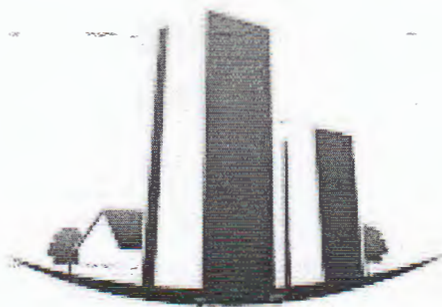


**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

«URGANCH KELAJAK LOYIHA»

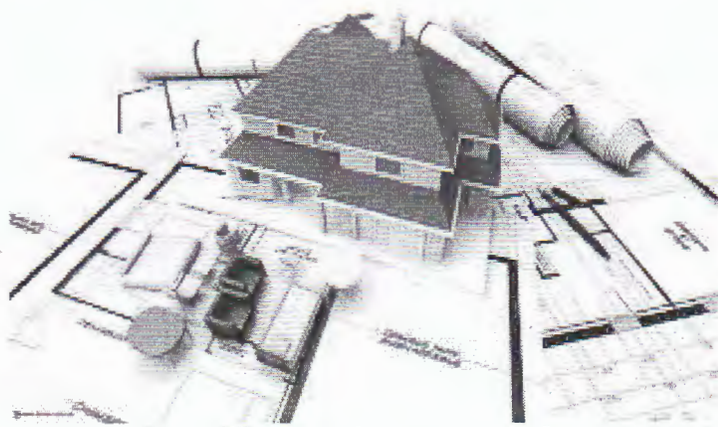


«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТ ЗАЛА ШКОЛЕ №6 В ГОРОДЕ ХИВЕ»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ.

-Локальная ресурсная ведомость.

-Ведомость ресурсов.



ДИРЕКТОР ООО
«URGANCH KELAJAK LOYIHA»



Д.ХЎЖАЕВ.

Урганч-2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТ ЗАЛА ШКОЛЕ №6 В ГОРОДЕ ХИВЕ»

разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 «О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве», от 11.06.2003 г. за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области в городе Хиве.

Возвратные суммы на повторное использование демонтированных материалов, изделий и конструкций по объекту не включены в состав смет, так как они будут приниматься на баланс эксплуатирующей организации или списываются на утилизацию.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на (ИКВ 2022г.) биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Среднечасовая заработная плата – 18882,76 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %).

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %.

Транспортные расходы на оборудование – 2%.

Коэффициент риска – 1,0.

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %.

Прочие затраты заказчика – факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %.



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:06-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50118

Ob'ekt nomi «Xorazm viloyati Xiva shahridagi 6-son maktab sportzalini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Xiva shahar XTB

Bosh loyihachi - «Urganch kelajak loyiha» MCHJ

Litsenziya 02.03.2022 yildagi AL-001161-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 49097

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: 6-son maktab sportzalini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 1-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlar katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 10.06.2022 yildagi 11-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18882,76 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 12950,000 ming.so'm;

- ob'ektning sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 504632,392ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 9682,606ming.so'mga kamaytirilib, 494949,786ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari	- 5288,467ming.so'm.
- ish xaqi	- 1982,312ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar	- 4,915ming.so'm (ko'payish).
- pudratchining boshqa xarajatlari	- 1126,936ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi	- 26,857ming.so'm.
- QQS	- 1262,950ming.so'm.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Xiva shahridagi 6-son maktab sportzalini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	427 549,906	419 130,249
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	491 682,392	481 999,786
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	12 950,000	12 950,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	504 632,392	494 949,786

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

" ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТ ЗАЛ ШКОЛА №6 В ГОРОДЕ ХИВЕ"

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	14 020,308
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	279 388,734
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (18882,76)	69 149,800
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	1 018,217
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51 %	54 216,252
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 336,939
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,000
9	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Д О Г О В О Р Н Ы Х Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	419 130,249
10	НДС - 15%	62 869,537
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С У Ч Е Т О М НДС	481 999,786
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -ФАКТ	12 950,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	494 949,786

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТ ЗАЛА ШКОЛЕ №6 В ГОРОДЕ ХИВЕ»

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
	РАЗДЕЛ	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
	РАЗДЕЛ	КРОВЛЯ					
1	E46-04-008-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M2		3,125		
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,38	44,9375		
1.2	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-Ч	6,22	19,4375		
2	E12-01-017-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ / 20ММ /	100M2		3,125		
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,22	85,0625		
2.2	133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА 2 МЗ/Ч, НАПОР 150 М	МАШ-Ч	2,36	7,375		
2.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	1,53	4,78125		
2.4	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	4,4	13,75		
3	E12-01-017-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К /12-01-017-01/ / 5 РАЗА /	100M2		3,125		
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	1,5625		
3.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	0,51	1,59375		
4	E12-01-021-01	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100M2		3,125		
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,07	234,59375		
4.2	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	15,16	47,375		
4.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2,34	7,3125		
4.4	31934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	М2	125	390,625		
4.5	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,25	0,78125		
4.6	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	93,75		
5	E12-01-021-03	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА СУХО	100M2		3,125		
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,35	51,09375		
5.2	429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	8,7	27,1875		
5.3	31934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	М2	125	390,625		
5.4	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	93,75		
	РАЗДЕЛ	ПРОЕМЫ					
6	E46-04-012-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2		0,466		
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	80,50616		
7	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2		0,262		
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	27,22442		
8	E09-06-001-2	ДЕМОНТАЖ РЕШЕТОК ИЗ ПОЛОСОВОЙ И ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ / K=0,7 /	1Т		0,12		
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,553	4,26636		
8.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,287	0,03444		
8.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,421	0,17052		
8.4	2346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-Ч	0,098	0,01176		
8.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,302	0,15624		
8.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,05	0,126		
8.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,00098	0,0001176		
8.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,0084		
8.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,315	0,0378		

		УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,466		
9	E10-01-034-04						
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	78,9404		
9.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	15,26	7,11116		
9.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	23,51	10,95566		
9.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	30,756		
9.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	248,378		
9.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,89472		
9.7	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	186,4		
10	C123-30884	ПЛАСТИКОВЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ РАЗМ./ 1,2X1,75 М 8ШТ/ / 1,75X2,15 М 8ШТ/	М2		46,62		
11	E10-01-047-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,056		
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201	11,256		
11.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	20,91	1,17096		
11.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	32,21	1,80376		
11.4	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	44,8		
11.5	30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	5,6		
11.6	30897	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	65,2	3,6512		
12	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,016		
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	1,66848		
12.2	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,0021	0,0000336		
12.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,00006608		
12.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,00128		
13	C123-9059	ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 2X0,8/1ШТ/	М2		1,6		
14	E10-01-039-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2		0,218		
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,92	20,25656		
14.2	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,076	0,016568		
14.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,00152	0,00033136		
14.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00168	0,00036624		
14.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,011	0,002398		
14.6	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,07	0,01526		
15	C126-269-84	ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 2,35X1,35/3ШТ/, 2,2X1,4/4ШТ/	М2		21,84		
16	E10-01-048-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ИЗ МДФ	100 ШТ		0,08		
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	9,168		
16.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	7,2	0,576		
16.3	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	КОМПЛЕКТ	100	8		
17	C123-357	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М		40,4		
18	C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ / ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ		19		
19	C111-30855	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕШЕТКИ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ / ДЛЯ СПОРТ ЗАЛА /	М2		46,62		
		РАЗДЕЛ ПОТОЛКИ					
20	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ПОТОЛОК	100М2		3,904		
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	109,58528		
20.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
21	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ/5ММ/: ПОТОЛКОВ	100М2		3,904		
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	265,8624		
21.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,95	7,6128		
21.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	3,755648		
21.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,02	0,07808		
22	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ /5 РАЗА/	100М2		3,904		
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-30,65	-119,6576		
22.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0,975	-3,8064		
22.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,481	-1,877824		
23	E15-04-007-04	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОТОЛКОВ	100М2		3,904		

23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,98	156,08192		
23.2	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,033	0,128832		
23.3	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,022	0,085888		
23.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,27936		
24	E15-07-017-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2		0,696		
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	108,0888		
24.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,21	2,23416		
24.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,55	0,3828		
24.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0031	0,0021576		
24.5	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	73,08		
25	C111-30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ПРОФИЛЬ РАЗМЕРОМ 60X27	М		209		
26	T1580-871	НАКОНЕЧНИК ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫЙ ПЛАСТИКА	М		71,2		
	РАЗДЕЛ	СТЕНЫ					
27	E09-04-006-1	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПРОЖЕКТОРА /K=0,7 /	1Т		0,742		
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,838	14,719796		
27.2	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,114	1,568588		
27.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,82	1,35044		
27.4	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,042	0,031164		
27.5	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,546	0,405132		
28	E63-7-10	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2		0,183		
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	14,2923		
28.2	0283А	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	0,72102		
28.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
29	E55-01-008-2	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ	100М2		0,039		
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,2	5,6238		
29.2	0283А	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,28	0,63492		
29.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
30	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ОТКОС КИРПИЧНЫХ	100М2		8,562		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	195,38484		
31	E15-02-016-07	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: ПРОСТОЕ СТЕН	100М2		0,603		
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	45,4662		
31.2	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,51	0,91053		
31.3	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00007	0,00004221		
31.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,003618		
31.5	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	2,77	1,67031		
32	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100М2		0,238		
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	48,56628		
32.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0238		
32.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	1,0234		
33	E15-02-019-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ /5ММ /: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ/10ММ	100М2		0,238		
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	23,58818		
33.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,96	0,70448		
33.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,347718		
33.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,03	0,00714		
34	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ / 5 РАЗА /	100М2		0,238		
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-44,6	-10,6148		
34.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-1,48	-0,35224		
34.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,7305	-0,173859		
35	E15-02-015-5	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ: ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2		3,161		
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,24	234,67264		
35.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,2	0,6322		

35.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	1,58	4,99438		
35.4	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6X25 MM	T	0,00012	0,00037932		
35.5	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	M2	5,28	16,69008		
36	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ / 5ММ /: СТЕН	100M2		7,721		
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	432,376		
36.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	1,67	12,89407		
36.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	6,369825		
36.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,018	0,138978		
37	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН /5 РАЗА /	100M2		7,721		
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-193,025		
37.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	-0,835	-6,447035		
37.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,4125	-3,1849125		
38	E15-04-007-01	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100M2		7,935		
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,56	345,6486		
38.2	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T	0,03	0,23805		
38.3	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T	0,02	0,1587		
38.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	6,6654		
39	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ОТКОС	100M2		0,019		
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	0,96919		
39.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,01837	0,00034903		
39.3	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,0001425		
39.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	T	0,0113	0,0002147		
39.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,01596		
40	E15-01-026-01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА /КЕРАМОГРАНИТ/ ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ	100M2		0,603		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,29	168,41187		
40.2	2670	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	7,3	4,4019		
40.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,015	0,009045		
40.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,226125		
40.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,01206		
41	C111-257	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЙ РАЗМЕРОМ 45X30 СМ	M2		60,28		
42	C111-30871	УГОЛОК МАЯЧКОВЫЙ	M		423		
43	E10-01-012-3	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН: ПЛИТАМИ ЛДСП ТОЛЩИНОЙ 16 ММ	100M2		0,555		
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,3	41,7915		
43.2	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	0,75	0,41625		
43.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 MM	T	0,0042	0,002331		
44	C111-30853	ЛДСП ТОЛЩИНОЙ 16 ММ	M2		56,89		
45	C111-30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ПРОФИЛЬ РАЗМЕРОМ 60X27	M		166,5		
		РАЗДЕЛ					
		РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 M		0,687		
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	2,58999		
46.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
47	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100M2		2,964		
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,3	113,5212		
47.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
48	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ / ТОЛЩИНОЙ 50 ММ/	1M3		19,276		
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	34,6968		
48.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	M-ЧАС	0,48	9,25248		
48.3	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 м, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	M3	0,001	0,019276		
48.4	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	1,02	19,66152		
49	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		3,855		
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	152,31105		
49.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	M-ЧАС	9,07	34,96485		
49.3	12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	7,8642		

50	C111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	M2		340,91		
51	E11-01-056-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ / 10 ММ /	100M2		2,116		
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,52	20,14432		
51.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,52	11,68032		
51.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,03	0,06348		
51.4	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	ТН	0,9	1,9044		
52	E11-01-056-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ СВЕРХ 5 ММ К НОРМЕ E11-01-056-02/ 5 РАЗА /	100M2		2,116		
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,5	20,102		
52.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,5	11,638		
52.3	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	ТН	0,9	1,9044		
53	E11-01-052-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ: РАЗМЕРОМ ДО 60Х60СМ	100M2		0,8		
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	152,72		
53.2	2670	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	4,56	3,648		
53.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,015	0,012		
53.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,344		
53.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,016		
54	C1411-9176	СТОИМОСТЬ ПЛИТ КЕРАМОГРАНИТНЫХ РАЗМЕРОМ 60Х60СМ	M2		80		
55	E11-01-052-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15ММ: РАЗМЕРОМ ДО 40Х40СМ	100M2		0,09		
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	239,4	21,546		
55.2	2670	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	7,3	0,657		
55.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,015	0,00135		
55.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,0387		
55.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,0018		
56	C1411-9175	СТОИМОСТЬ ПЛИТ КЕРАМОГРАНИТНЫХ РАЗМЕРОМ 30Х30СМ	M2		9		
57	E11-01-034-08	УКЛАДКА КОМПАЗИТНЫЕ ЛАМИНАТ	100 M2		2,964		
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	58,80576		
57.2	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	17,784		
57.3	85919	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	M2	102	302,328		
58	C123-85918	КОМПАЗИТНЫЙ ЛАМИНАТ	M2		296,5		
59	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M		1,405		
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	9,3573		
59.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,33	1,86865		
59.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	2,01	2,82405		
59.4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	9,835		
59.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	9,835		
59.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	56,2		
59.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	22,48		
59.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30ММ	10ШТ	26,3	36,9515		
59.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	263	369,515		
59.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	141,905		
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД					
60	E46-03-009-7	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСТИИ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 38 СМ	100ШТ		0,04		
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,8	2,992		
60.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	21,11	0,8444		
60.3	1566	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРОВ	М-ЧАС	42,22	1,6888		
61	E16-04-005-02	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100M		0,2		
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	29,928		
61.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,56	0,912		
61.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	1,624		
62	C1530-117	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25Х3,4 ММ	10M		0,93		

63	C1532-24	ОТВОД УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ/ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ /PPR/ В/Д ДИАМ. 25 ММ	ШТ		10		
64	C1650-9014	МУФТА ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ. 25 ММ	10ШТ		0,5		
65	C111-35449	ТРОЙНИК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ.25X25 ММ	ШТ		8		
66	C1532-29	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ / АДАПТЕР PPR / С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 25 ММ	ШТ		8		
67	C1650-9025	УШАСТИК ДВОЙНОЙ В/Р Д-25	ШТ		2		
68	T1591-926	ВЕНТИЛ ЛАТУННЫЙ (БАБОЧКА) ДИАМ 15ММ	ШТ		10		
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ					
		ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ					
69	E65-4-1	УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ.		0,01		
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,3	0,513		
69.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
70	E16-04-003-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М		0,17		
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	11,1758		
71	T1599-011	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-110ММ L=3000ММ	ШТ		5		
72	T1599-013	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-110ММ L=1000ММ	ШТ		2		
73	E16-04-003-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 76 ММ	100М		0,1		
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	7,252		
74	T1599-014	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-76ММ L=3000ММ	ШТ		3		
75	T1599-015	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-76ММ L=1000ММ	ШТ		1		
76	T1599-020	ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 45ГРАД Д 100ММ	ШТ		4		
77	C113-9023	ОТВОД /КОЛЕНА/ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 90ГРАД Д 100ММ	ШТ		2		
78	C113-9031	ОТВОД /КОЛЕНА/ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 90ГРАД Д=76ММ	ШТ		8		
79	C1650-9047	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э ДИАМ 160X76 ММ	10ШТ		0,2		
80	T1591-921	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э Д 76X76 ММ	ШТ		2		
81	T1599-042	ПЕРЕХОДНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э Д 100X76 ММ	ШТ		2		
	РАЗДЕЛ	САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ					
82	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ		0,2		
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	4,33		
82.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,04		
82.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,8		
82.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014		
83	T1591-923	УМЫВАЛЬНИКИ "SANTERI" ПРО	ШТ		2		
84	T1591-001	СИФОН "IDEAL" ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ Д-50	ШТ		2		
85	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,4		
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,8		
85.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,1	0,04		
85.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2	0,8		
85.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00004		
86	C130-615	СМЕСИТЕЛИ "ROYOL" ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ		2		
87	C130-614	СМЕСИТЕЛИ "ROYOL" 5501-F ДЛЯ ДУШ	КОМПЛ		2		
88	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ		0,2		
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	4,928		
88.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,04		
88.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,8		
88.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000006		
89	T1191-934	УНИТАЗЫ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	ШТ		2		
90	C130-906	ГОФРА "NOVA" ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		2		
91	C130-907	ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗА L-600ММ	ШТ		2		
92	E17-01-001-17	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСТИКОВЫЕ ГЛУБОКИХ	10КОМПЛ		0,2		
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2	3,44		
92.2	44497	ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСТИКОВЫЕ РАЗМЕРОМ 80X80	КОМПЛ	10	2		
93	T1591-927	СИФОН "NOVA" ДЛЯ ВАННЫ	ШТ		2		
	РАЗДЕЛ	ОТОПЛЕНИЯ					
94	E16-04-005-03	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М		0,8		
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	97,44		
94.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,9	3,92		
94.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	3,712		
95	C1530-118	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 32X5,4 ММ	10М		7,5		

96	E16-04-005-02	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100М			0,08
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64		11,9712
96.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,56		0,3648
96.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12		0,6496
97	C1530-117	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25X3,4 ММ	10М			0,74
98	E18-03-001-01	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ			0,49
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,7		37,093
98.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,21		0,1029
98.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,0505		0,024745
98.4	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0,78		0,3822
98.5	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100ШТ	0,77		0,3773
99	C130-520	РАДИАТОРЫ ЧУГУННЫЕ 25-ТИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ			14
100	C1630-2481	КРАНЫ ВОЗДУХОСПУСКНЫЕ РАДИАТОРОВ СТД7073В /МАЕВСКОГО/	ШТ			14
101	C1532-26	ПОЛЮТВОД ЛУГОЛЬНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ /PPR/ В/Д ДИАМ. 32 ММ	ШТ			28
102	C1650-9015	МУФТА ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ. 32 ММ	10ШТ			0,5
103	C111-35450	ТРОЙНИК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ.32X25X32 ММ	ШТ			28
104	C130-87886	Угловой КРАН для РАДИАТОРА ДИАМЕТР 25 3/4	КОМПЛ			28
105	C1115-2205	КЛИПСЫ /ЗАЖИМ-КРЕПЛЕНИЕ/ ДЛЯ ТРУБ Д=32ММ	ШТ			50
106	C1532-3	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ / АДАПТЕР PPR / С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 25 ММ	ШТ			20
		РАЗДЕЛ				
		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ				
107	Ц08-03-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ			1
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77		2,77
107.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23		0,23
107.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04		0,04
107.4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,016		0,016
108	1602-20150	ЩИТ ОШВ-24 С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ	КОМПЛ			1
109	Ц08-02-403-3	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 М			4,8
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37		177,6
110	C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000М			0,28
111	C157-282	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 ММ2	1000М			0,2
112	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛAMPОВОЙ	100 ШТУК			0,16
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3		14,128
112.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	25,6		4,096
112.3	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306		0,0004896
112.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08		0,6528
112.5	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04		0,3264
113	C1545-397	СТОИМОСТЬ СВЕТИЛЬНИК LED OYDIN LUNA 18 ВТ ВНУТРЕННИЕ	ШТ			12
114	C1545-395	СТОИМОСТЬ СВЕТИЛЬНИК LED OYDIN LUNA 10 ВТ ВНУТРЕННИЕ	ШТ			4
115	Ц08-03-596-5	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ: 100W	100 ШТУК			0,1
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	346		34,6
115.2	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38		3,8
115.3	30547	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165		16,5
115.4	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02		0,102
115.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,5		0,05

116	C1545-161	ПРОЖЕКТОР *AKfA LED ProjECTOR 100W*	ШТ		10		
117	Ц08-03-591-2	Выключатель одноклавишный уТоплЕННого ТипА при СКрыТой пРоводКЕ	100 ШТУК		0,07		
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	2,254		
118	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-02-6/220	ШТ		7		
119	Ц08-03-591-5	Выключатель двухклавишный уТоплЕННого ТипА при СКрыТой пРоводКЕ	100 ШТУК		0,01		
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	0,328		
120	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ		1		
121	Ц08-03-591-9	РозЕТКА шТЕпСельНая уТоплЕННого ТипА при СКрыТой пРоводКЕ	100 ШТУК		0,04		
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,524		
122	C1512-52	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х МЕСТНАЯ ПОЛЮСНАЯ С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А,220В	ШТ		4		
123	C1512-15	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК, ТИП У92УХЛ3	1000ШТ		0,012		
124	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, ТИП У191	1000ШТ		0,015		
	РАЗДЕЛ	МЕБЕЛЬ-ИНВЕНТАРЬ					
125	100-110	СКАМЕЙКА ГИМНАСТИЧЕСКАЯ СЖ 010 А	КОМПЛ		4		
126	100-112	БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ЩИТ ИЗ ОРГ СТЕКЛОМ/ С КОЛЬЦОМ И СЕТКОЙ /РАЗМЕРОМ 1800X1050 М	КОМПЛ		2		
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ					
127	E01-01-195-41	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА ATLAS, VOLVO, KOMATSU, HITACHI, LIEBHERR, ХТ 876 /КИТАЙ/ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬ 0,25М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3 ГРУНТА		0,0115		
127.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,54	0,12121		
127.2	1938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА ATLAS, VOLVO, KOMATSU, HITACHI, LIEBHERR, ХТ 876 (КИТАЙ) С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25М3	МАШ-Ч	46,49	0,534635		
128	E01-02-057-2	КОПАНИЯ ПРИЯМКОВ	100М3		0,0042		
128.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	0,6468		
129	E23-03-001-3	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ Д=1000 Н=2,7М	10М3		0,376		
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	138,69	52,14744		
129.2	2703	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,1128		
129.3	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,77	0,28952		
129.4	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	4,1	1,5416		
129.5	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ЛПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	0,008	0,003008		
129.6	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,6	0,6016		
130	403-506	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-10	ШТ		2		
131	403-484	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ		6		
132	403-494	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-2	ШТ		2		
133	C113-753	ЛюК ТипА "Л"	ШТ		2		
134	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,418		
134.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	12,4982		
134.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,836		
134.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,101992		
135	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,418		
135.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	8,569		
135.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,836		
135.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,101992		
136	E23-01-021-01	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 160 ММ	100М		0,2		
136.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,53	6,906		
136.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕЛЕГКОГО ТИПА ДУ 160X6,2 ММ ГОСТ 18599-83	МАШ-Ч	9,72	1,944		
136.3	66032	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	М	101	20,2		
137	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100М3		0,0488		

137 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	4,3188		
	РАЗДЕЛ	ВЕНТИЛЯЦИЯ					
		УСТАНОВКА узлов прохода в ТяжНых вЕНТилиационНых чЕРЕз КРовлю диАМЕТРоМ пАТРубКА: до250ММ	10 узлов		0,2		
138 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,12	5,624		
138 .2	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0018	0,00036		
138 .3	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,9	0,38		
138 .4	63841	УЗЛЫ ПРОХОДА	ШТ	10	2		
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				
		ИТОГО	Сум				
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				
		ВСЕГО	Сум				

СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТ ЗАЛА ШКОЛЕ №6 В ГОРОДЕ ХИВЕ»

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3662,06		
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	116	C C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	1,94		
2	133	C C210-1207	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА 2 МЗ/Ч, НАПОР 150 М	МАШ-Ч	7,38		
3	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	44,22		
4	429	C	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	74,56		
5	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	42,35		
6	660	C C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,84		
7	913	C	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	8,98		
8	977	C C203-403	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-Ч	19,44		
9	1041	C C213-1041	ШУРУПОВЕРТЫ	М-ЧАС	2,82		
10	1147	C C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,03		
11	1513	C C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,17		
12	1523	C C233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,80		
13	1566	C C233-1450	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРОВ	М-ЧАС	1,69		
14	2209	C C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	8,86		
15	2346	C C204-1400	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-Ч	0,01		
16	2577	C C204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,72		
17	2670	C	СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ	МАШ-Ч	8,71		
18	2703	C C233-1103	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,11		
19	0283А	C	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,36		
20	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	18,19		
21	3364	C C03364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,99		
22	1938	C C01938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА ATLAS, VOLVO, KOMATSU, HITACHI, LIEBHERR, XT 876 (КИТАЙ) С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25М3	МАШ-Ч	0,53		
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1		C T1580-871	НАКОНЕЧНИК ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫЙ ПЛАСТИКА	М	71,20		
2		C T1591-921	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э Д 76X76 ММ	ШТ	2,00		
3		C T1599-042	ПЕРЕХОДНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э Д 100X76 ММ	ШТ	2,00		
4		C T1599-020	ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 45ГРАД Д 100ММ	ШТ	4,00		
5		C T1599-015	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-76ММ L=1000ММ	ШТ	1,00		
6		C T1599-013	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-110ММ L=1000ММ	ШТ	2,00		
7		C T1591-926	ВЕНТИЛ ЛАТУННЫЙ (БАБОЧКА) ДИАМ 15ММ	ШТ	10,00		
8		C T1599-014	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-76ММ L=3000ММ	ШТ	3,00		
9		C T1599-011	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПВХ Д-110ММ L=3000ММ	ШТ	5,00		
10		C T1591-001	СИФОН "IDEAL" ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ Д-50	ШТ	2,00		
11		C T1591-927	СИФОН "NOVA" ДЛЯ ВАННЫ	ШТ	2,00		
12		C 403-506	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-10	ШТ	2,00		
13		C 403-484	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	6,00		
14		C 403-494	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-2	ШТ	2,00		

15		C T1591-923	УМЫВАЛЬНИКИ "SANTERI" ПРО	ШТ	2,00		
16		C T1191-934	УНИТАЗЫ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	ШТ	2,00		
17	2481	C C1630-2481	КРАНЫ ВОЗДУХОСПУСКНЫЕ РАДИАТОРОВ СТД7073В /МАЕВСКОГО/	ШТ	14,00		
18	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	7,79		
19	12102	C C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,02		
20	12104	M C140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	6,38		
21	12105	M C140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	7,86		
22	12135	C C140-12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,91		
23	12138	C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,66		
24	12146	C C140-12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,02		
25	12147	M C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	6,02		
26	12224	C C140-12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,29		
27	12373	C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	5,24		
28	16067	M C1411-9175	СТОИМОСТЬ ПЛИТ КЕРАМОГРАНИТНЫХ РАЗМЕРОМ 30X30СМ	М2	9,00		
29	18061	M C1411-9176	СТОИМОСТЬ ПЛИТ КЕРАМОГРАНИТНЫХ РАЗМЕРОМ 60X60СМ	М2	80,00		
30	22006	C	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1,54		
31	29165	C C29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,37		
32	29166	C C29166-1	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,24		
33	29840	C C29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	9,84		
34	29841	C C29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	9,84		
35	29842	C C29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	56,20		
36	29843	C C29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	22,48		
37	29962	C	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	30,76		
38	30320	C C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00		
39	30322	C C1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00		
40	30372	C C111-162	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6X25 ММ	Т	0,00		
41	30389	C C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	Т	0,00		
42	30391	C C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0,00		
43	30405	C C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,00		
44	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00		
45	30434	C C111-30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,69		
46	30435	C C111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	2,40		
47	30484	C C111-1977	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,80		
48	30547	C C111-30547	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	16,50		
49	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01		
50	30702	C C111-257	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЙ РАЗМЕРОМ 45X30 СМ	М2	60,28		
51	30795	C C30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30ММ	10ШТ	36,95		
52	30853	C C111-30853	ЛДСП ТОЛЩИНОЙ 16 ММ	М2	56,89		
53	30855	C C111-30855	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕШЕТКИ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ / ДЛЯ СПОРТ ЗАЛА /	М2	46,62		
54	30856	C C140-30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	44,80		
55	30861	C C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ / ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal/ для ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	19,00		
56	30871	C C111-30871	УГОЛОК МАЯЧКОВЫЙ	М	423,00		
57	30874	C C111-30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ПРОФИЛЬ РАЗМЕРОМ 60X27	М	375,50		
58	30883	C C123-30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	5,60		
59	30884	C C123-30884	ПЛАСТИКОВЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ РАЗМ./ 1,2X1,75 М 8ШТ/ / 1,75X2,15 М 8ШТ/	М2	46,62		
60	30897	C C111-30897	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	3,65		
61	31066	C C1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,00		
62	31281	C	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	КОМПЛЕКТ	8,00		
63	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,31		
64	31440	C C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00		
65	31478	C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	248,38		

66	31593	C ПЗ1593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	ТН	3,81		
67	31655	C C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,00		
68	31719	C C1610-31719	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,61		
69	31907	C C111-856	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	M2	13,75		
70	31934	C C111-9018	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	M2	781,25		
71	32104	C C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,20		
72	32136	C C1610-1063	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	T	0,78		
73	33205	C C111-874	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	M2	18,36		
74	34241	C C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,48		
75	34501	C C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	T	0,00		
76	35312	C C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	T	0,00		
77	35391	C C35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	369,52		
78	35449	C C111-35449	ТРОЙНИК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ.25Х25 ММ	ШТ	8,00		
79	35450	C C111-35450	ТРОЙНИК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ.32Х25Х32 ММ	ШТ	28,00		
80	35538	C C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	9,96		
81	36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,02		
82	36138	C C112-138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	M3	0,02		
83	37753	C C113-753	Люк ТипА "Л"	ШТ	2,00		
84	43960	C C111-43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	73,08		
85	44114	C C113-9031	ОТВОД /КОЛЕНА/ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 90ГРАД Д=76ММ	ШТ	8,00		
86	44184	C C113-9023	ОТВОД /КОЛЕНА/ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э 90ГРАД Д 100ММ	ШТ	2,00		
87	44345	C C111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	M2	340,91		
88	44346	C C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	141,91		
89	44394	C C123-9059	ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 2Х0,8/1ШТ/	M2	1,60		
90	44497	C C130-9400	ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСТИКОВЫЕ РАЗМЕРОМ 80Х80	КОМПЛ	2,00		
91	44819	C C1650-9025	УШАСТИК ДВОИНОЙ В/Р Д-25	ШТ	2,00		
92	44897	C C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04		
93	45013	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	M3	19,66		
94	45037	C C140-45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,03		
95	45049	C C140-45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,60		
96	45077	C	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	187,94		
97	45407	C	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,38		
98	50880	C C126-269-84	ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ РАЗМЕРОМ 2,35Х1,35/3ШТ/, 2,2Х1,4/4ШТ/	M2	21,84		
99	51457	C C123-357	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	M	40,40		
100	52520	C C130-520	РАДИАТОРЫ ЧУГУННЫЕ 25-ти СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	14,00		
101	52614	C C130-614	СМЕСИТЕЛИ "ROYOL" 5501-F ДЛЯ ДУШ	КОМПЛ	2,00		
102	52615	C C130-615	СМЕСИТЕЛИ "ROYOL" ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	2,00		
103	52906	C C130-906	ГОФРА "NOVA" ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	2,00		
104	52907	C C130-907	ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗА L-600ММ	ШТ	2,00		
105	63683	C C1630-85	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0,38		
106	63684	C C1630-86	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА325ММ	100ШТ	0,38		
107	63841	C C130-9620	УЗЛЫ ПРОХОДА	ШТ	2,00		
108	63867	C C1650-9014	МУФТА ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ. 25 ММ	10ШТ	0,50		
109	63868	C C1650-9015	МУФТА ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА В/Д ДИАМ. 32 ММ	10ШТ	0,50		
110	63898	C C1650-9047	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ П/Э ДИАМ 160Х76 ММ	10ШТ	0,20		
111	65155	C C150-65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,43		
112	65851	C C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00		
113	66032	M	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕЛЕГКОГО ТИПА ДУ 160Х6,2 ММ ГОСТ 18599-83	M	20,20		
114	76853	C	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,89		

115	85916	C C123-85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	204,18		
116	85918	C C123-85918	КОМПАЗИТНЫЙ ЛАМИНАТ	M2	296,50		
117	85919	C C111-85919	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	M2	302,33		
118	87886	C C130-87886	Угловой КРАН для РАдиАТоРА ДиАМЕТР 25 3/4	КОМПЛ	28,00		
119	90205	C C1115-2205	КЛИПСЫ /ЗАЖИМ-КРЕПЛЕНИЕ/ ДЛЯ ТРУБ Д=32ММ	ШТ	50,00		
120	92793	C C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,28		
121	92795	C C157-282	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,20		
122	94617	C C1530-117	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 25Х3,4 ММ	10М	1,67		
123	94618	C C1530-118	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 32Х5,4 ММ	10М	7,50		
124	94646	C C1532-3	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ / АДАПТЕР PPR / С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 25 ММ	ШТ	20,00		
125	94667	C C1532-24	ОТВОД /УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ/ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ /PPR/ В/Д ДИАМ. 25 ММ	ШТ	10,00		
126	94669	C C1532-26	ПОЛОТВОД /УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ/ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ /PPR/ В/Д ДИАМ. 32 ММ	ШТ	28,00		
127	94672	C C1532-29	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ / АДАПТЕР PPR / С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ. 25 ММ	ШТ	8,00		
128	97117	C C1544-89	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,07		
129	98480	C C1512-15	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК, ТИП У92УХЛ3	1000ШТ	0,01		
130	98486	C C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, ТИП У191	1000ШТ	0,02		
131	98517	C C1512-52	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х МЕСТНАЯ ПОЛЮСНАЯ С ТРЕТЬИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А,220В	ШТ	4,00		
132	98528	C C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-02-6/220	ШТ	7,00		
133	98530	C C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	1,00		
134	99549	C C1545-395	СТОИМОСТЬ СВЕТИЛЬНИК LED OYDIN LUNA 10 ВТ ВНУТРЕННИЕ	ШТ	4,00		
135	99551	C C1545-397	СТОИМОСТЬ СВЕТИЛЬНИК LED OYDIN LUNA 18 ВТ ВНУТРЕННИЕ	ШТ	12,00		
136	99860	C C1545-161	ПРОЖЕКТОР "AKFA LED ProjECTor 100W"	ШТ	10,00		
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			
			ОБОРУДОВАНИЕ				
1	100-110		СКАМЕЙКА ГИМНАСТИЧЕСКАЯ СЖ 010 А	КОМПЛ	4,00		
2	1602-20150		ЩИТ ОШВ-24 С ВВОДНЫМ АВТОМАТОМ	КОМПЛ	1,00		
3	100-112		БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ЩИТ ИЗ ОРГ СТЕКЛОМ/ С КОЛЬЦОМ И СЕТКОЙ /РАЗМЕРОМ 1800Х1050 М	КОМПЛ	2,00		
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			
			ИТОГО	СУМ			
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			
			ВСЕГО	СУМ			