

“Утверждаю”

Директор Института по
переподготовке и повышению
классификации кадров по спорту
и физической культуре
Турсуналиев И. А
2022 г



Дефектный акт.

Текущий ремонт здания Института по переподготовке и повышению
классификации кадров по спорту и физической культуре по ул. Кукча дарвоза
Шайхонтахурского района в городе Ташкента

Мы члены рабочей группы в составе:

осмотрев здание пришли к следующему мнению:

В Объекте необходимо выполнить следующие виды работ:

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
	УЧЕБНЫЙ КОРПУС		
	КАБИНЕТ ДИРЕКТОРА		
1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕН	100M2	0,4260
2	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ СТЕН	100M2	0,4260
3	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100M2	0,4260
4	УГОЛКИ ДЛЯ ОБОЕВ	M	11,0000
5	ИЗГОТОВЛЕНИЯ УСТАНОВКА НАСТЕННОГО ШКАФА И ОБЛИЦОВКА СТЕН УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА	100M2	0,6000
6	ПАНЕЛИ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	40,0000
7	ПАНЕЛЕЛЫ ИЗ АКРИЛ	M2	20,0000
8	ФАНЕРА ДЕКОРАТИВНАЯ	M2	19,8400
9	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД	M3	0,1000
10	ФАРНИТУРА ДЛЯ ШКАФА	КОМП	1,0000
11	КРОМКА ПАНЕЛЕЙ ИЗ МДФ	M	33,0000
12	УСТАНОВКА РЕШЕТКИ ИЗ МДФ	100M2	0,0156
13	РЕШЕТКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ИЗ МДФ	ШТ	2,0000
14	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОТОЛОКОВ	100M2	0,3348
15	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ПОТОЛОКОВ	100M2	0,3348
16	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ СТЕН	100M2	0,3348
17	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВО	КГ	21,1000
18	УСТАНОВКА ТЯГ (ГАНТЕЛЕЙ) ИЗ ПВХ	100M	0,4300
19	ТЯГА ИЗ ПЕНОПЛАСТИ ШИРИНОЙ 100 ММ	M	23,0000
20	ТЯГА ИЗ ПЕНОПЛАСТИ ШИРИНОЙ 60 ММ	M	20,0000
21	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	0,3348
22	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,2320
23	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: ЛЕД	100ШТ	0,0400
	КОМНАТА		
24	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ	100M2	0,3371

	КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ		
25	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВО	КГ	23,9000
26	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ:	100М2	0,0984
27	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВО	КГ	6,9900
28	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,0984
29	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,1300
	ПРИЕМНАЯ		
30	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ:	100М2	0,4737
31	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВО	КГ	33,6300
32	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2	0,1488
33	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВО	КГ	10,5600
	КАБИНЕТ ЗАМ ДИРЕКТОРА		
34	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2	0,5963
35	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВО	КГ	42,3400
36	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2	0,3063
37	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВО	КГ	21,7500
	КАБИНЕТ ПРОФЕССОРОВ		
38	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2	0,6530
39	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ:	100М2	0,3010
36	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: ЛЕД	100ШТ	0,0400
	ОБЩЕЖИТЬЕ		
	VIP КОМНАТЫ		
37	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,6310
38	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ	10ШТ	0,6000
39	УСТАНОВКА РОЗЕТОК ДЛЯ АНТЕННЫ	100ШТ	0,0600
40	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	6,0000
	САМУЗЛЫ		
41	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	18,0000
	КОРИДОРЫ		
42	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,5950
	РЕСЕПШЕН		
43	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,0150
44	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ВНУТРЕННИХ СТЕН	100М2	0,2890
45	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ СТЕН	100М2	0,2890
46	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	0,2890
47	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100М2	0,1000
48	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ПОТОЛКОВ	100М2	0,1000
49	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,1000
50	УСТАНОВКА ТЯГ (ГАНТЕЛЕЙ) ИЗ ПВХ	100М	0,1280

	ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА		
51	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ВНУТРЕННИХ СТЕН	100M2	1,0760
52	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ СТЕН	100M2	1,0760
53	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,0760
54	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОТОЛКОВ, НИЗОВ ЛЕСНИЧНЫХ МАРЩЕЙ И ПЛОЩАДОК	100M2	0,3010
55	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ПОТОЛКОВ , НИЗОВ ЛЕСНИЧНЫХ МАРЩЕЙ И ПЛОЩАДОК	100M2	0,3010
56	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ, НИЗОВ ЛЕСНИЧНЫХ МАРЩЕЙ И ПЛОЩАДОК	100M2	0,3010
	ФАСАД (Наружная сторона проемов подвала)		
57	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100M2	0,3315
58	СПЛОШНАЯ ШПАКЛЕВКА РАНЕЕ ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100M2	0,3315
59	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ВНУТРЕННИХ СТЕН	100M2	0,6815
60	ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ	100M2	0,1100
	ВОРОТА		
61	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10M3	0,9120
62	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	100M2	0,0600
63	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	M3	1,4400
64	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	9,5700
65	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАСПАХИВАЮЩИМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	100M2	0,1200
66	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН ФАСАДОВ	100M2	0,6720
67	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН	100M2	0,6720
68	ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ	100M2	0,6720
69	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ, БЕТОННЫМИ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100M2	0,0810
70	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВОРОТ	100M2	0,2400
	ПОДВАЛЬНОЕ ПОМЕЩЕНИЯ		
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
71	ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ	M3	0,7900
72	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,0400
73	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН	100M2	0,0800
74	ОБЩИВКА ТРУБ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА	100M2	0,7885
75	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	4,3925
76	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ СТЕН	100M2	3,2925
77	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	4,3925
78	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100M2	2,7920
79	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ПОТОЛКОВ	100M2	2,7920
80	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	2,7920
	ПОЛЫ		
81	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ В ПЕРВЫЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100M2	1,6419

82	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ ВТОРОЙ СЛОЙ	100M2	1,6419
83	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	1,6419
84	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	1,6419
85	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	1,0400
86	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ РЕЛЬЕФНЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2	0,1200
87	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100M2	0,1500
	ПРОЕМЫ		
88	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100 M2	0,0650
	ПРОЧИЕ РАБРТЫ		
89	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ГИМНАСТИЧЕСКИХ ПОРУЧНЕЙ	100M	0,3000
90	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,1 Т	ШТ	1,0000
	САНТЕХ ОБОРУДОВАНИЯ		
91	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10КОМПЛ.	0,1000
92	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ.	0,1000
93	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3000
94	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 M	0,1236
95	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПВХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100M	0,2365
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ		
96	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,4200
97	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2100
98	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1800
99	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0600
100	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ. ЭЛЕКТРОПЛИТА	ШТ	2,0000
	ОБОРУДОВАНИЯ		
101	ШКАФ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ГАРДЕРОБНЫЙ	ШТ	20,0000
102	ЗЕРКАЛО ДЛЯ ЗАЛОВ	M2	30,0000

Баш Исбети

Асан

А. Юрдошев

К. Шарипов.

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ФАРГОНА ВИЛОЯТИ
ФАРГОНА ТУМАНИ
«FOZILJON PROJECT BUILDINGS»
МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТ



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
FARG'ONA VILOYATI
FARG'ONA TUMANI
«FOZILJON PROJECT BUILDINGS»
MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

Фаргона вилоят Фаргона туман Чекшура МФЙ Маънавият кучаси 30- уй .
Х/р –20208000505325265001, МФО- 01128, АТБ«INVEST FINANCE BANK» Фаргона филиали, ИНН. – 308 045 634
Лицензия № АЛ-001641. берилган сана 17.02.2021 (бессрочная) тел: (97) 334 01 02

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект: Текущий ремонт здания Института по переподготовки и повышению квалификации кадров по спорту и физической культуры по ул. Кукча дарвоза Шайхонтахурского района в городе Ташкента

Сметная документация в текущих ценах
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)

Книга №1

Структура прямых и прочих затрат.
Ведомости потребных ресурсов.
Локальные ресурсные ведомости.
Дефектный акт

Заказчик: Институт по переподготовки и повышению квалификации кадров по спорту и физической культуры

Директор:



У. Юлдашов

Фергана - 2022 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

Текущий ремонт здания Института по переподготовки и повышению квалификации кадров по спорту и физической культуре по ул. Кукча дарвоза Шайхонтахурского района в городе Ташкента

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений». и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу на основании ШНК 1.03.01-03. Стартовая стоимость строительства объектов является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр - затраты на транспортные расходы;

Пп - прочие затраты подрядчика;

Пз - прочие затраты заказчика;

Зо — затраты на оборудование

Ср - затраты на страхование строительства объектов;

Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц,)
определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев,
а часовая ставка по данным Минтруда равной 170,25 часов в месяц на 2008 год
Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой чел/час;
Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями
на социальное страхование в размере - 12%

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp}$, где:

C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mp} - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$C_{mp} = N \times C_{cp}$,

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Ц_{ср} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

Стоимость строительных материалов учтена без НДС.

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными подрядчика или заказчика в % от суммы прямых затрат.

V. Прочие затрат заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии с данными заказчика.

VI. Транспортные расходы

Транспортные расходы определены по данным заказчика в % от стоимости материалов, конструкций и оборудования.

VII. Коэффициент риска принят $K_p = 1\%$

Составил:



Солиев Д.

СВОДКА ЗАТРАТ
 по объекту: Текущий ремонт здания Института по переподготовке и повышению квалификации кадров по спорту и физической культуре по ул. Кучка дарвоза Шайхонтахурского района
 в городе Ташкента

В ТЫС.СУМ

№	Наименование объектов и смет	Затраты труда (чел-час)	Зарплата с учётом социального страхования	Строительные машины и механизмы	Строительные материалы и изделия, (с учетом складских и транспортных 7%)	Затраты на металлоконстру кцию (с учетом складских и транспортных 5,75%)	Затраты на кабельно- проводниковую продукцию с учетом заготовительно- складских расходов 2% и транспортных 1,5%	Оборудовани е, (с учетом складских 2% и транспортных 1,2%)	Затраты на перевозку грузов, учтенные сметой	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СУЩЕСТВУЮЩИЕ БЛОКА										
1	УЧЕБНЫЙ КОРПУС	360,824	9 533,719	72,474	53 081,568	0,000	0,000	0,000	0,000	62 687,761
2	ОБШЕЖИТБЕ	825,866	21 821,097	1 098,256	52 356,838	0,000	0,000	523,994	0,000	75 800,186
3	ПОДВАЛЫНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ	1 009,619	26 676,228	533,451	66 610,882	0,000	0,000	22 893,900	0,000	116 714,461
	ИТОГО	2 196,309	58 031,045	1 704,181	172 049,287	0,000	0,000	23 417,894	0,000	255 202,407

Составил



Структура прямых и прочих затрат

по объекту: Текущий ремонт здания Института по переподготовки и повышению квалификации кадров по спорту и физической культуре по ул. Кукча дарвоза Шайхонтахурского района в городе Ташкента

№№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	1 735 837
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 2 % и транспортных 5 %	172 049 287
3	Затраты на Металло конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов 0,75 % и транспортных 5%	0
4	Затраты на Кабельно-проводниковой продукции с учетом заготовительно-складских расходов 2 % и транспортных 1,5%	0
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 1,2 % и транспортных 2%	23 417 894
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	51 747 785
	Количество рабочих часов в месяц на 2013 г-170,25 час (по данным Минтруда)	
	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по городу Ташкенту - 4 016 410, 3 сум (Госстат Республики Узбекистан)	
	Среднечасовая ставка оплаты труда (4 016 410, 3 : 170,25= 23 561, 25 сум/ч)	
	Затраты труда рабочих-строителей 2 048, 279 чел/ч	
	Расчетные данные 23 561, 25 сум/ч x 2 048, 279 чел/ч)	
	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	6 209 734
	итого прямых затрат	255 160 538
7	Прочие затраты и расходы подрядчика (17,27 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.- Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями	40 021 955
	Всего прямых затрат	295182493
8	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	944 584
9	Коэффициент риска 1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1:100)	0
10	Прочие затраты и расходы заказчика	
	Затраты на разработку проектно-сметной документации	4 660 991
	АПЗ	
	Затраты на экспертизу ПСД	1 398 297
	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	2 485 862
	Затраты на содержание ГАСН (0,5% от итогов прямых затрат (.....x0,5:100) Итого (.....)	1 553 664
	Затраты на работу национальной информационной системы в размере 0,05 % от полной стоимости строительства (.....x0,05:100) Итого (.....)	155 366
11	Итого стоимость строительство в текущих ценах без НДС	296127077
12	НДС 15 %	44 419 061
13	Итого стоимость строительство в текущих ценах с НДС	340 546 139
14	Прочие затраты заказчика	10 254 181
15	Итого стоимост текущего ремонта в текущих ценах с НДС и прочих затрат заказчика	350 800 320

ИСПОЛНИТЕЛЬ:



Текущий ремонт здания Института по переподготовке и повышению квалификации кадров по спорту и физической культуре по ул. Кукча дарвоза
Шайхонтахурского района в городе Ташкента

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

на

Учебный корпус

Основание: Дефектный акт

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.КАБИНЕТ ДИРЕКТОРА					
1	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕН	100M2	0,4260	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	8,8608
2	E61-001-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ СТЕН	100M2	0,4260	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,9	15,7194
2.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,09798
2.3	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	0,72	0,30672
2.4	9210	ВОДА	М3	0,315	0,13419
2.5	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	Т	0,48	0,20448
2.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,005	0,00213
3	E1506-002-02	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И	100M2	0,4260	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,8	37,8288
3.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00426
3.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00426
3.4	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,003025
3.5	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0111	0,004729
3.6	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,0341	0,014527
3.7	32278	ОБОИ	10 M2	11,2	4,7712
4	С	УГОЛКИ ДЛЯ ОБОЕВ	М	11,0000	
5	E1507-017-01	ИЗГОТОВЛЕНИЯ УСТАНОВКА НАСТЕННОГО ШКАФА И ОБЛИЦОВКА СТЕН УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА	100M2	0,6000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	146,42	87,852
5.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	1,896
5.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,468
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,432
5.5	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	750
5.6	30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	0,84
5.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,00084
5.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,00204
5.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00132
6	С	ПАНЕЛИ НА ОСНОВЕ МДФ	M2	40,0000	
7	С	ПАНЕЛИ ИЗ АКРИЛ	M2	20,0000	
8	С	ФАНЕРА ДЕКОРАТИВНАЯ	M2	19,8400	
9	С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД	M3	0,1000	
10	С	ФАРНИТУРА ДЛЯ ШКАФА	КОМП	1,0000	
11	С	КРОМКА ПАНЕЛЕЙ ИЗ МДФ	М	40,0000	
12	E1507-017-05	УСТАНОВКА РЕШЕТКИ ИЗ МДФ	100M2	0,0156	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,42	1,161
12.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,18	0,002808
12.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,003432
12.4	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	19,5
12.5	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000034
13	С	РЕШЕТКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ИЗ МДФ	ШТ	2	
14	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОТОЛКОВ	100M2	0,3348	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	6,96384
15	E61-001-10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ПОТОЛКОВ	100M2	0,3348	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,92	10,017216
15.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,153	0,051336
15.3	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	0,560	0,187488
15.4	9210	ВОДА	М3	0,247	0,082584
15.5	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	Т	0,373	0,124992
15.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,004	0,0012276
16	E1504-005-06	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,3348	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	8,507268
16.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,003348
16.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,03348
16.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,001674
16.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,281232
17	С	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВА	КГ	21,1000	
18	E1503-001-01	УСТАНОВКА ТЯГ (ГАНТЕЛЕЙ) ИЗ ПВХ	100M	0,4300	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,38	12,6334
18.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0086
18.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0387
18.4	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6	2,58
18.5	30417	КЛЕЙ ПВА	КГ	2,56	1,1008
18.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,015	0,00645
19	С	ТЯГА ИЗ ПЕНОПЛАСТИ ШИРИНОЙ 100 ММ	М	23,0000	

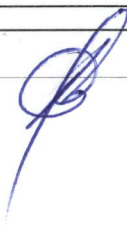
1	2	3	4	5	6
20	C	ТЯГА ИЗ ПЕНОПЛАСТИ ШИРИНОЙ 60 ММ	М	20,0000	
21	E1101-037-06	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ НА КЛЕЕ	100M2	0,3348	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	52,73	17,654
21.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,11718
21.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,1674
21.4	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,066	0,022097
21.5	43128	КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ	М2	102	34,1496
22	E1101-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,2320	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	1,5451
22.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,30856
22.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	0,46632
22.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00696
22.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,624
22.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,624
22.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	9,28
22.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	3,712
22.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	6,1016
22.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	61,016
22.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	23,432
23	E67-008-02	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: ЛЕД	100ШТ	0,0400	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	163,3	6,532
23.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0032
23.3	44519	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД	ШТ	100	4
РАЗДЕЛ 2. КОМНАТА					
24	E62-016-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35	100M2	0,3371	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,6	9,9782
24.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,03371
24.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,020226
24.4	9210	ВОДА	М3	0,24	0,080904
24.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,024271
24.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,000539
25	C	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВА	КГ	23,9000	
26	E62-017-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35	100M2	0,0984	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,78	3,324
26.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,00984
26.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,005904
26.4	9210	ВОДА	М3	0,24	0,023616
26.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	0,007478
26.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,000157
27	C	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВА	КГ	6,9900	
28	E1101-037-06	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ НА КЛЕЕ	100M2	0,0984	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	52,73	5,1886
28.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,03444
28.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0492
28.4	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,066	0,006494
28.5	43128	КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ	М2	102	10,0368
29	E1101-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,1300	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	0,8658
29.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,1729
29.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	0,2613
29.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0039
29.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,91
29.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,91
29.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	5,2
29.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	2,08
29.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	3,419
29.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	34,19
29.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	13,13
РАЗДЕЛ 3. ПРИЕМНАЯ					
30	E62-016-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35	100M2	0,4737	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,6	14,0215
30.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,04737
30.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,028422
30.4	9210	ВОДА	М3	0,24	0,113688
30.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,034106
30.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,000758
31	C	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВА	КГ	33,6300	
32	E62-017-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35	100M2	0,1488	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,78	5,0265
32.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01488
32.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,008928
32.4	9210	ВОДА	М3	0,24	0,035712
32.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	0,011309
32.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,000238
33	C	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВА	КГ	10,5600	
РАЗДЕЛ 4. КАБИНЕТ ЗАМДИРЕТОРА					
34	E62-016-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35	100M2	0,5963	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,6	17,6505
34.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,05963
34.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,035778

1	2	3	4	5	6
34.4	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,143112
34.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,042934
34.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,000954
35	С	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВО	КГ		42,3400
36	Е62-017-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35	100М2		0,3063
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,78	10,3468
36.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,03063
36.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,018378
36.4	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,073512
36.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	0,023279
36.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,00049
37	С	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВО	КГ		21,7500
РАЗДЕЛ 5.КАБИНЕТ ПРОФЕССОРОВ					
38	Е62-016-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35	100М2		0,6530
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,6	19,3288
38.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0653
38.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,03918
38.4	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,15672
38.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,046363
38.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,047016
38.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,001045
39	Е62-017-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35	100М2		0,3010
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,78	10,1678
39.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0301
39.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,01806
39.4	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,07224
39.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,021371
39.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	0,022876
39.7	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1	1,5351
39.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,000482
40	Е67-008-02	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: ЛЕД	100ШТ		0,0400
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	163,3	6,532
40.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0032
40.3	44519	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД	ШТ	100	4
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		360,823992
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,0086
3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		2,3775
4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч		0,72762
5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,645104
6	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,470808
7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,25434
8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,570768
9	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		0,394752
10	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		2,58
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
11	9210	ВОДА	МЗ		0,95757
12	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	Т		0,329472
13	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ		750
14	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		2,534
15	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		2,534
16	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		14,48
17	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		5,792
18	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ		0,84
19	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т		0,003025
20	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,00084
21	30417	КЛЕЙ ПВА	КГ		1,1008
22	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,00645
23	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ		9,5206
24	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,067734
25	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,0033576
26	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т		0,004729
27	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т		0,043118
28	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,214943
29	32278	ОБОИ	10 М2		4,7712
30	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ		1,5351
31	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ		95,206
32	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		0,281232
33	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,00204
34	43128	КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ	М2		44,1864
35	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		36,562
36	44519	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД	ШТ		8
37	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,00132
38	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2		0,004663
39	С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД	МЗ		0,1
40	С	УГОЛКИ ДЛЯ ОБОЕВ	М		11
41	С	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВО	КГ		160,27
42	С	ТЯГА ИЗ ПЕНОПЛАСТИ ШИРИНОЙ 60 ММ	М		20

1	2	3	4	5	6
43	С	ТЯГА ИЗ ПЕНОПЛАСТИ ШИРИНОЙ 100 ММ	М		23
44	С	РЕШЕТКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ИЗ МДФ	ШТ		2
45	С	КРОМКА ПАНЕЛЕЙ ИЗ МДФ	М		40
46	С	ФАРНИТУРА ДЛЯ ШКАФА	КОМП		1
47	С	ПАНЕЛИ НА ОСНОВЕ МДФ	М2		40
48	С	ФАНЕРА ДЕКОРАТИВНАЯ	М2		19,84
49	С	ПАНЛЕЛЫ ИЗ АКРИЛ	М2		20

СОСТАВИЛ

СОЛИЕВ



1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Форма № 5

Текущий ремонт здания Института по переподготовки и повышению квалификации кадров по спорту и физической культуре по ул. Кукча дарвоза Шайхонтаурского

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-2

на **ОБЩЕЖИТЬЕ**

Основание: Дефектный акт

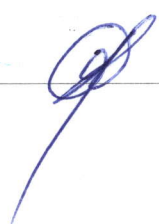
№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. VIP КОМНАТЫ					
1	E1101-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,6310	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	4,2025
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,83923
1.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	1,2683
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,01893
1.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,417
1.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,417
1.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	25,24
1.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	10,096
1.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	16,5953
1.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	165,953
1.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	63,731
2	E1701-002-04	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ	10ШТ	0,6000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,8	1,68
2.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,06
2.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1,2
2.4	63479	ГАРНИТУРА ТУАЛЕТНАЯ	ШТ	10	6
3	С	НАБОР ДЛЯ ДУШЕВЫХ КАБИН	ШТ	6,0000	
4	С	ЗАНЕВЕС ДЛЯ ДУША	ШТ	6,0000	
5	Ц0803-591-11	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ АНТЕННЫ	100ШТ	0,0600	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,4	4,404
5.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0072
5.3	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	20,4	1,224
6	С	РОЗЕТКИ ДЛЯ АНТЕННЫ	ШТ	6,0000	
7	E2003-002-03	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	6,0000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,37	62,22
7.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,17	1,02
8		ВЕНТИЛЯТОРЫ	ШТ	6,0000	
9	Ц0803-593-21	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,3000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56	23,568
9.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,006
9.3	936199	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ	ШТ	100	30
10	С	СВЕТИЛЬНИКИ LED	ШТ	24,0000	
11	С	СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ	ШТ	6,0000	
РАЗДЕЛ 2. РЕШЕПЕСЕН					
12	E55-008-02	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,0150	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	144,2	2,163
13	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	0,2890	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	6,0112
14	E61-001-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ СТЕН	100М2	0,2890	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,9	10,6641
14.2	9210	ВОДА	М3	0,63	0,18207
14.3	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	Т	0,48	0,13872
14.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,005	0,001445
15	E1506-002-02	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И	100М2	0,2890	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,8	25,6632
15.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00289
15.3	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,002052
15.4	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0111	0,003208
15.5	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,0341	0,009855
15.6	32271	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ	100М2	11,2	3,2368
16	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100М2	0,1000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	2,08
17	E61-001-10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ПОТОЛКОВ	100М2	0,1000	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,92	2,992
17.2	9210	ВОДА	М3	0,493	0,04933
17.3	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	Т	0,373	0,03733
17.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,004	0,00037
18	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,1000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	2,541
18.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01
18.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,0063
18.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0005
18.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,084
19	E1503-001-01	УСТАНОВКА ТЯГ (ГАНТЕЛЕЙ) ИЗ ПВХ	100М	0,1280	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,38	3,7606

1	2	3	4	5	6
19.2	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	6	0,768
19.3	30417	КЛЕЙ ПВА	КГ	5,6	0,7168
20	C	ПЛИНТУСЫ ИЗ ПВХ	M	12,8000	
РАЗДЕЛ 3. ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА					
21	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	1,0760	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	22,3808
22	E61-001-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ СТЕН	100M2	1,0760	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,9	39,7044
22.2	9210	ВОДА	M3	0,63	0,67788
22.3	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	T	0,48	0,51648
22.4	31434	ГРУНТОВКА	T	0,005	0,00538
23	E1504-005-05	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,0760	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	27,34116
23.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	3,8115
23.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,00945
23.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,003213
23.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,04284
24	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100M2	0,3010	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	6,2608
25	E61-001-10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ПОТОЛКОВ	100M2	0,3010	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	26,928	8,105328
25.2	9210	ВОДА	M3	0,74	0,22274
25.3	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	T	0,336	0,101136
25.4	31434	ГРУНТОВКА	T	0,0033	0,0009933
26	E1504-005-06 ДОН. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0,3010	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	8,6086
26.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	4,576
26.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,01104
26.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,055	0,003795
26.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,0462
РАЗДЕЛ 4. ФАСАД (НАРУЖНАЯ СТРОНА ПРОЕМОВ ПОДВАЛЬНОЙ ПОМЕЩЕНИИ)					
27	E61-010-01	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100M2	0,3365	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201,84	67,9192
27.2	9210	ВОДА	M3	0,35	0,117775
27.3	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	M3	2,2	0,7403
28	E62-027-01	СПЛОШНАЯ ШПАКЛЕВКА РАНЕЕ ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМ СОСТАВОМ	100M2	0,3315	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,05	7,9726
28.2	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,071	0,023537
29	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	0,6615	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	13,7592
30	E62-025-07	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,6615	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	15,6114
30.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,01323
30.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,05	0,033075
31	E1504-016-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ	100M2	0,9930	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,9	15,7887
31.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,04965
31.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,06	0,05958
31.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,038	0,037734
РАЗДЕЛ 5. ВОРОТЫ					
32	E53-002-01	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10M3	0,9850	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	212,41	209,2238
32.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	13,75	13,5437
32.3	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	27,5	27,0875
33	E0904-015-01	ДЕМОНТАЖ ВОРОТ (Применен К=0,6)	100M2	0,0600	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	117,540	7,0524
33.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,316	0,13896
33.3	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,00264	0,0001584
34	E52-001-09	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ	M3	1,8900	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,06	28,4634
34.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0378
34.3	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,28	13,7592
35	E0802-001-01	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ	M3	9,5700	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	51,678
35.2	9219	ВОДА	M3	0,44	4,2108
35.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	3,7706
35.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV	M3	0,0005	0,004785
35.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,24	2,2968
36	E0904-015-02	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАСПАХИВАЮЩИМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	100M2	0,1260	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	224,4	28,2744
36.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	9,13	1,1504
36.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	15,98	2,0135
36.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,8	0,3528
36.5	33621	ПРОКАТ ТОНКОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ В ЛИСТАХ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ ШИРИНОЙ ОТ 1200 ДО 1300 ММ, ТОЛЩИНОЙ 3,2-3,9 ММ, СТАЛЬ МАРКИ С235	T	0,4	0,0504
36.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,0116	0,001462
36.7	81039	ВОРОТА РАСПАШНЫЕ	M2	100	12,6

1	2	3	4	5	6
37	C	ПРИБОРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	КОМП	2,0000	
38	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,6720	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	57,6845
38.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	1,2566
38.3	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,00012	0,000081
39	E1502-019-03	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ СТЕН	100M2	0,6720	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,95	17,4384
39.2	9219	ВОДА	M3	0,63	0,42336
39.3	31434	ГРУНТОВКА	T	0,5	0,336
39.4	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	0,485	0,32592
40	E1504-016-03	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН	100M2	0,6720	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,9	10,6848
40.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0336
40.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,06	0,04032
40.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,038	0,025536
41	E1501-016-01	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ ЦОКОЛЯ	100M2	0,1026	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	117,52	12,0576
41.2	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1	0,1026
41.3	60135	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ	M2	100	10,26
42	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВОРОТ	100M2	0,2520	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	17,9071
42.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00252
42.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00756
42.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,6804
42.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,006199
43	C	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	18,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		825,8661
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,89923
3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		13,5437
4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		1,1504
5	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч		1,2683
6	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		27,0875
7	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,00252
8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		2,2451
9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,31926
10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		1,4428
11	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,0132
12	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		13,7592
13	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,768
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
14	9210	ВОДА	M3		1,2745
15	9219	ВОДА	M3		4,6342
16	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ		3,7706
17	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3		1,3565
18	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3		0,1026
19	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	T		0,87976
20	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		4,417
21	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		4,417
22	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		25,24
23	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		10,096
24	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	T		0,002052
25	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T		0,000081
26	30417	КЛЕЙ ПВА	КГ		0,7168
27	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		1,2
28	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ		1,224
29	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ		16,5953
30	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T		0,158727
31	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ		0,6804
32	31434	ГРУНТОВКА	T		0,345031
33	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T		0,003208
34	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	T		0,009855
35	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T		0,133543
36	32271	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ	100M2		3,2368
37	33621	ПРОКАТ ТОНКОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ В ЛИСТАХ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ ШИРИНОЙ ОТ 1200 ДО 1300 MM, ТОЛЩИНОЙ 3,2-3,9 MM, СТАЛЬ МАРКИ С235	T		0,0504
38	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM Э42	T		0,001726
39	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 MM	ШТ		165,953
40	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		1,2407
41	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, IV СОРТА	M3		0,004785
42	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T		0,006199
43	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	M3		0,7403
44	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M		63,731
45	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3		2,2968
46	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T		0,32592
47	60135	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ	M2		10,26
48	63479	ГАРНИТУРА ТУАЛЕТНАЯ	ШТ		6
49	81039	ВОРОТА РАСПАШНЫЕ	M2		12,6
50	936199	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ	ШТ		30

1	2	3	4	5	6
		ОБОРУДОВАНИЕ			
51		ВЕНТИЛЯТОРЫ	ШТ		6
		ПРОЧЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ			
52	С	ЗАНЕВЕС ДЛЯ ДУША	ШТ		6
53	С	НАБОР ДЛЯ ДУШЕВЫХ КАБИН	ШТ		6
54	С	РОЗЕТКИ ДЛЯ АНТЕННЫ	ШТ		6
55	С	СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ	ШТ		6
56	С	ПРИБОРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	КОМП		2
57	С	ПЛИНТУСЫ ИЗ ПВХ	М		12,8
58	С	СВЕТИЛЬНИКИ LED	ШТ		24
59	С	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ		18,0000

СОСТАВИЛ



СОЛИЕВ

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Форма N 5

Текущий ремонт здания Института по переподготовки и повышению квалификации кадров по спорту и физической культуре по ул. Кукча дарвоза Шайхонтахурского

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-3

на Подвальное помещения

Основание: Дефектный акт

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
1	E4602-007-01	ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ	M3	0,7900	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,63	11,5577
1.2	9900	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ	0,4	0,316
1.3	12221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,24	0,1896
2	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,0400	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	3,4336
2.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	0,0748
2.3	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,00012	0,000005
2.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,00024
2.5	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	0,2216
3	E1501-019-01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН	100M2	0,0800	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	228	18,24
3.2	9219	ВОДА	M3	0,465	0,0372
3.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5	0,12
3.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,04	0,0032
3.5	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	8
4	E1507-017-04	ОБЩИВКА ТРУБ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С	100M2	0,7885	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	122,4541
4.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	2,5311
4.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,433675
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,54065
4.5	29922	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	112,5	88,7062
4.6	30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	0,9462
4.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,000789
4.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,323285
4.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,002208
4.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	82,7925
4.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,001656
5	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	4,3925	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	91,364
6	E61-001-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ СТЕН	100M2	3,2925	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,6	80,9955
6.2	9210	ВОДА	M3	0,63	2,0743
6.3	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	T	0,32	1,0536
6.4	31434	ГРУНТОВКА	T	0,0034	0,01195
7	E1504-005-05	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	4,3925	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	111,613425
7.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,658875
7.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,2767275
7.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,2240175
7.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	3,6897
8	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100M2	2,7920	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	58,0736
9	E61-001-10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ ПОТОЛКОВ	100M2	2,7920	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	26,928	75,182976
9.2	9210	ВОДА	M3	0,74	2,06608
9.3	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	T	0,336	0,938112
9.4	31434	ГРУНТОВКА	T	0,0033	0,0092136
10	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	2,7920	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	79,8512
10.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,44672
10.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,192648
10.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,055	0,15356
10.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,34528
РАЗДЕЛ 2.ПОЛЫ					
11	E1101-004-05	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ В ПЕРВЫЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 MM	100M2	1,6419	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	26,97	44,282
11.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,410475
11.3	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,157	0,257778
11.4	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,019	0,031196
12	E1101-004-06	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ ВТОРОЙ СЛОЙ	100M2	1,6419	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,1	14,9413
12.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,229866
12.3	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,078	0,128068
13	E1101-009-02	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	1,6419	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,06	13,2337

1	2	3	4	5	6
13.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,76	1,2478
13.3	44364	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ	М2	103	169,1157
14	E1101-037-06	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ НА КЛЕЕ	100М2	1,6419	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	52,73	86,5774
14.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,82095
14.3	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,066	0,108365
14.4	43128	КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ	М2	102	167,4738
15	E1101-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	1,0400	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	6,9264
15.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,3832
15.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	2,0904
15.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0312
15.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	7,28
15.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	7,28
15.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	41,6
15.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	16,64
15.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	27,352
15.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	273,52
15.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	105,04
16	E1101-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,1200	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	14,3736
16.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,0336
16.3	9219	ВОДА	М3	0,1	0,012
16.4	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	12,24
16.5	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	54
16.6	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,006
17	E1101-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	0,1500	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,3	4,545
17.2	9219	ВОДА	М3	0,5	0,075
17.3	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,06	0,009
17.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	10,2	1,53
РАЗДЕЛ 3.ПРОЕМЫ					
18	E1001-036-04	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100 М2	0,0650	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,89	5,9078
18.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	0,3978
18.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,10205
18.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	0,6123
18.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	30	1,95
18.6	30626	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	100	6,5
18.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	240	15,6
18.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,0546
18.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	69	4,485
РАЗДЕЛ 4.ПРОЧИЕ РАБОТЫ					
19	E0705-016-01	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ГИМНАСТИЧЕСКИХ ПОРУЧНЕЙ	100М	0,3000	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	174	52,2
19.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8	1,74
19.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,41	0,723
19.4	9219	ВОДА	М3	0,1	0,03
19.5	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,15	0,045
19.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,02	0,006
19.7	35522	ПОРУЧНИ ГИМНАСТИЧЕСКИЕ	М	102	30,6
19.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0003	0,00009
20	E2003-002-03	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,1 Т	ШТ	1,0000	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,37	10,37
20.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,17	0,17
21		ВЕНТИЛЯТОР	ШТ	1,0000	
РАЗДЕЛ 5.САНТЕХОБОРУДОВАНИЯ					
22	E1701-005-02	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10КОМПЛ.	0,1000	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,31	2,531
22.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
22.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,039
22.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
23	С	МОЙКА НА ДВЕ ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ	1,0000	
24	С	ГОФРА ДЛЯ МОЕК	ШТ	2,0000	
25	E1701-005-04	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ.	0,1000	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,99	0,899
25.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
25.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,014
25.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
26	С	РАКОВИНА	ШТ	1,0000	
27	С	ГОФРА ДЛЯ РАКОВИН	ШТ	1,0000	
28	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3000	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	2,1
28.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,03
28.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6
29	С	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНЫ	ШТ	1,0000	
30	С	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	ШТ	2,0000	
31	E1604-003-01 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,1236	

1	2	3	4	5	6
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	8,9635
31.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,013596
31.3	9219	ВОДА	М3	0,39	0,048204
31.4	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	12,3353
32	С	ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д 50 ММ	ШТ	4,0000	
33	С	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д 50 ММ	ШТ	2,0000	
34	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПВХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,2365	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	35,3899
34.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	1,9204
34.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,05203
34.4	9219	ВОДА	М3	0,74	0,17501
34.5	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,00014
34.6	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,08987
35	С	ТРУБА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПВХ ДЛЯ ГВС	М	13,2500	
36	С	ТРУБА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПВХ ДЛЯ ХВС	М	10,4000	
37	С	ОТВОД ИЗ ПВХ Д 20ММ	ШТ	8,0000	
38	С	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д 20ММ	ШТ	4,0000	
39	С	КЛИПСЫ ИЗ ПВХ Д 20 ММ	ШТ	47,0000	
РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ					
40	Ц0803-593-21	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,4200	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56	32,9952
40.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.-Ч	0,02	0,0084
40.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0084
40.4	936199	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ЛЕД	ШТ	100	42
41	Ц0803-591-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2100	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	8,001
41.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0084
42	С	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	21,0000	
43	Ц0803-591-05	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1800	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,8	5,904
43.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0072
44	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДВУХКЛАВИШНЫЕ	ШТ	18,0000	
45	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0600	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	1,932
45.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0024
46	Ц0803-602-02	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ. ЭЛЕКТРОПЛИТА	ШТ	2,0000	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,39	4,78
46.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,52
РАЗДЕЛ 7. ОБОРУДОВАНИЯ					
47		ШКАФ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ГАРДЕРОБНЫЙ	ШТ	20,0000	
48		ЗЕРКАЛО ДЛЯ ЗАЛОВ	М2	30,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		1009,618901
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		1,9204
3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		4,5043
4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		0,0084
5	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч		2,0904
6	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,433675
7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		1,74
8	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		0,3978
9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		4,1273
10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		1,41
11	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,0264
12	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,6123
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
13	9210	ВОДА	М3		4,1404
14	9219	ВОДА	М3		0,377414
15	9900	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ		0,316
16	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		0,0748
17	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ. 1:3	М3		0,12
18	12221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3		0,1896
19	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ	Т		2,0978
20	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		7,28
21	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		7,28
22	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		41,6
23	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		16,64
24	29922	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		88,7062
25	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М		1,95
26	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ		0,9462
27	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т		0,385847
28	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т		0,031196
29	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т		0,000005
30	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,000789
31	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		1,4
32	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т		0,00014
33	30626	ВИТРАЖЫ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2		6,5
34	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,00024
35	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2		12,24
36	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ		27,352
37	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,469376

1	2	3	4	5	6
38	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ		54
39	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,021525
40	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ		15,6
41	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т		0,108365
42	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,377578
43	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2		0,2216
44	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т		0,0032
45	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т		0,045
46	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т		0,006
47	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ		273,52
48	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3		0,323285
49	35522	ПОРУЧНИ ГИМНАСТИЧЕСКИЕ	М		30,6
50	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		6,035
51	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3		0,009
52	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,002208
53	43128	КОВРОВЫЕ ПОКРЫТИЯ	М2		167,4738
54	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		82,7925
55	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		105,04
56	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2		8
57	44364	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ	М2		169,1157
58	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3		1,53
59	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,001656
60	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М		12,3353
61	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т		0,006
62	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ		0,08987
63	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,00009
64	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		0,0546
65	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		4,485
66	936199	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ЛЕД	ШТ		42
		ОБОРУДОВАНИЕ			
67		ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		1
68		ШКАФ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ГАРДЕРОБНЫЙ	ШТ		20
69		ЗЕРКАЛО ДЛЯ ЗАЛОВ	М2		30
		ПРОЧИЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ			
70	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДВУХКЛАВЫШНЫЕ	ШТ		18
71	С	МОЙКА НА ДВЕ ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ		1
72	С	РАКОВИНА	ШТ		1
73	С	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНЫ	ШТ		1
74	С	ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д 50 ММ	ШТ		4
75	С	ТРУБА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПВХ ДЛЯ ГВС	М		13,25
76	С	ОТВОД ИЗ ПВХ Д 20ММ	ШТ		8
77	С	КЛИПСЫ ИЗ ПВХ Д 20 ММ	ШТ		47
78	С	ГОФРА ДЛЯ МОЕК	ШТ		2
79	С	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ		21
80	С	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д 20ММ	ШТ		4
81	С	ТРУБА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПВХ ДЛЯ ХВС	М		10,4
82	С	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д 50 ММ	ШТ		2
83	С	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	ШТ		2
84	С	ГОФРА ДЛЯ РАКОВИН	ШТ		1

СОСТАВИЛ

СОЛИЕВ



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A

Sana: 06-04-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 35732

Obyekt nomi «Toshkent shahar, Shaxontohur tumani, Ko'kcha darvoza ko'chasi manzilida joylashgan O'zbekiston Respublikasi Turizm va sport vazirligi «Jismoniy tarbiya va sport bo'yicha mutaxassislarni qayta tayyorlash va malakasini oshirish instituti» binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - O'zbekiston Respublikasi Turizm va sport vazirligi «Jismoniy tarbiya va sport bo'yicha mutaxassislarni qayta tayyorlash va malakasini oshirish instituti».

Bosh loyihachi - «Foziljon Projekt Buildings» MChJ.

Litsenziya O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 17 - fevral 2021 - yilda berilgan AL - 001641 - sonli litsenziya.

Moliyalashtirish manbai - O'z mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tender tanlovi asosida.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 33517

1. Loyihalash uchun asos

1. Buyurtmachi tomonidan 2022 - yilda tasdiqlangan smeta hujjatlari uchun texnik topshiriq va unga asosan tasdiqlanib rasmiylashtirilgan nuqson dalolatnoma.
2. O'zbekiston Respublikasi Turizm va sport vazirligi «Jismoniy tarbiya va sport bo'yicha mutaxassislarni qayta tayyorlash va malakasini oshirish instituti» va «Foziljon Projekt Buildings» MChJ o'rtasida 2022 - yil 3 - martda rasmiylashtirilgan loyiha hujjatlarini ishlab chiqish to'g'risidagi shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'ektning joriy ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - 362 059,586 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 2 048,379 kishi/soatni tashkil etadi.
2. Ob'ekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

1. «Toshkent shahar, Shaxontohur tumani, Ko'kcha darvoza ko'chasi manzilida joylashgan O'zbekiston Respublikasi Turizm va sport vazirligi «Jismoniy tarbiya va sport bo'yicha mutaxassislarni qayta tayyorlash

va malakasini oshirish instituti» binosini joriy ta'mirlash» ishlarida o'quv korpusi binosi va yotoqxona binosi hamda yerto'la xonalari bo'yicha bino ichki qismida demontaj ishlarini bajarib, pardoqlash ishlarini bajarish, LED yoritgichlar o'rnatish, xonalarni shamollatish uskunalarini o'rnatish, sanitar jihozlar o'rnatish (moyka, rakovina), suv va oqava suv tizimlarini ta'mirlash ishlaridan iborat.

2. Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'ektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati - 26 113,71 soat/so'm belgilangan.

3. Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori - 3%.

4. Jihozlar, mebel inventar transport harajatlari miqdori - 2%.

5. Pudratchining boshqa xarajatlari - 17,27%.

6. Ob'ektning sug'urta xarajatlari miqdori - 0,32%.

7. Qo'shimcha qiymat solig'i - 15%.

8. Binoning yakuniy xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003-yil 11-iyundagi 261-son qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatlarida elektr, qisman suv va oqava suv muhandislik ta'minoti joriy ta'mirlash ishlari ko'zda tutilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta hujjatlari loyihachi tomonidan tasdiqlanib, smeta qiymatlari buyurtmachi bilan kelishilgan. Buyurtmachining qo'shimcha taklif va e'tirozlari mavjud emas.

6. Ekspertiza natijalari.

1. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib, qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta xarajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatkichlari 21 513,429 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 340 546,139 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me'yorlari, qurilish materiallarining narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi.

2. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi. Buyurtmachi, ob'ekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 - yil 22 - apreldagi O'zbekiston Respublikasining «Davlat xaridlari to'g'risida»gi 684 - son qonun talablariga rioya etilsin.

3. Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy xarajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi, smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 - yil 17 - sentabrdagi 579 - son qarorining 3 - bob 29 - bandiga muvofiq, Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

6. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa xarajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

7. Vazirlar Mahkamasining 2021 - yil 20 - maydagi 321 - son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'ektlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidan foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

8. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 - yil 20 - maydagi 321 - son qarori 3 - ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida «Mualliflik nazorati»ni amalga oshirishini ta'minlaydi.

9. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha - smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

7. Xulosalar.

1. «Toshkent shahar, Shaxontohur tumani, Ko'kcha darvoza ko'chasi manzilida joylashgan O'zbekiston Respublikasi Turizm va sport vazirligi «Jismoniy tarbiya va sport bo'yicha mutaxassislarni qayta tayyorlash va malakasini oshirish instituti» ishlari bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlarsiz va 15% QQS bilan hisoblanganda 340 546,139 ming so'mni tashkil etadi. Bunda:

- qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruksiyalar hamda uskunalar uchun sarflanadigan xarajatlar - 172 049,287 ming so'mni;

- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 57 957,519 ming so'mni;

- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 1 735,837 ming so'mni;

- jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlar - 23 417,894 ming so'mni;

- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27%) - 40 021,955 ming so'mni;

- ob'ektning sug'urta xarajatlari miqdori (0,32%) - 944,585 ming so'mni;

- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - 44 419,061 ming so'mni tashkil etadi.

Shu jumladan, qiymati 23 417,894 ming so'm bo'lgan import qilingan texnologik asbob -uskunalar, inventar - mebellar va jihozlarni xarid qilish va yetkazib berish bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan ko'rilmadi.

2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

3. O'zbekiston Respublikasining 2021 - yil 22 - apreldagi 684 - son Qonuni hamda ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun joriy ta'mirlash ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy

qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Kosimxodjayev Saidjamoliddin Saidasrorovich