

PUDRAT SHARTNOMASI № 17

Paxtaobod tuman

12.12. 2022-yil

Ushbu pudrat shartnomasi «Buyurtmachi» deb ataluvchi Paxtaobod tuman tibbiyot birlashmasi uning nomidan nizom asosida ish olib boruvchi rahbari **Q.Mamadaliyev** bir tomondan va «Pudratchi» deb ataluvchi «GOLDEN-STROY ANDIJON» MCHJ uning nomidan Nizom asosida ish olib boruvchi rahbari U.Mannapov ikkinchi tomondan 53-OP ga qarashli Durdiyot tibbiy punktini joriy ta'mirlash ishlariga doir pudrat shartnomasini tuzdilar ushbu haqida:

1.Shartnomaning mavzusi

1.1. «Pudratchi» mazkur shartnoma shartlariga muvofiq «Buyurtmachi» ning binosini defektniy akt va smeta xujjatlariga hamda 28.11.2022y-05.12.2022yil kungi № 22110012199500 lotga asosan joriy ta'mirlash ishlarini bajarib beradi.

2.Shartnomaning bahosi va hisob-kitob tartibi

2.1. Bajarilishi lozim bo'lgan ishlar «Buyurtmachi» tomonidan tasdiqlangan loyixa smeta asosida to'liq bajaradi va pudrat ishlarining umumiy qiymati **397 000 000** (Uch yuz to'qson yeti million) so'mni tashkil etib ta'mirlash ishlarini 25 kun mobaynida sifatli qilib bajarib beradi.

2.2. Bajariladigan ishlar qiymati uzil kesil hisoblanib, faqatgina ishlar hajmi buyurtmachi tomonidan o'zgartirilganidan va fors major holatlari sabab bo'lganida qayta ko'rib chiqilib, tomonlar o'rtasida qo'shimcha bitim bilan rasmiylashtiriladi.

2.3.Shartnoma tomonlar o'rtasida imzolanib, tegishli G'aznachilik bo'limidan ro'yxatga olingandan so'ng 5 bank ish kunida «Buyurtmachi» bajariladigan ishlar umumiy qiymatining 30 foizini **119 100 000** (Bir yuz o'n to'qqiz million yuz ming) so'mni, oldindan avans tariqasida «Pudratchi»ning hisob raqamiga o'tkazib beradi.

2.4.Bajarilgan ishlar uchun to'lovlarning qolgan 70 foizi, ya'ni **277 900 000** (Ikki yuz yetmish yetti million to'qqiz yuz ming) so'mini «Pudratchi» tomonidan bajarilgan ishlar dalolatnomasi (F-3) asosida o'tkazib beradi.

2.5.«Buyurtmachi» oxirgi to'lovni «Pudratchi» tomonidan ish to'liq bajarib topshirilib, qabul qilish – topshirish dalolatnomasi (F-3) va bajarilgan ishlar qiymatlari to'g'risidagi ma'lumotnomalar asosida o'tkazib beradi.

2.6.Bajarilgan ishlar uchun to'lovlar «Buyurtmachi» tomonidan pul o'tkazish yo'li bilan amalga oshiriladi.

3. Tomonlarning huquq va majburiyatlari.

3.1.«Pudratchi»ning majburiyatlari Shartnoma imzolanganidan so'ng ish bajarilgan obektni «Buyurtmachi» dan dalolatnomaga (F-2) asosan qabul qilib oladi. Mazkur shartnomada ilova qilinadigan loyiha smeta xujjatiga muvofiq birinchi avans to'lovi amalga oshirilgandan boshlab 5 kun muddat ichida ishlarni bajarishga kirishadi. Barcha ishlarni tasdiqlangan smeta xujjatlariga muvofiq mazkur shartnomada nazarda tutilgan hajmda va muddatlarda o'zining kuchlari bilan bajarish xamda «Buyurtmachi»ga mazkur shartnoma shartlariga muvofiq topshiradi.

3.2. «Pudratchi»ning huquqlari

Bajarib berilgan ish uchun oldin dan avans haq to'lanishi va ishni bajarib topshirgandan so'ng to'la hajmda xisob-kitob qilinishini talab qilish;

Bajarib berilgan ishni qabul qilib olisha asossiz ravishda rad etilishi natijasida yetkazilgan zararni qoplashini talab qilish;

3.3. «Buyurtmachi» ning majburiyatlari

Tasdiqlangan smeta bo'yicha bajarilgan ishlarni qabul qilib olish;

Bajarilgan ishlar uchun o'z vaqtida haq to'lash;

3.4. «Buyurtmachi»ning huquqlari

«Pudratchi»dan amaldagi davlat standartlariga va boshqa me'yoriy xujjatlar bilan ta'minlashni talab qilish;

Kamchiliklarni bepul bartaraf etilishi yoki kamchiliklarni boshqa shaxs tomonidan to'g'rilanishi xarajatlarini qoplanishini talab qilish;

«Pudratchi»dan shartnomada ko'rsatilgan ishlarni qabul qilish kommissiyasi ishtirokida smeta hujjatlari asosida ishni sifatli bajargan holda qabul qilib olish;

«Pudratchi» tomonidan ishlatiladigan materiallar va asbob uskunalarni shartnoma shartlariga va ish hujjatlariga muvofiqligini nazorat qilish:

4. Tomonlarning javobgarligi.

O'zbekiston Respublikasining xo'jalik yurituvchi subyektlarni faoliyatni shartnomaviy huquqiy bazasi to'g'risidagi qonun hujjatlariga asosan belgilanadi.

4.1. Tomonlardan biri shartnoma majburiyatini bajarmasa yoki zarur darajada bajarmasa majburiyatni bajarmagan tomon ikkinchi tomonga yetkazilgan zararni to'laydi;

4.2. «Pudratchi» ob'ektni o'z vaqtida topirishmaganligi uchun «Buyurtmachi»ga har bir kechiktirilgan kun uchun shartnoma majburiyatlari bajarilmagan qismining 0.5 foiz miqdorida penya to'laydi. To'lanadigan jarima summasi bajarilmagan majburiyatlar bahosining 50 foizidan oshmasligi kerak.

4.3. Aniqlangan nuqson va kamchiliklar «Pudratchi» tomonidan o'z vaqtida bartaraf qilinmasa «Buyurtmachi» to'lovlar to'xtatiladi. Lozim darajada bajarilmagan ishlarning 20 foizi miqdorida «Pudratchi» jarima to'laydi.

4.4. Bajarilgan ishlar uchun «Buyurtmachi» tomonidan o'z vaqtida haq to'lanmasa, har bir kechiktirilgan kun uchun kechiktirilgan to'lov summasining 0.4 foizi miqdorida penya to'laydi. To'lanadigan jarimaning umumiy summasi kechiktirilgan to'lovlarning 50 foiz miqdoridan ortmasligi kerak.

4.5. To'lanadigan jarimalar shartnoma majburiyatlarini buzgan tarafni ikkinchi tarafga ana shu majburiyatlarini bajarmaslik oqibatida yetkazilgan zararni qoplash javobgarligidan ozod etmaydi.

5. Fors major holatlar.

5.1. Ushbu shartnoma bo'yicha majburiyatlarni to'liq yoki qisman bajarilmasligi tabiat xodisalari va boshqa yengib bo'lmaydigan kuch holatlari natijasida kelib chiqsa va buxolatlar shartnoma shartlarini bajarilishiga bevosita ta'sir etsa tomonlarning javobgarlikdan ozod etilishi Qonun hujjatlarida belgilangan tartibda ko'rib chiqiladi.

6. Shartnomani o'zgartirish, bekor qilish va Nizolarni hal qilish tartibi

6.1. Mazkur shartnoma belgilangan shaklda tomonlarning o'zaro kelishuviga muvofiq o'zgartirilishi va bekor qilinishi mumkin.

6.2. Mazkur shartnoma bo'yicha yuzaga kelishi mumkin bo'lgan nizo va kelishmovchiliklar o'zaro muhokama yo'li bilan hal etiladi. Agarda o'zaro muhokama yo'li bilan hal etish imkoni bo'lmasa Qonun hujjatlarida belgilangan tartibda Iqtisodsudi orqali hal etiladi.

7. Shartnomaning amal qilish muddati

7.1. Shartnoma tomonlar muhri bilan imzolanib, xududiy G'aznachilik bo'limidan ro'yxatga olingan kundan kuchga kiradi va 2022yil 31 dekabrgacha amal qiladi.

7.2. Shartnoma 2 nusxada tuzilib, ikkala nusxas ham huquqiy jihatdan teng kuchli hisoblanadi.

8. Tomonlarning rekvizitlari

«Pudratchi»

«Buyurtmachi»

“GOLDEN-STORY ANDIJON” MCHJ

Paxtaobod tuman Tibbiyot birlashmasi

Manzili: Paxtaobod tuman Yuqori MFY

Kelajak Ovozi ko'cha №131

Manzili: Andijon shahar
Xaqulobod ko'cha №18

Bank nomi: Sanoat Qurilish Bank
Tel: +998 94 103-11-88

SHXR: 100022860032327072120054009

Tel: +998 74 711-11-65

INN: 200294967

X/r: 2020 8000 9009 4157 1001

MFO: 00440

OKONX: 91511

INN: 305851361

O'zbekiston Respublikasi Moliya vazirligi
G'aznachiligi

X/R: 23402000300100001010

INN: 201122919 MΦO: 00014

Banki: Markaziy bank XQQM

OKONX: _____

Raxbar:  U. Mannapov

Raxbar:  Q. Mamadaliyev

M.O'





Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida
GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"GOLDEN-STROY ANDIJON" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"GOLDEN-STROY ANDIJON" MCHJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

12.11.2018

649337

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

305851361

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Andijon viloyati, Andijon shahri, Xaqulobod ko'chasi 18-uy,

Guvohnoma:

Andijon viloyati, Andijon shahri, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organing to'liq nomi):



YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA HUQUQIY XULOSA

DU6450620078

1. Loyihaning turi : Shartnoma
2. Loyihaning nomi: **Pudrat shartnoma**
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma’lumot: Paxtaobod tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan 12.12.2022 yilda kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

**Paxtaobod tumani
yuridik markazi
bosh yuristkonsulti:**



SH.E.ALIYEV

12.12.2022

Наименование стройки - ПАХТАБОД ТУМАНИ ДУРДИЁР МФЙ ХУДУДИДА 53-ОШП ФИЛИАЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Физ объём

на

Наименование объекта -

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

| № п.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | | Сметная стоимость | |
|--------|--|---|-------------------|----------------------|---------------------|-------------------|-------------|
| | | | | на единицу измерения | по проектным данным | на.ед.изм. | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 12 | 13 |
| | | КРОВЛЯ | | | 2,9600 | 252232,891 | 746609,3574 |
| 1 | E4604-8-4 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ | 100М2 | | 2,9600 | 285066,7939 | 843797,7183 |
| 2 | E58-1-1 | РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ | 100М2 | | 4,8000 | 3401461,707 | 16327016,21 |
| 3 | E1001-82-2 | УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ | М3 | | 2,9000 | 3787459,12 | 10983631,44 |
| 4 | E1001-2-1 | УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ | М3 | | | | |
| 5 | E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ | 100 М2 КРОВЛИ | | 3,2250 | 8719452,582 | 28120234,58 |
| 6 | E1001-87-1 | ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ | 10М3 | | 0,2900 | 382086,5507 | 110805,0997 |
| 7 | E1001-88-1 | ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ | 1000М2 | | 0,3225 | 1384847,526 | 446613,327 |
| 8 | 111-011 | ВОДОСБОРНЫЙ ЛОТОК (ЖЕЛОБ) | ПМ | | 56,0000 | 21081,95569 | 1180589,519 |
| 9 | 111-019 | ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ Д=100ММ | ПМ | | 13,6000 | 21081,95569 | 286714,5974 |
| 10 | 111-012 | СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ | ПМ | | 52,4000 | 21081,95569 | 1104694,478 |
| 11 | 111-013 | КОНЕК | ПМ | | 43,0000 | 21081,95569 | 906524,0947 |
| 12 | E1001-10-1 | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ ДЛЯ ОБШИВКИ КАРНИЗА | М3 | | 0,3900 | 3653150,047 | 1424728,518 |
| 13 | E1001-022-06 | ОБШИВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫЙ СТАЛЬЮ ОЦИНКОВАННОЙ (ТУНИКАФОН) ПО ДЕРЕВУ | 100М2 | | 0,6000 | 428829,97 | 257297,982 |
| 14 | 111-317 | ДЕКОРАТИВНЫЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ ОЦИНКОВАННЫЙ СТАЛЬ ТИПА "ТУНИКАФОН" | М2 | | 63,0000 | 55688,18484 | 3508355,645 |
| | | СЛУХОВОЕ ОКНА (4ШТ) | | | | 0 | 0 |
| 15 | E1001-10-1 | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ | М3 | | 0,9400 | 3653150,047 | 3433961,044 |
| 16 | E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ | 100 М2 КРОВЛИ | | 0,2160 | 8719452,582 | 1883401,758 |
| 17 | E1001-87-1 | ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ | 10М3 | | 0,0940 | 382086,5507 | 35916,13577 |
| 18 | E1001-88-1 | ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ | 1000М2 | | 0,0216 | 1384847,526 | 29912,70656 |
| 19 | 111-946 | СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ | КОМПЛЕКТ | | 4,0000 | 8452,670914 | 33810,68365 |
| | | ИТОГО КРОВЛЯ | | | | | 71664614,89 |
| | | ПРОЕМЫ | | | | | |
| 20 | E4604-12-2 | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК | 100М2 | | 0,2100 | 2728665,011 | 573019,6523 |
| 21 | E4604-012-03 | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ | 100М2 | | 0,2370 | 1699160,989 | 402701,1543 |
| 22 | E1001-36-2ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ПВХ) | 100 М2 | | 0,2100 | 61843958,63 | 12987231,31 |
| 23 | E1001-37-1ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. | УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ПВХ) | 100М2 | | 0,2370 | 65832619,72 | 15602330,87 |
| 24 | E1001-035- 01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. | УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М. | 100 М.П. | | 0,1400 | 5581510,428 | 781411,46 |
| | | ИТОГО ПРОЕМЫ | | | | | 30346694,45 |
| | | ПОЛЫ | | | | | |
| 25 | E57-2-1 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА | 100М2 | | 1,5370 | 172755,3003 | 265524,8966 |
| 26 | E57-2-3 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК | 100М2 | | 0,4000 | 1071808,934 | 428723,5738 |
| 27 | E1101-27-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ | 100М2 | | 0,4000 | 6535934,914 | 2614373,966 |
| 28 | E1101-37-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ | 100М2 | | 1,5400 | 8360574,122 | 12875284,15 |
| 29 | E1101-40-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ | 100М | | 1,5280 | 848292,2227 | 1296190,516 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 12 | 13 |
|----|--|---|---|--------|---|--------------|--------------|
| 30 | E1101-15-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ | 100M2 | 0,0500 | | 2045647,654 | 102282,3827 |
| | | ИТОГО ПОЛЫ | | | | | 17582379,48 |
| | | ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | | | | |
| 31 | E1502-018-01 ДОП. 9 | ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ (С 623) ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ | 100 M2 СТЕН (ЗА ВЫЧЕТОМ ПРОЕМОВ) | 3,2000 | | 5086663,318 | 16277322,62 |
| 32 | E1502-31-1 | ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ | 100M2 | 0,2000 | | 5671511,336 | 1134302,267 |
| 33 | E1502-19-7 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН | 100M2 | 4,6630 | | 1755326,57 | 8185087,798 |
| 34 | E1502-19-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8 | НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 8ММ) | 100M2 | 4,6630 | | -1326043,637 | -6183341,478 |
| 35 | E1502-19-9 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ | 100M2 | 0,2000 | | 3108093,366 | 621618,6732 |
| 36 | E1502-19-13 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8 | НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 8ММ) | 100M | 0,2000 | | -2357188,601 | -471437,7202 |
| 37 | E1504-5-5 ДОП. 4 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН /И ОТКОСОВ/ | 100M2 | 4,4150 | | 848934,7749 | 3748047,031 |
| 38 | E1504-25-10 ДОП. 4 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 0,4500 | | 1020269,48 | 459121,2658 |
| 39 | E1507-017-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. | ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОНОМ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА | 100M2 | 1,9500 | | 5142187,372 | 10027265,38 |
| 40 | E1502-19-8 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ | 100M2 | 1,9500 | | 2088372,574 | 4072326,519 |
| 41 | E1502-19-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8 | НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 8ММ) | 100M2 | 1,9500 | | -1582194,619 | -3085279,507 |
| 42 | E1504-5-6 ДОП. 4 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ | 100M2 | 1,9500 | | 938748,57 | 1830559,712 |
| 43 | E1501-19-5 | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ | 100M2 | 0,6400 | | 6701206,329 | 4288772,05 |
| | | ИТОГО ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | | | | 40904364,61 |
| | | НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА | | | | | |
| 44 | E61-10-3 | РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ БОЛЕЕ 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ | 100M2 | 0,7500 | | 3649846,743 | 2737385,057 |
| 45 | E1502-39-1 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. | ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ | 100 M2 | 1,9000 | | 5022414,567 | 9542587,677 |
| 46 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ | 100M2 | 0,1500 | | 1894399,618 | 284159,9427 |
| 47 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ | 100M2 | 0,2200 | | 1309854,932 | 288168,0851 |
| 48 | E1201-10-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 | УСТРОЙСТВО ПОДОКОННЫХ ФАРТУКОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ | 100M2 | 0,1400 | | 5933475,817 | 830686,6143 |
| | | ИТОГО НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА | | | | | 13682987,38 |
| | | ОТМОСТКА | | | | | |
| 49 | E801-2-3 ДОП. 3 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ПОД ОТМОСТКИ ИЗ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ | M3 | 6,0000 | | 99585,82853 | 597514,9712 |
| 50 | E2707-001-05 ДОП. 4 | УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ | 100M2 | 0,5000 | | 3835288,299 | 1917644,15 |
| | | Итого ОТМОСТКА | | | | | 2515159,121 |
| | | МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОЗЫРЕК | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 12 | 13 |
|----|--|--|---------------------------|----------|---|-------------|-------------|
| 51 | E701-44-4 | МОНТАЖ МЕТАЛЛОКАРКАСОВ КОЗЫРКА | Т | 0,0787 | | 1063489,249 | 83696,60388 |
| 52 | 121-600 | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКАРКАСОВ КОЗЫРКА | Т | 0,0787 | | 11587293,21 | 911919,9753 |
| 53 | E1203-4-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ | 100 М2 КРОВЛИ | 0,0580 | | 8644870,191 | 501402,4711 |
| 54 | E1504-30-4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКАРКАСОВ КОЗЫРКА ЗА 2 РАЗА ИТОГО МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОЗЫРЕК | 100М2 | 0,0500 | | 1423319,927 | 71165,99635 |
| | | САНТЕХРАБОТЫ | | | | | 1568185,047 |
| 55 | E1701-009-14 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2 | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | 10КОМПЛ. | 0,6000 | | 2501690,749 | 1501014,45 |
| 56 | E1701-2-3 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ ИТОГО САНТЕХРАБОТЫ | 10ПШ | 0,6000 | | 760771,8461 | 456463,1076 |
| | | ОТОПЛЕНИЕ | | | | | 1957477,557 |
| 57 | E1604-005-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ | 100 М ТРУБОПРО ВОДА | 0,3800 | | 3132928,934 | 1190512,995 |
| 58 | E1604-005-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. | ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ | 100 М ТРУБОПРО ВОДА | 1,4200 | | 3096590,375 | 4397158,332 |
| 59 | E1803-1-2 | УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ | 100КВТ | 0,4454 | | 1192358,779 | 531076,6002 |
| 60 | 130-501 | БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАДИАТОР BENEVENTO 500 | СЕКЦИЯ | 117,0000 | | 59627,12949 | 6976374,15 |
| 61 | E1807-1-5 | УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ | КОМПЛЕКТ | 14,0000 | | 23236,04429 | 325304,6201 |
| 62 | 1532-1116 | АДАПТЕРЫ ППР С Н/Р 25X1/2 | ШТ | 28,0000 | | 3619,732015 | 101352,4964 |
| 63 | 1532-301 | КРОНШТЕЙН ДЛЯ РАДИАТОРОВ | ШТ | 28,0000 | | 2486,079681 | 69610,23105 |
| 64 | 1532-1021 | ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ | ШТ | 29,0000 | | 1211,21802 | 35125,32259 |
| 65 | 1532-1002 | ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ | ШТ | 36,0000 | | 683,1746962 | 24594,28906 |
| 66 | 1532-2070 | КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.25 ММ | ШТ | 182,0000 | | 410,7003632 | 74747,46611 |
| 67 | 1532-1086 | МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ | ШТ | 28,0000 | | 596,6591233 | 16706,45545 |
| 68 | 2307-0021 | КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ | ШТ | 4,0000 | | 18159,32042 | 72637,28167 |
| 69 | E2601-001-01 | ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ | 1 М3 | 0,1500 | | 1211546,372 | 181731,9558 |
| 70 | E2601-52-1 | ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ | 100М2 | 0,0400 | | 3828493,515 | 153139,7406 |
| 71 | E1801-002-02 | УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [ГКАЛ/Ч], ДО 0,31 [0,27] | КОТЕЛ | 1,0000 | | 1409394,629 | 1409394,629 |
| 72 | 135-0080 | КОТЛЫ "KOZLUSAN-80" KOZ-X-80, МОЩНОСТЬ 80 КВТ | КОМПЛЕКТ | 1,0000 | | 28623599,31 | 28623599,31 |
| | | ИТОГО ОТОПЛЕНИЕ | | | | | 44183065,88 |
| | | ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ | | | | | |
| 73 | Ц0803-572-07 | БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОЛУ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 1700X1100 ММ | ШТ | 1,0000 | | 384401,071 | 384401,071 |
| 74 | 185-123 | ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ВРУ1-23-55 | ШТ | 1,0000 | | 3372420,786 | 3372420,786 |
| 75 | Ц803-600-1 | СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ | ШТ | 1,0000 | | 7596,92251 | 7596,92251 |
| 76 | 1517-2001 | СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ЭНЕРГОМЕРА СЕ 303 5А | ШТ | 1,0000 | | 1664592,438 | 1664592,438 |
| 77 | Ц803-572-7 | МОНТАЖ ШИТА АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ | ШТ | 1,0000 | | 384401,071 | 384401,071 |
| 78 | 185-2400 | ШИТ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ЦАО | ШТ | 1,0000 | | 1729446,302 | 1729446,302 |
| 79 | Ц0803-593-21 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2 | СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ | 100 ШТ | 0,3700 | | 1178648,03 | 436099,771 |
| 80 | 1545-0040 | СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ ДЛИНОЙ АК-LLL, 40W | ШТ | 16,0000 | | 26103,83665 | 417661,3863 |
| 81 | 1545-0018 | СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT | ШТ | 9,0000 | | 32600,46007 | 293404,1406 |
| 82 | 1545-0024 | СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT | ШТ | 8,0000 | | 53180,22766 | 425441,8213 |
| 83 | 1545-0118 | СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT | ШТ | 3,0000 | | 27065,45227 | 81196,3568 |
| 84 | 1545-1624 | СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДБО 16X24 | ШТ | 1,0000 | | 26103,83665 | 26103,83665 |
| 85 | Ц803-591-2 | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,1400 | | 1741689,469 | 243836,5256 |
| 86 | Ц803-591-5 | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,0300 | | 1953525,275 | 58605,75826 |
| 87 | Ц803-593-10 | СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ СУВ-М | 100ШТ | 0,0300 | | 8839145,007 | 265174,3502 |
| 88 | Ц803-591-9 | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,2800 | | 2052660,567 | 574744,9586 |
| 89 | Ц802-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (ППВ СЕЧ.2X1,5ММ2) | 100М | 3,6500 | | 1210851,125 | 4419606,605 |
| 90 | Ц802-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (ППВ СЕЧ.3X2,5ММ2) | 100М | 2,3000 | | 1771549,861 | 4074564,681 |
| 91 | Ц802-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (ППВ СЕЧ.5X4,0ММ2) | 100М | 0,1600 | | 2373262,429 | 379721,9886 |
| 92 | Ц802-401-1 | КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2 (ВВГ СЕЧ.4X16ММ2) | 100М | 0,2000 | | 10297341,71 | 2059468,342 |
| | | ИТОГО ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ | | | | | 21298489,11 |
| | | НАРУЖНОЕ КОНТУР ЗАЗЕМЛЕНИЕ | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 12 | 13 |
|-----|--|--|--------|---------|---|-------------|-------------|
| 93 | Ц0802-472-1 ДОП. 8 | ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 16 ММ | 100М | 0,4500 | | 1104819,657 | 497168,8458 |
| 94 | Ц0802-472-2 ДОП. 8 | ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ ПОЛОСОВОЙ СЕЧЕНИЕМ 160 ММ2 | 100М | 0,2500 | | 1422395,692 | 355598,923 |
| | | НАРУЖНОЕ КОНТУР ЗАЗЕМЛЕНИЕ | | | | | 852767,7688 |
| | | ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ | | | | | |
| 95 | Ц1008-1-1 ДОП. 4 | АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ, КОНЦЕНТРАТОР БЛОК БАЗОВЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ | ШТ | 1,0000 | | 108751,2485 | 108751,2485 |
| 96 | Ц1008-2-2 ДОП. 4 | ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ | ШТ | 30,0000 | | 25468,74273 | 764062,2819 |
| 97 | Ц1008-2-2 ДОП. 4 | ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ | ШТ | 3,0000 | | 25468,74273 | 76406,22819 |
| 98 | Ц1008-2-2 ДОП. 4 | ТО ЖЕ, ЗВУКОВОЙ | ШТ | 1,0000 | | 25468,74273 | 25468,74273 |
| 99 | Ц1008-5-2 | ПРОВОД ДВУХ- И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ (ТРП 1Х2Х0,5ММ2) | 100М | 2,7000 | | 595720,9266 | 1608446,502 |
| 100 | Ц1008-19-1 | ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ | ШТ | 30,0000 | | 7752,551098 | 232576,533 |
| 101 | Ц1006-37-1 ДОП. 4 | ШКАФЫ, ЯЩИКИ И КОРОБКИ ДЛЯ ТРУБНЫХ ПРОВОДОВ. ШКАФ НАПОЛЬНЫЙ РАЗМЕР, ММ, ДО 600Х600 | ШТ | 1,0000 | | 75498,65994 | 75498,65994 |
| 102 | Ц0801-121-2 | АККУМУЛЯТОР | ШТ | 1,0000 | | 42676,40179 | 42676,40179 |
| | | ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ | | | | | 2933886,598 |
| | | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 103 | С1512-0005 | КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ УК-2П | ШТ | 30,0000 | | 994,4318722 | 29832,95617 |
| | | ИТОГО МАТЕРИАЛЫ | | | | | 29832,95617 |
| | | ОБОРУДОВАНИЕ | | | | | |
| 104 | 101-1067 | ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, КОНЦЕНТРАТОР ГАММА-10 | ШТ | 1,0000 | | 162325,0922 | 162325,0922 |
| 105 | 1602-002 | ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИП2-02 | ШТ | 30,0000 | | 31382,28102 | 941468,4307 |
| 106 | 101-1053 | ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНЫЕ ИПР | ШТ | 3,0000 | | 33170,26953 | 99510,80859 |
| 107 | 1602-30045 | ИЗВЕЩАТЕЛЬ ЗВУКОВОЙ "РАВШАН" | ШТ | 1,0000 | | 41462,83691 | 41462,83691 |
| 108 | 1511-0032 | ЩИТ ЗАЗЕМЛЕНИЯ ПЗ-2П | ШТ | 1,0000 | | 12430,3984 | 12430,3984 |
| 109 | 2405-100 | ЯЩИК ПРОТЯЖНОЙ У-100-5ММ | ШТ | 1,0000 | | 27844,09242 | 27844,09242 |
| 110 | 1511-1022 | АККУМУЛЯТОР 10НЖ-22-1 | ШТ | 1,0000 | | 120288,4681 | 120288,4681 |
| | | ОБОРУДОВАНИЕ | | | | | 1405330,127 |
| | | УБОРНАЯ НА 4 ОЧКА (ВЫГРЕБНАЯ) | | | | | |
| 111 | E101-4-5 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 | 1000М3 | 0,0300 | | 4993192,371 | 149795,7711 |
| 112 | E102-57-2 ТЧ П.3.187 КЗТР=1,2 | ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ | 100М3 | 0,0100 | | 2763287,489 | 27632,87489 |
| 113 | E102-61-1 | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1 | 100М3 | 0,0600 | | 1323327,614 | 79399,65687 |
| 114 | E601-1-1 ДОП. 3 | УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА В7,5/М-100/ | 100М3 | 0,0077 | | 34018626,24 | 261943,4221 |
| 115 | E601-1-22 | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ | 100М3 | 0,0154 | | 49430800,39 | 761234,326 |
| 116 | С124-22 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | 0,0650 | | 7868984,154 | 511483,97 |
| 117 | E601-1-20 ДОП. 3 | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ | 100М3 | 0,0662 | | 43434304,02 | 2875350,926 |
| 118 | E1101-13-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ | 100М2 | 0,0930 | | 7934138,117 | 737874,8449 |
| 119 | E601-62-4 | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО Ж/Б СТЕН ВЫГРЕБА | 100М3 | 0,0528 | | 59737430,51 | 3154136,331 |
| 120 | E601-1-15 ДОП. 3 | УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ | 100М3 | 0,0087 | | 38850999,16 | 338003,6927 |
| 121 | E1202-2-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА /СТЕН ВЫГРЕБА ИЗНУРТИ/ | 100М2 | 0,2600 | | 1924493,503 | 500368,3108 |
| 122 | E1202-2-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ /СТЕН ВЫГРЕБА ИЗНУРТИ/ | 100М2 | 0,2600 | | 1719658,308 | 447111,16 |
| 123 | E1101-15-8 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 | ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ДНИЩА ВЫГРЕБА | 100М2 | 0,0950 | | 202378,6004 | 19225,96704 |
| 124 | E1202-2-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА | 100М2 | 0,4400 | | 1924493,503 | 846777,1413 |
| 125 | E1202-2-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ | 100М2 | 0,4400 | | 1719658,308 | 756649,6555 |
| 126 | E601-37-1 | УСТРОЙСТВО РИГЕЛЕЙ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ | 100М3 | 0,0045 | | 123366854 | 555150,8431 |
| 127 | С124-1 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ | Т | 0,0126 | | 8517525,772 | 107320,8247 |
| 128 | С124-25-1 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 20 ММ | Т | 0,0420 | | 7868984,154 | 330497,3345 |
| 129 | E601-41-1 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕКРЫТИЙ ВЫГРЕБА ИЗ БЕТОНА В15/М-200/ | 100М3 | 0,0173 | | 84505230,9 | 1461940,495 |
| 130 | С124-1 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ | Т | 0,0028 | | 8517525,772 | 23849,07216 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 12 | 13 |
|-----|---|---|------------------|---------|---|-------------|-------------|
| 131 | C124-23 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ | T | 0,0184 | | 7868984,154 | 144789,3084 |
| 132 | C124-30 | ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ | T | 0,0426 | | 7913688,839 | 337123,1445 |
| 133 | E2304-11-1 | УСТАНОВКА ЛЮКА | ШТ | 1,0000 | | 23654,22278 | 23654,22278 |
| 134 | C113-753 | ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79 | ШТ | 1,0000 | | 214797,2844 | 214797,2844 |
| 135 | 1630-0160 | ВЫТЯЖКА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 160ММ | M | 4,0000 | | 23572,0131 | 94288,05239 |
| 136 | E802-1-1 | КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М | M3 | 15,6600 | | 478413,7254 | 7491958,94 |
| 137 | E802-2-3 | КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М | 100M2 | 0,1100 | | 8008168,787 | 880898,5666 |
| 138 | E802-7-1 МИНСТРОЙ РУЗ N 886/ПР) | АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ | T | 0,0490 | | 8695854,584 | 426096,8746 |
| 139 | E601-35-1 | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО Ж/Б ОБВЯЗОЧНОГО ПОЯСА ИЗ БЕТОНА В15/М-200/ | 100M3 | 0,0118 | | 6825090,34 | 805360,624 |
| 140 | C124-1 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ | T | 0,0240 | | 8517525,772 | 204420,6185 |
| 141 | C124-22 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ | T | 0,0980 | | 7868984,154 | 771160,4471 |
| 142 | E1001-10-1 | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ | M3 | 0,0840 | | 3653150,047 | 306864,604 |
| 143 | E1001-2-1 | УСТАНОВКА СТРОПИЛ | M3 | 0,1600 | | 3787459,12 | 605993,4591 |
| 144 | E1001-82-2 | УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ | M3 | 0,1200 | | 3401461,707 | 408175,4048 |
| 145 | E1203-4-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ | 100 M2 КРОВЛИ | 0,1440 | | 8719452,582 | 1255601,172 |
| 146 | E1507-17-4 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. | ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА | 100M2 | 0,0960 | | 5052721,4 | 485061,2544 |
| 147 | E1001-87-1 | ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ | 10M3 | 0,0244 | | 382086,5507 | 9322,911837 |
| 148 | E1001-88-1 | ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ | 1000M2 | 0,0144 | | 1384847,526 | 19941,80437 |
| 149 | E1001-36-1ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. | УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫЕ ФРАМУГИ | 100 M2 | 0,0072 | | 47988479,58 | 345517,053 |
| 150 | E1001-37-1ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. | УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (АЛЮМИНИЕВЫЕ) | 100M2 | 0,0360 | | 49921709,77 | 1797181,552 |
| 151 | E1101-11-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100M2 | 0,0970 | | 1228191,113 | 119134,5379 |
| 152 | E1101-27-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ | 100M2 | 0,0970 | | 6535934,914 | 633985,6867 |
| 153 | E1502-16-3 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. | ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН | 100M2 | 0,8100 | | 2150303,852 | 1741746,12 |
| 154 | E1504-2-1 ДОП. 8 | ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ | 100M2 | 0,3800 | | 195820,899 | 74411,94161 |
| 155 | E1501-19-5 | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ | 100M2 | 0,4300 | | 6701206,329 | 2881518,721 |
| 156 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН | 100M2 | 0,4500 | | 1837600,474 | 826920,2131 |
| 157 | E1504-12-3 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ | 100M2 | 0,4500 | | 547020,2664 | 246159,1199 |
| 158 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ | 100M2 | 0,0680 | | 1894399,618 | 128819,174 |
| 159 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ | 100M2 | 0,0680 | | 1309854,932 | 89070,13539 |
| 160 | E601-5-1 | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА В7,5/М-100/ | 100M3 | 0,0090 | | 44317293,48 | 398855,6413 |
| 161 | E1101-11-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ КРЫЛЬЦА | 100M2 | 0,0200 | | 1461746,525 | 29234,93049 |
| 162 | E801-2-3 ДОП. 3 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ПОД ОТМОСТКИ ИЗ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ | M3 | 2,8000 | | 99585,82853 | 278840,3199 |
| 163 | E601-1-1 ДОП. 3 | УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В7,5/М-100/ ТОЛЩИНОЙ 7СМ | 100M3 | 0,0196 | | 34018626,24 | 666765,0743 |
| 164 | П802-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (АПВВ СЕЧ.2X2,5ММ2) | 100M | 0,1200 | | 925253,7715 | 111030,4526 |
| 165 | П803-593-21 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2 | СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ (ТИПА LED 12W) | 100 ШТ | 0,1000 | | 5018050,045 | 501805,0045 |
| 166 | П803-591-2 | ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | 100ШТ | 0,0200 | | 1741689,469 | 34833,78937 |
| 167 | 2405-1239 | КОРОБА=КУВ-0,1/0,1 | ШТ | 2,0000 | | 2784,409242 | 5568,818484 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 12 | 13 | |
|-----|---|---|--------|--------|---|-------------|-------------|-------------|
| 168 | 2405-1338 | КОРОБКА У196 УБОРНАЯ НА 4 ОЧКА (ВЫГРЕБНАЯ) | 1000ШТ | 0,0020 | | 596659,1233 | 1193,318247 | |
| | | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ | СУМ | | | 0 | 39343846,92 | |
| 1 | Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов | | | | | | 0 | 290269081,9 |
| 2 | Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно- | | | | | | | 37531296,75 |
| 3 | Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование | | | | | | | 198374795,4 |
| 4 | Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов) | | | | | | | 54727344,05 |
| 5 | Прочие затраты производственного характера | | | | | | | 6089246,738 |
| 6 | Прочие затраты подрядчика | | | | | | - 18,71% | 0 |
| 7 | Затраты на страхование строительства объектов | | | | | | | 48494708,36 |
| 8 | Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на | | | | | | | 0 |
| 9 | ИТОГО стоимость строительство в договорных текущих ценах | | | | | | | 345217391,3 |
| 10 | НДС | | | | | | - 15% | 51782608,7 |
| 11 | ИТОГО стоимость строительство в договорных текущих ценах с НДС | | | | | | | 397000000 |

