

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Навоий педагогика коллежи директори

танлов комиссияси раиси

Д.Хамроевга

«15» 06 2022 йил



Навоий педагогика коллежи ўқув биносини жорий таъмирлаш ва жиҳозлаш ишларини бажариш

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Т/р	Бўлим номи	Бўлимга изоҳлар
1.	Буюртмачи ташкилот номи:	Навоий педагогика коллежи
2.	Объект номи:	Навоий педагогика коллежи ўқув биносини жорий ва жиҳозлаш тамирлаш
3.	Танлов савдолари тури:	E tender uxex uz
4.	Хизмат кўрсатиш шартлари	Ўзбекистон Республикаси Меёрий ҳуқуқий норматив ҳужжатларга асосан битта пудратчи ташкилот билан ишлар амалга оширилади
5.	Иштирокчиларга қўйилган талаблар	Ўзбекистон Республикаси Меёрий ҳуқуқий норматив ҳужжатларга асосан битта пудратчи ташкилот билан ишлар амалга оширилади Танлов савдолари ташкилотчиси томонидан таклифномалар жўнатилган кундан 35 кундан сўнг ўтказилади.
6.	Ишларни бажариш муддати	60 кун
7.	Бажарилган ишларни Буюртмачига топширишдаги талаблар	1. Бажарилган ишлар далолатномаси 2. Хисоб фактура
8.	Буюртмачининг объект бўйича бошланғич нархи	ҚҚС билан 389301931 сўм
9.	Молиялаштириш манбаи	Ўз маблағи хисобидан
10.	Лойихани молиялаштириш тартиби	Бўнак аванс – танлов натижаларига кўра аниқланган ишлар қийматинг 30% миқдориди жорий молиялаштириш бажарилган ишлар қийматининг хажмига асосан охирида ишлар тўлалигича яқунлангандан сўнг жами колдик 70%

11.	Ишларни бажарувчи ташкилот	Танлов комиссияси томонидан аникланади
12.	Шартнома валютаси	Ўзбек сўми
13.	Бирлашган юридик шахслар (консорциум) қатнашишига	Рухсат этилмайди
14.	Танлов савдолари таклифларини баҳолаш муддати:	Танлов савдолари яқунланган кундан бошлаб 10 иш кунини ташкил этади
15.	Шартнома тили:	Ўзбек тили.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

По объекту: Навоий вилояти Хатирчи тумани худудида жойлашган Навоий Педагогика коллежи
биносини жорий таъмирлаш

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
УКУВ ХОНАСИ БЛОГИ			
1-ГО ЭТАЖА			
1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	1,4346
2	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ СТЕН ПО МОНОЛИТНОЙ ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ ПРОСТЫМИ И СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ	100M2	1,4346
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	0,9
4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ: "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА TARKETT БЕЗ ПРИКЛЕВАНИЯ СТЫКОВ	100M2	0,9
5	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,5
6	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	1,062
7	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ	100M2	1,062
8	УСТАНОВКА ПЕНАПОЛИСТРОЛНЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА ВЫСОТОЙ ДО 100 ММ	100M	0,5
2-ГО ЭТАЖА			
9	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	16,5038
10	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	16,5038
11	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,4962
12	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,4962
13	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	3,585
14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА СУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЦ В СТЫКАХ	100M2	3,585
15	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	2,04
16	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	11,17
17	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	11,17
18	УСТРОЙСТВО БАРЬЕРОВ	100M2	0,06

19	БАРЬЕРНАЯ СТОЙКА	М2	6
СТРОИТЕЛЬСТВО			
20	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛДСОВ	100М2	16,8214
21	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ПИГМЕНТАЦИИ СТЕН	100М2	16,8214
22	РАБОРКА ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	1,6
23	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ПОДГОТОВЛЕННОМУ ОСНОВАНИЮ "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА LAKE FLEX ПРИМЕНЕНИЯ СТЫКОВ	100М2	1,6
24	УСТРОЙСТВО ПЕНИНУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ПИЛКАХ САМОПРЕЗАРУЮЩИХ	100М	9,5
25	РАБОРКА ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	2,48
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА УГОЛОС С ЗАКРЕПЛЕНИЕМ ПОДПЛИТКИ В СТЫКАХ	100М2	2,48
27	УСТРОЙСТВО ПЕНИНУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	1,9
28	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛДСОВ	100М2	2,48
29	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ПИГМЕНТАЦИИ ПОТОЛКОВ	100М2	2,48
30	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	1,598
31	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ	100М2	1,598
32	УСТАНОВКА ПЕНАПОЛИСТРОЛНЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕДЫФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА ВЫСОТОЙ ДО 100 ММ	100М	0,7
33	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛДСОВ	100М2	0,4716
34	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ПИГМЕНТАЦИИ СТЕН	100М2	0,4716
ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ			
35	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ СВЕТОДИОДНЫМИ	100ШТ	1,42
36	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫМИ LED FL-D-202 36W	ШТ	142
37	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ПИГМЕНТАЦИЮ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,5
38	ПРОВОД МЕДНЫЙ С СЧЕНЫМ 2Х2,5ММ2 ВВГНГ	1000М	0,05

М И И Б Д У

Бош ҳисобчи

К И Б Д У

Х И Б Д У

Б. Тошнйёзов

М. Бердиев

З. Эгаммазаров

Т. Мирзаев



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

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Yig'ma ekspert xulosasi № 47083

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Xatirchi tumani hududida joylashgan “Navoiy Pedagogika kolleji” binosining ichki qismi xonalarini zamonaviy ko’rinishda joriy ta’irlash.»

Buyurtmachi - “Navoiy Pedagogika kolleji”.

Bosh loyihachi - “OLTIN QALAM SOHIBI” MChJ.

Litsenziya AL-001547-sonli 24.12.2020 yilda berilgan, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag’lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta’irlash.

Murojaat raqami: № 45399

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Navoiy viloyati Xatirchi tumani hududida joylashgan “Navoiy Pedagogika kolleji” binosining ichki qismi xonalarini zamonaviy ko’rinishda joriy ta’irlash ishchi loyihasi, O’zbekiston Respublikasi Oliy Majlis Senati Kengashining 2021-uyil 22-apreldagi KQ-213-IV-sonli qaroriga asosan.

1.2. Navoiy viloyati Xatirchi tumani hududida joylashgan “Navoiy Pedagogika kolleji” binosining ichki qismi xonalarini zamonaviy ko’rinishda joriy ta’irlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlarini tayyorlash uchun Loyiha topshirig’i Navoiy viloyati Xatirchi tumani “Navoiy Pedagogika kolleji” direktori D.Hamroev tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

1.3 Navoiy viloyati Xatirchi tumani hududida joylashgan “Navoiy Pedagogika kolleji” binosining ichki qismi xonalarini zamonaviy ko’rinishda joriy ta’irlash ishchi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Navoiy viloyati Xatirchi tumani “Navoiy Pedagogika kolleji” direktori D.Hamroev tomonidan 7.06.2022yilda tasdiqlangan.

1.4. Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan narx navolar jihozlar va qurilish materiallari ro’yxati Navoiy viloyati Xatirchi tumani “Navoiy Pedagogika kolleji” direktori D.Hamroev tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

1.5. Loyiha-smeta xujjatlarni ishlab chiqish uchun 6.06.2022yilda 273-sonli buyurtmachi tomonidan berilgan dastlabki malumotlar.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha-smeta xujjatlarini ekspertizadan o’tqazish uchun 8.06.2022yildagi 278-sonli buyurtmachining xati.

2.2. Navoiy viloyati Xatirchi tumani “Navoiy Pedagogika kolleji” tomonidan 7.06.2022yilda tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasi.

2.3. Navoiy viloyati Xatirchi tumani hududida joylashgan “Navoiy Pedagogika kolleji” binosining ichki qismi xonalarini zamonaviy ko’rinishda joriy ta’mirlesh smeta hujjatlari.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob’ektning boshlang’ich smeta bahosi QQS bilan 389 301,931 ming so’mni tashkil qiladi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonining xususiyatlari.

Iqlim mintaqasi - IVA.

Qurilish maydoning iqlim zonasi - IA.

Xisobiy qishki tashqi havo xarorati - 13⁰C.

Standart qor yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashining standart chuqurligi - 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosan Navoiy viloyati Xatirchi tumani hududida joylashgan “Navoiy Pedagogika kolleji” binosining ichki qismi xonalarini zamonaviy ko’rinishda joriy ta’mirlesh ishlari:

1-etaj:

- Devorlardagi eski kraskalarni qo’parib yangidan suv imulsiyali bo’yoqlar bilan bo’yash ishlari;
- Devorlarni shtukaturka qilish ishlari;
- Leniolium pollarni buzib olish ishlari;
- Pollarga tarket qoplamasi qoplash ishlari;
- Plastik plintuslar o’rnatish ishlari;
- Xonalar shift qismiga gipsokarton qoplash ishlari;
- Shift qismiga maxsus kley yordamida gul qog’oz yopishtirish ishlari;
- Penapolistrol materiallaridan bo’lgan shift plintus o’rnatish ishlari.

2-etaj:

- Devorlardagi eski kraskalarni qo’parib yangidan suv imulsiyali bo’yoqlar bilan bo’yash ishlari;
- Devorlarni shtukaturka qilish ishlari;
- Devorlarni yaxshilangan moyli bo’yoqlar bilan bo’yash ishlari;
- Leniolium pollarni buzib olish ishlari;
- Taxta plituslarni o’rnatish ishlari;
- Shift qismini qo’l kuchi yordamida eski bo’yoqlardan tozalash ishlari;
- Shiftlarni suvli imulsiyali bo’yoqlar bilan bo’yash ishlari;
- To’siq (Baryer) o’rnatish ishlari.

3-etaj:

- Devorlardagi eski kraskalarni qo’parib yangidan suv imulsiyali bo’yoqlar bilan bo’yash ishlari;
- Devorlarni shtukaturka qilish ishlari;
- Leniolium pollarni buzib olish ishlari;
- Pollarga tarket qoplamasi qoplash ishlari;
- Taxta plintuslar o’rnatish ishlari;
- Shift qismini qo’l kuchi yordamida eski bo’yoqlardan tozalash ishlari;
- Shiftlarni suvli imulsiyali bo’yoqlar bilan bo’yash ishlari;

- Shiftlarni gipsokarton qoplamasi bilan qoplash ishlari;
- Shift qismiga maxsus kley yordamida gul qog'oz yopishtirish ishlari;
- Penapolistrol materiallaridan bo'lgan shift plintus o'rnatish ishlari;
- Devorlarni moyli bo'yoqlardan tozalash ishlari va qaytadan bo'yash ishlari.

Elektr yoritish:

- Yoritish chiroqlarini almashtirish ishlari, svidiot chiroqlardan foydalanish LED FLD-202 36W;
- Simlarni ya'ni kabellarni $2 \times 2,5 \text{ mm}^2$ BBFHГ rusumli kabellarga almashtirish ishlari.

Xulosangiz tayyor bo'ldi va 100 % to'lovni amalga oshirib xulosangizni yuklab oling

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
 НАВОИЙ ПЕДАГОГИКА КОЛЛЕЖИ МОДДИЙ ТЕХНИК БАЗАСИНИ ЯРАТИШ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	1,4346	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	29,83968
2	E15-6-1-1	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ СТЕН ПО МОНОЛИТНОЙ ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ ПРОСТЫМИ И СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ	100М2	1,4346	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,63	48,245598
2.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,028692
2.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,014346
2.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,014346
2.5	009219	ВОДА	М3	0,01	0,014346
2.6	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,010186
2.7	031679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,002	0,002869
2.8	031709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0067	0,009612
2.9	032278	ОБОИ	10М2	11,3	16,21098
2.10	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0004	0,000574
2.11	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,014346
3	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	0,9	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	10,251
3.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,117
3.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,117
3.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	0,423
4	E11-1-34-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА TARKETT БЕЗ ПРИКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100М2	0,9	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,11	18,999
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,522
4.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,234
4.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,288
4.5	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	5,4
4.6	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ.2ММ	М2	102	91,8
4.7	085917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	М2	104	93,6
5	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,5	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	3,33
5.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,015
5.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,665
5.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,005
5.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,015
5.6	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,5
5.7	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,5
5.8	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	20
5.9	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	8

5.10	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ	26,3	13,15
5.11	03589	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 MM	ШТ	263	131,5
5.12	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	50,5
6	E15-1-54-1 ШНК.ДОП.1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	1,062	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	572,87	608,38794
6.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	87,65	93,0843
6.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	226,8	240,8616
6.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,35	56,6577
6.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,01147
6.6	031017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,003292
6.7	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2	118	125,316
6.8	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	1,14696
6.9	040963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	382	405,684
6.10	040964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	180	191,16
6.11	040965	УДЛИНИТЕЛЬ	М	226	240,012
6.12	040966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	90	95,58
6.13	040967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	127	134,874
6.14	040968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,083	0,088146
6.15	040969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,0025	0,002655
6.16	049307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	840	892,08
7	E15-6-1-7	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ	100M2	1,062	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,32	17,33184
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02124
7.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01062
7.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01062
7.5	009219	ВОДА	M3	0,01	0,01062
7.6	031679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,0014	0,001487
7.7	032278	ОБОИ	10M2	11,3	12,0006
7.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,01062
8	E11-1-40-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА КЛЕЕ КН-2	100M	0,5	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,99	4,495
8.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,015
8.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,015
8.4	032121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	5,15	2,575
8.5	044351	ПОТОЛОЧНЫЙ ПЛИНТУС ИЗ ПЕНАПОЛИСТРОЛА ВЫСОТОЙ 80MM	М	101	50,5
9	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	16,5038	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	343,27904
10	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	16,5038	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	708,01302
10.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	2,805646
10.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,330076
10.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	2,47557
10.5	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	1,039739
10.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,841694
10.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	13,863192
10.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	5,116178
11	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,4962	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	10,32096
12	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,4962	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	25,311162
12.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,059544
12.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,004962

12.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,054582
12.5	031000	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,009115
12.6	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,003721
12.7	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,005607
12.8	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,025306
12.9	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,001191
12.10	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,416808
12.11	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,153822
13	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	3,585	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	40,83315
13.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,46605
13.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,46605
13.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	1,68495
14	E11-1-36-4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЦ В СТЫКАХ	100М2	3,585	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	112,60485
14.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,82	2,9397
14.3	001200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-Ч	5,3	19,0005
14.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,34	1,2189
14.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,48	1,7208
14.6	032035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	365,67
14.7	046090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	2,4378
15	E11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	2,04	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	15,606
15.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,1632
15.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,1632
15.4	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0003	0,000612
15.5	051452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	206,04
16	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	11,17	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	232,336
17	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	11,17	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	602,063
17.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	2,0106
17.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,2234
17.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	1,7872
17.5	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,77073
17.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,61435
17.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	9,3828
17.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	3,4627
18	E10-1-15-2	УСТРОЙСТВО БАРЬЕРОВ	100М2	0,06	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,6	4,176
18.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,59	0,2754
18.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,39	0,0834
18.4	001637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,39	0,0834
18.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,59	0,2754
18.6	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,012	0,00072
18.7	036056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	1,49	0,0894
18.8	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЬШЕ I СОРТА	М3	1,17	0,0702
18.9	051613	ШТАПИК (РАСКЛАДКА), РАЗМЕР 19Х19 ММ	М	174	10,44

19	800-9	БАРЬЕРНАЯ СТОЙКА	M2	6	
20	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК: С ВЕШНИМИ ПЕСОМ	100M2	16,8214	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	349,88512
21	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	16,8214	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	721,63806
21.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	2,859638
21.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,336428
21.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	2,52321
21.5	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	1,059748
21.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,857891
21.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	14,129976
21.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	5,214634
22	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	1,6	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	18,224
22.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,208
22.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,208
22.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	0,752
23	E11-1-34-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА TARKETT БЕЗ ПРИКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100M2	1,6	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,11	33,776
23.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,928
23.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,416
23.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,512
23.5	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	9,6
23.6	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ.2ММ	M2	102	163,2
23.7	085917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	M2	104	166,4
24	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,5	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	3,33
24.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,015
24.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,665
24.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,005
24.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,015
24.6	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,5
24.7	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,5
24.8	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	20
24.9	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	8
24.10	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	13,15
24.11	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	131,5
24.12	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	50,5
25	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	2,48	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	28,2472
25.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,3224
25.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,3224
25.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	1,1656
26	E11-1-36-4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100M2	2,48	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	77,8968
26.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,82	2,0336
26.3	001200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-Ч	5,3	13,144
26.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,34	0,8432
26.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,48	1,1904
26.6	032035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	M2	102	252,96

26.7	046090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	1,6864
27	E11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	1,9	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	14,535
27.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,152
27.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,152
27.4	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0003	0,00057
27.5	051452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	191,9
28	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	2,48	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	51,584
29	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	2,48	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	133,672
29.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,4464
29.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0496
29.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,3968
29.5	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,17112
29.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,1364
29.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,0832
29.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,7688
30	E15-1-54-1 ШНК.ДОП.1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	1,598	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	572,87	915,44626
30.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	87,65	140,0647
30.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	226,8	362,4264
30.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,35	85,2533
30.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,017258
30.6	031017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,004954
30.7	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	118	188,564
30.8	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	1,72584
30.9	040963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	382	610,436
30.10	040964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	180	287,64
30.11	040965	УДЛИНИТЕЛЬ	М	226	361,148
30.12	040966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	90	143,82
30.13	040967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	127	202,946
30.14	040968	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,083	0,132634
30.15	040969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КНАУФ	Т	0,0025	0,003995
30.16	049307	ПРОФИЛЬ 60Х27Х0,6	М	840	1342,32
31	E15-6-1-7	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ	100М2	1,598	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,32	26,07936
31.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,03196
31.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01598
31.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01598
31.5	009219	ВОДА	М3	0,01	0,01598
31.6	031679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,0014	0,002237
31.7	032278	ОБОИ	10М2	11,3	18,0574
31.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,01598
32	E11-1-40-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА КЛЕЕ КН-2	100М	0,7	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,99	6,293
32.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,021
32.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,021
32.4	032121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	5,15	3,605
32.5	044351	ПОТОЛОЧНЫЙ ПЛИНТУС ИЗ ПЕНАПОЛИСТРОЛА ВЫСОТОЙ 80ММ	М	101	70,7
33	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	0,4716	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	9,80928

34	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,4716	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	24,056316
34.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,056592
34.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,004716
34.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,051876
34.5	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,008663
34.6	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,003537
34.7	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,005329
34.8	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,024052
34.9	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,001132
34.10	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,396144
34.11	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,146196
35	E67-8-1	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ СВЕТОДИОДНЫМИ	100ШТ	1,42	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,1	126,522
35.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0426
35.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0426
36	1507-1014	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫМИ LED FLD-202 36W	ШТ	142	
37	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,5	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	18,5
37.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,635
37.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,015
37.4	001488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	2,605
37.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,015
37.6	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,9
37.7	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,65
37.8	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,005
37.9	031087	КРАСКА	КГ	0,3	0,15
37.10	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,00125
37.11	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,155
37.12	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	14
37.13	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,06
37.14	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	2,45
37.15	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	1,5
37.16	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,06
37.17	065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,415
38	C157-401	ПРОВОД МЕДНЫЙ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5ММ2 ВВГНГ	1000М	0,05	
ИТОГО ЗАТРАТ:					
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС		
ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)			СУМ		
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ		
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:					
ОБОРУДОВАНИЕ			СУМ		