



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI

«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»

DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail: kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana: 26-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 53187

Obyekt nomi «Shahrisabz tumani Tanxoz MFY xududida mahalla binosini yangitdan qurish»

Buyurtmachi - Shahrisabz tuman hokimligi

Bosh loyihachi - Arx ideal disegion» MCHJ

Litsenziya

Moliyalashtirish manbai - Open budjed

Bosh pudratchi - Tender savdolari orqali aniqlanadi

Qurilish turi rekonstruksiya

Murojaat raqami: № 49896

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Shahrisabz tuman hokimligidan 2022 yil 5 iyuldaggi 06/109- sonli xati.

1.2. Qashqadaryo viloyat Arxitektura qurilish Bosh boshqarmasi tomonidan 2022 yil 27 mayda berilgan 1710-1710245-43332-tonli ART.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha-smeta hujjalari quyidagilardan iborat:

- Umumi tushuntirish xati - Kitob
- «Kichik memoriy shakllar » (qismalar AS,KJ EO) - Albom 1.
- Bosh reja, MAF loyihasi - Albom
- Ob'ektning joriy narxlarda hisoblangan qiymati, mahalliy resurslar varaqasi, materiallar sarfi - kitob

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Qurilishning iqlim zonasi - IY, tashqi havo harorati +36 OS, - 17 OS

Normativ qor qatlami vazni - 50 kgs/m2.

Normativ shamol bosimi - 38 kgs/m2

Mintaqaning seysmikligi - 7 ball.

Qurilish maydoni: Qashqadaryo viloyat, Shahrisabz tumani.

3.1. Arxitektura-rejalashtirish yechimi.

"Mahalla fuqarolar yig'ini" binosi bir qavatli, to'g'ri burchakli shaklda, o'lchami o'qlar bo'yicha 9,6x9,4 m. Binoda quyidagilar joylashgan: - xol, mahalla raisi xonasi, xodimlar xonasi, profilaktika inspektori xonasi, xotin-qizlar faoli xonasi. Binoda xonalar va kabinetlar koridor bo'ylab ikki tomonlama joylashgan. Kirish joyi nogironlar uchun pandus bilan jihozlangan. Ichki pardoz: devor va pardevorlar sifatli suvoq qilinib, suv tarkibli bo'yoqlar bilan bo'yaladi. Polar- laminat va keramik plitka. Tashqi pardoz: fasad devorlari suvoq qilinib, fasadni kiraska bo'yoqlar bilan bo'yaladi. sokol - fasadni kiraska bo'yoqlar bilan bo'yaladi.

3.2. Texnologik yechim. "Mahalla fuqarolar yig'ini kompleksi" binosi mahalla aholisiga xizmat ko'rsatishga mo'ljallangan. Barcha xonalar texnologik jarayonlarga muvofiq zarur mebel va jihozlar bilan jihozlangan. Uchrashuv xonasi kutubxona sifatida ishlataladi. Ish vaqt 8.00 dan 18.00 gacha, xodimlar soni 10 kishini tashkil qiladi. Bino elektr ta'minoti, suv ta'minoti tizimlari, shuningdek, birlamchi yong'inni o'chirish vositalari bilan ta'minlangan.

3.3. Zilzila bardoshlik yechimi.

"Mahalla fuqarolar yig'ini" binosi bir qavatli va g'isht konstruksiyali devor bilan loyihalashtirilgan.

Bino o'lchami o'qlar bo'yicha -9,6x9,4 m. Bino balandligi -3,0m.

- poydevori - quyma temir beton klass B15,
- devori - pishiq g'ishtdan sementli qorishma M-50, 2- kategoriyali.
- peremichka va rama - quyma temir betonli klass B.15 va B20.
- tom yopma - 1 UTR 46.1-95 vir.1 seriyali yig'ma temir betonli.
- tomi - bir nishabli, tom qoplamasи profillangan tunika va taxtali obreshyotka hamda stropila.
- tomda issiqlik utkazgichi - somonli loy va qamishli plita qalinligi $t=140$ mm.
- pollari - seriyasi 2.244.1 i/ch.6.
- deraza va eshigi - "PVX"dan yasalgan.
- otmostkasi - betonli, eni 1,5m.

3.4. Bosh reja (Genplan). Loyihaviy qurilish uchun ajratilgan maydon Shahrisabz tumani "Tanxzoz" MFY hududida joylashgan. Loyihada "Mahalla fuqarolar yig'ini" binosi qurish ko'zda tutilgan. Bundan tashqari hududda 1 o'rinci hojatxona, 10m³li ichimlik suv rezervuari, yong'inga qarshi shit va chiqindi yig'ish maydonchasi qurilishi ko'zda tutilgan. Vertikal rejalahtirish yondosh hududlar bilan birga amalga oshiriladi. Bino atrofi kerakli darajada obodonlashtiriladi. Hudud maksimal darajada obodonlashtiriladi va ko'kalamzorlashtiriladi. Hududning maydoni - 0,4 ga.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Qurilish hajmi - 447,36m³.

Umumiy maydoni - 78,28m².

Qurilish maydoni - 96,0m².

Quvvati - ob'ekt.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 312 195,122 ming.so'm.

Qurilish ishchilariningmehnat xarajatlari: - 2 442,611 kishi.soot.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Muhandislik uskunaları.

Bo'lim IET: Loyihalanayotgan Mahalla fuqarolar yig'ini kompleksi binosining ichki elektr ta'minoti: Tarmoq kuchlanishi 380/220V. O'rnatilgan quvvati - Py 3.648 kVt, Hisoblangan quvvati 3.1 kVt, Hisoblangan tok Ip

6.1 A. Yoritish va maishiy jixozlarning elektr ta'minoti yoritishni boshqarish shiti (ШОС)dan guruhlarga ajratilgan holda kerakli quvvatdagi avtomat o'chirgichlar bilan jixozlangan. Binoning ichki yoritish chiroqlari zamonaviy turdag'i LED panellari bilan ta'minlangan. Yoritish va maishiy jixozlarning elektr ta'minoti ППВ kabellar bilan devorning suvoq qatlama ostidan amalga oshirilgan.

Bo'lism YS: Loyihalaniyotgan Mahalla fuqarolar yig'ini kompleksi binosining yong'indan avtomatik xabarlash moslamasi "YOTC-1" o'rnatilgan. Qurilmalarini elektr ta'minoti o'zgaruvchan tok tarmog'idan amalga oshiriladi va favqulodda rejimda qurilmaga o'rnatilgan akkumulyator batareyalariga avtomatik o'tadi. Asboblar to'plamida Signal tizimi uzlusiz quvvatmanbai blokini o'z ichiga oladi, bu qurilmani 12 V akkumulyatordan 8 soat davomida ishlashi ta'minlangan. Yong'in signalizatsiyasi tarmoqlari ТРП 2x0,8 мм² tipdagi simlar yordamida, bino konstruktsiyalarida ochiq, poldan 2,5 m dan past bo'limgan balandlikda amalga oshirilgan. Binoni yong'in xavfini aniqlovchi issiqlik deitektorlari ИП-212 va tutun deitektorlari УПР(FIRE) tanlab olingan. ШНК2.04.09-2007 ma'lumotlariga ko'ra, ovozli ogohlantirish berilgan. Buning uchun СУЗ оvozli signallarini o'rnatish ko'zda tutilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyiha tegishli tashkilotlar bilan kelishilsin.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Zilzila bardoshlik yechimi. Injenerlik geologiya zakazchik tomonidan bajarilmagan shu sabab qurilish ishlari boshlashdan oldin DUK UZGASHKLITI Qashkadare filiali mutaxassislarini chaqirib hulosa olish xamda tuproqda yomon holat bulsa loyixaga qushimcha kiritilsin.

6.2. Muhandislik ta'minoti.

Elektr ta'minoti: Muhim e'tirozlar yo'q, loyiha mavjud normativ hujjatlar asosida bajarilgan.

6.3. Bosh reja: Muhim e'tirozlar yo'q, loyiha me'yoriy hujjatlarga muvofiq tayyorlangan.

6.4. Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqidi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob Nishoni asosida ko'rib chiqildi.

Quruvchi-ishchilarining o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 20538,48 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruktsiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdag'i amaldagi narxlari katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **312 195,122** ming so'm miqdorida taqdim etilgan smeta qiymatidan **11 971,933** ming so'mga kamaytirilib, **300 223,189** ming so'm qilib belgilandi. Smeta qiymatini kamayishiga sabab ish hajmlari o'zgartirildi va qurilish maetiallari narxi kamaytirildi Mebel va inventar narxlari buyurtmachi tomonidan nazorat qilinadi.

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'chovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli

organlar bilan kelishishi lozim.

7. **Xulosalar.** 7.1. «**Shahrisabz tumani Tanxoz MFY xududida mahalla binosini yangitdan qurish**» ob'ektining loyiha hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsija etiladi:

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Qurilish hajmi - 447,36m3.

Umumiy maydoni - 78,28m2.

Qurilish maydoni - 96,0m2.

Quvvati - ob'ekt.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 300 223,189 ming.so'm.

Qurilish ishchilariningmehnat xarajatlari: - 2 442,611 kishi.soot.

Qurilish davomiyligi - 4 oy

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining ilovasi, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyigligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir».

7.3. O'zbekiston Respublikasi Prezidenti Sh.M.Mirziyoevning 2022 yil 21-22 aprel kunlari Yoshlar diyori viloyatiga tashrifi davomida va Xalq deputatlari viloyat Kengashining navbatdan tashqari sessiyasida bergen topshiriqlari bo'yicha 35-sonli yig'ilish bayoniga (7-bandi, 2-xat boshi, parallel loyihalashtirish to'g'risida) asosan ekspertiza ko'rígiga taqdim qilingan ishchi loyiha hujjatlari: poydevor, devor rejasi, bosh reja. Loyer-smeta hujjatlari to'liq ishlab chiqilgandan so'ng, ekspertiza ko'rígiga qayta taqdim qilinsin.

Bosh mutaxassis: Radjabov Umidjon Murodullayevich

Ishtirokchi ekspertlar:

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

по объекту: РЕКОНСТРУКЦИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЙ ЗДАНИЕ МАХАЛЛИНСКИЙ ЦЕНТР МФИ ТАНХОЗ ШАХРБЭЗСКОГО РАЙОНЕ

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты						Прямые затраты						Всего стоимость в дог. Ценах, без НДС сум.
		зарплата с уч. соцстрах сум	Экспл машин и механиз. и мат-лы	Стр-ые мат-лы. кон-ции	Кабель- ные про- дукции	трансп услуги	обслуж- вающ. кабельн продукции	Оборудо- вание	трансп услуги обслуж. Собх.02	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчик 0,1954 от от пр.з.	затраты на страхова- ем объекта 0,0032	Всего стоимость в дог. Ценах, без НДС сум.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	14
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	47 156 168	1 483 098	151 682 824	7584141					207906231	40624877			248531108
2	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ	3 011 352	36 326	3 651 252	182563	3549236	53239			10483967	2048567			12532334
Итого		50167520	1519424	155334076	7766704	3549236	53239			218390198	42673445			14412414
Прочие затраты за Качика														261063642
Всего														300223189
														7505580
														307728769

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах без НДС =

261063642 сум

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах с НДС =

300223189 сум



Составил:

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ЗЕМЛЯННЫЙ РАБОТЫ							
1	E01-01-009-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРОМ «ОБРАТНАЯ ЛОПАТА» С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1 (1-1,2) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,04014	3644270,70	146281,03
1.1	02265	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 1,0 М3 НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	17,7	0,71048	205891,00	146281,03
2	E01-02-057-2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ, ПОСЛЕ МЕХ. РАБОТЫ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,04	3162925,92	126517,04
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	6,16	20538,48	126517,04
3	E01-02-061-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ И КРЫЛЬЦА	100 М3		0,582	1817655,48	1057875,49
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	51,507	20538,48	1057875,49
4	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,582	285690,01	166271,59
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	7,29246	20538,48	149776,04
4.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	7,08876	2327,00	16495,54
5	E01-02-006-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 М3		0,0582	1647089,78	95860,63
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,80956	20538,48	16627,17
5.2	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-ЧАС	13,91	0,80956	97872,00	79233,45
6		ПЕРЕВОЗКА ИЗЛИШНЕГО ГРУНТА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 10 КМ	ТН		25,3	0,00	0,00
Итого по разделу " ЗЕМЛЯННЫЙ РАБОТЫ"							1592805,77
ФУНДАМЕНТ							
7	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО ТОЛЩ 10 СМ	М3		3,48	135933,19	473047,51
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	8,352	20538,48	171537,38
7.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	3,2016	2327,00	7450,12
7.3	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	4,524	65000,00	294060,00
8	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ИЗ БМ200, КЛ. В15	100 М3		0,2566	66270762,18	17005077,58
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	114,45386	20538,48	2350708,40
8.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	5,49637	2500,00	13740,93
8.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,20785	2500,00	519,62
8.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	31,75682	4656,00	147859,74
8.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,47984	97100,00	46592,66
8.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00334	9800000,00	32690,84
8.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,03336	12500000,00	416975,00
8.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	26,0449	520000,00	13543348,00
8.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	10,05872	45000,00	452642,40
9	83727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,25898	10980000,00	2843600,40
10	83787	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,011	10980000,00	120780,00
11	83730	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ТН		0,071	10980000,00	779580,00
12	E03-02-002-01	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ: ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	100 М2		0,189	3143236,62	594071,72
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,8	16,7832	20538,48	344701,42
12.2	00209	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0756	97100,00	7340,76
12.3	00328	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,00945	1800000,00	17010,00
12.4	49823	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,8	0,5292	425207,00	225019,54
Итого по разделу " ФУНДАМЕНТ"							21816157,21
КРЫЛЬЦА							
13	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ	М3		1,17	135933,19	159041,83
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	2,808	20538,48	57672,05

13.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	1,0764	2327,00	2504,78
13.3	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	1,521	65000,00	98865,00

14	E06-01-015-10	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	Т		0,023	555368,39	12773,47
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,64	0,29072	20538,48	5970,95
14.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,00506	97100,00	491,33
14.3	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИЙ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Δ 1,1 ММ	ТН	0,028	0,00064	9800000,00	6311,20
15	03735	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,023	10980000,00	252540,00
16	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КРЫЛЬЦА ИЗ БМ 200	100 М3		0,0344	64903433,45	2232678,11
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	15,18003	20538,48	311774,78
16.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52	0,80909	2500,00	2022,72
16.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕЛНАЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,03784	2500,00	94,60
16.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53	0,05263	97100,00	5110,57
16.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00127	9800000,00	12473,44
16.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	3,5088	520000,00	1824576,00
16.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	49,5	1,7028	45000,00	76626,00
17	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ. ПЛОЩАДКА И СТУПЕНИ КРЫЛЬЦА	100 М2		0,223	1678897,62	374394,17
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	8,81073	20538,48	180959,00
17.2	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,45492	425207,00	193435,17
18	E11-01-015-08	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100 М2		0,223	266815,58	59499,88
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,8	2,4084	20538,48	49464,88
18.2	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ПЦ-ДО, МАРКИ 400	ТН	0,06	0,01338	750000,00	10035,00
19	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: КРЫЛЬЦА	100 М2		0,066	2259408,69	149120,97
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	4,67808	20538,48	96080,65
19.2	12138	РАСТВОР ОДЦЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,12474	425207,00	53040,32
20	II38-01-004-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛКОНСТРУКЦИИ ОГРАЖДЕНИЙ	1 Т		0,062	2958323,40	183416,05
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	120	7,44	20538,48	152806,29

20.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,0124	2500,00	31,00
20.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	47,3	2,9326	4656,00	13654,19
20.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,6	0,0372	115000,00	4278,00
20.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,062	1077,00	66,77
20.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,6	0,0372	3500,00	130,20
20.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Δ 4 ММ: Э46	ТН	0,016	0,00099	12500000,00	12400,00
20.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,2	0,0124	4000,00	49,60
21	E09-03-029-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСАЯ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т		0,062	848325,20	52596,16
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,37	2,00694	20538,48	41219,50
21.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	9,62	0,59644	11102,00	6621,68
21.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,01178	97100,00	1143,84
21.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	0,10416	1077,00	112,18
21.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,37	0,08494	3500,00	297,29
21.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Δ 4 ММ: Э46	ТН	0,004	0,00025	12500000,00	3100,00
21.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,02542	4000,00	101,68
22	45082	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНИЕ Δ=42,30Х2ММ	М		24,2	24600,00	595320,00
23	58608	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНИЕ Δ=26,80Х2ММ	М		8,6	15000,00	129000,00
24	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ	ТН		0,0038	12500000,00	47500,00
25	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,081	2075727,39	168133,92
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	5,75586	20538,48	118216,62
25.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00243	97100,00	235,95
25.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00199	24000000,00	47822,40
25.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,2187	8500,00	1858,95
26	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ОШКУТАРУЕНИИ ПОВЕРХНОСТИ СТЕНКИ КРЫЛЬЦА	100 М2		0,066	1595278,86	105288,41
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	3,36666	20538,48	69146,08
26.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,00726	97100,00	704,95

26.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	тн	0,01837	0,00121	24000000,00	29098,08
26.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	тн	0,0113	0,00075	8500000,00	6339,30
Итого по разделу " КРЫЛЬЦА"							4521302,97

ПАНДУС							
27	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОЙ ПОДГОТОВКИ ТОЛЩ 10 СМ	м3		0,39	135933,19	53013,94
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	0,936	20538,48	19224,02
27.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,3588	2327,00	834,93
27.3	43113	ЩЕБЕНЬ	м3	1,3	0,507	65000,00	32955,00
28	E06-01-015-10	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	т		0,0078	555368,39	4331,87
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,64	0,09859	20538,48	2024,93
28.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,00172	97100,00	166,62
28.3	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	тн	0,028	0,00022	9800000,00	2140,32
29	39812	СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д=5 Вр I	тн		0,0078	9800000,00	76440,00
30	E06-01-005-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТИЧЕСКИХ БЕТОННЫХ ПАНДУС ИЗ БМ 200	100 м3		0,0221	64903433,45	1434365,88
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	441,28	9,75229	20538,48	200297,17
30.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	23,52	0,51979	2500,00	1299,48
30.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,1	0,02431	2500,00	60,77
30.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53	0,03381	97100,00	3283,24
30.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	тн	0,037	0,00082	9800000,00	8013,46
30.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	м3	102	2,2542	520000,00	1172184,00
30.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	м2	49,5	1,09395	45000,00	49227,75
31	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ. ПЛОЩАДКА И СТУПЕНИ КРЫЛЬЦА	100 м2		0,042	1678897,62	70513,70
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	1,65942	20538,48	34081,96
31.2	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	м3	2,04	0,08568	425207,00	36431,74
32	E11-01-015-08	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	100 м2		0,042	266815,58	11206,25
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,8	0,4536	20538,48	9316,25
32.2	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ПЦ-ДО, МАРКИ 400	тн	0,06	0,00252	750000,00	1890,00
33	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: КРЫЛЬЦА	100 м2		0,0124	2259408,69	28016,67
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	0,87891	20538,48	18051,52
33.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	м3	1,89	0,02344	425207,00	9965,15
34	Ц38-01-004-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛКОНСТРУКЦИИ ОГРАЖДЕНИЙ	1 т		0,026	2958323,40	76916,41

34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	120	3,12	20538,48	64080,06
34.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,0052	2500,00	13,00
34.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	47,3	1,2298	4656,00	5725,95
34.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,6	0,0156	115000,00	1794,00
34.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,026	1077,00	28,00
34.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	м3	0,6	0,0156	3500,00	54,60
34.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	тн	0,016	0,00042	12500000,00	5200,00
34.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	кг	0,2	0,0052	4000,00	20,80
35	E09-03-029-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСАЯ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ	1 т		0,026	848920,20	22071,93
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,37	0,84162	20538,48	17285,60
35.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	9,62	0,25012	11102,00	2776,83
35.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,00494	97100,00	479,67
35.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	0,04368	1077,00	47,04
35.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	м3	1,37	0,03562	3500,00	124,67
35.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	тн	0,004	0,0001	12500000,00	1300,00
35.7	44897	ШЛИФКРУТИ	шт	0,07	0,00182	8500,00	15,47
35.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	кг	0,41	0,01066	4000,00	42,64
36	45082	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНИЕ Д=42,30X2ММ	м		10,6	24600,00	260760,00
37	58608	ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНИЕ Д=26,80X2ММ	м		1,6	15000,00	24000,00
38	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ	тн		0,0025	12500000,00	31250,00
Итого по разделу " ПАНДУС"							2092886,65

СТЕНА							
39	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	м3		27,8	528157,47	14682777,72
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	150,12	20538,48	3083236,62

39.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	10,9532	800000,00	8762560,00
39.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	6,672	425207,00	2836981,10
40	E08-01-001-6	КЛАДКА СТЕН С КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ: ПРИ ВЫСОТА ЭТАЖА ДО 4 М	М3		7,7	283977,99	2186630,55
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,57	42,889	20538,48	880874,87
40.2	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,38	2,926	425207,00	1244155,68
40.3	45040	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,01	0,077	800000,00	61600,00

41	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,084	1339018,33	112477,54
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	5,35332	20538,48	109949,06
41.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,02604	97100,00	2528,48
42	32468	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛИРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,078	9800000,00	764400,00
43	32500	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛИРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН		0,0058	9800000,00	56840,00
44	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТОЕК РАМ ИЗ БЕТОНА КЛ.В15 (М200)	100 М3		0,013	94555174,71	1229217,27
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	20,4022	20538,48	419030,18
44.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,80444	2500,00	2011,10
44.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	124,95	1,62435	4656,00	7562,97
44.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,05551	97100,00	5390,02
44.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00059	9800000,00	5733,00
44.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,15	0,00195	12500000,00	24375,00
44.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	1,3195	5200000,00	686140,00
44.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	1,755	45000,00	78975,00
45	E06-01-037-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/БЕТОННЫХ РИГЕЛЕЙ РАМ ИЗ БМ 200	100 М3		0,0182	84513507,37	1538145,83
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1491,07	27,13747	20538,48	557362,47
45.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	74,02	1,34716	2500,00	3367,91
45.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,26	0,05933	97100,00	5761,14
45.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,062	0,00113	9800000,00	11058,32
45.5	45014	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	1,8473	5200000,00	960596,00
46	40951	АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ТН		0,155	9500000,00	1472500,00
47	58205	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,085	10000000,00	850000,00
48	39704	ШАЙБА ИЗ СТАЛНЫХ ЛИСТОВ ТОЛЩ.10 ММ	ТН		0,01	11200000,00	112000,00
49	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3		0,0531	81857305,68	4346622,93
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	53,96341	20538,48	1108326,33
49.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	2,60668	2500,00	6516,70
49.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	11,05807	4656,00	51486,40
49.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,06531	97100,00	6341,89
49.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00196	9800000,00	19254,06
49.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,01327	12500000,00	165937,50
49.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	5,38965	5200000,00	2802618,00
49.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	4,13649	45000,00	186142,05
50		АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,213	10980000,00	2338740,00
51	39705	АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,061	9341000,00	569801,00

52	39706	АНКЕРНЫЙ БОЛТЫ С ШАЙБОЙ И ГАЙКОЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ ДЕРЕВЯННЫЙ БАЛОК	ТН		0,035	10500000,00	367500,00
53	E06-01-035-2	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/БЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БМ 200	100 М3		0,00268	67647687,38	181295,80
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	516,46	1,38411	20538,48	28427,57
53.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	24,75	0,06633	2500,00	165,82
53.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	0,55811	4656,00	2598,56
53.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,07	0,00287	97100,00	278,44
53.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,00067	12500000,00	8375,00
53.6	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	0,27202	5200000,00	141450,40
54		АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,01	10980000,00	109800,00
55	39705	АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0028	9341000,00	26154,80

Итого по разделу " СТЕНА"

30944903,45

ПЕРЕГОРОДКИ

56	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОЙ ПОДГОТОВКИ ТОЛЩ 10 СМ	М3		0,88	145933,19	128421,21
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	2,112	20538,48	43377,27
56.2	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА З Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0704	125000,00	8800,00
56.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,8096	2327,00	1883,94

56.4	43113	ЩЕБЕНЬ	M3	1,3	1,144	65000,00	74360,00
57	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ИЗ БМ 200	100 М3		0,0158	66270762,18	1047078,04
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	7,04743	20538,48	144743,54
57.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	0,33844	2500,00	846,09
57.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,0128	2500,00	32,00
57.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	1,95541	4656,00	9104,38
57.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,02955	97100,00	2868,92
57.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TH	0,013	0,00021	9800000,00	2012,92
57.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	TH	0,13	0,00205	12500000,00	25675,00
57.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	101,5	1,6037	520000,00	833924,00
57.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	39,2	0,61936	45000,00	27871,20
58		АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	TH		0,063	10980000,00	691740,00
59	E12-02-002-01	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ: ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	100 М2		0,0352	3143236,62	110641,93
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,8	3,12576	20538,48	64198,36
59.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,01408	97100,00	1367,17
59.3	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	TH	0,05	0,00176	1800000,00	3168,00
59.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	2,8	0,09856	425207,00	41908,40

60	E08-02-002-5	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100 М2		0,3696	7967311,84	2944718,45
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	143,99	53,4187	20538,48	1093031,29
60.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	5,04	1,86278	800000,00	1490227,20
60.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	2,3	0,85008	425207,00	361459,97
61	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	T		0,0338	1339018,33	45258,82
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	2,15407	20538,48	44241,41
61.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,01048	97100,00	1017,41
62	32468	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛИРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	TH		0,031	9800000,00	303800,00
63	32500	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛИРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	TH		0,0028	9800000,00	27440,00
64	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	T		0,0336	4453005,75	149620,99
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	7,25155	20538,48	148935,86
64.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00706	97100,00	685,14
65	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	TH		0,0008	9341000,00	7472,80
66		АРМАТУРА КЛАССА А11 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	TH		0,0184	10980000,00	202032,00
67	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ	TH		0,0144	12500000,00	180000,00
68	E07-01-044-3	УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ: ДО 20 КГ (Пр1)	1 Т		0,1582	1575946,10	249314,67
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,7	6,75514	20538,48	138740,31
68.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	21,25	3,36175	4656,00	15652,31
68.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,03	0,16295	97100,00	15822,06
68.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	TH	0,04	0,00633	12500000,00	79100,00
69	41841	УГОЛЬНИК L50X50	TH		0,124	9800000,00	1215200,00
70	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	TH		0,0048	9341000,00	44836,80
71		АРМАТУРА КЛАССА А11 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	TH		0,0092	10980000,00	101016,00
72	63916	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ТОЛЩ. 6 ММ	TH		0,0202	13000000,00	262600,00

Итого по разделу "ПЕРЕГОРОДКИ" 7711191,72

ПЕРЕКРЫТИЯ

73	E10-01-021-3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ДОСОК	100 М2		0,76	11156383,24	8478851,26
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	129,71	98,5796	20538,48	2024675,14
73.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,6	0,456	2500,00	1140,00
73.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,33	1,0108	97100,00	98148,68
73.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	TH	0,00053	0,0004	9800000,00	3947,44
73.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TH	0,0025	0,0019	9800000,00	18620,00
73.6	31902	ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ П-350	M2	111	84,36	0,00	0,00
73.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	52,5	39,9	4800,00	191520,00
73.8	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,17	0,1292	4000000,00	516800,00
73.9	36048	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ, II СОРТА	M3	1,85	1,406	4000000,00	5624000,00
74	44025	БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ЧЕРЕПНЫМИ БРУСКАМИ	M3		1,78	3800000,00	6764000,00
75	E08-02-001-1	ЗАПОЛНЕНИЕ СТЕН В УРОВНЯХ ДЕРЕВЯННЫХ БАЛОК С КИРПИЧОМ НА ЦЕМ. ПЕСЧАННЫМ РАСТВОРОМ M25	M3		1,38	528157,47	728857,31

75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	7,452	20538,48	153052,75
75.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	0,54372	800000,00	434976,00
75.3	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	0,3312	425207,00	140828,56
Итого по разделу " ПЕРЕКРЫТИЯ"							15971708,57

КРОВЛЯ

76	E12-01-013-03	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ КАМЫША	100 М2		0,8835	962510,38	850377,92
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,54	40,23459	20538,48	826357,32
76.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,24738	97100,00	24020,60
77	32479	ПЛИТА КАМЫШЕВОВАЯ ТОЛЩ. 140 ММ	М2		88,35	9800,00	865830,00
78	E12-01-017-01	УСТРОЙСТВО ГЛИНОСАМАННОЙ СТЯЖКИ ТОЛЩ. 60 ММ	100 М2		0,8835	559057,43	493927,24
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,22	24,04887	20538,48	493927,24
79	09650	ГЛИНАСАМАННЫЙ РАСТВОР	М3		5,3	65000,00	344500,00
80	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,49	4767871,80	2336257,18
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	11,025	20538,48	226436,74
80.2	00521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,1127	2500,00	281,75
80.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,1617	2500,00	404,25
80.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,1764	97100,00	17128,44
80.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00147	9800000,00	14406,00
80.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ: ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,4557	4000000,00	1822800,00

80.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ: ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0588	4000000,00	235200,00
80.8	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0049	4000000,00	19600,00
81	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3		1,8	4787793,98	8618029,17
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	43,362	20538,48	890589,57
81.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,792	2500,00	1980,00
81.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,396	97100,00	38451,60
81.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,01296	9800000,00	127008,00
81.5	36024	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,288	4000000,00	1152000,00
81.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ: ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,108	4000000,00	432000,00
81.7	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	1,494	4000000,00	5976000,00
82	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 М3		0,229	269244,08	61656,89
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	1,9465	20538,48	39978,15
82.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,02748	97100,00	2668,31
82.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00012	0,00003	4500000,00	123,66
82.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОССФАТ МАРКИ Б	ТН	0,067	0,01534	825000,00	12657,98
82.5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,017	0,00389	1600000,00	6228,80
83	E58-12-4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА	100 М2		1,243	4027041,42	5005612,48
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,41	22,88363	20538,48	469994,98
83.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,09944	97100,00	9655,62
83.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0042	0,00522	9800000,00	51161,88
83.4	36025	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,9	1,1187	4000000,00	4474800,00
84	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2		0,1243	1122924,71	139579,54
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,61	3,92912	20538,48	80698,21
84.2	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ДЛЮХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	1,14	0,1417	2274,00	322,23
84.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,06961	97100,00	6758,94
84.4	09219	ВОДА	М3	0,79	0,0982	1500,00	147,30

84.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0004	0,00005	4500000,00	223,74
84.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОССФАТ МАРКИ Б	ТН	0,23	0,02859	825000,00	23585,92
84.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,04	0,00497	3200000,00	15910,40
84.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,06	0,00746	1600000,00	11932,80
85	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫЙ ОСНОВАНИЕ	100 М2		1,243	1264312,63	1571540,60
85.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	47,89279	20538,48	983645,11
85.2	00521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	2,99563	2500,00	7489,07
85.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,4972	97100,00	48278,12
85.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	801,735	550,00	440954,25
85.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	100,683	550,00	55375,65

85.6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	М	16	19,888	1800,00	35798,40
86	61624	ПРОФНАСТИЛ НС35-1000-0,45ММ	М2		136,73	75000,00	10254750,00
87	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО КОНКИ ИЗ КОМПЛЕКТА ПРОФНАСТИЛА	100 М		0,31	691092,66	214238,72
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	9,7371	20538,48	199985,23
87.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0279	97100,00	2709,09
87.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,0038	0,00118	9800000,00	11544,40
88	61623	КОНКИ ИЗ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ ШИРИНОЙ 40 ММ	М		31	20000,00	620000,00
89	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО СНЕГОДЕРЖАТЕЛЯ ИЗ КОМПЛЕКТА ПРОФНАСТИЛА	100 М		0,38	691092,66	262615,21
89.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	11,9358	20538,48	245143,19
89.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0342	97100,00	3320,82
89.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,0038	0,00144	9800000,00	14151,20
90	61622	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ГОТОВЫЙ КРАЩЕННЫЙ	М		38	20000,00	760000,00
91	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ. ИЗ ГОТОВЫХ ЛОТКОВ	100 М		0,436	691092,66	301316,40
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	13,69476	20538,48	281269,55
91.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,03924	97100,00	3810,20
91.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,0038	0,00166	9800000,00	16236,64
92		ЛОТОК ГОТОВЫЙ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ	М		43,6	24500,00	1068200,00

93	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М		0,16	2923870,63	467819,30
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	6,144	20538,48	126188,42
93.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,0688	97100,00	6680,48
93.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00005	9800000,00	470,40
93.4	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	18,08	18500,00	334480,00
94	37929	ВОРОНКА ГОТОВЫЙ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ	ШТ		4	18000,00	72000,00
95	61620	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ		12	9500,00	114000,00
96	E15-01-091-1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНКАФОН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2		0,2394	6414634,77	1535663,56
96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	48,86154	20538,48	1003541,76
96.2	00521	ДРЕДИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	2,82492	2500,00	7062,30
96.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	5,17104	2500,00	12927,60
96.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,14603	97100,00	14179,90
96.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	19,152	2500,00	47880,00
96.6	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	574,56	550,00	316008,00
96.7	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	47,88	2800,00	134064,00
97	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3		0,09815	4000000,00	392616,00
98	59993	ТУНКАФОН СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	М2		23,94	70000,00	1675800,00
99	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		1	889610,09	889610,09
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	6,63	20538,48	136170,12
99.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,14	127627,00	14038,97
99.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	97100,00	10681,00
99.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0014	9800000,00	13720,00
99.5	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛСТИНОЙ 19,22 ММ, III СОРТА	М3	0,06	0,06	4000000,00	240000,00
99.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1	0,1	4000000,00	400000,00
99.7	44330	ПЕРЕЛІПТИ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,3	0,3	150000,00	75000,00
Итого по разделу " КРОВЛЯ"							38915940,32

ПАРАПЕТ

E08-02-001-7	КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕТОВ ИЗ КИРПИЧА М 75 РАСТВОР М50	М3		6,38	522503,92	3333575,00
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,21	33,2398	20538,48	682694,97

10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,395	2,5201	800000,00	2016080,00
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,234	1,49292	425207,00	634800,03
E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ОБЯЗОЧНОГО ПОЯСА ИЗ БМ 200 (Ор1	100 М3		0,0145	81857305,68	1186930,93
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	14,73577	20538,48	302650,32
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,71181	2500,00	1779,51
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	3,01963	4656,00	14059,37
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,01784	97100,00	1731,78
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00054	9800000,00	5257,70

101.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,00362	12500000,00	45312,50
101.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	1,47175	520000,00	765310,00
101.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	1,12955	45000,00	50829,75
102	45511	АРМАТУРА КЛАССА АП ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,097	10000000,00	970000,00
103	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,024	9341000,00	224184,00
104	45794	АНКЕРНЫЙ БОЛТ СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	ТН		0,012	10500000,00	126000,00

Итого по разделу " ПАРАПЕТ"

5840689,93

ОКНА

105	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЬЯ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ : С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,1664	2672408,36	444688,75
105.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,42	19,20589	20538,48	394459,75
105.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,8	1,13152	2500,00	2828,80
105.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,17	0,36109	97100,00	35061,64
105.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	10,46	1,74054	2500,00	4351,36
105.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,31949	25000,00	7987,20
106	37940	БЛОКИ ОКНОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ И ФОРТОЧКОЙ	М2		16,64	640000,00	10649600,00
107	E10-01-036-04	УСТАНОВКА ВИТРАЖА ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЬЯ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2		0,0453	2079039,45	94180,49
107.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90,89	4,11732	20538,48	84563,43
107.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,12	0,27724	2500,00	693,09
107.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,57	0,07112	97100,00	6905,85
107.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,42	0,42673	2500,00	1066,82
107.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,03805	25000,00	951,30
108	61437	БЛОКИ ВИТРАЖНЫЙ ВНУТРЕННИЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ	М2		4,53	640000,00	2899200,00

Итого по разделу " ПАРАПЕТ"

5840689,93

109	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ : В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,104	10049775,39	1045176,64
109.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	2,20376	20538,48	45261,88
109.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0156	97100,00	1514,76
109.3	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	100	10,4	96000,00	998400,00
110	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ СВЕСОВ ДЛЯ ПОДОКОННИКА ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2		0,026	2361710,62	61404,48
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	2,9315	20538,48	60208,55
110.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,00182	97100,00	176,72
110.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	ТН	0,004	0,0001	9800000,00	1019,20
111	61434	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ТОЛЩ. 0,45 ММ	ТН		0,0367	13000000,00	477100,00

Итого по разделу " ОКНА"

15671350,36

ДВЕРИ

112	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,111	2103181,81	233453,18
112.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	9,93117	20538,48	203971,14
112.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,42624	2500,00	1065,60
112.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,22089	97100,00	21448,42
112.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,65601	2500,00	1640,02
112.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,21372	25000,00	5328,00
113	61298	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ	М2		11,1	640000,00	7104000,00

Итого по разделу " ДВЕРИ"

7337453,18

ПОЛЫ

Итого по разделу " ПОЛЫ"

0,00

ТИП-1 ЛИНОЛЕУМНЫЙ

114	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2		0,6142	491810,41	302069,95
114.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	4,72934	20538,48	97133,46
114.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,57121	2327,00	1329,20
114.3	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	3,13242	65000,00	203607,30
115	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ М 100 ТОЛЩ. 80 ММ	1 М3		4,91	568569,26	2791675,09
115.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	8,838	20538,48	181519,09
115.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	2,3568	2500,00	5892,00
115.3	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	5,0082	520000,00	2604264,00
116	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,6142	1701572,62	1045105,91
116.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	24,26704	20538,48	498408,16
116.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	5,57079	2500,00	13926,99
116.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	1,25297	425207,00	532270,76

117	E11-01-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		0,6142	6274381,55	3853725,15
117.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	26,04208	20538,48	534864,74
117.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,3071	97100,00	29819,41
117.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,03071	0,00	0,00
117.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2	102	62,6484	52500,00	3289041,00
118	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М		0,584	1198249,28	699777,58
118.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	3,88944	20538,48	79883,19
118.2	00521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,77672	2500,00	1941,80
118.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	1,17384	2500,00	2934,60
118.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01752	97100,00	1701,19
118.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,088	1800,00	7358,40
118.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	23,36	1800,00	42048,00
118.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	9,344	1500,00	14016,00
118.8	30795	ДВОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	15,3592	2000,00	30718,40
118.9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	153,592	500,00	76796,00
118.10	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	58,984	7500,00	442380,00
Итого по разделу " ТИП-1 ЛИНОЛЕУМНЫЙ"							8692353,67

ТИП-2 КЕРАМИЧЕСКИЙ

119	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2		0,1753	491810,41	86214,36
119.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	1,34981	20538,48	27723,05
119.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,16303	2327,00	379,37
119.3	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	0,89403	65000,00	58111,95
120	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ М 100 ТОЛЩ. 80 ММ	1 М3		1,4	568569,26	795996,97
120.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	2,52	20538,48	51756,97
120.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,672	2500,00	1680,00
120.3	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	1,428	520000,00	742560,00
121	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,1753	1701572,62	298285,68
121.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	6,9261	20538,48	142251,63
121.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	1,58997	2500,00	3974,93
121.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,35761	425207,00	152059,13

122	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2		0,1753	13150787,13	2305332,98
122.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	20,99743	20538,48	431255,38
122.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,04908	97100,00	4766,06
122.3	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,00877	450000,00	3944,25
122.4	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНОК, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	17,8806	58000,00	1037074,80
122.5	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	78,885	10500,00	828292,50
123	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М		0,154	1184767,25	182454,16
123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	3,6344	20538,48	74645,05
123.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,00924	97100,00	897,20
123.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	15,554	6200,00	96434,80
123.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,02464	425207,00	10477,10
Итого по разделу " ТИП-2 КЕРАМИЧЕСКИЙ"							3668284,16

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

124	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		1,59	2259408,69	3592459,82
124.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	112,6992	20538,48	2314670,27
124.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	3,0051	425207,00	1277789,56
125	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,152	6202119,13	942722,11
125.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	31,01712	20538,48	637044,50
125.2	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,6536	467683,00	305677,61
126	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,8	1467165,79	2640898,43
126.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	77,22	20538,48	1585981,43
126.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,27	97100,00	26217,00
126.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,1134	7500000,00	850500,00
126.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,0918	1200000,00	110160,00
126.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,512	45000,00	68040,00

127	E15-01-047-8	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ	100 М2		0,748	1833533,35	13794862,33
127.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	441,8436	20538,48	18674795,34
127.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	4,0018	2500,00	100004,50
127.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,13464	2500,00	336,68
127.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,1	1,5708	97100,00	1322524,68
127.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,00307	9800000,00	38054,64
127.6	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	103	77,044	16945,07	1305515,97
127.7	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫ ПОРОДЫ ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,05	0,7854	4000000,00	3141600,00
128	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАКЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,748	1159010,53	866939,87
128.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	21,3928	20538,48	439375,59
128.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,0748	97100,00	7263,08
128.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,05161	7500000,00	387090,00
128.4	31709	ШПАКЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0055	0,00411	1200000,00	4936,80
128.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,62832	45000,00	28274,40
129	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ПАНЕЛЕЙ	100 М2		0,227	1645903,86	373620,18
129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	11,57927	20538,48	237820,61
129.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,02497	97100,00	2424,59
129.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00417	24000000,00	100079,76
129.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,0017	6750000,00	11491,87
129.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00257	8500000,00	21803,35

Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"

22131472,74

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

130	E15-02-002-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН: ГЛАДКИХ	100 М2		1,26	3490566,17	4398113,37
130.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	117,16	147,6216	20538,48	3031923,28
130.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,55	3,213	425207,00	1366190,09

131	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М		0,616	942120,05	580345,95
131.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	19,712	20538,48	404854,52
131.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,41272	425207,00	175491,43
132	E15-04-034-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ SAND-TEX С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ	100 М2		1,38	2037309,30	2811486,84
132.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	54,01	74,5338	20538,48	1530810,96
132.2	09219	ВОДА	М3	0,44	0,6072	1500,00	910,80
132.3	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	138	1200,00	165600,00
132.4	31088	КРАСКА "SAND-TEX" В КОМПЛЕКТЕ С ГРУНТОВКОЙ	КГ	60,6	83,628	11800,00	986810,40
132.5	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	3,45	0,00	0,00
132.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2	2,76	45000,00	124200,00
132.7	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	0,254	0,35652	9000,00	3154,68
133	E15-02-002-2	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2		0,22	6163858,39	1356048,85
133.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	232	51,04	20538,48	1048284,02
133.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	3,29	0,7238	425207,00	307764,83
134	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2		0,22	1645903,86	362098,85
134.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	11,2222	20538,48	230486,93
134.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0242	97100,00	2349,82
134.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00404	24000000,00	96993,60
134.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00165	6750000,00	11137,50
134.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00249	8500000,00	21131,00

Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"

9508093,86

КАЗЫРОК

135	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ МОНТАЖНАЯ ДЕТАЛИ КОЗЫРКА	Т		0,0186	4453005,75	82825,91
135.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	4,01425	20538,48	82446,63
135.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00391	97100,00	379,27
135.3	41841	УГОЛЬНИК L50X50	ТН		0,0186	9800000,00	182288,00

137	E06-01-015-8	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ КОЗЫРКА	T		0,039	1318833,71	51434,51
137.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,22	2,46558	20538,48	50639,27
137.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00819	97100,00	795,25
138	61290	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ Д=32Х3ММ	М		3,85	26875,00	103468,75
139		АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,0194	10980000,00	213012,00
140	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,00581	9341000,00	54271,21
141	41772	ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ	ТН		0,00544	12500000,00	68000,00
142	E58-12-4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА	100 М2		0,051	4027041,42	205379,11
142.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,41	0,93891	20538,48	19283,78
142.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,00408	97100,00	396,17
142.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0042	0,00021	9800000,00	2099,16
142.4	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИННОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,9	0,0459	4000000,00	183600,00
143	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2		0,051	1264312,63	64479,94
143.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	1,96503	20538,48	40358,73
143.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,12291	2500,00	307,28
143.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0204	97100,00	1980,84
143.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	32,895	550,00	18092,25
143.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	4,131	550,00	2272,05
143.6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	М	16	0,846	1800,00	1468,80
144	61624	ПРОФНАСТИЛ НС35-1000-0,45ММ	М2		5,36	75000,00	402000,00
145	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ ИЗ ГОТОВЫХ ЛОТКОВ	100 М		0,04	691092,66	27643,71
145.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	1,2564	20538,48	25804,55
145.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0036	97100,00	349,56
145.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,0038	0,00015	9800000,00	1489,60
146	61434	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ ТОЛЩ. 0,45 ММ	ТН		0,0099	13000000,00	128700,00
147	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ СВЕСОВ ДЛЯ ПОДОКОННИКА ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2		0,0686	2361710,62	162013,35
147.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	7,73465	20538,48	158857,95
147.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0048	97100,00	466,27
148	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,004	0,00027	9800000,00	2689,12
149	61434	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ ТОЛЩ. 0,45 ММ	ТН		0,024	13000000,00	312000,00
150	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ПОТОЛКА	100 М2		0,0572	7298274,94	417461,33
150.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	8,88316	20538,48	182446,60
150.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,18361	2500,00	459,03
150.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,03146	2500,00	78,65
150.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,03947	97100,00	3832,34
150.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00006	9800000,00	560,56
150.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,02345	4000000,00	93808,00
150.7	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	6,006	22500,00	135135,00
150.8	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00012	9500000,00	1141,14
150.9	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА ФАСАД КОЗЫРКА ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ПОТОЛКА	100 М2		0,031	7298274,94	226246,52
150.10	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	4,8143	20538,48	98878,40
150.11	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,09951	2500,00	248,78
150.12	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,01705	2500,00	42,63
150.13	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,02139	97100,00	2076,97
150.14	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00003	9800000,00	303,80
150.15	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,01271	4000000,00	50840,00
150.16	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	3,255	22500,00	73237,50
150.17	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00007	9500000,00	618,45

Итого по разделу " КАЗЫРОК"

2701216,34

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ТРУБЫ

E06-02-001-1	КЛАДКА СТЕН ВЕНТКАНАЛЫ ИЗ КИРПИЧА М75 НА РАСТВОРЕ М50	М3		0,48	528157,47	253515,59
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	2,592	20538,48	53235,74
	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	0,18912	800000,00	151296,00
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	0,1152	425207,00	48983,85
E06-02-001-2	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,00306	1339018,33	4097,40
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	0,19501	20538,48	4005,29

152.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,00095	97100,00	92,11
153	32468	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛИРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,0026	9800000,00	25480,00

154	32500	ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛИРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН		0,00046	9800000,00	4468,80
155	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БМ 200	100 М3		0,00186	94555174,71	175532,23
155.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	2,91343	20538,48	59837,51
155.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,11487	2500,00	287,19
155.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	124,95	0,23196	4656,00	1079,99
155.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,00793	97100,00	769,69
155.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00008	9800000,00	818,67
155.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,15	0,00028	12500000,00	3480,75
155.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	0,18842	520000,00	97980,79
155.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	0,25061	45000,00	11277,63
156	39705	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0016	9341000,00	14945,60
157		АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,00764	10980000,00	83887,20
158	E15-02-015-2	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ: ТРУБ	100 М2		0,0554	2081628,73	115322,23
158.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,79	3,81097	20538,48	78271,45
158.2	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,43	0,07922	467683,00	37050,78
Итого по разделу " ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ТРУБЫ"						677249,04	

ОТМОСТКА

159	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ. 100 ММ	1 М3		1,2	166358,57	199630,28
159.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	3	20538,48	61615,44
159.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,552	76681,00	42327,91
159.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	1,116	2327,00	2596,93
159.4	09219	ВОДА	М3	0,15	0,18	1500,00	270,00
159.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,12	65000,00	7800,00
159.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,108	65000,00	7020,00
159.7	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	1,2	65000,00	78000,00
160	E11-01-015-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ ПРИ ТОЛЩ. 100 ММ	100 М2		0,12	2728332,36	327399,88
160.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,43	4,8516	20538,48	99644,49
160.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,96	0,4752	2500,00	1188,00
160.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,81	0,0972	76681,00	7453,39
160.4	09219	ВОДА	М3	3,5	0,42	1500,00	630,00
160.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	3,06	0,3672	520000,00	190944,00
160.6	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	0,3672	75000,00	27540,00
Итого по разделу " ОТМОСТКА"						527030,17	
ИТОГО:						200322090,11	

Составил:



Проверил:

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2

на ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ц08-03-599-1	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ	ШТ		1	58352,76	58352,76
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77	20538,48	56891,59
1.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	71069,00	710,69
1.3	02875	ПЕРФОРATORЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,23	1176,00	270,48
1.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04	2000,00	80,00
1.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,016	0,016	25000,00	400,00
2	98987	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 12 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА УОЩВ-12У4	ШТ		1	258650,00	258650,00
3	Ц08-02-369-2	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С СВЕТОДИОДНЫЙ ЛАМПЫ 24 ВТ LED	ШТ		12	49731,42	596777,08
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,34	28,08	20538,48	576720,52
3.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,24	71069,00	17056,56
3.3	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,01	0,12	25000,00	3000,00
4		СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С СВЕТОДИОДНЫЙ ЛАМПЫ AK-LPS 24 ВТ LED	ШТ		12	92500,00	1110000,00
5	Ц08-03-593-5	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ С СВЕТОДИОДНЫЙ ЛАМПЫ 18 ВТ LED	100 ШТ		0,02	2122479,23	42449,58
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	1,868	20538,48	38365,88
5.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	0,512	950,00	486,40
5.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,8	0,016	71069,00	1137,10
5.4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00006	35000000,00	2142,00
5.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	0,0816	2000,00	163,20

5.6	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0062	25000,00	155,00
6		СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ С СВЕТОДИОДНЫЙ ЛАМПЫ 18 ВТ LED (КРУГЛЫЙ)	100 ШТ		0,02	45000,00	900,00
7	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,1	666197,82	66619,78
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	3,22	20538,48	66133,91
7.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,004	71069,00	284,28
7.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00032	640000,00	201,60
8		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СЫКРИТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ		8	25000,00	200000,00
9	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ ДЛЯ СЫКРИТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ		2	25000,00	50000,00
10	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СЫКРИТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,14	797874,85	111702,48
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	5,334	20538,48	109552,25
10.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0056	71069,00	397,99
10.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00044	640000,00	282,24
10.4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0588	25000,00	1470,00
11		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СЫКРИТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ		10	25000,00	250000,00
12	98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ		4	25000,00	100000,00
13		КОРОБКИ ОТВЕТИТЕЛЬНЫЙ У194	ШТ		24	2500,00	60000,00
14		КОРОБКИ МОНТАЖНАЯ-ПЛАСТМАССОВАЯ У-196	ШТ		24	2500,00	60000,00
15	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		2,5	824943,76	2062359,40
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	92,5	20538,48	1899809,40
15.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	4,5	25000,00	112500,00
15.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	3,25	15400,00	50050,00
16	92809	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М		0,135	6890434,00	930208,59

17	92817	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000 М		0,085	10310434,00	876386,89
----	-------	---	--------	--	-------	-------------	-----------

18		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:4Х10	1000 М		0,03	58088000,00	1742640,00
19	Ц08-02-471-1	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ УГОЛОВОЙ СТАЛИ РАЗМЕРОМ, ММ: 50Х50Х5	10 ШТ.		0,5	1776797,60	888398,80
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,7	5,35	20538,48	109880,87
19.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,75	0,875	1513,00	1323,88
19.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,095	71069,00	6751,56
19.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,65	0,325	14900,00	4842,50
19.5	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	ТН	0,116	0,058	13200000,00	765600,00
20	Ц08-02-472-2	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ ПОЛОСОВОЙ СЕЧЕНИЕМ 160 ММ2	100 М		0,28	2090719,64	585401,50
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,6	4,648	20538,48	95462,86
20.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,13	0,8764	1513,00	1325,99
20.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0616	71069,00	4377,85
20.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,9	0,252	14900,00	3754,80
20.5	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х4 ММ	ТН	0,13	0,0364	13200000,00	480480,00
21	Ц08-02-472-1	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	100 М		0,15	1315456,47	197318,47
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	19	2,85	20538,48	58534,67
21.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,13	0,4695	1513,00	710,35
21.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,021	71069,00	1492,45
21.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,6	0,09	14900,00	1341,00
21.5	58155	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС5-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,092	0,0138	9800000,00	135240,00

ИТОГО: 10248165,33

Составил:



Проверил: