



MCHJ "TASHGOREKSPERT"

Guvohnoma raqami : KJЭ-00124, berilgan sana : 30-03-2021 yil, СТИР - 307514984

Sh. Toshkent

2022 yil «24» may

EKSPERT XULOSASI № 63 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

ПО РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ОБЪЕКТА «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ФУТБОЛЬНОГО ПОЛЯ В ШКОЛЕ № 29 В МФЙ НИХОЛ
ЯНГИЮЛЬСКОГО РАЙОНА ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ»

Mijoz (Заказчик) :	Янгиюль халк таълим булими
Moliyalashtirish manbai (Источник финансирования) :	Бюджетные средства.
Bosh dizayner (Генпроектировщик) :	ООО «ARX STROY TAMIR3»
Bosh pudratchi (Генподрядчик) :	Лицензия № АЛ-000845 от 15.06.2020 год.
Qurilish turi (Вид строительства) :	Определяется Заказчиком на конкурсной основе. Текущий ремонт

1. Основание для проведения экспертизы расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах.

- Договор на проведение экспертизы расчета стартовой стоимости в договорных текущих ценах объекта «Текущий ремонт футбольного поля в школе № 29 в МФЙ Нихол Янгиюльского района Ташкентской области».
- Письмо-заказ от Заказчика на проведение экспертизы расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах.

2. Материалы, предоставленные на рассмотрение экспертизы

- Копия договора на составление расчета стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах с проектной организацией.
- Дефектный акт 2022 г. утвержденный и подписанный Заказчиком.
- Задание на проектирование утвержденный и подписанный Заказчиком.
- Расчет стартовой стоимости объекта (Текущий ремонт футбольного поля в школе № 29 в МФЙ Нихол Янгиюльского района Ташкентской области) в договорных текущих ценах на сумму 514 723,802 тыс.сум с НДС без учета затрат Заказчика.

В т.ч. затраты на основную заработную плату	– 79 210,875 тыс. сум
Эксплуатация машин и механизмов	– 2 626,852 тыс.сум
Затраты на строительные материалы с учетом транспортных расходов	– 280 534,395 тыс. сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	– 5 059,200 тыс. сум
Прочие производственные затраты	– 0,00 тыс. сум
Прочие затраты Подрядчика	– 80 154,593 тыс. сум
Страхование объекта	– 0,0 тыс. сум
Коэффициент риска	– 0,0 тыс. сум

НДС	– 67 137,887 тыс. сум
Прочие затраты Заказчика	– 0,00 тыс. сум
- Локальная ресурсная ведомость.	
- Локальная ресурсная смета.	

3. Краткая характеристика рассматриваемых материалов.

- Стоимость объекта определена в договорных текущих ценах в соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства (ремонта) объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 и по ШНК4.01.16-09, утвержденным приказом Государственным комитетом по архитектуре и строительству РУз от 30.07.2009г. за № 83.
- Расчет разработан по ресурсному методу на базе программного комплекса «ABC-4UZ», утвержденного и лицензированного Государственным комитетом по архитектуре и строительству РУз. (п. 3 общих положений методических рекомендаций по составлению ресурсной сметной документации - «Наиболее эффективное применение метода может быть обеспечено при использовании компьютерной техники и утвержденных программных средств»).
- Среднечасовая зарплата рабочих-строителей принята по 29 659,19 сум с учетом нормативных начислений на социальное страхование в размере 12%, что соответствует среднестатистическим показателям по региону Ташкентская область.
- Стоимость материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен за 4-й квартал 2021 г., применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан, опросам текущих цен и предоставленным прайс-листам Изготовителей.
- Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов определены по предоставленным данным калькуляций строительных организаций и управлений механизаций, собранных на основе опроса текущих ценовых показателей в данной области предоставления услуг.
- Транспортные расходы на строительные материалы и металлоконструкции определены в размере 5%, на кабельно-проводниковую продукцию 1,5%.
- Прочие затраты Подрядчика приняты в размере 22,82% для региона Ташкентская область.
- Затраты на страхование объекта не учтены.
- Ставка НДС – 15%.
- Прочие затраты Заказчика не учтены.

4. Результаты рассмотрения экспертизы.

- В процессе экспертного рассмотрения расчетов стартовой стоимости объекта в договорных текущих ценах, в рабочем порядке, было рекомендовано внести следующие изменения и дополнения.
- Цены указаны по согласованию с заказчиком
- Транспортные затраты на строительные материалы принять в размере 3%.
- Дилломатериалы принять по стоимости 3 370 000 сум за м2.
- Пояснительные записки привести в соответствие с внесенными изменениями.
- Примененные ресурсные нормативы соответствуют действующим нормативным документам.

5. Выводы.

- Расчет стартовой стоимости в договорных текущих ценах объекта «Текущий ремонт футбольного поля в школе № 29 в МФЙ Нихол Янгиюльского района Ташкентской области» с учетом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется для дальнейшего согласования и утверждения с ориентировочной стоимостью – 501 930,052 тыс. с НДС без учета затрат Заказчика.

№	Asarlarning nomi (Наименование работ)	Tekshiruvdan oldingi summa, shu jumladan QQS (Сумма до экспертизы с НДС)	Tekshiruvdan keyingi summa, shu jumladan QQS (Сумма после экспертизы с НДС)	Farq (Разница с НДС)
	Текущий ремонт футбольного поля в школе № 29 в МФЙ Нихол Янгиюльского района Ташкентской области	<u>514 723.802</u>	<u>501 930.052</u>	<u>12 793.750</u>

- В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением КМ Р.Уз. № 261 от 11.06.2003 г., рекомендуемая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Также она подлежит уточнению по фактически выполненным затратам и объемам работ, в том числе и пусконаладочных. Окончательное решение принимает Заказчик и подрядная организация, с учетом результатов контрольного обмера.

- За невыполнение подрядчиком тех или иных работ, согласно объемов данных в смете, несоответствие работ сметной документации, несоблюдение нормативов ШНК, при выполнении работ, Экспертная организация ответственности не несет.

Бoshliq (Директор)



Хамдамова Л.Х.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РАЙОНО ЯНГИЮЛЬСКОГО РАЙОНА ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-1-1

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ФУТБОЛЬНОГО ПОЛЯ В ШКОЛЕ № 29 В МФИ НИХОЛ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
1	2	3	4	5	6
РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ ШНК					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	2670,702554	29 659,19	79 210 874
	ИТОГО				79 210 874
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,01808	3 650,00	59
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,96767	72 437,00	214 969
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	5,58931	1 081,00	6 042
4	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	1,82398	655,00	1 195
5	ГЛИНМШАЛКИ 4 МЗ	МАШ-Ч	20,88	4 110,00	85 817
6	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,03168	950,00	5 730
7	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 688 КПА (7 АТМ), 5 М3/МИН	МАШ-Ч	22,819	76 681,00	1 749 784
8	КОТЛЫ ВИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,6516	3 164,00	2 082
9	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,2211	851,00	188
10	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,2343042	11 102,00	2 601
11	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	11,3121	916,00	10 362
12	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,132	2 055,00	271
13	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,16878	916,00	153
14	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3Ч	МАШ-Ч	1,946	21 603,00	42 039
15	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3Ч	МАШ-Ч	7,739	18 787,00	145 393
16	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	46,0245	862,00	39 673
17	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,442	14 763,00	6 525
18	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	15,81888	4 656,00	73 653
19	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,54728	851,00	1 317
20	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,8315712	1 077,00	6 281
21	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	36,37053	3 820,00	138 835
22	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,44928	14 763,00	6 633
23	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,004	10 891,00	87 172
	ИТОГО	СУМ			2 626 852
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 80,80,1,5MM /1М-3,2/Г	М	806	41 000,00	33 046 000
2	ПРОЕКТОР LED 100BT	ШТ	12	619 000,00	6 228 000
3	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д. 16MM	М	561	2 210,00	1 239 810
4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ПВ-25	ШТ	2	49 000,00	88 000
5	ВОДОСТОЙЧИЙ ЖЕЛОБ (ЛОТОК) ДИАМЕТРОМ 100MM ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7MM(ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЯ)	М	10,5	48 000,00	504 000
6	ОТВОД П/О Д-110MM	ШТ	3	6 800,00	20 400
7	ОТВОД П/О Д-50MM	ШТ	4	4 400,00	17 600
8	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛ. Д. 100X50X100MM	ШТ	4	12 900,00	51 600
9	МУФТА-ПЕРЕХОД Д-110X50MM	ШТ	1	7 500,00	7 500
10	РЕВИЗИЯ ПОЛЗИТИЛЕНОВАЯ ДИАМ.100MM	10шт	0,1	245 000,00	24 500
11	КЛИПСЫ Д-100MM	ШТ	2	3 000,00	6 000
12	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК. ЛАТУНЬИЙ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ, ДИАМЕТР ПОДВОДКИ 15 MM ГОСТ 18874-14-СМ-Д-СТ	ШТ	4	248 000,00	992 000
13	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ВСТРОЕННЫЙ 24BT	ШТ	15	85 000,00	1 275 000
14	ОТВОД Д-20MMУГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	12	1 010,00	12 120
15	МУФТА Д.20MM	ШТ	12	1 010,00	12 120
16	ТРОЙНИК Д.20X20X20MM	ШТ	8	3 650,00	29 200
17	КЛИПСЫ Д-20MM	ШТ	40	850,00	34 000
18	АДАПТОР Д-20MM НР.РЕЗЬБА	ШТ	4	12 200,00	48 800
19	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 MM	Т	0,312	8 874 000,00	2 768 688
20	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 MM	Т	0,015	8 874 000,00	133 110
21	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,57408	12 145 156,00	6 972 291
22	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 MM, МАРКА: 50	1000шт	17,336	1 000 000,00	17 336 000
23	ПЛИТЫ КАМЬШИТОВЫЕ 100MM	М2	36,72	10 100,00	370 872
24	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,0324	9 800 000,00	317 520
25	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,0216	14 618 000,00	315 749
26	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,05508	1 210 000,00	66 847
27	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	0,77	3 500,00	2 695
28	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	0,77	3 500,00	2 695
29	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,4	2 000,00	8 800

30	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,76	2 000,00	3 520
31	ПОВОКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0003468	6 850 000,00	2 367
32	БИТУМЫ НЕОЯТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАРК: БНК-45/190, БНК-45/180	Т	0,009	5 558 000,00	50 004
33	СИМОЛА КАМЕННОГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0003098	5 559 000,00	1 720
34	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00582	22 640 000,00	131 765
35	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0011828	37 000 000,00	43 756
36	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6x50 MM	Т	0,0001704	18 400 000,00	3 135
37	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,009678	18 400 000,00	178 075
38	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,8	1 500,00	1 200
39	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	4,718	22 640,00	106 816
40	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	19,8	8 800,00	174 240
41	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	3,9	818 906,00	3 193 710
42	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКА А	КГ	0,00096	446,00	2 890
43	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,008031	448 000,00	2 690
44	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0088035	450 000,00	3 962
45	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ И КОВРЫ ИЗ НИХ ЦВЕТНЫЕ (ОДНОТОННЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 9 MM	M2	73	61 000,00	793 000
46	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6x30 MM	10 ШТ	2,893	1 000,00	2 893
47	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,6x35	ШТ	251,55	100,00	25 155
48	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,6x80 MM	ШТ	31,59	200,00	6 318
49	ПРОКЛАДИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800x50x50 MM)	M	6,24	3 120,00	19 408
50	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНСУВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	M2	42,9	95 000,00	4 075 500
51	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000104	24 620 000,00	2 580
52	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕКЕВАЯ	Т	0,0002511	28 640 000,00	7 192
53	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000003	28 569 541,00	72
54	КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ	Т	0,001176	48 590 000,00	57 142
55	КЛЕЙ ПЛИТЧНЫЙ "С СТАРЕЛЫЕ-СТАНДАРТ"	КГ	129,8	1 810,00	234 576
56	ЛАКИ КАНИФольНЫЕ КФ-985	Т	0,00048	38 541 000,00	17 540
57	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 MM	ШТ	105,51	150,00	15 827
58	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000052	11 820 000,00	615
59	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЪЕДИНЮЩИХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,1275	1 810 000,00	230 775
60	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	M2	39,6	12 400,00	491 040
61	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,8558	12 400,00	23 012
62	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	M2	8,292	92 000,00	760 104
63	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,07056	5 556 000,00	392 031
64	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0074	5 556 000,00	41 174
65	ГИПСКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	M2	8,748	16 200,00	141 718
66	ПОВОКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,01618	6 500 000,00	137 530
67	ПОВОКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,093108	8 500 000,00	791 418
68	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	Т	0,0115237	10 782 000,00	124 249
69	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 MM	Т	0,000012	10 782 000,00	125
70	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	7,8668	14 210,00	111 787
71	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,0218	7 400 000,00	159 840
72	АММОНИЯ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУАЗМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,001407	4 691 000,00	6 882
73	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	M3	5,076591	5 819,00	29 543
74	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,00021	6 800 000,00	1 428
75	КАБОЛКА	Т	0,00028	2 050 052,00	574
76	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЩОПАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,0052	725 000,00	3 770
77	ЦЕМЕНТ ГИПСОГИПСОЗЕМЛЕУСТОЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0008	725 000,00	580
78	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ДЛЯ БЕТОНА ДОРОЖНЫХ И АЭРОДРОМНЫХ ПОКРЫТИЙ МАРКИ 400	Т	0,0006048	725 000,00	438
79	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 3x2	Т	0,019481352	15 180 000,00	249 857
80	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 3x2A	КГ	0,624	15 180,00	9 460
81	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 MM	ШТ	28,93	300,00	8 679
82	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,11808	3 370 000,00	397 930
83	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,0729	50 000,00	3 645
84	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,9072	54 170,00	49 143
85	ОЧЕС ПЬЯННОЙ	КГ	0,052	4 980,00	259
86	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM I СОРТА	M3	0,002681481	3 370 000,00	9 037
87	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM II СОРТА	M3	0,00336	3 370 000,00	113 232
88	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM III СОРТА	M3	0,02622	3 370 000,00	88 361
89	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM IV СОРТА	M3	0,022	3 370 000,00	74 140
90	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 MM II СОРТА	M3	0,1242	3 370 000,00	418 554
91	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 150 MM И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,00099	3 370 000,00	3 338
92	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM III СОРТА	M3	0,95965	3 370 000,00	3 234 021
93	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,1743	3 370 000,00	587 391
94	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,0144	3 370 000,00	48 528
95	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,12941	3 370 000,00	436 112
96	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM III СОРТА	M3	0,0012	3 190 000,00	3 828

97	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2,3-2,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,0037	3 190 000,00	11 803
98	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РН10 Д20 Д0*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	28,68	6 250,00	179 800
99	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РН20 Д20 Д0*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	25,172	9 280,00	233 596
100	ХОМУТ С КРОШТЕИНОМ	ШТ	4	5 000,00	20 000
101	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩО, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,000357	3 250 000,00	1 160
102	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0008064	24 560 000,00	19 805
103	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	24,3	5 400,00	131 220
104	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	9,72	5 400,00	52 488
105	УДЛИНИТЕЛЬ	М	12,15	5 400,00	65 610
106	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	5,832	4 200,00	24 494
107	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	5,832	5 600,00	32 659
108	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,006723	1 560 000,00	10 488
109	ЛЕНТА САМОКЛЕЯЮЩАЯСЯ КНАУФ	Т	0,0002025	16 822 000,00	3 346
110	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	7	826 000,00	5 782 000
111	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	30,24	28 900,00	873 936
112	КОЛЕНО	ШТ	6	18 000,00	108 000
113	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ (С НАШЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ)	М2	14	800 000,00	11 200 000
114	КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	962,5	800,00	770 000
115	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	11,11	14 000,00	155 540
116	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	34	78 000,00	2 584 000
117	Ткань мешочная	10М2	0,00429	6 000,00	26
118	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,017	3 410 000,00	57 970
119	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,5359942	9 890,15	15 191
120	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0273228	8 420 000,00	229 300
121	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Д=76ММ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ	М	6,102	62 000,00	378 324
122	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0006048	12 580 000,00	7 608
123	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	9,18	250,00	2 285
124	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	3,992	22 800,00	91 018
125	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	15,968	34 500,00	550 896
126	ПРОФИЛЬ 60Х27Х0,6	М	41,31	8 200,00	338 742
127	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	970,5	150,00	145 575
128	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	МЗ	0,81	3 370 000,00	2 729 700
129	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ	ШТ	0,0028	350 000,00	880
130	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	11,5128	65 000,00	748 319
131	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,0972	80 000,00	7 778
132	ТРАЛЫ Т-50	КОМПЛ	4	49 000,00	198 000
133	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА, ДАВЛЕНИЕМ 1,0 МПа /10 КГС/СМ2/, Д=20 ММ	ШТ	5	38 000,00	190 000
134	ЗАТЯЖКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,0144	3 880 000,00	56 016
135	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	28,376	72 000,00	2 115 072
136	ВОРОНКИ	ШТ	2	57 600,00	115 200
137	КОЛПАКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,4	1 500,00	8 600
138	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	12,2	250,00	3 050
139	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	2	4 900,00	9 800
140	СЖИМЫ ОТВЕТВЛЯЕМЫЕ	10ШТ	1,8274	35 000,00	63 959
141	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000004	37 000 000,00	1 480
142	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,3812	37 000,00	14 104
143	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВОЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	4,313	45 600,00	198 673
144	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,9808	34 950,00	34 279
145	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 16 А	ШТ	4	30 000,00	120 000
146	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5	30 000,00	150 000
	ИТОГО	СУМ			121 115 904
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		3 833 477
	ВСЕГО	СУМ			124 749 381

ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

1	ВОДА	МЗ	57,209228	0,00	0
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	10,56	392 745,00	4 147 367
3	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	2,6554	442 300,00	1 174 483
4	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:8	МЗ	1,323	384 690,00	508 945
5	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	0,26	442 300,00	114 998
6	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	0,2915	48 000,00	13 992
7	ГЛИНА	МЗ	31,68	38 000,00	1 203 840
8	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	27,8935	476 000,00	13 278 258
9	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	73,44	74 800,00	5 493 312
10	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,265	68 170,00	18 065
11	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,2385	68 170,00	16 259
12	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	2,85	68 170,00	180 651
	ИТОГО	СУМ			26 150 190
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		784 508
	ВСЕГО	СУМ			26 934 698

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

1	ЭЛЕМЕНТЫ СЕТАЧНОГО ОГРАЖДЕНИЯ ТИПА ЕВРОЗАБОР	М2	2208	50 000,00	110 400 000
2	ОТДЕЛНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЬИХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ ОБЪЕМЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0130169	12 000 000,00	156 203
3	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,002	8 500 000,00	17 000
	ИТОГО	СУМ			110 573 203
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		3 377 196
	ВСЕГО	СУМ			113 890 399

КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ					
1	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 КВ.ММ	1000М	0,0515	5 254 000,00	270 581
2	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ.ММ	1000М	0,515	6 811 000,00	3 507 865
	ИТОГО	СУМ			3 778 246
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		56 674
	ВСЕГО	СУМ			3 834 920
	ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			269 409 395
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛИ НА 100Л ТИПА АРИСТОН	ШТ	2	2 480 000,00	4 960 000
	ИТОГО	СУМ			4 960 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		99 200
	ВСЕГО	СУМ			5 059 200
	ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			5 059 200
	ВСЕГО	СУМ			356 306 322
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧКА 22,82%	СУМ			80 154 593
	ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			431 401 715
	ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			438 460 915
	НДС 15%	СУМ			65 469 137
	ВСЕГО	СУМ			501 930 052

СОСТАВИЛ _____



ОСНОВАНИЕ;ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ШИФР НОМЕРА НОРМАТИВА И КОДЫ РЕСУРСОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЕ					
ТЕРРИТОРИЯ					
1	E1-2-58-6	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,11	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	16,94
2	E9-3-12-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ КВАДРАТНОЙ ТРУБЫ 80X60X1,5ММ	Т	2,60338	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	17,1562742
2.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,2343042
2.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	5,8315712
2.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	5,076591
2.5	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,001041352
2.6	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,0026814814
2.7	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	1,5359942
2.8	050756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,0130169
3	113-25925-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 80.60.1,5ММ /1М-3,23Г/	М	806	
4	E6-1-1-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 МЗ	100МЗ	0,105	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	56,2275
4.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,02835
4.3	000403	ВИБАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	26,3	2,7615
4.4	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,84	0,0882
4.5	009219	ВОДА	МЗ	0,441	0,046305
4.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,002499
4.7	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,027	0,002835
4.8	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0375	0,0039375
4.9	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,68	0,0714
4.10	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	102	10,71
4.11	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	64,1	6,7305
5	E9-3-46-3	МОНТАЖ СЕТЧАТОГО ОГРАЖДЕНИЯ В ОБРАМЛЕНИИ УГОЛКА	100М2	22,08	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	52,1	1150,368
5.2	005628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,026	0,57408
5.3	032502	ПЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0042	0,092736
6	ЕВРО	ЭЛЕМЕНТЫ СЕТЧАТОГО ОГРАЖДЕНИЯ ТИПА ЕВРОЗАБОР	М2	2208	
ОСВЕЩЕНИЕ ФУТБОЛЬНОГО ПОЛЯ					
7	Ц8-3-596-5	ПРОЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500 #ПРОЕКТОРЫ	100ШТ	0,12	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	346	41,52
7.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3	1,596
7.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	4,56
7.4	030549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	19,8
7.5	031211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,00048
7.6	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,624
7.7	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,1224

7.8	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,06
8	1507-4050	ПРОЕКТОР LED 100ВТ	ШТ	12	
9	Ц8-2-409-9	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100М	5	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,2	76
9.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,84	24,2
9.3	044198	КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	175	875
9.4	049353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	175	875
10	113-1701	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.16ММ	М	510	
11	Ц8-2-412-1	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	5	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,61	28,05
11.2	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	4
11.3	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	1,55
11.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,8
12	С157-377	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М	0,515	
13	Ц8-3-526-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	2	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	3,12
13.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,08
13.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,098
13.4	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,001	0,002
13.5	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	12,2
13.6	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
13.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,024
14	1504-6687-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ПВ-25	ШТ	2	
РАЗДЕЛ: КАБИНЕТ ДЛЯ ТРЕНЕРОВ С ДУШОВОЙ И РАЗДЕВАЛКОЙ					
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
15	Е1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,044	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,776
16	Е6-1-1-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,088	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	39,25152
16.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,02376
16.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	21,42	1,88496
16.4	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,81	0,07128
16.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	123,76	10,89088
16.6	009219	ВОДА	М3	0,283	0,024904
16.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,001144
16.8	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,0022
16.9	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,0026664
16.10	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,13	0,01144
16.11	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,14	0,01232
16.12	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,47	0,04136
16.13	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	8,932
16.14	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	3,4496
17	С124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,264	
18	Е11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	1,85	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	4,625
18.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,1665
18.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	0,851

18.4	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	1,7205
18.5	009219	ВОДА	МЗ	0,15	0,2775
18.6	014352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	0,11	0,2035
18.7	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	0,185
18.8	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	0,1665
18.9	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	1,85
19	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	МЗ	3,7	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	6,66
19.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	1,776
19.3	009219	ВОДА	МЗ	0,35	1,295
19.4	032105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0074
19.5	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,0037
19.6	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	1,02	3,774
20	E8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	44	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	237,6
20.2	009219	ВОДА	МЗ	0,44	19,36
20.3	009901	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250Х120Х65 ММ, МАРКА: 50	1000ШТ	0,394	17,336
20.4	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,24	10,56
20.5	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,022
21	E6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100МЗ	0,016	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	16,26016
21.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00432
21.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	0,78544
21.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	3,332
21.5	009219	ВОДА	МЗ	0,12	0,00192
21.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000592
21.7	030652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,04	0,00064
21.8	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,004
21.9	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,004
21.10	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,81	0,01296
21.11	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	1,624
21.12	051619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	1,2464
22	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,048	
23	E10-1-1-3	УСТАНОВКА БАЛОК ПРОЛОТОМ 9 М ОБЪЕМОМ ДО 0,5 МЗ	ШТ	2	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,99	11,98
23.2	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00246	0,00492
23.3	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,486	0,972
23.4	032501	Покówki из квадратных заготовок массой 1,8 кг	Т	0,0041	0,0082
23.5	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,02
23.6	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00027	0,00054
24	C123-428	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ	МЗ	0,81	
25	E10-1-83-3	УСТРОЙСТВО НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100М2	0,36	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,21	10,5156
25.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00875	0,00315
25.3	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	2,83	0,9468
25.4	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,072	0,02592
26	E12-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,36	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,51	6,3036
26.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,81	0,6516
26.3	030107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАРОК: БНК-45/190, БНК-45/180	Т	0,025	0,009
26.4	031907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	110	39,6
26.5	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,196	0,07056
26.6	034003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,06	0,0216

27	E11-1-2-5	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГЛИНОБИТНЫХ БЕЗ ДОБАВОК ТОЛЩИНОЙ 30ММ	М3	36	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,89	284,04
27.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,07	2,52
27.3	000454	ГЛИНОМЕШАЛКИ 4 М3	МАШ-Ч	0,58	20,88
27.4	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,6	21,6
27.5	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,21	43,56
27.6	009219	ВОДА	М3	0,97	34,92
27.7	023050	ГЛИНА	М3	0,88	31,68
27.8	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	2,04	73,44
28	C140-19803	ПЛИТЫ КАМЫШИТОВЫЕ 100ММ	М2	36,72	
29	E10-1-2-1	УСТАНОВКА СТОПИЛ, СТОЕК, ПОДКОСОВ	М3	0,21	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	5,0589
29.2	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	0,0924
29.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,001512
29.4	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	0,7098
29.5	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,00798
29.6	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,0009198
29.7	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,0336
29.8	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,0126
29.9	036059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,1743
29.10	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,0004116
30	E10-1-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	0,021	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	0,1785
30.2	000083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,0126
30.3	009219	ВОДА	М3	0,23	0,00483
30.4	031065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000003
30.5	034206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,001407
30.6	034244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,00021
30.7	040713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,000357
31	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,12	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	2,7
31.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,0276
31.3	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,0396
31.4	030133	СИОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,0003096
31.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,0009
31.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0093	0,00036
31.7	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	0,174
31.8	032502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,000372
31.9	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,1116
31.10	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,0144
31.11	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0012
31.12	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,0003612
32	E10-1-87-2	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ	10М3	0,012	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,49	0,24588
32.2	000083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,29	0,00348
32.3	031067	КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ	Т	0,098	0,001176
32.4	034556	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ДЛЯ БЕТОНА ДОРОЖНЫХ И АЭРОДРОМНЫХ ПОКРЫТИЙ МАРКИ 400	Т	0,0504	0,0006048
33	E12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,39	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	15,0267
33.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,9399

33.3	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	251,55
33.4	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	31,59
33.5	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	6,24
33.6	030861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	110	42,9
34	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОбОВ ПОДВЕСНЫХ	100М		0,105
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,47	3,29805
35	101-Ж	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ /ЛОТОК ДИАМЕТРОМ 100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ/ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ/	М		10,5
36	E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М		0,054
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	2,0736
37	C140-45274	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Д=76ММ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ	М		6,102
38	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ		2
39	C118-43	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ		4
40	C113-9023	КОЛЕНА	ШТ		6
ПРОЕМЫ					
41	E10-1-36-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2		0,039
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	6,31098
41.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,37128
41.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,57135
41.4	030626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	3,9
41.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	23,4
41.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0858
41.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	37	1,443
42	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,07
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	6,2629
42.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,2688
42.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,4137
42.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	37,31
42.5	043328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	7
42.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,1344
42.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	41	2,87
ФАСАД					
43	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2		0,7
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	49,616
43.2	001608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	1,946
43.3	009219	ВОДА	М3	0,35	0,245
43.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,323
44	E15-1-17-1	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ [ТИПА "КАВАНЧИК"] НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100М2		0,13
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	290,7	37,791
44.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0143
44.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2	0,26
44.4	030715	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ И КОВРЫ ИЗ НИХ ЦВЕТНЫЕ (ОДНОТОННЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	М2	100	13
44.5	034526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,04	0,0052
45	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3		0,8
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	2
45.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,072

45.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	0,368
45.4	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	0,744
45.5	009219	ВОДА	МЗ	0,15	0,12
45.6	014352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	0,17	0,088
45.7	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	0,08
45.8	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	0,072
45.9	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	0,8
46	Е6-1-1-15	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ БЕТОННОЙ ПЛОСКОЙ	100МЗ	0,027	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116,82	3,15414
46.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00729
46.3	000403	ВИБРАТОРЫ ПЛУВИННЫЕ	МАШ-Ч	5,83	0,15741
46.4	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,1	0,0027
46.5	009219	ВОДА	МЗ	0,73	0,01971
46.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,000054
46.7	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,01	0,00027
46.8	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,04	0,00108
46.9	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	102	2,754
46.10	051620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	3,6	0,0972
КАНАЛИЗАЦИЯ					
47	E16-4-3-2 ШНК,ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,16	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	10,5184
47.2	009219	ВОДА	МЗ	1,57	0,2512
47.3	046187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	15,968
48	E16-4-3-1 ШНК,ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,04	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	2,9008
48.2	009219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0156
48.3	046186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	3,992
49	508-38	ОТВОД П/Э Д-110ММ	ШТ	3	
50	508-36	ОТВОД П/Э Д-50ММ	ШТ	4	
51	508-61	ТРОИНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛ.Д.100Х50Х100ММ	ШТ	4	
52	508-320	МУФТА-ПЕРЕХОД Д-110Х50ММ	ШТ	1	
53	2405-646	РЕВИЗИЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ.100ММ	10ШТ	0,1	
54	508-156	КЛИПСЫ Д=100ММ	ШТ	2	
55	E17-1-1-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 60 ММ	10КОМПЛ	0,4	
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,06	2,024
55.2	034247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00028
55.3	034551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0008
56	С130-634	ТРАПЫ Т-50	КОМПЛ	4	
57	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,4	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,8
57.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,04
57.3	030435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,8
57.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000104
57.5	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000052
57.6	035567	ОЧЕС ПЛНЯНОЙ	КГ	0,13	0,052
57.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,000040
58	2407-1816	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК. ЛАТУННЫЙ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ, ДИАМЕТР ПОДВОДКИ 15 ММ ГОСТ 19874-74=СМ.Д.СТ	ШТ	4	
59	E1-2-55-8	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 3 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,04	
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	264	10,56
60	E6-1-41-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100МЗ	0,001	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	951,08	0,95108
60.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00027
60.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	47,96	0,04796
60.4	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	4,6	0,0046
60.5	009219	ВОДА	МЗ	0,257	0,000257
60.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,079	0,000079

60.7	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,086	0,000086
60.8	032543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,0118	0,000012
60.9	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	6,22	0,00622
60.10	036032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,99	0,00099
60.11	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,53	0,00053
60.12	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	2,61	0,00261
60.13	044629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10M2	4,29	0,00429
60.14	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	101,5	0,1015
60.15	051611	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ	ШТ	2,8	0,0028
60.16	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	86,1	0,0861
61	C124-24	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	T	0,015	

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

62	E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,288	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	44,7264
62.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	0,92448
62.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,1584
62.4	030099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0012	0,0003456
62.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,000288
62.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,11808
62.7	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,0008064
62.8	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	30,24
62.9	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,0006048
63	E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,081	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	31,35753
63.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	3,3534
63.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	137,7	11,1537
63.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	4,80168
63.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	T	0,0146	0,0011826
63.6	031017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	T	0,0031	0,0002511
63.7	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	M2	108	8,748
63.8	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИСТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	0,0729
63.9	040963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	M	300	24,3
63.10	040964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	M	120	9,72
63.11	040965	УДЛИНИТЕЛЬ	M	150	12,15
63.12	040966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	M	72	5,832
63.13	040967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	M	72	5,832
63.14	040968	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	T	0,083	0,006723
63.15	040969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КНАУФ	T	0,0025	0,0002025
63.16	049307	ПРОФИЛЬ 60x27x0,6	M	510	41,31
64	E11-1-27-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100M2	0,288	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	34,49664
64.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ Б Т	МАШ-Ч	0,36	0,10368
64.3	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	0,44928
64.4	009219	ВОДА	M3	0,1	0,0288
64.5	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	129,6
64.6	058180	ЗАТИРКА "СТАРТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,05	0,0144
64.7	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	M2	102	29,376
65	E11-1-36-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100M2	0,081	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2	1,3932
65.2	032035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	M2	102	8,262
66	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,11	
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	0,7326
66.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,1463
66.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	0,2211
66.4	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,77

66.5	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,77
66.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	4,4
66.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	1,76
66.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ	26,3	2,893
66.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 MM	ШТ	263	28,93
66.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	11,11
67	E15-2-16-9 ШНК.ДОП.12	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	1,42	
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	121,8928
67.2	001609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	5,45	7,739
67.3	012135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	1,87	2,6554
67.4	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,00012	0,0001704
67.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З	T	0,006	0,00852
67.6	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	7,8668
68	E15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,34	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	54,2878
68.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0272
68.3	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	0,442
68.4	009219	ВОДА	M3	0,93	0,3162
68.5	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,1275
68.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	34
68.7	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,05	0,017
69	E15-4-7-1 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100M2	1,08	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,56	47,0448
69.2	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T	0,03	0,0324
69.3	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T	0,02	0,0216
69.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,051	0,05506
69.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,9072
70	E10-1-36-5 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100M2	0,14	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,88	13,2832
70.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,48	0,9072
70.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,97	1,3958
70.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 MM	ШТ	320	44,8
70.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 MM	КГ	1,15	0,161
71	C126-9001	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ (С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ)	M2	14	
ВНУТРЕННЕЕ ОСВЕЩЕНИЕ					
72	Ц8-3-593-22	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,15	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,4	14,16
73	1507-1002	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ВСТРОЕННЫЙ 24ВТ	ШТ	15	
74	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,05	
74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,61
74.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З	T	0,00315	0,0001575
74.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	5,1
75	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5	
76	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04	
76.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,524
76.2	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,06
76.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З	T	0,00315	0,000126
76.4	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	4,08
76.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0168
77	C1512-43	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 16 А	ШТ	4	
78	Ц8-2-409-9	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100M	0,5	
78.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,2	7,6
78.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,84	2,42

78.3	044198	КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	175	87,5
78.4	049353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	175	87,5
79	113-1701	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.16ММ	М		51
80	Ц8-2-412-1	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М		0,5
80.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,61	2,805
80.2	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	0,4
80.3	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,155
80.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,08
81	С157-376	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х1,5 КВ.ММ	1000М		0,0515

ХГВС

82	Ц8-3-602-4	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ СВЫШЕ 50 Л ДО 100 Л	ШТ		2
82.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,39	2,78
82.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,52
82.3	049353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	8
83	1514-4038	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛИ НА 100Л ТИПА АРИСТОН	ШТ		2
84	Е16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ /Т3/ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М		0,28
84.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	53,2672
84.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	1,1984
84.3	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	3,7352
84.4	009219	ВОДА	М3	0,47	0,1316
84.5	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000448
84.6	038027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РN20 Д20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	25,172
85	Е16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ /В1/ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М		0,32
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	60,8768
85.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	1,3696
85.3	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	4,2688
85.4	009219	ВОДА	М3	0,47	0,1504
85.5	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000512
85.6	038015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	28,768
86	508-21	ОТВОД Д-20ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ		12
87	508-90	МУФТА Д-20ММ	ШТ		12
88	508-50	ТРОИНИК Д-20Х20Х20ММ	ШТ		8
89	С130-1304	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА, ДАВЛЕНИЕМ 1,0 МПА /10 КГС/СМ2/, Д=20 ММ	ШТ		5
90	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ		40
91	508-1	АДАПТОР Д-20ММ НР.РЕЗЬБА	ШТ		4

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2670,7025542	
---	--	----------------------------------	-------	--------------	--

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

2		АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч		0,01608
3	С203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч		2,96767
4	С211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч		5,58931
5	С211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч		1,82396
6	С211-501	ГЛИНОМЕШАЛКИ 4 М3	МАШ-Ч		20,88
7	С270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		6,03168

8	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	22,819
9		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,6516
10		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,2211
11	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,2343042
12	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	11,3121
13		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,132
14		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,16678
15	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	1,946
16		РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	7,739
17	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	46,0245
18		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,442
19	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	15,81888
20	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,54728
21	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,8315712
22	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	36,37053
23	C211-901	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,44928
24		СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,004
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
25	ЕВРО	ЭЛЕМЕНТЫ СЕТЧАТОГО ОГРАЖДЕНИЯ ТИПА ЕВРОЗАБОР	М2	2208
26	101-Ж	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ (ПОТОК) ДИАМЕТРОМ 100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ(ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ)	М	10,5
27	113-25925-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 80.60.1,5ММ /1М-3,23Г/	М	806
28	1507-4050	ПРОЖЕКТОР LED 100ВТ	ШТ	12
29	113-1701	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д-16ММ	М	561
30	1504-6687-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ПВ-25	ШТ	2
31	508-38	ОТВОД П/Э Д-110ММ	ШТ	3
32	508-36	ОТВОД П/Э Д-50ММ	ШТ	4
33	508-61	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛ.Д.100Х50Х100ММ	ШТ	4
34	508-320	МУФТА-ПЕРЕХОД Д-110Х50ММ	ШТ	1
35	2405-646	РЕВИЗИЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ.100ММ	10ШТ	0,1
36	508-156	КЛИПСЫ Д=100ММ	ШТ	2
37	2407-1816	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК. ЛАТУННЫЙ С ГАЛЬВАНООПРЫТИЕМ, ДИАМЕТР ПОДВОДКИ 15 ММ ГОСТ 19874-74=СМ-Д-СТ	ШТ	4
38	1507-1002	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ВСТРОЕННЫЙ 24ВТ	ШТ	15
39	508-21	ОТВОД Д-20ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	12
40	508-90	МУФТА Д-20ММ	ШТ	12
41	508-50	ТРОЙНИК Д-20Х20Х20ММ	ШТ	8
42	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	40
43	508-1	АДАПТОР Д-20ММ НР.РЕЗЬБА	ШТ	4
44	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,312
45	C124-24	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	0,015
46	C124-59	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,57408
47	C140-9219	ВОДА	М3	57,209226
48	C140-9901	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250Х120Х65 ММ, МАРКА: 50	1000ШТ	17,336
49	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	10,56
50		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2,6554
51	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,323
52		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	0,26
53	C140-14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,2915
54	C140-19803	ПЛИТЫ КАМЫШИТОВЫЕ 100ММ	М2	36,72
55		ГЛИНА	М3	31,68
56		КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,0324
57		ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,0216
58		ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,05508
59		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	0,77
60		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	0,77
61		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,4
62		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,76

63		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0003456
64	C111-78	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАРОК: БНК-45/190, БНК-45/180	Т	0,009
65	C111-1591	СМОЛА КАМЕННОГУГЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0003096
66	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00582
67	C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0011826
68		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,0001704
69		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,009678
70		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,8
71		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	4,718
72		ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	19,8
73		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	3,9
74		ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00096
75	C111-253	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,006031
76		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0088035
77	C111-270	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ И КОВРЫ ИЗ НИХ ЦВЕТНЫЕ (ОДНОТОННЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	М2	13
78		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	2,893
79		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	251,55
80		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	31,59
81		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	6,24
82		МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	42,9
83	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000104
84	C111-449	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0002511
85	C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0000003
86	C1610-1079	КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ	Т	0,0011176
87		КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	129,6
88	C111-501	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,00048
89		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	105,51
90	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0000052
91		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,1275
92	C111-856	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	39,6
93	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,8558
94	C111-9876	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	8,262
95	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,07056
96	C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0074
97	C111-1805	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	8,748
98	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,01618
99	C111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,093108
100	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0115237
101	C111-816	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,000012
102		СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	7,8668
103	C111-322	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,0216
104	C1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,001407
105	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	5,076591
106	C1610-1078	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,00021
107	C111-311	КАБОЛКА	Т	0,00028
108	C111-1330	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,0052
109	C111-1355	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМЫСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0008
110	C111-1582	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ДЛЯ БЕТОНА ДОРОЖНЫХ И АЭРОДРОМНЫХ ПОКРЫТИЙ МАРКИ 400	Т	0,0006048
111	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,016481352
112		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,624
113		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	28,93
114		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,11808
115	C1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,0729
116		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,9072
117		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,052

118	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,0026814814
119	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0,0336
120	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,02622
121	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	0,022
122	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	МЗ	0,1242
123	C112-32	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0,00099
124	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	0,95965
125	C112-59	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,1743
126	C112-60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0,0144
127	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,12941
128	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,0012
129	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,0037
130	C1119-38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	28,768
131	C1119-38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	25,172
132	C118-43	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ	4
133	C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,000357
134		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0008064
135	C126-1329	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	24,3
136	C126-1330	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	9,72
137	C126-1333	УДЛИНИТЕЛЬ	М	12,15
138	C126-1331	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	5,832
139	C126-1332	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	5,832
140		ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,006723
141		ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,0002025
142		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	7
143		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	30,24
144	C113-9023	КОЛЕНО	ШТ	6
145	C126-9001	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ (С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ)	М2	14
146	C151-9003	КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	962,5
147	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	11,11
148	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	34
149	C1610-1082	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,00429
150		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	27,8955
151		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,017
152		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	73,44
153		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,265
154		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,2385
155		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	2,65
156		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,5359942
157		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0272328
158	C140-45274	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ D=76ММ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ	М	6,102
159		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0006048
160		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	9,18
161		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	3,992

162		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	15,968
163	C126-1399	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	41,31
164		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	970,5
165	C121-756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0130169
166		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,002
167	C123-428	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0,81
168	C1620-2011	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ	ШТ	0,0028
169	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	11,5126
170	C1620-2002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,0972
171	C130-634	ТРАПЫ Т-50	КОМПЛ	4
172	C130-1304	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА, ДАВЛЕНИЕМ 1,0 МПА /10 КГС/СМ2/, Д=20 ММ	ШТ	5
173		ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЕ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,0144
174		ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	29,376
175	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	2
176		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,4
177		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	12,2
178		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	2
179		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,8274
180		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000040
181		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,3812
182		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	4,313
183	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,9808
184	C157-376	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 КВ.ММ	1000М	0,0515
185	C157-377	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ.ММ	1000М	0,515
186	C1512-43	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 16 А	ШТ	4
187	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5
ОБОРУДОВАНИЕ				
188	1514-4038	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛИ НА 100Л ТИПА АРИСТОН	ШТ	2

СОСТАВИЛ _____

