



ТАСДИКЛАЙМАН

Ш. _____

"10" 08.2022 й.

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМА

ОБЪЕКТ БУЙИЧА: Текущий ремонт 6-я общеобразовательная средняя школа, расположенная в районе Кургонча КФЙ,
Камчифуришский М.Ф.И, микрорайон Тегирмонбоши, Тошлокский район

КУЙИДАГИ ИМЗО ЧЕКУВЧИЛАР Н. Ширкунов, Н. Рахматов

С. Матвеев

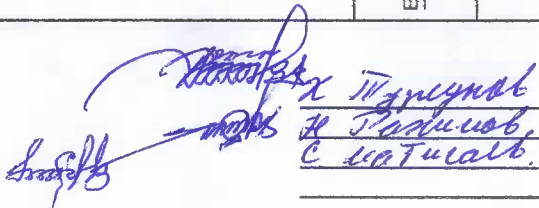
ТАМИРЛАШ ИШЛАРИ

АМАЛГА ОШИРИШ УЧУН ТАХМИНИЙ ХИСОБ КИТОБЛАРГА ТАЯНГАН ХОЛДА ТАЁРЛАНГАН НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,22
2	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,52
3	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100М2	13,6241
4	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100М2	26,6945
5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	8,7115
6	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	4,0308
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
7	МОНТАЖ КОНДИЦИОНЕРОВ	КОНДИЦИОНЕР	2
8	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,96
9	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,24
10	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,11
11	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,38
12	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	10,55
13	КОРОБКА НА СТЕНЕ	ШТ	38
14	МОНТАЖ ОДИНОЧНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР ВЫСОТОЙ ДО 6 М ДЛЯ НАДЗЕМНОЙ ПРОКЛАДКИ СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 200-250 ММ	100ШТ	0,12
15	ПРОВОД НА ТРАВЕРСАХ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ ОПОРАМ, СЕЧЕНИЕМ ДО 70 ММ2, ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ОПОР НА 1 КМ 32 #ПРОВОДА/	КМ	0,352
16	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500 #ПРОЖЕКТОРЫ/	100ШТ	0,12
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
17	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,509
18	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	12,2331
19	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 6 РАЗ	100М2	-12,2331

20	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	12,2331
21	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН /РОДБОНД/	100M2	22,1105
22	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 8 РАЗ	100M2	-22,1105
23	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	20,5563
24	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	1,5542
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
25	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАБОНД»	100M2	0,882
26	ОБЛИЦОВКА СТ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАБОНД» С УСТРОЙСТВОМ ДЕРЕВЯННЫХ КАРКАСА	100M2	0,882
27	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН /РОДБОНД/	100M2	8,823
28	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 8 РАЗ	100M2	-8,823
29	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	8,823
30	ОКРАСКА ТУРЕЦКИМ ЛАКОМ СТЕН	100M2	8,823
31	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ	100M2	0,445
32	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ СТЕН ЦОКОЛЯ	100M2	0,501
33	УСТРОЙСТВО КАРНИЗОВ И ТЯГ ИЗ ПОЛИСТИРОЛОМ ШИРИН	100M	6,62
34	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	8,95
ПОЛЫ			
35	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К [12 01 017 01] ЗА 5 РАЗ	100M2	4,0308
36	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100M2	4,0308
37	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	4,0308
38	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	3,208
39	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	8,7115
40	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2	8,7115
41	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	8,7115
42	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	4,6605
ПРОЁМЫ			
43	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,5226
44	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,063
45	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100M2	1,4926
46	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100M	0,918
47	УСТАНОВКА ВИНРАЖЕЙ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100M2	0,344
48	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	1,4564

49	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	1,4584
ОБОРУДОВАНИЕ			
50	БЫТОВОЙ КОНДИЦИОНЕР AVALON ART-12 FG R-410	ШТ	1
51	ТЕЛЕВИЗОР ARTEL 43AF90G LED	ШТ	2





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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana:02-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 68211

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Toshloq tuman xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 6-sonli umumta'lim maktab binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Ixtiyor Loyiha" X/K

Bosh loyihachi - "Ixtiyor Loyiha" X/K

Litsenziya 21.10.2021yil AL-001938-sonli.

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari xisobidan.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 64456

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Farg'ona viloyati Toshloq tuman xalq ta'limi bo'limining 2022-yil oktyabr oyidagi majlis bayoni.

1.2. Farg'ona viloyati Toshloq tuman xalq ta'limi bo'limi mudiri A.Soliyev tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Farg'ona viloyati Toshloq tuman xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 6-sonli umumta'lim maktab binosini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Farg'ona viloyati Toshloq tuman xalq ta'limi bo'limi mudiri A.Soliyev tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjalari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjalriga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 949 291,079 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 797 007,811 ming so'm
QQS 15%	- 119 551,172 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 916 558,983 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 21 546,937 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 938 105,920 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 11 185,159 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjalrining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Toshloq tuman xalq ta'limi bo'limi tasarrufidagi 6-sonli umumta'lim maktab binosini joriy ta'mirlash, smeta xujjalrari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjalrning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

O'ZBEKISTON
RESPUBLIKASI
FARG'ONA SHAHAR
"IXTIYOR LOYIHA" HK
Тел: +998 93 644-24-50



ЎЗБЕКИСТОН
РЕСПУБЛИКАСИ
ФАРҒОНА ШАХАР
"IXTIYOR LOYIHA" ХК
Тел: +998 93 644-24-50

Фарғона вилоят., Фарғона шаҳар, Мустақиллик кўчаси 82-уй; х/р: 2020 8000 4053 8321 6001, "Universalbank"
ХАТБ Фарғона филиали МФО:01131, ИНН: 308 443 463

Ишчи лойиҳа сметаси

**объект бўйича: Текущий ремонт 6-я
общеобразовательная средняя школа, расположенная в
районе Кургонча КФЙ, Камчифуришский М.Ф.Й,
микрорайон Тегирмонбоши, Тошлокский район
(С УЧЕТОМ ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПОСЛЕ
ЭКСПЕРТИЗЫ)**

Жорий нархдаги смета хужжатлари

(ТАВСИЯ ЭТИЛАДИГАН)

Буюртмачи: Тошлок тумани Халк таълими бўлими
Марказлашган

Лицензия № АЛ-001938 от 21.10.2021 года

Рахбар:



Б.КАРИМОВ

Фарғона 2022 й.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА
в договорных текущих ценах по объекту:

объект буйича: Текущий ремонт 6-я общеобразовательная средняя школа, расположенная
в районе Кургонча КФЙ, Камчифуришский М.Ф.Й, микрорайон Тегирмонбоши,
Тошлокский район

(С УЧЕТОМ ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с требованием приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость объекта рассчитываем по ресурсному методу.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу на основании ШНК 1.03.01-03. Определенная заказчиком в соответствии с настоящим Положением стартовая стоимость строительства объекта является ориентиром при проведении конкурсных торгов (тендеров) и не может служить основанием для заключения договора подряда (контракта).

Стоимость объекта в текущих ценах определена по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{сп+пп} + C_{пз} + C_p) \times K_p,$$

где:

C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$ - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{сп}$ - прочие затраты производственного характера

$C_{пп}$ - прочие затраты и расходы подрядчика;

$C_{пз}$ - прочие затраты и расходы заказчика;

C_p - затраты на страхование строительства объектов;

K_p - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификаций с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) или по банку данных, формируемому на основе мониторинга цен с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, отчислений в пенсионный и дорожный фонд, экологический и школьный налог.

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определены на основе фактических показателей согласно сводного ресурсного расчета, разработанного в составе документации с применением средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn},$$

где:

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

C_{cp} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Средняя стоимость различных строительных материалов (изделий, конструкций) может определяться на основе оптово-отпускных цен заводов-изготовителей, цен на биржах и ярмарках строительных материалов, каталога текущих цен на строительные материалы, выпускаемого Госархитектстроём, данных региональных центров по ценообразованию Госархитектстроёра.

Цены на строительные материалы (изделия, конструкции), определенные в соответствии с законодательными нормами, включают в себя оптовые цены заводов-изготовителей, затраты на тару, транспортные расходы, наценки снабженческо-сбытовых организаций.

Расчет транспортных расходов рекомендуется производить на основе методических рекомендаций по определению расчетных текущих цен на перевозку грузов для строительства, разработанных Госархитектстроём.

Затраты на заработную плату определяются путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость одного человека-часа (в суммах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование, по формуле:

$$Сзп = Т \times Сч \times Ксс,$$

где:

Т - нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая в составе документации в чел.-часах;

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

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование, который на 2016 год составляет Ксс- 1,25 (25%).

Исчисление среднечасовой заработной платы произведено по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц;

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

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов определены по данным заказчика.

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными подрядчика или заказчика 19,39% от суммы прямых затрат.

Прочие затраты производственного характера (Сп) определяются в соответствии с фактическими затратами подрядчика или заказчика (ШНК 4.01.16-04).

Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ (услуг).

Прочие затраты и расходы заказчика (Пз) состоят из затрат на проектно-изыскательские работы, экспертизу, проведение конкурсных торгов (тендера), осуществление технического надзора, других расходов, связанных со строительством объекта.

Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по данным заказчика.

Рассчитанная стоимость строительства (Реконструкция, Ремонт) объекта является рекомендуемой, Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях реализации проекта принимают заказчик.

(ШНК 4.01.16-04 Глава №3, строка 3.4) При расчета использованный «Информационный КАТАЛОГ И БИРЖЕВОЙ РАСЦЕНКИ является ориентиром при определении стартовой стоимости строительства и не может служить основанием для заключения договоров подряда и для проведения взаиморасчетов за выполненных объемы строительно-монтажных работ» КАТАЛОГ-17 г.»

Рекомендуемая стоимость в текущих ценах с НДС и затратами

заказчика составляет

938 105 920

сум

Структура прямых и прочих затрат

объект буйича: Текущий ремонт 6-я общеобразовательная средняя школа, расположенная в районе Кургонча КФЙ,
Камчифуришский М.Ф.Й, микрорайон Тегирмонбоши, Тошлокский район
(С УЧЕТОМ ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

№№ п/п	Наименование затрат	Стоимость
		(сум)
1	Затраты на основную заработную плату рабочих-строителей	118 095 137
2	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	2 368 652
3	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 5%	518 664 998
4	Затраты на металлоконструкцию с учетом складских 0,75 % и транспортных 5 %	0
5	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 1,5%	1 393 484
6	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 1,2%	12 826 728
7	Затраты на перевозку грузов, учтенные сметой	0
	<i>Количество рабочих часов в месяц на 2022г. -166,92 час (по данным Минтруда)</i> <i>Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области - 2 022 217,44 (Гостат Республики Узбекистан)</i> <i>Среднечасовая ставка оплаты труда (2 022 217,44:166,92 = 12114,89 сум/час)</i>	166,92
	Затраты труда рабочих-строителей, чел/час	9 747,93
	Отчисления социального страхования 12%	14 171 416
	Итого прямых затрат:	667 520 415
8	Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.-строительными организациями)	126 945 106
	Всего прямые затраты и прочие затраты подрядчика	794 465 521
9	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	2 542 290
10	Коэффициент риска (1 % от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1,01:100)	0
	Прочие затраты и расходы заказчика	21 546 937
	Затраты на разработку проектно-сметной документации	14 310 000
	Затраты на авторский надзора	0
	Затраты на экспертизу ПСД	690 000
	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат без учета затрат на оборудование)	5 237 549
	Затраты на содержание ГАСН (0,2% от итогов прямых затрат без учета затрат на оборудование)	1 309 387
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	797 007 811
12	Стоимость Н Д С 15 %	119 551 172
13	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	916 558 983
14	Прочие затраты и расходы заказчика	21 546 937
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика	938 105 920

Директор:  Б. КАРИМОВ

Составил:  И.КАРИМОВ

СВОДКА ЗАТРАТ

объект буйича: Текущий ремонт 6-я общеобразовательная средняя школа, расположенная в районе Кургонча КФЙ, Камчифуришский М.Ф.Й, микрорайон Тегирмонбоши, Ташлоксский район
(С УЧЕТОМ ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

№№	Наименование объектов и смет	3	4	5	6	7	8	9	10	11	в тыс. сум		
											12	11	
1													
ЗДАНИЕ													
01-01	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	9 747,93	118 095,137	14 171,416	2 368,652	518 664,998	0,000	1 393,484	12 826,728	0,000	667 520,415		
	ИТОГО	9 747,93	118 095,137	14 171,416	2 368,652	518 664,998	0,000	1 393,484	12 826,728	0,000	667 520,415		
	ВСЕГО:	9 747,93	118 095,137	14 171,416	2 368,652	518 664,998	0,000	1 393,484	12 826,728	0,000	667 520,415		

Составил: И. КАРИМОВ

Директор: Б. КАРИМОВ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт 6-я общеобразовательная средняя школа, расположенная в районе Кургонча КФЙ, Камчифуришский М.Ф.Й, микрорайон Тегирмонбоши, Тошлокский район
(С УЧЕТОМ ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	653 349 000 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	118 095 137 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	2 368 652 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	520 058 482 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	12 826 728 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	9747,93307	12 114,89	118 095 137
			ИТОГО				118 095 137
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	-0,865536	73 135,00	-63 301
2	000128		АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	7,4436	27 709,00	206 255
3	000403		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	2,4216	1 000,00	2 422
4	000406	C203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	2,52032	55 192,75	139 103
5	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,621359	950,00	11 990
6	000897		КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	8,7504	383,00	3 351
7	001041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	9,367605	1 890,50	17 709
8	001147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80,751	1 000,00	80 751
9	001195	C234-311	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	23,52105	1 157,00	27 214
10	001199	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,2474	1 282,41	4 165
11	001319		НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬОТИНОВЫЕ)	МАШ-Ч	0,108	6 713,00	725
12	001522		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,655134	18 892,00	50 161
13	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	34,672455	1 000,00	34 672
14	001603	C211-601	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,23585	2 972,00	701
15	001702	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	2,0292	26 529,00	53 833
16	001914		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	75,51349	14 763,00	1 114 806
17	002209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	38,349602	651,22	24 974
18	002577		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,9488	1 077,00	2 099
19	002667	C233-1003	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	43,3944	13 136,65	570 057
20	002873		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,7	1 176,00	823
21	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	29,741222	1 925,00	57 252
22	003295		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	39,72	727,36	28 891
			ИТОГО	СУМ			2 368 652
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		290901-258	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	24	15 000,00	360 000
2		92-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ	ШТ	11	12 500,00	137 500
3		1504-164	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	38	12 500,00	475 000

4		2405-1368-1	КОРОБКА У194	ШТ	38	1 250,00	47 500
5		ОПОР-1	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОДНОСТОРОННЯЯ (ТОРШЕР)	ШТ	12	1 150 000,00	13 800 000
6		1515-7026-1	ЛАМПА ДИОДНАЯ СДЕ-27-22W	ШТ	12	29 500,00	354 000
7		ТУНИКАФОН	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2	97,02	60 000,00	5 821 200
8		ПОЛИСТ	СТОИМОСТЬ ПОЛИСТИРОЛ	М	662	8 250,00	5 461 500
9		С123-509	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЙ СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	6,3	652 660,00	4 111 758
10		С126-9261	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОТКРЫВАЕМЫЕ С ДВЕРЯМИ ОСТЕКЛЕННЫЙ СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	34,4	571 496,00	19 659 462
11	011004		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,14812	71 530,00	153 655
12	012146	С140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,054873	387 316,00	21 253
13	012181	С140-12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	2,055708	387 816,00	797 236
14	012182	С140-12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	6,167124	387 316,00	2 388 626
15	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2,3313	387 316,00	902 950
16	012373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-29,830704	1 000 000,00	-29 830 704
17	012699		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	3,015	67 397,00	203 202
18	029124		ФУГОМАССА	ТН	0,062168	1 500 000,00	93 252
19	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2116,8	180,00	381 024
20	029165		КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	1,020381	6 500 000,00	6 632 477
21	029166		ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,680254	5 600 000,00	3 809 422
22	029168		ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,170064	1 000 000,00	170 064
23	029840		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	32,6235	1 500,00	48 935
24	029841		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	32,6235	1 500,00	48 935
25	029842		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	186,42	1 500,00	279 630
26	029843		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	74,568	1 500,00	111 852
27	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	119,8696	7 119,00	853 352
28	030099		ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,000611	4 500 000,00	2 750
29	030317		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000352	13 132 000,00	4 622
30	030320	С111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,002938	22 500 000,00	66 105
31	030322	С1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000264	13 132 000,00	3 467
32	030323	С1610-1110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00024	18 000 000,00	4 320
33	030391	С111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,013938	12 500 000,00	174 225
34	030405	С111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,001097	12 500 000,00	13 713
35	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,109818	12 500 000,00	1 372 725
36	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,2448	25 000,00	6 120
37	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	13,715	16 200,00	222 183
38	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,30216	18 500,00	24 090
39	030498		ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	45,39	115 000,00	5 219 850
40	030620		ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	58,577	55 000,00	3 221 735
41	030625		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1058,4	500,00	529 200
42	030654	С111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,216606	750 000,00	162 455
43	030795		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	122,57115	1 500,00	183 857
44	030796		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ	10 ШТ	3	2 500,00	7 500
45	030884		БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	149,26	699 199,00	104 362 443
46	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,091879	6 800 000,00	624 777
47	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,012525	22 000 000,00	275 550
48	031085		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,01452	22 000 000,00	319 440
49	031434	С111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,006675	11 400 000,00	76 095
50	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	966,7348	500,00	483 367
51	031520	С111-9771	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,01147	9 800 000,00	112 406

52	031641		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	176,46	17 000,00	2 999 820
53	031654	C1610-1119	ОЛИФА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКИ (25% НАТУРАЛЬНОЙ, 75% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,004785	10 600 000,00	50 721
54	031888	C1610-1043	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,435575	980 000,00	426 864
55	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,027054	1 000 000,00	27 054
56	031719		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,19135	980 000,00	187 523
57	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	246,8759	2 500,00	617 190
58	032037	C111-9878	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	888,573	64 000,00	56 868 672
59	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000077	8 700 000,00	670
60	034241		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,32252	3 200,00	13 832
61	034265	C1113-107	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,029619	2 500 000,00	74 048
62	034520		ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,8856	700 000,00	619 920
63	035097	C111-1477	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,000038	18 500 000,00	703
64	035101	C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000072	18 500 000,00	1 332
65	035311		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,01032	10 582 616,00	109 213
66	035391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	1225,7115	180,00	220 628
67	035454		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,61441	3 150 000,00	1 935 392
68	035510	C111-631	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	12,489668	10 000,00	124 897
69	035512	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,002204	16 025,00	35
70	035538		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	32,395476	20 000,00	647 910
71	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,041808	3 150 000,00	131 695
72	036113	C112-113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	2,09076	3 150 000,00	6 585 894
73	036136	C112-136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,028466	3 150 000,00	89 668
74	038617	C1610-1005	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	56,4408	3 500,00	197 543
75	038668		ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	19,5975	6 500,00	127 384
76	038971	C1119-38971	КОРОБ ПХВ 16X16	М	1	2 000,00	2 000
77	038974	C1119-38974	КОРОБ ПХВ 40X60	М	4	3 000,00	12 000
78	040955		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,001425	13 950 000,00	19 879
79	042908		ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	335,274	13 200,00	4 425 617
80	043103		СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	3088,05	4 348,00	13 426 841
81	043236		ЛАК	Т	0,039704	17 170 000,00	681 718
82	043960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	53,445	22 500,00	1 202 513
83	044101	C123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	25,08912	3 150 000,00	79 030 728
84	044225	C121-9251	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	10	10 200,00	102 000
85	044346	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	470,7105	3 348,00	1 575 939
86	044354	C111-9047	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	324,008	9 500,00	3 078 076
87	044356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	155,42	36 522,00	5 676 249
88	044897		ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,98616	3 500,00	3 452
89	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	8,19254	387 000,00	3 170 513
90	045036		СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	44,59279	1 000 000,00	44 592 790
91	045037		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0089	1 200 000,00	10 680
92	045042		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	4,442865	715 000,00	3 176 648
93	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,97344	6 000,00	5 841
94	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,001069	16 000 000,00	17 104
95	045410		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	411,1416	39 130,00	16 087 971

96	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	49,98	1 500,00	74 970
97	046051		ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	35,292	6 500,00	229 398
98	051299	C123-199	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	52,26	650 000,00	33 969 000
99	051499	C123-399	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	10,27957	3 150 000,00	32 380 646
100	051622	C1620-2004	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	30,43	38 000,00	1 156 340
101	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,01056	50 000,00	528
102	064855		ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,01056	6 000,00	63
103	064931		РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,9792	10 000,00	9 792
104	065155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,9584	5 000,00	9 792
105	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	3,468352	15 500,00	53 759
106	078221		ДЕТАЛИ ГИПСОВЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	М	668,62	5 000,00	3 343 100
107	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	102,9894	55 000,00	5 664 417
108	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	964,24	100,00	96 424
109	085342		ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,04	15 000,00	600
110	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,4572	9 328,00	4 265
111	098988		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	92,718	38 593,00	3 578 266
112	099817	C1545-118	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 18W	ШТ	11	32 783,00	360 613
113	099823	C1545-124	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 24W	ШТ	85	53 478,00	4 545 630
114	099861	C1545-162	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ UM-2	ШТ	12	350 000,00	4 200 000
115	099999		МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	50,504995	0,00	0
			ИТОГО	СУМ			492 800 841
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5		24 640 042
			ВСЕГО	СУМ			517 440 883
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ							
1		151-1093	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ АВВГ 3Х6ММ2	1000М	0,176	5 569 565,00	980 243
2	092740	C157-227	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ. 2.5 ММ2	1000М	0,176	1 150 435,00	202 477
3	092793	C157-280	ПРОВОД АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АППВ СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,83	1 150 435,00	954 861
4	092799	C157-286	ПРОВОД АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АППВ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000М	0,225	1 740 000,00	391 500
			ИТОГО	СУМ			2 529 081
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		37 936
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		50 582
			ВСЕГО	СУМ			2 617 599
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			520 058 482
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		КОНДИЦИОНЕР	БЫТОВОЙ КОНДИЦИОНЕР AVALON ART-12 FG R-410	ШТ	1	6 763 000,00	6 763 000
2		ТЕЛЕВИЗОР	ТЕЛЕВИЗОР ARTEL 43AF90G LED	ШТ	2	2 833 000,00	5 666 000
			ИТОГО	СУМ			12 429 000
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,2		149 148
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		248 580
			ВСЕГО	СУМ			12 826 728
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			12 826 728
			ВСЕГО	СУМ			653 349 000

Составил:  И.КАРИМОВПроверил:  Б.КАРИМОВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт 6-я общеобразовательная средняя школа, расположенная в районе Кургонча КФЙ, Камчифуришский М.Ф.Й, микрорайон Тегирмонбоши, Тошлокский район
(С УЧЕТОМ ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,22	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	179,3	39,446
1.2	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	1,7446
1.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,5	2,31
2	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,52	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	128,73	66,9396
2.2	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89	1,5028
2.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,66	5,5432
3	E62-41-2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100М2	13,6241	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	25,87	352,455467
4	E62-41-2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100М2	26,6945	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	25,87	690,586715
5	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	8,7115	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	38,3	333,65045
5.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,49	21,691635
6	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	4,0308	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	69,87	281,631996
6.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	20,96016
РАЗДЕЛ: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
7	E20-6-18-1	МОНТАЖ КОНДИЦИОНЕРОВ	КОНДИЦИОНЕР	2	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	3,5	7
7.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,08	0,16
7.3	002873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,35	0,7
7.4	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000176	0,000352
7.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000132	0,000264
7.6	030323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,00024
7.7	030620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ	0,1	0,2
7.8	030796	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ	10 ШТ	1,5	3
7.9	038971	КОРОБ ПХВ 16X16	М	0,5	1
7.10	038974	КОРОБ ПХВ 40X60	М	2	4
7.11	044225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	10
7.12	085342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,04
8	КОНДИЦИОНЕР12	БЫТОВОЙ КОНДИЦИОНЕР AVALON ART-12 FG R-410	ШТ	1	
9	ТЕЛЕВИЗОР432	ТЕЛЕВИЗОР ARTEL 43AF90G LED	ШТ	2	
10	Ц8-3-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,96	

10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	88,3	84,768
10.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	24,576
10.3	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,002938
10.4	064931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,9792
10.5	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	1,9584
10.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,2976
11	С1545-118	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 18W	ШТ	11	
12	С1545-124	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 24W	ШТ	85	
13	Ц8-3-591-4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,24	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	43,9	10,536
13.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,4	1,536
13.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,2448
13.4	035097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,00016	0,000038
13.5	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0003	0,000072
14	290901-258	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	24	
15	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,11	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	32,2	3,542
15.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000347
15.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	11,22
16	92-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ	ШТ	11	
17	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,38	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	38,1	14,478
17.2	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,57
17.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001197
17.4	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	38,76
17.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,1596
18	1504-164	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	38	
19	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	10,55	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	37	390,35
19.2	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	13,715
19.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,1055
20	С157-280	ПРОВОД АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АППВ СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,83	
21	С157-286	ПРОВОД АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АППВ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000М	0,225	
22	Ц10-8-19-1	КОРОБКА НА СТЕНЕ	ШТ	38	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	0,5	19
22.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000050	0,0019
23	2405-1368-1	КОРОБКА У194	ШТ	38	
24	Е24-2-43-14 ШНК.ДОП.10	МОНТАЖ ОДИНОЧНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР ВЫСОТОЙ ДО 6 М ДЛЯ НАДЗЕМНОЙ ПРОКЛАДКИ СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 200-250 ММ	100ШТ	0,12	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	705,69	84,6828
24.2	000128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	62,03	7,4436
24.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	20,18	2,4216
24.4	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	0,234
24.5	000897	КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	72,92	8,7504
24.6	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11,2	1,344
24.7	001319	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬОТИНОВЫЕ)	МАШ-Ч	0,9	0,108
24.8	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	16,24	1,9488
24.9	011004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	17,901	2,14812
24.10	012699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	25,125	3,015

24.11	031085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,121	0,01452
24.12	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	36,021	4,32252
24.13	034520	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	7,38	0,8856
24.14	035311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,086	0,01032
24.15	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	8,218	0,98616
24.16	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	8,112	0,97344
25	ОПОР-1	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОДНОСТОРОННЯЯ /ТОРШЕР/	ШТ	12	
26	Ц8-2-367-7	ПРОВОД НА ТРАВЕРСАХ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ ОПОРАМ, СЕЧЕНИЕМ ДО 70 ММ ² , ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ОПОР НА 1 КМ 32 #/ПРОВОДА/	КМ	0,352	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	19,4	6,8288
26.2	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	7,16	2,52032
26.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,08	0,73216
26.4	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00022	0,000077
26.5	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,03	0,01056
26.6	064855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,03	0,01056
27	151-1093	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ АВВГ 3Х6ММ ²	1000М	0,176	
28	С157-227	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ. 2.5 ММ ²	1000М	0,176	
29	Ц8-3-596-5	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500 #/ПРОЖЕКТОРЫ/	100ШТ	0,12	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	346	41,52
30	С1545-162	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ИМ-2	ШТ	12	
31	1515-7026-1	ЛАМПА ДИОДНАЯ СДЕ-27-22W	ШТ	12	
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
32	Е15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М ²	0,509	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	155,3	79,0477
32.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,63389
32.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,27995
32.4	030099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0012	0,000611
32.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000509
32.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,20869
32.7	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,001425
32.8	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	53,445
32.9	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,001069
33	Е15-2-19-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М ²	12,2331	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	63,1	771,90861
33.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,95	23,854545
33.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	1,131	13,835636
34	Е15-2-19-12 ШНК.ДОП.12 К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 8 РАЗ	100М ²	-12,2331	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	49,04	-599,911224
34.2	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	-9,41459376
35	Е15-4-7-4 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М ²	12,2331	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	39,98	489,079338
35.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,244662
35.3	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,033	0,403692
35.4	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,022	0,269128
35.5	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0055	0,067282
35.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	10,275804
36	Е15-2-19-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН /РОДБОНД/	100М ²	22,1105	

36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	51,89	1147,313845
36.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,67	36,924535
36.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	21,447185
37	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 8 РАЗ	100М2	-22,1105	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	40	-884,42
37.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	-3,53768
37.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,032	-0,707536
37.4	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	-29,539628
37.5	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,128	-2,830144
37.6	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-14,59293
38	E15-4-7-3 ШНК.ДОП.8	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	20,5563	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	32,73	672,807699
38.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,411126
38.3	029165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,03	0,616689
38.4	029166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,02	0,411126
38.5	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,005	0,102782
38.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	17,267292
39	E15-1-90-1 ШНК.ДОП.2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100М2	1,5542	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	201,14	312,611788
39.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,54397
39.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,124336
39.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,419634
39.5	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	2,3313
39.6	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,062168
39.7	035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,15542
39.8	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	155,42
РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
40	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАБОНД»	100М2	0,882	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	191,14	168,58548
40.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	8,14086
40.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	23,3289
40.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	43,3944
40.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	1058,4
41	E15-1-91-4 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА СТ. ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАБОНД» С УСТРОЙСТВОМ ДЕРЕВЯННЫХ КАРКАСА	100М2	0,882	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	90,41	79,74162
41.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	1,764
41.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,22932
41.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	19,0512
41.5	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	2116,8
41.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,40572
42	ТУНИКАФОН	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2	97,02	
43	E15-2-19-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН /РОДБОНД/	100М2	8,823	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	51,89	457,82547
43.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,67	14,73441
43.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,97	8,55831
44	E15-2-19-11 ШНК.ДОП.12 К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 8 РАЗ	100М2	-8,823	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	40	-352,92
44.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	-1,41168
44.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,032	-0,282336
44.4	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	-11,787528

44.5	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т			
44.6	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	МАШ-Ч	0,128	-1,129344
45	E15-2-39-1 ШНК.ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	Т 100М2	0,66 8,823	-5,82318
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	180	1588,14
45.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ			
45.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	9,7053
45.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9	79,407
45.5	031641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	МАШ-Ч	0,23	2,02929
45.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	КГ М2	20 0,5	176,46 4,4115
45.7	042908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	335,274
45.8	043103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	3088,05
45.9	046051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ			
46	E15-4-40-4	ОКРАСКА ТУРЕЦКИМ ЛАКОМ СТЕН	ШТ 100М2	4 8,823	35,292
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	12,21	107,72883
46.2	031520	РАСТВОРИТЕЛЬ			
46.3	043236	ЛАК	Т	0,0013	0,01147
47	E11-1-52-2 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ	Т 100М2	0,0045 0,445	0,039704
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	190,9	84,9505
47.2	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,23585
47.3	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ			
47.4	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	МАШ-Ч	4,56	2,0292
47.5	031434	ГРУНТОВКА	М2	102	45,39
47.6	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,015	0,006675
47.7	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,43	0,19135
48	E15-4-26-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ СТЕН ЦОКОЛЯ	Т 100М2	0,02 0,501	0,0089
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	85,36	42,76536
48.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,012525
48.3	031654	ОЛИФА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКИ (25% НАТУРАЛЬНОЙ, 75% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00955	0,004785
48.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,027054
48.5	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,002204
48.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,88	0,44088
49	E15-3-1-1	УСТРОЙСТВО КАРНИЗОВ И ТЯГ ИЗ ПОЛИСТИРОЛОМ ШИРИН	М 100М	101 6,62	668,62
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	29,38	194,4956
49.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т			
49.3	003295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,09	0,5958
49.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	МАШ-Ч	6	39,72
49.5	036136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	Т М3	0,015 0,0043	0,0993 0,028466
49.6	078221	ДЕТАЛИ ГИПСОВЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	М	101	668,62
50	ПОЛИСТ	СТОИМОСТЬ ПОЛИСТИРОЛ	М	662	
51	E8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	8,95	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	43,5	389,325
51.2	051622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	30,43
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ					
52	E12-1-17-2 К=5	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К [12 01 017 01] ЗА 5 РАЗ	100М2	4,0308	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	0,5	2,0154
52.2	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	0,51	2,055708

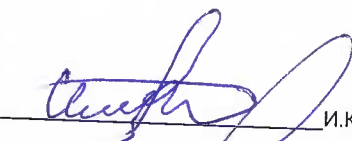
53	E12-1-17-1	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100М2	4,0308	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТА СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	27,22	109,718376
53.2	012182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	1,53	6,167124
54	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	4,0308	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТА СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	119,78	482,809224
54.2	035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	12,334248
54.3	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	5,24004
54.4	045410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	411,1416
55	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	3,208	
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТА СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	23,6	75,7088
55.2	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	324,008
55.3	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,16	0,51328
56	E11-1-12-1	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	8,7115	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТА СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	44,7	389,40405
56.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,45	3,920175
56.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0016	0,013938
56.4	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23	200,3645
56.5	034265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0034	0,029619
56.6	036113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,24	2,09076
56.7	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,28	2,43922
56.8	045042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	4,442865
56.9	051499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	1,18	10,27957
57	E11-1-33-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2	8,7115	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТА СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	60,72	528,96228
57.2	001195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	2,7	23,52105
57.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,82	7,14343
57.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,107151
57.5	044101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,88	25,08912
58	E11-1-37-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	8,7115	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТА СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	47,06	409,96319
58.2	031688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05	0,435575
58.3	032037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	102	888,573
59	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	4,6605	
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТА СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	6,66	31,03893
59.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	6,198465
59.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	9,367605
59.4	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	32,6235
59.5	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	32,6235
59.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	186,42
59.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	74,568
59.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	122,57115
59.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	1225,7115
59.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	470,7105
РАЗДЕЛ: ПРОЁМЫ					
60	E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,5226	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТА СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	104,28	54,496728

60.2	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,054873
60.3	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,001097
60.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,002158
60.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,008362
60.6	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	46,5114
60.7	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,041808
60.8	038617	ПЛАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	56,4408
60.9	038668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	19,5975
61	С123-199	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	52,26	
62	Е10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,063	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	89,47	5,63661
62.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,61047
62.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,24192
62.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,37233
62.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	4,158
62.6	030620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	69	4,347
62.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	33,579
62.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,12096
63	С123-509	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЙ СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	6,3	
64	Е10-1-34-6 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ), ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100М2	1,4926	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	153,01	228,382726
64.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	12,47	18,612722
64.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	19,22	28,687772
64.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	98,5116
64.5	030884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	149,26
64.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	795,5558
64.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	2,865792
64.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	69	102,9894
64.9	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	597,04
65	Е10-1-35-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,918	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	21,19	19,45242
65.2	030620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	33	30,294
65.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	367,2
65.4	098988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	101	92,718
66	Е10-1-37-4 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,344	
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	108,57	37,34808
66.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	6,03	2,07432
66.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,44376
66.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,68112
66.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	17,2
66.6	030620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	69	23,736
66.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	137,6
66.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,4816
67	С126-9261	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОТКРЫВАЕМЫЕ С ДВЕРЯМИ ОСТЕКЛЕННЫЙ СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	34,4	
68	Е15-2-19-5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	1,4584	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	91,84	133,939456

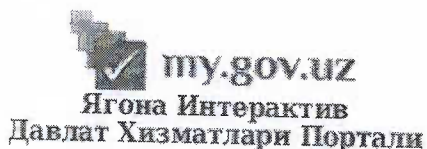
68.2	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,5154	0,751659
69	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100М2	1,4584	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	42,9	62,56536
69.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,091879
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	9747,933074	
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-4,40539	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	-0,865536	
4		АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	7,4436	
5		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	2,4216	
6	C203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	2,52032	
7	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,621359	
8		КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	8,7504	
9		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	9,367605	
10		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80,751	
11	C234-311	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-Ч	23,52105	
12	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,2474	
13		НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬОТИНОВЫЕ)	МАШ-Ч	0,108	
14		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,655134	
15	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	34,672455	
16	C211-601	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,23585	
17	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	2,0292	
18		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	75,51349	
19		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	38,349602	
20		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,9488	
21	C233-1003	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	43,3944	
22		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,7	
23		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	29,741222	
24		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	39,72	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
25	ОПОР-1	ОПОРА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОДНОСТОРОННЯЯ (ТОРШЕР)	ШТ	12	
26	ТУНИКАФОН	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2	97,02	
27	ПОЛИСТ	СТОИМОСТЬ ПОЛИСТИРОЛ	М	662	
28	290901-258	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	24	
29	92-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ	ШТ	11	
30	1504-164	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	38	
31	2405-1368-1	КОРОБКА У194	ШТ	38	
32	151-1093	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ АВВГ 3Х6ММ2	1000М	0,176	
33	1515-7026-1	ЛАМПА ДИОДНАЯ СДЕ-27-22W	ШТ	12	
34	C123-509	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЙ СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	6,3	
35	C126-9261	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОТКРЫВАЕМЫЕ С ДВЕРЯМИ ОСТЕКЛЕННЫЙ СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	34,4	
36		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,14812	
37	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,054873	
38	C140-12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	2,055708	
39	C140-12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	6,167124	
40		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2,3313	
41		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-29,83070376	
42		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	3,015	
43		ФУГОМАССА	ТН	0,062168	
44		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2116,8	

45		КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	1,020381
46		ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,680254
47		ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,170064
48		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	32,6235
49		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	32,6235
50		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	186,42
51		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	74,568
52		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	119,8696
53		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,000611
54		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000352
55	C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,002938
56	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000264
57	C1610-1110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00024
58	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,013938
59	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,001097
60		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,109818
61		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,2448
62		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	13,715
63		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,30216
64		ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	45,39
65		ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	58,577
66		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1058,4
67	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,216606
68		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	122,57115
69		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ	10 ШТ	3
70		БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	149,26
71		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,091879
72		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,012525
73		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,01452
74	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,006675
75		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	966,7348
76	C111-9771	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,01147
77		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	176,46
78	C1610-1119	ОЛИФА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКИ (25% НАТУРАЛЬНОЙ, 75% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,004785
79	C1610-1043	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,435575
80		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,027054
81		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,19135
82	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	246,8759
83	C111-9878	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	888,573
84	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000077
85		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	4,32252
86	C1113-107	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,029619
87		ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,8856
88	C111-1477	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,000038
89	C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000072
90		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0,01032
91		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	1225,7115
92		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,61441
93	C111-631	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	12,489668
94	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,002204
95		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	32,395476
96	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,041808
97	C112-113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	2,09076

98	C112-136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,028466
99	C1610-1005	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ		
100		ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	56,4408
101	C1119-38971	КОРОБ ПВХ 16X16	КГ	19,5975
102	C1119-38974	КОРОБ ПВХ 40X60	М	1
103		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	М	4
104		ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	Т	0,001425
105		СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	335,274
106		ЛАК	КГ	3088,05
107		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	Т	0,039704
108	C123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М2	53,445
109	C121-9251	КРОНШТЕЙНЫ	М3	25,08912
110	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	КГ	10
111	C111-9047	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	470,7105
112	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М	324,008
113		ШЛИФКРУГИ	М2	155,42
114		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	ШТ	0,98616
115		СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	М3	8,19254
116		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	44,59279
117		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	Т	0,0089
118		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	1000ШТ	4,442865
119		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	КГ	0,97344
120		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	Т	0,001069
121		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	М2	411,1416
122		ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	
123	C123-199	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	ШТ	49,98
124	C123-399	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М2	35,292
125	C1620-2004	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М3	52,26
126		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	М2	10,27957
127		ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	М2	30,43
128		РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,01056
129		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,01056
130		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	100ШТ	0,9792
131		ДЕТАЛИ ГИПСОВЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	100ШТ	1,9584
132		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	КГ	3,468352
133		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	М	668,62
134		ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	ШТ	102,9894
135	C157-227	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ. 2.5 ММ2	ШТ	964,24
136	C157-280	ПРОВОД АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АПЛВ СЕЧ. 2X2,5 ММ2	Л	0,04
137	C157-286	ПРОВОД АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АПЛВ СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000М	0,176
138	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	1000М	0,83
139		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	1000М	0,225
140	C1545-118	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 18W	КГ	0,4572
141	C1545-124	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 24W	М	92,718
142	C1545-162	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ UM-2	ШТ	11
143		МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	85
			Т	12
				50,504995
144	КОНДИЦИОНЕР12	ОБОРУДОВАНИЕ БЫТОВОЙ КОНДИЦИОНЕР AVALON ART-12 FG R-410		
145	ТЕЛЕВИЗОР432	ТЕЛЕВИЗОР ARTEL 43AF90G LED	ШТ	1
			ШТ	2

Составил:  И.КАРИМОВ

Проверил:  Б.КАРИМОВ



Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 3391-2661-70f9-fb5d-47d2-6347-0448
Хужжат яратилган сана: 2021-10-21
Ариза рақами: 32714298

Хужжат берилган: ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ИХТИЙОР
ЛОУИНА"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 308443463

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ИХТИЙОР ЛОУИНА" га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи: Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 21-10-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-001938

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 308443463

Юридик шахснинг почта манзили: MUSTAQILLIK KO'CHASI, 82 UY

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ALIMUXAMEDOV ALIJON RASHOD O'G'LI

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

1821

