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,01832	0	0	
42	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000029	0	0	
43	Водосточный желоб крашенный 0,35мм	М	6,21	20 000	124 200	
44	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ МАРКИ А	Т	0,027115	0	0	
45	РОГОЖА	М2	50,04	0	0	
46	КАРБОРУНД	КГ	11,7983	0	0	
47	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,646	0	0	
48	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,007867	3 373 913	26 543	
49	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,2511	3 373 913	847 190	
50	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,0324	3 373 913	109 315	
51	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0027	3 373 913	9 110	
52	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,011375	3 373 913	38 378	
53	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУОПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,001488	0	0	
54	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	Т	0,042723	9 130 435	390 080	
55	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ / Брусчатка цветная 200x100x60	М2	18,9	110 740	2 092 986	
56	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3325	75 000	99 938	
57	ВЕТОШЬ	КГ	0,03292	0	0	
58	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,023147	0	0	
59	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	1,7307	295 154	510 823	
60	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,000813	0	0	
61	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	13,1679	5 000	65 840	
62	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ	109,08	100	10 908	
63	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	24,1546	2 600	62 802	
64	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	125,0949	20 000	2 501 898	
65	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1152,1902	4 174	4 809 242	
66	ПРОФНАСТИЛ ПОЛИМЕРНЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,5	М2	44	71 300	3 137 200	
67	ВОРОНКА	ШТ	1	29 000	29 000	
68	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	27,43	84 500	2 317 835	
69	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д=225X16,8	ПМ	6,6	227 478	1 501 355	
70	КОЛЕНА	ШТ	1	16 000	16 000	
71	КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ЖЕЛОБОВ	ШТ	6	5 500	33 000	
72	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 76X4,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 7,1КГ)	ПМ	9,5	81 808	777 176	
73	ШТЫР ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	7	3 500	24 500	

ИТОГО		СУМ		39 343 822
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ		СУМ		1 967 191
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛ		СУМ		0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ		41 311 014
ОБОРУДОВАНИЕ				
74	ДОСКА КЛАССНАЯ НАСТЕННАЯ (НОТНАЯ) УМ 312	ШТ	13	850 000
75	СТОЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ СОВМЕЩЕННЫЙ МЧШ 013	ШТ	98	785 000
76	СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ (РАДИОМОНТАЖНИКА) УМ 116	ШТ	18	407 000
77	СТОЛ УЧИТЕЛЬСКИЙ (МДФ) МЧШ 015	ШТ	18	870 000
78	ШКАФ КНИЖНЫЙ 1600Х400Х1000 БЖ 123	ШТ	12	900 000
79	СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ (СИДЕНЬЕ ФАНЕРА ГЛУТАЯ) МЧШ 017-01	ШТ	196	190 000
ИТОГО		СУМ		159 006 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ		СУМ		3 180 120
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ:		СУМ		162 186 120
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ		233 645 239

ШЖ-6

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
				на единицу	общая
1	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1454,7837	19 783	28 779 986
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			28 779 986
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,254	72 437	18 399
2	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	0,33475	10 891	3 646
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,656	83 783	54 962
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	10,704	1 081	11 571
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,6115	950	10 081
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,772	58 638	221 183
7	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	5,4084	0	0
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,174431	127 627	22 262
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,136	124 222	16 894
10	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,15066	0	0
11	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	17,7336	1 327	23 532
12	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	4,24	0	0
13	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,1826	0	0
14	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,02465	916	23
15	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,0363	1 087	39
16	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	0,465372	0	0
17	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,544	797	6 013
18	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,02262	24 238	548
19	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,0752	2 291	172
20	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,528024	851	449
21	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,4612	40 393	59 022
22	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,0224	54 548	55 770
23	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,136	71 069	9 665
24	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	0,195	1 697	331
25	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,420201	1 176	494
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ			515 057
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
26	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	22,746	360 770	8 206 074
27	ВОДА	М3	20,2597	150	3 039
28	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,316386	405 664	128 346
29	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ / Гипсовая штукатурка 05 (фасовка 20 кг)	Т	2,7165	1 030 000	2 797 995
30	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	2,7692	198 200	548 855
31	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	4,6926	1 500	7 039
32	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000284	870 000	247
33	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000306	5 930 000	1 815
34	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000825	14 000 000	11 550
35	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00047	7 500 000	3 525
36	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,408	10 000	4 080
37	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	33,66	52 000	1 750 320
38	винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8Х35	ШТ	120,4	85	10 234
39	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	4,2	3 200	13 440
40	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,34644	5 200 000	1 801 488
41	ГРУНТОВКА	Т	0,09568	11 400 000	1 090 752
42	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,005877	9 100 000	53 481
43	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	37,8963	500	18 948
44	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КТ	39,408	11 400	449 251
45	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	Т	0,023316	5 000 000	116 580
46	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,03672	1 652 174	60 668
47	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,104896	1 652 174	173 306
48	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,181795	0	0
49	ПОВОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,000341	0	0
50	ПОВОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0057	0	0
51	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000018	0	0
52	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	1,0098	0	0
53	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,004633	0	0
54	РОГОЖА	М2	55,75	0	0
55	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	7,1427	0	0
56	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,001505	3 373 913	5 078
57	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,1023	3 373 913	345 151
58	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,0132	3 373 913	44 536
59	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III СОРТА	М3	0,0011	3 373 913	3 711
60	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	Т	0,009987	9 130 435	91 186
61	ЩЕБЕНЬ	М3	10,66	75 000	799 500
62	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,045616	17 760 000	810 140
63	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	7,11	871 010	6 192 881
64	ВЕТОШЬ	КТ	2,2921	0	0
65	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,632246	223 621	141 383
66	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,3311	295 154	97 725
67	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,429	295 154	126 621
68	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,000331	0	0
69	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	7,8816	5 000	39 408
70	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	41,7093	5 000	208 547
71	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,102	5 000	510
72	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,204	5 000	1 020
73	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,004246	15 000 000	63 690
74	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ	25,5	100	2 550
75	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	0,136512	15 000	2 048

76	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ	1,422	38 000	54 036
77	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,031	0	0
78	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,6	2 600	9 360
79	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	74,8752	20 000	1 497 504
80	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	689,64	4 174	2 878 557
81	ПРОФНАХИЛ ПОЛИМЕРНЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,5	М2	15,4	71 300	1 098 020
82	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ LED-12 W / Светильник наружный квадратный LED PANEL 12 W PRIME LIGHT	ШТ	10	30 522	305 220
83	КРАН ШАРОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРА D25 / Полипропиленовый кран для радиатора (прямой) д. 25 3/4 мм	ШТ	8	34 870	278 960
84	ОТВОД D25	ШТ	8	950	7 600
85	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ / Алюминиевый радиатор "Royal Thermo Revolution	СЕК	40	104 835	4 193 400
86	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ D=225X16,8	ММ	7,15	227 478	1 626 468
87	ШТЫРЬ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	7	3 500	24 500
88	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДИ. 76X4,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 7,1КГ)	ММ	6,78	81 808	554 658
89	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	М2	4,25	84 500	359 125
ИТОГО		СУМ			39 114 128
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ		СУМ			1 955 706
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛ		СУМ			0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ			41 069 834
ОБОРУДОВАНИЕ					
90	СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ (СИДЕНЬЕ ФАНЕРА ГНУТАЯ) МЧШ 017.01	ШТ	52	190 000	9 880 000
91	ДОСКА КЛАССНАЯ НАСТЕННАЯ (НОТНАЯ) УМ 312	ШТ	4	850 000	3 400 000
92	СТОЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ СОВМЕЩЕННЫЙ МЧШ 013	ШТ	26	785 000	20 410 000
93	СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ (РАДИОМОНТАЖНИКА) УМ 116	ШТ	4	407 000	1 628 000
94	СТОЛ УЧИТЕЛЬСКИЙ (МДФ) МЧШ 015	ШТ	4	870 000	3 480 000
95	ШКАФ КНИЖНЫЙ 1600X400X1000 БЖ 123	ШТ	4	900 000	3 600 000
ИТОГО		СУМ			42 398 000
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ		СУМ			847 960
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ:		СУМ			43 245 960
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			113 610 837

ЕВРО - СЕТКА

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
				на с.д.изм.	общая
1	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118,9678	19 783	2 353 540
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			2 353 540
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,019432	72 437	1 408
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,161152	83 783	13 502
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	1,0278	0	0
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,07689	0	0
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,926624	58 638	54 335
6	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	1,3046	0	0
7	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,02563	0	0
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,365994	127 627	46 711
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,5378	124 222	191 029
10	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	0,92268	0	0
11	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,002895	0	0
12	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,28193	1 327	374
13	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,02563	11 102	285
14	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,215292	4 452	958
15	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,045325	679	31
16	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,8532	797	1 477
17	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	6,997	4 556	31 878
18	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,002895	40 393	117
19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2904	54 548	15 841
20	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,12815	71 069	9 107
21	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,23353	4 254	993
22	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,630498	1 077	679
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ			368 725
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
23	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,026	3 230 917	84 004
24	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	6,2475	387 336	2 419 882
25	ВОДА	М3	0,319494	150	48
26	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ФЕРМЫ, СТОЙКИ, ПРОГОНЫ, СВЯЗИ	Т	0,264502	12 800 000	3 385 626
27	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,005382	14 000 000	75 348
28	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001105	7 500 000	8 288
29	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,001531	0	0
30	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,001237	9 100 000	11 257
31	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000154	0	0
32	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,003667	5 600 000	20 535
33	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,001723	0	0
34	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000497	9 600 000	4 771
35	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,00027	3 000 000	810
36	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,97394	3 690	3 594
37	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,000193	3 800 000	733
38	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000113	12 086 000	1 366
39	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00551	12 086 000	66 594
40	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000026	0	0
41	РОГОЖА	М2	5,4023	0	0
42	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000264	3 373 913	891
43	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,013475	3 373 913	45 463
44	ЩЕБЕНЬ	М3	2,6187	75 000	196 403
45	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,009	12 800 000	115 200
46	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,220418	0	0
47	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРОВОЛАДАМИ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,000051	0	0
48	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	2,744	25 000	68 600
49	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯЗКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,004793	0	0
50	ЕВРО СЕТКА(СЕТЧАТЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ ИЗ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ С КРЕПЕЖНЫМИ ДЕТАЛЯМИ)	М2	100	56 069	5 606 900
ИТОГО		СУМ			12 116 311
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ		СУМ			605 816
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛ		СУМ			0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ			12 722 127
ОБОРУДОВАНИЕ		СУМ			0
ИТОГО		СУМ			0

Текущий ремонт здания школы №5 и школы(филиал) №6 в Пастдаргомском районе

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМ РАБОТ.

№	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
ШК-5				
ФАСАД				
1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ БЕЗ СТ-ТЬ МАТЕРИАЛА	100М2	2,8298	
2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	2,8296	
3	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	100М2	2,8296	
4	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 7 гранит "Кукаррой" (Гозен)	100М2	0,3397	
5	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	7,4132	
6	УСТАНОВКА МОНТАЖНОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОБЛИЦОВКИ ПОТОЛКОВ	100М2	0,1818	
7	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,2743	
8	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	27,4300	
9	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,0860	
10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,1480	
11	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ	100М ТРУБ	0,0950	
12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 76Х4,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 7,1КГ)	ПМ	9,5000	
13	ШТЫР ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	7,0000	
14	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,0550	
15	КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ЖЕЛОБОВ	ШТ	6,0000	
16	ВОРОНКА	ШТ	1,0000	
17	КОЛЕНА	ШТ	1,0000	
	ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ	ШТ	1,0000	
18	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	8,3200	
19	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,1900	
20	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,2520	
21	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,4624	
22	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	100М2	0,4624	
БЛАГОУСТРОЙСТВО				
23	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	0,2002	
24	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	1,0250	
25	УСТРОЙСТВО БЕТОННАЯ СТЯЖКА ИЗ М150 ТОЛЩ10	100 М3	0,2002	
26	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200 ММ Д225	КМ	0,0060	
27	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д=225Х16,8	ПМ	6,6000	
28	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ТИП "БРУСЧАТКА"	100М2	0,1890	
МЕБЕЛЬ				
29	СТОЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ СОВМЕШЕННЫЙ МЧШ 013	ШТ	98,0000	
30	СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ (СИДЕНЬЕ ФАНЕРА ГНУТАЯ) МЧШ 017-01	ШТ	196,0000	
31	ДОСКА КЛАСНАЯ НАСТЕННАЯ (НОТНАЯ) УМ 312	ШТ	13,0000	
32	ШАФ КНИЖНЫЙ 1600Х400Х1000 БЖ 123	ШТ	12,0000	
33	СТОЛ УЧИТЕЛЬСКИЙ (МДФ) МЧШ 015	ШТ	18,0000	
34	СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ (РАДИОМОНТАЖНИКА) УМ 116	ШТ	18,0000	
ПРОЧИЕ				
35	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,2415	
ШК-6				
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М БЕЗ СТ-ТЬ МАТЕРИАЛА	100М2	3,1200	
2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	5,2000	
3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ. ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	4,1600	
4	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 4 ММ	100М2	-4,1600	
5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	4,1600	
6	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ. ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	1,0400	
7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 4 ММ	100М2	-1,0400	
8	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,0400	
9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,6603	
10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	1,2700	
11	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,3300	
12	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,0711	
13	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,9711	
14	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,1000	
15	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ LED-12 W	ШТ	10,0000	
ФАСАД				
16	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ БЕЗ СТ-ТЬ МАТЕРИАЛА	100М2	1,8030	
17	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	1,8030	
18	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	100М2	1,8030	
19	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ДЛЯ ТУАЛЕТА	100М2	0,2000	
КРОВЛЯ				
20	УСТАНОВКА МОНТАЖНОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОБЛИЦОВКИ ПОТОЛКОВ	100М2	0,0425	
21	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,0425	
22	ТУНУКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	4,2500	
23	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,0400	

1	3	4	5	6
24	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,0560	
25	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ	100M	0,0600	
26	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН 76X4,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 7,1КГ)	ПМ	6,7800	
27	ШТЫР ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ БЛАГОУСТРОЙСТВО	ШТ	7,0000	
28	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	0,2230	
29	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	8,2000	
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННАЯ СТЯЖКА ИЗ М150 ТОЛЩ10	100M3	0,2230	
31	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200 ММ Д225	КМ	0,0065	
32	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д=225X16,8 ОТОПЛЕНИЕ	ПМ	7,1500	
33	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	0,0940	
34	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ / Алюминиевый радиатор "Royal Thermo Revolution	СЕК	40	
35	КРАН ШАРОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРА Д25	ШТ	8,0000	
36	ОТВОД Д25 ТЕПЛООВОЙ ПУНКТ	ШТ	8,0000	
37	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	3,0100	
38	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,0700	
39	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,0840	
40	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ СТЕН	100M2	0,1674	
41	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	100M2	0,1674	
	МЕБЕЛЬ			
42	СТОЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ СОВМЕШЕННЫЙ МЧШ 013	ШТ	26,0000	
43	СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ (СИДЕНЬЕ ФАНЕРА ГНУТАЯ) МЧШ 017-01	ШТ	52,0000	
44	ДОСКА КЛАСНАЯ НАСТЕННАЯ (НОТНАЯ) УМ 312	ШТ	4,0000	
45	ШКАФ КНИЖНЫЙ 1600X400X1000 БЖ 123	ШТ	4,0000	
46	СТОЛ УЧИТЕЛЬСКИЙ (МДФ) МЧШ 015	ШТ	4,0000	
47	СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ (РАДИОМОНТАЖНИКА) УМ 116	ШТ	4,0000	
	ПРОЧИЕ			
48	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,0360	
	ЕВРО-СЕТКА			
1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	2,0144	
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ М200	100M3	0,0613	
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИИ ИЗ М/К	Т	0,2563	
4	МОНТАЖ МЕТАЛ СТОЕК ИЗ М/К	Т	0,2563	
5	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т	0,0090	
6	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100M2	0,0965	
7	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100M2	0,0965	
8	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100M2	1,0000	
9	ЕВРО СЕТКА/СЕТЧАТЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ ИЗ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ,С КРЕПЕЖНЫМИ ДЕТАЛЯМИ	М2	100,0000	

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ



Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе

определили объемы работ по объекту

Текущий ремонт здания школы №5 и школы(филиал) №6 в Пастдаргомском районе

№	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на. ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
ШК-5				
Фасад				
1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛЧНЫХ РАБОТ БЕЗ СТ-ТЬ МАТЕРИАЛА	100M2	2,8298	
2	ОТШЛИФКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100M2	2,8296	
3	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	2,8296	
4	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАНЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 7гранит "Кукарей" (Голгоа) толщ 25 мм	100M2	0,3307	
5	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	7,4132	
6	УСТАНОВКА МОНТАЖНОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОБЛИЦОВКИ ПОТОЛКОВ			
7	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬНО КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,1818	
8	ТУНУКАЛОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	100M2	0,2743	
9	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M2	27,4300	
		M3	0,0800	
10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,1480	
11	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ	100M ТРУБ	0,0950	
12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 76X4,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 7,1КГ)	ПМ	9,5000	
13	ШТЫРЬ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	7,0000	
14	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОбОВ ПОВДВЕСНЫХ	100M	0,0550	
15	КРОВИШТЕЙНЫ ДЛЯ ЖЕЛОБОВ	ШТ	6,0000	
16	ВОРОНКА	ШТ	1,0000	
17	КОЛЕНУ	ШТ	1,0000	
ТЕПЛОТОВОЙ ПУНКТ				
18	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	8,3200	
19	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,1900	
20	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,2520	
21	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,4624	
22	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	0,4624	
Благоустройство				
23	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	0,2002	
24	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ШЕБЕНОЧНОГО	M3	1,0250	
25	УСТРОЙСТВО БЕТОННАЯ СТЯЖКА ИЗ М150 ТОЛЩ 10	100 M3	0,2002	
26	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200 ММ Д225	KM	0,0060	
27	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д=225X16,8	ПМ	6,6000	
28	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ТИП "БРУСАТКА"	100M2	0,1890	
МЕБЕЛЬ				
29	Стол учительский совмещенный МЧШ 013	ШТ	98,0000	
30	СТУЛ УЧИТЕЛЬСКИЙ (СИДЕНЬЕ ФАЛЛЕРА ГИЗУТАЯ) МЧШ 017-01	ШТ	196,0000	
31	Доска классная настенная (горизонтальная) УМ 312	ШТ	13,0000	
32	шкаф учебный 1600X400X1000 БЖ 123	ШТ	12,0000	
33	Стол учительский (МДФ) МЧШ 015	ШТ	18,0000	
34	СТУЛ УЧИТЕЛЬСКИЙ (РАДИОМОНТАЖНИКА) УМ 116	ШТ	18,0000	
ПРОЧЕ				
35	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,2415	
ШК-6				
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М БЕЗ СТ-ТЬ МАТЕРИАЛА	100M2	3,1200	
2	ОТШЛИФКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100M2	3,2000	
3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ. ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	4,1600	
4	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 4 ММ	100M2	-4,1600	
5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СВОИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	4,1600	
6	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ. ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	1,0400	
7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 4 ММ	100M2	-1,0400	
8	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СВОИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,0400	
9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0,6603	
10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	1,2700	
11	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,3300	
12	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯНЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0711	
13	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ. В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0711	
14	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИПТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОВАЛПОВЫЙ	100ШТ	0,1000	
15	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ LED-12 W	ШТ	10,0000	
Фасад				
16	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛЧНЫХ РАБОТ БЕЗ СТ-ТЬ МАТЕРИАЛА	100M2	1,8030	
17	ОТШЛИФКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100M2	1,8030	
18	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	1,8030	
19	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ДЛЯ ТУАЛЕТА	100M2	0,2000	
Кровля				
20	УСТАНОВКА МОНТАЖНОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОБЛИЦОВКИ ПОТОЛКОВ	100M2	0,0425	
21	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬНО КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,0425	
22	ТУНУКАЛОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	M2	4,2500	
23	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0400	
24	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,0560	
25	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ ИЗ СТАЛЬНЫЕ ТРУБЫ	100M	0,0600	
26	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 76X4,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 7,1КГ)	ПМ	6,7800	
27	ШТЫРЬ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	7,0000	
Благоустройство				
29	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	0,2230	
30	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ШЕБЕНОЧНОГО	M3	8,2000	
31	УСТРОЙСТВО БЕТОННАЯ СТЯЖКА ИЗ М150 ТОЛЩ 10	100M3	0,2230	
32	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200 ММ Д225	KM	0,0065	
33	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д=225X16,8	ПМ	7,1500	
Отопление				
34	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	0,0940	
35	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ / Алюминиевый радиатор "Royal Thermo Revolution	CEK	40	
36	КРАН ШАРОВЫЙ ДЛЯ РАДИАТОРА Д25	ШТ	8,9000	
37	ОТВОД Д23	ШТ	8,0000	
ТЕПЛОТОВОЙ ПУНКТ				
38	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	3,0100	
39	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0700	
40	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,0840	
41	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,1674	

41	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	0,1674
	МЕБЕЛЬ		
42	СТОЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ СОВМЕЩЕННЫЙ МЧШ 013		
43	СТОЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ (СИДЕНЬЕ ФАНЕРА ПЛУТАЯ) МЧШ 017-01	шт	26,0000
44	ДОСКА КЛАССНАЯ НАСТЕННАЯ (НОТИАЭ) УМ 312	шт	32,0000
45	ШКАФ КНИЖНЫЙ 1600Х400Х1000 БЖ 123	шт	4,0000
46	СТОЛ УЧИТЕЛЬСКИЙ (МДФ) МЧШ 015	шт	4,0000
47	СТОЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ (РАДИОМОНТАЖНИКА) УМ 116	шт	4,0000
	ПРОЧНЕ	шт	4,0000
48	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	шт	4,0000
	ЕВРО-СЕТКА		
1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	100Т	0,0360
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ М200		
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ ИЗ МЖ	М3	2,0144
4	МОНТАЖ МЕТАЛ СТОЕК ИЗ МЖ	100М3	0,0613
5	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 30 КГ	Т	0,2563
6	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	Т	0,2563
7	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-113 ЗА 2 РАЗА	Т	0,0090
8	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100М2	0,0965
9	ЕВРО СЕТКА(СЕТЧАТЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ ИЗ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ, С КРЕПЕЖНЫМИ ДЕТАЛЯМИ)	100М2	0,0965
		М3	100,0000

Бердиев В.Б. Шк



Садиков Бензод

[Handwritten signature]



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:30-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 59077

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Pastdarg`om tumani Xalq ta`limi bo`limiga qarashli 5-maktab va 6-maktab filialini joriy ta`mirlash»

Buyurtmachi - Pastdarg`om tumani Xalq ta`limi bo`limi.

Bosh loyihachi - "Me`morqurilishloyiha" MChJ

Litsenziya AL-000710 sonli 07.05.2020 yil.

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta`mirlash.

Murojaat raqami: № 56699

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Pastdarg`om tumani Xalq ta`limi bo'limi mudiri N. Saparova tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitoib 1 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smeta qismi:

Ishlarning tannarxini hisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qaroriga asosan resurs usulida amalga oshirildi. "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" 12.05.2004 yil 226-son. "O'zbekiston Respublikasi Hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirishlar kiritish to'g'risida"gi va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq shartnomaviy joriy narxlarda qurilish qiymatini belgilash qoidalari.

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

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasining Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika qo'mitasi qurilish sohasida 2022-yil yanvaridan 2022-yil iyuniga qadar o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi miqdoridagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga

olgan holda 19 783,0 so'mni tashkil etadi, deb xabar beradi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza izohlari va takliflariga binoan smeta hujjatlariga ish tartibida quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- inson/soat mehnat xarajatlari, mash/soat resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va mahsulotlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi.

- buyurtmachi tomonidan joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 461 409,196 ming so'm miqdorida ta'mirlashning taxminiy qiymati, ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 11 550,158 ming so'mga kamaytirildi. Ekspertiza izohlari va takliflariga muvofiq tuzatilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 449 859,038 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 2 968,44 kishi-soat.

6.2. Demontaj jarayonida buyurtmachiga belgilangan tartibda materiallarni qaytarish uchun mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Byurtmachiga sharhlar va takliflar:

- ob'ektni birlamchi yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlang.

6.4. Loyiha mualliflariga ekspertiza sharhlari bo'yicha buyurtmachiga tuzatilgan smeta hujjatlarini topshirish.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

7. Xulosalar.

7.1. "Samarqand viloyati Pastdarg'om tumani Xalq ta'limi bo'limiga qarashli 5-maktab va 6- maktab filialini joriy ta'mirlash" ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., 6.4. va 6.5 bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-son, 03.07.2003 yildagi 302-son qarorlariga va 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Buyurtmachi pudratchi bilan birgalikda nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma narxi va bajarilgan ishlar hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

Ishtirokchi ekspertlar:

SHARIPOV SUXROB RUSTAMOVICH