

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ
СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«Текущий ремонт школа №4 в Берунийском районе РК.»

Локально-ресурсная ведомость

г. Ургенч – 2022 год

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«Текущий ремонт школа №4 в Берунийском районе РК.»

Локально-ресурсная ведомость

Директор
ООО «PIXART»



Искандаров .Б

г. Ургенч – 2022 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту **«Текущий ремонт школа №4 в Берунийском районе РК.»** разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 «О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве», от 11.06.2003 г. за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Республика Каракалпакстан, 41 территориальном районе.

Возвратные суммы на повторное использование демонтированных материалов, изделий и конструкций по объекту не включены в состав смет, так как они будут приниматься на баланс эксплуатирующей организации или списывается на утилизацию.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на

(3-2021г.) кв биржевых цен и протокол согласования цен .

Среднечасовая заработная плата – 16478,21 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %).

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 5 %.

Транспортные расходы на оборудование – 2%.

Коэффициент риска – 1,0.

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %.

Прочие затраты заказчика – 5 %

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %.

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

«Текущий ремонт школа №4 в Берунийском районе РК.»

Трудозатрат по ресурсной смете

7009,026590 чел.час

Основной заработная плата рабочих-строителей

7009,026590

x

14712,690

/

1000

103121,635 тыс .сум

Отчисления на социального страхования 12% от основной заработной платы:

103121,635

x

12%

12374,596 тыс .сум

Основной заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное

страхование составила :

103121,635

плюс

12374,596

115496,232 тыс .сум

№	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЕКТОВ	Затрат труда рабочих ч/час	Строит . Машины и механизмы	Строит . Материалы конст-рукции	перевозка грунта	Оборудование	Итого прямых затрат
		з/п с отчислением					
1	ремонтные работы	7 009,027 115 496,232	948,849	638 328,351		0,000	754 773,432
	ИТОГО	7 009,027 115 496,232	948,849	638 328,351		0,000	754 773,432
	Заготовительно-складские расходы -2%			12 766,567			12 766,567
	на оборудование -1,2%					0,000	0,000
	Транспортные услуги на стр.материлы-5%			31 916,418			31 916,418
	на оборудование -2%					0,000	0,000
	Итого	7 009,027 115 496,232	948,849	683 011,336		0,000	799 456,416
	Прочие затраты подрядчика 20,87%	799 456,416		x	20,87%		166 846,554
	итого						966 302,971
	Страхование строительства -0,32%						3 092,170
	итого						969 395,140
	НДС -15%						145 409,271
	Итого						ИТОГО расчетная стартовая стоимость с НДС составляет 1 114 804,411
	Прочие затраты заказчика						39 972,821
	Итого						Стоимость в текущих ценах с НДС составляет 1 154 777,232

ИСПОЛНИТЕЛЬ



МП

ЗАКАЗЧИК



МП

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА «Текущий ремонт школа №4 в Берунийском районе РК.»**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: «Текущий ремонт школа №4 в Берунийском районе РК.»

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ		проемы					
1	E46-04-012-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2		3,644	2846775,56	10373650,14
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	629,53744	16478,21	10373650,14
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	28,20456	0	(0)
2	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2		0,973	1712250,80	1666020,03
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	101,10443	16478,21	1666020,03
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	7,53102	0	(0)
3	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2		0,53	7791808,17	4129658,33
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	120,2464	16478,21	1981445,43
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	2,8249	0	(0)
3.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22,89	12,1317	851	10324,08
3.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	35,27	18,6931	750	14019,83
3.5	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	92	48,76	42000	2047920,00
3.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	318	150	47700,00
3.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	1,166	21500	25069,00
3.8	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	212	15	3180,00
4	C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2		53	699199,00	37057547,00
5	E10-01-034-04	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2		3,141	5847257,53	18366235,91
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	532,0854	16478,21	8767814,96
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,23	13,28643	0	(0)
5.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	15,26	47,93166	851	40789,84
5.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	23,51	73,84491	750	55383,68
5.5	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	69	216,729	42000	9102618,00
5.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	1674,153	150	251122,95
5.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	6,03072	21500	129660,48
5.8	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	1256,4	15	18846,00
6	C123-30	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2		314,1	699199,00	219618405,90
7	E10-01-047-4	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2		0,028	5688406,38	159275,38
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	160,52	4,49456	16478,21	74062,30
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,62	0,12936	0	(0)
7.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	61,61	1,72508	971	1675,05
7.4	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	20,8	0,5824	851	495,62
7.5	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	22,4	15	336,00
7.6	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	68	1,904	42000	79968,00
7.7	30882	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	652	18,256	150	2738,40
8	C123-306	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2		2,8	701775,00	1964970,00
9	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2		0,567	2391600,61	1356037,55
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	59,12676	16478,21	974303,17
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	7,56378	0	(0)
9.3	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	M3	0,105	0,059535	348510	20748,54
9.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	T	0,0021	0,0011907	13500000	16074,45
9.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,00234171	13500000	31613,09

9.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,009072	0	0,00
9.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,08	0,04536	3391304	153829,55
9.8	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	61,236	0	0,00
9.9	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	21,2625	7500	159468,75
10	C123-9062	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2		56,7	517748,00	29356311,60
11	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТИ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100М2		2,28	5055324,53	11526139,93
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	465,2568	16478,21	7666599,25
11.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,228	355610	81079,08
11.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	9,804	385400	3778461,60
12	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100М2		2,28	1979651,33	4513605,03
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	127,68	16478,21	2103937,85
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,456	0	(0)
12.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,67	3,8076	971	3697,18
12.4	9219	ВОДА	МЗ	0,63	1,4364	0	0,00
12.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,881	1050000	1975050,00
12.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,04104	10500000	430920,00
13	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100М2		2,28	-845891,04	-1928631,56
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-57	16478,21	-939257,97
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,228	0	(0)
13.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0,835	-1,9038	971	-1848,59
13.4	9219	ВОДА	МЗ	-0,315	-0,7182	0	0,00
13.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-0,9405	1050000	-987525,00
14	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		2,28	1577575,21	3596871,48
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	97,812	16478,21	1611766,68
14.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,14364	13500000	1939140,00
14.3	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,11628	0	0,00
14.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,9152	24000	45964,80
	РАЗДЕЛ	кровля					
15	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2		18,18	405350,27	7369267,94
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,39	443,4102	16478,21	7306606,39
15.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-Ч	0,63	11,4534	5471	62661,55
15.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
15.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,45	26,361	0	0,00
16	E58-1-2	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100М2		18,18	393387,80	7151790,25
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,68	412,3224	16478,21	6794335,09
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	5,2722	0	(0)
16.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,29	5,2722	67800	357455,16
16.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
16.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,9	16,362	0	0,00
17	E58-1-4	РАЗБОРКА МАУЭРЛАТОВ	100М2		18,18	129204,35	2348935,14
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,73	122,3514	16478,21	2016132,06
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,27	4,9086	0	(0)
17.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,27	4,9086	67800	332803,08
17.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
17.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,81	14,7258	0	0,00
18	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1МЗ		33,6	4055359,28	136260071,77
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	809,424	16478,21	13337858,65
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	12,432	0	(0)
18.3	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,44	14,784	750	11088,00
18.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,24192	13500000	3265920,00
18.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	5,376	3391304	18231650,30
18.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	2,016	3391304	6836868,86
18.7	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	27,888	3391304	94576685,95
19	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10МЗ		3,36	196200,79	659234,64
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	28,56	16478,21	470617,68
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,5712	0	(0)
19.3	9219	ВОДА	МЗ	0,23	0,7728	0	0,00

19.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,0004032	25600000	10321,92
19.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,067	0,22512	792000	178295,04
19.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,0336	0	0,00
20	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 M2		18,2	8846145,54	160999848,85
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	701,246	16478,21	11555278,85
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	21,658	0	(0)
20.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	43,862	971	42590,00
20.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	11739	150	1760850,00
20.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	1474,2	150	221130,00
20.6	41066	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51 ММ	M2	108	1965,6	75000	147420000,00
21	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M		3,4	523280,58	1779153,96
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	106,794	16478,21	1759773,96
21.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	0,0038	0,01292	1500000	19380,00
22	C151-2531	ЖЕЛОБ	M		340	20000,00	6800000,00
23	C151-2532	КАНЁК	M		165	20000,00	3300000,00
24	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100M		1,92	6422848,26	12331868,67
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	73,728	16478,21	1214905,47
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,8256	0	(0)
24.3	0022A	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	113	216,96	45800	9936768,00
24.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,1824	6450000	1176480,00
24.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000576	6450000	3715,20
25	C151-2533	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ		96	35000,00	3360000,00
26	C151-2534	ВОРОНКИ	ШТ		32	55000,00	1760000,00
		РАЗДЕЛ					
		ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
27	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100M2		12,04	474634,09	5714594,50
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	337,9628	16478,21	5569021,99
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	1,204	0	(0)
27.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
27.4	9210	ВОДА	M3	0,01	0,1204	0	0,00
27.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,034	0,40936	355610	145572,51
28	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ//поТолку//	100M2		8,4	462543,35	3885364,18
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	235,788	16478,21	3885364,18
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,84	0	(0)
28.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
28.4	9210	ВОДА	M3	0,01	0,084	0	0,00
29	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100M2		12,04	1979651,33	23835002,01
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	674,24	16478,21	11110268,31
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	2,408	0	(0)
29.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,67	20,1068	971	19523,70
29.4	9219	ВОДА	M3	0,63	7,5852	0	0,00
29.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	9,933	1050000	10429650,00
29.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,21672	10500000	2275560,00
30	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2		12,04	-845891,04	-10184528,06
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-301	16478,21	-4959941,21
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-1,204	0	(0)
30.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0,835	-10,0534	971	-9761,85
30.4	9219	ВОДА	M3	-0,315	-3,7926	0	0,00
30.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-4,9665	1050000	-5214825,00
31	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ // 5ММ //	100M2		8,4	2344159,55	19690940,23
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	572,04	16478,21	9426195,25
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	1,932	0	(0)
31.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,95	16,38	971	15904,98
31.4	9219	ВОДА	M3	0,74	6,216	0	0,00
31.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	8,0808	1050000	8484840,00
31.6	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,02	0,168	10500000	1764000,00
32	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 5 РАЗА	100M2		8,4	-1011053,86	-8492852,44

32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-30,65	-257,46	16478,21	-4242479,95
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,115	-0,966	0	(0)
32.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0,975	-8,19	971	-7952,49
32.4	9219	ВОДА	М3	-0,37	-3,108	0	0,00
32.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,481	-4,0404	1050000	-4242420,00
		УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ					
	33 E15-04-005-3		100M2		12,04	1577575,21	18994005,52
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	516,516	16478,21	8511259,12
33.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,75852	13500000	10240020,00
33.3	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,61404	0	0,00
33.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	10,1136	24000	242726,40
		УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ					
	34 E15-04-005-4		100M2		8,4	1839835,52	15454618,36
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	452,76	16478,21	7460674,36
34.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,5796	13500000	7824600,00
34.3	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,462	0	0,00
34.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	7,056	24000	169344,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				754773412,25
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				754773412,25
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				754773412,25

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

ОБЪЕКТ №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
НА «Текущий ремонт школа №4 в Берунийском районе РК.»

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: «Текущий ремонт школа №4 в Берунийском районе РК.»

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7009,03	16478,21	115496212,05
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	109,65	0,00	0,00
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			115496212,05
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	65,73	971,00	63827,99
2	698	C C202-129	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	10,18	67800,00	690258,24
3	975	C C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-Ч	11,45	5471,00	62661,55
4	1556	C	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	14,78	750,00	11088,00
5	2209	C C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	60,65	851,00	51609,54
6	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	92,54	750,00	69403,51
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			948848,83
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1		C C151-2531	ЖЕЛОБ	М	340,00	20000,00	6800000,00
2		C C151-2532	КАНЁК	М	165,00	20000,00	3300000,00
3		C C151-2533	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	96,00	35000,00	3360000,00
4		C C151-2534	ВОРОНКИ	ШТ	32,00	55000,00	1760000,00
5	0022A	C	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	216,96	45800,00	9936768,00
6	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	74,98	0,00	0,00
7	9210	C C140-9210	ВОДА	М3	0,20	0,00	0,00
8	9219	C C140-9219	ВОДА	М3	8,39	0,00	0,00
9	12138	C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,64	355610,00	226651,59
10	12146	C C140-12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,06	348510,00	20748,54
11	12147	C C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	9,80	385400,00	3778461,60
12	12373	C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	9,95	1050000,00	10444770,00
13	29110	C C111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	11739,00	150,00	1760850,00
14	29111	C C111-29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	1474,20	150,00	221130,00
15	30383	C C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	0,01	1500000,00	19380,00
16	30405	C C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,00	13500000,00	16074,45
17	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,24	13500000,00	3297533,09
18	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,00	0,00
19	30856	C C140-30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	22,40	15,00	336,00
20	30861	C C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л.	ШТ	267,39	42000,00	11230506,00
21	30882	C C111-30882	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	18,26	150,00	2738,40
22	30884	C C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	53,00	699199,00	37057547,00
23	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,48	13500000,00	20003760,00
24	31065	C C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00	25600000,00	10321,92
25	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,43	10500000,00	4470480,00
26	31478	C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	1992,15	150,00	298822,95
27	31709	C C1610-1012	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,19	0,00	0,00
28	32507	C C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,18	6450000,00	1176480,00

29	32522	С С111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00	6450000,00	3715,20
30	34206	С С1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,23	792000,00	178295,04
31	34244	С С111-331	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,03	0,00	0,00
32	35538	С С111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	19,08	24000,00	458035,20
33	36024	С С112-24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	5,38	3391304,00	18231650,30
34	36028	С С112-28	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	2,02	3391304,00	6836868,86
35	36053	С С112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,05	3391304,00	153829,55
36	36059	С С112-59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	27,89	3391304,00	94576685,95
37	38617	С С1610-1005	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	61,24	0,00	0,00
38	38668	С	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	21,26	7500,00	159468,75
39	41066	С С41066	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51 ММ	М2	1965,60	75000,00	147420000,00
40	44393	С С123-9062	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	56,70	517748,00	29356311,60
41	51130	С С123-30	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	314,10	699199,00	219618405,90
42	51406	С С123-306	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	2,80	701775,00	1964970,00
43	76853	С	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	7,20	21500,00	154729,48
44	85916	С С123-85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	1468,40	15,00	22026,00
45	99999	С	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	57,45	0,00	0,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			638328351,38
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			754773412,25
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			0,00
			ИТОГО	СУМ			754773412,25
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			0,00
			ВСЕГО	СУМ			754773412,25

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



2022 г.

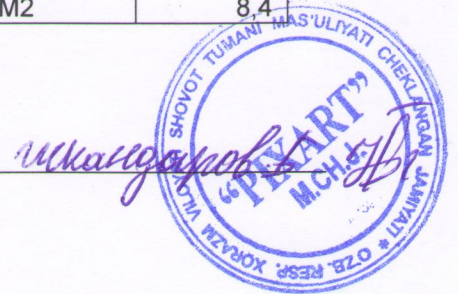
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ
«Текущий ремонт школа №4 в Берунийском районе РК.»

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии: _____, завхоз
_____ гл.бухгалтер _____, составили настоящий акт о том, что, нами было осмотр
_____ на предмет текущий ремонт. В результате этого осмотра были выявлены
нижеследующие виды ремонтно-строительные работы:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	3	4	5
	проемы		
1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	3,644
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,973
3	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2	0,53
4	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	53
5	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2	3,141
6	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	314,1
7	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,028
8	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	2,8
9	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,567
10	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	M2	56,7
11	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100M2	2,28
12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100M2	2,28
13	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02- 019-07 СТЕН за А 5 Раза	100M2	2,28
14	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	2,28
	кровля		
15	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	18,18
16	РАЗБОРКА СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100M2	18,18
17	РАЗБОРКА МАУЭРЛАТОВ	100M2	18,18

18	УСТАНОВКА СТОПИЛ	шт	3,0
19	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	3,36
20	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2	18,2
21	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М	3,4
22	ЖЕЛОБ	М	340
23	КАНЁК	М	165
24	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	1,92
25	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	96
26	ВОРОНКИ	ШТ	32
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
27	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100М2	12,04
28	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ//поТолок//	100М2	8,4
29	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100М2	12,04
30	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН за 5 РАЗА	100М2	12,04
31	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ // 5ММ //	100М2	8,4
32	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ за 5 РАЗА	100М2	8,4
33	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	12,04
34	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	8,4

Б. Сабиров





_____ 2022 г.

Протокол согласования стоимость материалов и оборудования.

«Текущий ремонт школа №4 в Берунийском районе РК.»

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии: _____,
завхоз _____ гл.бухгалтер _____, составили настоящий акт о том, что, нами было
осмотр _____ на предмет текущий ремонт. В результате этого осмотра были выявлены
нижеследующие виды ремонтно-строительные работы:

№	Код ресурса и признак	Наименование	Единица измерения	Сметная стоимость, сум
				в текущем уровне на ед. изм
1	2	4	5	7
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ		
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16478,21
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,00
		ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
1	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	971,00
2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	67800,00
3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-Ч	5471,00
4	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	750,00
5	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	851,00
6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	750,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		
1		ЖЕЛОБ	М	20000,00
2		КАНЁК	М	20000,00
3		ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	35000,00
4		ВОРОНКИ	ШТ	55000,00
5	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	45800,00
6	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,00
7	9210	ВОДА	М3	0,00
8	9219	ВОДА	М3	0,00
9	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	355610,00
10	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	348510,00
11	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	385400,00
12	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1050000,00
13	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	150,00

14	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	150,00
15	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	1500000,00
16	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	13500000,00
17	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	13500000,00
18	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00
19	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	15,00
20	30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	42000,00
21	30882	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	150,00
22	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	699199,00
23	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	13500000,00
24	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	25600000,00
25	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	10500000,00
26	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	150,00
27	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,00
28	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	6450000,00
29	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	6450000,00
30	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	792000,00
31	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,00
32	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	24000,00
33	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	3391304,00
34	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	3391304,00
35	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	3391304,00
36	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	3391304,00
37	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	0,00
38	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	7500,00
39	41066	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51 ММ	М2	75000,00
40	44393	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ ГЛУХИЕ	М2	517748,00
41	51130	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	699199,00
42	51406	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	701775,00
43	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	21500,00
44	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	15,00
45	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,00

Б. Рабиров



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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rezsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel.+99861 2227436 Faks:+998612227365 E-mail:expertiza.rk@mail.ru. www.expertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 31-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 44535

Obyekt nomi ««Qoraqalpog'iston Respublikasi Beruniy tumanida №4 maktab binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati xisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - Beruniy tumani xalq ta'lim bo'limi.

Bosh loyihachi - "Pixart" MChJ.

Litsenziya AL-000235 sonli, 26.09.2019 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tender savdolariga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 41336

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili 25 apreldagi №35 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Beruniy tumanida №4 maktab binosini joriy ta'mirlash" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan eslatmalar, qo'shimchalar va xato kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatlari qayta ishlab chiqildi.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarsiz 1152128,250 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 37 323,839 ming so'mga kamaytirilib, 1 114 804,411 ming so'm qilib belgilandi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 969 395,14 ming so'm.

QQS: 145 409,271 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 39 972,821 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Beruniy tumanida №4 maktab binosini joriy ta'mirlash" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: SERIMBETOV RUSLAN KENGESBAEVICH