

MANZIL: Andijon viloyati, Izboskan tumani, Paytug' shahar, Naqshband ko'chasi. H/R: 20208 00020 51151 55001
"Ipoteka bank" ATIB Istiqlol filiali. MFO:00068, INN: 306662819

«08» Сентябрь 2021 года.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «EKSPERT INJINIRING»

Б.А.Мелибоев

Номер свидетельства: №0000005

от 03.09.2019 года



ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № ЭХ-1451/21 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

К РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50 В
БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ»

Заказчик - ЧП «Бинокор лойиха».

Источник финансирования – Бюджетные средства

Генпроектировщик – ЧП «Бинокор лойиха»

Лицензия: №АЛ 001833 от 10.06.2021года бессрочное

Генподрядчик – по тендеру.

Основания для разработки стартовой цен.

- 1.1. Письмо заказ заказчика.
- 1.2. Дефектный акт, утвержденный заказчиком от 2021 г.

2. Материалы представленные на рассмотрение:

- 2.1. Заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 153287,618 тысяч сум с НДС
- 2.2. Локальные ресурсные ведомости.
- 2.3. Пояснительная записка.
- 2.4. Сводная ресурсная ведомость.

3. Краткая информация по расчету.

3.1. Расчет стартовой стоимости: «Текущий ремонт здания школы №50 в Балыкчинском районе» согласно утвержденного дефектного акта предусматриваются следующие работы: Общестроительные работы. Разборка покрытий полов дощатых. Устройство стяжек: цементных толщиной 20мм. Устройство стяжек: бетонных толщиной 30мм. Устройство стяжек: бетонных на каждые 5мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03. Укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа perge: с проклеиванием стыков. Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих. Улучшенная масляная окраска бетонных полов. Устройство деревянного каркаса. Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами стен при отделке под окраску и оклейку обоями с креплением на пристенный металлический каркас с его устройством. Оклейка стен моющимися обоями на бумажной основе по штукатурке и бетону. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями толщиной до 2мм: стен. На каждый мм изменения

толщины добавляется или исключается: стен к норме 15-02-19-07. Облицовка потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами: по деревянному каркасу с откосом 5 см, с установкой нащельников. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями толщиной до 2мм: потолков. На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается: потолков к норме 15-02-19-08. Улучшенная окраска по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков поливинилацетатными вододисперсионными составами. Установка гипсовых погонных деталей орнаментированных, плоских, выпуклых, рельефных, простого или сложного рисунка /порезки, пояса, фризы, капли и т.п./ высотой до 250мм. Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3м². Устройство натяжных потолков. Обшивка радиаторов мдф. Жалюзи комбо. Оборудование. Robo slab. Клавиатура 5мх1,2. Robotics. Set. Компьютерный клуб tglass. Светодиодные цифры. Электромонтажные работы. Монтажные работы. Установка светильников лед. Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке. Розетка штепсельная с заземляющим контактом. Кабели с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок. Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16мм². Материалы. Светильник лед-24. Светильник типа лед 9. Выключатель однополюсный в нормальном исполнении. Розетка штепсельная с заземляющим контактом. Коробка у196. Кабель ввг сеч 2х1,5мм². Кабель ввг сеч 4х2мм².

3.2. Стоимость ремонтных работ определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистана от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущих цены и при реализации инвестиционных проектов» постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04 от 30.07.2008г. №83, утверждения приказом Госархитектстроя по объемам работ.

3.3. В основе расчета использован «Ресурсный метод».

4. Результат рассмотрения.

4.1. Откорректированная пояснительная записка.

4.2. Затраты на заработные платы определены в соответствии с порядком, определенной временным положением:

- среднемесячная заработная плата строителей приведена в соответствии с отчетными данными статуправления.

- Начисление на социальное страхование принято в размере по данным на 2021 год.

4.3. Затраты подрядчика уточнены по ШНК-4.01.16-09.

4.4. Затраты заказчика не учтены.

4.5. Коэффициент риска не учтены.

4.6. Заявленная стоимость машин и материалов уточнена с соответствующими нормативами.

4.7. Для окончательного принятия отчисления на социальное страхование необходимо использовать приложение №25 к Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистана №ПП-2270 от 04.12.14г.

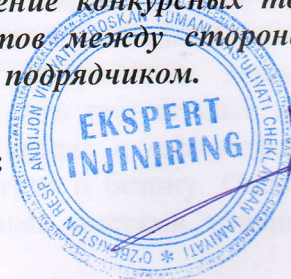
5. Выводы:

5.1 Расчет стоимости: «Текущий ремонт здания школы №50 в Балыкчинском районе» рекомендуется к согласованию 150182,096 тысяч сум с НДС, снижено 3105,522 тысяч сумм за счет стоимости строительных материалов.

5.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах утвержденных постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием заключения договоров подряда»

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведении конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



З. Артиков

607 7146802

Республика Узбекистан, Андижанская область

ЧП «Binokor loyiha»

РАСЧЕТ

предельной стоимости в текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50
В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ.**

КНИГА

*Стартовая стоимость объекта, Локальная ресурсная ведомость и
ведомость расхода материалов.*

После экспертизы

Андижан – 2021г

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД АНДИЖАН

ЧП «BINOKOR LOYIHA»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50
В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ.

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость
и локальная ресурсная смета.*

После экспертизы

Составлено в текущих ценах

Директор

Д. Аскарров

ГИП:

Р.Вахобжонов



Андижан-2021г

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ 50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	21726000,00
1.1	Транспортные расходы на оборудование	426000,00
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	69048465,93
2.1	Транспортные расходы на материалы	1972813,31
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	1315208,87
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	22001387,09
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1209,83
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	307709,39
5	Итого прямые затраты	113083562,41
7	Прочие затраты подрядчика	17092999,93
9	Затраты на страхование строительства объектов на время строительства	416565,00
10	Итого с прочими затратами	130593127,34
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	130593127,34
13	НДС	19588969,10
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	150182096,44

От заказчика

М. П.

От подрядчика

М. П.



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ 50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
1	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		1,2	696504,65	835805,58
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	45,96	18185,50	835805,58
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,86	1,032	0,00	0,00
2	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		1,2	1292453,90	1550944,68
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	47,412	18185,50	862210,93
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	1,524	0,00	0,00
2.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	10,884	500,94	5452,23
2.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	2,448	279118,27	683281,52
3	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2		1,2	1692912,27	2031494,73
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	48,78	18185,50	887088,69
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	1,524	0,00	0,00
3.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,7	5,64	500,94	2825,30
3.4	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	2,04	2,448	466332,00	1141580,74
4	E11-01-011-04	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ПЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01.	100 М2		1,2	496168,50	595402,20
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	1,2	18185,50	21822,60
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,21	0,252	0,00	0,00
4.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,64	5,568	500,94	2789,23
4.4	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	1,02	1,224	466332,00	570790,37
5	E11-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕВКАМИ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,2	7409386,75	8891264,10

5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,29	44,748	18185,50	813764,75
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,49	0,588	0,00	0,00
5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,27	0,324	57883,16	18754,14
5.4	081864	КЛИНЬИ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	7,2	100,00	720,00
5.5	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	122,4	1850,00	226440,00
5.6	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	М2	3,33	3,996	4500,00	17982,00
5.7	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	124,8	62609,00	7813693,20
6	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,7	1184734,61	829314,23
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	4,662	18185,50	84780,80
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,021	0,00	0,00
6.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,931	727,36	677,17
6.4	01041	ШРУРПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	1,407	630,00	886,41
6.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,03	0,021	57883,16	1215,55
6.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,9	1167,00	5718,30
6.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,9	1167,00	5718,30
6.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	28	1167,00	32676,00
6.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	11,2	1167,00	13070,40
6.10	30795	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	18,41	4500,00	82845,00
6.11	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	184,1	96,00	17673,60
6.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	70,7	8261,00	584052,70
7	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕТОННЫХ	100 М2		0,25	1394056,28	348514,07
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	12,8425	18185,50	233547,28
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0325	0,00	0,00
7.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,11	0,0275	57883,16	1591,79
7.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,00625	13500000,00	84375,00
7.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90%	ТН	0,0116	0,0029	10000000,00	29000,00
8	E10-01-010-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА	1 М3		0,2	3118758,74	623751,75
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	4,5	18185,50	81834,75
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,072	0,00	0,00
8.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,046	727,36	33,46
8.4	01556	ПШЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,066	701,32	46,29
8.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,36	0,072	57883,16	4167,59
8.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,0015	11827000,00	17740,50
8.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,0006	6700000,00	4020,00
8.8	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-	М2	1,45	0,29	2415,00	700,35

8.9	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,00062	2850000,00	1767,00
8.10	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,186	2434783,00	452869,64
8.11	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,024	2434783,00	58434,79
8.12	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,002	1068692,00	2137,38
9	E15-07-016-01	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ПЕРЕКРЕСТКАМИ	100 М2 ОТДЕЛЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,2	8073505,25	1614701,05
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,85	25,77	18185,50	468640,34
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,62	0,124	0,00	0,00
9.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6	1,2	727,36	872,83
9.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6	1,2	651,22	781,46
9.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 ТОНН	МАШ-ЧАС	0,41	0,082	57883,16	4746,42
9.6	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	38	4000,00	152000,00
9.7	030826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5	0,1	4000000,00	400000,00
9.8	030838	ШИПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,005	860000,00	4300,00
9.9	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	21	13160,00	276360,00
9.10	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	14	3500,00	49000,00
9.11	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ	М	200	40	4000,00	160000,00
9.12	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	14	4000,00	56000,00
9.13	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X3,5	1000 ШТ	1,4	0,28	150000,00	42000,00
10	E15-06-002-1	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100 М2		1,83	8692688,51	15907619,98
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,16	117,4128	18185,50	2135210,47
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,0366	0,00	0,00
10.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 ТОНН	МАШ-ЧАС	0,01	0,0183	57883,16	1059,26
10.4	31679	КЛЕЙ КМЦ ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ	ТН	0,002	0,00366	920000,00	3367,20

10.5	32271	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ	100 М2	1,12	2,0496	6717400,00	13767983,04
11	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ	100 М2 ПОВЕРХНО СТИ		2,93	1820588,00	5334322,84
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	164,08	18185,50	2983876,84
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,586	0,00	0,00
11.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	2,41725	920000,00	2223870,00
11.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,05274	2400000,00	126576,00
12	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2		2,93	-1334620,00	-3910436,60
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-40	-117,2	18185,50	-2131340,60
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,0586	0,00	0,00
12.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,66	-1,9338	920000,00	-1779096,00
13	E15-01-047-8	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ ПАНЕЛЬ ГИПСОП	100 М2		0,38	15423405,95	5860894,26
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	224,466	18185,50	4082026,44
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,42	0,9196	0,00	0,00
13.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	2,033	727,36	1478,72
13.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,0684	701,32	47,97
13.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	2,1	0,798	57883,16	46190,76
13.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0521	0,0198	11827000,00	234150,95
13.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,00156	6700000,00	10438,60
13.8	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ	М2	103	39,14	13160,00	515082,40
13.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш	М3	1,05	0,399	2434783,00	971478,42
14	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО	100 М2 ПОВЕРХНО СТИ		0,38	2171472,55	825159,57
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	25,878	18185,50	470604,37
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,23	0,0874	0,00	0,00
14.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,36556	920000,00	336315,20
14.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,0076	2400000,00	18240,00
15	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-	100М2		0,38	-1599848,92	-607942,59
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-49,04	-18,6352	18185,50	-338890,43

15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,023	0,00874	0,00	0,00
15.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,7696	-0,29245	920000,00	-269052,16
16	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОЛОЗМУЛЬСОННЫМИ	100 M2		0,38	1013293,62	385051,57
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	10,868	18185,50	197640,01
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,0418	0,00	0,00
16.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,1	0,038	57883,16	2199,56
16.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,069	0,02622	7000000,00	183340,00
16.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0055	0,00209	800000,00	1672,00
17	E15-03-001-2	УСТАНОВКА ГИПСОВЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА ЛОРЕЗКИ, ПОЯСА, ФРИЗЫ, КАПЛИ И Т.П/ ВЫСОТОЙ ДО	100 М		2,04	3148043,06	6422007,83
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,41	131,3964	18185,50	2389509,23
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,26	0,5304	0,00	0,00
17.3	07021	ДЕТАЛИ ГИПСОВЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	М	101	206,04	19500,00	4017780,00
17.4	30024	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,0195	0,03978	370000,00	14718,60
18	E15-04-007-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ	100 M2 ПРОЕМОВ		0,0417	2196417,42	91590,61
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	3,7309	18185,50	67848,26
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,15221	0,00	0,00
18.3	0209	ПЕРФОБОРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,16013	651,22	104,28
18.4	0209	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	1,99	0,08298	57883,16	4803,32
18.5	0207	ПЕРФОБОРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,24645	787,48	194,07
18.6	2000	МАКЕТАЖНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ ПЕРИМЕТРА ЧИСТЫХ ДВЕРЕЙ-ПРОЕМА ДЛИНОЙ 65 мм	М	66	2,7522	3100,00	8531,82
18.7	2000	ДВЕРЬ С АРКАМИ 15 мм	ШТ	533	22,2261	400,00	8890,44
18.8	2000	ДВЕРЬ С АРКАМИ 15 мм	КТ	1,92	0,08006	15218,00	1218,41
19	5000	СТЕНКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ПИНА 1200А	M2		4,17	710000,00	2960700,00
20	E15-04-005-2	УСТРОЙСТВО НАЛЕЖНЫХ ПИНОК	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА		1,27	16822521,30	21364602,05
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	185,11	235,0897	18185,50	4275223,74
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,38	0,4826	0,00	0,00
20.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,38	0,4826	57883,16	27934,41
20.4	02873	ПЕРФОБОРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	54,12	68,7324	787,48	54125,39
20.5	03327	ПЕРФОБОРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-ЧАС	7,32	9,2964	652,10	6062,18
20.6	032672	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	M2	93	118,11	135000,00	15944850,00
20.7	080631	ШРУСЫ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0 X 60 мм	T	0,008	0,01016	16827000,00	170962,32

20.8	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	174,3	221,361	4000,00	885444,00
21	E15-07-17-01	ОБШИВКА РАДИАТОРОВ МДФ	100 М2 ПОВЕРХНО СТИ		0,06	33483064,25	2008983,86
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	146,42	8,7852	18185,50	159763,25
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,72	0,0432	0,00	0,00
21.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,16	0,1896	727,36	137,91
21.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,78	0,0468	701,32	32,82
21.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,72	0,0432	57883,16	2500,55
21.6	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	75	150,00	11250,00
21.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	6,3	280000,00	1764000,00
21.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,00008	6700000,00	562,80
21.9	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0014	0,00008	2850000,00	239,40
21.10	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,0276	2434783,00	67200,01
21.11	40953	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С	ТН	0,0034	0,0002	11827000,00	2412,71
21.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00013	6700000,00	884,40
22	14068	ЖАЛЮЗИ КОМБО	М2		32	180000,00	5760000,00
Итого по разделу " ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ"							79723745,76
ОБОРУДОВАНИЕ							
23		ROBO SLAB	ШТ		1	2800000,00	2800000,00
24		КЛАВИАТУРА 5MX1,2	ШТ		1	2000000,00	2000000,00
25		ROBOTICS	ШТ		1	1200000,00	1200000,00
26		SET	ШТ		1	2600000,00	2600000,00
27		КОМПЬЮТЕРНЫЙ КЛУБ GLASS	ШТ		1	9500000,00	9500000,00
28		СВЕТОДИОДНЫЕ ЦИФРЫ	ШТ		1	3200000,00	3200000,00
Итого по разделу " ОБОРУДОВАНИЕ"							21300000,00
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
Итого по разделу " ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ"							0,00
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
29	Ц08-03-05-4	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т.1	100 ШТ		0,45	1942550,99	874147,94
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	39,735	18185,50	722600,84
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	20,295	0,00	0,00
30.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	11,52	727,36	8379,19
30.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	1,36	0,612	76172,75	46617,72
30.5	3029	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	ТН	0,00306	0,00138	16783000,00	23110,19
30.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	4,08	1,836	40000,00	73440,00
30	Ц08-03-09-2	НАК. ПОЧАСЬ ОДНОКВАДРАНТИЙ УСТАЛЕННОГО ТИПА ПРИ КАРЬЕРНОЙ ПРОХОДКЕ	100 ШТ		0,02	589785,51	11795,71
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,644	18185,50	11711,46
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0016	0,00	0,00
30.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,04	0,0008	76172,75	60,94
30.4	30654	ГВОЗДИ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00315	0,00006	370000,00	23,31
31	Ц08-03-591-11	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ	100 ШТ		0,29	1532722,19	444489,44
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	73,4	21,286	18185,50	387096,55

31.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,24	0,0696	0,00	0,00
31.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	МАШ-ЧАС	0,12	0,0348	76172,75	2650,81
31.4	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ Ст3СП ШИРИНОЙ 50-200 MM	ТН	0,0096	0,00278	5850600,00	16288,07
31.5	41014	ДРЕВЕЛ	10 ШТ	20,4	5,916	4000,00	23664,00
31.6	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСРЕЛКИ	10 ШТ	20,4	5,916	2500,00	14790,00
32	3398-02-400-0	КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ ПРАКАЛЫШНОЕ СКОБАМИ, ПОДЪЕМНОЕ С УСЛАЖИВАЮЩЕЙ ОБЪЕКТОВЫМИ КОРРОЗИОН. КАБЕЛЬ 2-4 жильными проводниками	100 М		2,45	1090055,19	2670635,22
32.1	4000	ЗАТРАТЫ ТРУДА (ОСНОВНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ)	ЧЕЛ-ЧАС	51,6	126,42	18185,50	2299010,91
32.2	4000	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	25,2	61,74	0,00	0,00
32.3	4250	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	МАШ-ЧАС	0,25	0,6125	76172,75	46655,81
32.4	4275	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	МАШ-ЧАС	6,03	14,7735	787,48	11633,84
32.5	4444	ДРЕВЕЛ (ОСНОВНЫЕ)	100 ШТ	2,5	6,125	40000,00	245000,00
32.6	4500	ДРЕВЕЛ (ОСНОВНЫЕ)	ТН	0,00065	0,00159	15218000,00	24234,67
32.7	4500	ДРЕВЕЛ	10 ШТ	4,5	11,025	4000,00	44100,00
Итого по разделу " МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ "							4001068,31
МАТЕРИАЛЫ							
33	4720	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД-24	ШТ		4	71391,00	285564,00
34	4720	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД-9	ШТ		41	49130,00	2014330,00
35	4827	ПРАКТИЧЕСКИЙ ОДНОПОЛОСНЫЙ В НЕРУКОМ	ШТ		2	9737,00	19474,00
36	4890	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С РАЗЪЕМОМ КОНТАКТОМ	ШТ		29	12348,00	358092,00
37	4840	КОРОБКА У196	1000 ШТ		0,005	1000000,00	5000,00
38	4720	КАБЕЛЬ ВВИ СЕЧ 2X1,5MM2	1000 М		0,1	3838957,00	383895,70
39	4720	КАБЕЛЬ ВВИ СЕЧ 4X2MM2	1000 М		0,145	8816348,00	1278370,46
Итого по разделу " МАТЕРИАЛЫ "							4344726,16
ИТОГО:							109369540,23
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							21726000,00
Транспортные расходы на оборудование							426000,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							69048465,93
Транспортные расходы на материалы							1972813,31
Заготовительно-складские расходы на материалы							1315208,87
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							22001387,09
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							1209,83
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							307709,39
Итого прямые затраты							113083562,41
Прочие затраты подрядчика							17092999,93
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							416565,00
Итого с прочими затратами							130593127,34
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							130593127,34
НДС							19588969,10
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							150182096,44

Составил: 

Проверил: 

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

(наименование объекта) строений (распределения, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

№ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ 50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

(наименование работ)

№	Объемные- единицы	Наименование ресурса	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
		РАБОТЫ ТРУДОВАЯ СИЛА	ЧЕЛ-ЧАС	1209,8313	18185,50	22001387,09
		РАБОТЫ ТРУДОВАЯ СИЛА	ЧЕЛ-ЧАС	90,22285	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						22001387,09
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	22,092	500,94	11066,77
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	15,9196	727,36	11579,28
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,407	630,00	886,41
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1152	701,32	80,79
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,066	701,32	46,29
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,36013	651,22	885,74
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,8818	57883,16	51041,37
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,10778	57883,16	64121,98
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,2601	76172,75	95985,28
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	68,7324	787,48	54125,39
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	15,01995	787,48	11827,91
		МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,2964	652,10	6062,18
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						307709,39
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	38	4000,00	152000,00
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,1	4000000,00	400000,00
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА ПЛАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,005	860000,00	4300,00
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	118,11	135000,00	15944850,00
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА ДЕТАЛИ ГИПСОВЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	М	206,04	19500,00	4017780,00
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА ШУРУПЫ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0 X 60 ММ	Т	0,01016	16827000,00	170962,32
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	7,2	100,00	720,00
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2 ММ	М2	122,4	1850,00	226440,00
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	М2	3,996	4500,00	17982,00
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,448	279118,27	683281,52
		МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,55656	920000,00	512037,04

12	14368	ЖАЛЮЗИ КОМБО	M2	32	180000,00	5760000,00
13	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	75	150,00	11250,00
14	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,9	1167,00	5718,30
15	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,9	1167,00	5718,30
16	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	28	1167,00	32676,00
17	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	11,2	1167,00	13070,40
18	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	2,7522	3100,00	8531,82
19	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	6,3	280000,00	1764000,00
20	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00138	16783000,00	23110,19
21	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0213	11827000,00	251891,45
22	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00224	6700000,00	15021,40
23	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	7,961	40000,00	318440,00
24	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,03984	370000,00	14741,91
25	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	18,41	4500,00	82845,00
26	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2	21	13160,00	276360,00
27	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	M	14	3500,00	49000,00
28	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	M	40	4000,00	160000,00
29	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	14	4000,00	56000,00
30	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,02622	7000000,00	183540,00
31	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00625	13500000,00	84375,00
32	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,06034	2400000,00	144816,00
33	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	22,2261	400,00	8890,44
34	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0029	10000000,00	29000,00
35	31679	КЛЕЙ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	ТН	0,00366	920000,00	3367,20
36	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00209	800000,00	1672,00
37	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	M2	0,29	2415,00	700,35
38	32271	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ	100 M2	2,0496	6717400,00	13767983,04
39	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	M2	39,14	13160,00	515082,40
40	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,00008	2850000,00	239,40
41	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,00062	2850000,00	1767,00
42	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,00278	5850600,00	16288,07
43	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	ТН	0,00159	15218000,00	24234,67
44	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	184,1	96,00	17673,60
45	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,0276	2434783,00	67200,01

46	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III	М3	0,399	2434783,00	971478,42
47	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II	М3	0,186	2434783,00	452869,64
48	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II	М3	0,024	2434783,00	58434,79
49	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮВОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	М3	0,002	1068692,00	2137,38
50	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0002	11827000,00	2412,71
51	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ПТ	16,941	4000,00	67764,00
52	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	70,7	8261,00	584052,70
53	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100	М3	3,672	466332,00	1712371,10
54	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00013	6700000,00	884,40
55	50889	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА ПЛАСТ	М2	4,17	710000,00	2960700,00
56	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ПТ	221,361	4000,00	885444,00
57	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ПТ	5,916	2500,00	14790,00
58	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ПТ	0,28	150000,00	42000,00
59	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,08006	15218,00	1218,41
60	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	124,8	62609,00	7813603,20
61	97320	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ 2Х1,5ММ2	1000 М	0,1	3838957,00	383895,70
62	97321	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ 4Х2ММ2	1000 М	0,145	8816348,00	1278370,46
63	98487	КОРОБКА У196	1000 ПТ	0,005	1000000,00	5000,00
64	98508	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ПТ	29	12348,00	358092,00
65	98527	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ПТ	2	9737,00	19474,00
66	99711	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД 9	ПТ	41	49130,00	2014330,00
67	99715	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД-24	ПТ	4	71391,00	285564,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						65760443,75
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		ROBO SLAB	ПТ	1	2800000,00	2800000,00
2		КЛАВИАТУРА 5МХ1,2	ПТ	1	2000000,00	2000000,00
3		ROBOTICS	ПТ	1	1200000,00	1200000,00
4		SET	ПТ	1	2600000,00	2600000,00
5		КОМПЬЮТЕРНЫЙ КЛУБ TGLASS	ПТ	1	9500000,00	9500000,00
6		СВЕТОДИОДНЫЕ ЦИФРЫ	ПТ	1	3200000,00	3200000,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						21300000,00
Итого:						109369540,23
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						21726000,00
Транспортные расходы на оборудование						426000,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						69048465,93
Транспортные расходы на материалы						1972813,31
Заготовительно-складские расходы на материалы						1315208,87
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						22001387,09
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						1209,83
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						307709,39
Итого прямые затраты						113083562,41
Прочие затраты подрядчика						17092999,93
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства						416565,00

Итого с прочими затратами	130593127,34
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	130593127,34
НДС	19588969,10
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	150182096,44

Составил: Сед

Проверил: Сед