

**Universitetning Mustakillik ko'chasi 59 uyda joylashgan 4-o'quv binosining yer to'la qismi
(coworking markazi)ni kapital ta'mirlash**

№ 22 son pudrat shartnomasi

2022-yil "24" noyabr

Toshkent shahri

Keyingi o'rinlarda "**Buyurtmachi**" deb yuritiladigan, Toshkent davlat yuridik universiteti nomidan **Buyruq (2020-yil 25-sentyabrdagi 08-176-son) asosida ish yurituvchi Moliya-iqtisod ishlari bo'yicha** prorektor A.A.Iminov bir tomondan va keyingi o'rinlarda "**Pudratchi**" deb yuritiladigan, "QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS" MChJ nomidan F.J. Avezov direktor ikkinchi tomondan, Universitetning Mustakillik ko'chasi 59 uyda joylashgan 4-o'quv binosining yer to'la qismi (coworking markazi)ni kapital ta'mirlash bo'yicha Davlat xaridi bo'yicha o'tkazilgan xarid komissiyasining 174684-son majlis bayonnomasiga asosan ushbu shartnomani tuzdilar.

I. SHARTNOMA MAVZUSI

1.1. "Pudratchi" mazkur shartnoma shartlari, smeta va dizayn hujjatlariga ko'ra loyihada ko'zda tutilgan Universitetning Mustakillik ko'chasi 59 uyda joylashgan 4-o'quv binosining yer to'la qismi (coworking markazi)ni kapital ta'mirlash bo'yicha ishlarini bajarish majburiyatini oladi, "Buyurtmachi" esa "Pudratchi" ga ishlarni bajarish uchun obyektning loyiha hujjatlarini topshirish, "Pudratchi" tomonidan obyektning loyihasiga asosan bajarilgan ishlarni barcha ijro hujjatlarini taqdim qilgandan keyin qabul qilib olish va to'lovni amalga oshirish bo'yicha majburiyatni oladi.

II. SHARTNOMA BO'YICHA ISHLAR QIYMATI

- 2.1. Mazkur shartnoma umumiy qiymati shartnomaning ajralmas qismi bo'lgan ilovaga muvofiq Pudratchining offertasiga asosan **1 521 123 000** so'm (qo'shilgan qiymat solig'i bilan)ni tashkil etadi.
- 2.2. Ishlar qiymati uzil-kesil hisoblanadi va keyinchalik qayta ko'rib chiqilishi mumkin emas, quyidagi hollar bundan mustasno:
 - qurilish qiymatini ko'paytirishga yengib bo'lmaydigan kuch (fors-major) holatlari sabab bo'lganda;
 - normativ huquqiy hujjatlarga asosan tegishli o'zgartirishlar kiritilganda;
 - ikkinchi va keyingi yillarda o'tuvchi obyekt bo'lganda;
 - qo'shimcha ishlar bajarilishi zarur bulganda "Buyurtmachi"ning xati asosida.
- 2.3. Tegishli sanab o'tilgan o'zgarishlar bo'yicha asoslar mavjud bo'lganda, "Buyurtmachi" bilan "Pudratchi" o'rtasidagi mazkur shartnomaga qo'shimcha bitim bilan rasmiylashtiriladi.

Bunda mazkur shartnomaning umumiy summasining faqat 10 foiz miqdorda oshishiga ruxsat beriladi.

III. PUDRATCHINING MAJBURIYATLARI

- 3.1. Mazkur shartnoma bo'yicha "Pudratchi" mazkur shartnomaning I bo'limida nazarda tutilgan ishlarni bajarish:
 - barcha ishlarni Buyurtmachi bilan kelishgan holda mazkur shartnoma, , smeta va dizaynga muvofiq va muddatlarda o'zining kuchlari bilan loyiha bo'yicha bajarish hamda ishni "Buyurtmachi" ga mazkur shartnoma shartlari, smeta va dizaynga muvofiq topshirish;
 - qurilish tavakkalchiliklarini sug'urta qilish;
 - qurilish maydoni qo'riqlanishini ta'minlash;
 - mazkur shartnomada nazarda tutilgan barcha majburiyatlarni to'liq hajmda bajarish majburiyatini va javobgarlikni o'z zimmasiga oladi."Pudratchi" mazkur shartnoma bo'yicha barcha ishlarning barchasi majburiy tarzda o'z kuchlari

bilan amalga oshirish;

Pudratchi kapital ta'mirlash vaqtida komunikatsiya jihozlariga zarar yetkazanmalik, zarar yetkazgan taqdirda esa, ularni o'z mablag'lari hisobidan to'liq ta'mirlash.

3.3. Pudratchi quyidagilarni aniqlagan taqdirda darhol buyurtmachini ogohlantirishi va undan ko'rsatmalar olgunga qadar ishni to'xtatib turishi shart:

buyurtmachining ishni bajarish usuli to'g'risidagi ko'rsatmalarini bajarish uning uchun yomon oqibatlariga olib kelishi mumkinligini;

pudratchiga bog'liq bo'lmagan, bajarilayotgan ish natijalarining yaroqliligi yoki pishiqligini xavf ostiga qo'yadigan yoxud ishni belgilangan muddatda nihoyasiga yetkazish mumkin bo'lmaydigan qilib qo'yadigan boshqa holatlarni.

IV. BUYURTMACHINING MAJBURIYATLARI

4.1. "Buyurtmachi" mazkur shartnomani bajarish uchun:

-mazkur shartnoma imzolangan kundan boshlab uch kun muddatda ishlarni bajarish uchun yaroqli bo'lgan qurilish maydonini obyekt qurilishi va qurilish tugallanguncha bo'lgan davrga dalolatnoma bo'yicha "Pudratchi" ga berish;

-ishlar bajarilishi ustidan texnik nazoratni, har oyda 3-martadan kam bo'lmagan xolda nazorati va qurilish nazorati organlari tomonidan o'tkazilishini va mazkur shartnomada qayd etilgan "Pudratchi" tomonidan qabul qilingan majburiyatlarga rioya etilishini nazorat qilish;

- "Pudratchi" dan tugallangan ishlarni loyiha hujjatlarida ko'rsatilgan davlat standartlariga, texnik shartlarga muvofiq bo'lishini hamda ularning sifatini tasdiqlovchi tegishli sertifikatlariga, texnik pasportlarga yoki boshqa ta'luqli xujjatlarga ega bo'lishini, loyiha bo'yicha to'lik va sifatli bajarilganligi nazorat qilish;

- "Pudratchi" ning barcha murojaatlarini o'n kun muddatda tegishli tashkilotlar bilan ko'rib chiqish va qaror qabul qilish;

- moliyalashtirish jadvaliga binoan "Pudratchi" ga bo'nak berish va ajratilgan mablag' doirasida joriy moliyalashtirishni amalga oshirish;

-mazkur shartnomada nazarda tutilgan majburiyatlarni to'liq hajmda bajarish majburiyatini oladi;

V. ISHLARNI BAJARISH MUDDATLARI

5.1. Qurilishning davom etish vaqti, pudrat shartnoma tuzilgan kundan e'tiboran moliyalashtirish mablag'i doirasida 35 ish kunni tashkil etadi.

5.2. Mazkur shartnoma bo'yicha ishlar, ishlarni bajarish jadvaliga muvofiq amalga oshiriladi.

Obyektda ishlarning tugallanish muddati – 2023-yil 7- yanvar

VI. TO'LOVLAR VA HISOB-KITOBLAR

6.1. Buyurtmachi Pudratchiga shartnoma bo'yicha ishlar umumiy qiymatining 15% miqdorida oldindan to'lovni amalga oshiradi.

6.2. "Buyurtmachi" tomonidan "Pudratchi" ga bo'nak berish va joriy moliyalashtirish obyektidagi ishlarni bajarish va moliyalashtirish jadvaliga asosan amalga oshiriladi.

6.3. Joriy moliyalashtirish "Pudratchi" tomonidan bajarilgan ishlar sifatli bajarilib, tegishli barcha ijro xujjatlari bilan "Buyurtmachi" ga topshirilib ularni tekshirib olingan holda dalolatnoma rasmiylashtirilgandan so'ng, berilgan bo'nakni hisobga olgan holda, ishlarni bajarish va moliyalashtirish jadvaliga asosan obyektning shartnomaviy joriy qiymatining 90 foizigacha miqdorda amalga oshiriladi.

Buyurtmachi tomonidan qolgan 10% miqdordagi to'lov summasi nazorat o'lchovlari o'tkazganilgandan keyin bajarilgan ishlarda kamchilik (defekt) aniqlanmagan taqdirda 1 oy ichida o'tkazib beriladi.

6.4. Obyektning shartnomaviy joriy qiymatning qolgan qismi Buyurtmachi va Pudratchi o'rtasidagi uzil-kesil hisob-kitob qurilish tugallangandan keyin va obyekt qabul komissiyasi tomonidan

belgilangan tartibda qabul qilingandan keyin amalga oshiriladi:

6.5. Obyektda bajarilgan qurilish ishlari bo'yicha "Pudratchi" korxonalar bilan hisob-kitoblar O'zbekiston Respublikasida o'rnatilgan tartibda va to'lov turlari vositasida amalga oshiriladi.

VII. ISHLARNI BAJARISH

7.1. "Buyurtmachi" ishlar bajarilishining va shartnomaning butun davri mobaynida ishlarning barcha turlari bilan to'siqsiz tanishish huquqiga egadir.

7.2. "Pudratchi" ishlarni bajarish loyihasiga va mazkur shartnomaning V bo'limida ko'rsatilgan muddatlar bilan muvofiqlashtirilgan o'z rejasi va jadvaliga binoan obyektda ishlarni bajarishni mustaqil ravishda tashkil etadi.

7.3. "Pudratchi" obyektda ishlarni olib borish qat'iy obyektning loyihasi asosida va tartibini davlat qurilish nazorati organlari bilan kelishgan holda va unga rioya etilishi uchun qonun hujjatlarida belgilangan tartibda javob beradi.

7.4. "Pudratchi" qurilishda qo'llaniladigan qurilish materiallari asbob-uskunalar va butlovchi buyumlar, konstruksiyalar va tizimlar sifati loyiha hujjatlarida ko'rsatilgan spetsifikatsiyalarga, davlat standartlariga, texnik shartlarga muvofiq bo'lishini hamda ularning sifatini tasdiklovchi tegishli sertifikatlar, texnik pasportlar yoki boshqa xujjatlarni, loyiha bo'yicha ishlarni to'liq va sifatli bajarilgan xolda kafolat xati bilan "Buyurtmachi" ga taqdim etadi va bunga javobgar bo'ladi.

7.5. Alohida mas'uliyatli konstruksiyalar va berkitiladigan ishlar tayyor bo'lishiga qarab, ularni qabul qilish boshlanishidan 2 kun oldin "Pudratchi", "Buyurtmachi" ni yozma ravishda xabardor qiladi.

7.6. Qabul qilinadigan konstruksiyalar va ishlarning tayyorligi "Buyurtmachi" va "Pudratchi" tomonidan mas'ul konstruksiyalarni oraliq qabul qilish dalolatnomalari hamda berkitiladigan ishlar tekshiruvi dalolatnomalari bilan tasdiqlanadi.

7.8. Agar berkitiladigan ishlar "Buyurtmachi" ning tasdig'isiz bajarilgan bo'lsa yoki u bu haqda xabardor qilinmagan bo'lsa, yoki kechikib xabardor qilingan bo'lsa, u holda uning talabi bo'yicha "Pudratchi" "Buyurtmachi" ning ko'rsatmasiga muvofiq berkitiladigan ishlarning istalgan qismini o'z hisobidan ochishga, so'ngra esa uni tiklashga majburdir.

7.9. Agar "Buyurtmachi" "Pudratchi" tomonidan ishlarning sifatsiz bajarilganligini aniqlasa, u holda "Pudratchi" o'z kuchlari bilan va qurilish qiymatini ko'paytirmasdan ushbu ishlarni ularning zarur sifatini ta'minlash uchun kelishilgan muddatda qayta bajarishga majburdir.

7.10. Ishlar boshlangan paytdan boshlab ular tugallanguncha "Pudratchi" ishlarni bajarish daftarini yuritadi. Daftarda butun ishlarning borishi, "Buyurtmachi" va "Pudratchi" ning o'zaro munosabatlarida ahamiyatga ega bo'lgan hollar va holatlar aks ettiriladi.

7.11. Agar "Buyurtmachi" ishlarning borishi va sifatidan yoki "Pudratchi" ning qaydlaridan qoniqmasa, u holda ishlarni bajarish daftarida o'z fikrini bayon qiladi.

"Pudratchi" daftarda "Buyurtmachi" tomonidan asosli ravishda ko'rsatilgan kamchiliklarni ko'rsatilgan muddatda bartaraf etish chora-tadbirlarini ko'rish majburiyatini o'z zimmasiga oladi.

VIII. YENGIB BO'LMAYDIGAN KUCH (FORS-MAJOR) HOLATLARI

8.1 Agar ushbu shartnoma bo'yicha majburiyatlar qisman yoki to'liq bajarilmasligi tabiat hodisalari va boshqa yengib bo'lmaydigan kuch ta'siri natijasida kelib chiqsa va bu holatlar mazkur shartnomaning bajarilishiga bevosita ta'sir etsa, tomonlar shartnoma shartlarini qisman yoki to'liq bajara olmasa javobgarlikdan ozod etiladilar. Mazkur shartnoma bo'yicha majburiyatlarni bajarish muddati yengib bo'lmaydigan kuch holatlari amal qilgan, shuningdek ushbu holatlar yuzaga keltirgan vaqtga mutanosib ravishda uzaytiriladi.

8.2. Agar yengib bo'lmaydigan kuch holatlari yoki ularning oqibatlari bir oydan ko'p vaqtga cho'zilsa, u holda "Pudratchi" va "Buyurtmachi" ishlarni davom ettirish yoki ularni konservatsiya qilish uchun qanday choralar ko'rilishini muhokama qiladilar.

IX. QURILISHI TUGALLANGAN OBYEKTNI QABUL QILIB OLISH

9.1. Qurilishi tugallangan obyektning qabul qilib olish shartnomani imzolash sanasida amalda bo'lgan belgilangan tartibga muvofiq mazkur shartnomada nazarda tutilgan barcha majburiyatlar tomonlar tarafidan bajarilgandan keyin, shuningdek qurilishi tugallangan obyektlarni foydalanishga qabul qilib olishning belgilangan qoidalariga va universitet tomonidan taqdim etilgan smeta va dizaynga binoan amalga oshiriladi.

9.2. Obyektlar ularning foydalanishga tayyorligi to'g'risida "Pudratchi" ning yozma bildirishnomasi "Buyurtmachi" tomonidan olingan kundan boshlab 5 kun mobaynida qabul qilib olinadi.

9.3. "Pudratchi" qurilishi tugallangan obyektning qabul qilib olish boshlanishidan 5 kun oldin "Buyurtmachi"ga belgilangan tarkibda ikki nusxada ijro hujjatlarini beradi. "Pudratchi" "Buyurtmachi" ga ushbu hujjatlar to'plami amalda bajarilgan ishlarga to'liq mos kelishini yozma ravishda kafolat xati bilan tasdiqlashi lozim.

9.4. Qabul qilib olingan paytdan boshlab obyekt ushbu obyektidan doimiy foydalanuvchi universitetning mulkiga aylanadi.

X. KAFOLATLAR

10.1. "Pudratchi":

-barcha ishlar to'liq hajmda va mazkur shartnoma shartlarida belgilangan muddatlarda bajarilishini;

- smeta va dizaynga hamda qurilish me'yorlari, qoidalar va texnik shartlariga muvofiq barcha ishlarni bajarish sifatini;

-o'zi tomonidan qurilish uchun qo'llaniladigan qurilish materiallari, asbob-uskunalar va butlovchi buyumlar, konstruksiya va tizimlar sifatini, ularning loyiha hujjatlarida ko'rsatilgan sertifikatlashga, davlat standartlariga, hamda texnik shartlarga muvofiqligini;

-ishlarni qabul qilish va obyektidan foydalanishning kafolatli davrida aniqlangan kamchiliklar va nuqsonlarni o'z vaqtida bartaraf qilishni;

-obyektidan foydalanilganda muhandislik tizimlari va uskunalarning foydalanish qoidalariga muvofiqligini kafolatlaydi;

-"Buyurtmachi" tomonidan ajratiladigan mablag'larni maqsadli sarflanishini ta'minlaydi.

10.2. Agar obyektidan foydalanishning kafolatli davrida aniqlanib, ular bartaraf etilgunga qadar foydalanishni davom ettirish imkonini bermaydigan nuqsonlar aniqlansa, u holda kafolat muddati, nuqsonlarni bartaraf etish davriga uzaytiriladi. Nuqsonlar "Pudratchi" tomonidan uning o'z hisobidan bartaraf etiladi.

Mavjud nuqsonlar va ularni bartaraf etish muddatlari "Pudratchi" va "Buyurtmachi" ning ikki tomonlarga dalolatnomasida qayd etiladi.

10.3. "Pudratchi" nuqsonlar va chala ishlar ko'rsatilgan dalolatnomani tuzishdan imzolashdan yoki bajarishdan bosh tortgan taqdirda, ularni tekshirib chiqish "qurilishnazorat" yoki ekspert organlari tomonidan amalga oshiriladi, bu tomonlarning ushbu masala bo'yicha xo'jalik sudiga murojaat qilishini istisno etmaydi.

XI. SHARTNOMANI BEKOR QILISH

11.1. "Buyurtmachi" quyidagi asoslar bilan shartnomani bir tomonlarga bekor qilishi mumkin:

-shartnoma kuchga kirgandan keyin qurilishning boshlanishi "Buyurtmachi"ga bog'liq bo'lmagan sabablarga ko'ra Pudratchi tomonidan 10 kundan ko'p vaqtga kechiktirilganda;

-ishlarni tugatishning mazkur shartnomada belgilangan muddati "Pudratchi" ning aybi bilan 10 kundan ortiq muddatga cho'zilgan holda, ishlarni bajarish jadvaliga rioya etilmaganda;

- "Pudratchi" tomonidan shartnoma shartlari qurilish me'yorlari va qoidalarida nazarda tutilgan ishlarning sifati pasayishiga olib keladigan darajada buzilganda;

-qonun hujjatlariga muvofiq boshqa asoslar bo'yicha shartnomaning bekor qilinishini talab qilish huquqiga ega.

11.2. "Pudratchi" quyidagi asoslar bilan shartnomani bir tomonlama bekor qilishi mumkin:
-ishlarning bajarilishi "Pudratchi"ga bog'liq bo'lmagan sabablarga ko'ra "Buyurtmachi" tomonidan bir oydan ortiq muddatga to'xtatib qo'yilganda;
-"Buyurtmachi" tomonidan moliyalashtirish shartlari bajarilmaganda;
-qonun hujjatlariga muvofiq boshqa asoslar bo'yicha shartnomaning bekor qilinishini talab qilish huquqiga ega.

11.3. Shartnoma bekor qilinganda "Buyurtmachi" va "Pudratchi" ning qo'shma qaroriga ko'ra tugallanmagan qurilish 3 kun muddatda "Buyurtmachi" ga beriladi, "Buyurtmachi" bajarilgan ishlar qiymatini "Pudratchi" ga to'laydi, bunda 11.1-bandiga muvofiq shartnoma bekor bo'lgan hollar mustasno.

11.4. Mazkur shartnomani bekor qilishga qaror qilgan tomon, mazkur bo'lim qoidasiga muvofiq ikkinchi tomonga yozma bildirishnoma yuboradi.

11.5. Shartnoma taraflarning harakat yoki harakatsizligi natijasida bekor qilingan taqdirda aybdor tomon ikkinchi tomonga yetkazilgan zararni, shu jumladan boy berilgan foydani to'laydi.

11.6. Shartnomaning bir tomonlama bekor qilinishiga yo'l qo'yilmaydi, qonun hujjatlarida yoki mazkur shartnomada nazarda tutilgan hollar bundan mustasno.

XII. TOMONLARNING MULKIY JAVOBGARLIGI

12.1. Tomonlardan biri shartnoma majburiyatlarini bajarmagan yoki zarur darajada bajarmagan taqdirda aybdor tomoni ikkinchi tomonga yetkazilgan zararlarni to'laydi;

12.2. Shartnomaga muvofiq bajarilgan ishlar hajmini tasdiqlashdan asossiz ravishda bosh tortganligi uchun "Buyurtmachi" "Pudratchi" ga o'zi tasdiqlashni rad etgan yoki bosh tortgan summaning 0,1 foizi miqdorida jarima to'laydi.

12.3. "Pudratchi" obyektini o'z vaqtida ishga tushirish va ishlarni bajarish jadvali bo'yicha majburiyatlarini buzganligi uchun "Buyurtmachi"ga muddati o'tkazib yuborilgan har bir kun uchun majburiyatlarning bajarilmagan qismining 0,5 foizi miqdorida penya to'laydi, biroq bunda penyaning umumiy summasi obyekt shartnomaviy joriy qiymatining 50 foizidan oshmasligi lozim.

"Buyurtmachi" tomonidan topilgan nuqsonlar va kamchiliklar o'z vaqtida bartaraf etilmagani uchun "Pudratchi" "Buyurtmachi" ga muddati o'tkazib yuborilgan har bir kun uchun sifatsiz bajarilgan ishlar qiymatining 0,5 foizi miqdorida penya to'laydi, bunda penyaning umumiy summasi sifatsiz bajarilgan ishlar qiymatining 50 foizidan oshmasligi kerak.

Penya to'lash "Pudratchi" ni ishlarni bajarishning yoki xizmatlar ko'rsatishning kechikishi tufayli yetkazilgan zararlarni qoplashdan ozod qilmaydi.

12.4. Agar bajarilgan ishlar sifati belgilangan standartlarga, qurilish me'yorlari va qoidalariga, ish hujjatlariga muvofiq bo'lmasa, u holda "Buyurtmachi" obyektini qabul qilish va uning uchun haq to'lashdan bosh tortishi, shuningdek "Pudratchi" dan sifati zarur darajada bo'lmagan ishlar qiymatining 30 foizi miqdorida jarima undirish huquqiga ega.

12.5. Shartnoma bo'yicha majburiyatlar bajarilmaganligi uchun mazkur bandda nazarda tutilgan choralardan tashqari shartnomani buzgan tomon ikkinchi tomonga boshqa tomon tarafidan qilingan xarajatlarda, mol-mulkning yo'qotilishi yoki shikastlanishida, shu jumladan boy berilgan foydada ifodalanadigan penya bilan qoplanmagan zararlarni qoplaydi.

12.6. Muddat o'tkazib yuborilganligi yoki majburiyatlarning boshqacha tarzda zarur darajada bajarilmaganligi uchun penya to'lash tomonlarni ushbu majburiyatlarni bajarishdan ozod qilmaydi.

XIII. NIZOLARNI HAL ETISH TARTIBI

13.1. Ushbu shartnomada yoki unga bog'lik masalalar yuzasidan kelib chikadigan barcha nizolar eng avvalo taraflarning kelishuvi va talabnoma tartibi bilan xal qilinadi.

13.2. Taraflarning talabnoma tartibi bilan hal qilib bo'lmaydigan nizolar Toshkent tumanlararo iqtisodiy sudi orqali hal qilinadi.

XIV. ALOHIDA SHARTLAR

14.1. Mazkur shartnoma bir xil yuridik kuchga ega bo'lgan uch nusxada tuzildi va taraflar tomonidan imzolaniib, O'zbekiston Respublikasi Moliya vazirligi G'aznachiligidan ro'yxatdan o'tgan kundan boshlab kuchga kiradi va 2022-yil 31-dekabr kuniga qadar amal qiladi.

14.2. "Pudratchi" qurilish obyektiga yoki uning alohida qismlariga tegishli ish hujjatlarini "Buyurtmachi" ning yozma ruxsatisiz, biror-bir uchinchi tomonga sotish yoki berish huquqiga ega bo'lmaydi.

14.3. Mazkur shartnomaga barcha o'zgartirish va qo'shimchalar, agar ular yozma shaklda rasmiylashtirilgan va tomonlar ularni imzolashgan bo'lsa, haqiqiy hisoblanadi.

14.4. "Buyurtmachi" bilan "Pudratchi" o'rtasidagi mazkur shartnomadan kelib chiqmaydigan yangi majburiyatlar paydo bo'lishiga olib keladigan har qanday ahdlashuvni tomonlar mazkur shartnomaga qo'shimchalar yoki o'zgartirishlar shaklida yozma ravishda tasdiqlashi kerak.

14.5. **Tomonlar shartnoma bo'yicha o'z majburiyatlarini bajarayotganda O'zbekiston Respublikasining korrupsiyaga qarshi kurashish to'g'risidagi qonun hujjatlarining talablariga zid keladigan har qanday harakatlarni amalga oshirmaydilar, shu jumladan, pora berishni taklif qilmaydi, va'da bermaydi, tovlamachilik qilmaydi, pora sifatida pul to'lamaydi, bevosita yoki bilvosita pora olishga rozilik bermaydi yoki pora, ya'ni Buyurtmachi xodimi o'z xizmat majburiyatlaridan foydalangan holda pora bergan shaxsning manfaatlarini ko'zlab muayyan harakatlarni sodir yetishi yoki sodir yetmasligi shartligi yoki mumkinligi uchun moddiy qiymatliklarni yoki mulkiy naf olmaydi. Tomonlar ushbu harakatlarga yo'l qo'ymaslik bo'yicha choralar ko'rilishiga kafolat beradi.**

Agar shartnoma bo'yicha bir Tomon Buyurtmachi xodimining axloqqa to'g'ri kelmaydigan va ushbu shartnoma yoki O'zbekiston Respublikasi qonun xujjatlariga zid keladigan xatti-harakatlariga, shu jumladan, korrupsiyaga oid huquqbuzarlik sodir yetishga majburlashdan iborat faktlar duch kelsa, bu haqda quyidagi aloqa kanallaridan biri orqali xabardor qilishi kerak:

"1008" ishonch telefoni; Telegram-kanali ("@anticorbot"); Adliya vazirligining rasmiy veb-saytida joylashtirilgan shakl yoki yelektron pochta.

14.6. Mazkur shartnomada nazarda tutilmagan boshqa barcha hollar uchun amaldagi qonun hujjatlari normalari qo'llaniladi.

XV. TOMONLARNING BANK REKVIZITLARIVA YURIDIK MANZILLARI:

BUYURTMACHI

TOSHKENT DAVLAT YURIDIK UNIVERSITETI
TOSHKENT SHAHAR, SAYILGOH KO'CHASI 35-UY
O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI MOLIYA VAZIRLIGI G'AZNACHILIGI
H/r:2340 2000 3001 0000 1010 STIR: 201 122 919
MB TOSHKENT SH. HKKM MFO: 00014
Sh/r:400910860262667094100009002
STIR: 201 122 349 IFUT: 85420

Проректор  А. Умиров

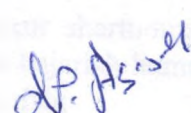

"PUDRATCHI"

«Курилиш Стандарт Таъминот Сервис»МЧЖ

Манзил:Бухоро вилоят Бухоро Ш. Мустакиллик -10
Тошкент шаҳар АТБ «Кишлоқ қурилиш банк» Бош
амалиётлар офиси.

х/р 20208000500513588001; СТИР 303480779;
МФО 01037; ОКЭД 41202. ККС коди
306010092048

Директор:





Проректор:  Ф. Муров

Обоснование РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		цена на ед.изм	сумма
				на ед. измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6	7	8
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ (ПОДВАЛЬНЫЙ ЭТАЖ)							
	E56-009-01	ДЕМОТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,04			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179,3	7,172	16881,48	121074
	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686	МАШ.-Ч	3,97	0,1588	67600	10735
	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,93	0,3172	1282	407
	E56-010-01	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,0672			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	2,438016	16881,48	41157
	E0904-014-02 ДОП. 4 К=0,6	ДЕМОТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	М2	7,46			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,472	18,44112	16881,48	311313
	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,078	0,58188	1016	591
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,192	1,43232	4078	5841
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,8952	1	1
	E0904-010-02 К=0,7	ДЕМОТАЖ ВИТРАЖЕЙ	Т КОНСТРУКЦИ	0,0468			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	294,91	13,801788	16881,48	232995
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,025	0,18837	727	137
	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ В	МАШ.-Ч	0,084	0,0039312	1	0
	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,681	0,1254708	1016	127
	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРО	МАШ.-Ч	22,169	1,0375092	4078	4231
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,133	0,0062244	1	0
	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,624	0,0760032	962	73
	E57-002-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	1,3580			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111,2	151,0096	16881,48	2549266
	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА(7АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	19,2	26,0736	67600	1762564
	2831	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	38,4	52,1472	1282	66874
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,8	2,4444	1	2
	E57-002-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	0,1800			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,3	6,894	16881,48	116381
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,86	0,1548	1	0
	E63-010-01	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ЛИСТОВ ГИПСОКАРТОННЫХ: ПЕРЕГОРОДКИ	100М2	0,0740			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,31	0,54094	16881,48	9132
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,0148	1	0
	E55-008-01	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,3113			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,2	43,95556	16881,48	742035
	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА(7АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	6,48	2,017224	67600	136363
	2831	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	13,44	4,183872	1282	5365

E63-010-01	ОТЫВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100M2	6,0930			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	139,04226	16881,48	2347239
E63-007-05	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	0,0624			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,3	4,63632	16881,48	78268
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА(7АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,64	0,102336	67600	6918
2831	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,28	0,204672	1282	262
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,02184	1	0
ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ						
E63-010-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНЩЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,4170			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	40,5324	16881,48	684247
С	СУГЛИНОК	M3	41,7		1	42
E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,41700			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	5,22501	16881,48	88206
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	1,26768	67600	85695
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	5,07906	701	3562
E1311-004-01 ДОП. 5	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И ПОВЕРХНОСТИ ШТУКАТУРКИ МАТЕРИАЛАМИ ПРОНИКАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ СИСТЕМЫ "ПЕНИТРОН"	M2	35,9500			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	6,471	16881,48	109240
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,719	1	1
2551	ДРЕЛЬ	МАШ.-Ч	0,1	3,595	727	2615
2608	ВОДОСТРУЙНЫЙ АППАРАТ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ	МАШ.-Ч	0,04	1,438	3719	5348
9219	ВОДА	M3	0,38	13,661	1	14
43941	ПЕНИТРОН	КТ	1,2	43,14	25000	1078500
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ (ПОДВАЛЬНЫЙ ЭТАЖ)						
ПОЛЫ						
КЕРАМОГРАНИТНАЯ						
E1101-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГПС	M3	6,6700			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	16,675	16881,48	281499
185	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,60030	1	1
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	3,06820	51739	167950
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	6,2031	701	4350
9219	ВОДА	M3	0,15	1,00050	1	1
9249	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	1,28	8,53760	25000	213440
E1101-011-013	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,6670			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,65	27,1136	16881,48	457717
404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	3,1349	501	1571
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,8471	1	1
9219	ВОДА	M3	3,5	2,3345	1	2
22009	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛ В 25 (300)	M3	2,04	1,3607	339000	461271
E1101-011-04 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА 20 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 1101-011-013	100M2	0,6670			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	1,334	16881,48	22520
404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	6,18976	501	3101
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,56028	1	1
22009	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛ В 25 (300)	M3	2,04	1,36068	339000	461271
С	АРМАТУРНАЯ СЕТКА Ф5 ВР-1 150X150 ММ	M2	66,7	66,7	14200	947140
E1101-044-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПЕНОБЕТОНОМ ТОЛЩ. 25ММ	M3	1,6675			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,2	8,6710	16881,48	146379
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,7504	1	1
9219	ВОДА	M3	3,5	5,8363	1	6
44696	УТЕПЛИТЕЛЬ-ПЕНОБЕТОН М150	M3	1,02	1,7009	255000	433717

E1202-001-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100M2	0,66700			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,9	25,9463	16881,48	438012
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,667	54739	36511
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1,334	3719	4961
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,10005	1	0
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,35351	1	0
22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-25	М3	2,5	1,6675	314076,46	523722
31901	ГИДРОИЗОЛ ГИ-1	М2	117	78,039	10000	780390
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Г	0,244	0,162748	5755077	936627
E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ ВТОРОЙ СЛОЙ	100M2	0,66700			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,5	17,0085	16881,48	287129
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1,334	3719	4961
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,10005	1	0
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,10005	1	0
31901	ГИДРОИЗОЛ ГИ-1	М2	117	78,039	10000	780390
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Г	0,244	0,162748	5755077	936627
E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,6670			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	26,3532	16881,48	444881
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	6,0497	501	3031
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,8471	1	1
9219	ВОДА	М3	3,5	2,3345	1	2
12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	1,3607	299868	408025
E1101-027-05 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100M2	0,6670			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	79,89326	16881,48	1348716
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,24012	1	0
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	1,5341	1	2
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,18676	1	0
3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65Л	МАШ.-Ч	1,56	1,04052	11300	11758
9219	ВОДА	М3	0,1	0,0667	1	0
31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	300,15	1200	360180
44059	ВЕТОЩЬ	КГ	0,5	0,3335	1	0,33
58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ"	Г	0,05	0,03335	5000000	166750
C	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ШЕРШАВЫЙ ТЕКСТУРЫ ТОЛЩ. 15ММ КЕРАМИЧЕСКАЯ	M2	102	68,034	70000	4762380
E1101-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГПС	M3	0,9000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	2,2500	16881,48	37983
185	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0810	1	0
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,4140	54739	22662
1866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,8370	701	587
9219	ВОДА	М3	0,15	0,1350	1	0
9249	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	1,28	1,1520	25000	28800
E1101-011-013	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,0900			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,65	3,6585	16881,48	61761
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	0,4230	501	212
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,1143	1	0
9219	ВОДА	М3	3,5	0,3150	1	0
22009	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛ В 25 (300)	М3	2,04	0,1836	339000	62240
E1101-011-04 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА 20 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 1101-011-013	100M2	0,0900			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	0,180	16881,48	3039

	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	0,835	501	418
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,076	1	0
	22009	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛ В 25 (300)	М3	2,04	0,184	339000	62240
С		АРМАТУРНАЯ СЕТКА Ф5 ВР-1 150X150 ММ	М2	9,0	9,0	14200	127800
Е1101-044-01		УСТРОЙСТВО ТЕПЛО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПЕНОБЕТОНОМ ТОЛЩ. 25ММ	М3	0,2250			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,2	1,1700	16881,48	19751
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,1013	1	0
	9219	ВОДА	М3	3,5	0,7875	1	1
	44696	УТЕПЛИТЕЛЬ-ПЕНОБЕТОН М150	М3	1,02	0,2295	255000	58523
Е1202-001-02 ДОП. 3		УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,09000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,9	3,501	16881,48	59102
	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,09	54739	4927
	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,18	3719	669
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0135	1	0
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,0477	1	0
	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-25	М3	2,5	0,225	314076,46	70667
	31901	ГИДРОИЗОЛ ГИ-1	М2	117	10,53	10000	105300
	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,02196	5755077	126381
Е1202-002-03 ДОП. 3		УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ ВТОРОЙ СЛОЙ	100М2	0,09000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,5	2,295	16881,48	38743
	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,18	3719	669
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0135	1	0
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0135	1	0
	31901	ГИДРОИЗОЛ ГИ-1	М2	117	10,53	10000	105300
	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,02196	5755077	126381
Е1101-011-01		УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,0900			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	3,5559	16881,48	60029
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	0,8163	501	409
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,1143	1	0
	9219	ВОДА	М3	3,5	0,3150	1	0
	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	0,1836	299868	55056
Е1101-027-05 ДОП. 9		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,0900			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	10,7802	16881,48	181986
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0324	1	0
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,207	1	0
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,0252	1	0
	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65Л	МАШ.-Ч	1,56	0,1404	11300	1587
	9219	ВОДА	М3	0,1	0,009	1	0
	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	40,5	1200	48600
	44059	ВЕТОЩЬ	КГ	0,5	0,045	1	0,05
	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ"	Т	0,05	0,0045	5000000	22500
С		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ШЕРШАВЫЙ ТЕКСТУРЫ ТОЛЩ. 15ММ	М2	102	9,18	70000	642600
		ЛАМИНАТ					
Е1101-002-03		УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГПС	М3	42,1630			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	105,4075	16881,48	1779435
	185	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	3,7947	1	4
	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	19,3950	54739	1061663
	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	39,2116	701	27500
	9219	ВОДА	М3	0,15	6,3245	1	6
	9249	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	1,28	53,9686	25000	1349216

E1101-011-013	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,2163			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,65	171,3926	16881,48	2893361
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	19,8166	501	9928
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	5,3547	1	5
9219	ВОДА	М3	3,5	14,7571	1	15
22009	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛ В 25 (300)	М3	2,04	8,6013	339000	2915824
E1101-011-04 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА 20 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 1101-011-013	100М2	4,2163			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	8,433	16881,48	142355
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	39,127	501	19603
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	3,542	1	4
22009	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛ В 25 (300)	М3	2,04	8,601	339000	2915824
С	АРМАТУРНАЯ СЕТКА Ф5 ВР-1 150Х150 ММ	М2	421,63	421,63	14200	5987146
E1101-044-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПЕНОБЕТОНОМ ТОЛЩ. 25ММ	М3	12,6489			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,2	65,7743	16881,48	1110367
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,45	5,6920	1	6
9219	ВОДА	М3	3,5	44,2712	1	44
44696	УТЕПЛИТЕЛЬ-ПЕНОБЕТОН М150	М3	1,02	12,9019	255000	3289979
E1202-001-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2	4,2163			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,9	164,01407	16881,48	2768800
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	4,2163	54739	230796
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	8,4326	3719	31361
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,632445	1	1
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	2,234639	1	2
22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-25	М3	2,5	10,54075	314076,46	3310601
31901	ГИДРОИЗОЛ ГИ-1	М2	117	493,3071	10000	4933071
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	1,0287772	5755077	5920692
E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ ВТОРОЙ СЛОЙ	100М2	4,2163			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,5	107,51565	16881,48	1815023
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	8,4326	3719	31361
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,632445	1	1
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,632445	1	1
31901	ГИДРОИЗОЛ ГИ-1	М2	117	493,3071	10000	4933071
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	1,0287772	5755077	5920692
E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,2163			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	166,5860	16881,48	2812218
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	38,2418	501	19159
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	5,3547	1	5
9219	ВОДА	М3	3,5	14,7571	1	15
12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	8,6013	299868	2579242
E1101-34-7 ДОП. 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА "PERGO"	100М2	4,2163			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,29	157,22583	16881,48	2654205
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,927586	1	1
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	1,138401	1	1
28366	СИНТЕФОННАЯ ПОДЛОЖКА ТОЛЩ.2ММ	М2	102	430,0626	3500	1505219
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	2,10815	1	2
81862	ГРУНТОВКА ПОД ПАРКЕТНЫЙ ПОЛ	КГ	13	54,8119	14280	782714
81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	25,2978	1	25
83199	КЛЕЙ ПАРКЕТНЫЙ	Л	3,33	14,040279	7850	110216
85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO ТОЛЩ. 8ММ	М2	104	438,4952	97500	42753282
	СТЯЖКА					
E1101-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГПС	М3	1,1490			

	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	2,87250	16881,48	48492
	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,10341	1	0
	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 М3/МИН	МАШ.-Ч	0.46	0.52854	54739	28932
	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	1,06857	701	749
	9219	ВОДА	М3	0.15	0.17235	1	0
	9249	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	1.28	1.47072	25000	36768
	Е1101-011-013	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,1149			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40.65	4.67069	16881.48	78848
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4.7	0.54003	501	271
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ.-Ч	1.27	0.14592	1	0
	9219	ВОДА	М3	3,5	0,40215	1	0
	22009	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛ В 25 (300)	М3	2,04	0,23440	339000	79460
	Е1101-011-04 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА 20 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 1101-011-013	100М2	0,1149			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	0,22980	16881,48	3879
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	1,06627	501	534
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,09652	1	0
	22009	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛ В 25 (300)	М3	2,04	0,23440	339000	79460
	С	АРМАТУРНАЯ СЕТКА Ф5 ВР-1 150Х150 ММ	М2	11,49	11,49	14200	163158
	Е1101-044-01	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ПЕНОБЕТОНОМ ТОЛЩ. 30ММ	М3	0,3447			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,2	1,79244	16881,48	30259
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,15512	1	0
	9219	ВОДА	М3	3,5	1,20645	1	1
	44696	УТЕПЛИТЕЛЬ-ПЕНОБЕТОН М150	М3	1,02	0,35159	255000	89656
	Е1202-001-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,1149			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,9	4,46961	16881,48	75454
	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,1149	54739	6290
	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,2298	3719	855
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,017235	1	0
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,060897	1	0
	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-25	М3	2,5	0,28725	314076,46	90218
	31901	ГИДРОИЗОЛ ГИ-1	М2	117	13,4433	10000	134433
	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,0280356	5755077	161347
	Е1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ ВТОРОЙ СЛОЙ	100М2	0,1149			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,5	2,92995	16881,48	49462
	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,2298	3719	855
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,017235	1	0
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,017235	1	0
	31901	ГИДРОИЗОЛ ГИ-1	М2	117	13,4433	10000	134433
	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,0280356	5755077	161347
	Е1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,1149			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	4,5397	16881,48	76637
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,04214	501	522
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ.-Ч	1.27	0.14592	1	0
	9219	ВОДА	М3	3,5	0,40215	1	0
	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	0,23440	299868	70288
	Е1101-011-02 К=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 1101-011-01	100М2	0,1149			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	0,1149	16881,48	1940
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	1,64	0,53311	501	267
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ.-Ч	0,42	0,04826	1	0
	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	1,02	0,11720	299868	35144

Е1101-40-3 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	1,4			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	9,324	16881,48	157403
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,862	727	1354
1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	2,814	651	1833
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,042	1	0
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	9,80	1000	9800
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	9,80	1000	9800
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	56,00	500	28000
29843	ЗАГЛУШКА ГОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	22,40	500	11200
30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	36,82	1500	55230
35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	368,20	87	32033
44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	141,40	7500	1060500
ПРОЕМЫ						
Е0903-046-01 ДОП. 11	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ СБОРНО-РАЗБОРНЫХ С ОСТЕКЛЕНИЕМ	100М2	0,9912			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	324,82	321,96158	16881,48	5435188
978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3.2) КН(Т)	МАШ.-Ч	43,9	43,51368	1	44
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,277536	1	0
35504	КАНАТЫ ПЕНКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00115	0,0011399	1	0,00114
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ И БОЛЕЕ 1 СОРТА	М3	0,04	0,039648	3890000	154231
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,02	0,019824	8055517	159693
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,2	0,19824	1	0,2
С	КОЛЕННОЕ СТЕКЛО (С ДВЕРЬЮ)	М2	99,12	99,12	350000	34692000
ДВЕРНЫЕ БЛОКИ						
Е0904-014-02 ДОП. 4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2	М2	3,9900			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,12	16,4388	16881,48	277511
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,5187	1016	527
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,32	1,2768	4078	5206
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,798	1	1
3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,29	1,1571	787	911
35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 046	Т	0,0012	0,004788	13640000	65308
80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ	ШТ	0,15	0,5985	55000	32918
С	ДВЕРЬ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	М2	3,99	3,99	850000	3391500
Е1001-037-03 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0924			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	98,67	9,117108	16881,48	153910
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	8,25	0,7623	1	1
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,354816	651	231
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,12	0,288288	1	0
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,546084	787	430
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	49,2492	150	7387
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,177408	16840	2988
С	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	9,24	9,24	720000	6652800
ПОДОКОННЫЕ СЛИВЫ						

E1201-010-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДОКОННЫХ СЛИВОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0472			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	5,3218	16881,48	89840
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,003304	1	0
31901	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3ММ	Т	0,012	0,0005664	9423000	5337
С	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5ММ	М2	4,72	4,72	85000	401200
С	САМОРЕЗ	ШТ	34,00	34,00	87	2958
ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ- ПЛАСТИКОВЫЕ (ТОЛЩИНОЙ 40ММ)						
E1001-035-01 ДОП. 11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0,1760			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,19	3,72944	16881,48	62958
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,00704	1	0
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0264	1	0
81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	70,4	1	70
С	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	100	17,6	50000	880000
ОТКОСЫ						
E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0678			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	13,835268	16881,48	233560
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,139668	1	0
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,00678	299868	2033
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,29154	325316	94843
E1502-019-07 ДОП.12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	0,0678			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	3,7968	16881,48	64096
112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,002712	1	0
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,113226	727	82
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,056952	1	0
9219	ВОДА	М3	0,63	0,042714	1	0
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,055935	1000000	55935
30654	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0012204	5000000	6102
E1502-019-11 ДОП.12 К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: 7 ММ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	-0,0678			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35	-2,373	16881,48	-40060
112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,028	-0,0018984	1	0
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	-0,0792582	727	-58
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,112	-0,0075936	1	0
9219	ВОДА	М3	0,441	-0,0298998	1	0
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-0,0391545	1000000	-39155
E1504-025-01 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100M2	0,0678			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,52	3,967656	16881,48	66980
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000678	1	0
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,005424	1	0
31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0091	0,000617	1	0
31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,038	0,0025764	800000	2061
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,0001627	1	0,00016
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,056952	12250	698
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0258	0,0017492	18000000	31486
44059	ВЕТОЩЬ	КГ	0,31	0,021018	1	0,02
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
ПОТОЛОК						
E1502-019-08 ДОП.12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ	100M2	0,2427			

	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	16,52787	16881,48	279015
	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,012135	1	0
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	0,473265	727	344
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,043686	1	0
	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,179598	1	0
	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,2334774	1000000	233477
	30654	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,004854	5000000	24270
E1502-019-12	ДОП.12 К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: 7 ММ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	-0,2427			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,91	-10,414257	16881,48	-175808
	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,035	-0,0084945	1	0
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,365	-0,3312855	727	-241
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,126	-0,0305802	1	0
	9219	ВОДА	МЗ	0,518	-0,1257186	1	0
	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6734	-0,1634342	1000000	-163434
E1502-019-08	ДОП.12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ	100M2	4,7570			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	323,9517	16881,48	5468784
	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,23785	1	0
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	9,27615	727	6747
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,85626	1	1
	9219	ВОДА	МЗ	0,74	3,52018	1	4
	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	4,576234	1000000	4576234
	30654	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,09514	5000000	475700
E1502-019-12	ДОП.12 К=8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: 7 ММ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	-4,7570			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	49,04	-233,28328	16881,48	-3938167
	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	-0,19028	1	0
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,56	-7,42092	727	-5398
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,144	-0,685008	1	-1
	9219	ВОДА	МЗ	0,592	-2,816144	1	-3
	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	-3,6609872	1000000	-3660987
E1504-005-02	ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	4,7570			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,94	80,58358	16881,48	1360370
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,04757	1	0
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,42813	1	0
	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,328233	7200000	2363278
	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,261635	800000	209308
	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,99588	12250	48950
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,47467	1	1
E1504-005-06	ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,2427			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	6,94122	16881,48	117178
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,002427	1	0
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,02427	1	0
	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0167463	7200000	120573
	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,0133485	800000	10679
	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,203868	12250	2497
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,075237	1	0,08
E1501-047-15	ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "ГРИЛЬЯТО"	100M2	4,7570			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	102,46	487,40222	16881,48	8228071
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,58	21,78706	1	22
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,35	25,44995	727	18511
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,76	3,61532	1	4
С		СТОИМОСТЬ ГРИЛЬЯТО (ДОСТАВКА ВКЛЮЧЕН В СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛА)	М2	475,7		94000	44715800

ПОТОЛОК: ПЛАСТИКОВЫЙ							
E1507-017-04 ДОП. 12	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,0899				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	13,96147	16881,48		235690
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,288579	727		210
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,049445	701		35
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,062031		1	0
30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	0,10788		1	0,108
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,0000899	9500000		854
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,036859	3540000		130481
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,0002517	14020000		3529
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	9,4395	21000		198230
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,0001888	9500000		1794
СТЕН							
E1502-007-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600ММ, ГЛУБИЕ ВЫСОТОЙ ДО 3,9 М	М2	510,74				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	663,962	16881,48		11208661
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	20,4296	727		14860
1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,01	5,1074	1282		6550
1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,04	20,4296		1	20
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,08	40,8592	651		26608
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	20,4296		1	20
30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,2	612,888	150		91933
35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФИОЛЛЕР"	КГ	0,3	153,222	800		122578
35441	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ"	КГ	0,15	76,611	800		61289
35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	766,11	50		38306
35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,51	771,2174	50		38561
35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,01	515,8474	50		25792
35448	ШУРУП TN25	ШТ	10	5107,4	87		444344
35449	ШУРУП TN35	ШТ	24	12257,76	87		1066425
35455	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТОЛЩ.50ММ	М3	1,03	526,0622		300000	157818660
35459	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2	1021,48	6200		6333176
35467	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН75/40	М	0,51	260,4774	6200		1614960
44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	4,2	2145,108	12500		26813850
E1502-019-07 ДОП.12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	5,1074				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	286,0144	16881,48		4828346
112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,204296	1		0
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	8,529358	727		6204
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	4,290216	1		4
9219	ВОДА	М3	0,63	3,217662	1		3
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	4,213605	1000000		4213605
30654	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0919332	5000000		459666
E1502-019-11 ДОП.12 К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: 7 ММ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-5,1074				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35	-178,759	16881,48		-3017716
112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,028	-0,1430072	1		0
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	-5,9705506	727		-4343
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,112	-0,5720288	1		-1
9219	ВОДА	М3	0,441	-2,2523634	1		-2
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-2,9495235	1000000		-2949524
E1504-005-05 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	6,4900				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	164,9109	16881,48		2783940

	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0649	1	0
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,649	1	1
	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,40887	7200000	2943864
	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,03245	800000	25960
	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	5,4516	12250	66782
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,0119	1	2
E1502-016-01	ДОП.12	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	0,8943			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,4	67,43022	16881,48	1138322
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,62	0,554466	1	1
	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	4,873935	17806	86786
	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М150	М3	1,51	1,350393	299868	404940
	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00007	6,26E-05	9500000	595
	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,0053658	750000	4024
	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	2,477211	9100	22543
E1502-019-07	ДОП.12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ С ТЕН	100М2	0,8943			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	50,0808	16881,48	845438
	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,035772	1	0
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	1,493481	727	1086
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,751212	1	1
	9219	ВОДА	М3	0,63	0,563409	1	1
	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,7377975	1000000	737798
	30654	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0160974	5000000	80487
E1502-019-11	ДОП.12 К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: 7 ММ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	-0,8943			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35	-31,3005	16881,48	-528399
	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,028	-0,0250404	1	0
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	-1,0454367	727	-760
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,112	-0,1001616	1	0
	9219	ВОДА	М3	0,441	-0,3943863	1	0
	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-0,5164583	1000000	-516458
E1501-026-01	ДОП. 6	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,5208			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	279,29	145,45423	16881,48	2455483
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,437472	1	0
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,604128	1	1
	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	0,276024	1781	491
	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	3,80184	15415	58605
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,187488	1	0
	9219	ВОДА	М3	0,4	0,20832	1	0
	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,007812	5000000	39060
	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,1953	1000000	195300
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,2604	1	0,26
	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,010416	1200000	12499
С		ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ	М2	52,08	52,08	50000	2604000
ПЕРЕГОРОДКИ							
E1507-002-01	ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПС ОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600ММ, ГЛУБИНЕ ВЫСОТОЙ ДО 3,3 М	М2	93,00			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	120,90	16881,48	2040971
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	3,72	727	2706
	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,01	0,93	1282	1193
	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,04	3,72	1	4
	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,08	7,44	651	4845

	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	3,72	1	4
	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,2	111,60	150	16740
	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,3	27,90	800	22320
	35441	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ"	КГ	0,15	13,95	800	11160
	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	139,50	50	6975
	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,61	149,73	50	7487
	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,11	103,23	50	5162
	35448	ШУРУП TN25	ШТ	10	930,00	87	80910
	35449	ШУРУП TN35	ШТ	28	2604,00	87	226548
	35455	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТОЛЩ.50ММ	М3	1,03	95,79	300000	28737000
	35459	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2	186,00	6200	1153200
	35467	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН75/40	М	0,61	56,73	6200	351726
	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	4,2	390,60	12500	4882500
	E1501-050-03	ОБЛИЦОВКА СТЕН (КОЛОНН) ДЕКОРАТИВНЫМИ МДФ ПАНЕЛЯМИ ПО СПЛОШНОМУ ОСНОВАНИЮ НА КЛЕЕ	100М2	0,6673			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,87	25,937951	16881,48	437871
	3302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,173498	701	122
	45005	КЛЕЙ	КГ	29,1	19,41843	45000	873829
	C	ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ИЗ МДФ	М2	66,73	66,73	260000	17349800
	C	ДЕКОРАТИВНЫЕ БУКВЫ СТЕКЛЯННЫЕ	М3	4,3	4,3	250000	1075000
		МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЙКИ					
	E0903-012-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24М	I	0,19960			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	1,315364	16881,48	22205
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,02994	1	0
	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВА	МАШ.-Ч	0,09	0,017964	4078	73
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,045908	1	0
	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,447104	962	430
	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,004	0,0007984	14020000	11194
	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	6,188E-05	14280000	884
	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,0001198	18450000	2210
	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	5,988E-06	8786700	53
	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,38922	11740	4569
	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Ø42	T	0,0004	7,984E-05	13640000	1089
	35504	КАНАТЫ ПЕНКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,0001	1,996E-05	1	0,00002
	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,117764	5600	659
	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ. СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T	0,005	0,000998	8055517	8039
	C	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 80X80X3ММ	T	0,1996	0,1996	10560000	2107776
		МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ БАЛКА БМ-1 И РАСКОСЫ					
	E0903-015-01	МОНТАЖ БАЛКИ ИЗ ДВУТАВРА	T	0,62200			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,79	9,82138	16881,48	165799
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,08086	1	0
	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВА	МАШ.-Ч	0,58	0,36076	4078	1471
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,11818	1	0
	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	0,41674	962	401
	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,003	0,001866	14020000	26161
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	6,22E-06	9500000	59
	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,0001928	14280000	2753
	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,0003732	18450000	6886
	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	1,866E-05	8786700	164
	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,311	11740	3651
	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Ø42	T	0,0026	0,0016172	13640000	22059
	35504	КАНАТЫ ПЕНКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,0001	0,0000622	1	0,00006
	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,01866	8900	166
	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,0933	5600	522

	С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 80X80X3ММ	Т	0,622	0,622	10560000	6568320
		ЗАЕЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ЗД-1					
	E0601-015-08	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т	0,0628			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,22	3,970216	16881,48	67023
	С	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ РАЗМЕРОМ 200X200X8ММ	Т	0,0628	0,0628	10420000	654376
	С	БОЛТ СТРОИТ. РАСПОРНЫЙ М12Х120	ШТ	100	100	2200	220000
	E1507-017-03 ДОП.4	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2	0,8650			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,42	64,3733	16881,48	1086717
	3302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,18	0,1557	701	109
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1903	1	0
	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	1081,25	150	162188
	45401	ГВОЗДЫ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,001903	9500000	18079
	С	ЛМДФ	М2	86,5	86,5	160000	13840000
		СТЕНА					
	E0601-024-03	УСТРОЙСТВО СТЕН ПОДВАЛОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ВЫСОТОЙ ДО 3М, ТОЛЩИНОЙ ДО 300ММ	100М3	0,01920			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1051,83	20,19514	16881,48	340924
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,270	0,00518	1	0
	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	53,550	1,02816	828	851
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	2,590	0,04973	1	0
	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,840	0,03533	701	25
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	83,300	1,59936	4078	6522
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,730	0,07162	1	0
	6900	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В20 /М-250/	М3	101,500	1,94880	322000	627514
	9219	ВОДА	М3	0,223	0,00428	1	0
	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,120	0,00230	14020000	32302
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,086	0,00165	9500000	15686
	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,074	0,00142	1	0
	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,100	0,00192	13640000	26189
	36008	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,190	0,00365	2400000	8755
	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,200	0,04224	2400000	101376
	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	103,000	1,97760	94000	185894
	С	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	Т	0,1920	0,1920	8348000	1602816
	С	АРМАТУРА КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0197	0,0197	8348000	164456
	С	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ РАЗМЕРОМ 80X80X12ММ	Т	0,0097	0,0097	10420000	101074
		БАЛКА МОНОЛИТНАЯ					
	E0601-034-02 ДОП.3	УСТРОЙСТВО БАЛОК	100М3	0,05720			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1749,3	100,06	16881,48	1689160
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,3	0,015444	1	0
	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	85,7	4,900896	828	4056
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,6	0,093236	1	0
	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	6,3	0,359216	701	252
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	283,2	16,2002	4078	66059
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,4	0,139568	1	0
	6900	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В20 /М-250/	М3	101,5	5,805800	322000	1869468
	9219	ВОДА	М3	0,235	0,013442	1	0
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,067	0,003832	9500000	36408

	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	T	0,079	0,004519	1	0
	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,054	0,003089	8786700	27140
	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,340	0,019448	13640000	265271
	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	M3	0,178	0,010182	3200000	32581
	36008	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III СОРТА	M3	9,560	0,546832	2400000	1312397
	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	1,51	0,086372	3890000	335987
	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III СОРТА	M3	2,030	0,116116	2400000	278678
	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	155,000	8,866000	94000	833404
C		АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 18 ММ	T	0,17010	0,17010	8348000	1419995
C		АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	T	0,14400	0,14400	8348000	1202112
C		АРМАТУРА КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,07490	0,07490	8348000	625265
C		ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ РАЗМЕРОМ 80X80X12ММ	T	0,05790	0,05790	10420000	603318
МОНОЛИТНАЯ ПЛИТА							
	E0601-001-16 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100M3	0,0704			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	220,66	15,534464	16881,48	262245
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,019008	1	0
	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	10,71	0,753984	828	624
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,98	0,068992	1	0
	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,1	0,00704	701	5
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,3	0,30272	4078	1234
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,47	0,103488	1	0
	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	7,1456	322000	2300883
	9219	ВОДА	M3	0,73	0,051392	1	0
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,002	0,0001408	9500000	1338
	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	T	0,01	0,000704	1	0
	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0102	0,0007181	8786700	6310
	35516	РОГОЖА	M2	30	2,112	1	2
	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III СОРТА	M3	0,04	0,002816	2400000	6758
	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	3,6	0,25344	94000	23823
C		СЕТКА АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ 200X200 ММ	T	0,62520	0,62520	9256000	5786851
C		АРМАТУРА КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	T	0,01970	0,01970	8348000	164456
C		АРМАТУРА КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,00850	0,00850	8348000	70958
C		ПРОВОЛОКА Ф1, 2-Ч	T	0,01560	0,01560	9423000	146999
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОБОРУДОВАНИЕ							
1		СТОЛ РАЗМ. 2900X700X750	ШТ	8,0	8,0	1500000	12000000
2		ТУМБОЧКА РАЗМ. 900X500X650	ШТ	18,0	18,0	250000	4500000
3		КРУГЛЫЙ СТОЛ РАЗМ. Ф760 С 4 СТУЛОМ	ШТ	3,0	3,0	2500000	7500000
4		ОФИСНЫЙ ШКАФ ДЛЯ КНИГИ И КАНЦЕЛЯРСКИЕ РАЗМ. 3000X450X2200	ШТ	5,0	5,0	5600000	28000000
5		ПУФИК	ШТ	9,0	9,0	2100000	18900000
6		СТОЛ РАЗМЕРОМ 3000X1200X700	ШТ	1,0	1,0	1650000	1650000
7		СТУЛ ПОЛУМЯГКАЯ	ШТ	27,0	27,0	750000	20250000
8		МИНБАР	ШТ	2,0	2,0	1000000	2000000
9		РЕГУЛИРОВОЧНАЯ СИДЕННЯ ПО ВЫСОТЕ РАЗМ. СИДЕН 450X450	ШТ	44,0	44,0	1280000	56320000
10		ЭКРАН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАЗМ. 2000X1500	ШТ	3,0	3,0	6200000	18600000

11		ПОЛКА РАЗМ. 2400X350X400	ШТ	1,0	1,0	975000	975000
12		ОФИСНЫЙ ШКАФ ДЛЯ КНИГИ И КАНЦЕЛЯРСКИЕ РАЗМ. 1400X450X2200	ШТ	5,0	5,0	3200000	16000000
13		СТОЛ РАЗМ. 2800X700X750	ШТ	10,0	10,0	1500000	15000000
14		СТОЛ ПРИСТАВКА РАЗМ. 400X700X750	ШТ	10,0	10,0	1250000	12500000
15		ИСКУССТВЕННАЯ ТРАВА РАЗМ. 8,1М2	ШТ	1,0	1,0	1215000	1215000
16		БАР РАЗМ. 3500X500X950	ШТ	1,0	1,0	3155000	3155000
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ							
E1604-005-01	ДОП.12	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,07			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	13,3168	16881,48	224807
	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	0,9338	8336	7784
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	0,2996	787	236
	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000112	1	0,0
	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2. СТЕНКА 1,9/	М	89,9	6,293	5600	35241
E1604-002-02		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ /ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ/	100М	0,2900			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	43,3956	16881,48	732582
	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	2,3548	8336	19629
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	1,3224	787	1041
	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,000725	1	0
	38016	СТ-ТЬ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ SDR-11;S-5;PN10 D 25X2.3ММ ТИП PPR	М	92,9	26,941	8500	228999
ФИТИНГИ							
3		ВЕНТИЛЬ ПЛАСТМАССОВЫЙ Д 20ММ	ШТ	6,0	6,0	27800	166800
4		УГОЛНИК 90 ГРАД, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д 20ММ	ШТ	3,0	3,0	1100	3300
5		УГОЛНИК 90 ГРАД, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д 25ММ	ШТ	9,0	9,0	1500	13500
6		ТРОЙНИК ППР Д20ММ	ШТ	4,0	4,0	1120	4480
7		ТРОЙНИК ППР Д25ММ	ШТ	2,0	2,0	1540	3080
8		МУФТА ППР Д20ММ	ШТ	2,0	2,0	750	1500
9		МУФТА ППР Д25ММ	ШТ	10,0	10,0	1100	11000
10		МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЕРЕХОДНАЯ Д 25X20ММ	ШТ	2,0	2,0	1100	2200
11		КЛИПСЫ Д20ММ	ШТ	14,0	14,0	315	4410
12		КЛИПСЫ Д25ММ	ШТ	58,0	58,0	500	29000
13		МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ С НАРУЖНЫМ РЕЗЬБОЙ Д20ММ ППР	ШТ	6,0	6,0	7500	45000
E1607-005-01		ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ВОДОПРОВОДА ДИАМЕТРОМ 50ММ	100М	0,0200			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	0,1002	16881,48	1692
	2011	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ	МАШ.-Ч	0,39	0,0078	1753	14
	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000001	18000000	18
	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,0000004	1	0
	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0004	1	0,0004
E2601-17-1		ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА (ИЗОКОР) ТОЛЩ. 15ММ: ТРУБКАМИ	10М	0,20000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,52	0,704	16881,48	11885
	1383	УСТАНОВКА ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕЙ	МАШ.-Ч	2	0,4	1	0
	45935	КЛЕЙ "АРМОФЛЕКС" 520	Л	0,143	0,0286	45000	1287
	45936	ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ КЛЕЯ "АРМОФЛЕКС"	Л	0,02	0,004	5000	20
	45937	КРАСКА "АРМОФИНИШ"	Л	1,438	0,2876	13700	3940
	45938	ЛЕНТА САМОКЛЕЯЮЩАЯСЯ "АРМОФЛЕКС" 3X50ММ	М	15	3	50	150
	46093	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ АД1Ц, ТОЛЩИНОЙ 15ММ	КГ	0,033	0,0066	5600	37
E1701-008-01		УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10 КОМПЛ.	0,10			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	87,36	8,736	16881,48	147477
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,064	1	0

	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,053	1	0
	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,000024	18000000	432
	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000012	1	0
	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,01	1	0,0100
С		ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ L-10	ШТ	1	1	1280000	1280000
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ							
E1701-001-14		УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМП Л.	0,20			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	4,33	16881,48	73097
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,04	727	29
	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8	1500	1200
	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00008	18000000	1440
	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,4	1000	400
	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00004	1	0
	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00072	1	0,001
	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,06	1	0,0600
	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014	16840000	2358
С		УМЫВАЛЬНИКИ ФАЯНСОВЫЕ С КРОНШТЕЙНОМ	КОМПЛ	2,0	2,0	450000	900000
С		СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	2,0	2,0	15000	30000
С		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	2,0	2,0	120000	240000
E1701-003-01		УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМП Л.	0,2000			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	4,928	16881,48	83192
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,04	727	29
	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8	1500	1200
	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00008	18000000	1440
	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,8	1000	800
	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00004	1	0
	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРГ I	Т	0,0008	0,00016	3500000	560
	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,16	16000	2560
	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0002	1309800	262
	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,008	1	0,0080
	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	4	9256	37024
	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000006	16840000	101
С		УНИТАЗЫ С БАЧКОМ НИЗКО-РАСПОЛОГАЕМЫМ	КОМПЛ	10	3	550000	1650000
E1701-004-01		УСТАНОВКА ПИССУАРОВ НАСТЕННЫХ	10КОМП	0,1000			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,32	1,032	16881,48	17422
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02	727	15
	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4	1500	600
	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,000024	18000000	432
	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,8	0,08	1000	80
	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000012	1	0
	34247	КАБОЛКА	Т	0,0009	0,00009	1309800	118
	34511	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Г	0,0016	0,00016	750000	120
	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,12	0,012	1	0,0120
	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007	16840000	1179
С		ПИССУАР	ШТ	1	1	650000	650000
КАНАЛИЗАЦИЯ							
E1604-003-02 ДОП. 9		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ (110Х3,4)	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,0800			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,74	5,2592	16881,48	88783
	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110Х3,4 ММ	М	99,8	7,984	22500	179640
E1602-005-03		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 57ММ	100М	0,3200			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,16	23,0912	16881,48	389814

	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	24,94	7,9808	962	7676
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,01	0,3232	1	0
	30650	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	Т	0,0166	0,005312	1	0
	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4ММ	Т	0,0003	0,000096	9423000	905
	37138	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 57 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	М	100	32	48000	1536000
	34211	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,41	0,1312	11740	1540
	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,45	0,144	11740	1691
	442822	РАСТВОР М50	МЗ	0,012	0,00384	299868,15	1151
ФАСОННЫЕ ЧАСТИ							
1		ОТВОДЫ ПХВ 90 ГРАД. Д50ММ	ШТ	8,0	8,0	5600	44800
2		ОТВОДЫ ПХВ 45 ГРАД. Д50ММ	ШТ	2,0	2,0	5600	11200
3		ОТВОДЫ ПХВ 90 ГРАД. Д100ММ	ШТ	2,0	2,0	7500	15000
4		ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ПХВ Д 100X100ММ	ШТ	5,0	5,0	12000	60000
5		МУФТА ИЗ ПХВ Д100ММ	ШТ	2,0	2,0	5600	11200
6		МУФТА ИЗ СТАЛЬНОЙ Д57ММ	ШТ	11,0	11,0	14700	161700
7		ПРОЧИСТКА ИЗ ПХВ Д100ММ	ШТ	3,0	3,0	14500	43500
8		ЗАГЛУШКА ИЗ ПХВ Д100ММ	ШТ	3,0	3,0	14750	44250
9		КЛИПСЫ ИЗ ПХВ Д57ММ	ШТ	32,0	32,0	1780	56960
10		КЛИПСЫ ИЗ ПХВ Д100ММ	ШТ	8,0	8,0	3200	25600
11		ГИЛЬЗА ИЗ СТ. ТРУБ Д159, L-400ММ	ШТ	1,0	1,0	180000	180000
	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА ДО 0,1Т	НАСОС	1,0000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	14,17	16881,48	239211
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯНН	МАШ.-Ч	0,52	0,52	4078	2120
	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	0,0022	0,0022	9256000	20363
	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,014	0,014	314076,46	4397
	45407	ПРОКЛАДКИ РКЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07	16000	1120
	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039	13640000	5320
	64584	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕ	Т	0,00127	0,00127	14020000	17805
	С	НАСОС Q-8,22, H-5,1 , N-1,9КВТ (230В) GRUNDFOS	ШТ	1,0	1,0	1850000	1850000
	E1504-030-05	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ТРУБОПРОВОДОВ ПО ИЗОЛЯЦИИ	100М2	0,0572			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,01	1,201772	16881,48	20288
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000572	1	0
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,002288	1	0
	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0023	0,0001316	1	0
	31714	ШПАПЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0018	0,000103	800000	82
	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0004	2,288E-05	1	0,00002
	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0381	0,0021793	18000000	39228
	44059	ВЕТОЩЬ	КГ	0,31	0,017732	1	0,02
ОТОПЛЕНИЯ							
	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,13338			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	8,749728	16881,48	147708
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,0280098	727	20
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19	0,1587222	1	0
	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ. НИЗКОЕ 0,1	МАШ.-Ч	0,8	0,106704	1753	187
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	0,246753	1	0
	9219	ВОДА	МЗ	15	2,0007	1	2
	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,0893646	50000	4468
	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,0006002	16840000	10108
	С	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ LIDER 15-СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	8,0	8,0	1005000	8040000

С	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ LIDER 12-СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	12,0	12,0	804000	9648000
С	КРАН ИНЖЕНЕРА МАЕВСКОГО	ШТ	20,0	20,0	17500	350000
E1605-001-01	УСТАНОВКА ТЕРМОСТАТИЧЕСКОЙ ГОЛОВКИ ДИАМЕТРОМ 15ММ	ШТ	20,00			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	29,40000	16881,48	496316
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	7,00000	4078	28544
52039	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0011	0,02200	14020000	308440
35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00280	13640000	38192
96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1М	1000ШТ	0,002	0,04000	1200000	48000
С	ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ГОЛОВКА Д15ММ	ШТ	20,00	20,00	94300	1886000
С	МУФТА РАБЕМНАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д20/1,5	ШТ	40,0	40,0	8900	356000
С	РАДИАТОРНЫЙ ОТСЕЧНОЙ ВЕНТИЛЬ Д15ММ	ШТ	40,00	40,00	22500	900000
ТРУБЫ						
E1604-005-01 ДОП.12	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,120			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	22,8288	16881,48	385384
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0264	1	0
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	1,6008	8336	13344
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	0,5136	787	404
9219	ВОДА	М3	0,47	0,0564	1	0
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000192	1	0,0
38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	10,788	5600	60413
E1604-002-02 ДОП.12	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,2400			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	35,9136	16881,48	606275
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	1,9488	8336	16244
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	1,0944	787	862
9219	ВОДА	М3	0,74	0,1776	1	0
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0006	1	0,0
С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN20 Д 25X4,2ММ	М	92,9	22,296	8000	178368
E1604-002-03 ДОП.12	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,3200			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	38,976	16881,48	657973
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	1,4848	8336	12377
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	1,568	787	1235
9219	ВОДА	М3	1,21	0,3872	1	0
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,00128	1	0
С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN20 Д 32X5,4ММ	М	93,8	30,016	9800	294157
E1604-002-04 ДОП.12	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,4400			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,4	71,456	16881,48	1206283
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,8	2,552	8336	21273
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,22	2,2968	787	1809
9219	ВОДА	М3	1,88	0,8272	1	1
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0063	0,002772	1	0
С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN20 Д 40X6,7ММ	М	93,7	41,228	14000	577192
С	КРАН ВОЗДУХОСПУСКНОЙ (ВСТРОЕННЫЙ)	ШТ	2,0	2,0	5500	11000
ФИТИНГИ						
1	ОТВОД 90ГРАД. ППР Д40ММ	ШТ	12,0	12,0	5000	60000
2	ОТВОД 90ГРАД. ППР Д32ММ	ШТ	4,0	4,0	4200	16800
3	ОТВОД 90ГРАД. ППР Д20ММ	ШТ	4,0	4,0	2500	10000
4	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР ТРУБЫ Д40ММ	ШТ	11,0	11,0	3200	35200

5		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР ТРУБЫ Д32ММ	ШТ	8,0	8,0	1500	12000
6		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР ТРУБЫ Д25ММ	ШТ	6,0	6,0	1100	6600
7		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР ТРУБЫ Д20ММ	ШТ	4,0	4,0	750	3000
8		КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д40ММ	ШТ	62,0	62,0	1200	74400
9		КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д32ММ	ШТ	46,0	46,0	1000	46000
10		КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д25ММ	ШТ	40,0	40,0	500	20000
11		КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д20ММ	ШТ	20,0	20,0	315	6300
12		ТРОЙНИК ППР 40X20X40ММ	ШТ	16,0	16,0	7800	124800
13		ТРОЙНИК ППР 32X20X32ММ	ШТ	12,0	12,0	5600	67200
14		ТРОЙНИК ППР 25X20X25ММ	ШТ	8,0	8,0	3200	25600
15		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ППР Д40X32ММ	ШТ	2,0	2,0	2200	4400
16		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ППР Д32X25ММ	ШТ	4,0	4,0	1500	6000
17		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ППР Д25X20ММ	ШТ	4,0	4,0	1100	4400
ВЕНТИЛЯЦИЯ							
	E2003-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	1,0000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9	9	16881,48	151933
	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31.39 (3.2) КН(Т)	МАШ.-Ч	2,07	2,07	1	2
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,05	1	0
	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0014	14020000	19628
	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.00009	0.00009	14020000	1262
	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2	2	1	2
	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,34	0,34	16000	5440
	ВЕНТ1	КАНАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ТТ 150 N-0,054 КВТ L-600	ШТ	1,0	1,0	1245000	1245000
	С-В	ГИБКИЕ ВОЗДУХОВОДЫ С ИЗОЛЯЦИЕЙ Д100	М	3,0	3,0	15000	45000
ВОЗДУХОВОДЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ							
	E2001-001-03	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 800, 1000 ММ	100M2	0,3500			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	153,69	53,7915	16881,48	908080
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,1435	1	0
	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19.62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,1365	1	0,1
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,62	0,567	4078	2312
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61	0,2135	1	0
	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1). Д	Т	0.00089	0.0003115	33000000	10280
	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,00525	14020000	73605
	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГОЛАН"	Т	0,00501	0,0017535	5755077	10092
	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00041	0,0001435	13640000	1957
	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	2,8	16000	44800
	С	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ ДИАМЕТРОМ ДО 250X150ММ	М2	35,0	35,0	113000	3955000
РКШЕТКИ							
	E2002-003-05	УСТАНОВКА РЕШЕТОК	РЕШЕТКА	3,0			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,17	3,51	16881,48	59254
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	0,81	727	589
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,12	0,36	4078	1468
	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,00008	0,00024	27800000	6672
	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,00129	9580000	12358
	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00001	0,00003	13640000	409
	С	РЕШЕТКА ВЫТЯЖНАЯ ДПУ-100	ШТ	3,0	3,0	12000	36000

E2002-010-04	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ПЕРИМЕТРОМ 2000ММ	ЗОНТ	1,00			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,2	1,2	16881,48	20258
969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31.39 (3.2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,23	0,23	1	0,2
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,12	0,12	4078	489
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00054	0,00054	14020000	7571
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00001	0,00001	13640000	136
С	ЗОНТ Д400Х500ММ (ЗОНТ ЗК 00,000)	ШТ	1,0	1,0	75000	75000
С	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОЗДУВООДОВ ИЗ СОРТ. МЕТАЛЛА	КГ	10,0	10,0	9256	92560
КОТЕЛЬНАЯ						
E1801-002-06	УСТАНОВКА КОТЛОВ	КОТЕЛ	2,00000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,88	81,76	16881,48	1380230
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,54	3,08	1	3
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,95	3,9	4078	15903
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6	1,2	1753	2104
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,18	2,36	1	2
9219	ВОДА	МЗ	1,4	2,8	1	3
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016	18000000	2880
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008	1	0
32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00005	0,0001	7200000	720
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00276	13640000	37646
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,08	1	0,0800
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,25	0,5	16000	8000
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕ	Т	0,00802	0,01604	14020000	224881
63605	КЛАПАНЫ ВЗРЫВНЫЕ	ШТ	2	4	150000	600000
44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	1,34	50000	67000
96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1М	1000ШТ	0,001	0,002	1200000	2400
96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1М	1000ШТ	0,005	0,01	1200000	12000
С	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОТЕЛ НАСТЕННЫЙ 30КВТ	КОМП	2,0	2,0	9500000	19000000
E1806-006-06	УСТАНОВКА УЗЛОВ КОДЕНСАТООТВОДЧИКОВ ДИАМЕТРОМ 50ММ	УЗЕЛ	1,00000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,74	4,74	16881,48	80018
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,04	1	0
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,13	1	0
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,7	0,7	787	551
12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,0032	0,0032	314076,46	1005
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00005	18000000	900
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00003	0,00003	1	0
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,03	0,03	1	0,0300
63682	КРОНШТЕЙНЫ И ПОДСТАВКИ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ СОРТОВОЙ СТАЛИ	КГ	5,56	5,56	9256	51463
С	ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ СЕПАРАТОР 2	КОМП	1,0	1,0	3970000	3970000
Ц1212-002-08 ДОП. 4	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ ИЛИ БЕЗ ПРИВОДА НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 10 МПА, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 65 ММ	ШТ.	5,0000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,87	34,35	16881,48	579879
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,15	1	0
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,5	16000	8000
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,2	6	14020	84120
С	ТРУБЫ ПОДАЧИ/ВОЗВРАТА В РАЗДЕЛИТЕЛЬ	КОМП	1,0000	1,0000	12000	12000

	С	КОМПЛЕКТ ТРУБ ПОДАЧИ И ОБРАТКИ С ГАЗОВОЙ ТРУБОЙ ДЛЯ ОДНОГО КОТЛА	КОМП	2,00	2,00	750000	1500000
	С	КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПОДСОЕДИНЕНИЯ КОТЛА К КОЛЛЕКТОРУ	КОМП	2,00	2,00	178000	356000
	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА ДО 0,1Т	НАСОС	1,0000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	14,17	16881,48	239211
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,05	1	0
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	0,52	4078	2120
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03	1	0
	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	0,0022	0,0022	9256000	20363
	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,014	0,014	314076,46	4397
	45407	ПРОКЛАДКИ РКЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07	16000	1120
	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039	13640000	5320
	64584	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, Д12ММ	Т	0,00127	0,00127	14020000	17805
	С	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ UPS 25-60 180 Q-4МЗ/ЧАС, Н-6М, N-0,4КВТ GRUNDFOS 25-60 180	ШТ	2,0	2,0	750000	1500000
	С	КРАН ШАРОВОЙ ППР Д40ММ	ШТ	3,0	3,0	17880	53640
	E1806-007-02	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 32ММ	10ШТ	0,2000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,18	1,636	16881,48	27618
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006	1	0
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,25	0,65	4078	2650
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,05	1	0
	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0008	0,00016	13640000	2182
	С	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ Д32ММ	ШТ	2,0	2,0	28000	56000
	С	КРАН ШАРОВОЙ ППР Д40ММ	ШТ	3,0	3,0	17880	53640
	E1806-007-03	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 40ММ	10ШТ	0,2000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,92	1,984	16881,48	33493
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006	1	0
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,71	0,742	4078	3026
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,096	1	0
	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0009	0,00018	13640000	2455
	С	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ Д40ММ	ШТ	2,0	2,0	37500	75000
	VRF-СИСТЕМЫ						
		СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ					
	E2006-019-01 ДОП.11	УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ	1БЛОК	1,00			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,25	1,25	16881,48	21102
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16	787	126
	С	НАРУЖНЫЙ БЛОК ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ V6 VRF(380V) CMV-V560W/ZR1-B	ШТ	1,0	1,0	73450000	73450000
	E2006-019-11 ДОП.11	УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА КАНАЛЬНОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5КВТ	1БЛОК	1,00			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,38	3,38	16881,48	57059
	1041	ШРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,18	0,18	651	117
	2876	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,22	0,22	787	173
	30352	ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ ДИАМЕТР РЕЗЬБЫ 10ММ	Т	0,00008	0,00008	16780000	1342
	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	0,4	0,4	1500	600
	64097	ШПИЛЬКА РЕЗЬБОВАЯ Д10-200	ШТ	8	8	1000	8000
	65748	ШАЙБЫ ДИАМЕТРОМ 8-12ММ	КГ	0,0086	0,0086	14000	120
	С	ВНУТРЕННИЙ БЛОК CMV-V56TA/HR1-C	ШТ	5,0	5,0	7740000	38700000
	С	ВНУТРЕННИЙ БЛОК CMV-V90TB/HR1-B	ШТ	3,0	3,0	10830000	32490000
	С	РАЗВЕТВИТЕЛЬ SP-FQC-N03D	ШТ	3,0	3,0	151000	453000
	С	РАЗВЕТВИТЕЛЬ SP-FQC-N02D	ШТ	1,0	1,0	128000	128000
	С	РАЗВЕТВИТЕЛЬ SP-FQC-N01D	ШТ	3,0	3,0	101000	303000
	С	ТРУБЫ Д31,8	М	3,0	3,0	25000	75000

	С	ТРУБЫ Д28,6	М	6,0	6,0	22500	135000
	С	ТРУБЫ Д22,2	М	5,8	5,8	21400	124120
	С	ТРУБЫ Д19,1	М	11,3	11,3	17800	201140
	С	ТРУБЫ Д15,9	М	36,0	36,0	12500	450000
	С	ТРУБЫ Д12,7	М	27,3	27,3	9500	259350
	С	ТРУБЫ Д9,53	М	39,1	39,1	8700	340170
	С	ТРУБЫ Д6,35	М	20,8	20,8	7700	160160
	E2601-017-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА (ТЕРМОФЛЕКС): ТРУБКАМИ	10М	14,930			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,52	52,5536	16881,48	887183
	1383	УСТАНОВКА ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ. ДИАФРАГМ. ПРЯЖЕЙ	МАШ.-Ч	0,39	5,8227	1	6
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	3,7325	1	4
	45935	КЛЕЙ "АРМОФЛЕКС" 520	Л	0,143	2,13499	45000	96075
	45936	ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ КЛЕЯ "АРМОФЛЕКС"	Л	0,02	0,2986	5000	1493
	45937	КРАСКА "АРМОФИНИШ"	Л	1,438	21,46934	13700	294130
	45938	ЛЕНТА САМОКЛЕЯЮЩАЯСЯ "АРМОФЛЕКС" 3X50ММ	М	15	223,95	50	11198
	45958	КЛИПСЫ	ШТ	30	447,9	150	67185
	46093	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 15ММ	КГ	0,033	0,49269	5600	2759
	С	ИЗОЛЯЦИЯ THERMAFLEX (ТЕРМА ЭКО) Д31,8	М	3,0	3,0	15000	45000
	С	ИЗОЛЯЦИЯ THERMAFLEX (ТЕРМА ЭКО) Д28,6	М	6,0	6,0	13200	79200
	С	ИЗОЛЯЦИЯ THERMAFLEX (ТЕРМА ЭКО) Д22,2	М	5,8	5,8	11300	65540
	С	ИЗОЛЯЦИЯ THERMAFLEX (ТЕРМА ЭКО) Д19,1	М	11,3	11,3	10500	118650
	С	ИЗОЛЯЦИЯ THERMAFLEX (ТЕРМА ЭКО) Д15,9	М	36,0	36,0	7420	267120
	С	ИЗОЛЯЦИЯ THERMAFLEX (ТЕРМА ЭКО) Д12,7	М	27,3	27,3	6400	174720
	С	ИЗОЛЯЦИЯ THERMAFLEX (ТЕРМА ЭКО) Д9,53	М	39,1	39,1	5000	195500
	С	ИЗОЛЯЦИЯ THERMAFLEX (ТЕРМА ЭКО) Д6,35	М	20,8	20,8	3500	72800
	ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ						
	Ц0803-572-05	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ПЛИН РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ	ШТ	2,0000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,49	6,98	16881,48	117833
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,29	2,58	4078	10520
	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,26	0,52	14020	7290
	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,25	0,5	13640	6820
	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,03	0,06	9256000	555360
	С	ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ С ВВОДНЫМ АВТОМАТИЧЕСКИМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ ТИПА ВА47- 100 ЗР-С С 1P.A-25A, НА 6 ГРУПП С АВТОМАТАМИ ВА47- 29 1P НА ТОКИ 16АХ6 ШТ; НАВЕСНОГО ИСПОЛЬНЕНИЯ (ЩР) ЩРВ-П-12	ШТ	1,0	1,0	590000	590000
	С	ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ С ВВОДНЫМ АВТОМАТИЧЕСКИМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ ТИПА ВА47- 100 ЗР-С С 1P.A-160A, НА 21 ГРУПП С АВТОМАТАМИ ВА47-29 1P НА ТОКИ 20АХ6 ШТ;32АХ10ШТ, ВА47-29 ЗР НА ТОКИ: 25АХ1ШТ; 32АХ2ШТ; 63АХ2ШТ; НАВЕСНОГО ИСПОЛЬНЕНИЯ (ЩР) ПР8503С-1108-21	ШТ	2,0	2,0	1200000	2400000
	Ц0803-572-07	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ПЛИН РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОЛУ	ШТ	1,0000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,66	4,66	16881,48	78668
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,04	1,04	4078	4241
	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,06	0,06	14020	841
	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,3	0,3	13640	4092
	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,03	0,03	9256000	277680
	С	ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ С ВВОДНЫМ АВТОМАТИЧЕСКИМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ ТИПА ВА47- 100 ЗР-С С 1P.A-25A, НА 5 ГРУПП С АВТОМАТАМИ ВА47- 29 1P НА ТОКИ 16АХ5 ШТ; УТОПЛЕННОГО ИСПОЛЬНЕНИЯ (ЩАО) ОШВ-УХЛ4	ШТ	1,0	1,0	560000	560000
	КАБЕЛИ И ПРОВОДА						

Ц0802-412-01	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	10,7000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,61	60,027	16881,48	1013345
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,214	15000	3210
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	130,54	150	19581
63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,535	25000	13375
64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	8,56	1	9
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	3,317	25000	82925
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	1,712	18000	30816
С	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ: СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X1,5 ВВГНГ-0,66	1000М	0,930	0,930	5101739	4744617
С	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ: СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X2,5 ВВГНГ-0,66	1000М	0,140	0,140	7601739	1064243
Ц0802-412-02	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	3,2000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	21,568	16881,48	364100
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,064	15000	960
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	39,04	150	5856
63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,16	25000	4000
64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	2,56	1	3
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,992	25000	24800
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,512	18000	9216
С	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ: СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X4 ВВГНГ-0,66	1000М	0,285	0,285	13006017	3706715
С	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ: СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 5X4 ВВГНГ-0,66	1000М	0,010	0,010	15361739	153617
С	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ: СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 5X6 ВВГНГ-0,67	1000М	0,025	0,025	28573983	714350
Ц0802-412-06	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 120	100М	0,2800			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18	5,04	16881,48	85083
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,0056	15000	84
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	3,416	150	512
63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,014	25000	350
64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	0,224	1	0
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,0868	25000	2170
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,4	0,112	18000	2016
С	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ: СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 5X16 ВВГНГ-0,66	1000М	0,028	0,028	68667826	1922699
Ц0802-412-03	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 16	100М	5,0000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,86	39,3	16881,48	663442

	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,1	15000	1500
	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	61	150	9150
	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,25	25000	6250
	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	4	1	4
	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	1,55	25000	38750
	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,32	1,6	18000	28800
	С	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ: СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 5Х95 ВВГНГ-1,0	1000М	0,500	0,500	217098261	108549131
	Ц0802-409-09	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ	100М	11,5000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,2	174,8	16881,48	2950883
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,575	1	1
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	55,66	787	43831
	С	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ПВХ-В-Р-3 Д-16ММ	М	1150,0	1150,0	4500	5175000
	Ц0802-395-01	ЛОТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ. ЛОТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШТАМПОВАННЫЙ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ШИРИНА ЛОТКА, ММ, ДО 200	Т	0,0353			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	67,5	2,38275	16881,48	40224
	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,56	0,055068	1	0
	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	19,8	0,69894	1	1
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,1	0,46243	4078	1886
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,56	0,055068	1	0
	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,54	0,089662	14020	1257
	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 042А	КГ	3,36	0,118608	13640	1618
	С	ЛОТОК ПЕРФОРИРОВАННЫЙ, КАБЕЛЬНЫЙ 200Х50ММ L=3000ММ	ШТ	22,0	22,0	75000	1650000
	Ц0801-067-01	КОМПЛЕКТНЫЕ КОНДЕНСАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ. УСТАНОВКА (ШКАФ) КОМПЛЕКТНАЯ КОНДЕНСАТОРНАЯ НА УСТАНОВЛЕННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ, МАССА, КГ ДО100	ШТ	2,00			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,6	5,2	16881,48	87784
	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,17	0,34	1	0
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,17	0,34	1	0
	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	1	2	15	30
	С	КОНДЕНСАТОРНАЯ УСТАНОВКА-НИЗКОВОЛЬТНАЯ, МОЩНОСТЬЮ 25 КВАР УКМ-58-0,4-25-5У3	ШТ	2,0	2,0	500000	1000000
	С	КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ П4-6-МУХЛЗ	ШТ	12,0	12,0	2110	25320
	С	КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ П6-4-МУХЛЗ	ШТ	10,0	10,0	2110	21100
	С	КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ П16-6-МУХЛЗ	ШТ	10,0	10,0	2110	21100
	С	КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ П95-10-МУХЛЗ	ШТ	10,0	10,0	9870	98700
	С	МЕТИЗЫ, ПОДВЕСЫ, СКОБЫ	КГ	27,0	27,0	7200	194400
СВЕТИЛЬНИКИ							
	Ц0803-593-21	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	1,1500			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56	90,344	16881,48	1525140
	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,023	1	0
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,023	1	0

	С	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАКЛАДНОЙ LED 15W НПО	ШТ	3,0	3,0	32000	96000
	С	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАКЛАДНОЙ LED 18W НПП	ШТ	2,0	2,0	36000	72000
	С	ПОДВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК LED 10W	ШТ	88,0	88,0	25000	2200000
	С	ТОЧЕЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК OREAON LED 10W	ШТ	17,0	17,0	72500	1232500
	С	ТОЧЕЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК SAL 6711 LED 30W	ШТ	2,0	2,0	94000	188000
	С	PENDO 2R CEILING 8W	ШТ	3,0	3,0	15700	47100
	Ц0803-593-01	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,0400			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,2	1,928	16881,48	32547
	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	42,4	1,696	1	2
	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126	750000	95
	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	4,08	1	4
	65157	СЖИМЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0408	25000	1020
	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,02	0,0408	3200	131
	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ. ШИРИНОЙ 20-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0.14 ДО 0.19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0124	18000	223
	С	FUGA 2 RING SPI LINEAR LED PANEL 60W	ШТ	4,0	4,0	217000	868000
	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1100			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	3,542	16881,48	59794
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0044	1	0
	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0003465	750000	260
	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	11,22	150	1683
	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ, ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 10А	ШТ	3,0	3,0	19100	57300
	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ СДВОЕННЫЙ, ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 10А	ШТ	8,0	8,0	19100	152800
	Ц0803-591-05	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЕХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,8	0,656	16881,48	11074
	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063	750000	47
	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04	150	306
	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЕХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, 10А	ШТ	2,0	2,0	22000	44000
	Ц0803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1700			
	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	6,477	16881,48	109341
	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,255	14020	3575
	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0005355	750000	402
	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	17,34	150	2601
	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0714	18000	1285
	С	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 1-Х ПОЛЮСНАЯ, С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А, IP 20-23	ШТ	1,0	1,0	19100	19100
	С	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, СДВОЕННЫЕ, 2-Х ПОЛЮСНАЯ, С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А, IP 20-24	ШТ	12,0	12,0	19100	229200
	С	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, СДВОЕННЫЕ, 2-Х ПОЛЮСНАЯ, С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А, IP 44-55	ШТ	4,0	4,0	19100	76400
	С	НАПОЛЬНЫЙ ЛЮЧОК НА 2 РОЗЕТКИ	ШТ	16,0	16,0	50000	800000
	С	НАПОЛЬНЫЙ ЛЮЧОК НА 6 РОЗЕТКИ	ШТ	20,0	20,0	75000	1500000
	С	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ У195	ШТ	45,0	45,0	500	22500



	С	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ, ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 11-У1	ШТ	40,0	40,0	500	20000
	Ц0803-593-10	СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,0500			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	98,2	4,91	16881,48	82888
	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,12	0,056		1 0
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	25,6	1,28	4078	5219
	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	4,08	0,204	8500	1734
	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,21	0,0105	18000	189
	С	СВЕТОВОЙ УКАЗАТЕЛЬ "ВЫОД" ЕХ1Т, НА 3W ДС-502	ШТ	5,0	5,0	62756	313780
	Е0803-603-01	ЯЩИК С Понижающим трансформатором	ШТ	1,00000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,43	1,43	16881,48	24141
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,26	727	189
	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	15000	600
	С	ЯЩИК С Понижающим трансформатором, 220/360В, ЯТП-0,25	ШТ	1,0	1,0	573913	573913
ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ							
	Ц1008-001-04 ДОП. 4	ПРИБОРЫ ПС НА 4 ЛУЧА	ШТ	1,0			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	3,3	16881,48	55709
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,29	0,29	727	211
	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002	750000	15
	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,003	0,003	1	0,0030
	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3	1500	450
	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,03	0,03	1	0,030
	С	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАННО ПОЖАРНЫЙ ГРАНД МАГИСТР-4	ШТ	1,0	1,0	579565	579565
	С	ИСТОЧНИК РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ 12В, ЗА РИП-12 ИСП.15 (РИП-12-3/7М1-Р)	ШТ	1,0	1,0	962000	962000
	С	РЕЗЕРВИРОВАННЫЙ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ РИП-24 17МА ПРИ 12В, 24В	ШТ	1,0	1,0	974000	974000
	Ц1008-002-02 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	19,0			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	31,92	16881,48	538857
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	3,04	727	2211
	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00019	750000	143
	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,0095	1	0,0095
	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,25	4,75	1500	7125
	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,095	1	0,095
	С	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОПТИКА-ЭЛЕКТРОННЫЙ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ "ИП212-141М" RUBEZH	ШТ	19,0	19,0	83500	1586500
	Ц1008-002-05 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: УДАРНО-КОНТАКТНЫЙ, БЕСКОНТАКТНЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ИЛИ ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕКЛЕ	ШТ	1,0			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	0,84	16881,48	14180
	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,01	0,01	45000	450
	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0002	1	0,0002
	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70ММ	Т	0,00005	0,00005	16840000	842
	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,002	0,002	1	0,002
	С	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ "ИП 512-2" RUBEZH	ШТ	1,0	1,0	36085,4	36085
	С	КОРОБКА САМОСБОРНАЯ КС-4	ШТ	2,0	2,0	500	1000
	Ц1004-101-7	УСТАНОВКА ЗВУКОВОЙ КОЛОНКИ	ШТ	6,0			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	12	16881,48	202578
	39714	ГЛУХАРИ	100ШТ	0,011	0,066	1	0,07


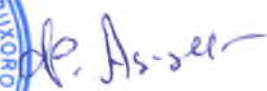
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ. ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0.14 ДО 0.19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,015	0,09		18000	1620
С	СВЕТОЗВУКОВОЙ ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОПОП 124-7	ШТ	6,0	6,0	52174		313044
С	КОРОБКА КЛЕММНАЯ КСК-20	ШТ	1,0	1,0	500		500
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ							
Ц0802-399-01	ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	1,2500				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,52	4,4	16881,48		74279
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,05	0,0625	15000		938
45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,025	1		0
64235	ЛЕНТА К226	100М	0,05	0,0625	1000		63
64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,26	0,325	1		0,325
65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,1	0,125	25000		3125
С	КАБЕЛЬ СИГНАЛИЗАЦИОННЫЙ (ПОЖАРНЫЙ ШЛЕЙФ) 2Х0,5 КСПВ-ГОСТ 15150-69	1000 М	0,125	0,125	297391		37174
Ц0802-392-01	ПРОВОД, СЕЧЕНИЕМ, ММ2, ДО 2,5	100М	0,4400				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,9	7,436	16881,48		125531
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,44	1,0736	787		845
32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3ММ	Т	0,00032	0,0001408	9423000		1327
35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40ММ	Т	0,00067	0,0002948	16840000		4964
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,306	0,13464	15000		2020
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	204	89,76	150		13464
58447	ВОРОНКИ	ШТ	102	44,88	300		13464
64932	РОЛИКИ	100ШТ	1,85	0,814	150000		122100
65315	ТРУБКИ ЭБОНИТОВЫЕ	М	0,82	0,3608	11000		3969
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ. ШИРИНОЙ 20-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0.14 ДО 0.19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,21	0,0924		18000	1663
С	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, ГИБКИЙ МАРКИ ПУНГП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х1,5	1000 М	0,044	0,044	6786000		298584
МАТЕРИАЛЫ							
Ц0802-409-09	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ	100М	1,6900				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,2	25,688	16881,48		433651
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0845	1		0
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	8,1796	787		6441
С	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ПРОТЯЖКОЙ Д-16ММ	М	169,0	169,0	600		101400
С	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ	ШТ	169,0	169,0	150		25350
С	САМОРЕЗ 16Х3,5	КГ	0,5	0,5	35000		17500
С	ЛЕНТА ИЗОЛЯЦИОННАЯ (ЛИПУЧАЯ, ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ)15ММ	ШТ	1,0	1,0	5000		5000
Ц1001-051-01	РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ. КАБЕЛЬ В ШТИФТОВЫЕ РАМКИ ПАЙКОЙ, ЕМКОСТЬ КАБЕЛЯ 40Х2, 20Х5	10КОНЦ ОВ	5,00				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25	125	16881,48		2110185
32694	ЛЕНТА КИПЕРНАЯ	10М	0,6	3	5000		15000
41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,02	0,1	1		0,1
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,05	0,25	1		0,250
Ц1006-032-01	ИЗМЕРЕНИЕ КАБЕЛЕЙ. КОМПЛЕКС ИЗМЕРЕНИЙ ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ СМОНТИРОВАННЫХ ПАРНЫХ КАБЕЛЕЙ ДО И ПОСЛЕ ВКЛЮЧЕНИЯ В ОКОНЕЧНЫЕ УСТРОЙСТВА	100ПАР	0,030				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13	0,39	16881,48		6584
34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,00036	0,0000108	4800000		52
97886	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОССУ30-2	КГ	0,05	0,0015	1		0,002
Ц69-002-01	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ: ТОЛЩИНА СТЕН 0,5 КИРПИЧА С ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ ДО 20ММ	100ШТ	0,040				

	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,49	0,2196	16881,48	3707
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,94	0,1976	787	156
СЕТИ СВЯЗИ							
ОБОРУДОВАНИЕ							
	E1003-001-01	ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ. СТОЙКА, ПОЛУСТОЙКА КАРКАС СТОЙКИ ЛИ ШКАФ, МАССА, КГ ДО 100	ШТ	1,0000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,94	8,94	16881,48	150920
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,36		
	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,36	1	0
	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 5.79 (0.59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1.45	1.45	1	1
	31687	КЛЕЙ СТОЛЯРНЫЙ СУХОЙ	КГ	0.025	0.025	6500	163
	36262	ФАНЕРА КЛЕЕНАЯ МАРКИ ФК И ФБА, СОРТА В/ВВ ТОЛЩИНОЙ 4ММ	М3	0,008	0,008	4200000	33600
	41519	МЕШКОВИНА ДЖУТОВАЯ	М2	0,45	0,45	1	0,5
	С	ШКАФ ТЕЛЕКОМУТАЦИОННЫЙ, 9U 600X800, WN6609	ШТ	1,0	1,0	1014493	1014493
	С	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ 8 ГНЕЗД (ПИЛОТ), МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, 1U RH-12-8D1	ШТ	1,0	1,0	120000	120000
	С	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗЕР 19, 1U C005-1MCM	ШТ	6,0	6,0	85800	514800
	Ц1001-001-12	ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ АТСКУ, РАМКА СО ШТИФТАМИ НА ВИНТАХ В НАРЕЗНЫХ ОТВЕРСТИЯХ	ШТ	6,00			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,42	16881,48	7090
	С	ПАТЧ ПАНЕЛЬ 24 ПОРТА UTR CAT.6(RP24-1UC5EU-D05)	ШТ	6,0	6,0	229817	1378902
	С	ШНУР СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ UTR 6 КАМ 1 М РС 01-C5EU-XXM	ШТ	6,0	6,0	15645	93870
	Ц0802-412-01	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	17,0000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,61	95,37	16881,48	1609987
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,34		
	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,17	1	0
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,17	1	0
	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,34	1	0
	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ	Т	0,00043	0,00731	1	0,007
	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,34	15000	5100
	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	207,4	150	31110
	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,85	25000	21250
	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	0,8	13,6	1	14
	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	5,27	25000	131750
	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0.14 ДО 0.19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	2,72	18000	48960
	С	КАБЕЛЬ СЕТЕВОЙ LAN KABLE UTR, 6 CAT LC1-C5E04-111	М	1700,0	1700,0	1707	2901900
	Ц0803-591-04	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100ШТ	0,0100			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,9	0,439	16881,48	7411
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0004		
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,4	0,064	727	47
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004	1	0
	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0102	15000	153
	35097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20ММ	Т	0,00016	0,0000016	16840000	27
	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40ММ	Т	0,0003	0,000003	16840000	51
	С	РОЗЕТКА RJ45, 1 ПОРТА UTR 6 CAT (СЕТЬ ТЕЛЕФОН.)	ШТ	1,000	1,000	9500	9500
	Ц0802-409-09	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ	100М	8,5000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,2	129,2	16881,48	2181087

	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,425		
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,425		1 0
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	41,14	787	32397
	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	175	1487,5	315	468563
	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	ШТ	175	1487,5	150	223125
	С	ГОФРАТРУБА ГФЗ 20	М	850,0	850,0	800	680000
	С	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д20	ШТ	850,0	850,0	150	127500
	С	САМОРЕЗЫ ПО МЕТАЛЛУ 3,5Х35	КГ	4,0	4,0	35000	140000
	Ц0803-591-08	УСТАНОВКА ВСТАВКИ	100ШТ	0,0100			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,2	0,432	16881,48	7293
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0004		
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,4	0,064	727	47
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004	1	0
	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0102	15000	153
	35097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5Х20ММ	Т	0,00016	0,0000016	16840000	27
	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40ММ	Т	0,0003	0,000003	16840000	51
	С	ПОДРОЗЕТНИК	ШТ	1,000	1,000	500	500
	Ц1103-001-01	ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯХ, ЩИТАХ И ПУЛЬТАХ, МАССА, КГ, ДО 5	ШТ	6,0			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,52	3,12	16881,48	52670
	С	ОПТИЧЕСКАЯ ПАТЧ ПАНЕЛЬ 19" 1U(FR-RP24SC/48LC-1U-GY)	ШТ	6,0	6,0	327750	1966500
	С	ШНУР ОПТИКОВОЛОКОННЫЙ/PATCH CORD LC-SC, SIMPLEX (FR-PC2S2 A2-SCU-LCU-XXX)	ШТ	4,0	4,0	75000	300000
	С	АДАПТЕР LC/UPC SM DUPLEX (FR-OA25M-LCU-LCU-2)	ШТ	3,0	3,0	15687	47061
	С	ПИГТЕЙЛ ОПТИЧЕСКИЙ LC (FR-PTIS2AO-LCU-XXX-001-2)	М	1,0	1,0	30450	30450
	Ц1008-003-04 ДОП. 4	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ (ПРИЕМНИК ПЛИ ИЗЛУЧАТЕЛЬ)	ШТ	1,0			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,6	3,6	16881,48	60773
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,13	727	95
	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002	750000	15
	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0007	0,0007	1	0,0007
	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3	1500	450
	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,007	0,007	1	0,007
	С	NVR 8 PORT POE SWISH	ШТ	1,0	1,0	16500	16500
	С	WI-FI РОУТЕР (UNIFI AP AC LIFE)	ШТ	1,0	1,0	1597000	1597000
	Ц1104-008-01	СЪЕМНЫЕ И ВЫДВИЖНЫЕ БЛОКИ	ШТ	3,0000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,03	3,09	16881,48	52164
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,03		
	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,03	1	0
	С	КОМУТАТОР ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ, 24 РОЕ 10/100М. RJ45.2	ШТ	3,0	3,0	286000	858000
	КАМЕРЫ						
	Ц1004-67-23	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВЕДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	5,0000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	10,9	16881,48	184008
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,05		
	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05	1	0
	С	ВИДЕОКАМЕРА IP КУПОЛЬНАЯ DS-2CD2347WD-IS	ШТ	5,0	5,0	478000	2390000
	Ц1104-008-01	СЪЕМНЫЕ И ВЫДВИЖНЫЕ БЛОКИ	ШТ	1,0000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,03	1,03	16881,48	17388
	С	ОДНОВОЛОКОННЫЙ МОДУЛЬ, SFP WDM 1000BA SE-VX, РАЗЪЕМ SC, РАБОЧАЯ ДЛИНА ВОЛНЫ TX/RX: 1550/1310НМ, ДАЛЬНОСТЬ ДО 3 КМ (6DB), (SNA-SRP-W53 3)	ШТ	1,0	1,0	245641	245641
	С	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА DS-1260ZJ-IS "HIKVISION"	ШТ	1,0	1,0	120000	120000
	МАТЕРИАЛЫ						

Ц0802-412-01	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	1,0000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,61	5,61	16881,48	94705
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02		
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01		0
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01		0
31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,02	1	0
44622	ТАЛЫК МОЛОТЫЙ	Т	0,00043	0,00043	5000000	2150
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	15000	300
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	12,2	150	1830
63499	ГИЛЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШП	0,05	0,05	25000	1250
64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10Ш1	0,8	0,8	1	1
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,31	25000	7750
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,16	18000	2880
С	КАБЕЛЬ СЕТЕВОЙ LAN KABLE UTR, 6 CAT (4X2X0,57) LC2+C604-111 ИТК	М	100,0	100,0	1707	170700
Ц0802-409-09	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПХВ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ	100М	1,0000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,2	15,2	16881,48	256598
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,05		
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,05		0
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	4,84	787	3811
28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	175	175	315	55125
49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	ШТ	175	175	150	26250
С	ГОФРАТРУБА ГФЭ 20	М	100,0	100,0	2500	250000
С	КЛИПСЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГОФРИРОВАННОЙ ТРУБЫ Д20	ШТ	100,0	100,0	150	15000
С	САМОРЕЗЫ ПО МЕТАЛЛУ 3,5X35	КГ	2,0	2,0	35000	70000
С	ХОМУТ КАБЕЛЬНЫЙ	УП	1,0	1,0	150	150
С	ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА	ШТ	1,0	1,0	5000	5000
	ИТОГО					1202522864
	Затраты труда рабочих-строителей					97033188
	Соц. страх	12%				11643983
	Строительные материалы					563953940
	Транспортные расходы	3%				16918618
	Кабельная продукция					124657600
	Транспортные расходы	1,5%				1869864
	Эксплуатация машин и механизмов					4435322
	ИТОГО					820512515
	Прочие расходы	9,42%				77292279
	ИТОГО					897804794
	Оборудование					412442813,4
	Транспортные расходы	2%				8248856
	ИТОГО					1318496463
	Затраты на страхование объекта	0,32%				4219189
	ИТОГО					1322715652
	НДС	15%				198407347,8
	ИТОГО					1521123000

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 174684 на приобретение Universitetning Mustaqillik ko'chasi 59 uyda joylashgan 4-o'quv binosining podval qismi (coworking markazi)ni kapital ta'mirlash.

Способ проведения электронный

Дата 10.11.2022

Время рассмотрения 09.11.2022 17:58

Закупочная комиссия Ташкентский Государственный Юридический Университет, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	IMINOV AZIZULLA ABDULATIBOVICH	Проректор, комиссия раиси	Тошкент давлат юримдик университети
Секретарь комиссии	AXMURATOV AXROR XUDAYAROVICH	Масъул котиб	ТДЮУ
Член комиссии	ALIBOYEV DOSTONBEK JUMABOY O'G'LI	юримдик консульт	Тошкент Давлат Юримдик университет
Член комиссии	RAXIMOV ANVAR MAXMARASULOVICH	Комиссия аъзоси	Тошкент давлат юримдик университет
Член комиссии	PO'LOTOV SHERZOD SHUXRATOVICH	Комиссия аъзоси	Тошкент давлат юримдик университет
Член комиссии	MAXKAMOV DURBEK NEMATOVICH	Комиссия аъзоси	Тошкент давлат юримдик университет

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 10.11.2022 года № лота 174684.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 20.00 / Весовой коэф. ценовой части: 80.00)

Мин. балл: 3

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по капитальному ремонту нежилого здания
Подробное описание	Universitetning Mustaqillik ko'chasi 59 uyda joylashgan 4-o'quv binosining podval qismi (coworking markazi)ni kapital ta'mirlash xizmati. Ushbu xizmat smeta, loyiha, dizayn va tanlash hujjatlari asosida amalga oshiriladi. Barcha inventar va mebellar buyurtmachi bilan kelishilgan holda xarid qilinadi.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	1744 969 308.00
Стартовая сумма	1744 969 308.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Охирги 2 yil davomida binolarni qurish, rekonstruksiya qilish va ta'mirlash bo'yicha bajarilgan ishlar hajmi to'g'risida MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ma'lumotnoma, shartnoma nusxalari va xisob fakturalar.

Тип: Текстовое значение

Описание: Охирги 2 yil davomida binolarni qurish, rekonstruksiya qilish va ta'mirlash bo'yicha bajarilgan ishlar hajmi to'g'risida

MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ma'lumotnoma, shartnoma nusxalari va xisob fakturalar.

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	15	Опыт работ, тас. хуж. и отзыв	5	Экспертная		
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MCHJ	15	маълумотнома илова қилинади	5	Экспертная		
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	15	BOR	5	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	15	15	5	Экспертная		
ООО Боевут курилиш савдо	15	маълумотнома такдим этилмоқда	5	Экспертная		
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	15	Хужжатлар илова қилинди	5	Экспертная		

Критерий №2 Soliqlar va yig'implarni to'lash bo'yicha muddati o'tgan qarzdorlikning mavjud emasligi to'g'risida MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ma'lumotnoma (soliq ma'lumotnomasi bundan mustasno) – QAT'IY TALAB!!!!!!! BUSIZ ISHTIROKCHI CHETLASHTIRILADI!!!!!!!

Тип: Текстовое значение

Описание: Soliqlar va yig'implarni to'lash bo'yicha muddati o'tgan qarzdorlikning mavjud emasligi to'g'risida MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ma'lumotnoma (soliq ma'lumotnomasi bundan mustasno) – QAT'IY TALAB!!!!!!! BUSIZ ISHTIROKCHI CHETLASHTIRILADI!!!!!!!

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	1	Soliqlar va yig'implarni to'lash bo'yicha muddati o'tgan qarzdorlikning mavjud emas	1	Экспертная		
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MCHJ	1	маълумотнома илова қилинади	1	Экспертная		
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	1	Бор	1	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	1	1	1	Экспертная		
ООО Боевут курилиш савдо	1	маълумотнома такдим этилмоқда	1	Экспертная		
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	1	Хужжатлар илова қилинди	1	Экспертная		

Критерий №3 Tashkilotning “S” va undan yuqori elektron reyting bahosiga ega bo'lganligi to'g'risida MUHR VA IMZO bilan

tasdiqlangan ma'lumotnoma. (Ushbu reytingdan pastroq tashkilotlarning xujjatlari qabul qilinmaydi) QAT'Y TALAB!!!!!!!
BUSIZ ISHTIROKCHI CHETLASHTIRILADI!!!!!!!

Тип: Текстовое значение

Описание: <https://mc.uz/> сайтидаги Қурилиш-пудрат ташкилотлари электрон рейтинги кўрсаткичи тўғрисида маълумотнома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	3	Рейтинг - СС	3	Экспертная		
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MChJ	3	маълумотнома илова қилинади	3	Экспертная		
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	3	BOR	3	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	3	3	2	Экспертная		
ООО Боевут курилиш савдо	3	маълумотнома такдим этилмоқда	2	Экспертная		
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	3	Хужжатлар илова қилинди	2	Экспертная		

Критерий №4 Tanlash ishtirokchilari tomonidan korrupsiya ko'rinishlariga yo'l qo'ymaslik bo'yicha MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ariza. QAT'Y TALAB!!!!!!! BUSIZ ISHTIROKCHI CHETLASHTIRILADI!!!!!!! (ariza namunaasi tanlash xujjatida keltirilgan)

Тип: Текстовое значение

Описание: Tanlash ishtirokchilari tomonidan korrupsiya ko'rinishlariga yo'l qo'ymaslik bo'yicha MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ariza. QAT'Y TALAB!!!!!!! BUSIZ ISHTIROKCHI CHETLASHTIRILADI!!!!!!! (ariza namunaasi tanlash xujjatida keltirilgan)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	1	Коррупция кўринишларига йўл қўймаслик бўйича кафолат хати	1	Экспертная		
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MChJ	1	маълумотнома илова қилинади	1	Экспертная		
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	1	BOR	1	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	1	1	1	Экспертная		
ООО Боевут курилиш савдо	1	маълумотнома такдим этилмоқда	1	Экспертная		
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	1	Хужжатлар илова қилинди	1	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	1 744 969 308.00	1 690 620 229.00 UZS	1 690 620 229.00	00.00	1 690 620 229.00	08.11.2022 11:50:32	71.97941
ООО Боевут курилиш савдо	1 744 969 308.00	1 640 271 150.00 UZS	1 640 271 150.00	00.00	1 640 271 150.00	08.11.2022 12:13:29	74.18886
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MChJ	1 744 969 308.00	1 586 177 100.00 UZS	1 586 177 100.00	00.00	1 586 177 100.00	07.11.2022 16:48:11	76.71895
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	1 744 969 308.00	1 521 123 000.00 UZS	1 521 123 000.00	00.00	1 521 123 000.00	08.11.2022 12:11:10	80
MONUMENT STROY MChJ	1 744 969 308.00	1 587 922 070.00 UZS	1 587 922 070.00	00.00	1 587 922 070.00	05.11.2022 14:17:44	76.63464
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	1 744 969 308.00	1 640 000 000.00 UZS	1 640 000 000.00	00.00	1 640 000 000.00	08.11.2022 14:23:01	74.20112

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	10	71.97941	81.97941
ООО Боевут курилиш савдо	9	74.18886	83.18886
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MChJ	10	76.71895	86.71895
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	9	80	89
MONUMENT STROY MChJ	10	76.63464	86.63464
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	9	74.20112	83.20112

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 174684 от 10.11.2022 года на приобретение Universitetning Mustaqillik ko'chasi 59 uyda joylashgan 4-o'quv binosining podval qismi (coworking markazi)ni kapital ta'mirlash. определила победителем:

ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS
303353230

и резервный исполнитель: “QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MChJ (303480779)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	IMINOV AZIZULLA ABDULATIBOVICH	Согласен	

Член комиссии	ALIBOYEV DOSTONBEK JUMABOY O'G'LI	Согласен	
Член комиссии	RAXIMOV ANVAR MAXMARASULOVICH	Согласен	
Член комиссии	PO'LOTOV SHERZOD SHUXRATOVICH	Согласен	
Член комиссии	MAXKAMOV DURBEK NEMATOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 174684 на приобретение Universitetning Mustaqillik ko'chasi 59 uyda joylashgan 4-o'quv binosining podval qismi (coworking markazi)ni kapital ta'mirlash.

Способ проведения электронный

Дата 18.11.2022

Время рассмотрения 09.11.2022 17:58

Закупочная комиссия Ташкентский Государственный Юридический Университет, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	IMINOV AZIZULLA ABDULATIBOVICH	Проректор, комиссия раиси	Тошкент давлат юримдик университети
Секретарь комиссии	AXMURATOV AXROR XUDAYAROVICH	Масъул котиб	ТДЮУ
Член комиссии	ALIBOYEV DOSTONBEK JUMABOY O'G'LI	юрисконсульт	Тошкент Давлат Юримдик университет
Член комиссии	RAXIMOV ANVAR MAXMARASULOVICH	Комиссия аъзоси	Тошкент давлат юримдик университет
Член комиссии	PO'LOTOV SHERZOD SHUXRATOVICH	Комиссия аъзоси	Тошкент давлат юримдик университет
Член комиссии	MAXKAMOV DURBEK NEMATOVICH	Комиссия аъзоси	Тошкент давлат юримдик университет

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 18.11.2022 года № лота 174684.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 20.00 / Весовой коэф. ценовой части: 80.00)

Мин. балл: 3

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по капитальному ремонту нежилого здания
Подробное описание	Universitetning Mustaqillik ko'chasi 59 uyda joylashgan 4-o'quv binosining podval qismi (coworking markazi)ni kapital ta'mirlash xizmati. Ushbu xizmat smeta, loyiha, dizayn va tanlash hujjatlari asosida amalga oshiriladi. Barcha inventar va mebellar buyurtmachi bilan kelishilgan holda xarid qilinadi.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	1744 969 308.00
Стартовая сумма	1744 969 308.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Охирги 2 yil davomida binolarni qurish, rekonstruksiya qilish va ta'mirlash bo'yicha bajarilgan ishlar hajmi to'g'risida MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ma'lumotnoma, shartnoma nusxalari va xisob fakturalar.

Тип: Текстовое значение

Описание: Охирги 2 yil davomida binolarni qurish, rekonstruksiya qilish va ta'mirlash bo'yicha bajarilgan ishlar hajmi to'g'risida

MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ma'lumotnoma, shartnoma nusxalari va xisob fakturalar.

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	15	Опыт работ, тас. хуж. и отзыв	5	Экспертная		
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MCHJ	15	маълумотнома илова қилинади	5	Экспертная		
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	15	BOR	5	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	15	15	5	Экспертная		
ООО Боевут курилиш савдо	15	маълумотнома такдим этилмоқда	5	Экспертная		
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	15	Хужжатлар илова қилинди	5	Экспертная		

Критерий №2 Soliqlar va yig'implarni to'lash bo'yicha muddati o'tgan qarzdorlikning mavjud emasligi to'g'risida MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ma'lumotnoma (soliq ma'lumotnomasi bundan mustasno) – QAT'IY TALAB!!!!!!! BUSIZ ISHTIROKCHI CHETLASHTIRILADI!!!!!!!

Тип: Текстовое значение

Описание: Soliqlar va yig'implarni to'lash bo'yicha muddati o'tgan qarzdorlikning mavjud emasligi to'g'risida MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ma'lumotnoma (soliq ma'lumotnomasi bundan mustasno) – QAT'IY TALAB!!!!!!! BUSIZ ISHTIROKCHI CHETLASHTIRILADI!!!!!!!

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	1	Soliqlar va yig'implarni to'lash bo'yicha muddati o'tgan qarzdorlikning mavjud emas	1	Экспертная		
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MCHJ	1	маълумотнома илова қилинади	1	Экспертная		
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	1	Бор	1	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	1	1	1	Экспертная		
ООО Боевут курилиш савдо	1	маълумотнома такдим этилмоқда	1	Экспертная		
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	1	Хужжатлар илова қилинди	1	Экспертная		

Критерий №3 Tashkilotning “S” va undan yuqori elektron reyting bahosiga ega bo'lganligi to'g'risida MUHR VA IMZO bilan

tasdiqlangan ma'lumotnoma. (Ushbu reytingdan pastroq tashkilotlarning xujjatlari qabul qilinmaydi) QAT'Y TALAB!!!!!!!
BUSIZ ISHTIROKCHI CHETLASHTIRILADI!!!!!!!

Тип: Текстовое значение

Описание: <https://mc.uz/> сайтидаги Қурилиш-пудрат ташкилотлари электрон рейтинги кўрсаткичи тўғрисида маълумотнома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	3	Рейтинг - СС	3	Экспертная		
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MChJ	3	маълумотнома илова қилинади	3	Экспертная		
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	3	BOR	3	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	3	3	2	Экспертная		
ООО Боевут курилиш савдо	3	маълумотнома такдим этилмоқда	2	Экспертная		
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	3	Хужжатлар илова қилинди	2	Экспертная		

Критерий №4 Tanlash ishtirokchilari tomonidan korrupsiya ko'rinishlariga yo'l qo'ymaslik bo'yicha MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ariza. QAT'Y TALAB!!!!!!! BUSIZ ISHTIROKCHI CHETLASHTIRILADI!!!!!!! (ariza namunaasi tanlash xujjatida keltirilgan)

Тип: Текстовое значение

Описание: Tanlash ishtirokchilari tomonidan korrupsiya ko'rinishlariga yo'l qo'ymaslik bo'yicha MUHR VA IMZO bilan tasdiqlangan ariza. QAT'Y TALAB!!!!!!! BUSIZ ISHTIROKCHI CHETLASHTIRILADI!!!!!!! (ariza namunaasi tanlash xujjatida keltirilgan)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MONUMENT STROY MCHJ	1	Коррупция кўринишларига йўл қўймаслик бўйича кафолат хати	1	Экспертная		
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MChJ	1	маълумотнома илова қилинади	1	Экспертная		
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	1	BOR	1	Экспертная		
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	1	1	1	Экспертная		
ООО Боевут курилиш савдо	1	маълумотнома такдим этилмоқда	1	Экспертная		
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	1	Хужжатлар илова қилинди	1	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	1 744 969 308.00	1 690 620 229.00 UZS	1 690 620 229.00	00.00	1 690 620 229.00	08.11.2022 11:50:32	71.97941
ООО Боевут курилиш савдо	1 744 969 308.00	1 640 271 150.00 UZS	1 640 271 150.00	00.00	1 640 271 150.00	08.11.2022 12:13:29	74.18886
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MChJ	1 744 969 308.00	1 586 177 100.00 UZS	1 586 177 100.00	00.00	1 586 177 100.00	07.11.2022 16:48:11	76.71895
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	1 744 969 308.00	1 521 123 000.00 UZS	1 521 123 000.00	00.00	1 521 123 000.00	08.11.2022 12:11:10	80
MONUMENT STROY MChJ	1 744 969 308.00	1 587 922 070.00 UZS	1 587 922 070.00	00.00	1 587 922 070.00	05.11.2022 14:17:44	76.63464
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	1 744 969 308.00	1 640 000 000.00 UZS	1 640 000 000.00	00.00	1 640 000 000.00	08.11.2022 14:23:01	74.20112

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
НАСАФ ХАМКОР ТАРАККИЁТ МЧЖ	10	71.97941	81.97941
ООО Боевут курилиш савдо	9	74.18886	83.18886
“QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MChJ	10	76.71895	86.71895
ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS	9	80	89
MONUMENT STROY MChJ	10	76.63464	86.63464
КУРИЛИШ НАЛАДКА Х/К	9	74.20112	83.20112

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 174684 от 18.11.2022 года на приобретение Universitetning Mustaqillik ko'chasi 59 uyda joylashgan 4-o'quv binosining podval qismi (coworking markazi)ni kapital ta'mirlash. определила победителем:

ООО SAMARIDDIN STROY BUSINESS
303353230

и резервный исполнитель: “QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS” MChJ (303480779)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	IMINOV AZIZULLA ABDULATIBOVICH	Согласен	

Член комиссии	ALIBOYEV DOSTONBEK JUMABOY O'G'LI	Согласен	
Член комиссии	RAXIMOV ANVAR MAXMARASULOVICH	Согласен	
Член комиссии	PO'LOTOV SHERZOD SHUXRATOVICH	Согласен	
Член комиссии	MAXKAMOV DURBEK NEMATOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

174684-son lot yuzasidan shakllangan zaxiradagi g'olib bo'yicha tuzilgan bayonnomaning muhokamasi natijasi bo'yicha rasmiylashtirilgan muhokama bayonnomasi

Toshkent davlat yuridik universiteti tomonidan Universitetning Mustaqillik ko'chasi 59-uyda joylashgan 4-o'quv binosining podval qismi (coworking markazi)ni kapital ta'mirlash bo'yicha joylashtirilgan tanlash savdolarida SAMARIDDIN STROY BUSINESS MCHJ tashkiloti 2022-yil 10-noyabrdagi bayonnomaga asosan g'olib deb topildi.

Biroq, g'olib tashkilot tanlash xujjatlari asosida shartnoma tuzishdan bosh tortdi.

Bunday holatda O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi O'RBQ-684-son Qonunining 63-moddasiga asosan G'olib shartnoma tuzishni rad etgan taqdirda unga zakalat summasi qaytarib berilmasligi va agar xarid komissiyasi tomonidan zaxiradagi g'olib aniqlangan bo'lsa, shartnoma tuzish va unga doir majburiyatlarni bajarish huquqi zaxiradagi g'olibga o'tishi, bunda zaxiradagi g'olib tomonidan taklif etilgan narx bo'yicha (bundan zaxiradagi g'olib taklif etgan narx g'olib tomonidan taklif etilgan narxdan past bo'lgan hollar mustasno) shartnoma tuzilishi belgilanganligini inobatga olib ushbu ishlarni bajarish huquqi g'olib taklif etgan narx bo'yicha, ya'ni **1 521 123 000** so'm bilan zaxiradagi tashkilot "QURILISH STANDART TAMINOT SERVIS" MChJga o'tkazildi.

Yuqoridagilardan kelib chiqib, 2022-yil 18-noyabrdagi elektron shakllantirilgan bayonnomaga O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 20-maydagi 276-sonli qaroriga asosan davlat xaridlarining elektron tizimida muhokama qilish uchun ikki ish kuniga joylashtirildi.

Ikki ish kuni ichida ishtirokchilar tomonidan tanlash (tender) o'tkazish natijalari bo'yicha e'tirozlar kelib tushmadi.

Muhokama tugagan sana: 2022-yil 23-noyabr.

Komissiya raisi:



A. Iminov

Komissiya raisi o'rinbosari:



D. Maxkamov

Komissiya a'zolari



Sh. Po'lotov



A. Raximov



D. Aliboyev

Mas'ul kotib



A. Axmuratov

