



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 19-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 75271

Obyekt nomi «Namangan viloyati Pop tumanidagi 56-sonli umumta'lim maktabini joriy ta'mirlash (ichki pardoqlash)»

Buyurtmachi - Pop tumani Xalq ta'limi bo'limi

Bosh loyihachi - "POP DIZAYN PROYEKT" MCHJ

Litsenziya AL-001984 26.11.2021 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 71748

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Xalq deputatlari Pop tumani Kengashining 29.09.2022 yildagi VI-58-114-6-84-K/22-sonli qarori.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 1.11.2022 yildagi 56/2022-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs smeta va lokal resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan 434730,621 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 12101,957 ming so'mga kamaytirilib, **422628,664 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

| | | |
|-------------------------------------|------------|-----------|
| Qurilish-montaj ishlari: | 365974,104 | ming so'm |
| Asbob-uskunalar: | 1529,082 | ming so'm |
| QQS: | 55125,478 | ming so'm |
| - Bundan tashqari | | |
| Buyurtmachining boshqa xarajatlari: | 12678,860 | ming so'm |

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Pop tumanidagi 56-sonli umumta'lim maktabini joriy ta'mirlash (ichki pardoqlash)" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA

"Утверждаю"

Ван турсан
Халх тэвдэм
Бүрэллэлт
А. А. А. А.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

На текущий ремонт школы №56 Цапского района
Наманганской области (внутренняя отделка)



| №№ | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО | |
|-----------------------------------|-----------------------|---|--------|------------|------------|
| | | | | НА ЕДИНИЦУ | ПО ПРОЕКТУ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| РАЗДЕЛ 1:АЗДЕЛ ПРОЕМЫ | | | | | |
| 1 | E56-1-4 ШНК.ДОП.5 | ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100ШТ | 0,22 | |
| 2 | E56-9-5 ШНК.ДОП.5 | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100ШТ | 0,27 | |
| 3 | E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11 | УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2 | 100М2 | 0,195 | |
| 4 | T127-274 | ДВЕРИ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ | М2 | 19,5 | |
| 5 | E10-1-39-1 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 | 100М2 | 0,2754 | |
| 6 | T126-274 | ДВЕРИ МДФ | М2 | 27,54 | |
| 7 | E10-1-34-5 ШНК.ДОП.11 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ | 100М2 | 0,4235 | |
| 8 | E10-1-35-1 ШНК.ДОП.11 | УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М. | 100М | 0,264 | |
| 9 | T 126-274 | ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ | М | 26,4 | |
| 10 | E15-2-31-1 | ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ | 100М2 | 0,846 | |
| 11 | E15-4-7-1 ШНК.ДОП.8 | ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН | 100М2 | 0,846 | |
| РАЗДЕЛ 2:АЗДЕЛ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | | | | |
| 12 | E55-8-2 ШНК.ДОП.5 | РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ | 100М2 | 0,71 | |
| 13 | E60-1-5 | РАЗБОРКА КЛАДКИ ПЕЧЕЙ В ФУТЛЯРАХ ИЗ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ | М3 | 8 | |
| 14 | E63-7-5 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК | 100М2 | 1,1084 | |

| | | | | |
|---|--------------------------|--|--------|---------|
| 15 | E8-1-1-4 | КЛАДКА СТЕН БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М | M3 | 3,8 |
| 16 | E15-2-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН | 100M2 | 0,25 |
| 17 | E15-4-6-3 ШНК.ДОП.4 | ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 1 РАЗ СТЕН | 100 M2 | 11,5931 |
| 18 | E15-7-1-1 ШНК.ДОП.2 | УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 2,7М | M2 | 72 |
| 19 | E61-1-1 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 5 ММ | 100M2 | 0,5542 |
| 20 | E62-16-6 | ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % | 100M2 | 7,9631 |
| 21 | E62-17-6 | ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % | 100M2 | 3,63 |
| 22 | E62-33-2 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА | 100M2 | 0,23 |
| РАЗДЕЛ 3: АЗДЕЛ ПОЛЫ | | | | |
| 23 | E57-2-1 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА | 100M2 | 3,1624 |
| 24 | E57-2-3 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК | 100M2 | 0,5436 |
| 25 | E57-2-4 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ | 100M2 | 3,0864 |
| 26 | E11-1-9-1 | УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ | 100M2 | 2,766 |
| 27 | E11-1-11-1 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100M2 | 3,63 |
| 28 | E11-1-56-1 ШНК.ДОП.12 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ | 100M2 | 3,63 |
| 29 | E11-1-34-8 ШНК.ДОП.4 | УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ | 100M2 | 2,766 |
| 30 | E11-1-52-2 ШНК.ДОП.6 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ | 100M2 | 0,864 |
| 31 | T 126-274 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ 60X60 | M2 | 86,4 |
| 32 | E11-1-46-3 ШНК.ДОП.6 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ | 100M | 3,476 |
| РАЗДЕЛ 4: АЗДЕЛ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ | | | | |

| | | | | |
|----|--------------------------|---|-------|-------|
| 33 | Ц8-3-524-4 | ЯЩИК С ОДНИМ ДВУХПОЛЮСНЫМ РУБИЛЬНИКОМ, ИЛИ С ДВУХПОЛЮСНЫМ РУБИЛЬНИКОМ И ДВУМЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИ, ИЛИ С ДВУМЯ БЛОКАМИ "ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ-ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ", ИЛИ С ДВУМЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100 #/ЯЩИКИ И ШКАФЫ С РУБИЛЬНИКАМИ И ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИ/ | ШТ | 1 |
| 34 | Т ЩК-1101 | ЩИТОК ЩК-1101 | ШТ | 1 |
| 35 | Т1504-ДОП | РУБИЛЬНИК ВТ | ШТ | 1 |
| 36 | Ц8-3-599-9 | ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #/(ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ) | ШТ | 1 |
| 37 | Т ЩК-1101 | ЩИТОК ЩК- | ШТ | 1 |
| 38 | Т 1504-ДОП | АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 16ВТ | ШТ | 14 |
| 39 | Т 1504-ДОП | АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25ВТ | ШТ | 11 |
| 40 | Ц8-3-593-1 | СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #(СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ) | 100ШТ | 0,78 |
| 41 | TLED18 | СВЕТИЛЬНИК LED АКРИЛОВЫЙ 36ВТ 220В | ШТ | 68 |
| 42 | TLED | СВЕТИЛЬНИК 18ВТ 220В | ШТ | 10 |
| 43 | Ц8-3-591-2 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,21 |
| 44 | 92-42 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ С-1-02-6/220 | ШТ | 21 |
| 45 | Ц8-2-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ | 100М | 6,7 |
| 46 | Ц8-2-409-1 ШНК.ДОП.13 | ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР В ММ, ДО: 25 | 100М | 6,7 |
| 47 | С157-294 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х1,5 ММ2 | 1000М | 0,444 |
| 48 | С157-296 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2 | 1000М | 0,226 |
| 49 | Ц8-3-691-9 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,28 |
| 50 | 92-5 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ С ЗИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ РШП-20-С-25/220 | ШТ | 28 |
| 51 | Ц8-3-596-7 | ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 150 #/ПРОЖЕКТОРЫ/ | 100ШТ | 0,04 |
| 52 | ТПРОЖЕКТОР | ПРОЖЕКТОР 150 | ШТ | 4 |
| 53 | Ц8-2-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ | 100М | 1,73 |

| | | | | |
|---|--------------------------|--|--------|-------|
| 54 | C157-304 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2 | 1000М | 0,173 |
| РАЗДЕЛ 5: АЗДЕЛ НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА | | | | |
| 55 | E8-7-1-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100М2 | 2,88 |
| 56 | E15-4-6-3 ШНК.ДОП.4 | ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 1 РАЗ СТЕН | 100 М2 | 3,29 |
| 57 | E15-2-11-1 ШНК.ДОП.8 | УСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ЗДАНИЙ С ТОНКОЙ ШТУКАТУРКОЙ ПО УТЕПЛИТЕЛЮ ТОЛЩИНОЙ ПЛИТ ДО: 50 ММ | 100М2 | 2,79 |
| 58 | Т УТЕПЛИТЕ | БАЗАЛЬТОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛИТА ПЛОТНОСТЬ 140КГ/М3 ТОЛЩИНОЙ 50 ММ | М2 | 279 |
| 59 | E15-2-39-2 ШНК.ДОП.11 | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ | 100М2 | 2,79 |
| 60 | E11-1-52-2 ШНК.ДОП.6 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ | 100М2 | 0,676 |
| 61 | Т 126-274 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ 60X60 | М2 | 67,6 |
| 62 | E12-1-10-1 | УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ | 100М2 | 0,48 |
| 63 | Т ДЕР.ОБРЕШЕТКА- | ДЕР.ОБРЕШЕТКА | М3 | 0,48 |
| РАЗДЕЛ 6: АЗДЕЛ ОТМОСТКА | | | | |
| 64 | E11-1-2-9 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ | М3 | 9,6 |

Представитель заказчика

Представитель заказчика

И.И. Колмаков И.И. Колмаков
О.И. Рахманов О.И. Рахманов

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :**

Текущий ремонт школы №56 Папского района

Школа №56 внутренняя отделка

Общестроительные работы

| №№ | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | СТОИМОСТЬ (тыс. сум) |
|----|---|-------------------------|
| 1 | Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов | 1 529,082 |
| 2 | Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов | 183 013,903 |
| 3 | Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование | 107 676,111 |
| 4 | Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов | 14 583,496 |
| 5 | Итого прямых затрат | 306 802,593 |
| 6 | Прочие затраты производственного характера 0% | 0,000 |
| 7 | Прочие затраты и расходы Подрядчика 19,5% | 59 528,335 |
| 8 | Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с K=0,8 | 1 172,259 |
| 9 | Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0% | 0,000 |
| 10 | ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС | 367 503,186 |
| | НДС 15% | 55 125,478 |
| 11 | ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15% | 422 628,664 |
| | Прочие затраты Заказчика | 12 678,860 |
| 12 | ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика | 435 307,524 |

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 "О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений", стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

наименование организации _____

подпись _____

Ф.И.О. руководителя _____

наименование организации _____

подпись _____

Ф.И.О. руководителя _____



Ш. Рахметзянов
Ф.И.О. руководителя

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт школы №56 Папского района

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Школа №56 внутренняя отделка

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

Общестроительные работы

ОСНОВАНИЕ:ДФ

| №№ | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО | |
|-----------------------------|------------------------------|---|--------------|---------------|-------------|
| | | | | НА ЕДИНИЦУ | ПО ПРОЕКТУ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| РАЗДЕЛ: АЗДЕЛ ПРОЕМЫ | | | | | |
| 1 | Е56-1-4 ШНК.ДОП.5 | ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100ШТ | 0,22 | |
| 1.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 129,29 | 28,4438 |
| 1.2 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,7 | 0,154 |
| 1.3 | 002831 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 3,45 | 0,759 |
| 1.4 | 099999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | Т | 10,66 | 2,3452 |
| 2 | Е56-9-5 ШНК.ДОП.5 | ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ | 100ШТ | 0,27 | |
| 2.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 180,89 | 48,8403 |
| 2.2 | 002831 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 9,52 | 2,5704 |
| 2.3 | 099999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | Т | 10,5 | 2,835 |
| 3 | Е10-1-37-1 ШНК.ДОП.11 | УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2 | 100М2 | 0,195 | |
| 3.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 89,47 | 17,44665 |
| 3.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 3,65 | 0,71175 |
| 3.3 | 000762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 1,66 | 0,3237 |
| 3.4 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 9,69 | 1,88955 |
| 3.5 | 002209 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ-Ч | 3,84 | 0,7488 |
| 3.6 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 1,99 | 0,38805 |
| 3.7 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 5,91 | 1,15245 |
| 3.8 | 029962 | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6 | М | 66 | 12,87 |
| 3.9 | 031478 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 533 | 103,935 |
| 3.10 | 076853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 1,92 | 0,3744 |
| 4 | Т127-274 | ДВЕРИ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ | М2 | 19,5 | |
| 5 | Е10-1-39-1 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 | 100М2 | 0,2754 | |
| 5.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 104,28 | 28,718712 |
| 5.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 13,34 | 3,673836 |
| 5.3 | 000698 | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т | МАШ-Ч | 9,69 | 2,668626 |
| 5.4 | 000762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 1,66 | 0,457164 |
| 5.5 | 000913 | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л | МАШ-Ч | 1,79 | 0,492966 |
| 5.6 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 1,99 | 0,548046 |
| 5.7 | 012146 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0 | М3 | 0,105 | 0,028917 |
| 5.8 | 030133 | СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА | Т | 0,0236 | 0,00649944 |
| 5.9 | 030405 | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ | Т | 0,0021 | 0,00057834 |
| 5.10 | 030407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00413 | 0,001137402 |
| 5.11 | 030654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,016 | 0,0044064 |
| 5.12 | 031929 | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350 | М2 | 89 | 24,5106 |
| 5.13 | 036053 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА | М3 | 0,08 | 0,022032 |

| 6 | T126-274 | ДВЕРИ МДФ | M2 | 27,54 | |
|---|--------------------------|---|-------|--------|-----------|
| 7 | E10-1-34-5 ШНК.ДОП.11 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ | 100M2 | 0,4235 | |
| 7.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 196,93 | 83,399855 |
| 7.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 5,33 | 2,257255 |
| 7.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 1,76 | 0,74536 |
| 7.4 | 002209 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ-Ч | 19,62 | 8,30907 |
| 7.5 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 3,57 | 1,511895 |
| 7.6 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 30,23 | 12,802405 |
| 7.7 | 029962 | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6 | М | 75 | 31,7625 |
| 7.8 | 030858 | ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ | М | 347 | 146,9545 |
| 7.9 | 030884 | БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | M2 | 100 | 42,35 |
| 7.10 | 031478 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 600 | 254,1 |
| 7.11 | 076853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 2,2 | 0,9317 |
| 7.12 | 080625 | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л | ШТ | 92 | 38,962 |
| 7.13 | 081864 | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ | ШТ | 400 | 169,4 |
| 8 | E10-1-35-1 ШНК.ДОП.11 | УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М. | 100М | 0,264 | |
| 8.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 21,19 | 5,59416 |
| 8.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,19 | 0,05016 |
| 8.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,04 | 0,01056 |
| 8.4 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,15 | 0,0396 |
| 8.5 | 081864 | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ | ШТ | 400 | 105,6 |
| 9 | T 126-274 | ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ | М | 26,4 | |
| 10 | E15-2-31-1 | ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ | 100M2 | 0,846 | |
| 10.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 204,06 | 172,63476 |
| 10.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 2,06 | 1,74276 |
| 10.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 2,06 | 1,74276 |
| 10.4 | 012138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | M3 | 0,1 | 0,0846 |
| 10.5 | 012147 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5 | M3 | 4,3 | 3,6378 |
| 11 | E15-4-7-1 ШНК.ДОП.8 | ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН | 100M2 | 0,846 | |
| 11.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 43,56 | 36,85176 |
| 11.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,17 | 0,14382 |
| 11.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,02 | 0,01692 |
| 11.4 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,15 | 0,1269 |
| 11.5 | 029165 | КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ | Т | 0,03 | 0,02538 |
| 11.6 | 029166 | ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ | Т | 0,02 | 0,01692 |
| 11.7 | 029168 | ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,051 | 0,043146 |
| 11.8 | 035538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 0,84 | 0,71064 |
| РАЗДЕЛ: АЗДЕЛ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | | | | |
| 12 | E55-8-2 ШНК.ДОП.5 | РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ | 100M2 | 0,71 | |
| 12.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 144,2 | 102,382 |
| 12.2 | 002831 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 16,28 | 11,5588 |
| 12.3 | 099997 | СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 19,4 | 13,774 |
| 13 | E60-1-5 | РАЗБОРКА КЛАДКИ ПЕЧЕЙ В ФУТЛЯРАХ ИЗ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ | M3 | 8 | |
| 13.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7,76 | 62,08 |
| 13.2 | 099999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | Т | 2,05 | 16,4 |
| 14 | E63-7-5 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК | 100M2 | 1,1084 | |
| 14.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 74,3 | 82,35412 |
| 14.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 1,99 | 2,205716 |
| 14.3 | 000659 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН | МАШ-Ч | 1,64 | 1,817776 |
| 14.4 | 001199 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 3,28 | 3,635552 |
| 14.5 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,35 | 0,38794 |
| 15 | E8-1-1-4 | КЛАДКА СТЕН БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М | M3 | 3,8 | |
| 15.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 5,26 | 19,988 |
| 15.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,25 | 0,95 |

| | | | | | |
|-------|------------------------|--|--------|---------|------------|
| 15.3 | 000762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ-Ч | 0,13 | 0,494 |
| 15.4 | 000913 | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л | МАШ-Ч | 0,03 | 0,114 |
| 15.5 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,12 | 0,456 |
| 15.6 | 032104 | МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ | Т | 0,0004 | 0,00152 |
| 15.7 | 044070 | МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ | М2 | 0,24 | 0,912 |
| 15.8 | 045033 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 0,37 | 1,406 |
| 16 | E15-2-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН | 100М2 | 0,25 | |
| 16.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 70,88 | 17,72 |
| 16.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 2,78 | 0,695 |
| 16.3 | 000976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ-Ч | 0,9 | 0,225 |
| 16.4 | 001608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ-Ч | 2,78 | 0,695 |
| 16.5 | 012138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 1,89 | 0,4725 |
| 17 | E15-4-6-3 ШНК.ДОП.4 | ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 1 РАЗ СТЕН | 100 М2 | 11,5931 | |
| 17.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 6,55 | 75,934805 |
| 17.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,02 | 0,231862 |
| 17.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,01 | 0,115931 |
| 17.4 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,01 | 0,115931 |
| 17.5 | 031434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,013 | 0,1507103 |
| 18 | E15-7-1-1 ШНК.ДОП.2 | УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 2,7М | М2 | 72 | |
| 18.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 1 | 72 |
| 18.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,04 | 2,88 |
| 18.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,03 | 2,16 |
| 18.4 | 001369 | НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,05 | 3,6 |
| 18.5 | 001521 | ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т | МАШ-Ч | 0,02 | 1,44 |
| 18.6 | 002209 | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ | МАШ-Ч | 0,06 | 4,32 |
| 18.7 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,02 | 1,44 |
| 18.8 | 030485 | ДЮБЕЛЬ | ШТ | 1,5 | 108 |
| 18.9 | 035439 | ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР" | КГ | 0,7 | 50,4 |
| 18.10 | 035444 | ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ | М | 1,5 | 108 |
| 18.11 | 035445 | ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ | М | 1,73 | 124,56 |
| 18.12 | 035446 | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ | М | 1,22 | 87,84 |
| 18.13 | 035448 | ШУРУП TN25 | ШТ | 34 | 2448 |
| 18.14 | 035455 | МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ | М3 | 0,041 | 2,952 |
| 18.15 | 035458 | ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50 | М | 2,04 | 146,88 |
| 18.16 | 035461 | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40 | М | 0,73 | 52,56 |
| 18.17 | 044617 | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ | М2 | 2,14 | 154,08 |
| 19 | E61-1-1 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 5 ММ | 100М2 | 0,5542 | |
| 19.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 29,58 | 16,393236 |
| 19.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,32 | 0,177344 |
| 19.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,32 | 0,177344 |
| 19.4 | 043545 | РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ | М3 | 0,53 | 0,293726 |
| 20 | E62-16-6 | ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % | 100М2 | 7,9631 | |
| 20.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 29,6 | 235,70776 |
| 20.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,16 | 1,274096 |
| 20.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,1 | 0,79631 |
| 20.4 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,06 | 0,477786 |
| 20.5 | 030653 | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ | Т | 0,0255 | 0,20305905 |
| 20.6 | 031054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,071 | 0,5653801 |
| 20.7 | 031684 | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ | КГ | 4,02 | 32,011662 |
| 20.8 | 031710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,072 | 0,5733432 |
| 20.9 | 034287 | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72% | ШТ | 5,1 | 40,61181 |
| 20.10 | 035512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | М3 | 0,0044 | 0,03503764 |
| 20.11 | 075007 | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ | 1000М2 | 0,0016 | 0,01274096 |

| | | | | | |
|---------------------------|--------------------------|---|--------|--------|-----------|
| 21 | E62-17-6 | ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % | 100М2 | 3,63 | |
| 21.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 33,78 | 122,6214 |
| 21.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,16 | 0,5808 |
| 21.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,1 | 0,363 |
| 21.4 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,06 | 0,2178 |
| 21.5 | 030653 | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ | Т | 0,0255 | 0,092565 |
| 21.6 | 031054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,071 | 0,25773 |
| 21.7 | 031684 | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ | КГ | 4,02 | 14,5926 |
| 21.8 | 031710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,076 | 0,27588 |
| 21.9 | 034287 | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72% | ШТ | 5,1 | 18,513 |
| 21.10 | 035512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0044 | 0,015972 |
| 21.11 | 075007 | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ | 1000М2 | 0,0016 | 0,005808 |
| 22 | E62-33-2 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И РЕБРИСТЫХ ТРУБ ОТОПЛЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА | 100М2 | 0,23 | |
| 22.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 65,94 | 15,1662 |
| 22.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,01 | 0,0023 |
| 22.3 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,01 | 0,0023 |
| 22.4 | 031085 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ | Т | 0,0161 | 0,003703 |
| 22.5 | 031651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,009 | 0,00207 |
| РАЗДЕЛ: АЗДЕЛ ПОЛЫ | | | | | |
| 23 | E57-2-1 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА | 100М2 | 3,1624 | |
| 23.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 11,39 | 36,019736 |
| 23.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,13 | 0,411112 |
| 23.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,13 | 0,411112 |
| 23.4 | 099999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | Т | 0,47 | 1,486328 |
| 24 | E57-2-3 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК | 100М2 | 0,5436 | |
| 24.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 69,87 | 37,981332 |
| 24.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 1,44 | 0,782784 |
| 24.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 1,44 | 0,782784 |
| 24.4 | 099999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | Т | 5,2 | 2,82672 |
| 25 | E57-2-4 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ | 100М2 | 3,0864 | |
| 25.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 111,2 | 343,20768 |
| 25.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 21 | 64,8144 |
| 25.3 | 000659 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН | МАШ-Ч | 19,2 | 59,25888 |
| 25.4 | 001199 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 38,4 | 118,51776 |
| 25.5 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 1,8 | 5,55552 |
| 25.6 | 099999 | МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ | Т | 6,6 | 20,37024 |
| 26 | E11-1-9-1 | УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ | 100М2 | 2,766 | |
| 26.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 28,38 | 78,49908 |
| 26.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 1,16 | 3,20856 |
| 26.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,18 | 0,49788 |
| 26.4 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,98 | 2,71068 |
| 26.5 | 044369 | ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЕ | М2 | 103 | 284,898 |
| 27 | E11-1-11-1 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100М2 | 3,63 | |
| 27.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 39,51 | 143,4213 |
| 27.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 1,27 | 4,6101 |
| 27.3 | 000404 | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ | МАШ-Ч | 9,07 | 32,9241 |
| 27.4 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 1,27 | 4,6101 |
| 27.5 | 045034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ | МЗ | 2,04 | 7,4052 |
| 28 | E11-1-56-1 ШНК.ДОП.12 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ | 100М2 | 3,63 | |
| 28.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 5,71 | 20,7273 |
| 28.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,29 | 1,0527 |
| 28.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 3,31 | 12,0153 |
| 28.4 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,13 | 0,4719 |
| 28.5 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,16 | 0,5808 |
| 28.6 | 031434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,03 | 0,1089 |

| | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------|--|--------------|--------------|----------|
| 28.7 | 031593 | СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА | Т | 0,54 | 1,9602 |
| 29 | Е11-1-34-8 ШНК.ДОП.4 | УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ | 100М2 | 2,766 | |
| 29.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 19,84 | 54,87744 |
| 29.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,49 | 1,35534 |
| 29.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,22 | 0,60852 |
| 29.4 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,27 | 0,74682 |
| 29.5 | 081864 | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ | ШТ | 6 | 16,596 |
| 29.6 | 085918 | ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO | М2 | 104 | 287,664 |
| 30 | Е11-1-52-2 ШНК.ДОП.6 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ | 100М2 | 0,864 | |
| 30.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 190,9 | 164,9376 |
| 30.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 6,92 | 5,97888 |
| 30.3 | 000112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-Ч | 0,84 | 0,72576 |
| 30.4 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 1,16 | 1,00224 |
| 30.5 | 001603 | РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л | МАШ-Ч | 0,53 | 0,45792 |
| 30.6 | 001702 | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ | МАШ-Ч | 4,56 | 3,93984 |
| 30.7 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,36 | 0,31104 |
| 30.8 | 031434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,015 | 0,01296 |
| 30.9 | 031719 | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ) | Т | 0,43 | 0,37152 |
| 30.10 | 045037 | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ | Т | 0,02 | 0,01728 |
| 31 | Т 126-274 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ 60X60 | М2 | 86,4 | |
| 32 | Е11-1-40-3 ШНК.ДОП.6 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ | 100М | 3,476 | |
| 32.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 6,66 | 23,15016 |
| 32.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,03 | 0,10428 |
| 32.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 1,33 | 4,62308 |
| 32.4 | 001041 | ШУРУПОВЕРТЫ | МАШ-Ч | 2,01 | 6,98676 |
| 32.5 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,03 | 0,10428 |
| 32.6 | 029840 | УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 7 | 24,332 |
| 32.7 | 029841 | УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 7 | 24,332 |
| 32.8 | 029842 | СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 40 | 139,04 |
| 32.9 | 029843 | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 16 | 55,616 |
| 32.10 | 030795 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ | 10 ШТ | 26,3 | 91,4188 |
| 32.11 | 035391 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ | ШТ | 263 | 914,188 |
| 32.12 | 044346 | ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА | М | 101 | 351,076 |
| РАЗДЕЛ: АЗДЕЛ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ | | | | | |
| 33 | Ц8-3-524-4 | ЯЩИК С ОДНИМ ДВУХПОЛЮСНЫМ РУБИЛЬНИКОМ, ИЛИ С ДВУХПОЛЮСНЫМ РУБИЛЬНИКОМ И ДВУМЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИ, ИЛИ С ДВУМЯ БЛОКАМИ "ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ-ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ", ИЛИ С ДВУМЯ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100 А/ЯЩИКИ И ШКАФЫ С РУБИЛЬНИКАМИ И ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИ/ | ШТ | 1 | |
| 33.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 2,46 | 2,46 |
| 33.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,016 | 0,016 |
| 33.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,04 | 0,04 |
| 33.4 | 000766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 0,008 | 0,008 |
| 33.5 | 002016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 0,13 | 0,13 |
| 33.6 | 002510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,008 | 0,008 |
| 33.7 | 002647 | ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ | МАШ-Ч | 0,13 | 0,13 |
| 33.8 | 030434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 0,01 | 0,01 |
| 33.9 | 030478 | ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ | 10ШТ | 1,22 | 1,22 |
| 33.10 | 030484 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | КГ | 0,27 | 0,27 |
| 33.11 | 031087 | КРАСКА | КГ | 0,044 | 0,044 |
| 33.12 | 031260 | ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318 | КГ | 0,001 | 0,001 |
| 33.13 | 035377 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А | КГ | 0,07 | 0,07 |
| 33.14 | 050801 | КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т | Т | 0,003 | 0,003 |
| 33.15 | 064457 | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ | ШТ | 4,1 | 4,1 |
| 33.16 | 064674 | ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ | 10ШТ | 1,22 | 1,22 |
| 33.17 | 064806 | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50 | ШТ | 1 | 1 |

| | | | | | |
|-------|------------|--|-------|---------|-----------|
| 33.18 | 097117 | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО | КГ | 0,024 | 0,024 |
| 34 | Т ЩК-1101 | ЩИТОК ЩК-1101 | ШТ | 1 | |
| 35 | Т1504-ДОП | РУБИЛЬНИК ВТ | ШТ | 1 | |
| 36 | Ц8-3-599-9 | ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 # (ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ) | ШТ | 1 | |
| 36.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 3,36 | 3,36 |
| 36.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,02 | 0,02 |
| 36.3 | 000766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 0,01 | 0,01 |
| 36.4 | 002510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,01 | 0,01 |
| 36.5 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,51 | 0,51 |
| 36.6 | 030434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 0,041 | 0,041 |
| 36.7 | 031087 | КРАСКА | КГ | 0,2 | 0,2 |
| 36.8 | 064806 | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50 | ШТ | 1 | 1 |
| 36.9 | 065155 | СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ | 100ШТ | 0,041 | 0,041 |
| 36.10 | 065312 | ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ | КГ | 0,124 | 0,124 |
| 36.11 | 097117 | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО | КГ | 0,016 | 0,016 |
| 37 | Т ЩК-1101 | ЩИТОК ЩК- | ШТ | 1 | |
| 38 | Т 1504-ДОП | АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 16ВТ | ШТ | 14 | |
| 39 | Т 1504-ДОП | АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25ВТ | ШТ | 11 | |
| 40 | Ц8-3-593-1 | СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ # (СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ) | 100ШТ | 0,78 | |
| 40.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 48,2 | 37,596 |
| 40.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 42,6 | 33,228 |
| 40.3 | 000766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 0,08 | 0,0624 |
| 40.4 | 001488 | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М | МАШ-Ч | 42,4 | 33,072 |
| 40.5 | 002510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,08 | 0,0624 |
| 40.6 | 030654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,00315 | 0,002457 |
| 40.7 | 045905 | ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ | ШТ | 102 | 79,56 |
| 40.8 | 064080 | КРЮК | ШТ | 102 | 79,56 |
| 40.9 | 065157 | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ | 100ШТ | 1,02 | 0,7956 |
| 40.10 | 065312 | ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ | КГ | 1,02 | 0,7956 |
| 40.11 | 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 | 0,2418 |
| 41 | ТLED18 | СВЕТИЛЬНИК LED АКРИЛОВЫЙ 36ВТ 220В | ШТ | 68 | |
| 42 | ТLED | СВЕТИЛЬНИК 18ВТ 220В | ШТ | 10 | |
| 43 | Ц8-3-591-2 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,21 | |
| 43.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 32,2 | 6,762 |
| 43.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,08 | 0,0168 |
| 43.3 | 000766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 0,04 | 0,0084 |
| 43.4 | 002510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,04 | 0,0084 |
| 43.5 | 030654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,00315 | 0,0006615 |
| 44 | 92-42 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ С-1-02-6/220 | ШТ | 21 | |
| 45 | Ц8-2-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ | 100М | 6,7 | |
| 45.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 37 | 247,9 |
| 45.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 5,27 | 35,309 |
| 45.3 | 000766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 0,03 | 0,201 |
| 45.4 | 001488 | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М | МАШ-Ч | 5,21 | 34,907 |
| 45.5 | 002510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,03 | 0,201 |
| 45.6 | 030475 | ДЮБЕЛИ | КГ | 1,8 | 12,06 |
| 45.7 | 030479 | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ | КГ | 1,3 | 8,71 |
| 45.8 | 030654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,01 | 0,067 |
| 45.9 | 031087 | КРАСКА | КГ | 0,3 | 2,01 |
| 45.10 | 032540 | ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ | Т | 0,0025 | 0,01675 |
| 45.11 | 046163 | СКОБЫ | 10ШТ | 28 | 187,6 |

| | | | | | |
|-------|--------------------------|---|-------|---------|----------|
| 45.12 | 063499 | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ | 100ШТ | 0,12 | 0,804 |
| 45.13 | 064055 | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ | 10ШТ | 4,9 | 32,83 |
| 45.14 | 064851 | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ | 100ШТ | 3 | 20,1 |
| 45.15 | 065157 | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ | 100ШТ | 0,12 | 0,804 |
| 46 | Ц8-2-409-1 ШНК.ДОП.13 | ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР В ММ, ДО: 25 | 100М | 6,7 | |
| 46.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 23,8 | 159,46 |
| 46.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 16,02 | 107,334 |
| 46.3 | 000766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 0,11 | 0,737 |
| 46.4 | 001488 | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М | МАШ-Ч | 15,8 | 105,86 |
| 46.5 | 002016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 2,7 | 18,09 |
| 46.6 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,11 | 0,737 |
| 46.7 | 002875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 4,84 | 32,428 |
| 46.8 | 015500 | ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ | М | 102 | 683,4 |
| 46.9 | 028523 | КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ПО ПРОЕКТУ | КОМП | 134 | 897,8 |
| 46.10 | 031725 | КЛЕЙ БМК5 | КГ | 0,2 | 1,34 |
| 46.11 | 032540 | ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ | Т | 0,0021 | 0,01407 |
| 46.12 | 035377 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А | КГ | 0,96 | 6,432 |
| 46.13 | 046163 | СКОБЫ | 10ШТ | 6,7 | 44,89 |
| 46.14 | 049353 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ) | ШТ | 134 | 897,8 |
| 47 | С157-294 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X1,5 ММ2 | 1000М | 0,444 | |
| 48 | С157-296 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2 | 1000М | 0,226 | |
| 49 | Ц8-3-591-9 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,28 | |
| 49.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 38,1 | 10,668 |
| 49.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,08 | 0,0224 |
| 49.3 | 000766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 0,04 | 0,0112 |
| 49.4 | 002510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,04 | 0,0112 |
| 49.5 | 030484 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | КГ | 1,5 | 0,42 |
| 49.6 | 030654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,00315 | 0,000882 |
| 49.7 | 097117 | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО | КГ | 0,42 | 0,1176 |
| 50 | 92-5 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ С ЗИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ РШП-20С-25/220 | ШТ | 28 | |
| 51 | Ц8-3-596-7 | ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 150 #ПРОЖЕКТОРЫ/ | 100ШТ | 0,04 | |
| 51.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 383 | 15,32 |
| 51.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 163 | 6,52 |
| 51.3 | 000766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 2,83 | 0,1132 |
| 51.4 | 002016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ-Ч | 13,3 | 0,532 |
| 51.5 | 002510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 2,83 | 0,1132 |
| 51.6 | 030484 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | КГ | 38 | 1,52 |
| 51.7 | 030549 | ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ | ШТ | 165 | 6,6 |
| 51.8 | 031211 | ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965 | Т | 0,004 | 0,00016 |
| 51.9 | 035377 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А | КГ | 5,2 | 0,208 |
| 51.10 | 065155 | СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ | 100ШТ | 1,02 | 0,0408 |
| 51.11 | 097117 | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО | КГ | 0,5 | 0,02 |
| 52 | ТПРОЖЕКТОР | ПРОЖЕКТОР 150 | ШТ | 4 | |
| 53 | Ц8-2-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ | 100М | 1,73 | |
| 53.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 37 | 64,01 |
| 53.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 5,27 | 9,1171 |
| 53.3 | 000766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ-Ч | 0,03 | 0,0519 |

| | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|---|--------|--------|----------|
| 53.4 | 001488 | ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М | МАШ-Ч | 5,21 | 9,0133 |
| 53.5 | 002510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-Ч | 0,03 | 0,0519 |
| 53.6 | 030475 | ДЮБЕЛИ | КГ | 1,8 | 3,114 |
| 53.7 | 030479 | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ | КГ | 1,3 | 2,249 |
| 53.8 | 030654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | Т | 0,01 | 0,0173 |
| 53.9 | 031087 | КРАСКА | КГ | 0,3 | 0,519 |
| 53.10 | 032540 | ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ | Т | 0,0025 | 0,004325 |
| 53.11 | 046163 | СКОБЫ | 10ШТ | 28 | 48,44 |
| 53.12 | 063499 | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ | 100ШТ | 0,12 | 0,2076 |
| 53.13 | 064055 | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ | 10ШТ | 4,9 | 8,477 |
| 53.14 | 064851 | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ | 100ШТ | 3 | 5,19 |
| 53.15 | 065157 | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ | 100ШТ | 0,12 | 0,2076 |
| 54 | С157-304 | ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2 | 1000М | 0,173 | |
| РАЗДЕЛ: АЗДЕЛ НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА | | | | | |
| 55 | Е8-7-1-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100М2 | 2,88 | |
| 55.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 43,5 | 125,28 |
| 55.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,07 | 0,2016 |
| 55.3 | 002499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,07 | 0,2016 |
| 55.4 | 044082 | ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ | М3 | 0,009 | 0,02592 |
| 55.5 | 051622 | ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ | М2 | 3,4 | 9,792 |
| 56 | Е15-4-6-3 ШНК.ДОП.4 | ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 1 РАЗ СТЕН | 100 М2 | 3,29 | |
| 56.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 6,55 | 21,5495 |
| 56.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,02 | 0,0658 |
| 56.3 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,01 | 0,0329 |
| 56.4 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,01 | 0,0329 |
| 56.5 | 031434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,013 | 0,04277 |
| 57 | Е15-2-11-1 ШНК.ДОП.8 | УСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ЗДАНИЙ С ТОНКОЙ ШТУКАТУРКОЙ ПО УТЕПЛИТЕЛЮ ТОЛЩИНОЙ ПЛИТ ДО: 50 ММ | 100М2 | 2,79 | |
| 57.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 322,41 | 899,5239 |
| 57.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 12,6 | 35,154 |
| 57.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,08 | 0,2232 |
| 57.4 | 000982 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т/ | МАШ-Ч | 4,14 | 11,5506 |
| 57.5 | 001114 | МАШИНЫ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ /ВАЛЬЦЫ/ | МАШ-Ч | 0,2 | 0,558 |
| 57.6 | 001146 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ | МАШ-Ч | 0,23 | 0,6417 |
| 57.7 | 001481 | ПОГРУЗЧИКИ ОДНОКОВШОВЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ | МАШ-Ч | 7,69 | 21,4551 |
| 57.8 | 002511 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т | МАШ-Ч | 0,77 | 2,1483 |
| 57.9 | 003325 | ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-Ч | 21,24 | 59,2596 |
| 57.10 | 031122 | ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л | ШТ | 1,96 | 5,4684 |
| 57.11 | 055216 | ШТУКАТУРКА ФАСАДНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ТИПА "VOLIX МРКА15DM" | КГ | 400 | 1116 |
| 57.12 | 055217 | ЗАКЛЕПКА СТД-985 | КГ | 0,006 | 0,01674 |
| 57.13 | 055218 | ГРУНТОВКА ПОЛИМЕРНАЯ ТИПА "VOLIX O" | КГ | 12,71 | 35,4609 |
| 57.14 | 055219 | ГРУНТОВКА ТИПА "VOLIX SG" | КГ | 25,42 | 70,9218 |
| 57.15 | 055220 | КРАСКА СИЛИКАТНАЯ ТИПА "VOLIX SZ" | Л | 44,92 | 125,3268 |
| 57.16 | 055221 | ЛЕНТА ПСУЛ | М | 45 | 125,55 |
| 57.17 | 055222 | СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ SSA1363-4SM | М2 | 134,75 | 375,9525 |
| 57.18 | 055223 | ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ СТЕРЖНЕМ 10X120 ММ | 10 ШТ | 120 | 334,8 |
| 57.19 | 055228 | СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ | 10 ШТ | 0,36 | 1,0044 |
| 57.20 | 055229 | СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,55 ММ | Т | 0,004 | 0,01116 |
| 57.21 | 055230 | КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ ТИПА "VOLIX WM" | КГ | 83,2 | 232,128 |
| 57.22 | 055231 | КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТИПА "VOLIX ZW" | КГ | 60 | 167,4 |
| 57.23 | 055246 | ПРОФИЛЬ ЦОКОЛЬНЫЙ AL 50 ММ, ДЛИНА 2500 ММ | М | 3,26 | 9,0954 |
| 57.24 | 055251 | УГОЛОК ПВХ С СТЕКЛОСЕТКОЙ | М | 6 | 16,74 |
| 57.25 | 061615 | ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ | 10 ШТ | 0,89 | 2,4831 |
| 58 | Т УТЕПЛИТЕ | БАЗАЛЬТОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛИТА ПЛОТНОСТЬ 140КГ/М3 ТОЛЩИНОЙ 50 ММ | М2 | 279 | |

| | | | | | |
|-------------------------------|------------------------------|--|-------|--------|----------|
| 59 | Е15-2-39-2 ШНК.ДОП.11 | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ | 100М2 | 2,79 | |
| 59.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 235 | 655,65 |
| 59.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,46 | 1,2834 |
| 59.3 | 000521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 1,1 | 3,069 |
| 59.4 | 001147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 9 | 25,11 |
| 59.5 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 0,23 | 0,6417 |
| 59.6 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,23 | 0,6417 |
| 59.7 | 031641 | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА | КГ | 20 | 55,8 |
| 59.8 | 035538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,5 | 1,395 |
| 59.9 | 042908 | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА | КГ | 38 | 106,02 |
| 59.10 | 043103 | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА | КГ | 350 | 976,5 |
| 59.11 | 046051 | ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ | ШТ | 4 | 11,16 |
| 60 | Е11-1-52-2 ШНК.ДОП.6 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ | 100М2 | 0,676 | |
| 60.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 190,9 | 129,0484 |
| 60.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 6,92 | 4,67792 |
| 60.3 | 000112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-Ч | 0,84 | 0,56784 |
| 60.4 | 001522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ-Ч | 1,16 | 0,78416 |
| 60.5 | 001603 | РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л | МАШ-Ч | 0,53 | 0,35828 |
| 60.6 | 001702 | СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ | МАШ-Ч | 4,56 | 3,08256 |
| 60.7 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,36 | 0,24336 |
| 60.8 | 031434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,015 | 0,01014 |
| 60.9 | 031719 | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ) | Т | 0,43 | 0,29068 |
| 60.10 | 045037 | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ | Т | 0,02 | 0,01352 |
| 61 | Т 126-274 | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ 60Х60 | М2 | 67,6 | |
| 62 | Е12-1-10-1 | УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ | 100М2 | 0,48 | |
| 62.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 112,75 | 54,12 |
| 62.2 | 000003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,27 | 0,1296 |
| 62.3 | 000698 | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т | МАШ-Ч | 0,2 | 0,096 |
| 62.4 | 002509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-Ч | 0,07 | 0,0336 |
| 62.5 | 030405 | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ | Т | 0,004 | 0,00192 |
| 62.6 | 032522 | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ | Т | 0,012 | 0,00576 |
| 62.7 | 033732 | СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ | Т | 0,57 | 0,2736 |
| 63 | ТДЕР.ОБРЕШЕТКА-ДЕР.ОБРЕШЕТКА | | М3 | 0,48 | |
| РАЗДЕЛ: АЗДЕЛ ОТМОСТКА | | | | | |
| 64 | Е11-1-2-9 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ | М3 | 9,6 | |
| 64.1 | 000001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 1,8 | 17,28 |
| 64.2 | 000404 | ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ | МАШ-Ч | 0,48 | 4,608 |
| 64.3 | 032105 | МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ | Т | 0,002 | 0,0192 |
| 64.4 | 036138 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА | М3 | 0,001 | 0,0096 |
| 64.5 | 045013 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | М3 | 1,02 | 9,792 |

Составил:

Ш. Алиназаров

Проверил:

О. Султонов