



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

Хоразм вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana: 02-12-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 79842

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Tuproqqa'l'a tumani Nukus va Xazorasp mahalla tibbiyot punkti konteynerlarini va TTB laboratoriyasini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Tuproqqa'l'a tuman tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihiachi - Tuproqqa'l'a tuman tibbiyot birlashmasi

Litsenziya 15.06.2020 yildagi AL-000862-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - byudjet

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 75659

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjalalariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Tuproqqa'l'a tumani Nukus va Xazorasp mahalla tibbiyot punkti konteynerlarini va TTB laboratoriyasini joriy ta'mirlash.

Loyihani moliyaviy baholash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi O'z.R. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 2-choragi) foydalanadigan moddiy-teknik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 16.11.2022 yildagi 1234-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18815,22 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 5%;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

- 1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.
2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.
3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.
5. Gaz taxlili uskunasini o'rnatilishini ta'minlash.
6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyutmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».
7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'rilingini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Tuproqqa'l'a tumani Nukus va Xazorasp

mahalla tibbiyot punkti konteynerlarini va TTB laboratoriyasini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga oлган holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

| Ko'rsatkichlar nomlanishi | O'Ichov birligi | Miqdori | |
|---|-----------------|----------------|-----------------|
| | | Taqdim etilgan | Tavsiya etilgan |
| Qurilishning QQSsiz joriy narhi | ming.so'm | 60 621,216 | 60 621,216 |
| Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%) | ming.so'm | 69 714,399 | 69 714,399 |
| Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%) | ming.so'm | 2 536,345 | 2 536,345 |
| Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi | ming.so'm | 72 250,744 | 72 250,744 |

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

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

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

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТУПРОККАЛЬА ТУМАНИ НУКУС ВА ХАЗОРАСП МАХАЛДА ТИББИЁТ ПУНКТИ
КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ВА ТТБ ЛАБОРОТОРИЯСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

| №№ ПП | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | Цена (тыс.сум) |
|----------|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2% | 1 833,200 |
| 2 | ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4% | 35 895,957 |
| 3 | ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (18815,22) | 14 163,054 |
| 4 | ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ) | 667,893 |
| 5 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0% | 0,000 |
| 6 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51 % | 7 867,743 |
| 7 | ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32% | 193,369 |
| 8 | ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ | 1,00 |
| 9 | И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ | 60 621,216 |
| 10 | НДС - 15% | 9 093,182 |
| 11 | И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС | 69 714,399 |
| 12 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5% | 2 536,345 |
| 13 | ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА | 72 250,744 |

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ-ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ФОРМА 5

ОБЪЕКТ №

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2

НА ТУПРОККАЛЪ ТУМАНИ НУКУС ВА ХАЗОРАСП МАХАЛЛА ТИББИЕТ ПУНКТИ КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ЖОРИЙ

ТАЬМИРЛАШ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ:

| N пп | шифр | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ХАРАКТЕРИСТИКА | Единица измере- ния | КОЛИЧЕСТВО | | | СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, СУМ | |
|---------|------|--|---------------------------|---------------------|--------------------------|-------------|------------------------|-------|
| | | | | НА ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ | ПО ПРОЕКТ- НЫМ ДАННЫМ | на ед. изм. | в текущем уровне | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |

РАЗДЕЛ НУКУС

| | | | | | | | |
|-----|--------------|--|-------|-------|------------|------------|------------|
| 1 | E11-01-025-0 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ | 100М2 | 0,25 | 8529898,70 | 2132474,68 | |
| 2 | | | | | | | |
| 1.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 118 | 29,5 | 18815,22 | 555048,99 |
| 1.2 | 00913 | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л | МАШ-Ч | 1,08 | 0,27 | 3164,00 | 854,28 |
| 1.3 | 09203 | БРУСЧАТКА | М2 | 100 | 25 | 46957,00 | 1173925,00 |
| 1.4 | 09219 | ВОДА | М3 | 3,85 | 0,9625 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | 12102 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50 | М3 | 1,94 | 0,485 | 346498,00 | 168051,53 |
| 1.6 | 32104 | МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ | Т | 0,133 | 0,0325 | 5755077,00 | 191356,31 |
| 1.7 | 45049 | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ | М3 | 3,06 | 0,765 | 56521,00 | 43238,57 |

РАЗДЕЛ КОНТЕЙНЕР

| | | | | | | | |
|------|--------------|---|--------|---------|-------------|-------------|-----------|
| 2 | E09-03-012-1 | МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК | 1Т | 0,17 | 263734,31 | 44834,83 | |
| 2 | | | | | | | |
| 2.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 6,59 | 1.1203 | 18815,22 | 21078,69 |
| 2.2 | 01513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 0,09 | 0,0153 | 11102,00 | 169,86 |
| 2.3 | 02577 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | М-ЧАС | 2,24 | 0,3808 | 1077,00 | 410,12 |
| 2.4 | 31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,00031 | 5,27E-5 | 14000000,00 | 737,80 |
| 2.5 | 31524 | РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4 | Т | 0,0006 | 0,000102 | 16240000,00 | 1656,48 |
| 2.6 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 1,95 | 0,3315 | 8500,00 | 2817,75 |
| 2.7 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | Т | 0,0004 | 6,8E-5 | 9608697,00 | 653,39 |
| 2.8 | 36023 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛСТИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА | М3 | 0,00103 | 0,0001751 | 3913043,00 | 685,17 |
| 2.9 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,59 | 0,1003 | 2500,00 | 250,75 |
| 2.10 | 50756 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т | Т | 0,005 | 0,00085 | 19264488,00 | 16374,81 |
| 3 | C1110-118 | ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ СТАЛЬНАЯ РАЗМ 40x20x1,6мм, 30x20x1,6мм | Т | 0,17 | 11652174,00 | 1980869,58 | |
| 4 | E09-04-002-1 | МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М | 100 М2 | 0,3 | 909845,16 | 272953,55 | |
| 4.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 35,5 | 10,65 | 18815,22 | 200382,09 |
| 4.2 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 2,41 | 0,723 | 950,00 | 686,85 |

| | | | | | | |
|-----------------|--|--------|---------|-----------|-------------|------------|
| 4.3 01513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 0,18 | 0,054 | 11102,00 | 599,51 |
| 4.4 02577 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | М-ЧАС | 1,68 | 0,504 | 1077,00 | 542,81 |
| 4.5 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 1,4 | 0,42 | 8500,00 | 3570,00 |
| 4.6 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | Т | 0,00061 | 0,000183 | 9608697,00 | 1758,39 |
| 4.7 36023 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА | М3 | 0,0013 | 0,00039 | 3913043,00 | 1526,09 |
| 4.8 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,42 | 0,126 | 2500,00 | 315,00 |
| 4.9 50756 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т | Т | 0,011 | 0,0033 | 19264488,00 | 63572,81 |
| 5 С140-5356 | ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,4ММ, ОКРАШЕННЫЕ | | | 30 | 51130,00 | 1533900,00 |
| 6 Е10-01-022-6 | ПОДШИВКА КАРНИЗА: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ | 100М2 | | 0,03 | 494898,98 | 14846,97 |
| 6.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 24,9 | 0,747 | 18815,22 | 14054,97 |
| 6.2 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0033 | 9,9E-5 | 8000000,00 | 792,00 |
| 7 С140-5356 | ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,4ММ, ОКРАШЕННЫЕ | | | 3 | 51130,00 | 153390,00 |
| 8 ц08-02-147-1 | КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ по ВСЕЙ ДЛИНЕ МАССОЙ 1 М КАБЕЛЯ, КГ, до: 1 | 100 М | | 0,51 | 349131,91 | 178057,28 |
| 8.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 17,6 | 8,976 | 18815,22 | 168885,41 |
| 8.2 32540 | ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА д 3,0 мм | Т | 0,0001 | 5,1E-5 | 6828000,00 | 348,23 |
| 8.3 35101 | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4x40 мм | Т | 0,00062 | 0,0003162 | 18002000,00 | 5692,23 |
| 8.4 45883 | КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ | 1000ШТ | 0,0208 | 0,010608 | 50000,00 | 530,40 |
| 8.5 61608 | СКОБЫ РАЗНЫЕ | 10ШТ | 10,2 | 5,202 | 500,00 | 2601,00 |
| 9 С151-110 | САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА СИП-4 0,66-1 КВ 2x16 | 1000М | | 0,051 | 7694245,00 | 392406,50 |
| 10 Е11-01-036-0 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ | 100М2 | | 0,25 | 9683515,33 | 2420878,83 |
| 10.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 42,4 | 10,6 | 18815,22 | 199441,33 |
| 10.2 31688 | КЛЕЙ БУСТИЛАТ | Т | 0,05 | 0,0125 | 10435000,00 | 130437,50 |
| 10.3 32035 | ЛИНОЛЕУМ ПВХ БЕЗ ПОД ОСНОВЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, КОЛЛЕКЦИЯ "РЕЛИН", ТОЛЩИНОЙ 2,0 ММ, ШИРИНОЙ 2,0 М /ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ 0,7 ММ, АНАЛОГ LG HAUSYS DURABLE/ | М2 | 102 | 25,5 | 82000,00 | 2091000,00 |
| 11 Е11-01-040-0 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ | 100М | | 0,3 | 797446,88 | 239234,06 |
| 11.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА | ЧЕЛ-Ч | 6,66 | 1,998 | 18815,22 | 37592,81 |

| | | | | | | |
|-----------------|---|--------|---------|-----------|-------------|------------|
| 11.2 01041 | РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ | М-ЧАС | 2,01 | 0,603 | 851,00 | 513,15 |
| 11.3 29840 | УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 7 | 2,1 | 978,00 | 2053,80 |
| 11.4 29841 | УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 7 | 2,1 | 978,00 | 2053,80 |
| 11.5 29843 | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 16 | 4,8 | 978,00 | 4694,40 |
| 11.6 30795 | ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30ММ | 10ШТ | 26,3 | 7,89 | 500,00 | 3945,00 |
| 11.7 35391 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ | ШТ | 263 | 78,9 | 50,00 | 3945,00 |
| 11.8 44346 | ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА | М | 101 | 30,3 | 6087,00 | 184436,10 |
| 12 Е53-27-1 | РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ЛИСТОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ И ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ | 100М2 | | 0,92 | 2237148,61 | 2058176,72 |
| 12.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 118,542 | 109,05864 | 18815,22 | 2051962,30 |
| 12.2 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | М-ЧАС | 1,8 | 1,656 | 916,00 | 1516,90 |
| 12.3 02209 | ШУРУПОВЕРТ | М-ЧАС | 6 | 5,52 | 851,00 | 4697,52 |
| 12.4 06237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 |
| 13 Е54-3-4 | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ | 100М2 | | 0,25 | 463795,17 | 115948,79 |
| 13.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 24,65 | 6,1625 | 18815,22 | 115948,79 |
| 13.2 06237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 |
| 14 Е15-07-017-0 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА СТЕН | 100 М2 | | 0,66 | 3327016,72 | 2195831,03 |
| 14.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 66,98 | 44,2068 | 18815,22 | 831760,67 |
| 14.2 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | М-ЧАС | 0,08 | 0,0528 | 916,00 | 48,36 |
| 14.3 30369 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0. 8Х10 ММ | Т | 0,0024 | 0,001584 | 8000000,00 | 12672,00 |
| 14.4 43960 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 105 | 69,3 | 19500,00 | 1351350,00 |
| 15 Е15-07-017-0 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ПОТОЛКА | 100 М2 | | 0,25 | 3576552,51 | 894138,13 |
| 15.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 80,37 | 20,0925 | 18815,22 | 378044,81 |
| 15.2 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | М-ЧАС | 0,08 | 0,02 | 916,00 | 18,32 |
| 15.3 30369 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0. 8Х10 ММ | Т | 0,0021 | 0,000525 | 8000000,00 | 4200,00 |
| 15.4 43960 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 105 | 26,25 | 19500,00 | 511875,00 |
| 16 Е13-03-004-2 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ /КОНТЕЙНЕР/: ЭМАЛЬ ПФ-115 | 100М2 | | 0,5 | 493627,39 | 246813,70 |
| 16.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 3,83 | 1,915 | 18815,22 | 36031,15 |
| 16.2 02515 | АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ | М-ЧАС | 0,65 | 0,325 | 4254,00 | 1382,55 |
| 16.3 31795 | ЭМАЛЬ ПЕНТАФАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ | Т | 0,019 | 0,0095 | 20200000,00 | 191900,00 |
| 16.4 34035 | УАЙТ-СПИРИТ | Т | 0,0014 | 0,0007 | 25000000,00 | 17500,00 |
| 17 ц08-03-526-1 | Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 | ШТ | | 2 | 72268,80 | 144537,60 |

| | | | | | | |
|-----------------|---|---------|---------|---------|-------------|----------|
| 17.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 1,56 | 3,12 | 18815,22 | 58703,49 |
| 17.2 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 0,04 | 0,08 | 950,00 | 76,00 |
| 17.3 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 0,014 | 0,028 | 5000,00 | 140,00 |
| 17.4 30484 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | КГ | 0,049 | 0,098 | 14002,00 | 1372,20 |
| 17.5 31260 | ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318 | КГ | 0,006 | 0,012 | 18802,00 | 225,62 |
| 17.6 35377 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А | КГ | 0,07 | 0,14 | 9608,00 | 1345,12 |
| 17.7 41014 | ДЮБЕЛИЯ | 10 ШТ | 1,22 | 2,44 | 500,00 | 1220,00 |
| 17.8 44069 | ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ | КГ | 0,006 | 0,012 | 3000,00 | 36,00 |
| 17.9 45527 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,02 | 0,04 | 5000,00 | 200,00 |
| 17.1 50801 | КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, до 0,1т | Т | 0,001 | 0,002 | 19264488,00 | 38528,98 |
| 17.1 64457 | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ | ШТ | 6,1 | 12,2 | 3391,00 | 41370,20 |
| 17.1 64674 | ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ | 10ШТ | 1,22 | 2,44 | 500,00 | 1220,00 |
| 17.1 64806 | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, тип ПГС-50 | ШТ | 1 | 2 | 50,00 | 100,00 |
| 18 C1512-109 | АВТ. Й ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТИПА ВА В БОКСЕ ЛН=16А АП50-ЗМТ | ШТ | | 2 | 16700,00 | 33400,00 |
| 19 Ц08-03-593-6 | СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ одноламповый | 100 ШТУ | | 0,02 | 1764290,05 | 35285,80 |
| 19.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 88,3 | 1,766 | 18815,22 | 33227,68 |
| 19.2 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 25,6 | 0,512 | 950,00 | 486,40 |
| 19.3 30320 | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ | Т | 0,00306 | 6,12Е-5 | 18002000,00 | 1101,72 |
| 19.4 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 4,08 | 0,0816 | 5000,00 | 408,00 |
| 19.5 97117 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛЭСПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛСТИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | КГ | 0,31 | 0,0062 | 10000,00 | 62,00 |
| 20 C1545-107 | СВЕТИЛЬНИК ЛЭД 12W | ШТ | | 2 | 24565,00 | 49130,00 |

РАЗДЕЛ МЕТ. ОГРАЖДЕНИЕ

| | | | | | | |
|-----------------|---|-------|-------|---------|-------------|------------|
| 21 Е09-03-030-1 | МОНТАЖ МЕТАЛЛ. ОГРАЖДЕНИЕ | 1Т | | 0,08 | 20147346,76 | 1611787,74 |
| 21.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 39,13 | 3,1304 | 18815,22 | 58899,16 |
| 21.2 01513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 6,71 | 0,5368 | 11102,00 | 5959,55 |
| 21.3 02577 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | М-ЧАС | 1,63 | 0,1304 | 1077,00 | 140,44 |
| 21.4 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 1,37 | 0,1096 | 8500,00 | 931,60 |
| 21.5 35312 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46 | Т | 0,004 | 0,00032 | 9608697,00 | 3074,78 |
| 21.6 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,41 | 0,0328 | 2500,00 | 82,00 |
| 21.7 50756 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т | Т | 0,001 | 8Е-5 | 19264488,00 | 1541,16 |
| 21.8 50781 | СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ | Т | 1 | 0,08 | 19264488,00 | 1541159,04 |

| | | | | | | |
|------|--------------|---|-------|--------|-------------|------------|
| 22 | E06-01-001-2 | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ БОРДОРОВ | 100М3 | 0,0035 | 64900384,94 | 227151,35 |
| 22.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 337,48 | 1,18118 | 18815,22 |
| 22.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | М-ЧАС | 16,78 | 0,05873 | 1081,00 |
| 22.3 | 01571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-Ч | 0,74 | 0,00259 | 916,00 |
| 22.4 | 09219 | ВОДА | М3 | 0,283 | 0,0009905 | 0,00 |
| 22.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,018 | 6,3Е-5 | 8000000,00 |
| 22.6 | 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0,025 | 8,75Е-5 | 608695,00 |
| 22.7 | 32524 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ | Т | 0,028 | 9,8Е-5 | 7727173,00 |
| 22.8 | 36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | М3 | 0,22 | 0,00077 | 3913043,00 |
| 22.9 | 45013 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | М3 | 101,5 | 0,35525 | 539826,00 |
| 22.1 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 44,8 | 0,1568 | 55871,00 |
| | | | | | | 8760,57 |

РАЗДЕЛ ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ

| | | | | | | |
|------|--------------|---|---------|-------|------------|-----------|
| 23 | E16-04-003-0 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ | 100М | 0,2 | 2327549,75 | 465509,95 |
| 23.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 72,52 | 14,504 | 18815,22 |
| 23.2 | 09219 | ВОДА | М3 | 0,39 | 0,078 | 0,00 |
| 23.3 | 46186 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ | М | 99,8 | 19,96 | 9650,00 |
| 24 | C1650-9011 | ТРОЙНИК ПРЯМОЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 50 ММ | 10ШТ | 0,4 | 65420,00 | 26168,00 |
| 25 | C1650-9006 | ОТВОД /УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ/ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 50 ММ | 10ШТ | 0,4 | 58440,00 | 23376,00 |
| 26 | E65-6-19 | СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ РАКОВИН | 100ПРИБ | 0,01 | 3599351,59 | 35993,52 |
| 26.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 191,3 | 1,913 | 18815,22 |
| 26.2 | 06237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0,00 |
| 27 | E65-6-14 | СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УНИТАЗОВ | 100ПРИБ | 0,01 | 6673758,53 | 66737,59 |
| 27.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 354,7 | 3,547 | 18815,22 |
| 27.2 | 06237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0,00 |
| 28 | E65-6-19 | СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ душ. поддонов | 100ПРИБ | 0,01 | 3599351,59 | 35993,52 |
| 28.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 191,3 | 1,913 | 18815,22 |
| 28.2 | 06237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0,00 |
| 29 | E17-01-002-0 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ /УМЫВАЛЬНИКОВ, ДУША/ | 10 ШТ | 0,2 | 131706,54 | 26341,31 |
| 29.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА | ЧЕЛ-Ч | 7 | 1,4 | 18815,22 |
| | | | | | | 26341,31 |

РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

| | | | | | |
|-------------|----------------------------|-------|---|-----------|-----------|
| 30 С130-612 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | КОМПЛ | 1 | 54000,00 | 54000,00 |
| 31 С130-614 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША | КОМПЛ | 1 | 132000,00 | 132000,00 |

РАЗДЕЛ НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ

| | | | | | |
|-----------------|---|-------|--------|------------|--------------|
| 32 Е01-02-057-2 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100М3 | 0,002 | 2897543,88 | 5795,09 |
| 32.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 154 | 0,308 | 18815,22 |
| 33 Е23-01-001-1 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО | 10М3 | 0,01 | 813646,24 | 8136,46 |
| 33.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 10,2 | 0,102 | 18815,22 |
| 33.2 45049 | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ | М3 | 11 | 0,11 | 56521,00 |
| 34 Е23-01-021-0 | УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 110Х4,2 ММ | 100М | 0,02 | 4810834,33 | 96216,69 |
| 34.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 34,53 | 0,6906 | 18815,22 |
| 34.2 00116 | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 9,72 | 0,1944 | 10891,00 |
| 34.3 02914 | КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 6,3 Т | МАШ-Ч | 14,01 | 0,2802 | 105126,00 |
| 34.4 09219 | ВОДА | М3 | 3,1 | 0,062 | 0,00 |
| 34.5 66035 | ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ 110Х4,2 ММ | М | 101 | 2,02 | 25569,00 |
| 35 С113-9022 | КОЛЕНО ПЛАСТ. ДИАМ. 50ММ | ШТ | 1 | 4210,00 | 4210,00 |
| 36 Е01-02-061-1 | ЗАСЫПКА ВРУЧНЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1 | 100М3 | 0,002 | 1665146,97 | 3330,29 |
| 36.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 88,5 | 0,177 | 18815,22 |
| 37 Е23-03-001-3 | УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ D=1000 H=0,9М | 10М3 | 0,09 | 5393818,56 | 485443,67 |
| 37.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 138,69 | 12,4821 | 18815,22 |
| 37.2 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 23,82 | 2,1438 | 0,00 (0,00) |
| 37.3 00112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-Ч | 0,18 | 0,0162 | 72437,00 |
| 37.4 00762 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-Ч | 18,88 | 1,6992 | 127627,00 |
| 37.5 02703 | ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,3 | 0,027 | 961,00 |
| 37.6 12224 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50 | М3 | 0,77 | 0,0693 | 346498,00 |
| 37.7 34501 | ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400 | Т | 0,008 | 0,00072 | 521740,00 |
| 37.8 45049 | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ | М3 | 1,6 | 0,144 | 56521,00 |
| | | | | | 8139,02 |

38 403-484 ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ШТ 1 304783,00 304783,00
ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА
СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9

39 403-494 ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ШТ 1 475678,00 475678,00
ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ
ПЕРЕКРЫТИЯ КЦ 1-10-2

РАЗДЕЛ ЖАЛЮЗЫ

40 С111-9881 ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ТКАНЕВЫЕ жалюзи М2 5,04 128696,00 648627,84

41 С111-9882 БАННЕР М2 10 25000,00 250000,00

РАЗДЕЛ ХАЗОРАСП

РАЗДЕЛ ПОТОЛОК НАВЕСА

42 С111-57928 ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50Х30 ММ М3 0,08 3913043,00 313043,44

43 Е10-01-022-6 ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ 100М2 0,25 494898,98 123724,74
КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО
ДЕРЕВУ

43.1 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА ЧЕЛ-Ч 24,9 6,225 18815,22 117124,74
РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ
43.2 30407 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ Т 0,0033 0,000825 8000000,00 6600,00

44 С140-5356 Профилированные МАСТАЛЛИЧЕСКИЕ М2 25 51130,00 1278250,00
листи Толщ. МАСТАЛЛА 0,4ММ,
ОКРАШЕННЫЕ

РАЗДЕЛ ПОЛЫ НАВЕСА

45 С111-9462 ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ М2 25 2500,00 62500,00

46 Е11-01-015-0 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ 100М2 0,25 2480883,38 620220,85
1 ТОЛСТИНОЙ 30 ММ /100ММ/

46.1 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА ЧЕЛ-Ч 40,43 10,1075 18815,22 190174,84
РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ
46.2 00404 ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ М-ЧАС 3,96 0,99 655,00 648,45
46.3 09219 ВОДА М3 3,5 0,875 0,00 0,00
46.4 45021 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 М3 3,06 0,765 504783,00 386159,00
(М100)
46.5 45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М3 3,06 0,765 56521,00 43238,57
ПРИРОДНЫЙ

47 Е11-01-015-0 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ 100М2 0,25 3925039,89 981259,97
2 НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ
K = 14 ТОЛСТИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 14 РАЗ

47.1 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА ЧЕЛ-Ч 16,66 4,165 18815,22 78365,39
РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ
47.2 00404 ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ М-ЧАС 11,34 2,835 655,00 1856,93
47.3 45021 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 М3 7,14 1,785 504783,00 901037,66
(М100)

РАЗДЕЛ КОНТЕЙНЕР

| | | | | | | |
|------|--------------|--|--------|---------|-------------|-------------|
| 48 | Е09-03-012-1 | МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК | 1Т | 0,17 | 263734,31 | 44834,83 |
| | | | | | | |
| 48.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 6,59 | 1.1203 | 18815,22 |
| 48.2 | 01513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 0,09 | 0,0153 | 11102,00 |
| 48.3 | 02577 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | М-ЧАС | 2,24 | 0,3808 | 1077,00 |
| 48.4 | 31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,00031 | 5,27Е-5 | 14000000,00 |
| 48.5 | 31524 | РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4 | Т | 0,0006 | 0,000102 | 16240000,00 |
| 48.6 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 1,95 | 0,3315 | 8500,00 |
| 48.7 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | Т | 0,0004 | 6,8Е-5 | 9608697,00 |
| 48.8 | 36023 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, И СОРТА | М3 | 0,00103 | 0,0001751 | 3913043,00 |
| 48.9 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,59 | 0,1003 | 2500,00 |
| 48.1 | 50756 | ОТДЕЛНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т | Т | 0,005 | 0,00085 | 19264488,00 |
| 49 | С1110-118 | ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ СТАЛЬНАЯ РАЗМ 40Х20Х1,6ММ, 30Х20Х1,6ММ | Т | 0,17 | 11652174,00 | 1980869,58 |
| 50 | Е09-04-002-1 | МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М | 100 М2 | 0,3 | 909845,16 | 272953,55 |
| | | | | | | |
| 50.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 35,5 | 10,65 | 18815,22 |
| 50.2 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 2,41 | 0,723 | 950,00 |
| 50.3 | 01513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 0,18 | 0,054 | 11102,00 |
| 50.4 | 02577 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | М-ЧАС | 1,68 | 0,504 | 1077,00 |
| 50.5 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 1,4 | 0,42 | 8500,00 |
| 50.6 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | Т | 0,00061 | 0,000183 | 9608697,00 |
| 50.7 | 36023 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, И СОРТА | М3 | 0,0013 | 0,00039 | 3913043,00 |
| 50.8 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,42 | 0,126 | 2500,00 |
| 50.9 | 50756 | ОТДЕЛНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т | Т | 0,011 | 0,0033 | 19264488,00 |
| 51 | С140-5356 | ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,4ММ, ОКРАШЕННЫЕ | М2 | 30 | 51130,00 | 1533900,00 |
| 52 | Е10-01-022-6 | ПОДШИВКА КАРНИЗА: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ | 100М2 | 0,03 | 494898,98 | 14846,97 |
| | | | | | | |
| 52.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 24,9 | 0,747 | 18815,22 |
| 52.2 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0033 | 9,9Е-5 | 8000000,00 |
| 53 | С140-5356 | ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,4ММ, ОКРАШЕННЫЕ | М2 | 3 | 51130,00 | 153390,00 |
| 54 | Ц08-02-147-1 | КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ МАССОЙ 1 М КАБЕЛЯ, КГ, до: 1 | 100 М | 0,3 | 349131,91 | 104739,57 |

| | | | | | | |
|-----------------|---|--------|---------|-----------|-------------|------------|
| 54.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 17,6 | 5,28 | 18815,22 | 99344,36 |
| 54.2 32540 | ПРОСВОЛКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4x40 мм | Т | 0,0001 | 3Е-5 | 6828000,00 | 204,84 |
| 54.3 35101 | | | | | | |
| 54.4 45883 | КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ | 1000ШТ | 0,0208 | 0,00624 | 50000,00 | 312,00 |
| 54.5 61608 | СКОБЫ РАЗНЫЕ | 10ШТ | 10,2 | 3,06 | 500,00 | 1530,00 |
| 55 C151-110 | САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА СИП-4 0,66-1 КВ 2x16 | 1000М | | 0,03 | 7694245,00 | 230827,35 |
| 56 E11-01-036-0 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ | 100М2 | | 0,25 | 9683515,33 | 2420878,83 |
| 56.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 42,4 | 10,6 | 18815,22 | 199441,33 |
| 56.2 31688 | КЛЕЙ БУСТИЛАТ | Т | 0,05 | 0,0125 | 10435000,00 | 130437,50 |
| 56.3 32035 | ЛИНОЛЕУМ ПВХ БЕЗ ПОД ОСНОВЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, КОЛЛЕКЦИЯ "РЕЛИН", ТОЛЩИНОЙ 2,0 ММ, ШИРИНОЙ 2,0 М /ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ 0,7 ММ, АНАЛОГ LG HAUSYS DURABLE/ | М2 | 102 | 25,5 | 82000,00 | 2091000,00 |
| 57 E11-01-040-0 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ | 100М | | 0,3 | 797446,88 | 239234,06 |
| 57.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 6,66 | 1,998 | 18815,22 | 37592,81 |
| 57.2 01041 | ШУРУПОВЕРТЫ | М-ЧАС | 2,01 | 0,603 | 851,00 | 513,15 |
| 57.3 29840 | УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 7 | 2,1 | 978,00 | 2053,80 |
| 57.4 29841 | УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 7 | 2,1 | 978,00 | 2053,80 |
| 57.5 29843 | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 16 | 4,8 | 978,00 | 4694,40 |
| 57.6 30795 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6x30мм | 10ШТ | 26,3 | 7,89 | 500,00 | 3945,00 |
| 57.7 35391 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35мм | ШТ | 263 | 78,9 | 50,00 | 3945,00 |
| 57.8 44346 | ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА | М | 101 | 30,3 | 6087,00 | 184436,10 |
| 58 E53-27-1 | РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПЛАСТИКОВЫЕ ЛИСТОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ И ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ | 100М2 | | 0,92 | 2237148,61 | 2058176,72 |
| 58.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 118,542 | 109,05864 | 18815,22 | 2051962,30 |
| 58.2 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | М-ЧАС | 1,8 | 1,656 | 916,00 | 1516,90 |
| 58.3 02209 | ШУРУПОВЕРТ | М-ЧАС | 6 | 5,52 | 851,00 | 4697,52 |
| 58.4 06237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 |
| 59 E54-3-4 | РАЗБОРКА ПОДЩИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ | 100М2 | | 0,25 | 463795,17 | 115948,79 |
| 59.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 24,65 | 6,1625 | 18815,22 | 115948,79 |
| 59.2 06237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 |
| 60 E15-07-017-0 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА СТЕН | 100 М2 | | 0,66 | 3327016,72 | 2195831,03 |
| 60.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 66,98 | 44,2068 | 18815,22 | 831760,67 |

| | | | | | | |
|-----------------|---|---------|--------|----------|-------------|------------|
| 60.2 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | М-ЧАС | 0,08 | 0,0528 | 916,00 | 48,36 |
| 60.3 30369 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0. 8Х10 ММ | Т | 0,0024 | 0,001584 | 8000000,00 | 12672,00 |
| 60.4 43960 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 105 | 69,3 | 19500,00 | 1351350,00 |
| 61 Е15-07-017-0 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: 8 ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ПОТОЛКА | 100 М2 | | 0,25 | 3576552,51 | 894138,13 |
| 61.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 80,37 | 20,0925 | 18815,22 | 378044,81 |
| 61.2 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | М-ЧАС | 0,08 | 0,02 | 916,00 | 18,32 |
| 61.3 30369 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0. 8Х10 ММ | Т | 0,0021 | 0,000525 | 8000000,00 | 4200,00 |
| 61.4 43960 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 105 | 26,25 | 19500,00 | 511875,00 |
| 62 Е13-03-004-2 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ /КОНТЕЙНЕР/: ЭМАЛЬЮ ПФ-115 | 100М2 | | 0,5 | 493627,39 | 246813,70 |
| 62.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 3,83 | 1,915 | 18815,22 | 36031,15 |
| 62.2 02515 | АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ | М-ЧАС | 0,65 | 0,325 | 4254,00 | 1382,55 |
| 62.3 31795 | ЭМАЛЬ ПЕНТАФАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ | Т | 0,019 | 0,0095 | 20200000,00 | 191900,00 |
| 62.4 34035 | УАЙТ-СПИРИТ | Т | 0,0014 | 0,0007 | 25000000,00 | 17500,00 |
| 63 Ц08-03-526-1 | АВТОМАТ одноК, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 | ШТ | | 2 | 72268,80 | 144537,60 |
| 63.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 1,56 | 3,12 | 18815,22 | 58703,49 |
| 63.2 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 0,04 | 0,08 | 950,00 | 76,00 |
| 63.3 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 0,014 | 0,028 | 5000,00 | 140,00 |
| 63.4 30484 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | КГ | 0,049 | 0,098 | 14002,00 | 1372,20 |
| 63.5 31260 | ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318 | КГ | 0,006 | 0,012 | 18802,00 | 225,62 |
| 63.6 35377 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А | КГ | 0,07 | 0,14 | 9608,00 | 1345,12 |
| 63.7 41014 | ДЮБЕЛИЯ | 10 ШТ | 1,22 | 2,44 | 500,00 | 1220,00 |
| 63.8 44069 | ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ | КГ | 0,006 | 0,012 | 3000,00 | 36,00 |
| 63.9 45527 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | 0,02 | 0,04 | 5000,00 | 200,00 |
| 63.1 50801 | КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т | Т | 0,001 | 0,002 | 19264488,00 | 38528,98 |
| 63.1 64457 | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ | ШТ | 6,1 | • 12,2 | 3391,00 | 41370,20 |
| 63.1 64674 | ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ | 10ШТ | 1,22 | 2,44 | 500,00 | 1220,00 |
| 63.1 64806 | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, тип ПГС-50 | ШТ | 1 | 2 | 50,00 | 100,00 |
| 64 С1512-109 | АВТ. Й ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТИПА ВА В БОКСЕ ЛН=16А АП50-ЗМТ | ШТ | | 2 | 16700,00 | 33400,00 |
| 65 Ц08-03-593-6 | СВЕТИЛЬНИК потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый | 100 ШТУ | | 0,02 | 1764290,05 | 35285,80 |
| 65.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 88,3 | 1,766 | 18815,22 | 33227,68 |
| 65.2 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 25,6 | 0,512 | 950,00 | 486,40 |

| | | | | | | |
|--------------|---|-------|---------|---------|-------------|----------|
| 65.3 30320 | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ | т | 0,00306 | 6,12E-5 | 18002000,00 | 1101,72 |
| 65.4 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100шт | 4,08 | 0,0816 | 5000,00 | 408,00 |
| 65.5 97117 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛСИННОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | кг | 0,31 | 0,0062 | 10000,00 | 62,00 |
| 66 C1545-107 | СВЕТИЛЬНИК ЛЭД 12W | шт | | 2 | 24565,00 | 49130,00 |

РАЗДЕЛ МЕТ. ОГРАЖДЕНИЕ

| | | | | | |
|-----------------|---|-------|--------|-------------|-------------|
| 67 Е09-03-030-1 | МОНТАЖ МЕТАЛЛ. ОГРАЖДЕНИЕ | 1т | 0,08 | 20147346,76 | 1611787,74 |
| 67.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 39,13 | 3,1304 | 18815,22 |
| 67.2 01513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 6,71 | 0,5368 | 11102,00 |
| 67.3 02577 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | М-ЧАС | 1,63 | 0,1304 | 1077,00 |
| 67.4 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ | м3 | 1,37 | 0,1096 | 8500,00 |
| 67.5 35312 | ГАЗООБРАЗНЫЙ ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ; Э46 | т | 0,004 | 0,00032 | 9608697,00 |
| 67.6 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | кг | 0,41 | 0,0328 | 2500,00 |
| 67.7 50756 | ОДДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т | т | 0,001 | 8E-5 | 19264488,00 |
| 67.8 50781 | СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ | т | 1 | 0,08 | 19264488,00 |
| 68 Е06-01-001-2 | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ | 100м3 | 0,0035 | 64900384,94 | 227151,35 |
| 68.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 337,48 | 1,18118 | 18815,22 |
| 68.2 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | М-ЧАС | 16,78 | 0,05873 | 1081,00 |
| 68.3 01571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-Ч | 0,74 | 0,00259 | 916,00 |
| 68.4 09719 | ВОДА | м3 | 0,283 | 0,0009905 | 0,00 |
| 68.5 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | т | 0,018 | 6,3E-5 | 8000000,00 |
| 68.6 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | т | 0,025 | 8,75E-5 | 608695,00 |
| 68.7 32524 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ | т | 0,028 | 9,8E-5 | 7727173,00 |
| 68.8 36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСИННОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | м3 | 0,22 | 0,00077 | 3913043,00 |
| 68.9 45013 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | м3 | 101,5 | 0,35525 | 539826,00 |
| 68.1 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСИННОЙ 25 ММ | м2 | 44,8 | 0,1568 | 55871,00 |
| 69 Е16-04-003-0 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ | 100м | 0,2 | 2327549,75 | 465509,95 |

РАЗДЕЛ ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ

| | | | | | | |
|---------------|--|-------|-------|----------|----------|-----------|
| 69.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 72,52 | 14,504 | 18815,22 | 272895,95 |
| 69.2 09219 | ВОДА | м3 | 0,39 | 0,078 | 0,00 | 0,00 |
| 69.3 46186 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ | м | 99,8 | 19,96 | 9650,00 | 192614,00 |
| 70 C1650-9011 | ТРОЙНИК ПРЯМОЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 50 ММ | 10шт | 0,4 | 65420,00 | 26168,00 | |

| | | | | | |
|-----------------------------|---|---------|-------|------------|-----------|
| 71 С1650-9006 | ОТВОД /УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ/ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 50 ММ | 10ШТ | 0,4 | 58440,00 | 23376,00 |
| 72 Е65-6-19 | СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ РАКОВИН | 100ПРИБ | 0,01 | 3599351,59 | 35993,52 |
| 72.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 191,3 | 1,913 | 18815,22 |
| 72.2 06237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0,00 |
| 73 Е65-6-14 | СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УНИТАЗОВ | 100ПРИБ | 0,01 | 6673758,53 | 66737,59 |
| 73.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 354,7 | 3,547 | 18815,22 |
| 73.2 06237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0,00 |
| 74 Е65-6-19 | СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ душ. поддонов | 100ПРИБ | 0,01 | 3599351,59 | 35993,52 |
| 74.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 191,3 | 1,913 | 18815,22 |
| 74.2 06237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0,00 |
| 75 Е17-01-002-0 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ /УМЫВАЛЬНИКОВ, душа/ | 10 ШТ | 0,2 | 131706,54 | 26341,31 |
| 75.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7 | 1,4 | 18815,22 |
| 76 С130-612 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | КОМПЛ | 1 | 54000,00 | 54000,00 |
| 77 С130-614 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША | КОМПЛ | 1 | 132000,00 | 132000,00 |
| РАЗДЕЛ НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ | | | | | |
| 78 Е01-02-057-2 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100М3 | 0,002 | 2897543,88 | 5795,09 |
| 78.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 154 | 0,308 | 18815,22 |
| 79 Е23-01-001-1 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО | 10М3 | 0,01 | 813646,24 | 8136,46 |
| 79.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 10,2 | 0,102 | 18815,22 |
| 79.2 45049 | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ | М3 | 11 | 0,11 | 56521,00 |
| 80 Е23-01-021-0 | УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 110x4,2 ММ | 100М | 0,02 | 4810834,33 | 96216,69 |
| 80.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 34,53 | 0,6906 | 18815,22 |
| 80.2 00116 | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ | МАШ-Ч | 9,72 | 0,1944 | 10891,00 |
| 80.3 02914 | ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ | МАШ-Ч | 14,01 | 0,2802 | 105126,00 |
| 80.4 09219 | ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т ВОДА | М3 | 3,1 | 0,062 | 0,00 |
| 80.5 66035 | ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ 110x4,2 ММ | М | 101 | 2,02 | 25569,00 |
| | | | | | 51649,38 |

| | | | | | |
|-----------------|---|-------|--------|------------|---------------------|
| 81 С113-9022 | КОЛНО ПЛАСТ. ДИАМ. 50ММ | ШТ | 1 | 4210,00 | 4210,00 |
| 82 Е01-02-061-1 | ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1 | 100М3 | 0,002 | 1665146,97 | 3330,29 |
| 82.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 88,5 | 0,177 | 18815,22 3330,29 |
| 83 Е23-03-001-3 | УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ D=1000 H=0,9М | 10М3 | 0,09 | 5393818,56 | 485443,67 |
| 83.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 138,69 | 12,4821 | 18815,22 234853,46 |
| 83.2 00003 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 23,82 | 2,1438 | 0,00 (0,00) |
| 83.3 00112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-Ч | 0,18 | 0,0162 | 72437,00 1173,48 |
| 83.4 00762 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-Ч | 18,88 | 1,6992 | 127627,00 216863,80 |
| 83.5 02703 | ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,3 | 0,027 | 961,00 25,95 |
| 83.6 12224 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50 | М3 | 0,77 | 0,0693 | 346498,00 24012,31 |
| 83.7 34501 | ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400 | Т | 0,008 | 0,00072 | 521740,00 375,65 |
| 83.8 45049 | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ | М3 | 1,6 | 0,144 | 56521,00 8139,02 |
| 84 403-484 | ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9 | ШТ | 1 | 304783,00 | 304783,00 |
| 85 403-494 | ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-2 | ШТ | 1 | 475678,00 | 475678,00 |
| РАЗДЕЛ | ВН ВОДОПРОВОД | | | | |
| 86 Е16-04-005-0 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ 1 ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ | 100М | 0,26 | 4139042,49 | 1076151,05 |
| 86.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 190,24 | 49,4624 | 18815,22 930645,94 |
| 86.2 03364 | СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 13,34 | 3,4684 | 10891,00 37774,34 |
| 86.3 66020 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМ. 20Х1,9 ММ | М | 89,9 | 23,374 | 4609,00 107730,77 |
| РАЗДЕЛ | ЖАЛЮЗЫ | | | | |
| 87 С111-9881 | ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ТКАНЕВЫЕ ЖАЛЮЗИ | М2 | 5,04 | 128696,00 | 648627,84 |
| 88 С111-9882 | БАННЕР | М2 | 10 | 25000,00 | 250000,00 |
| РАЗДЕЛ | ТТБ ЛАБОРАТОРИЯСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ | | | | |
| 89 Е15-07-001-0 | УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С 2 ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ | М2 | 73 | 86220,96 | 6294129,72 |

ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН/С-111/.
ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ
ПРОФИЛЕЙ 600 мм, ГЛУХИЕ
ВЫСОТОЙ: до 3,0 'м

| | | | | | | |
|------------|---|-------|-------|--------|-----------|------------|
| 89.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 1 | 73 | 18815,22 | 1373511,06 |
| 89.2 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 0,03 | 2,19 | 950,00 | 2080,50 |
| 89.3 01521 | ПОДЪЕМНИКИ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ 0,8 т | М-ЧАС | 0,02 | 1,46 | 5075,00 | 7409,50 |
| 89.4 02209 | ШУРУПОВЕРТ | М-ЧАС | 0,06 | 4,38 | 851,00 | 3727,38 |
| 89.5 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ до 5 т | М-ЧАС | 0,02 | 1,46 | 54548,00 | 79640,08 |
| 89.6 35401 | ДЮБЕЛЬ | ШТ | 1,5 | 109,5 | 50,00 | 5475,00 |
| 89.7 35439 | ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР" | КГ | 0,7 | 51,1 | 1140,00 | 58254,00 |
| 89.8 35444 | ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ | М | 1,5 | 109,5 | 410,00 | 44895,00 |
| 89.9 35445 | ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ | М | 1,67 | 121,91 | 380,00 | 46325,80 |
| 89.1 35446 | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ | М | 1,03 | 75,19 | 255,00 | 19173,45 |
| 89.1 35448 | ШУРУП ТН25 | ШТ | 34 | 2482 | 50,00 | 124100,00 |
| 89.1 35455 | МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ | М3 | 0,041 | 2,993 | 289565,00 | 866668,05 |
| 89.1 35458 | ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ РС 50/50 | М | 2 | 146 | 12441,00 | 1816386,00 |
| 89.1 35461 | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЮЩИЙ РН 50/40 | М | 0,67 | 48,91 | 4930,00 | 241126,30 |
| 89.1 44617 | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ | М2 | 2,31 | 168,63 | 9520,00 | 1605357,60 |

| | | | | | |
|----------------------|---|-------|------|------------|------------|
| 90 Е15-02-019-0 7 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ до 10ММ /2ММ/: СТЕН | 100М2 | 1,46 | 2446852,32 | 3572404,39 |
|----------------------|---|-------|------|------------|------------|

| | | | | | | |
|------------|----------------------------------|-------|-------|---------|-------------|------------|
| 90.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 56 | 81,76 | 18815,22 | 1538332,39 |
| 90.2 09219 | ВОДА | М3 | 0,63 | 0,9198 | 0,00 | 0,00 |
| 90.3 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,825 | 1,2045 | 1440000,00 | 1734480,00 |
| 90.4 31434 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | Т | 0,018 | 0,02628 | 11400000,00 | 299592,00 |

| | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|------|-------------|-------------|
| 91 Е15-02-019-1 1 K = 8 | НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 8 РАЗ | 100М2 | 1,46 | -1703008,80 | -2486392,85 |
|-------------------------------|---|-------|------|-------------|-------------|

| | | | | | | |
|------------|----------------------------------|-------|--------|----------|------------|-------------|
| 91.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | -40 | -58,4 | 18815,22 | -1098808,85 |
| 91.2 09219 | ВОДА | М3 | -0,504 | -0,73584 | 0,00 | 0,00 |
| 91.3 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | -0,66 | -0,9636 | 1440000,00 | -1387584,00 |

| | | | | | |
|-----------------|---|-------|------|-----------|------------|
| 92 Е15-04-005-5 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100М2 | 1,46 | 977294,74 | 1426850,32 |
|-----------------|---|-------|------|-----------|------------|

| | | | | | | |
|------------|--|-------|-------|---------|------------|-----------|
| 92.1 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 25,41 | 37,0986 | 18815,22 | 698018,32 |
| 92.2 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,063 | 0,09198 | 7700000,00 | 708246,00 |
| 92.3 31709 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,0073 | 1140000,00 | 8322,00 |
| 92.4 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 1,2264 | 10000,00 | 12264,00 |

| | | |
|---|-----|-------------|
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ | Сум | 51143546,20 |
| ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%) | Сум | 0,00 |
| ИТОГО | Сум | 51143546,20 |
| ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%) | Сум | 0,00 |
| ВСЕГО | Сум | 51143546,20 |

"СОГЛАСОВАНО"



2022г.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

ТУПРОККАЛЪА ТУМАНИ НУКУС ВА ХАЗОРАСП МАХАЛЛА ТИББИЁТ ПУНКТИ
КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ВА ТТБ ЛАБОРОТОРИЯСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

| № | Наименование | Единица измерения | ЦЕНА |
|---|---|-------------------|-------------|
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | |
| 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 18815,22 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | |
| 1 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-Ч | 72437,00 |
| 2 | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 10891,00 |
| 3 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | М-ЧАС | 1081,00 |
| 4 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | М-ЧАС | 655,00 |
| 5 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 950,00 |
| 6 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-Ч | 127627,00 |
| 7 | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л | МАШ-Ч | 3164,00 |
| 8 | ШУРУПОВЕРТЫ | М-ЧАС | 851,00 |
| 9 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 11102,00 |
| 10 | ПОДЪЕМНИКИ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ 0,8 Т | М-ЧАС | 5075,00 |
| 11 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | М-ЧАС | 916,00 |
| 12 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-Ч | 916,00 |
| 13 | ШУРУПОВЕРТ | М-ЧАС | 851,00 |
| 14 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | М-ЧАС | 54548,00 |
| 15 | АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ | М-ЧАС | 4254,00 |
| 16 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | М-ЧАС | 1077,00 |
| 17 | ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 961,00 |
| 18 | КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т | МАШ-Ч | 105126,00 |
| 19 | СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ | МАШ-Ч | 10891,00 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | |
| 1 | ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9 | ШТ | 304783,00 |
| 2 | ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-2 | ШТ | 475678,00 |
| 3 | ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,4ММ, ОКРАШЕННЫЕ | М2 | 51130,00 |
| 4 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0,00 |
| 5 | БРУСЧАТКА | М2 | 46957,00 |
| 6 | ВОДА | М3 | 0,00 |
| 7 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50 | М3 | 346498,00 |
| 8 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50 | М3 | 346498,00 |
| 9 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 1440000,00 |
| 10 | УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 978,00 |
| 11 | УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 978,00 |
| 12 | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 978,00 |
| 13 | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ | Т | 18002000,00 |
| 14 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8Х10 ММ | Т | 8000000,00 |
| 15 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 8000000,00 |
| 16 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100ШТ | 5000,00 |
| 17 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | КГ | 14002,00 |
| 18 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 608695,00 |

| | | | |
|----|--|--------|-------------|
| 19 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30ММ | 10ШТ | 500,00 |
| 20 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 7700000,00 |
| 21 | ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318 | КГ | 18802,00 |
| 22 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 14000000,00 |
| 23 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | Т | 11400000,00 |
| 24 | РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4 | Т | 16240000,00 |
| 25 | КЛЕИ БУСТИЛАТ | Т | 10435000,00 |
| 26 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 1140000,00 |
| 27 | ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ | Т | 20200000,00 |
| 28 | ЛИНОЛЕУМ ПВХ БЕЗ ПОД ОСНОВЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, КОЛЛЕКЦИЯ "РЕЛИН", ТОЛЩИНОЙ 2,0 ММ, ШИРИНОЙ 2,0 М /ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ 0,7 ММ, АНАЛОГ LG HAUSYS DURABLE/ | М2 | 82000,00 |
| 29 | МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ | Т | 5755077,00 |
| 30 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ | Т | 7727173,00 |
| 31 | ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ | Т | 6828000,00 |
| 32 | УАИТ-СПИРИТ | Т | 25000000,00 |
| 33 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 8500,00 |
| 34 | ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400 | Т | 521740,00 |
| 35 | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ | Т | 18002000,00 |
| 36 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | Т | 9608697,00 |
| 37 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46 | Т | 9608697,00 |
| 38 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А | КГ | 9608,00 |
| 39 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ | ШТ | 50,00 |
| 40 | ДЮБЕЛЬ | ШТ | 50,00 |
| 41 | ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР" | КГ | 1140,00 |
| 42 | ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ | М | 410,00 |
| 43 | ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ | М | 380,00 |
| 44 | ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ | М | 255,00 |
| 45 | ШУРУП TN25 | ШТ | 50,00 |
| 46 | МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ | М3 | 289565,00 |
| 47 | ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50 | М | 12441,00 |
| 48 | ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЮЮЩИЙ ПН 50/40 | М | 4930,00 |
| 49 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 10000,00 |
| 50 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА | М3 | 3913043,00 |
| 51 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | М3 | 3913043,00 |
| 52 | ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ СТАЛЬНАЯ РАЗМ 40Х20Х1,6ММ, 30Х20Х1,6ММ | Т | 11652174,00 |
| 53 | ДЮБЕЛИ | 10 ШТ | 500,00 |
| 54 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 19500,00 |
| 55 | ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ | КГ | 3000,00 |
| 56 | КОЛЕНО ПЛАСТ. ДИАМ. 50ММ | ШТ | 4210,00 |
| 57 | ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ | М2 | 2500,00 |
| 58 | ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА | М | 6087,00 |
| 59 | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ | М2 | 9520,00 |
| 60 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | М3 | 539826,00 |
| 61 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100) | М3 | 504783,00 |
| 62 | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ | М3 | 56521,00 |
| 63 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 2500,00 |
| 64 | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ | 100ШТ | 5000,00 |
| 65 | КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ | 1000ШТ | 50000,00 |
| 66 | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ | М | 9650,00 |
| 67 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т | Т | 19264488,00 |
| 68 | СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ | Т | 19264488,00 |

| | | | |
|---------------------|---|-------|-------------|
| 69 | КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т | Т | 19264488,00 |
| 70 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 55871,00 |
| 71 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | КОМПЛ | 54000,00 |
| 72 | СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША | КОМПЛ | 132000,00 |
| 73 | ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50Х30 ММ | М3 | 3913043,00 |
| 74 | СКОБЫ РАЗНЫЕ | 10ШТ | 500,00 |
| 75 | ТРОЙНИК ПРЯМОЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 50 ММ | 10ШТ | 65420,00 |
| 76 | ОТВОД /УГОЛЬНИК ПРЯМОЙ/ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ. 50 ММ | 10ШТ | 58440,00 |
| 77 | НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ | ШТ | 3391,00 |
| 78 | ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ | 10ШТ | 500,00 |
| 79 | ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50 | ШТ | 50,00 |
| 80 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМ. 20Х1,9 ММ | М | 4609,00 |
| 81 | ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМ 110Х4,2 ММ | М | 25569,00 |
| 82 | САМоНЕСущиЕ изолиРовАННЫЕ провода СИП-4 0,66-1 КВ 2х16 | 1000М | 7694245,00 |
| 83 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | КГ | 10000,00 |
| 84 | АВТ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТИПА ВА В БОКСЕ ЛН=16А АП50-3МТ | ШТ | 16700,00 |
| 85 | СВЕТИЛЬНИК ЛЭД 12W | ШТ | 24565,00 |
| ОБОРУДОВАНИЕ | | | |
| 1 | ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ТКАНЕВЫЕ жАлюзи | М2 | 128696,00 |
| 2 | БАННЕР | М2 | 25000,00 |

Настоящий протокол является основанием для сметной документации и определения стоимости объекта

Баш.хисебчи Жицуб б.Рузбек
 менендер Жицуб с.Жицуб
 Жицубчи мененди мендерес Жицуб И.Жицубова

"УТВЕРЖДАЮ"



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы ниже подписавшиеся Балыкчылар Руслан 7
Балыкчылар с 8000 км. наименование
сего числа произвели осмотр по объекту "ТУПРОККАЛЪ ТУМАНН НУКУС ВА ХАЗОРАСП
МАХАЛЛА ТИББИЁТ ПУНКТИ КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ВА ТТБ ЛАБОРОТОРИЯСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ" при этом сочли необходимым произвести ниже следующие ремонтные работы

| № | Наименование | Единица измерения | Кол-во |
|----|---|-------------------|--------|
| 1 | НУКУС | | |
| 2 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ | 100М2 | 0,25 |
| 3 | КОНТЕЙНЕР | | |
| 4 | МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК | 1Т | 0,17 |
| 5 | МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М | 100 М2 | 0,3 |
| 6 | ПОДШИВКА КАРНИЗА: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ | 100М2 | 0,03 |
| 7 | КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ по ВСЕЙ ДЛИНЕ МАССОЙ 1 М КАБЕЛЯ, Кг, до: 1 | 100 М | 0,51 |
| 8 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ | 100М2 | 0,25 |
| 9 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ | 100М | 0,3 |
| 10 | РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПЛАСТИКОВЫЕ ЛИСТОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ И ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ | 100М2 | 0,92 |
| 11 | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ | 100М2 | 0,25 |
| 12 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА СТЕН | 100 М2 | 0,66 |
| 13 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ПОТОЛКА | 100 М2 | 0,25 |
| 14 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ /КОНТЕЙНЕР/: ЭМАЛЬЮ ПФ-115 | 100М2 | 0,5 |
| 15 | АвТоМАТ одНо-, двух-, ТРЕхоПОЛЮСНЫЙ, уСТАНавливАЕМый НА КонСТРУКции НА СТЕНЕ или КолОННЕ, НА ТоК, А, до: 25 | ШТ | 2 |
| 16 | СвЕтильНИК по ТОЛОЧНЫЙ или НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ вИНТАМи для по МЕЩЕНИЙ С НоРМАЛЬНЫМи уСловияМи СРЕДы одНоЛАМповый | 100 ШТУК | 0,02 |
| 17 | МЕТ. ОГРАЖДЕНИЕ | | |
| 18 | МОНТАЖ МЕТАЛЛ. ОГРАЖДЕНИЕ | 1Т | 0,08 |
| 19 | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ | 100М3 | 0,0035 |
| 20 | ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ | | |
| 21 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ | 100М | 0,2 |
| 22 | СМЕНА САНИТАРНЫХ пРИБОРОВ РАКовин | 100ПРИБ. | 0,01 |
| 23 | СМЕНА САНИТАРНЫХ пРИБОРОВ уНИТАзов | 100ПРИБ. | 0,01 |
| 24 | СМЕНА САНИТАРНЫХ пРИБОРОВ душ. поддоНов | 100ПРИБ. | 0,01 |
| 25 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ЛУМЫВАЛЬНИКОВ, дУША/ | 10 ШТ | 0,2 |
| 26 | НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ | | |
| 27 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100М3 | 0,002 |
| 28 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО | 10М3 | 0,01 |

| | | | |
|----|---|----------|--------|
| 29 | УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 110Х4,2 ММ | 100М | 0,02 |
| 30 | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1 | 100М3 | 0,002 |
| 31 | УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ $D=1000 H=0,9M$ | 10М3 | 0,09 |
| 32 | ЖАЛЮЗЫ | | |
| 33 | ХАЗОРАСП | | |
| 34 | ПОТОЛОК НАВЕСА | | |
| 35 | ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ | 100М2 | 0,25 |
| 36 | ПОЛЫ НАВЕСА | | |
| 37 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ /100ММ/ | 100М2 | 0,25 |
| 38 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 14 РАЗ | 100М2 | 0,25 |
| 39 | КОНТЕЙНЕР | | |
| 40 | МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК | 1Т | 0,17 |
| 41 | МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М | 100 М2 | 0,3 |
| 42 | ПОДШИВКА КАРНИЗА: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ | 100М2 | 0,03 |
| 43 | КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ по вСЕЙ длиНЕ МАССой 1 М КАБЕЛя, Кг, до: 1 | 100 М | 0,3 |
| 44 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ | 100М2 | 0,25 |
| 45 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ | 100М | 0,3 |
| 46 | РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПЛАСТИКОВЫЕ ЛИСТОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ И ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ | 100М2 | 0,92 |
| 47 | РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ | 100М2 | 0,25 |
| 48 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА СТЕН | 100 М2 | 0,66 |
| 49 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ПОТОЛКА | 100 М2 | 0,25 |
| 50 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ /КОНТЕЙНЕР/: ЭМАЛЬЮ ПФ-115 | 100М2 | 0,5 |
| 51 | АвТоМАТ одНо-, двух-, ТРЕхпоЛюСНЫЙ, уСТАНавливАЕМый НА КоНСТРУКции НА СТЕНЕ или КолОННЕ, НА ТоК, А, до: 25 | ШТ | 2 |
| 52 | СвЕтильНиК по ГоЛоЧНЫЙ или НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ винТАМи для поМЕщЕНИЙ С НоРМАльНЫми уСловиями СРЕды одНоЛАмповый | 100 ШТУК | 0,02 |
| 53 | МЕТ. ОГРАЖДЕНИЕ | | |
| 54 | МОНТАЖ МЕТАЛЛ. ОГРАЖДЕНИЕ | 1Т | 0,08 |
| 55 | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ | 100М3 | 0,0035 |
| 56 | ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ | | |
| 57 | ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ | 100М | 0,2 |
| 58 | СМЕНА САНИТАРНЫХ пРИБоРов РАКОвиН | 100ПРИБ. | 0,01 |
| 59 | СМЕНА САНИТАРНЫХ пРИБоРов уНиТАзов | 100ПРИБ. | 0,01 |
| 60 | СМЕНА САНИТАРНЫХ пРИБоРов душ. поддоНов | 100ПРИБ. | 0,01 |
| 61 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ для /УМЫВАЛЬНИКОВ,ДУША/ | 10 ШТ | 0,2 |
| 62 | НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ | | |
| 63 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100М3 | 0,002 |
| 64 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО | 10М3 | 0,01 |
| 65 | УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 110Х4,2 ММ | 100М | 0,02 |
| 66 | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1 | 100М3 | 0,002 |
| 67 | УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ $D=1000 H=0,9M$ | 10М3 | 0,09 |
| 68 | ВН ВОДОПРОВОД | | |
| 69 | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ | 100М | 0,26 |
| 70 | ЖАЛЮЗЫ | | |
| 71 | ТТБ ЛАБОРАТОРИЯСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ | | |

| | | | |
|----|--|-------|------|
| | УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН/С-111/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М | M2 | 73 |
| 72 | | | |
| 73 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ /2ММ/: СТЕН | 100M2 | 1,46 |
| 74 | НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 8 РАЗ | 100M2 | 1,46 |
| 75 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100M2 | 1,46 |

*стеновая обивка сухими
водоэмульсионными
составами*

Бачи 016.0.7.4

Болт монтажный

*стеновая обивка сухими
водоэмульсионными
составами*

Бачи

Б. Рузбеков

С. Чандебек

Художник-издатель будущий

Аб-

И. Негаимбетова