

UZBEKISTON RESPUBLIKASI
SURXONDARYO VILOYATI
TERMIZ SHAHAR
«TERMEZ MODERN PROEKT»
MCHJ



UZBEKISTON RESPUBLIKASI
SURXONDARĒ VILOYATI
TERMIZ SHAHAR
«TERMEZ MODERN PROEKT»
MCHJ

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект:
Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки"
Кизирикского района Сурхандарьинской области.

КНИГА 1

Локальные и ресурсные сметы

Заказчик: «Кизирикского отдела народного
образования»

Термез – 2022 г.

UZBEKISTON RESPUBLIKASI
SURXONDARYO VILOYATI
TERMIZ SHAHAR
«TERMEZ MODERN PROEKT»
MCHJ



UZBEKISTON RESPUBLIKASI
SURXONDARĖ VILOYATI
TERMIZ SHAHAR
«TERMEZ MODERN PROEKT»
MCHJ

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект:

Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки"
Кизирикского района Сурхандарьинской области.

КНИГА 1

Локальные и ресурсные сметы

Заказчик: «Кизирикского отдела народного
образования»

Директор

Исполнитель

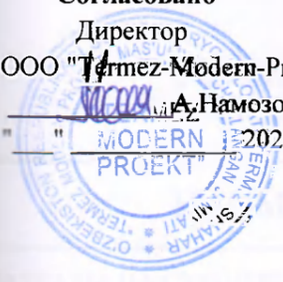


А Намозов .

Д.Давлатов

Термез – 2022 г.

"Согласовано"
Директор
ООО "Termez-Modern-Proekt"
А. Намозов
" " " 2022г.



"Утверждаю"
Отдел народного образования Кизирикского района
" " " 2022г.



ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

**Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки"
Кизирикского района Сурхандарьинской области.**

№	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требование
1	Основание для составления проекта	Письмо заказчика, договор №
2	Местонахождения объекта	Кизирикского района
3	Стадия проектирования	Рабочий проект
4	Проектная организация	ООО "Termez-Modern-Proekt" г. Термеза
5	Основные требования проекта:	Составление локально-ресурсной ведомости, <i>Основные конструктивные решения:</i> <i>Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки" Кизирикского района Сурхандарьинской области.</i>
6	Стадийность проектирования	Рабочий проект на сокращенном объеме
7	Согласование проекта	Заказчиком
8	Другие требования	Согласно КМК 1.03.01-96 рабочая документация выдается в 3-х экз.
9	Инженерные сети	<i>Предусмотренно</i>
10	Электрооборудование	<i>Предусмотренно</i>
11	Источник финансирования	<i>Средство</i>
12	Срок начала и окончания	2022 год.

Составил



Д. Давлатов

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки"
Кизирикского района Сурхандарьинской области.

	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	335 915,623
2	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	149 147,709
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 282,503
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	491 345,834
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	86 182,059
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	1 848,089
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 0	0,000
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	579 375,983
10	Н Д С 15%	86 906,397
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	13 731,211
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	680 013,591



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармакп"
Кизирикского района Сурхандарьинской области.

№	Наименование сметы	ЗПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУДОВ-Е	ИТОГО
1	Блок №1	75 059 134	3 960 211	167 740 240		246 759 585
2	Блок №2	44 499 926	1 028 572	72 676 257		118 204 756
3	Блок №3	29 588 648	1 293 720	83 826 382		114 708 750
	ИТОГО	149 147 709	6 282 503	324 242 879	-	479 673 091
	ТРАНСПОРТ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ 6%, ОБОРУДОВАНИЕ 2%			11 672 744	-	11 672 744
	За откладочные расходы (2%-материалы, 1.2%-оборудование)				-	
	ВСЕГО	149 147 709	6 282 503	335 915 623	-	491 345 834

СОСТАВИЛ



ДАВЛАТОВ Д



Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки"

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Номер -

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

№	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
				в базисном уровне	
				единицы	всего
4	5	6	7	8,00	
Ресурсы по нормам СНИП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3979,785	18676,41	74 328 090,39
3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	63,59511	0	-
	Итого по трудовым ресурсам	СУМ			74 328 090,39
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	3,063444	72437	221 906,69
113	Автопогрузчики при работе на других видах строительства 3 т	маш.-ч	3,408	70000	238 560,00
413	Вибраторы глубинные	маш.-ч	13,99154	1081	15 124,86
414	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	25,30176	655	16 572,65
114	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0,6039	100	60,39
121	Дрели электрические	маш.-ч	12,87718	899	11 576,59
122	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,65916	82994	54 706,33
123	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	19,596	58500	1 146 366,00
124	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	3,36904	58500	197 088,84
125	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0,0244	0	-
126	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,693252	150368	254 610,84
127	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.-ч	1,4396	115630	166 460,95
128	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	1,58968	366	581,82
129	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	3,0438	566	1 722,79
130	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	1,1468	0	-
131	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	34,25409	755	25 861,84
147	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	41,50613	1000	41 506,13
148	Машины для строжки деревянных полов	маш.-ч	0,972	0	-
149	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	6,905397	49500	341 817,15
152	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.-ч	3,122348	11609	36 247,34
153	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,486	1000	486,00
154	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,529092	1000	529,09
155	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	9,40196	11244	105 715,64
156	Трамбовки пневматические	маш.-ч	46,00332	1000	46 003,32
157	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	11,34598	11299,567	128 204,66

3	4	5	6	7	8,00
115	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	80,84003	5800	468 872,19
116	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.-ч	0,46762	1903,572	890,15
117	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,19222	58742	128 775,39
118	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,221276	58742	247 966,21
119	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	11,91134	1077	12 828,51
	Итого по строительным машинам	СУМ			3 911 042,36

Строительные материалы, изделия и детали

120	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	53,76624	334550,03	17 987 497,21
121	Бетон тяжелый класса В12,5 /М-150/ фракции 5-20 мм	м3	66,2998	348981,49	23 137 402,99
122	Вода	м3	0,037	500	18,50
123	Вода	м3	34,81254	500	17 406,27
124	Гравий	м3	54,528	33470	1 825 052,16
125	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	0,1008	371308,81	37 427,93
126	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	0,064	385246,33	24 655,77
127	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	6,39198	400703,28	2 561 287,35
128	Смесь сухая гипсовая	т	0,91575	1050000	961 537,50
129	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,020611	15600000	321 524,42
130	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0064	8200000	52 480,00
131	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,000655	8200000	5 372,64
132	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,001528	8200000	12 529,60
133	Гвозди строительные	т	0,022514	8200000	184 614,59
134	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,01633	585600	9 562,85
135	Примеси волокнистых веществ	кг	0,32	0	-
136	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35	шт	85,14	145	12 345,30
137	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80	шт	10,692	145	1 550,34
138	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые для металлочерепицы	м	2,112	3000	6 336,00
139	Краски вододисперсионные	т	0,428022	7220000	3 090 318,84
140	Олифа натуральная	кг	18,6192	10000	186 192,00
141	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,001956	9750000	19 075,75
142	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,04473	28000000	1 252 440,00
143	Грунтовка	т	0,0666	9750000	649 350,00
144	Краски перхлорвиниловые	т	0,175938	10700000	1 882 536,60
145	Растворитель марки Р-4	т	0,003287	6900000	22 678,55
146	Грунтовка на основе микрокальцита	кг	89,272	10000	892 720,00
147	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,004176	10000000	41 760,00
148	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,035784	900000	32 205,60
149	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,01944	900000	17 496,00
150	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	8,28	5700	47 196,00
151	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,105424	5217391	550 038,23
152	Поковки оцинкованные массой 2,825 кг	т	0,0304	450500	13 695,20
153	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0,000096	9150000	878,40
154	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,019978	10696652	213 697,20
155	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,032	8860000	283 520,00
156	Швеллеры N 40 сталь марки Ст0	т	0,012261	10782609	132 209,19
157	Уайт-спирит	т	0,02982	0	-
158	Кислород технический газообразный	м3	9,93955	3500	34 788,42
159	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	0,001224	0	-
160	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,086141	8478261	730 329,82
161	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,004554	10546435	48 030,57
162	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,00063	0	-

Программный комплекс ABC4-UZ (редакция 2021.1)Э170

3	4	5	6	7	8.00
35512	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,014879	0	-
35516	Рогожа	м2	57,61224	0	-
35538	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	8,24116	8700	71 698,09
36023	Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,00299	3350000	10 017,88
36074	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,432	3350000	1 447 200,00
36083	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,091448	3200000	292 633,60
36060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,4	3200000	1 280 000,00
36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,307004	3200000	982 412,80
36013	Пиломатериалы хвойных пород Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0,0864	3200000	276 480,00
36038	Пиломатериалы хвойных пород Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,052712	3100000	163 407,20
43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,178642	20604000	3 680 731,53
43546	Раствор тяжелый известковый	м3	0,111	515221,42	57 189,58
44059	Ветошь	кг	5,553796	2500	13 884,49
44101	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	м3	1,3356	3350000	4 474 260,00
44897	Шлифкруги	шт	0,3253	0	-
45036	Смесь растворная сухая	т	1,318036	1050000	1 383 937,80
45042	Кирпич керамический одинарный	1000шт	0,1836	608695,652	111 756,52
45055	Гравий для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	37,3524	33470	1 250 184,83
45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2,992532	3350	10 024,98
45051	Диск полировочный д 125 мм	шт	17,8544	3200	57 134,08
45001	Трубы водосточные	м	36,16	58817	2 126 822,72
50056	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0,017377	10000000	173 770,50
50052	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	26,664	5992	159 770,69
50099	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	0,4248	3350000	1 423 080,00
50619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	25,60544	30000	768 163,20
50585	Прокладки толевые	шт	400	150	60 000,00
50729	Шаблоны коньковые	шт	16	0	-
50384	Канат двойной свивки, типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с. оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром, мм: 5,5	10м	0,110486	0	-
99999	Строительный мусор	т	1,16	0	-
	Лак водно-дисперсионный "STONEMIX" на основе акрила	кг	169,6168	10800	1 831 861,44
	Смесь универсальная декоративная "STONEMIX" на основе травертина	кг	1562,26	6000	9 373 560,00
	Итого по материальным ресурсам	СУМ			88 779 739,71

Ресурсы по проекту

АРМАТУРА д-14ММА111	т	0.06952	8869565,217	616 612,17
---------------------	---	---------	-------------	------------

Программный комплекс ABC4-UZ (редакция 2021.1)Э170

3	4	5	6	7	8,00
	ВОЗВРАТ Асбестоцементных лист	M2	80	0	-
	ПРОФНАСТИЛЬ	M2	13,2	82000	1 082 400,00
	ПРОФИЛЬ 20X30X2мм	м	25,4	12667	321 741,80
	Асбестоцементных лист	M2	80	29430	2 354 400,00
	Сталь листовая тол-8 мм	т	0,01128	9860000	111 220,80
	Сталь угловая 40X4	т	0,03928	8500000	333 880,00
	ПРОФИЛЬ 40X40X3мм	м	30,4	38713	1 176 875,20
	Воронки водосточные	ШТ	8	47333	378 664,00
	Колено водосточные	ШТ	24	20917	502 008,00
	стали оцинкованной толщ 0.5мм	M2	27,45	73968	2 030 421,60
	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д±76X3,5	М	340,8	67791	23 103 172,80
	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ ТОЛЩ.5ММ	Т	0,469	8860000	4 155 340,00
	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 30X3.5	Т	0,34	5971991	2 030 476,94
	ТРУБЫ ПРОФИЛЬНЫЕ 15X15X1,5ММ	М	3450,6	9000	31 055 400,00
	ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	Т	0,355	10000000	3 550 000,00
	Итого ресурсы по проекту	СУМ			72 802 613,31

Систа

Проект

Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки"
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

номера контрактов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. БЛОК №1				
РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ				
50-417-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	0,8000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	19,512
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	0,504
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45	1,16
	ВОЗВРАТ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	M2	80,0000	
11-007-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,8000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	38,328
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,64	1,312
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,448
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	0,08	0,064
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,008	0,0064
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00191	0,001528
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	0,004536
30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,4	0,32
33731	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	Т	0,04	0,032
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	0,432
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,5	0,4
64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	500	400
65729	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	20	16
	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	M2	80,0000	
14-008-02	РАЗБОРКА СТАРЫЙ КОНЕК	100M2	0,6100	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,58	5,2338
977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,88	1,1468
04-002-01	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100M2	0,6100	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,5	21,655
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,93	1,7873
514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,99	0,6039
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,4701
715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0244
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,1281
787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ.-Ч	2,36	1,4396
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,18	0,1098
2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,02	0,0122
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,1952
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,68	1,0248
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,001342
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00047	0,000287
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00009	0,000055
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00004	0,000024
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00297	0,001812
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,4	0,854
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00061	0,000372
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00015	0,000092
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,0013	0,000793
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,42	0,2562
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,011	0,00671
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10M	0,016	0,00976
C	СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩ 0,5MM	M2	27,4500	

2	3	4	5	6
E1201-008-03 МИНСТРОЙ № 3 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА	100М ТРУБ	0,3200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	12,288
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,1376
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,1376
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0304
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000096
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	36,16
	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	24,0000	
	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	8,0000	
РАЗДЕЛ 3. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
E12-041-02	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100М2	3,7000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,87	95,719
E12-26-2	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2 ПЕРЕТЕРТ ОЙ ПОВЕРХ ОСТИ	3,7000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,73	132,201
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1	0,37
9210	ВОДА	М3	0,01	0,037
43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	0,03	0,111
E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛ	100М2	0,4000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	9,128
E15-2-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ	100М2	0,4000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	28,352
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	1,112
976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,36
1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	1,112
9219	ВОДА	М3	0,35	0,14
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1,6	М3	1,89	0,756
E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ № 3 N 519 ОТ 11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ СТЕН	100М2	3,7000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	207,2
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,74
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,148
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	6,179
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,592
9219	ВОДА	М3	0,63	2,331
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,2475	0,91575
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0666
E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ ЦОКОЛ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	0,4000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	72
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,184
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,44
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	3,6
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,092
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,092
9219	ВОДА	М3	0,08	0,032
31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	8
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,2
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,004
46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	1,6
442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	15,2
443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	140
E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	3,7000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	666
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	1,702
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	4,07
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	33,3
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,851
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,851
9219	ВОДА	М3	0,08	0,296
31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	74
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	1,85
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,037

2	3	4	5	6
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	23	8,28
34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	T	0,0034	0,001224
36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,24	0,0864
45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	0,1836
51499	ЛАГИ ПЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40, 100X60, 120X60, 100-150X40-60 ММ	M3	1,18	0,4248
E111-033-02 ИНСТРОЙ ПЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100M2	0,3600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,71	24,0156
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,86	0,6696
1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	0,972
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,76	0,2736
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9	0,324
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,1	0,396
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0262	0,009432
44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	M3	3,71	1,3356
E111-039-01 ИНСТРОЙ ПЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,2640	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	2,0196
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,02112
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,02112
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,0003	0,000079
51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	101	26,664
E121-025-03 КОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,3600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	18,4932
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,0468
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0072
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0396
31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,004176
31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,054	0,01944
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000864
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,3024
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,009
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,1116
РАЗДЕЛ 6. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
E121-041-02	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ОКРАСКА	100M2	6,7940	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,87	175,7608
E121-019-03 КОП. 12 ИНСТРОЙ ПЗ N 519 ОТ ЧП.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ СТЕН	100M2	6,7940	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,89	352,5407
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,87	12,7048
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,27176
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	1,087
1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,67	11,346
9219	ВОДА	M3	0,63	4,2802
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	0,194	1,318
E121-005-03 КОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	6,7940	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	291,4626
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	1,155
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,13588
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,0191
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,428022
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	5,707
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,1061
РАЗДЕЛ 7. ОТМОСТКА				
E1101-001-01 ИНСТРОЙ ПЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	7,7
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,88
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,33
620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,09
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,46
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,93
9219	ВОДА	M3	0,22	0,22
45055	ГРАВИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	5,1	5,1
E1101-002-09 ИНСТРОЙ ПЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩ. 50 ММ ИЗ БВ 7,5	M3	5,0000	

2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	9
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	2,4
6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	5,1
9219	ВОДА	МЗ	0,35	1,75
32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,01
36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,005
РАЗДЕЛ 8. АЖУРНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ 426 М				
ЕП-42-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,8520	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	131,208
ЕП-1-002-03	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	42,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	106,5
185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	3,408
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	19,596
866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	39,192
9219	ВОДА	МЗ	0,15	6,39
9249	ГРАВИИ	МЗ	1,28	54,528
ЕП-1-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БВ-12,5	100МЗ	0,6532	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	291,3533
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,64	20,014
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,176364
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	13,9915
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,25	0,8165
571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,529092
2516	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	80,84
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	1,2215
6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	66,2998
9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,184856
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,008492
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,025	0,01633
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,019792
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,084916
35516	РОГОЖА	М2	88,2	57,6122
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,091448
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,307004
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	25,6054
ЕП-2-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100МЗ	0,2556	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	22,6206
ЕП-43-012-12	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	Т	2,1334	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	14,0592
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	4,9495
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,320012
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,192007
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,490684
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	4,7788
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,008534
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000021
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000661
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00128
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000064
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,004139
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	4,1601
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000853
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000213
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,002197
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	1,2587
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,010667
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,039895
ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=76X3,5		М	340,8000	
ЕП-6-001-02	УСТАНОВКА АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	3,2530	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,79	165,2199
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	1,0084
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,39036
978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,53	34,2541
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	1,3337
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,03	6,6036
2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,14	0,45542
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,61807
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,86	6,0506
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0033	0,010735
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000033
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,001008

2	3	4	5	6
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,001952
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000098
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,006311
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	4,8795
35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	0,004554
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000325
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,3253
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	1,4638
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,060831
	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ ТОЛШ.5ММ	Т	0,4690	
	ТРУБЫ ПРОФИЛЬНЫЕ 15Х15Х1,5ММ	М	3450,6000	
	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 30Х3,5	Т	0,3400	
	ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	Т	0,3550	
	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	6,8160	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	484,345
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,27264
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,20448
31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	18,4032
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,167674
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	2,0448
	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	2,9820	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	211,3642
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	8,29
976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	2,6838
1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	8,29
9219	ВОДА	МЗ	0,35	1,0437
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	5,636
	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	2,9820	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,39	42,911
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,35784
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,24	0,71568
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,35784
31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,04473
31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,175938
31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,035784
34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,02982
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0047	0,014015
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	1,2226
	РЫТЬЕ КОРЫТА ПОД ОТМОСКУ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,5964	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	91,8456
	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	5,9640	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	45,9228
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	5,2483
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	1,9681
620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,53676
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	2,7434
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	5,5465
9219	ВОДА	МЗ	0,22	1,3121
45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	30,4164
	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	МЗ	47,7120	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	85,8816
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	22,9018
6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	48,6662
9219	ВОДА	МЗ	0,35	16,6992
32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,095424
36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,047712
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:				
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		3979,7847
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		63,5951
СОСТАВИЛ		Д.ДАВЛАТОВ		

Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки"

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 2

Номер -

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в базисном уровне	
				единицы	всего
3	4	5	6	7	8,00
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2346,896	18676,41	43 831 592,95
3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27,25921	0	-
	Итого по трудовым ресурсам	СУМ			43 831 592,95
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,57912	72437	114 386,72
404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	2,3808	655	1 559,42
514	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0,594	100	59,40
521	Дрели электрические	маш.-ч	11,44704	899	10 290,89
520	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,2556	82994	21 213,27
660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	1,3064	58500	76 424,40
715	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0,024	0	-
762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,14514	150368	21 824,41
787	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.-ч	1,416	115630	163 732,08
975	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0,831	366	304,15
976	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	0,3564	566	201,72
977	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	1,128	0	-
1147	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	35,8452	1000	35 845,20
1195	Машины для строжки деревянных полов	маш.-ч	4,995	0	-
513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,108	49500	5 346,00
522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	4,016784	11609	46 630,85
523	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	2,4975	1000	2 497,50
528	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	1,10088	11244	12 378,30
1866	Грамбовки пневматические	маш.-ч	2,6412	1000	2 641,20
914	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	10,52601	11299,567	118 939,36
2346	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.-ч	0,012	1903,572	22,84
2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,07315	58742	239 264,98
2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,856249	58742	109 039,78
2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,03656	1077	1 116,38
	Итого по строительным машинам	СУМ			983 718,82

3	4	5	6	7	8.00
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
6312	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	5,0592	334550,03	1 692 555,51
6210	Вода	м3	0,0327	500	16,35
6219	Вода	м3	8,978514	500	4 489,26
62102	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	0,518	371308,81	192 337,96
62104	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	0,064	385246,33	24 655,77
62138	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	0,74844	400703,28	299 902,36
62373	Смесь сухая гипсовая	т	0,809325	1050000	849 791,25
60322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,00132	15600000	20 592,00
60383	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0064	8200000	52 480,00
60391	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,003453	8200000	28 311,32
60405	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,001528	8200000	12 529,60
60407	Гвозди строительные	т	0,053006	8200000	434 651,29
60658	Примеси волокнистых веществ	кг	0,32	0	-
60618	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35	шт	42,57	145	6 172,65
60619	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80	шт	5,346	145	775,17
60823	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые для металлочерепицы	м	1,056	3000	3 168,00
61054	Краски водоэмульсионные	т	0,397089	7220000	2 866 982,58
61392	Олифа натуральная	кг	0,108	10000	1 080,00
61419	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,000282	9750000	2 749,50
61434	Грунтовка	т	0,05886	9750000	573 885,00
61524	Растворитель марки Р-4	т	0,000054	6900000	372,60
61541	Грунтовка на основе микрокальцита	кг	79,656	10000	796 560,00
61555	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,02146	10000000	214 600,00
61714	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,0999	900000	89 910,00
61929	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	42,55	5700	242 535,00
62105	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,00992	5217391	51 756,52
62507	Поковки оцинкованные массой 2,825 кг	т	0,0304	450500	13 695,20
62522	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0,000096	9150000	878,40
62524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,000024	10696652	256,72
62731	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,032	8860000	283 520,00
62816	Швеллеры N 40 сталь марки Ст0	т	0,001782	10782609	19 214,61
62241	Кислород технический газообразный	м3	0,86295	3500	3 020,33
62265	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	0,00629	0	-
65310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,000366	8478261	3 103,04
65504	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,00009	0	-
65512	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,00444	0	-
65538	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	8,83992	8700	76 907,30
66023	Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,00078	3350000	2 613,00
66024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,432	3350000	1 447 200,00
66060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,4	3200000	1 280 000,00
66113	Пиломатериалы хвойных пород Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0,444	3200000	1 420 800,00
66138	Пиломатериалы хвойных пород Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,00496	3100000	15 376,00

Программный комплекс ABC4-UZ (редакция 2021.1) 1:0

3	4	5	6	7	8,00
43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,047234	20604000	973 209,34
43546	Раствор тяжелый известковый	м3	0,0981	515221,42	50 543,22
44059	Ветошь	кг	2,579258	2500	6 448,15
44101	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	м3	6,8635	3350000	22 992 725,00
45036	Смесь растворная сухая	т	1,222782	1050000	1 283 921,10
45042	Кирпич керамический одинарный	1000шт	0,9435	608695,652	574 304,35
45055	Гравий для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	14,484	33470	484 779,48
45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,258885	3350	867,27
46051	Диск полировочный д 125 мм	шт	15,9312	3200	50 979,84
47801	Трубы водосточные	м	36,16	58817	2 126 822,72
50756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0,0066	10000000	66 000,00
51452	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	165,842	5992	993 725,26
51499	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм	м3	2,183	3350000	7 313 050,00
64585	Прокладки толевые	шт	400	150	60 000,00
65729	Шаблоны коньковые	шт	16	0	-
96384	Канат двойной свивки, типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с. оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром, мм: 5,5	10м	0,0096	0	-
99999	Строительный мусор	т	1,16	0	-
#####	Лак водно-дисперсионный "STONEMIX" на основе акрила	кг	151,3464	10800	1 634 541,12
#####	Смесь универсальная декоративная "STONEMIX" на основе травертина	кг	1393,98	6000	8 363 880,00
Итого по материальным ресурсам		СУМ			60 005 241,13

Ресурсы по проекту

	АРМАТУРА д-14ММА111	т	0,03476	8869565,217	308 306,09
	ВОЗВРАТ: Асбестоцементных лист	М2	80	0	-
	ПРОФНАСТИЛЬ	М2	6,6	82000	541 200,00
	ПРОФИЛЬ 20Х30Х2мм	м	12,7	12667	160 870,90
	Асбестоцементных лист	М2	80	29430	2 354 400,00
	Сталь листовая тол-8 мм	т	0,00564	9860000	55 610,40
	Сталь угловая 40Х4	т	0,01964	8500000	166 940,00
	ПРОФИЛЬ 40Х40Х3мм	м	15,2	38713	588 437,60
	Воронки водосточные	ШТ	8	47333	378 664,00
	Колено водосточные	ШТ	24	20917	502 008,00
	стали оцинкованной толщ 0,5мм	М2	27	73968	1 997 136,00
Итого ресурсы по проекту		СУМ			7 053 572,99

Состав

Прове

Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки"
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Шифр номера работ и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. БЛОК №2				
РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ				
E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	0,8000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	19,512
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	0,504
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45	1,16
C	ВОЗВРАТ: АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	M2	80,0000	
E1201-007-02	УСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,8000	
РУЗ 05.01.21 N 3				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	38,328
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,64	1,312
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,448
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	0,08	0,064
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,008	0,0064
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00191	0,001528
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	0,004536
30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,4	0,32
33731	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	Т	0,04	0,032
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	0,432
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,5	0,4
64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	500	400
65729	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	20	16
C	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	M2	80,0000	
E4604-008-02	РАЗБОРКА СТАРЫЙ КОНЕК	100M2	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,58	5,148
977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,88	1,128
E0904-002-01	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100M2	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,5	21,3
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,93	1,758
514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,99	0,594
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,446
715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,024
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,126
787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ.-Ч	2,36	1,416
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,18	0,108
2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,02	0,012
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,192
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,68	1,008
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,00132
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00047	0,000282
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00009	0,000054
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00004	0,000024
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00297	0,001782
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,4	0,84
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00061	0,000366
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00015	0,00009
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,0013	0,00078
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,42	0,252
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,011	0,0066
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	ЮМ	0,016	0,0096
C	СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩ 0,5ММ	M2	27,0000	

2	3	4	5	6
0 E1201-008-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА	100М ТРУБ	0,3200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	12,288
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,1376
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,1376
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0304
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000096
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	36,16
С	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	24,0000	
С	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	8,0000	
РАЗДЕЛ 3. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
Г E62-041-02	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100М2	3,2700	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,87	84,5949
Г E61-26-2	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2 ПЕРЕТЕРТ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	3,2700	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,73	116,8371
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1	0,327
9210	ВОДА	М3	0,01	0,0327
43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	0,03	0,0981
Г E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛ	100М2	0,3960	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	9,0367
Г E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ	100М2	0,3960	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	28,0685
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	1,1009
976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,3564
1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	1,1009
9219	ВОДА	М3	0,35	0,1386
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,74844
Г E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 14.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ СТЕН	100М2	3,2700	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	183,12
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,654
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,1308
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	5,4609
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,5232
9219	ВОДА	М3	0,63	2,0601
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,2475	0,809325
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,05886
Г E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ ЦОКОЛ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	0,3960	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	71,28
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,18216
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,4356
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	3,564
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,09108
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,09108
9219	ВОДА	М3	0,08	0,03168
31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	7,92
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,198
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,00396
46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	1,584
442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	15,048
443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	138,6
Г E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	3,2700	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	588,6
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	1,5042
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	3,597
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	29,43
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,7521
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,7521
9219	ВОДА	М3	0,08	0,2616
31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	65,4
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	1,635
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0327

1	2	3	4	5	6
11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	13,08
12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	124,26
13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1144,5
18	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ СТРОИТЕЛЬСТВА ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА ОТКОСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,3168	
11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	57,024
12	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,145728
13	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,34848
14	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	2,8512
15	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,072864
16	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,072864
17	9219	ВОДА	М3	0,08	0,025344
18	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	6,336
19	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,1584
10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,003168
11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	1,2672
12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	12,0384
13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	110,88
РАЗДЕЛ 4. КОЗЕРЁК 4ШТ					
19	E0903-13-1	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И ПРОГОНОВ ИЗ ПРОФИЛЯ	Т	0,0255	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,11	1,4308
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,64	0,06732
3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,004845
4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,12	0,02856
5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0
6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,9	0,02295
7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,006885
8	С	ПРОФИЛЬ 40Х40Х3ММ	М	15,2000	
9	С	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 40Х4	Т	0,0196	
10	С	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛ-8 ММ	Т	0,0056	
11	С	АРМАТУРА Д-14ММА111	Т	0,0348	
12	С	ПРОФИЛЬ 20Х30Х2ММ	М	12,7000	
13	E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,0660	
14	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	2,543
15	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,07854
16	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,15906
17	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,01914
18	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,0264
19	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	42,57
20	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	5,346
21	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	1,056
22	С	ПРОФНАСТИЛЬ	М2	6,6000	
23	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0400	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	2,8424
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0016
3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0012
4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,108
5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000984
6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,012
РАЗДЕЛ 5. ПОЛ					
28	E1101-001-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	1,8500	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	14,245
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	1,628
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,6105
4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,1665
5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,851
6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	1,7205
7	9219	ВОДА	М3	0,22	0,407
8	45055	ГРАВИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	9,435
29	E1101-012-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	1,8500	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,7	82,695
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	1,147
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,259
4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,45	0,8325
5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,888
6	9219	ВОДА	М3	0,07	0,1295
7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,28	0,518
8	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0016	0,00296

1	2	3	4	5	6
30.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23	42,55
30.10	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0034	0,00629
30.11	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,24	0,444
30.12	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	0,9435
30.13	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40, 100Х60, 120Х60, 100-150Х40-60 ММ	М3	1,18	2,183
30	E1101-033-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100М2	1,8500	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,71	123,4135
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,86	3,441
30.3	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	4,995
30.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,76	1,406
30.5	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9	1,665
30.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,1	2,035
30.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0262	0,04847
30.8	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	3,71	6,8635
31	E1101-039-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	1,6420	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	12,5613
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,13136
31.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,13136
31.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0003	0,000493
31.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	165,842
32	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	1,8500	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	95,0345
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,2405
32.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,037
32.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,2035
32.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,02146
32.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,0999
32.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00444
32.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,554
32.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,04625
32.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,5735
РАЗДЕЛ 6. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
33	E62-041-02	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ОКРАСКА	100М2	6,3000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,87	162,981
34	E1502-019-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ СТЕН	100М2	6,3030	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,89	327,0627
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,87	11,7866
34.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,25212
34.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	1,0085
34.5	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,67	10,526
34.6	9219	ВОДА	М3	0,63	3,9709
34.7	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,194	1,2228
35	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	6,3030	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	270,3987
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	1,0715
35.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,12606
35.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,94545
35.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,397089
35.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	5,2945
35.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,9539
РАЗДЕЛ 7. ОТМОСТКА					
36	E1101-001-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,9900	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	7,623
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,8712
36.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,3267
36.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0891
36.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,4554
36.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,9207
36.7	9219	ВОДА	М3	0,22	0,2178
36.8	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	5,049
37	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩ. 50 ММ ИЗ БВ 7,5	М3	4,9600	

1	2	3	4	5	6
101	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	8,928
102	404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	2,5808
103	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	5,0592
104	9219	ВОДА	М3	0,35	1,736
105	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00992
106	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00496

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2346,8961
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	27,2592

СОСТАВИЛ

Д.ДАВЛАТОВ

Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки"

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Номер -

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

№	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
					в базисном уровне	
					единицы	всего
3	4	5	6	7	8.00	
Ресурсы по нормам СНИП						
<i>Затраты труда</i>						
1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1584,279	18676.41	29 588 648.34
3		Затраты труда машинистов	чел.-ч	30.96503	0	-
		Итого по трудовым ресурсам	СУМ			29 588 648.34
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
112		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	3,819892	72437	276 701.52
404		Вибраторы поверхностные	маш.-ч	32,6592	655	21 391.78
514		Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0,4752	100	47,52
521		Дрели электрические	маш.-ч	3,9376	899	3 539.90
620		Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,940536	82994	78 058.85
660		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	4,807184	58500	281 220.26
715		Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0,0192	0	-
762		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,11994	150368	18 035.14
787		Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.-ч	1,1328	115630	130 985.66
975		Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0,504	366	184,46
976		Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	2,05974	566	1 165.81
977		Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	0,9024	0	-
1147		Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	21,4506	1000	21 450.60
1195		Машины для строжки деревянных полов	маш.-ч	4,59648	0	-
1513		Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,0864	49500	4 276.80
1522		Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	2,474212	11609	28 723.13
1523		Пилы дисковые электрические	маш.-ч	2,29824	1000	2 298.24
1608		Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	6,362308	11244	71 537.79
1866		Трамбовки пневматические	маш.-ч	9,718872	1000	9 718.87
1914		Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	5,549577	11299,567	62 707.82
2346		Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.-ч	0,0096	1903,572	18,27
2499		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3,376721	58742	198 355.35
2509		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,402787	58742	82 402.51
2577		Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,83496	1077	899,25
		Итого по строительным машинам	СУМ			1 293 719,54

1	3	4	5	6	7	8.00
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>						
1.	6312	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	3,3048	334550,03	1 105 620,94
2.	6322	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 5-20 мм	м3	66,096	379902,55	25 110 038,95
3.	9219	Вода	м3	29,31749	500	14 658,75
4.	12102	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	0,476672	371308,81	176 992,51
5.	12104	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	0,064	385246,33	24 655,77
6.	12138	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	4,325454	400703,28	1 733 223,61
7.	30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,001056	15600000	16 473,60
8.	30383	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0064	8200000	52 480,00
9.	30391	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,003039	8200000	24 923,41
10.	30405	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,001528	8200000	12 529,60
11.	30407	Гвозди строительные	т	0,049139	8200000	402 940,91
12.	30658	Примеси волокнистых веществ	кг	0,32	0	-
13.	30818	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35	шт	42,57	145	6 172,65
14.	30819	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80	шт	5,346	145	775,17
15.	30823	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые для металлочерепицы	м	1,056	3000	3 168,00
16.	31054	Краски вододисперсионные	т	0,209355	7220000	1 511 545,27
17.	31392	Олифа натуральная	кг	0,108	10000	1 080,00
18.	31419	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,000226	9750000	2 199,60
19.	31524	Растворитель марки Р-4	т	4,32E-05	6900000	298,08
20.	31641	Грунтовка на основе микрокальцита	кг	47,668	10000	476 680,00
21.	31655	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,019748	10000000	197 478,40
22.	31714	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,09193	900000	82 736,64
23.	31929	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	39,1552	5700	223 184,64
24.	32105	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,13608	5217391	709 982,57
25.	32507	Поковки оцинкованные массой 2,825 кг	т	0,0304	450500	13 695,20
26.	32522	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0,000096	9150000	878,40
27.	32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	1,92E-05	10696652	205,38
28.	33731	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,032	8860000	283 520,00
29.	33816	Швеллеры N 40 сталь марки Ст0	т	0,001426	10782609	15 371,69
30.	34241	Кислород технический газообразный	м3	0,69495	3500	2 432,33
31.	34265	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	0,005788	0	-
32.	35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,000293	8478261	2 482,44
33.	35504	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,000072	0	-
34.	35512	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,004086	0	-
35.	35538	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	5,41312	8700	47 094,14
36.	36023	Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,000624	3350000	2 090,40
37.	36024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0,432	3350000	1 447 200,00
38.	36060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,4	3200000	1 280 000,00
39.	36113	Пиломатериалы хвойных пород Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0,408576	3200000	1 307 443,20
40.	36138	Пиломатериалы хвойных пород Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,06804	3100000	210 924,00
41.	43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,043544	20604000	897 180,58

Программный комплекс АВС4-UZ (редакция 2021.1) 3150

1	3	4	5	6	7	8.00
42.	44059	Ветошь	кг	1,593739	2500	3 984,35
43.	44101	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	м3	6,315904	3350000	21 158 278,40
44.	45036	Смесь растворная сухая	т	0,644681	1050000	676 915,47
45.	45042	Кирпич керамический одинарный	1000шт	0,868224	608695,652	528 484,17
46.	45055	Гравий для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	53,29704	33470	1 783 851,93
47.	45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,208485	3350	698,43
48.	46051	Диск полировочный д 125 мм	шт	9,5336	3200	30 507,52
49.	47801	Трубы водосточные	м	36,16	58817	2 126 822,72
50.	50756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0,00528	10000000	52 800,00
51.	51452	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	106,252	5992	636 661,98
52.	51499	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	2,008832	3350000	6 729 587,20
53.	64585	Прокладки толевые	шт	400	150	60 000,00
54.	65729	Шаблоны коньковые	шт	16	0	-
55.	96384	Канат двойной свивки, типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с. оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром, мм: 5,5	10м	0,00768	0	-
56.	99999	Строительный мусор	т	1,16	0	-
57.	#####	Лак водно-дисперсионный "STONEMIX" на основе акрила	кг	90,5692	10800	978 147,36
58.	#####	Смесь универсальная декоративная "STONEMIX" на основе травертина	кг	834,19	6000	5 005 140,00
Итого по материальным ресурсам			СУМ			77 172 236,31

Ресурсы по проекту

1.		АРМАТУРА д-14ММА111	т	0,03476	8869565,217	308 306,09
2.		ВОЗВРАТ: Асбестоцементных лист	М2	80	0	-
3.		ПРОФНАСТИЛЬ	М2	6,6	82000	541 200,00
4.		ПРОФИЛЬ 20X30X2мм	м	12,7	12667	160 870,90
5.		Асбестоцементных лист	М2	80	29430	2 354 400,00
6.		Сталь листовая тол-8 мм	т	0,00564	9860000	55 610,40
7.		Сталь угловая 40X4	т	0,01964	8500000	166 940,00
8.		ПРОФИЛЬ 40X40X3мм	м	15,2	38713	588 437,60
9.		Воронки водосточные	ШТ	8	47333	378 664,00
10.		Колено водосточные	ШТ	24	20917	502 008,00
11.		стали оцинкованной толщ 0,5мм	М2	21,6	73968	1 597 708,80
Итого ресурсы по проекту			СУМ			6 654 145,79

Состав

Прове

Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на **ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Освоение:

№ 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. БЛОК №3					
РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ					
1	E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	0,8000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	19,512
1.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	0,504
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45	1,16
2	С	ВОЗВРАТ: АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	M2	80,0000	
3	E1201-007-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,8000	
	РУЗ 05.01.21 N 3				
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	38,328
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,64	1,312
3.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,448
3.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	0,08	0,064
3.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,008	0,0064
3.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00191	0,001528
3.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	0,004536
3.8	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,4	0,32
3.9	33731	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	Т	0,04	0,032
3.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	0,432
3.11	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,5	0,4
3.12	64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	500	400
3.13	65729	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	20	16
4	С	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	M2	80,0000	
5	E4604-008-02	РАЗБОРКА СТАРЫЙ КОНЕК	100M2	0,4800	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,58	4,1184
5.2	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,88	0,9024
6	E0904-002-01	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100M2	0,4800	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,5	17,04
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,93	1,4064
6.3	514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,99	0,4752
6.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,1568
6.5	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0192
6.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,1008
6.7	787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ.-Ч	2,36	1,1328
6.8	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,18	0,0864
6.9	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,02	0,0096
6.10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,1536
6.11	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,68	0,8064
6.12	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,001056
6.13	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00047	0,000226
6.14	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00009	0,000043
6.15	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00004	0,000019
6.16	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00297	0,001426
6.17	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,4	0,672
6.18	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00061	0,000293
6.19	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00015	0,000072
6.20	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,0013	0,000624
6.21	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,42	0,2016
6.22	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,011	0,00528
6.23	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10M	0,016	0,00768
7	С	СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩ 0,5ММ	M2	21.6000	

1	2	3	4	5	6
8	E1201-008-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА	100М ТРУБ	0,3200	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	12,288
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,1376
8.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,1376
8.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0304
8.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000096
8.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	36,16
9	С	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	24,0000	
10	С	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	8,0000	
РАЗДЕЛ 3. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
11	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	2,0286	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	143,7872
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	5,6395
11.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	1,8257
11.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	5,6395
11.5	9219	ВОДА	М3	0,35	0,71001
11.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	3,8341
12	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛ	100М2	0,2600	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	5,9332
13	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ	100М2	0,2600	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	18,4288
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	0,7228
13.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,234
13.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,7228
13.5	9219	ВОДА	М3	0,35	0,091
13.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,4914
14	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ ЦОКОЛ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	0,2600	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	46,8
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,1196
14.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,286
14.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	2,34
14.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0598
14.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0598
14.7	9219	ВОДА	М3	0,08	0,0208
14.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	5,2
14.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,13
14.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0026
14.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	1,04
14.12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	9,88
14.13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	91
15	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	2,0286	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	365,148
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,933156
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	2,2315
15.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	18,2574
15.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,466578
15.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,466578
15.7	9219	ВОДА	М3	0,08	0,162288
15.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	40,572
15.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	1,0143
15.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,020286
15.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	8,1144
15.12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	77,0868
15.13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	710,01
16	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА ОТКОСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,0948	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	17,064
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,043608
16.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,10428
16.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	0,8532
16.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,021804
16.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,021804
16.7	9219	ВОДА	М3	0,08	0,007584
16.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	1,896

1	2	3	4	5	6
16.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,0474
16.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,000948
16.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	0,3792
16.12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	3,6024
16.13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	33,18
РАЗДЕЛ 4. КОЗЕРЕК 2ШТ					
17	E0903-13-1	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И ПРОГОНОВ ИЗ ПРОФИЛЯ	Т	0,0255	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,11	1,4308
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,64	0,06732
17.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,004845
17.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,12	0,02856
17.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0
17.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,9	0,02295
17.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,006885
18	С	ПРОФИЛЬ 40Х40Х3ММ	М	15,2000	
19	С	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 40Х4	Т	0,0196	
20	С	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛ-8 ММ	Т	0,0056	
21	С	АРМАТУРА Д-14ММАШ	Т	0,0348	
22	С	ПРОФИЛЬ 20Х30Х2ММ	М	12,7000	
23	E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,0660	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	2,543
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,07854
23.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,15906
23.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,01914
23.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,0264
23.6	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	42,57
23.7	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	5,346
23.8	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	1,056
24	С	ПРОФНАСТИЛЬ	М2	6,6000	
25	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0400	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	2,8424
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0016
25.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0012
25.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,108
25.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000984
25.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,012
РАЗДЕЛ 5. ПОЛ					
26	E1101-001-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	1,7024	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	13,1085
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	1,4981
26.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,561792
26.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,153216
26.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,783104
26.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	1,5832
26.7	9219	ВОДА	М3	0,22	0,374528
26.8	45055	ГРАВИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	8,6822
27	E1101-012-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	1,7024	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,7	76,0973
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	1,0555
27.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,238336
27.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,45	0,76608
27.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,817152
27.6	9219	ВОДА	М3	0,07	0,119168
27.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,28	0,476672
27.8	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0016	0,002724
27.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23	39,1552
27.10	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0034	0,005788
27.11	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,24	0,408576
27.12	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	0,868224
27.13	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	1,18	2,0088
28	E1101-033-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100М2	1,7024	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,71	113,5671
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,86	3,1665
28.3	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	4,5965
28.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,76	1,2938
28.5	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9	1,5322
28.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,1	1,8726

1	2	3	4	5	6
28.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0262	0,044603
28.8	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	3,71	6,3159
29	E1101-039-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	1,0520	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	8,0478
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,08416
29.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,08416
29.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0003	0,000316
29.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	106,252
30	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	1,7024	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	87,4523
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,221312
30.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,034048
30.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,187264
30.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,019748
30.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,09193
30.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,004086
30.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,43
30.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,04256
30.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,527744
РАЗДЕЛ 6. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
31	E62-041-02	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ОКРАСКА	100М2	3,3210	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,87	85,9143
32	E1502-019-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ СТЕН	100М2	3,3231	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,89	172,4357
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,87	6,2142
32.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,132924
32.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,531696
32.5	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,67	5,5496
32.6	9219	ВОДА	МЗ	0,63	2,0936
32.7	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,194	0,644681
33	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	3,3231	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	142,561
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,564927
33.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,066462
33.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,498465
33.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,209355
33.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,7914
33.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,0302
РАЗДЕЛ 7. ОТМОСТКА					
34	E1101-001-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,6480	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	4,9896
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,57024
34.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,21384
34.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,05832
34.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,29808
34.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,60264
34.7	9219	ВОДА	МЗ	0,22	0,14256
34.8	45055	ГРАВИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	3,3048
35	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩ. 50 ММ ИЗ БВ 7,5	МЗ	3,2400	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	5,832
35.2	404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	1,5552
35.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	3,3048
35.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	1,134
35.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00648
35.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00324
РАЗДЕЛ 8. РАЗНЫЕ					
36	E1101-001-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	8,1000	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	62,37
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	7,128
36.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	2,673
36.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,729

1	2	3	4	5	6
36.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	3,726
36.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	7,533
36.7	9219	ВОДА	М3	0,22	1,782
36.8	45055	ГРАВИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	41,31
37	Е1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	М3	64,8000	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	116,64
37.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	31,104
37.3	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	66,096
37.4	9219	ВОДА	М3	0,35	22,68
37.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,1296
37.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0648
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		1584,2792
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		30,965

СОСТАВИЛ

Д. ДАВЛАТОВ

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
SURXONDARYO VILOYATI
"YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"
MA'SULYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
" YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA "

УДОСТОВЕРЕНИЕ №КЛЭ-000021 от 04-10-2019 год.

г. Термез



«Утверждаю»
Руководитель ООО
"YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"
Сурхандарьинской области
Ш.М.Ахатов

« 16 » 05 2022 год.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ 113/05-22

Наименование объекта: Текущая ремонт школы №27 в махалле «Кармаки» в Кизирикского района Сурхандарьинской области

Заказчик – Отдел народного образования Кизирикского района

Проектировщик- ООО "Termez-Modern-Proekt"

Подрядчик- на усмотрение заказчика

1. Основание для проектирования

- 1.1. Действующая на территории РУз.нормативная база;
- 1.2. Письмо заказ,

2. Материалы, представленные на экспертизу

- 2.1. Чертеж планы стен по этажам, план фундаментов, фасад, план кровли здания и спецификации расхода материалов альбом-1
- 2.2. Расчет стоимости работ с ведомостью потребных ресурсов и локальным ресурсными ведомостями.

3. Краткое содержание проектных решений

- 3.1. Данным проектом решается вопрос стоимости *Текущая ремонт школы №27 в махалле «Кармаки» в Кизирикского района Сурхандарьинской области*
- 3.2. Расчетная стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением К.М.РУз от 11.06.04г.№261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах-ШНК 4.01.16.-04. В основе расчета использован «ресурсный метод»
- 3.3. При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШНК, элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой РУз. и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

Согласно описи работ, строительства предусматривается:

- Устройство ажурного ограждения все видами работ,
- Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых Блок №1, Блок №2, Блок №3.
- Устройство кровля из профнастила со всеми видами работ Блок №1, Блок №2, Блок №3,
- Устройство покрытий пол из дощатых толщиной 36 мм,
- Наружная отделка сплошное выравнивание стен с последующий травертина
- Устройство бетонных покрытий отмоски,

4. Сметная документация

4.1 Во исполнение Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №261 от 11.06.03г стоимость строительства определена ресурсным методом в текущих ценах в соответствии «Градостроительных норм и правил», утвержденных приказом Госкомархитектстра РУз № 49 от 20.07.04г..

4.2. При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК 4.02-96 элементных сметных норм на строительные работы и Каталоги текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

Заявленная стоимость строительство..... 680013,591сум

5. Результаты экспертного рассмотрения

5.1 По локальным экспертным замечанием выданным заказчику и генпроектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:

* Исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ,

* Стоимость материалов приведена в соответствии с каталогом и уровнем установленных цен на местном рынке стройматериалов.

= 6. В ы в о д ы =

6.1 Рабочий проект на *Текущая ремонт школы №27 в махалле «Кармаки» в Кизирикского района Сурхандарьинской области* в основном соответствует действующим нормативам по комплектности и его составлению и к утверждению:

№	Наименование показателей	ед.изм	рек.к утв.
1	2	3	4
1	Оборудование	тыс.сум	0
2	Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчислений на соц.страхование	тыс.сум	149147,709
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс.сум	6282.503
4	Затраты на строительные материалы и конструкции	тыс.сум	335915.623
6	Прочие затраты и расходы подрядчика-17,54%	тыс.сум	86182.059
7	Затраты на страхование строительства объектов	тыс.сум	1848,089
8	Прочие затраты и расходы заказчика	тыс.сум	13731,211
9	Общая стоимость без НДС	тыс.сум	579375.983
10	Общая стоимость работ	тыс.сум	680013.591
11	В т.ч.НДС-15%	тыс.сум	86906.397

Эксперт:



Ш.Ахатов



№ 3473-955d-977e-0fdc-0947-1468-8921
Ҳужжат яратилган сана: 2019-10-04

Ҳужжат берилган: ООО "YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306642984

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан утказувчи юридик шахсларни аккредитациядан
утказилганлиги тўғрисида
ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият "YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"
МСНҲ га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини утказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига
гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 04-10-2019 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-000021

Солиқ туловчининг идентификация рақами (СТИР): 306642984

Юридик шахснинг почта манзили: Сурхандарё вилояти, Термиз шаҳри, SHUKRONA, 15

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан
тасдиқланган Узбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали
тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади.
Электрон ҳужжатнинг нусхасида курсатилган маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун
govo.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритиб ёки мобил
телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15
сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний
ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг
нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.





ДЕФЕКТНАЯ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссии в составе, Б. Хуррамов - начальник эксплуатация ХТБ, Г. Хужамкулов - директор школы №27, Т. Янгибоев - завхоз школы №27, Р. Муродов - профсоюз школы №27, и Х. Чориев - проектировщик ООО "Термиз Модерн Проект" составили настоящий акт о том что, строительно-ремонтные данных объектов "Текущая ремонт школы №27 в махалле "Кармаки" Кизирикского района Сурхандарьинской области" требуется следующие:

Основа

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. БЛОК №1				
РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ				
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2		0,8000
2	ВОЗВРАТ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	M2		80,0000
3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2		0,8000
4	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	M2		80,0000
5	РАЗБОРКА СТАРЫЙ КОНЁК	100M2		0,6100
6	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100M2		0,6100
7	СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩ 0,5ММ	M2		27,4500
8	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА	100М ТРУБ		0,3200
9	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		24,0000
10	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		8,0000
РАЗДЕЛ 3. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
11	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100M2		3,7000
12	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2		3,7000
13	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛ	100M2		0,4000
14	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ	100M2		0,4000
15	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОИНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ СТЕН	100M2		3,7000
16	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ ЦОКОЛ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		0,4000
17	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		3,7000
18	ОТДЕЛКА ОТКОСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 M2		0,3636
РАЗДЕЛ 4. КОЗЕРЕК 4ШТ				
19	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И ПРОГОНОВ ИЗ ПРОФИЛЯ	Т		0,0510
20	ПРОФИЛЬ 40X40X3ММ	М		30,4000
21	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 40X4	Т		0,0393
22	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛ-8 ММ	Т		0,0113
23	АРМАТУРА Д-14ММА111	Т		0,0695
24	ПРОФИЛЬ 20X30X2ММ	М		25,4000
25	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ		0,1320
26	ПРОФНАСТИЛЬ	M2		13,2000
27	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0,0800
РАЗДЕЛ 5. ПОЛ				
28	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2		0,3600
29	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2		0,3600
30	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100M2		0,3600
31	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М		0,2640

1	3	4	5	6
32	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2		0,3600
РАЗДЕЛ 6. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
33	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ОКРАСКА	100M2		6,7940
34	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ СТЕН	100M2		6,7940
35	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2		6,7940
РАЗДЕЛ 7. ОТМОСТКА				
36	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2		1,0000
37	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ТОЛЩ. 50 ММ ИЗ БВ 7,5	M3		5,0000
РАЗДЕЛ 8. АЖУРНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ 426 М				
38	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,8520
39	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	M3		42,6000
40	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БВ-12,5	100M3		0,6532
41	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3		0,2556
42	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИИ	T		2,1334
43	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=76X3,5	M		340,8000
44	УСТАНОВКА АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	T		3,2530
45	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ ТОЛЩ.5ММ	T		0,4690
46	ТРУБЫ ПРОФИЛЬНЫЕ 15X15X1,5ММ	M		3450,6000
47	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 30X3,5	T		0,3400
48	ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	T		0,3550
49	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		6,8160
50	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2		2,9820
51	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2		2,9820
52	РЫТЬЕ КОРЫТА ПОД ОТМОСКУ ВРУЧНУЮ	100M3		0,5964
53	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2		5,9640
54	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	M3		47,7120
РАЗДЕЛ 1. БЛОК №2				
РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ				
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2		0,8000
2	ВОЗВРАТ: АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	M2		80,0000
3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2		0,8000
4	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	M2		80,0000
5	РАЗБОРКА СТАРЫИ КОНЕК	100M2		0,6000
6	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100M2		0,6000
7	СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩ 0,5ММ	M2		27,0000
8	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА	100М ТРУБ		0,3200
9	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		24,0000
10	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		8,0000
РАЗДЕЛ 3. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
11	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100M2		3,2700
12	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2		3,2700
13	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛ	100M2		0,3960
14	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ	100M2		0,3960
15	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ СТЕН	100M2		3,2700
16	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ ЦОКОЛ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		0,3960
17	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		3,2700
18	ОТДЕЛКА ОТКОСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 M2		0,3168
РАЗДЕЛ 4. КОЗЕРЕК 4ШТ				
19	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И ПРОГОНОВ ИЗ ПРОФИЛЯ	T		0,0255
20	ПРОФИЛЬ 40X40X3ММ	M		15,2000
21	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 40X4	T		0,0196
22	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛ-8 ММ	T		0,0056
23	АРМАТУРА Д-14ММА111	T		0,0348

1	3	4	5	6
24	ПРОФИЛЬ 20X30X2ММ	М		12,7000
25	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ		0,0660
26	ПРОФНАСТИЛЬ	М2		6,6000
27	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,0400
РАЗДЕЛ 5. ПОЛ				
28	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2		1,8500
29	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2		1,8500
30	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100М2		1,8500
31	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М		1,6420
32	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		1,8500
РАЗДЕЛ 6. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
33	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ОКРАСКА	100М2		6,3000
34	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ СТЕН	100М2		6,3030
35	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		6,3030
РАЗДЕЛ 7. ОТМОСТКА				
36	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2		0,9900
37	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ТОЛЩ. 50 ММ ИЗ БВ 7,5	М3		4,9600
РАЗДЕЛ 1. БЛОК №3				
РАЗДЕЛ 2. КРОВЛЯ				
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2		0,8000
2	ВОЗВРАТ: АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	М2		80,0000
3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2		0,8000
4	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	М2		80,0000
5	РАЗБОРКА СТАРЫЙ КОНЕК	100М2		0,4800
6	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100М2		0,4800
7	СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩ 0,5ММ	М2		21,6000
8	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА	100М ТРУБ		0,3200
9	КОЛЕНА ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		24,0000
10	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		8,0000
РАЗДЕЛ 3. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
11	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2		2,0286
12	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛ	100М2		0,2600
13	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ	100М2		0,2600
14	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ ЦОКОЛ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		0,2600
15	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		2,0286
16	ОТДЕЛКА ОТКОСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,0948
РАЗДЕЛ 4. КОЗЕРЕК 2ШТ				
17	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И ПРОГОНОВ ИЗ ПРОФИЛЯ	Т		0,0255
18	ПРОФИЛЬ 40X40X3ММ	М		15,2000
19	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 40X4	Т		0,0196
20	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛ-8 ММ	Т		0,0056
21	АРМАТУРА Д-14ММА111	Т		0,0348
22	ПРОФИЛЬ 20X30X2ММ	М		12,7000
23	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ		0,0660
24	ПРОФНАСТИЛЬ	М2		6,6000
25	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,0400
РАЗДЕЛ 5. ПОЛ				
26	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2		1,7024
27	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2		1,7024
28	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100М2		1,7024
29	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М		1,0520
30	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		1,7024

1	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 6. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
31	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ОКРАСКА	100M2	3,3210	
32	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ СТЕН	100M2	3,3231	
33	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	3,3231	
РАЗДЕЛ 7. ОТМОСТКА				
34	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2	0,6480	
35	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩ. 50 ММ ИЗ БВ 7,5	M3	3,2400	
РАЗДЕЛ 8. РАЗНЫЕ				
36	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2	8,1000	
37	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	M3	64,8000	

Б.Хуррамов

Г.Хужамкулов

Т.Янгибоев

Р.Муродов

Х.Чориев