

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
АНДИЖОН ВИЛОЯТИ
ИЗБОСКАН ТУМАНИ



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
ANDIJON VILOYATI
IZBOSKAN TUMANI

«EKSPERT INJINIRING»
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

« EKSPERT INJINIRING »
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

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

«25» Сентябрь 2021 года.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «EKSPERT INJINIRING»

Б. Мелибоев



Номер свидетельства: №000005
от 03.09.2019 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № ЭХ-1545-1/21 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

К РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОШКОЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ №51 ИЗБАСКАНСКОЕ РАЙОДО В
ИЗБАСКАНСКОМ РАЙОНЕ, АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ»

Заказчик - ООО «PROGRESS BUILDING MAX».
Источник финансирования – Бюджетные средства
Генпроектировщик – ООО «PROGRESS BUILDING MAX».
Лицензия: № АЛ-000308 от 30.10.2019г. бессрочное
Генподрядчик – по тендеру

1. 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 92722,679 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 дошкольное образовательное предприятие №51 Избасканское РайОДО в Избасканском районе, Андижанской области» согласно утвержденного дефектного акта предусматриваются следующие работы: Здание. Общестроительные работы. Двери. Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных. Установка блоков в наружных и внутренних дверных

проемах в каменных стенах площадью проема до 3м². Дверные блоки из мдф. Скобяные изделия для блоков однопольных входных дверей в помещение. Установка дверных замков в дверях деревянных, дсп, дсп. Замок врезной оцинкованный с цилиндрическими механизмами. Установка и крепление наличников из мдф. Полы. Разборка покрытий полов: дощатых. Разборка оснований покрытий полов: лаг из досок и брусков. Разборка оснований покрытий полов: кирпичных столбиков под лаги. Устройство подстилающих слоев гравийных. Устройство подстилающих слоев бетонных. Устройство пробковой подложки (теплоизоляции) и теплового экрана из фольги для систем отопления «теплый пол». Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 15мм. Труба полиэтиленовая типа гех-с диаметром 16,3x2,35мм. Установка электродвигателей. Электрические котлы эпо 9 220/380 в. Коллектор 4" с кранами. Кронштейн под коллектор. Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата, до 0.1т. Насос tlc25-7l. Устройство стяжек цементных толщиной 20мм. Устройство покрытий по готовому основанию. Приклеиванием стыков. Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих. Внутренняя отделка. Очистка вручную поверхности потолков от старой шпаклевки. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями толщиной до 10мм: потолков. Шпатлевка потолков из сухих растворных смесей. Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных. Сплошное выравнивание поверхностей [однослойная штукатурка] из сухих растворных смесей толщиной до 10мм стен. Насечка поверхностей под штукатурку стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса: по кирпичу. Шпатлевка стен гипсовыми сухими смесями. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 10мм: оконных и дверных откосов плоских. Шпатлевка оконных и дверных откосов. Отделка потолков декоративным однотонным покрытием "хопер" по подготовленной поверхности с окраской водоземлемыми красками. Отделка стен декоративным однотонным покрытием "хопер" по подготовленной поверхности с окраской водоземлемыми красками. Электроосвещение. Установка светильников со светодиодными лампами типа led panel. Светильники led-white, 220в, 24вт. Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке. Выключатель одноклавишный для скрытой проводки, тип с-1-86-10/220. Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке. Розетка штепсельная с плоскими контактами для скрытой установки напряжением 220 в, на ток 10 а, тип рш-п-20-с-01-10/220 у4. Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах. Провода с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки апвс с числом жил и сечением 2x1,50 кв.мм. Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16мм². Кабели с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, с алюминиевыми жилами, марки аввг, на напряжение 660 в, с числом жил и сечением 2x2,5 кв.мм. Короба кув-0,1/0,1. Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: 20см². Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером до 130x130мм для выключателей и розеток и коробок.

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. Заявления стоимость машин и материалов уточнена с соответствующими нормативами.

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

5. Выводы:

5.1 Расчет стоимости: «Текущий ремонт дошкольное образовательное предприятие №51 Избасканское РайОДО в Избасканском районе, Андижанской области» рекомендуется к согласованию **86128,691** тысяч сум с НДС, снижено 6593,987 тысяч сум 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 проведение конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



З. Артиков



Республика Узбекистан, Андижанская область
г. Андижан
ООО "PROGRESS BUILDING MAX"

РАСЧЕТ
ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

*Текущий ремонт дошкольное образовательное предприятие
№51 Избасканское РайОДО в Избасканском районе,
Андижанской области*

КНИГА 1
СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

АНДИЖАН - 2021

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН, АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД АНДИЖАН
ООО "PROGRESS BUILDING MAX"

Лицензия АЛ-000308 от 30.10.2019 г выданной Министерством строительства
Республики Узбекистан

Архив № _____

Заказ № _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект:- Текущий ремонт дошкольное образовательное предприятие №51
Избасканское РайОДО в Избасканском районе, Андижанской
области

РАСЧЕТ

предельной стоимости в текущих ценах

Книга 1

Сводный сметный расчет и локальная ресурсная ведомость



оставлено в текущих ценах

Директор:-

Д. Казакова

ГИП:-

А. Мамажонов

Андижан- 2021 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04.

Стоимость определена согласно ресурсных смет на основании "Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан" и республиканская еженедельная газета Новости-UZEX.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями..» в пределах 18,71 % от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года "Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию".

Коэффициенты риска принять в соответствии с приложением №1 к Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и меры по усилению контроля за их выполнением".

Расчитанная проектной (инжиниринговой , консалтинговой) организацией стоимость строительство объекта является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях реализации проекта принимает заказчик. (ШНК 4.01.16-09-Правила по определению стоимости строительство в договорных текущих ценах- Ташкент 2009г, Глава 3.3 стр.11)

В соответствии с "Временным положением о порядке определения стоимости объектов в договорных текущих ценах" утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. №261 рекомендуемые стартовые стоимости строительства являются ориентиром при проведение конкурсных (свободных) торгов и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

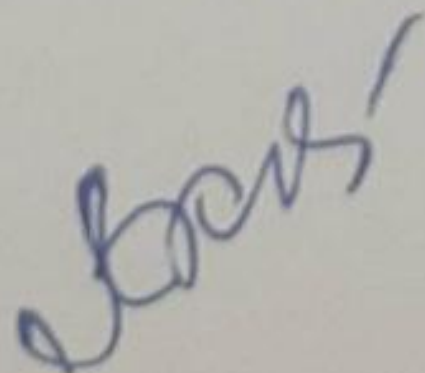
Предельная стоимость в текущих ценах, по расчету объекта определилась в сумме без учета НДС

80 628,416 тыс. сум

Предельная стоимость в текущих ценах, по расчету объекта определилась в сумме с учетом НДС

92 722,679 тыс. сум

СОСТАВИЛ:-



"Утверждаю"

М.С. Ишмухамедов
И. Кобдилов
" 23 " 09 2021 г.
Избасканский район

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

" 23 " сентябрь 2021 г.

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе:

составили настоящий акт о том что, при обследовании дошкольное образовательное предприятие №51 Избасканское РайОДО в Избасканском районе установили следующие виды работы при ремонте

№п/п	Наименование выполняемые работы	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
	Здание			
1	Разборка деревянных дверных блоков	м2	8	
2	Установка дверных блоков МДФ	м2	8,02	
3	Установка скобяных изделий однопольных дверей	шт.	4	
4	Установка врезных замков	шт.	5	
5	Установка наличников МДФ	м	16	
6	Разборка дощатого пола	м2	107	
7	Разборка лаг	м2	107	
8	Разборка кирпичных столбиков лаг	м2	107	
9	Устройство гравийного подстилающего слоя	м3	48	
10	Устройство бетонного подстилающего слоя	м3	10,7	
11	Устройство теплового экрана для теплого пола	м2	74	
12	Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб диаметром 15 мм	м	496	
13	Установка электродвигателей	шт.	1	
14	Установка коллекторов	шт.	1	
15	Кронштейны под коллектор	шт.	1	
16	Установка насосов	шт.	1	
17	Устройство электронасосов	шт.	1	
18	Устройство паркетных полов	м2	107	
19	Установка пластиковых плинтусов	м	96	
20	Очистка потолков от старой шпатлевки	м2	102	
21	Сплошное выравнивание потолков	м2	4	
22	Шпатлевка потолков	м2	82	

1	2	3	4	5
23	Отбивка штукатурки стен	м2	13	
24	Сплошное выравнивание стен	м2	13	
25	Насечка стен	м2	84	
26	Шпатлевка внутренних стен	м2	94	
27	Сплошное выравнивание оконных и дверных откосов	м2	1	
28	Шпатлевка оконных и дверных откосов	м2	3	
29	Отделка потолков покрытием "Хопер"	м2	118	
30	Отделка стен покрытием "Хопер"	м2	255	
31	Установка светодиодных светильников LED 24 Вт	шт.	7	
32	Установка одноклавишного выключателя	шт.	5	
33	Установка розеток	шт.	4	
34	Прокладка проводов АППВ 2x1,5 мм2	м	136	
35	Прокладка кабеля АВВГ 2x2,5 мм2	м	24	
36	Установка коробки ответительных	шт.	8	
37	Устройство борозд в кирпичных стенах	м	12	
38	Пробивка в кирпичных стенах гнезд для выключателей, розеток и коробок	шт.	4	

Члены комиссии:-

М. Мамрадинов
 Д. Мирзаева
 Т. Мелибоева
 Ш. Хайдарова
 Т. Зайниддинова



РАСЧЕТ

СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Текущий ремонт дошкольное образовательное предприятие №46 Избасканское РайОДО в Избасканском районе, Андийжанской области

(наименование объекта)

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ (ТЫС. СУМ)	ПРИМЕЧАНИЕ
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	12 314,298	
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	620,383	
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	36 706,107	
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	49 640,788	
4	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	-	
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	9 287,791	18,71%
	ИТОГО	58 928,580	
6	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЯ	-	
	ИТОГО	58 928,580	
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	-	0,00%
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА	-	
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000	
	ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	58 928,580	
10	НДС	8 839,287	15,00%
	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	67 767,867	
	ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	67 767,867	

Handwritten signature



СОСТАВИЛ:-

Содержание объекта

Текущий ремонт дошкольное образовательное предприятие №46 Избасканское РайОДО в Избасканском районе, Андижанской области

(тыс. сум)

№	№ ЛРВ	Наименование объектов	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на соцстрахо-вание	Затраты на эксплуатаци-цию машин и механиз-мов	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с транспорт-ными расходами	Итого прямых затрат	Прочие затраты подрядчика	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с транспорт-ными расходами	Итого	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	НДС	Итого стоимость в текущих ценах с НДСом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	15
1	ЛРВ №1	Здание	12 314,298	620,383	36 706,107	49 640,788	9 287,791	-	58 928,580	58 928,580	8 839,287	67 767,867
		Итого	12 314,298	620,383	36 706,107	49 640,788	9 287,791	-	58 928,580	58 928,580	8 839,287	67 767,867
		Прочие затраты заказчика	0,0%						0,000	0,000		0,000
		Всего по объекту							58 928,580	58 928,580	8 839,287	67 767,867



Handwritten signature

Составил:-

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ №46 ИЗБАСКАНСКОЕ РАЙОНО В ИЗБАСКАНСКОМ РАЙОНЕ, АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

на объект - ЗДАНИЕ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлена в текущих ценах

Основание:-

Стоимость 87 767,87 т. сум

Нормативная трудоемкость 783,00 чел/ч

п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество		Стоимость в текущем (прогнозируемом) уровне, (сум)	
				на ед. измерения	по проектным данным	на ед. измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8
		ЗДАНИЕ					
		ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
		ДВЕРИ					
1	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,113		1 459 109,42	164 879,36
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	11,74183	14 042,05	164 879,36
2	E1001-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,113		1 888 882,74	213 443,75
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	11,78364	14 042,05	165 466,46
2	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,22487	54 548,00	12 266,21
3	12146 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,011865	464 926,17	5 516,35
4	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0041	0,0004633	10 500 000,00	4 864,65
5	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,001808	260 000,00	470,08
6	36053 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,00904	2 750 000,00	24 860,00
	123-0199	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	11,34		680 000,00	7 711 200,00
	С111-890	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	6		18 600,00	111 600,00
	E1001-048-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100 ШТ	0,06		1 669 894,13	100 193,65
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	114,6	6,876	14 042,05	96 553,14
2	2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	7,2	0,432	851,00	367,63
3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,06	54 548,00	3 272,88
	С111-950	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ.	6		125 600,00	753 600,00
	E1001-060-02 ДОП. 6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	0,24		2 195 287,03	526 868,89
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,02	1,2048	14 042,05	16 917,86
	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0072	54 548,00	392,75
	29981 С	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108	25,92	19 630,00	508 809,60
	49882 С	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,204	3 670,00	748,68
		ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА					
	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	6,1		418 592,09	2 553 411,75
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	10,98	14 042,05	154 181,71
	404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	2,928	655,00	1 917,84
	6322 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	6,222	382 600,00	2 380 537,20
	36138 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0061	2 750 000,00	16 775,00

E1101-11-1	УСТРОЙСТВО СТЫЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,23		1 225 588,08	1 495 217,45
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,51	48,2072	14 042,05	676 857,70
12102 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	2,04	2,8888	328 817,00	818 359,75
E1101-034-0.4 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА TARKETT С ПРИКЛЕИВАНИЕМ СТЫКОВ	100M2	1,22		10 180 054,0	12 419 665,93
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,43	19,5646	14 042,05	555 568,09
2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,3994	54 548,00	21 295,54
85916 С	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ.	6	7,32	50,00	360,00
83171 С	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	102	124,44	6 420,00	798 934,80
31105 С	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,75	4,575	3 860,00	17 659,50
85918 С	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	М2	104	126,88	86 900,00	11 025 872,00
E1101-040-0.3 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	1,09		1 218 024,6	1 327 646,81
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	7,2594	14 042,05	101 936,86
521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,4497	950,00	1 377,27
1041 С	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	2,1909	960,00	2 163,26
2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0327	54 548,00	1 783,72
29840 С	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ.	7	7,63	1 800,00	13 734,00
29841 С	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ.	7	7,63	1 800,00	13 734,00
29842 С	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ.	40	43,6	1 700,00	74 120,00
29843 С	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ.	16	17,44	1 500,00	26 160,00
30795 С	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	28,667	500,00	14 333,50
35391 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ.	263	286,67	75,00	21 500,25
44346 С	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	110,09	9 600,00	1 056 864,00
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ ШПАКЛЕВКИ	100M2	1,53		292 074,64	446 874,20
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	31,824	14 042,05	446 874,20
E1502-19-8 ДОП. 9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100M2	0,06		1 873 126,02	112 387,56
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	4,086	14 042,05	57 375,82
112 С	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,003	72 437,00	217,31
1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,0108	18 892,00	204,03
12373 С	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,05772	920 000,00	53 102,40
31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,0012	1 240 000,00	1 488,00
E1502-019-0.4	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ	100M2	0,98		1 189 373,92	1 165 586,44
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,1	61,838	14 042,05	868 332,29
1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,1764	18 892,00	3 332,55
45036 М	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,326	0,31948	920 000,00	293 921,60
E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 M2	0,08		320 439,58	25 635,17
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	1,8256	14 042,05	25 635,17
E1502-019-03	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	0,08		1 621 041,97	129 683,36
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,89	4,1512	14 042,05	58 291,36
45036 М	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	0,0776	920 000,00	71 392,00
E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100M2	2,14		456 085,78	976 023,58
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,48	69,5072	14 042,05	976 023,58
E1502-19-7 ДОП. 9	ШПАТЛЕВКА СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100M2	2,14		1 084 674,80	2 321 204,07
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	119,84	14 042,05	1 682 799,27
12373 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3	0,642	920 000,00	590 640,00
31434 М	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,03852	1 240 000,00	47 764,80
E1502-019-0.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,01		2 875 471,63	28 754,72
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	91,84	0,9184	14 042,05	12 896,22
1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,0028	18 892,00	52,90
45036 М	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	1,718	0,01718	920 000,00	15 805,60
E1502-19-9 ДОП. 9	ШПАТЛЕВКА ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	100M2	0,04		1 769 307,58	70 772,30

20	1	31434 M	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	99,11	3,9644	14 042,05	55 668,30	
20	2	45036 M	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0012	1 240 000,00	1 488,00	
20	3	E1504-050-01 ДОП. 6	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,37	0,0148	920 000,00	13 616,00	
21	1	1	ОТДЕЛКА ПОТОЛКОВ ДЕКОРАТИВНЫМ ОДНОТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ "ХОПЕР" ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ОКРАСКОЙ ВОДОЭМУЛЬСИРНЫМИ КРАСКАМИ	100M2	1,53		2 179 064,94	3 333 969,36	
21	1	428 6	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,28	78,4584	14 042,05	1 101 716,78	
21	2	2509 С	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ.-Ч	16,06	24,5718	1 152,00	28 306,71	
21	3	2515 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,5661	54 548,00	30 879,62	
21	4	521 С	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	16,06	24,5718	4 254,00	104 528,44	
21	5	31093 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	1,4229	950,00	1 351,76	
21	6	31054 С	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	80	122,4	9 840,00	1 204 416,00	
21	7	31434 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ФАСАДНЫЕ	Т	0,0538	0,082314	8 970 000,00	738 356,58	
21	8	34035 С	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,02754	3 460 000,00	95 288,40	
21	9	30976 С	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0016	0,002448	8 860 000,00	21 689,28	
21	10	E1504-050-01 ДОП. 6	КОЛЕР	Т	0,001	0,00153	4 860 000,00	7 435,80	
22	1	1	ОТДЕЛКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМ ОДНОТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ "ХОПЕР" ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ОКРАСКОЙ ВОДОЭМУЛЬСИРНЫМИ КРАСКАМИ	100M2	3,77		2 179 064,94	8 215 074,84	
22	1	428 6	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,28	193,3256	14 042,05	2 714 687,74	
22	2	2509 С	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ.-Ч	16,06	60,5462	1 152,00	69 749,22	
22	3	2515 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	1,3949	54 548,00	76 089,01	
22	4	521 С	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	16,06	60,5462	4 254,00	257 563,53	
22	5	31093 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	3,5061	950,00	3 330,80	
22	6	31054 С	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	80	301,6	9 840,00	2 967 744,00	
22	7	31434 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ФАСАДНЫЕ	Т	0,0538	0,202826	8 970 000,00	1 819 349,22	
22	8	34035 С	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,06786	3 460 000,00	234 795,60	
22	9	30976 С	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0016	0,006032	8 860 000,00	53 443,52	
22	10		КОЛЕР	Т	0,001	0,00377	4 860 000,00	18 322,20	
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ									
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ									
23	1	Ц803-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ ТИПА LED PANEL	100ШТ	0,12		1 317 115,42	158 053,85	
23	1	30320 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,3	10,596	14 042,05	148 789,56	
23	2	30434 С	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,0003672	16 480 000,00	6 051,46	
23	3	65155 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,4896	5 000,00	2 448,00	
23	4	97117 С	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,2448	1 240,00	303,55	
23	5	1545-0679	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭГЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0372	12 400,00	461,28	
24	1	1545-0679	СВЕТИЛЬНИКИ LED-WHITE, 220В, 24 ВТ	ШТ.	12		79 200,00	950 400,00	
25	1	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06		452 986,01	27 179,16	
2	1	30654 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	1,932	14 042,05	27 129,24	
2	2	С1512-0063	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,000192	260 000,00	49,92	
2	3	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06		535834,105	32150,046	
2	1	30654 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	2,286	14 042,05	32 100,13	
2	2	С1512-0043	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,000192	260 000,00	49,92	
2	3	Ц0802-403-3	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ.	6		16 600,00	99 600,00	
2	4	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	1,12		552 877,75	619 223,08	
2	1	30479 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	41,44	14 042,05	581 902,55	
2	2	30654 С	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	1,456	10 500,00	15 288,00	
2	3	46163 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0112	260 000,00	2 912,00	
2	4	65317 С	СКОБЫ	10ШТ	28	31,36	96,00	3 010,56	
2	5	С157-0367	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,9296	17 330,00	16 109,97	
2	6	С157-0367	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х1,50 КВ.ММ	1000М	0,112		972 000,00	108 864,00	

