



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:04-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54922

Ob'ekt nomi «Qashqadaryo viloyati Chiroqchi tumani 4-sonli umumiy o'rta ta'lim maktabi o'quv binosi va sport zalini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Chiroqchi tuman XTB
Bosh loyihachi - " JM HAMKOR LOYIHASI " MCHJ
Litsenziya AL- 001412 berilgan sana: 14.12.2020
Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet
Bosh pudratchi - Tanlov asosida
Qurilish turi joriy ta'mirlash
Murojaat raqami: № 52483

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 25.07 №01/7-1345 - sonli xati.

1.2. Chiroqchi tuman Xalq ta'lim bo'limi boshqarmasi muderi J.Jumanov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Chiroqchi tuman Xalq ta'lim bo'limi boshqarmasi muderi J.Jumanov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.

- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati

Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz - **146 717,367** ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - 1 393,207 kishi. Soati

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi bo'yicha.

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish haqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 20 538,48 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining qiymati **146 717,367** ming so'm miqdorida belgilandi.

. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

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

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7- ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. **"Qashqadaryo viloyati Chiroqchi tumani 4-sonli umumiy o'rta ta'lim maktabi o'quv binosi va sport zalini joriy ta'mirlash"**, ob'ektining loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan,

buyurtmachini xarajatlarsiz - **146 717,367** ming.so'm

Qurilish ishchilariningmehnat xarajatlari: - 1 393,207 kishi.soat.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1- ilovasi, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir».

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003yil 11iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Республика Узбекистан
ООО
«JM HAMKOR LOYIHASI»

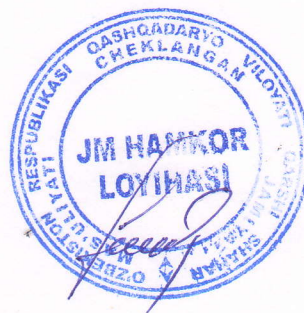
РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект: Текущий ремонт школы № 4 Чиракчинского района
Кашкадарьинской области

КНИГА

Ведомость потребных ресурсов.
Локальная ресурсная ведомость.
Сводный сметный расчет в текущих ценах.

Директор ООО
«JM HAMKOR LOYIHASI»:



Б. Жуманазаров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

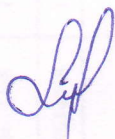
Расчет выполнен согласно «Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организация-ми заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списковстроек», подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом № 70 от 10.12.2003 г. Госархитектстроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за **2022 год (1 выпуск)** и на основании биржевых цен торгов.

Стоимость Текущий ремонт школы № 4 Чиракчинского района Кашкадарьинской области в текущих ценах определена в размере 150 385 302 (Сто пятьдесят миллионов триста восемьдесят пять тысяч триста два) сум в текущих ценах с НДС. Определенная сметная стоимость Текущий ремонт школы № 4 Чиракчинского района Кашкадарьинской области текущих ценах является ориентировочной и не является основанием для финансирования.

Решение об утверждении окончательной договорной цены ремонтно-строительных работ, финансируемых за счет бюджетных средств принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление ремонтно-строительных работ.

Составил:



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

по объекту Текущий ремонт здание школы № 4 Чиракчинского района Кашкадарьинской области

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты					Прямые затраты					Затраты на страхов. объекта 0,0032	Прочие затраты подрядчик 22,16% от ст. пр.з.	Всего стоимость в дог. Ценах. без НДС сум	Всего с НДС 15%
		зарплата с уч.соц.страх сум	Экспл. машин и механ.	Стр-ые мат-лы, кон-ции	трансп. услуги мат кон-ции Смах0,05	трансп. услуги кон-ции	Кабель-ные про-дукции	трансп. услуги кабельн продукции Смах0,015	Оборудо-вание	трансп. услуги оборуд. Собх0,02	Всего прямых затрат				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ	28614368	1154583	70795221	3539761	0	0	0	0	104103933	23069432	406955	127580319	146717367	
	Итого	28614368	1154583	70795221	3539761	0	0	0	0	104103933	23069432	406955	127580319	146717367	
	Прочие затраты заказчика 2,5%														
	Всего													3667934	
														150385302	



Руководитель

Составил

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ:

ОБЪЕКТ Текущий ремонт здание школы № 4 Чиракчинского района Кашкадарьинской области

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 920210

НА

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
	РАЗДЕЛ	СПОРТ ЗАЛ					
1	E46-04-001-4	РАЗБОРКА СТЕН ПЕРЕГОРОДКИ КИРПИЧНЫХ	МЗ		6,28	175674,78	1103237,59
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,24	51,7472	20538,48	1062808,83
1.2	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,3	14,444	2799	40428,76
2	E46-04-001-2	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	МЗ		1,3	212862,34	276721,05
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,59	12,467	20538,48	256053,23
2.2	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,68	7,384	2799	20667,82
3	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ		0,013	53276377,56	692592,91
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	4,38724	20538,48	90107,24
3.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	0,21814	1803	393,31
3.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,00962	1531	14,73
3.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,65	0,00845	91121	769,97
3.5	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,003679	1500	5,52
3.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000234	13043000	3052,06
3.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000364	8086957	2943,65
3.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,00286	3800000	10868,00
3.9	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	1,3195	425683	561688,72
3.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,5824	39062	22749,71
4	E08-03-007-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ	МЗ		2,54	571244,70	1450961,54
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,65	9,271	20538,48	190412,25
4.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,508	1586	805,69
4.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,08	0,2032	0	0,00
4.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,127	91121	11572,37
4.5	9219	ВОДА	МЗ	0,004	0,01016	1500	15,24
4.6	16070	БЛОКИ ИЗ ГАЗОБЕТОНА СТЕНОВЫЕ	МЗ	1,01	2,5654	450000	1154430,00
4.7	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,0205	0,05207	1800000	93726,00
5	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРИХ ОКРАСКИ	100 М2		2,146	427200,38	916772,02
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	44,6368	20538,48	916772,02
5.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
6	E15-02-019-7 К=0,3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ СТЕН ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ /К=0,3/	100М2		2,57	887746,46	2281508,41
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,8	43,176	20538,48	886769,41
6.2	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,0054	0,013878	18000000	249804,00
6.3	45036	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,2475	0,636075	1800000	1144935,00
7	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		6,917	1031428,48	7134390,77
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	175,76097	20538,48	3609863,17
7.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,6917	91121	63028,40
7.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,435771	7800000	3399013,80
7.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,034585	1800000	62253,00
7.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,00084	0,00581028	40000	232,41
8	E15-04-025-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ОБШИВКИ РАДИАТОРОВ	100М2		0,633	1952655,13	1236030,70
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,52	37,04316	20538,48	760810,20
8.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,05064	91121	4614,37
8.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0258	0,0163314	22400000	365823,36
8.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,0091	0,0057603	10500000	60483,15
8.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,038	0,024054	1800000	43297,20
8.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,00084	0,00053172	40000	21,27
8.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,19623	5000	981,15
9	E62-7-5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ПАНЕЛЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2		0,427	1706942,05	728864,26
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,19	21,85813	20538,48	448932,77
9.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,02562	91121	2334,52
9.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
9.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0057	0,0024339	10500000	25555,95
9.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0409	0,0174643	1800000	31435,74
9.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0211	0,0090097	22400000	201817,28
9.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,0004697	40000000	18788,00

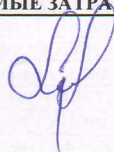
10	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРИХ ОКРАСКИ	100 M2		1,623	427200,38	693346,22
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	33,7584	20538,48	693346,22
10.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ПОТОЛКОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ /К=0,3/	100M2		1,623	1047081,15	1699412,70
11	K=0,3						
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,43	33,15789	20538,48	681012,66
11.2	31434	ГРУНТОВКА	T	0,006	0,009738	1800000	175284,00
11.3	45036	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,2886	0,4683978	1800000	843116,04
	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		4,638	1144646,23	5308869,21
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	132,6468	20538,48	2724363,65
12.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,4638	91121	42261,92
12.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,320022	7800000	2496171,60
12.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0055	0,025509	1800000	45916,20
12.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,00084	0,00389592	40000	155,84
	E08-07-002-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ: ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100M2		1,6	1736103,08	2777764,92
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,2	112,32	20538,48	2306882,07
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,288	0	(0)
13.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,288	91121	26242,85
13.4	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	M3	0,008	0,0128	3800000	48640,00
13.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	M2	5,5	8,8	45000	396000,00
13.6	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	T	0,029	0,0464	0	0,00
	РАЗДЕЛ	ПОЛ					
	E57-2-3	ПЛИТОК	100M2		0,088	1435023,60	126282,08
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	6,14856	20538,48	126282,08
14.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
14.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	5,2	0,4576	0	0,00
	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,088	1632771,15	143683,86
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	3,47688	20538,48	71409,83
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,11176	0	(0)
15.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	M-ЧАС	9,07	0,79816	1095	873,99
15.4	9219	ВОДА	M3	3,5	0,308	1500	462,00
15.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	2,04	0,17952	395154	70938,05
	E11-01-037-01	БУСТИЛАТ	100M2		0,803	10766123,79	8645197,40
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	37,78918	20538,48	776132,32
16.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,52	0,41756	91121	38048,48
16.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	T	0,05	0,04015	27714000	1112717,10
16.4	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	M2	102	81,906	82000	6716292,00
16.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,4015	5000	2007,50
	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛАСТИКА	100M		1,368	1036299,29	1417657,42
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	9,11088	20538,48	187123,63
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,04104	0	(0)
17.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	1,33	1,81944	1586	2885,63
17.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	M-ЧАС	2,01	2,74968	2000	5499,36
17.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,03	0,04104	91121	3739,61
17.6	27301	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	9,576	2000	19152,00
17.7	27310	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	9,576	2000	19152,00
17.8	30839	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	26,3	35,9784	2500	89946,00
17.9	31139	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	54,72	2000	109440,00
17.10	31142	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	21,888	2000	43776,00
17.11	35401	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	263	359,784	300	107935,20
17.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	138,168	6000	829008,00
	РАЗДЕЛ	ПРОЕМЫ					
	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2		0,124	745136,05	92396,87
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,28	4,49872	20538,48	92396,87
18.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
18.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	1,18	0,14632	0	0,00
	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100КОРОБ		0,04	3704745,53	148189,82
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	7,172	20538,48	147301,98
19.2	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	0,3172	2799	887,84
19.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
19.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	10,5	0,42	0	0,00
	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	100M2		0,12	2370568,12	284468,17
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	81,34	9,7608	20538,48	200472,00
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,438	0	(0)
20.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	M-ЧАС	3,84	0,4608	1424	656,18
20.4	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	37,5	4,5	15000	67500,00
20.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0048	0,000576	2750000	15840,00
	C123-110	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2		12,4	572645,00	7100798,00
	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100M2		0,071	5929759,83	421012,95
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	14,48826	20538,48	297566,84

22.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,0071	395154	2805,59
22.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	0,3053	395154	120640,52
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
23	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРИХ ОКРАСКИ	100 М2		2,674	427200,38	1142333,83
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	55,6192	20538,48	1142333,83
23.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
24	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2		2,182	486530,55	1061609,66
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	51,4952	20538,48	1057633,14
24.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,02	0,04364	91121	3976,52
24.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
25	C1113-196	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т		0,2182	1800000,00	392760,00
26	E62-26-4	ОКРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ: ЗА 2 РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2		6,237	1018717,44	6353740,69
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,59	90,99783	20538,48	1868957,11
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,6237	0	(0)
26.3	664	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА /6 АТ/ 0,5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	6,03	37,60911	12560	472370,42
26.4	1572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	12,06	75,21822	1802	135543,23
26.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,1	0,6237	91121	56832,17
26.6	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
26.7	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,0538	0,3355506	11200000	3758166,72
26.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0016	0,0099792	6200000	61871,04
27	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЦОКОЛЯ	100М2		0,492	1814629,17	892797,55
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	25,09692	20538,48	515452,59
27.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,05412	91121	4931,47
27.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,01837	0,00903804	22400000	202452,10
27.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00369	18000000	66420,00
27.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,0113	0,0055596	10500000	58375,80
27.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,025092	1800000	45165,60
28	E62-8-5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ КАРНИЗОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2		0,583	1941762,24	1132047,38
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,33	35,75539	20538,48	734361,36
28.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,03498	91121	3187,41
28.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
28.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0059	0,0034397	10500000	36116,85
28.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0408	0,0237864	1800000	42815,52
28.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0222	0,0129426	22400000	289914,24
28.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,0006413	40000000	25652,00
29	E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2		2,101	1087002,35	2283791,94
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	91,3935	20538,48	1877083,57
29.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,14707	91121	13401,17
29.3	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	МЗ	0,009	0,018909	3800000	71854,20
29.4	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	7,1434	45000	321453,00
29.5	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	0,035	0,073535	0	0,00
30	E11-01-002-09	РЕМОНТ БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ ТОЛЩИНОЙ 70 ММ	1МЗ		2,632	416778,80	1096961,81
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	4,7376	20538,48	97303,10
30.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	1,26336	1095	1383,38
30.3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,02	2,68464	371847	998275,33
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
31	Ц08-03-593-5	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТУК		0,12	2189128,03	262695,36
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	93,4	11,208	20538,48	230195,28
31.2	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,8	0,096	103230	9910,08
31.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,4896	45000	22032,00
31.4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0372	15000	558,00
32	C1545-109	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 24 ВТ	ШТ		12	70174,00	842088,00
33	Ц08-03-596-5	МОНТАЖ ПРОЖЕКТОРОВ	100 ШТУК		0,06	8214154,98	492849,30
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	346	20,76	20538,48	426378,84
33.2	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	2,83	0,1698	103230	17528,45
33.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	2,28	21000	47880,00
33.4	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0612	10000	612,00
33.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,5	0,03	15000	450,00
34	C1545-115	ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ LED 150 W	ШТ		6	403391,00	2420346,00
	РАЗДЕЛ	УЧЕБНЫЙ БЛОК					
35	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2		3,234	233933,29	756540,25
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	36,83526	20538,48	756540,25
35.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
35.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	1,51998	0	0,00

36	E11-01-037-01	БУСТИЛАТ	100M2		3,234	10766123,79	34817644,33
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	152,19204	20538,48	3125793,17
36.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,52	1,68168	91121	153236,36
36.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	Т	0,05	0,1617	27714000	4481353,80
36.4	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	М2	102	329,868	82000	27049176,00
36.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,617	5000	8085,00
37	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛАСТИКА	100М		1,868	1036299,29	1935807,07
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	12,44088	20538,48	255516,77
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,05604	0	(0)
37.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,33	2,48444	1586	3940,32
37.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	2,01	3,75468	2000	7509,36
37.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,03	0,05604	91121	5106,42
37.6	27301	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	13,076	2000	26152,00
37.7	27310	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	13,076	2000	26152,00
37.8	30839	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	26,3	49,1284	2500	122821,00
37.9	31139	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	74,72	2000	149440,00
37.10	31142	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	29,888	2000	59776,00
37.11	35401	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	263	491,284	300	147385,20
37.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	188,668	6000	1132008,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				100564172,06

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



ОБЪЕКТ № Текущий ремонт здание школы № 4 Чиракчинского района Кашкадарьинской области

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА

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	1393,20769	20538,48	28614368,28
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,55854	0,00	0,00
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			28614368,28
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	403	C 211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	0,21814	1803,00	393,31
2	404	C 211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	2,06152	1095,00	2257,36
3	521	C 270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,81188	1586,00	7631,64
4	664	C 205-401	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА /6 АТ/ 0,5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	37,60911	12560,00	472370,42
5	762	C 202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,2032	0,00	0,00
6	1041	C 213-1041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	6,50436	2000,00	13008,72
7	1199	C 01199	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	22,1452	2799,00	61984,41
8	1571	C 270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,00962	1531,00	14,73
9	1572	C 234-1572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	75,21822	1802,00	135543,23
10	2209	C 213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	0,4608	1424,00	656,18
11	2499	C	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,82233	91121,00	166052,53
12	2509	C 240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	2,93271	91121,00	267231,47
13	2510	C 240-2	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,2658	103230,00	27438,53
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			1154582,54
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	19,358	0,00	0,00
2	9219	C 140-9219	ВОДА	МЗ	0,321839	1500,00	482,76
3	12138	C 140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,0071	395154,00	2805,59
4	12147	C 140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,3053	395154,00	120640,52
5	16070	C 140-16070	БЛОКИ ИЗ ГАЗОБЕТОНА СТЕНОВЫЕ	МЗ	2,5654	450000,00	1154430,00
6	27301	C 111-27301	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	22,652	2000,00	45304,00
7	27310	M 140-27310	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	22,652	2000,00	45304,00
8	30407	C 140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000234	13043000,00	3052,06
9	30434	C 111-30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,4896	45000,00	22032,00
10	30484	C 111-1977	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,28	21000,00	47880,00
11	30839	C 1111-30839	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	85,1068	2500,00	212767,00
12	31054	C 111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,755793	7800000,00	5895185,40
13	31066	C 1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,02536944	22400000,00	568275,46
14	31139	C 111-31139	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	129,44	2000,00	258880,00
15	31142	C 111-31142	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	51,776	2000,00	103552,00
16	31434	C 111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,023616	18000000,00	425088,00
17	31440	C 1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00369	18000000,00	66420,00
18	31445	C	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,3355506	11200000,00	3758166,72
19	31651	C 111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0058736	10500000,00	61672,80
20	31655	C 1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,0113199	10500000,00	118858,95
21	31688	C 1610-1043	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	Т	0,20185	27714000,00	5594070,90
22	31708	C 1113-196	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,2182	1800000,00	392760,00
23	31709	C 1610-1012	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,060094	1800000,00	108169,20
24	31710	C 111-31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0903967	1800000,00	162714,06
25	32037	C 111-9878	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	М2	411,774	82000,00	33765468,00
26	32524	C 111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000364	8086957,00	2943,65
27	34035	C 111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0099792	6200000,00	61871,04
28	35401	C 111-35401	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	851,068	300,00	255320,40
29	35538	C 111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,01023792	40000,00	409,52
30	36061	C 112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,00286	3800000,00	10868,00
31	43231	C 111-43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0219523	22400000,00	491731,52
32	44059	C 1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	2,21473	5000,00	11073,65
33	44082	C 112-9084	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	МЗ	0,031709	3800000,00	120494,20
34	44087	C 121-9261	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	4,5	15000,00	67500,00
35	44346	C 1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	326,836	6000,00	1961016,00
36	45021	M 140-0003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	2,68464	371847,00	998275,33
37	45022	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	1,3195	425683,00	561688,72
38	45034	C 140-45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,17952	395154,00	70938,05
39	45036	M 140-45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,05207	1800000,00	93726,00
40	45036	C 140-45036	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,1044728	1800000,00	1988051,04
41	51210	C 123-110	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	12,4	572645,00	7100798,00

«УТВЕРЖДАЮ»



Заведующий РайОНО

Ф.Жуманов

2022 г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии: директор школы № 4 М. Эгамбердиев, завхоз школы № 4, *П.Хамроева* представитель РайОНО Чиракчинского района Д.Аликулов, составили настоящий акт в том что, для **Текущий ремонт здание школы № 4 Чиракчинского района Кашкадарьинской области** требуется выполнение следующих видов работ

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	3	4	5
	СПОРТ ЗАЛ		
1	РАЗБОРКА СТЕН ПЕРЕГОРОДКИ КИРПИЧНЫХ	М3	6,28
2	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	М3	1,3
3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,013
4	КЛАДКА СТЕН ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ	М3	2,54
5	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРИХ ОКРАСКИ	100 М2	2,146
6	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ СТЕН ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ /К=0,3/	100М2	2,57
7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	6,917
8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ОБШИВКИ РАДИАТОРОВ	100М2	0,633
9	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ПАНЕЛЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2	0,427
10	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРИХ ОКРАСКИ	100 М2	1,623
11	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ПОТОЛКОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ /К=0,3/	100М2	1,623
12	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	4,638
13	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ: ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2	1,6
	ПОЛ		
14	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,088
15	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,088

16	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100M2	0,803
17	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛАСТИКА	100M	1,368
ПРОЕМЫ			
18	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2	0,124
19	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100КОРОБ	0,04
20	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	100M2	0,12
21	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	12,4
22	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100M2	0,071
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
23	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРИХ ОКРАСКИ	100 M2	2,674
24	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2	2,182
25	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	T	0,2182
26	ОКРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ: ЗА 2 РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2	6,237
27	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЦОКОЛЯ	100M2	0,492
28	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ КАРНИЗОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 M2	0,583
29	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	2,101
30	РЕМОНТ БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ ТОЛЩИНОЙ 70 ММ	1M3	2,632
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
31	СвЕТильНик поТолочный или НАСТЕНный уПлОТНЕНный С КРЕПлЕНИЕМ винТАМИ или болТАМИ для поМЕЩЕНИИ С ТяжЕлыми уСловияМи СРЕды	100 ШТУК	0,12
32	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 24 ВТ	ШТ	12
33	МОНТАЖ ПРОЖЕКТОРОВ	100 ШТУК	0,06
34	ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ LED 150 W	ШТ	6
УЧЕБНЫЙ БЛОК			
35	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2	3,234
36	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100M2	3,234
37	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛАСТИКА	100M	1,868

Составили настоящей дефектный акт в 3-х экземплярах для составления сметных документации
состав комиссии :

Директор школы № 4:

Завхоз школы № 4:

Представитель РайОНО
Чиракчинского района:



[Signature] М. Эгамбердиев
[Signature] Г. Камиров

[Signature] Д. Аликулов