

№ 2/11-sonli pudrat shartnomasi

30«11»2022 yil.

1664-3-45-TB/2022-son

G'allaorol tumani Tibbiyot Birlashmasi (keyingi o'rinlarda "Buyurtmachi" deb yuritiladi) nomidan Nizom asosida faoliyat yurituvchi bosh vrachi: v/b O'.Qudratov va "RAVSHAN 001" MCHJ keyingi o'rinlarda "Pudratchi" deb yuritiladi) nomidan Nizom asosida faoliyat yurituvchi korxonahabari J.Ubaydullayev lar mazkur shartnomani quyidagilar haqida tuzdilar.

1. Shartnoma predmeti

1.1. Pudratchi o'z zimmasiga buyurtmachining topshirig'iga ko'ra mazkur shartnomaning 1.2.-bandida ko'rsatilgan ishlarni bajarish va uning natijasini buyurtmachiga topshirish majburiyatini oladi, buyurtmachi esa ishlarning natijasini qabul qilib olish va buning uchun haq to'lash majburiyatini oladi.

1.2. Pudratchi keyingi o'rinlarda "Ishlar" deb ataladigan quyidagi ishlarni bajarish majburiyatini oladi:

Jizzax viloyati G'allaorol tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli "Ko'kbuloq OShP" va "Lalmikor davolash bo'limi" binosi isitish tizimini joriy ta'mirlash.

1.3 Pudratchi ishlarni o'zining materiallaridan, o'zining asbob-uskunasida va o'zining instrumentlari bilan bajaradi.

1.4 Ishlarni bajarish muddati: Buyurtmachi tomonidan dastlabki 30,0% avans mablag'i ajratilgan kundan boshlab 3 kun ichida amalga oshiradi, qolgan 70,0 % ni bajarilgan ishlar to'g'risidagi dalolatnoma imzolanganidan so'ng 5 bank ish kun ichida qabul qilish dalolatnomasi, xisob-faktura va boshqalar asosida to'laydi.

1.4.1. Ishlar buyurtmachi yoki uning vakolatli vakili tomonidan ishlarni qabul qilish-topshirish dalolatnomasi imzolanganidan keyin bajarilgan deb hisoblanadi.

2. Majburiyatlarning bajarilishi muddati

2.1. Buyurtmachi pudratchiga shartnoma umumiy qiymatining 30,0 % i miqdorida bunak to'lovlarini amalga oshiradi. Ishlarni qabul qilishda aniqlangan nuqson va kamchiliklarni bartaraf etish ishlari to'liq hajmda bajarilganidan so'ng buyurtmachiga bajargan ishlar uchun oxirgi, uzil-kesil, hisob-kitobni amalga oshiradi.

2.2 Mazkur shartnoma G'aznachilik organlarida ro'yxatdan o'tgandan so'ng kuchga kiradi va 2022 yil 31 dekabrgacha amal qiladi.

3. Taraflarning huquq va majburiyatlari

3.1. Pudratchining majburiyatlari:

3.1.1. Ishlarni lozim bo'lgan sifatda bajarish.

3.1.2. Ishlarni mazkur shartnomaning 1.4.-bandida ko'rsatilgan muddatda bajarish.

3.1.3. Ob'ektga loyixaga binoan zarur bulgan materiallarni, konstruksiyalarni, butlovchi ashyolarni yetkazib berish va ularni qabul qilish, tushirish, taxlash hamda saqlashni amalga oshirishi;

3.1.4. Ushbu shartnoma bo'yicha ishlarni bajarish uchun jalb qilinadigan maxsus tashkilotlar bilan subpudrat shartnomalarini tuzgani to'g'risida buyurtmachiga axborot berishi va u tomondan ishlarning bajarilishi yuzasidan nazoratni ta'minlashi;

3.1.5. Ishlarning natijasini buyurtmachiga topshirish.

3.1.6. Agar pudratchi ishlarni bajarish jarayonida shartnoma shartlaridan ishlarning sifatini yomonlashtirishga olib keladigan chetga chiqishga yo'l qo'ygan bo'lsa, buyurtmachining talabiga binoan aniqlangan barcha kamchiliklarni 10 kun ichida tekinga taraf etish.

3.1.7. Texnika xavfsizligi, yong'in xavfsizligi va ob'ektni qo'riqlash bo'yicha zaruriy chora-tadbirlarning bajarilishini ta'minlashi;

3.1.8. Ishlarni shaxsan bajarish.

3.2. Pudratchi quyidagi huquqlarga ega:

3.2.1. Buyurtmachi tomonidan mazkur shartnomaning 3-bandida ko'rsatilgan haq to'lash majburiyati bajarilmaganda, pudratchi ishlarning natijasini ushlab turish huquqiga ega.

3.3. Buyurtmachining majburiyatlari:

3.3.1. Pudratchidan ishlar tugallanganligi haqida xabarnoma olgandan keyin 5 kun ichida yoki mazkur shartnomaning 1.4.-bandida ko'rsatilgan muddat tugaganda, ishlarning natijasini ko'rib chiqish va qabul qilish, ishlarning natijasini yomonlashtiradigan shartnomadan chetga chiqishlar yoki ishlardagi boshqa kamchiliklar aniqlanganda, bular haqida pudratchiga darhol xabar berish.

3.3.2. Ishlarning natijalarini qabul qilgan paytdan mazkur shartnomaning 3-bandida ko'rsatilgan hisoblashishlar tartibi bo'yicha ishlar uchun haq to'lash.

3.4. Buyurtmachi quyidagi huquqlarga ega:

3.4.1. Har qanday vaqtda pudratchining faoliyatiga aralashmagan holda u tomonidan bajariladigan ishlarning borish jarayoni va sifatini tekshirish.

3.4.2. Buyurtmachi ish natijasi o'ziga topshirilgunga qadar istagan vaqtda shartnomadan voz kechib, belgilangan bahoning buyurtmachi shartnomani bajarishdan voz kechganligi to'g'risidagi xabarnoma olingunga qadar bajarilgan ishlar qismiga mutonosib qismini pudratchiga to'lash. Bunda burtmachi pudratchiga shartnomaning bekor qilinishi tufayli yetkazilgan zararni bajarilgan ishning bahosi bilan hamma ish uchun belgilangan baho o'rtasidagi farq doirasida to'lashi ham shart.

4. Shartnomaning bahosi va hisoblashishlar tartibi

4.1. Mazkur shartnomaning bahosi **392 000 000** (Uch yuz to'qson ikki million) so'mni tashkil qiladi.

4.2. Buyurtmachi tomonidan pudratchiga shartnoma bahosini to'lash bajaruvchining mazkur shartnomada ko'rsatilgan hisob-kitob hisobvarag'iga pul mablag'larini ko'chirish yo'li bilan amalga oshiriladi.

5. Taraflarning javobgarligi

5.1. Pudratchi mazkur shartnomaning 1.4-bandida ko'rsatilgan ishlarni bajarish muddatini buzganligi uchun buyurtmachiga shartnoma summasidan 0,4 % miqdorda jarima va har bir kechiktirilgan kun uchun majburiyat bajarilmagan qismining 0,5 foizi miqdorida penya to'laydi, biroq bunda penyaning umumiy summasi bajarilmagan ishlar bahosining 50 foizdan oshib ketmasligi lozim. Penyani to'lash shartnoma majburiyatlarini buzgan tarafni yetkazilgan zararni qoplashdan ozod etmaydi.

5.2. Bajarilgan ishlar haqini o'z vaqtida to'lamaganlik uchun buyurtmachi pudratchiga o'tkazib yuborilgan har bir kun uchun kechiktirilgan to'lov summasining 0,4 % miqdorida, ammo kechiktirilgan to'lov summasining 50 foizidan ortiq bo'lmagan miqdorida penya to'laydi.

5.3. Mazkur shartnomada ko'zda tutilmagan taraflarning javobgarlik choralari O'zbekiston Respublikasi hududida amal qiluvchi fuqarolik qonunchiligi me'yorlariga muvofiq qo'llanadi.

5.4. Neustoyka to'lash taraflarning ular oldida turgan majburiyatlarini bajarishdan yoki shartlarning buzishini bartaraf etishdan ozod etmaydi.

6. Fors-major xolatlari

6.1. Hech bir taraf ikkinchi taraf oldida o'ziga bog'liq bo'lmagan sabablarga ko'ra va yengib bo'lmay kuch mavjud bo'lgan taqdirda ushbu shartnomada ko'rsatilgan majburiyatlari bo'yicha javobgar emas. (Urush e'lon qilinishi yoki boshlanishi, fuqarolar tartibsizligi, epidemiya, embargo, yer qimirlashi, suv toshqini, yong'in va boshqa tabiiy ofatlar shular jumlasidandir.)

6.2. Bartaraf qilib bo'lmaydigan kuchlarning mavjudligi yoki amalda davom etayotganligini O'zbekiston Respublikasi hukumati shunga oid qarorlari yoki boshqa vakolatli organlar tomonidan berilgan guvohnomalari uning yetarli darajadagi asdigi bo'lib hisoblanadi.

6.3. O'z majburiyatini bajarmagan taraf shartnoma bo'yicha majburiyatni bajarishga uning ta'sir ko'rsatishi yoki monelik qilishi to'g'risida boshqa tarafga imkon qadar tezda xabar berishi lozim.

7. Nizolarni hal etish tartibi

7.1. Mazkur shartnomani bajarishda yuzaga keladigan nizolar va kelishmovchiliklar taraflar o'rtasida imkon qadar muzokaralar yo'li bilan hal etiladi.

7.2. Nizolarni taraflarning muzokaralari yo'li bilan hal etish imkoni bo'lmagan taqdirda, taraflar kelishmovchiliklarni bartaraf etish borasida qonunchilikda ko'zda tutilgan sudgacha bo'lgan jarayonlarni amalga oshirilganlaridan so'ng ularni G'allaorol tumanida joylashgan G'allaorol tumanlararo iqtisodiy sudi tomonidan ko'rib chiqishga topshiradilar.

8. Shartnomaga o'zgartirish va qo'shimchalar kiritish tartibi

8.1. Ushbu shartnomaga har qanday kiritilgan qo'shimcha va o'zgartirishlar yozma ravishda rasmiylashtirilib, har ikkala taraf imzolaniib, G'aznachilik organlarida ro'yxatdan o'tgandan so'ng haqiqiy kuchga ega bo'ladi.

8.2. Shartnomani muddatidan oldin bekor qilish taraflarning kelishuvi bo'yicha yoxud O'zbekiston Respublikasining amaldagi Fuqarolik kodeksi va qonun xujjatlarida nazarda tutilgan asoslar bo'yicha, yetkazilgan zararlarni qoplash bilan amalga oshirilishi mumkin.

8.3. Buyurtmachi quyidagi hollarda shartnomani bekor qilishga haqli:

-Pudratchining aybi bilan ishlarning borishini sustkashlik bilan to'xtatib turilishi, ya'ni ushbu shartnomadagi ishlarning tamom bo'lish muddati bir oydan ko'pga oshib ketganda;

-Pudratchining shartnoma shartlarini buzishi natijasida loyihada ko'rsatilgan ishlarning sifati pasayganda.

8.4. Pudratchi quyidagi hollarda shartnomani bekor qilishga haqli:

-Buyurtmachi tomonidan pudratchiga bog'liq bo'lmagan sabablar bo'yicha qurilish-montaj ishlarining borishini bir oydan oshadigan muddatga to'xtatib turganda;

-Buyurtmachi tomonidan keyinchalik ishlarni moliyalash imkoniyati yo'qotilganda.

8.5. Buyurtmachi va pudratchining birgalikdagi qarori bo'yicha shartnoma bekor qilinganda, buyurtmachiga tugatilmagan qurilish topshiriladi, buyurtmachi esa pudratchiga ular tomonidan aniqlangan bajarilgan ishlarning hajmi qiymatini to'laydi.

8.6. Shartnomani bekor qilishga qaror qilgan taraf boshqa tarafga yozma xabarnoma yuboradi.

9. KORRUPSIYAGA QARSHI QOIDALAR

9.1. Shartnoma majburiyatlarini ta'minlashda tomonlar korrupsiyaga qarshi kurashish qoidalariga, shu jumladan amaldagi qonun xujjatlariga rioya qilinishini ta'minlaydi; Shartnomani amalga oshirish bo'yicha o'z xodimlari, aloqador manfaatli shaxslar, benifisiarlar va ularning sheriklari, pudratchilar pora berishdan yoki pora olishdan, tijorat poraxo'rlikidan, poraxo'rlikda vositachilik qilishdan. Davlat organi xodimini, Davlat ishtirokidagi tashkilotlarga moddiy va nomoddiy foyda olishdan bosh tortishlari shart. Tomonlar ushbu harakatlarning oldini olish bo'yicha chora-tadbirlar qabul qilinishi kafolatlaydi.

9.2. Ushbu bo'lim talablari bajarilmagan taqdirda, shu jumladan belgilangan muddatlarda korrupsiya xavfini bartaraf qilish, korrupsiya holatini oldini olish choralari ko'rilmagan taqdirda, ikkinchi tomon shartnoma ijrosini to'xtatishga yohud bir tomonlama bekor qilishga haqli.

9.3. Shartnomani bir tomonlama bekor qiluvchi tomon unga yetkazilgan zararlari talab qiladi va korrupsiya holatini keltirgan tomon shartnoma bekor qilishi natijasida har qanday zararni qoplanishini talab qilishga haqli emas.

10. Yakuniy qoidalar

10.1. Mazkur shartnomaga kiritiladigan har qanday o'zgartirish va qo'shimchalar, ular faqat yozma shaklda tuzilib, taraflarning bunga vakolatli vakillari tomonidan imzolaniib, G'aznachilik organlarida ro'yxatdan o'tgandan so'ng haqiqiy hisoblanadi.

10.2. Mazkur shartnoma ikki nusxada tuzildi. Ikkala nusxa aynan bir xil va teng kuchga ega. Taraflarning har birida mazkur shartnomaning bir nusxasi mavjud.

10.3. Shartnomaga ilova: To'lov jadvali, Tanlov bayoni, Yurist xulosasi, Smeta va ekspertiza xulosasi.

11. Taraflarning manzillari va bank rekvizitlari

«Ijrochi»

“RAVSHAN 001” MCHJ

(Pudratechi tashkilot nomi)

Manzil: G'allaorol shaxri Samarqand maxalla 14-uy

X/P: 20208000705359646001.

Bank: ATB “Mikrokredit bank” G'allaorol filiali

INN: 308282087.

MFO: 00142.

ИФУТ:



Ubaydullayev.J
(F.I.SH)

«Buyurtmachi»

G'allaorol t. Tibbiyot Birlashmasi

Manzil: Gallaorol sh.A.Qodiriy ko'chasi
sh/h* 100022860082097072130054034.

Bank nomi: Toshkent sh M.B Bosh Boshqarmasi

MFO: 00014. STIR: 201030653.

IFUT: 91511.

G'aznachilik bo'linmasi nomi

O'z.Res. Moliya vazirligi yagona G'azna xisob
varag'i

G'azna h/v: 23402000300100001010.



Qudratov.O'

	Hujjat <u>elektron raqamli imzo</u> orqali imzolangan. Elektron raqamli imzoning haqiqiyligini tekshirish uchun QR Code ni skanerlang.	
	Imzolovchi F.I.SH.	XURSHID SAIDOV XAMID O'G'LI
	Imzolangan sana	30.11.2022 09:20
	Hujjat kodi	DW1333005771
	Hulosa kodi	MW6545588200

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN
HUIJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA HUQUQIY
XULOSA**

MW6545588200

1. Loyihaning turi : Shartnoma
2. Loyihaning nomi: **shartnoma kurilish**
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot: G'ALLAOROL TUMANI TIBBIYOT BIRLASHMASI tomonidan 28.11.2022 yilda kiritilgan.

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

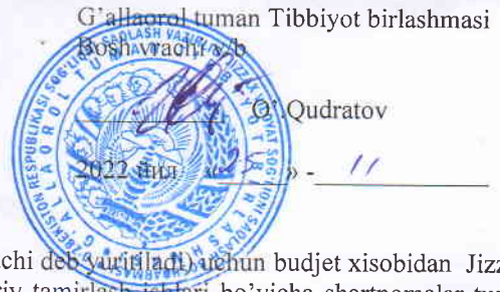
G'allaorol tumani
yuridik markaz
bosh yuristkonsulti:



I.T.XAYDAROV

29.11.2022

“TASDIQLAYMAN”



G'allaorol tumani Tibbiyot Birlashmasi (keyingi urinlarda buyurtmachi deb yuritiladi) uchun budjet xisobidan Jizzax viloyat G'allaorol tuman Tibbiyot birlashmasiga qarashli Davolash binosini joriy tamirlash ismlari bo'yicha shartnomalar tuzish uchun ichki tanlov o'tkazish komissiyasining

MAJLIS BAYONNOMASI № 12

« 15 » 11 2022 йил

G'allaorol shaxri

G'allaorol tumani Tibbiyot Birlashmasi bosh vrachi v/b ning 2022 yil “23” -Fevral № 2022-592-3-45-TB-206 sonli buyrug'i bilan tasdiqlangan ichki tanlov komissiyasi a'zolari quyidagi tartibda

QATNASHDILAR:

G'allaorol tumani Tibbiyot Birlashmasi
Boshliq o'rinbosari tanlov komissiyasining raisi:-

N.Shobo'tayev

KOMISSIYA A'ZOLARI:

G'allaorol t T.B. bosh xisobchisi:
G'allaorol tuman T.B.boshliq o'rinbosari
G'allaorol tuman T.B. muxandisi
G'allaorol t T.B. xisobchisi:
G'allaorol t T.B. yig'ilish kotibi

A.Eshonqulov
A.Qoraboyev
E.Begaliyev
M.Muxtarov
M.Toshboyeva

KUN TARTIBI:

1. Jizzax viloyati G'allaorol tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli “Ko'kbuloq OShP” va “Lalmikor davolash bo'limi” binosi isitish tizimini joriy ta'mirlash ishlarida xar tomonlama mos kelgan (arzon, tez bajarish, sifatli) tanlov taklifini va g'olibini aniqlash. LOT № 192010 23.11.2022 yil summasi 394 277 914 sum
2. Jizzax viloyati G'allaorol tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli “Ko'kbuloq OShP” va “Lalmikor davolash bo'limi” binosi isitish tizimini joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha tanlovda ishtirok etish uchun quyidagi firmalar ishtirok etish istagini bildirgan tashkilotlar:

1. “КАРШАН-ИДЕАЛ-ТЕХНО” Х/К
2. ООО RAVSHAN 001

O.Qarshanov
Jamol Ubaydullayev

Talabgorlar tomonidan tanlovga taqdim etilgan xujjatlar to'g'ri rasmiylashtirilganligi, tuzilganligi va to'liq xajmda to'liq taqdim etilganligi aniqlandi.

Jizzax viloyati G'allaorol tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli “Ko'kbuloq OShP” va “Lalmikor davolash bo'limi” binosi isitish tizimini joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha talabgorlar tomonidan taqdim etilgan takliflarni tanlov ishtirokchilariga o'qib eshittirildi. Shu munosabat bilan baxolash komissiyasi a'zolari talabgorlar takliflarini o'rganib chiqayotganda, bu takliflar amalga oshirishi mumkinligini va asoslanganligiga e'tibor berishlari lozimligi takidlandi.

23.11.2022-yildagi №192010 sonli davlat buyurtmasi tomonidan rasmiylashtirilgan kundan davlat xaridlarining elektron tizimida 2 ish kuni muhokama qilish mobaynida tanlash ishtirokchilari tomonidan e'tirozlar kelib tushmagan va xarid komissiyasi tomonidan g'olib deb topilgan ishtirokchi o'rtasida shartnoma tuziladi.

Komissiya azolarining fikr-muloxazalarini eshitib va o'rganib chiqqan xolda baxolash komissiyasi

QAROR QILADI:

Tanlov g'olibining taklifiga ko'ra “ООО RAVSHAN 001” tomonidan bajariladigan Jizzax viloyat G'allaorol tuman Jizzax viloyati G'allaorol tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli “Ko'kbuloq OShP” va “Lalmikor davolash bo'limi” binosi isitish tizimini joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha qiymati kelishilgan narxlarda 392 000 000,00 (Uch yuz to'qson ikki million) so'm, ishlarni to'liq bajarish muddati 20 kun.

Tanlov g'olibining taklifiga ko'ra "OOO RAVSHAN 001" tomonidan bajariladigan Jizzax viloyat G'allaorol tuman Jizzax viloyati G'allaorol tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli "Ko'kbuloq OSHP" va "Lalmikor davolash bo'limi" binosi isitish tizimini joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha pudrat shartnomasi tuzilsin.

G'allaorol tumani Tibbiyot Birlashmasi
Boshliq o'rinbosari tanlov komissiyasining raisi:-



N.Shobo'tayev

KOMISSIYA AZOLARI:

G'allaorol t T.B. xisobchisi:



A.Eshonqulov

G'allaorol tuman T.B.boshliq o'rinbosari



A.Qoraboyev

G'allaorol tuman T.B. muxandisi



E.Begaliyev

G'allaorol t T.B. xisobchisi:



M.Muxtarov

G'allaorol t T.B. yig'ilish kotibi



M.Toshboyeva

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 192010 на приобретение Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Тиббиёт бирлашмасига қарашли “Кўкбулоқ ОШП” ва “Лалмикор даволаш бўлими” биносини жорий таъмирлаш

Способ проведения электронный

Дата 23.11.2022

Время рассмотрения 23.11.2022 12:37

Закупочная комиссия Тиббиёт бирлашмаси, (Далее – Комиссия) в составе:

Член комиссии	QORABOYEV ABDULATIF ABDURAIMOVICH	Iqtisodiy masalalar bo'yicha boshliq o'rinbosari	G'allaorol TTB	
Секретарь комиссии	TOSHBOYEVA MATLUBA BAXRAMOVNA	Iqtisodchi	G'allaorol TTB	Удален со стороны заказчика
Член комиссии	MUXTAROV MUZAFFAR ZIYODULLA O'G'LI	Хисобчи	Ғаллаорол ТТБ	Удален со стороны заказчика
Член комиссии	BEGALIYEV ERALI QAXRAMON O'G'LI	Injener	G'allaorol TTB	Удален со стороны заказчика
Член комиссии	ESHONQULOV ABDULAZIZ KELDIBEKOVICH	Bosh hisobchi	G'allaorol TTB	Удален со стороны заказчика
Председатель комиссии	SHABUTAYEV NARZIKUL ABDUGANIYEVICH	Бошлик уринбосари	Ғаллаорол ТТБ	Удален со стороны заказчика

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 23.11.2022 года № лота 192010.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 85.00 / Весовой коэф. ценовой части: 15.00)

Мин. балл: 50

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Тиббиёт бирлашмасига қарашли “Кўкбулоқ ОШП” ва “Лалмикор даволаш бўлими” биносини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	320 750 576.00
Стартовая сумма	320 750 576.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту системы отопления, сан узла
Подробное описание	Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Тиббиёт бирлашмасига қарашли “Кўкбулоқ ОШП” ва “Лалмикор даволаш бўлими” биноси иситиш

	тизимини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	37 501 436.00
Стартовая сумма	37 501 436.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по текущему ремонту сооружений
Подробное описание	Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Тиббиёт бирлашмасига қаршли "Қўқбулоқ ОШП" ва "Лалмикор даволаш бўлими" теплопунти ва хожатхонасини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	36 025 902.00
Стартовая сумма	36 025 902.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати тўғрисида маълумотлар. Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати, аудитор компанияси ёки солиқ органлари томонидан тасдиқланган баланс ҳисоботларини илова қилган ҳолда

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати тўғрисида маълумотлар. Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати, аудитор компанияси ёки солиқ органлари томонидан тасдиқланган баланс ҳисоботларини илова қилган ҳолда

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО RAVSHAN 001	15	Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати тўғрисида маълумотлар. Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати солиқ органлари томонидан тасдиқланган	12	Экспертная		
"КАРШАН-ИДЕАЛ-ТЕХНО" Х/К	15	Молиявий ҳолати, баланси ва бошқа ҳужжатлари илова қилинди	12	Экспертная		

Критерий №2 Ишларни бажаришда фойдаланиладиган машина-механизм, зарур асбоб-ускуна ва анжомлар рўйхати.

Тип: Текстовое значение

Описание: Ишларни бажаришда фойдаланиладиган машина-механизм, зарур асбоб-ускуна ва анжомлар рўйхати.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО RAVSHAN 001	15	Ишларни бажаришда фойдаланиладиган машина-механизм, зарур асбоб-ускуна ва анжомлар рўйхати.	10	Экспертная		
"КАРШАН-ИДЕАЛ-ТЕХНО" Х/К	15	техника хужжати такдим килинди	15	Экспертная		

Критерий №3 Танловга қўйилган объектга ўхшаш объектлар бўйича иш тажрибаси. Ўхшаш объектлар бўйича бажарган ишлари

Тип: Текстовое значение

Описание: Танловга қўйилган объектга ўхшаш объектлар бўйича иш тажрибаси. Ўхшаш объектлар бўйича бажарган ишлари

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО RAVSHAN 001	25	Танловга қўйилган объектга ўхшаш объектлар бўйича иш тажрибаси. Ўхшаш объектлар бўйича бажарган ишлари	20	Экспертная		
"КАРШАН-ИДЕАЛ-ТЕХНО" Х/К	25	Иш тажрибаси	20	Экспертная		

Критерий №4 Қурилиш майдонини кўрганлик ҳақида далолатнома. Танлов ўтказиш даврида танлов иштирокчисининг бошқа контрактлари тўғрисида маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Қурилиш майдонини кўрганлик ҳақида далолатнома. Танлов ўтказиш даврида танлов иштирокчисининг бошқа контрактлари тўғрисида маълумотнома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО RAVSHAN 001	15	Қурилиш майдонини кўрганлик ҳақида далолатнома. Танлов ўтказиш даврида танлов иштирокчисининг бошқа контрактлари тўғрисида маълумотнома	12	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
"КАРШАН-ИДЕАЛ-ТЕХНО" Х/К	15	Балнсдаги ишлаб чикариш хужжатлари	5	Экспертная		

Критерий №5 Ташкилотда фаолият юритувчи ишчи-ходимлар сони (ишчи ходимларга ҳисобланган иш ҳақи бўйича тақдим қилинган солиқ ҳисоботлари асосида охириги жами 12 ойда ҳисобланган иш ҳақи миқдори билан текширилади)

Тип: Текстовое значение

Описание: Ташкилотда фаолият юритувчи ишчи-ходимлар сони (ишчи ходимларга ҳисобланган иш ҳақи бўйича тақдим қилинган солиқ ҳисоботлари асосида охириги жами 12 ойда ҳисобланган иш ҳақи миқдори билан текширилади)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО RAVSHAN 001	15	Ташкилотда фаолият юритувчи ишчи-ходимлар сони (ишчи ходимларга ҳисобланган иш ҳақи бўйича тақдим қилинган солиқ ҳисоботлари асосида охириги жами 12 ойда ҳисобланган иш ҳақи миқдори билан)	8	Экспертная		
"КАРШАН-ИДЕАЛ-ТЕХНО" Х/К	15	ишчи-ходимлар сони	15	Экспертная		

Критерий №6 Ишларни бажариш ва Кооррупцион ҳолатларга йўл қўймаслиика ҳамда ўз вақтида сифатли етказиб беришга кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Ишларни бажариш ва Кооррупцион ҳолатларга йўл қўймаслиика ҳамда ўз вақтида сифатли етказиб беришга кафолат хати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО RAVSHAN 001	15	Ишларни бажариш ва Кооррупцион ҳолатларга йўл қўймаслиика ҳамда ўз вақтида сифатли етказиб беришга кафолат хати	15	Экспертная		
"КАРШАН-ИДЕАЛ-ТЕХНО" Х/К	15	баланс тақдим этилди	5	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)
"КАРШАН-ИДЕАЛ-ТЕХНО" Х/К	394 277 914.00	394 000 000.00 UZS	394 000 000.00	00.00	394 000 000.00	22.11.2022 20:10:52	14.92386
ООО RAVSHAN 001	394 277 914.00	392 000 000.00 UZS	392 000 000.00	00.00	392 000 000.00	19.11.2022 14:48:34	15

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
"КАРШАН-ИДЕАЛ-ТЕХНО" Х/К	61.2	14.92386	76.12386
ООО RAVSHAN 001	65.45	15	80.45

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 192010 от 23.11.2022 года на приобретение Жиззах вилояти Фаллаорол тумани Тиббиёт бирлашмасига қарашли "Кўкбулоқ ОШП" ва "Лалмикор даволаш бўлими" биносини жорий таъмирлаш определила победителем:

ООО RAVSHAN 001
308282087

и резервный исполнитель: "КАРШАН-ИДЕАЛ-ТЕХНО" Х/К (301492511)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	SHABUTAYEV NARZIKUL ABDUGANIYEVICH	Согласен	
Член комиссии	MUXTAROV MUZAFFAR ZIYODULLA O'G'LI	Согласен	
Член комиссии	BEGALIYEV ERALI QAXRAMON O'G'LI	Согласен	
Член комиссии	ESHONQULOV ABDULAZIZ KELDIBEKOVICH	Согласен	
Член комиссии	QORABOYEV ABDULATIF ABDURAIMOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

ЗАКАЗЧИК: ГАЛЛАОРД ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ;
ПОДРЯДЧИК: "РАВШАП-001" М.Ч.Ж.

СПЕЦИФИКАЦИЯ к договору № 2/11 от "2" 11 .2022 г
(АКТ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ).

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КУКБУЛОК ОШП НА ГАЛЛЯРАЛЬСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

N п.п.	Шифр номера нормативов и единиц ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		ЦЕНА	СУММА
				по ед. измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6	7	8
ЧАСТЬ - АС							
КРОВЛЯ							
1	E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2		3,4250		
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,30	83,5338	16330,26	1364161,333
1.2	975	ЛЕВБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН(Т)	МАШ.-Ч	0,63	2,1578	0	0
1.3	9999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	1,43	4,9662	2000	9932,4
2	E58-001-01	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2		3,4250		
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,16	51,923	16330,26	847916,09
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	1,5755	0	0
2.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,46	1,5755	0	0
2.4	9999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	1,4	4,795	2000	9590
3	E58-001-03	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДСОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2		3,4250		
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,08	92,749	16330,26	1514615,285
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,42	1,4385	0	0
3.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,42	1,4385	0	0
3.4	9999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	1,25	4,2813	2000	8562,6
4	E58-001-04	РАЗБОРКА: МАУЭРЛАТОВ	100M2		3,4250		
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,71	23,0503	16330,26	376417,3921
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,92475	0	0
4.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,92475	0	0
4.4	9999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	0,81	2,7743	2000	5548,6
5	E58-002-02	РАЗБОРКА СЛУХОВЫХ ОКОН: ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ОДНОСКАТНЫХ	100ОКОН		0,0200		
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	309,3	6,186	16330,26	101018,9884
5.2	975	ЛЕВБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН(Т)	МАШ.-Ч	6,1	0,122	0	0
5.3	9999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	5,6	0,112	2000	224
6	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА КРОВЛИ ИЗ БРУСЬЕВ	M3		2,5600		
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	57,6	16330,26	940622,976
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,9216	0	0
6.3	321	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,5888	950	559,36
6.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,8448	0	0
6.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,9216	54548	50271,4568
6.6	30133	СМОЛА КАМПИ ПОЛУОДНОМ ДВЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,006605	4488527	29646,72084
6.7	36322	НОДТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,0192	25000000	480000
6.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,00768	95000000	72960
6.9	31929	ГОЛЬ С КРУГЛОУЗЕРНОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ПТ-350	M2	1,45	3,712	2740,9	10174,2208
6.10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,007936	6260000	49679,36
6.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	2,3808	4200000	9999360
6.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,3072	4200000	1290240
6.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,0256	4000000	102400
6.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,007706	350000	2697,1
7	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3		3,8300		
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	92,2647	16330,26	1506706,54
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	1,4171	0	0
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,5745	127627	73321,7115
7.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	1,0852	0	0
7.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,8426	54548	45962,1448
7.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,027576	95000000	261972
7.7	31929	ГОЛЬ С КРУГЛОУЗЕРНОЙ ПОСЫЛКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ПТ-350	M2	3,38	12,9434	2740,9	35482,04686
7.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,038	0,14554	6260000	911080,4
7.9	32524	КАТАКИ ГАРЯЧЕКАТАЯЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00438	0,016725	8200000	137555
7.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,6128	4200000	2573760
7.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,2298	4200000	965160
7.12	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	0,83	3,1789	4200000	13351380
7.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00196	0,007507	350000	2627,45
8	E1001-003-01	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2		3,4250		
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	164,0917	16330,26	2679660,125
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,69	5,7883	0	0
8.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,71	2,4318	0	0
8.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,4	1,37	127627	174848,99
8.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,58	1,9865	54548	108359,602
8.6	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	M2	135	462,375	24880	11503890
8.7	30383	ГВОЗДИ ПРОВОДЯЩИЕ ОБИЗКОВАТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	T	0,008	0,0274	95000000	260300
8.8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЩИНОЙ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,00189	0,00473	95000000	61493,5
8.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00507	0,01942	95000000	184490
8.10	30638	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	KT	0,4	1,37	0	0
8.11	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,005	0,017125	6260000	107202,5
8.12	32507	ПОКОВКИ ОЦЕНКОВАЯ ВЕЩЕСТВ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,01	0,03425	23500000	804875
8.13	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАВАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,04	0,137	12000000	1644000
8.14	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	1,8495	4200000	7767900
8.15	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,5	1,7125	4200000	7192500
8.16	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,08	0,274	289528	79330,672
8.17	64385	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	500	1712,5	100	171250
8.18	65729	ШАКЛЫ КОНЫКОВЫЕ	ШТ	20	68,5	100	6850
9	E1001-3-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	слуховое		2,0000		
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,63	13,26	16330,26	216539,2476
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,44	0	0
9.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,22	127627	28077,94
9.4	1523	ШИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,32	916	293,12
9.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,22	54548	12000,56
9.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0014	0,0028	95000000	26600
9.7	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ II ЗАГОТОВОК (ПЛАСТЫВ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	M3	0,06	0,12	3500000	420000
9.8	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ, III СОРТА	M3	0,06	0,12	4200000	504000
9.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,1	0,2	4200000	840000
9.10	44330	ПЕРЕЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	0,5	1	120000	120000

10	Е4604-012-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,4460			
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	14,0089	16330,26	228768,9793
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,25	0,11438	0	0
10.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	0,11	0,04906	0	0
10.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,0223	127627	2846,0821
10.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,04014	54548	2189,53672
10.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОКОВЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,0038	0,001695	9500000	16102,5
10.7	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,075374	23500000	1771289
11		СЦЕНА ДОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	М	16,0000		15600	249600
12		СЦЕНА КРАШТЕЙ	ШТ	20,0000		8500	170000
13	Е1001-022-06	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,2660			
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	10,2144	16330,26	166803,8077
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,11438	0	0
13.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,11438	54548	6239,20024
13.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,02527	23500000	593845
13.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАНАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0903	0,00008	11000000	880
13.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	30,058	15600	468904,8
14		СЦЕНА ВОДОСТОЧНЫЕ ВОРОНКИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	7,0000		8500	59500
15		СЦЕНА ВОДОСТОЧНЫЕ КОЛЕНА ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	21,0000		8500	178500
16		СЦЕНА ХОМУТ	ШТ	21,0000		8500	178500
17		СЦЕНА ЛЕСТНИЦА ДЕРЕВЯННАЯ	ШТ	1,0000		8500	8500
18	Е1001-022-06	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,3000			
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	7,47	16330,26	121987,0422
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,033	0	0
18.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,033	54548	1800,084
18.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,00099	9500000	9405
18.5	70904	ОЦИНКОВАННЫЙ ДЕКАРАТНЫЙ СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ (ТРУБАВОД)	М2	104	31,2	60000	1872000
ОКНО, ВИТРАЖ И ДВЕРИ							
19	Е4604-012-02	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОПНЫХ ДОСОК	100М2	0,0147			
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	2,5396	16330,26	41472,3283
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,113778	0	0
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	0,113778	18892	2149,493976
20	Е1001-022-06	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫМИ, ОТКИДНЫМИ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫМИ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0147			
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	2,3788	16330,26	38846,42249
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,01	0,132447	0	0
20.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,48	0,021756	127627	2776,653012
20.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	5,31	0,078057	18892	1474,652844
20.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,139544	650	90,9636
20.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,032634	54548	1780,119432
20.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,215355	1176	253,25748
20.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х270Х6	М	75	1,1025	0	0
20.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТКА	М2	190	1,47	827610	1216586,7
20.10	31478	ДВОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	8,82	150	1323
20.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,03234	35000	1131,9
21	Е0904-012-01 ДОП.1	СБОРКА И МОНТАЖ АЛЮМИНОВЫХ ВИТРАЖЕЙ	100М2	0,4200			
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	871	365,82	16330,26	597393,713
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21,66	9,0972	0	0
21.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	19,24	8,0808	127627	1031328,262
21.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,5	0,21	2132	447,72
21.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,42	0,10164	54548	55442,5872
21.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,018	0,00756	23500000	189000
21.7	30323	ВИГТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАЛЛЕТ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,014	0,00588	35000000	205800
21.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0369	0,015498	6260000	97017,48
21.9	35301	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ ЭМ2	Т	0,004	0,00168	17400000	29232
21.10	44196	КОНСТРУКЦИЯ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ СПЛАВОВ (С ПАНЕЛЬНИКАМИ И СПЛАВЫ)	М2	100	42	565364	23745288
21.11	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	Т	0,11	0,0402	11650000	538230
22	Е4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,0198			
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	3,0574	16330,26	35597,8692
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,1133252	0	0
22.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	0,1133252	18892	2895,236784
23	Е1001-022-01 ДОП.1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНОВЫХ, АЛЮМИНОВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ; В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0198			
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	1,7715	16330,26	28929,05589
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	0,264132	0	0
23.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,032868	127627	4194,844236
23.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,191862	18892	3624,656904
23.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,076032	650	49,4208
23.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,039402	54548	2149,200296
23.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,117018	1176	137,613168
23.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х270Х6	М	66	1,3088	0	0
23.9	31478	ДВОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	333	10,5334	150	1583,01
23.10	43324	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТКА	М2	100	1,98	732206	1449767,88
23.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,038016	35000	1330,56
ПОЛЫ							
24	Е57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛНИА	100М2	0,4600			
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	5,2394	16330,26	85560,76424
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,0598	0	0
24.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,0598	18892	1129,7416
24.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	0,2162	2000	432,4
25	Е1001-022-01 ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	М3	36,5100			
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	65,718	16330,26	1073192,027
25.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	17,5248	655	11478,744
25.3	9219	ВОДА	М3	0,35	12,7785	2500	31946,23
25.4	32105	МАСТИКА ВИТУМО-ДАТЕКСНАЯ КРОМЕЛЬНАЯ ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ЖИЛИХНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗАННЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ПИРНИКИ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	Т	0,002	0,07302	5826000	425414,52
25.5	36138	БЕТОННАЯ СМЕСЬ МИКСЕРНАЯ ВСТ В 10 ПЗ У75 W2 (М-150)	М3	0,001	0,03651	4000000	146040
25.6	442801	БЕТОННАЯ СМЕСЬ МИКСЕРНАЯ ВСТ В 10 ПЗ У75 W2 (М-150)	М3	1,02	37,2402	435600	20497900,28
26	Е1001-022-01 ДОП.1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,7090			
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	67,5226	16330,26	1102661,614
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	2,1704	0	0
26.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	15,5006	655	10152,893
26.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	2,1704	18892	41003,1968
26.5	9219	ВОДА	М3	3,5	5,8815	2500	14953,75
26.6	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 30	М3	2,04	3,4864	324586	1131636,63
27	Е1001-022-01 ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСВИЛАТ	100М2	1,7090			
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,4	72,4016	16330,26	1183316,708
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	1,4520	0	0

27.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,59815	18892	11300,2498
27.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	0,8545	54548	46611,266
27.5	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05	0,08545	1200000	102540
27.6	32035	ДИЗОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОЖКЕ	М2	102	174,318	46000	8018628
27.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,8545	0	0
28	Е61-027-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М			1,7490	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	13,3798	16330,26	218495,6127
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,13992	0	0
28.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,13992	54548	7632,35616
28.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0003	0,000525	9500000	4987,5
28.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИПЫ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	176,649	8500	1501516,5
29	Е62-016-02	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2			0,6500	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126,56	82,264	16330,26	1343392,509
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,8	1,17	0	0
29.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,8	1,17	18892	22103,64
29.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,76	34,944	1250	43680
29.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,6	4,29	2000	8580
30	Е61-027-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2			0,6500	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	25,6815	16330,26	419385,5722
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,8255	0	0
30.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,8955	655	3861,5525
30.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,8255	18892	15395,346
30.5	9219	ВОДА	М3	3,5	2,275	2500	5687,5
30.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЮЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	1,326	289528	383914,128
31	Е61-027-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРИРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100 М2			0,6500	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	77,857	16330,26	1271423,053
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,5	2,925	0	0
31.3	112	АВТОМОБУЗЫ ЧИСТ	МАШ-Ч	0,36	0,234	72437	16950,258
31.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	1,495	18892	28243,54
31.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,182	54548	9927,736
31.6	3021	РАСТВОР СМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДИВЖИЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,36	1,014	2069	2097,966
31.7	9219	ВОДА	М3	0,1	0,065	2500	162,5
31.8	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРИРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСЯТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	66,3	65000	4309500
31.9	31102	КЛЕЙ ПЛИТочный "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	292,5	2844	831870
31.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,325	0	0
31.11	38180	ЗАПРАВКА "СТАРАТЕЛЬ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,325	11340000	368550
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
32	Е61-027-01	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОПЦ, ПИЛАСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100М2			6,2470	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,48	202,8026	16330,26	3313452,213
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,14	19,6156	0	0
32.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДИВЖИЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МММН	МАШ-Ч	3,14	19,6156	57202	1122051,551
32.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДИВЖИХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,14	19,6156	1176	23067,9456
33	Е62-016-02	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХОМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕП	100М2			6,2470	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	349,832	16330,26	5712847,516
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	1,2494	0	0
33.3	112	АВТОМОБУЗЫ ЧИСТ	МАШ-Ч	0,04	0,24988	72437	18100,55756
33.4	521	ДРЕВНИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	10,4325	950	9910,875
33.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,99952	18892	18882,93184
33.6	9219	ВОДА	М3	0,63	3,9356	2500	9839
33.7	12173	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	5,1538	1100000	5669180
33.8	31434	ГРУПОВКА	Т	0,018	0,112446	15985000	1797449,31
34	Е62-016-02	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕП	100М2			-6,2470	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30	-187,41	16330,26	-3060454,027
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	-0,74964	0	0
34.3	112	АВТОМОБУЗЫ ЧИСТ	МАШ-Ч	0,024	-0,149228	72437	-10860,33454
34.4	521	ДРЕВНИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,062	-6,2595	950	-5946,525
34.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,096	-0,599712	18892	-11329,7591
34.6	9219	ВОДА	М3	0,378	-2,3614	2500	-5903,5
34.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,495	-3,0923	1100000	-3401530
35	Е62-016-02	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕП ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2			6,2470	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,95	162,1096	16330,26	2647291,916
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,99952	0	0
35.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,6347	18892	11801,8324
35.4	2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,37482	54548	20445,68136
35.5	9210	ВОДА	М3	0,24	1,4993	2500	3748,25
35.6	30653	МЕД ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,074964	840000	62969,76
35.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,418549	9000000	3766941
35.8	31684	КЛЕЙ МАЛЕНЬКИЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	15,1802	1250	18975,25
35.9	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,399808	1200000	479769,6
35.10	34287	МЫЛО ТИВЕРНОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	19,9904	2500	49976
35.11	35512	ПЕИМЗА ШЛАКОВАЯ ПЕИЕЛЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА) МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,027487	0	0
35.12	78007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,009995	54750000	547226,25
36	Е61-027-01	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕП-САПОЖЕК	100М2			1,3080	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	66,7211	16330,26	1089372,91
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,15696	0	0
36.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01308	18892	247,10736
36.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,14388	54548	7848,36624
36.5	31440	ГРУПОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00981	15985000	156812,85
36.6	31655	ОЛИФКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (100% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,01478	13520000	199825,6
36.7	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,031	0,066708	1200000	80049,6
36.8	35512	ПЕИМЗА ШЛАКОВАЯ ПЕИЕЛЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА) МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,003139	0	0
36.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,0987	54750	60153,825
36.10	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,024028	23640000	568021,92
36.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,40548	0	0
37	Е61-027-01	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ ПОТОЛКОВ, ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ, ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ КОЛОПЦ, БАЛОК, КАРНИЗОВ И ДРУГИХ МЕЛКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ПО БЕТОНУ	100М2			2,2490	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,18	157,8348	16330,26	2577483,321
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,94	15,6081	0	0
37.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДИВЖИЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МММН	МАШ-Ч	6,94	15,6081	57202	892814,5362
37.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДИВЖИХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,94	15,6081	1176	18355,1256
38	Е62-016-02	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХОМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2			2,3610	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	160,7841	16330,26	2625646,157
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,54303	0	0

38.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,11805	72437	8551,18785
38.4	321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	4,604	950	4373,8
38.5	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,18	0,42498	18892	8028,72216
38.6	9219	ВОДА	МЗ	0,74	1,7471	2500	4367,75
38.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	2,2713	1100000	2498430
38.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,04722	15985000	754811,7
39	Е1504-005-02 ДОП. 4	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100М2			2,3610	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	49,04	-115,7834	16330,26	-1890773,026
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,184	-0,434424	0	0
39.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,04	-0,09444	72437	-6840,95028
39.4	321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,56	-3,6832	950	-3499,04
39.5	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,144	-0,339984	18892	-6422,97728
39.6	9219	ВОДА	МЗ	0,592	-1,3977	2500	-3494,25
39.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	-1,817	1100000	-1998700
40	Е1504-005-02 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2			2,3610	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,94	39,9953	16330,26	653133,6478
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,2361	0	0
40.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02361	18892	446,04012
40.4	2499	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,21249	54548	11590,90452
40.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,057	0,134577	9000000	1211193
40.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,012986	1200000	15583,2
40.7	35538	ШУРКА ШИФОНОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,33	0,77913	54750	42657,3675
40.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,11	0,25971	0	0
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
41	Е4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2			1,0160	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	23,1831	16330,26	378618,7111
42	Е1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2			1,0160	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	72,0141	16330,26	1176008,927
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	2,8245	0	0
42.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,9144	0	0
42.4	1608	РАСТВОРОМАСЛОСЫ 3 ММ/Ч	МАШ-Ч	2,78	2,8245	0	0
42.5	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,3556	2500	889
42.6	12136	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	1,9202	489160	939285,032
43	Е1504-012-02	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2			1,0170	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,95	14,1871	16330,26	231679,0316
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,12204	0	0
43.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,28	0,28476	0	0
43.4	2499	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,12204	54548	6657,03292
43.5	12136	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	0,06102	489160	29848,2432
43.6	11752	ЭМАЛЬ КРАСКИ ОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,080343	26000000	2088918
43.7	34035	УАЛТ-СПИРИТ	Т	0,007	0,007119	26037500	185360,9625
43.8	35512	ПЕВМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕЛЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0003	0,000305	0	0
43.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,01017	0	0
44	Е1501-091-01 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАИ" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2			0,1200	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,1	24,492	16330,26	399960,7279
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,07	0,1284	0	0
44.3	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	4,36	0,5232	5870	3071,184
44.4	321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11,8	1,410	950	1345,2
44.5	1147	МАШИНЫ ШИФОНОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,0192	0	0
44.6	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,46	0,0552	18892	1042,8384
44.7	2209	ШУРУВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	2,592	650	1684,8
44.8	2309	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,0732	54548	3992,9136
44.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,31	0,0372	1117	41,5524
44.10	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	9,6	1176	11289,6
44.11	29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОНТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАИ"	М2	192	12,24	170364	2085255,36
44.12	29109	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ПТ	2400	288	120	34560
44.13	29109	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ПТ	200	24	3500	84000
44.14	29109	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0003	0,000036	0	0
44.15	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	МЗ	0,511	0,06132	5250	321,93
44.16	34241	КИСЛОТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗОВАТЕЛЬ	КГ	1,25	0,15	17400	2610
44.17	35340	ЭЛЕКТРОДЫ УСИЛ 1/3/5	КГ	0,114	0,01368	3200	43,776
44.18	45077	ПРОПАНАБУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ЮМ	0,003	0,00036	0	0
44.19	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СПИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19+6(12)+1 С С ОБЯЗОВАТЕЛЬНЫМ ИЗ ПРОБОЛОК МАРКИ В, МАКСИМАЛЬНАЯ ГРУППА 170 НН/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ 5,5	ЮМ	0,003	0,00036	0	0
45	Е1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОКОЛЯ	100М2			0,4720	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	24,0767	16330,26	393178,7709
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,05604	0	0
45.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00472	18892	89,17024
45.4	2499	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,05192	54548	2832,13216
45.5	31440	ГРУНТОВКА МАСЛЯНАЯ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00334	15985000	56586,9
45.6	31655	ОЛИФКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,05334	13520000	72115,68
45.7	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,024072	1200000	28886,4
45.8	35512	ПЕВМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕЛЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,001133	0	0
45.9	35538	ШУРКА ШИФОНОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,39648	54750	21707,28
45.10	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНЕШНИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,008671	23640000	204982,44
45.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,14652	0	0
КРЫЛЬЦО							
46	Е101-001-01 ДОП. 21 И 8	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	МЗ			0,2500	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,3	0,625	16330,26	10206,4125
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	0,1375	0	0
46.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,09	0,0225	72437	1629,8325
46.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗМН	МАШ-Ч	0,46	0,115	57202	6578,23
46.5	1860	ТРАМБОЛКИ ПИВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	0,2325	0	0
46.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,0375	2500	93,75
46.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	МЗ	0,11	0,0275	35000	962,5
46.8	48930	ШЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	0,025	70000	1750
46.9	45051	ШЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,99	0,0225	70000	1573
46.10	45053	ШЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	0,25	70000	17500
47	Е0601-001-02	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КРЫЛЬЦОВ	100М3			0,0195	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	335,5	10,4422	16330,26	170523,841
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05	0,566475	0	0
47.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,27	0,005265	72437	381,380805
47.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	26,3	0,51285	1081	554,39085
47.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	27,85	0,543075	0	0
47.6	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,37	0,007215	127627	920,828805
47.7	1371	ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕЧЬНАЯ	МАШ-Ч	0,84	0,01638	966	15,82308
47.8	2309	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	0,01092	54548	595,66416
47.9	9219	ВОДА	МЗ	0,441	0,008599	2500	21,4975
47.10	30467	БЛОКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,000464	9500000	4408
47.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМПОЯ, СОРТ 1	Т	0,027	0,000527	0	0
47.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0375	0,000731	8200000	5994,2

47.13	35516	РОГОЖА	M2	153	2,9835	16560	49406,76
47.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,68	0,01326	4200000	55692
47.15	31619	ЦИПТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	64,1	1,25	60000	75000
47.16	442802	ВЗЛОЖНАЯ СМЕСЬ МИКСЕРНАЯ БСТ В 15 ПЗ F100 W4 (M-200)	M3	102	1,989	454200	903403,8
48	СЦЕНА	СЕТКА ИЗ А1, ДИАМЕТР 8 ММ	T		0,0810	8500	0
49	СЦЕНА	СЕТКА ИЗ А1, ДИАМЕТР 12 И 6 ММ	T		0,0510	8500	0
50	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T			0,0110	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	2,374	16330,26	38768,03724
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,00396	0	0
50.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00165	127627	210,58455
50.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00213	54548	126,00588
50.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	1	0,011	9855000	108405
51	ОГРАЖДЕНИЕ КРЫЛЬЦА ПЕРИЛАМИ		100M			0,1460	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,67	0,97382	16330,26	15902,73379
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,06278	0	0
51.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,02628	0	0
51.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,01606	127627	2049,68962
51.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПРЯМОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,89	0,27594	2132	588,30408
51.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,02044	54548	1114,96112
51.7	32721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,52	0,07592	0	0
51.8	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	T	0,0003	0,000073	17400000	1270,2
51.9	700005	ПЕРИЛЫ СТАЛЬНЫЕ	M	100	14,6	150000	2190000
52	СЦЕНА	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЕМКОСТЬ НА 0,5 М3	ШТ		1,0000	8500	0
ЛЕСТНИЦА							
53	E0102-058-06	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3			0,0300	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	4,02	16330,26	75445,8012
54	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3			0,0080	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	0,708	16330,26	11561,82408
55	E0801-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ШЕБЕНОЧНОГО	M3			0,4000	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	0,36	16330,26	15677,0496
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,216	0	0
55.3	185	АВТОМОБИЛИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,032	72437	2317,984
55.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 3 МММН	МАШ.-Ч	0,46	0,184	57202	10525,168
55.5	1866	ТРАМБОККИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,368	0	0
55.6	9219	ВОДА	M3	0,15	0,06	2500	150
55.7	41113	ЩЕБЕНЬ	M3	1,3	0,32	70000	36400
56	E0601-001-02	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3	100M3			0,0216	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	535,5	11,5668	16330,26	188888,8514
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	29,03	0,62748	0	0
56.3	112	АВТОМОБУРЯЧКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,005832	72437	422,452584
56.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	26,3	0,56808	1081	614,09448
56.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	27,85	0,60156	0	0
56.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,007922	127627	1019,994984
56.7	1371	ПЛАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,84	0,01844	966	17,327104
56.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,012096	54548	659,812608
56.9	9219	ВОДА	M3	0,441	0,009526	2500	23,813
56.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0238	0,000514	9500000	4883
56.11	30532	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,027	0,000583	0	0
56.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0375	0,00081	8200000	6642
56.13	35516	РОГОЖА	M2	153	3,3648	16560	54727,488
56.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,68	0,014688	4200000	61689,6
56.15	48027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	102	2,2032	454200	1000693,44
56.16	31619	ЦИПТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	64,1	1,3846	60000	83076
57	E0601-015-08	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	T			0,0130	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,22	0,82186	16330,26	13421,18748
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,00648	0	0
57.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00195	127627	248,87265
57.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00273	54548	148,91604
57.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	1	0,013	9855000	128115
58	E0903-012-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК	T			0,1330	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	0,87647	16330,26	14312,98298
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	0,30856	0	0
58.3	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,88	0,11764	0	0
58.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,01995	127627	2546,15865
58.5	786	КРАНЫ НА ГУСИНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	1,06	0,44098	0	0
58.6	1313	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,01197	11102	132,80994
58.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,03059	54548	1668,62332
58.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,29792	1117	332,77664
58.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0004	0,000532	25000000	13300
58.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0001	0,000001	9500000	9,5
58.11	31419	ГРУНТОВКА ГР-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,0003	0,000041	0	0
58.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,00008	16200000	1296
58.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0003	0,000004	8200000	32,8
58.14	33816	ШИПЕРЛЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	T	0,00194	0,000258	12620846	3256,178268
58.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	0,25935	5250	1361,5875
58.16	35510	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	T	0,0004	0,000053	17400000	922,2
58.17	35504	КАНАТЫ ПЕШЕКОМНЫЕ ПРОЦАННЫЕ	T	0,0001	0,000013	0	0
58.18	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40 ММ I СОРТА	M3	0,60103	0,000137	4200000	575,4
58.19	43077	ПРОПАНО-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KГ	0,59	0,07847	3200	251,104
58.20	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СВАРОЧНОЙ ГЛУБИНЕНЫ СЫПЬЕ 0,1 ДО 0,5 Т	T	0,905	0,000665	8500000	5652,5
58.21	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	T	1	0,133	11650000	1549450
58.22	90384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯЗКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+1)2+1 С. ОДИНКОМАНЕВЬИ, ИЗ ПРОВОДКОВ МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 170 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ, 5,5	10M	0,0187	0,002487	0	0
59	E0903-030-01	МОНТАЖ ПЛОЩАДОК С ПАСТНОМ И ОГРАЖДЕНИЕМ ИЗ ЛИСТОВОЙ, РИФЛЕНОЙ, ПРОСЕЧНОЙ И КРУГЛОЙ СТАЛИ	T			0,1350	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,13	5,2835	16330,26	86264,59845
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,91	0,66283	0	0
59.3	514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	3,46	0,46711	838	391,4298
59.4	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0133	0	0
59.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	4,62	0,6237	127627	79600,9599
59.6	1147	МАШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,29	0,03915	0	0
59.7	1313	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	6,71	0,90585	11102	10056,7467
59.8	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-800 ГР С	МАШ.-Ч	0,34	0,0459	0	0
59.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,02565	54548	1399,1562
59.10	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,63	0,22003	1117	245,79583
59.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0001	0,000001	9500000	9,5
59.12	31419	ГРУНТОВКА ГР-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,000042	0	0
59.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,000081	16200000	1312,2
59.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0003	0,000004	8200000	32,8
59.15	33816	ШИПЕРЛЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	T	0,00194	0,000262	12620846	3306,661652
59.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,37	0,18495	3250	970,9873
59.17	35512	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	T	0,0004	0,000034	17400000	9396
59.18	35914	КАНАТЫ ПЕШЕКОМНЫЕ ПРОЦАННЫЕ	T	0,0001	0,000014	0	0

59.19	36023	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм 1 сорта	МЗ	0,00103	0,000139	4200000	583,8
59.20	44897	Шпифкрутин	ШП	0,07	0,00945	6500	61,425
59.21	43077	Прокладки-бутан, смесь техническая	КТ	0,41	0,05535	3200	177,12
59.22	50750	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных прокатов, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	Т	0,001	0,00035	8500000	1147,5
59.23	50781	Конструкции стальные по проекту	Т	1	0,135	11650000	1572750
59.24	96384	Канат двойной свивки, типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с. оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 Н/ММ2, диаметром, мм 5,5	10М	0,0187	0,00225	0	0
60	Е0903-029-01	МОНТАЖ ЛЕСТНИЦ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ	Т		0,6330		
60.1	1	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-Ч	32,37	20,4902	16330,26	334610,2935
60.2	3	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-Ч	5,83	3,6994	0	0
60.3	514	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	МАШ-Ч	0,96	0,60768	838	509,23584
60.4	715	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	МАШ-Ч	0,07	0,04431	0	0
60.5	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	МАШ-Ч	0,12	0,07596	127627	9694,54692
60.6	783	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	МАШ-Ч	5,45	3,4499	126283	435663,7217
60.7	1147	Машины шлифовальные электрические	МАШ-Ч	0,29	0,18357	0	0
60.8	1313	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	МАШ-Ч	9,62	6,0885	11102	67605,629
60.9	2346	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-800 гр. С	МАШ-Ч	0,39	0,24687	0	0
60.10	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	МАШ-Ч	0,19	0,12027	54548	6553,79796
60.11	2577	Аппараты для газовой сварки и резки	МАШ-Ч	1,68	1,0634	1117	1187,8178
60.12	30407	Гвозди строительные	Т	0,00001	0,000006	9500000	57
60.13	31419	Грунтовокка ГФ-021 красно-коричневая	Т	0,00031	0,000196	0	0
60.14	31524	Растворитель марки Р-4	Т	0,0006	0,00038	16200000	6156
60.15	32524	Катализатор горячекатаный в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	Т	0,00003	0,000019	8200000	155,8
60.16	33816	Швеллеры № 40 ст. № 2, марки Ст 3	Т	0,00194	0,001228	12620846	15498,39889
60.17	34241	Кислород технический газообразный	МЗ	1,37	0,86721	5250	4552,8525
60.18	35312	Электроды диаметром 4 мм Э46	Т	0,004	0,002532	17400000	44056,8
60.19	35504	Канаты стальные прокатанные	Т	0,0001	0,000063	0	0
60.20	36023	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм 1 сорта	МЗ	0,00103	0,000652	4200000	2738,4
60.21	44897	Шпифкрутин	ШП	0,07	0,04431	6500	288,015
60.22	43077	Прокладки-бутан, смесь техническая	КТ	0,41	0,23593	3200	830,496
60.23	50750	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных прокатов, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	Т	0,001	0,00063	8500000	5380,5
60.24	50781	Конструкции стальные по проекту	Т	1	0,633	11650000	7374450
60.25	96384	Канат двойной свивки, типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с. оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 Н/ММ2, диаметром, мм 5,5	10М	0,0187	0,011837	0	0
61	Е1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ ЛЕСТНИЦ И ПЛОЩАДОК, БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,3600		
61.1	1	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-Ч	40,59	14,6124	16330,26	238626,4212
61.2	3	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0144	0	0
61.3	1522	Подъемники маховые строительные 0,5 т	МАШ-Ч	0,01	0,0036	18892	68,0112
61.4	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	МАШ-Ч	0,03	0,0108	54548	589,1184
61.5	31392	Олифа натуральная	КТ	2,7	0,972	13520	13141,44
61.6	43331	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	Т	0,0246	0,008356	25640000	209555,84
61.7	44059	Нетошь	КТ	0,3	0,108	0	0

ИТОГО: ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	40341286,00
ИТОГО: СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	4699984,00
ИТОГО: МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ	166900415,00
ИТОГО: ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%	СУМ	8345021,00
ИТОГО: С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ	175245436,00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111	СУМ	220286706,00
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,58%	СУМ	40929270,00
ИТОГО	СУМ	261215976,00
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА 0,80% ОБЪЕМА	СУМ	836204,00
ИТОГО	СУМ	262052180,00
НДС 15 %	СУМ	39307820,00
ВСЕГО	СУМ	301360000,00

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		ЦЕНА	СУММА
				на ед. измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. ОТОПЛЕНИЯ							
1	Е1801-002-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч), ДО 0,21 (0,18)	КОТЕЛ		2,0000		
1.1	1	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-Ч	50,14	100,28	16330,26	1637598,473
1.2	3	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-Ч	1,97	3,94	0,00	0,00
1.3	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	МАШ-Ч	0,51	1,02	0,00	0,00
1.4	2011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давлениями: нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)	МАШ-Ч	0,6	1,2	0,00	0,00
1.5	2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	МАШ-Ч	1,89	3,78	2132,00	8058,96
1.6	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	МАШ-Ч	1,46	2,92	54548,00	159280,16
1.7	9219	ВОДА	МЗ	1,4	2,8	1000,00	2800
1.8	30956	Краски масляные земляные МА-0115 мушья, сурик железный	Т	0,00008	0,00016	23640000,00	24421,4
1.9	31681	Олифа комбинированная К-3	Т	0,00004	0,00008	13520000,00	1081,6
1.10	32904	Масло индустриальное И-2/А	Т	0,00005	0,0001	0,00	0,00
1.11	35319	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,00138	0,00276	17400000,00	48024
1.12	35567	Очес льняной	КТ	0,04	0,08	0,00	0,00
1.13	45407	Прокладки резиновые (пластичная техническая прессованная)	КТ	0,25	0,5	24000,00	12000
1.14	46230	Фланцы стальные по проекту	ШП	6	12	22000,00	264000
1.15	52039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	Т	0,00802	0,01604	25000000,00	401000
1.16	96946	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм 50	100ШП	0,001	0,002	100000,00	200
1.17	96947	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм 100	100ШП	0,005	0,01	150000,00	1500
2	ЦЕНА	ОТОПИТЕЛЬНЫЙ КОТЕЛ ТИПА "КВ-15Г/Т"	ШП	2,0000		4048696	8097392
3	Е2001-001-02	ПРОКЛАДКА ГАЗОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100М2		0,0235		
3.1	1	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-Ч	167,86	3,9447	16330,26	64417,97662
3.2	3	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-Ч	1,3	0,03055	0,00	0,00
3.3	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	МАШ-Ч	0,52	0,01222	0,00	0,00
3.4	977	Лесенки электрические, типовым усилием 19,62 (2) кН (т)	МАШ-Ч	0,39	0,009165	0,00	0,00
3.5	2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	МАШ-Ч	1,79	0,042063	2132,00	89,68258
3.6	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	МАШ-Ч	0,78	0,01833	54548,00	999,86484
3.7	35319	Электроды диаметром 5 мм Э42А	Т	0,00045	0,00011	17400000,00	191,4
3.8	45092	Газоходы металлические	М2	100	2,35	109350,00	256972,5
4	Е1804-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 М3	БАК		2,0000		
4.1	1	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-Ч	4,03	8,06	16330,26	131621,8956
4.2	3	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,28	0,00	0,00
4.3	698	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	МАШ-Ч	0,02	0,04	0,00	0,00
4.4	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	МАШ-Ч	0,01	0,02	0,00	0,00
4.5	2011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давлениями: нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)	МАШ-Ч	0,4	0,8	0,00	0,00
4.6	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	МАШ-Ч	0,11	0,22	54548,00	12000,56
4.7	9219	ВОДА	МЗ	0,31	0,62	1000,00	620

4.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016	23640000,00	3782,4
4.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008	13520000,00	1981,6
4.10	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,04	0,08	0,00	0
4.11	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1	2	235000,00	470000
5	E1602-001-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 MM	100M			0,3000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	9,891	16330,26	161522,6017
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,15	0,00	0
5.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	0,08	0,024	0,00	0
5.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,021	0,00	0
5.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,105	54548,00	5727,54
5.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,345	1117,00	385,365
5.7	9219	ВОДА	М3	1,70	0,528	1000,00	328
5.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНА МАРКИ А	КГ	0,0063	0,00189	0,00	0
5.9	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00132	23640000,00	3120,48
5.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00159	13520000,00	2149,68
5.11	32534	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	Т	0,00017	0,00051	11000000,00	361
5.12	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,00039	0,00	0
5.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,0843	5250,00	442,575
5.14	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,06	0,018	0,00	0
6	ЦЕНА	ТРУБЫ ОБЫКНОВЕН. СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДУ 40MM	М	29,8267		37143,00	1107852,265
7	E1602-001-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 MM	100M			0,3600	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	11,8692	16330,26	193827,123
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,18	0,00	0
7.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0288	0,00	0
7.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0252	0,00	0
7.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,126	54548,00	6873,048
7.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,414	1117,00	462,438
7.7	9219	ВОДА	М3	1,13	0,4068	1000,00	406,8
7.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНА МАРКИ А	КГ	0,004	0,00144	0,00	0
7.9	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00138	23640000,00	3735,12
7.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00191	13520000,00	2582,32
7.11	32534	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	Т	0,00017	0,00061	11000000,00	671
7.12	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,00047	0,00	0
7.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,10116	5250,00	531,09
7.14	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,06	0,0216	0,00	0
8	ЦЕНА	ТРУБЫ ОБЫКНОВЕН. СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДУ 32MM	М	35,7920		22086	790502,3867
9	E1602-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 MM	100M			0,3300	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	10,8801	16330,26	177674,8618
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,165	0,00	0
9.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0264	0,00	0
9.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0231	0,00	0
9.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,1155	54548,00	6300,294
9.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,3795	1117,00	423,9015
9.7	9219	ВОДА	М3	0,69	0,2277	1000,00	227,7
9.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНА МАРКИ А	КГ	0,0025	0,000825	0,00	0
9.9	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00145	23640000,00	2427,8
9.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00175	13520000,00	2366
9.11	32534	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	Т	0,00017	0,00066	11000000,00	616
9.12	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,00043	0,00	0
9.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,09273	5250,00	486,8325
9.14	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,06	0,0198	0,00	0
10	ЦЕНА	ТРУБЫ ОБЫКНОВЕН. СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДУ 25MM	М	32,8093		19125	627478,7181
11	E1602-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 MM	100M			0,2000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	6,594	16330,26	107681,7344
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,1	0,00	0
11.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	0,08	0,016	0,00	0
11.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,014	0,00	0
11.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,07	54548,00	3818,26
11.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,23	1117,00	256,91
11.7	9219	ВОДА	М3	0,44	0,088	1000,00	88
11.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНА МАРКИ А	КГ	0,0016	0,00032	0,00	0
11.9	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00088	23640000,00	2080,32
11.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00106	13520000,00	1433,12
11.11	32534	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	Т	0,00017	0,00034	11000000,00	374
11.12	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,00026	0,00	0
11.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,0562	5250,00	295,05
11.14	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,06	0,012	0,00	0
12	ЦЕНА	ТРУБЫ ОБЫКНОВЕН. СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДУ 20MM	М	19,88		14158	281524,0623
13	E1602-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 MM	100M			0,4200	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	13,8474	16330,26	226131,6423
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,21	0,00	0
13.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0356	0,00	0
13.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0294	0,00	0
13.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,147	54548,00	8018,556
13.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,483	1117,00	256,91
13.7	9219	ВОДА	М3	0,25	0,105	1000,00	105
13.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНА МАРКИ А	КГ	0,0009	0,000378	0,00	0
13.9	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00088	23640000,00	4373,4
13.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00123	13520000,00	3014,96
13.11	32534	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	Т	0,00017	0,00071	11000000,00	781
13.12	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,00055	0,00	0
13.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,11802	5250,00	619,605
13.14	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,06	0,0252	0,00	0
14	ЦЕНА	ТРУБЫ ОБЫКНОВЕН. СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДУ 15MM	М	41,76		9548	398699,1572
15	E1605-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 MM	ШТ			36,0000	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	52,92	16330,26	864197,3592
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,36	0,00	0
15.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	12,6	2132,00	26863,2
15.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,36	54548,00	19637,28
15.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM Ч4А	Т	0,00014	0,00504	17400000,00	87696
16	ЦЕНА	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ ЛОТУШНЫЕ Д=15MM	ШТ	28,0000		25190	705320
17	ЦЕНА	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ ЛОТУШНЫЕ Д=20MM	ШТ	8,0000		29856	238848
18	E1605-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 MM	ШТ			4,0000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	5,88	16330,26	96021,9288
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,08	0,00	0
18.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	1,4	0,00	0
18.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,08	54548,00	4363,84
18.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM Ч4А	Т	0,00014	0,0056	17400000,00	9744
19	ЦЕНА	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ ЛОТУШНЫЕ Д=40MM	ШТ	4,0000		80238	320952
20	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ			0,2205	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	14,4648	16330,26	236213,9448
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,13	0,690165	0,00	0
20.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,046305	0,00	0
20.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,09	0,019845	127627,00	2532,75815
20.5	1522	ПРОДУМКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	0,262395	0,00	0

20.6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПа (кг/см2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (кг/см2)	МАШ-Ч	0,8	0,1764	0,00	0
20.7	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,407925	54548,00	22251,4929
20.8	9219	ВОДА	МЗ	15	3,3075	1000,00	3307,5
20.9	44697	ВОДЯНОЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,147735	0,00	0
20.10	63098	КРОШТЕЙН КР-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СТАПРЕШВХ	КОМПЛ	44,2	9,7461	18000,00	175429,8
20.11	65851	ШТУРЦЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,000992	3500000,00	34720
21	ЦЕНА	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ РАДИАТОР 1 СЕКЦИЯ-0,175KWТ	СКЩНН	126,0000		60000,00	7560000
22	E1807-001-05	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КРОШТЕЙН		17,0000		
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,12	2,04	16330,26	33313,7304
22.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00034	23640000,00	8037,6
22.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАНАЯ К-3	Т	0,00004	0,00017	13520000,00	2298,4
22.4	35567	ОЧЕС ДВУХНОЖ	КГ	0,01	0,17	0,00	0
23	ЦЕНА	МАЛОГАБАРИТНЫЙ ВОЗДУХОВЫПУСКНОЙ КРАН ДУ10MM	КОМПЛ	17,0000		12560	213520
24	E1605-001-01	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 MM	ШТ			2,0000	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	2,94	16330,26	48010,9644
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,02	0,00	0
24.3	2010	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	0,7	2132,00	1492,4
24.4	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02	54548,00	1090,96
24.5	35519	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM -Ч4А	Т	0,00014	0,00028	17400000,00	4872
25	ЦЕНА	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ D=20MM	ШТ	2,0000		35650	71300
26	ЦЕНА	ОТВОД СТАЛЬНОЙ D=40MM	ШТ	8,0000		7044	56352
27	ЦЕНА	ОТВОД СТАЛЬНОЙ D=20MM	ШТ	6,0000		6870	41120
28	ЦЕНА	ОТВОД СТАЛЬНОЙ D=15MM	ШТ	28,0000		5120	143360
29	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 MM	100M			1,6100	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	8,0661	16330,26	131721,5102
29.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПа (кг/см2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (кг/см2)	МАШ-Ч	1,5	2,415	0,00	0
29.3	9219	ВОДА	МЗ	1	1,61	1000,00	1610
29.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000081	23640000,00	1914,84
29.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАНАЯ К-3	Т	0,00002	0,00032	13520000,00	432,64
29.6	35567	ОЧЕС ДВУХНОЖ	КГ	0,02	0,3322	0,00	0
30	E1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ Г-Ф-021	100M2			0,1350	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,71665	16330,26	11706,34688
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0027	0,00	0
30.3	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00135	0,00	0
30.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,00135	0,00	0
30.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00135	54548,00	73,6398
30.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1,5KWТ	МАШ-Ч	1,12	0,1512	0,00	0
30.7	21419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,00162	15985000,00	25895,7
30.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,00027	0,00	0
31	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2			0,1350	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,51705	16330,26	8443,560933
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0027	0,00	0
31.3	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00135	0,00	0
31.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,00135	0,00	0
31.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00135	54548,00	73,6398
31.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1,5KWТ	МАШ-Ч	0,65	0,08775	0,00	0
31.7	31793	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,002655	23640000,00	60636,6
31.8	34003	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,000189	0,00	0
32	E2601-009-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛАНТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 M3			0,0500	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,85	0,9425	16330,26	15391,27005
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,64	0,032	0,00	0
32.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗ ОТОПЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	0,63	0,0315	0,00	0
32.4	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,64	0,032	54548,00	1745,536
32.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНКОЖАВНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 MM	Т	0,00053	0,000027	0,00	0
32.6	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНКОЖАВНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 MM	Т	0,00101	0,000051	0,00	0
32.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 MM	Т	0,0106	0,00053	10200000,00	5406
32.8	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 MM	Т	0,0265	0,001325	10200000,00	13515,5
32.9	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,000002	35000000,00	70
32.10	41151	СТЕКЛОКЛАСТЫК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 30 MM	M2	2,204	0,1102	8560,00	943,312
32.11	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	M3	1,54	0,077	2500000,00	19250
32.12	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЦН, ТОЛЩИНОЙ 1 MM	КГ	0,78	0,039	0,00	0
33	E2601-009-01	ИЗОЛЯЦИЯ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ БАКОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛАНТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 M3			0,2000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,85	3,77	16330,26	61565,0802
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,64	0,128	0,00	0
33.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗ ОТОПЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	0,63	0,126	0,00	0
33.4	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,64	0,128	54548,00	6981,614
33.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНКОЖАВНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 MM	Т	0,00053	0,000106	0,00	0
33.6	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНКОЖАВНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 MM	Т	0,00101	0,000202	0,00	0
33.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 MM	Т	0,0106	0,0012	10200000,00	21624
33.8	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 MM	Т	0,0265	0,0053	10200000,00	54060
33.9	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,000008	35000000,00	280
33.10	41151	СТЕКЛОКЛАСТЫК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 30 MM	M2	2,204	0,4408	8560,00	3773,248
33.11	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	M3	1,54	0,308	2500000,00	77000
33.12	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДЦН, ТОЛЩИНОЙ 1 MM	КГ	0,78	0,156	0,00	0
34	ЦЕНА	ПИЛЬЗЫ СТАЛЬ ТРУБ ДУ50	M	2,1861		51210	122193,8005
35	ЦЕНА	ПИЛЬЗЫ СТАЛЬ ТРУБ ДУ40	M	3,18		37143	118170,9083
36	ЦЕНА	ПИЛЬЗЫ СТАЛЬ ТРУБ ДУ32	M	3,18		28716	91360,30482
37	ЦЕНА	КРОШТЕЙН ДЛЯ МОНТАЖА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ С АНКЕРОМ Д 10 (4 КОМПЛЕКТА НА ПРИБОР)	ШТ	284,0000		0,00	0

ИТОГО: ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	4207062,00
ИТОГО: СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	3539802,00
ИТОГО: МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ	15023792,00
ИТОГО: ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%	СУМ	751189,00
ИТОГО: С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ	15774981,00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111	СУМ	23521845,00
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,58%	СУМ	4370358,00
ИТОГО	СУМ	27892203,00
ИТОГО: ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ	8097392,00
ИТОГО: ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 2%	СУМ	161948,00
ИТОГО: С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ	8259340,00
ИТОГО	СУМ	36151543,00
ИТОГО	СУМ	115685,00
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА 0,80X8,08%	СУМ	3626728,00
ИТОГО	СУМ	5440085,00
НДС 15 %	СУМ	41707313,00
ВСЕГО	СУМ	

Количество

Итого по разделу

№ п/п	квалификационный разряд и код ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	по ед. измерения	по проектным данным	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ							
		ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В ПИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000			
1	Ц0803-599-01						
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	16330,26	45234,8202
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02	0	0
1.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	127627	1276,27
1.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	71069	710,69
1.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23	1176	270,48
1.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	35000	1400
1.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	23640	4728
1.8	45327	БИРКИ МАРКИРОВочные	100ШТ	0,02	0,02	0	0
1.9	64806	БИРКИ МАРКИРОВочные	ШТ	1	1	3500	3500
1.10	65355	ПЕРЕМЫЧКИ ГИЗЖИЕ, ТИП ГС-30	100ШТ	0,04	0,04	0	0
1.11	65355	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,124	0,124	6500	806
1.12	97117	ТРУБА ПОЛИХЛОРИДПВХОВАЯ	КГ	0,016	0,016	0	0
2	ЦЕНА	ЩИТКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАСТЕННЫЙ ТИПА ШРВ-П-8 НА 8 ГРУПП	КОМПЛ	1,0000		380000	380000
3	Ц0803-594-01		100ШТ	0,3700			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	32,56	16330,26	53173,2656
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	34,6	12,802	0	0
3.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,55	0,5735	127627	73194,0845
3.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	31,5	11,655	19164	223356,42
3.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,55	0,5735	71069	40758,0715
3.6	30654	ГВИСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001166	840000	979,44
3.7	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,04	0,7548	0	0
3.8	65312	ТРУБА ПОЛИХЛОРИДПВХОВАЯ	КГ	2,8	1,036	6500	6734
3.9	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	204	75,48	350	26418
4	ЦЕНА-3	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНОЙ ЛАМПОЙ ЛПО-24W	ШТ	26,0000		48000	1248000
5	ЦЕНА-3	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАКЛАДНОЙ LM-SLPS 18W	ШТ	10,0000		36000	360000
6	ЦЕНА-3	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАКЛАДНОЙ ПВО-60W	ШТ	1,0000		78000	78000
7	ЦЕНА-3	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ ДИУ 10W	ШТ	2,0000		18650	37300
8	Ц0803-593-10		100ШТ	0,0200			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,2	1,964	16330,26	32072,63064
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,24	0,0448	0	0
8.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,12	0,0224	127627	2858,8448
8.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ (ДУГОВОЙ ПЛОСКОГО ТОКА)	МАШ-Ч	25,6	0,512	2132	1091,584
8.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,12	0,0224	71069	1591,9456
8.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,0816	35000	2856
8.7	92514	ПРОВОДА НИЗКОПРОЖИВАЕМЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДЬЕВЫЕ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ, ММ2 4	Т	0,00153	0,000031	0	0
8.8	97117	СТЕКЛОПЛАСТА ЛЯПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОННОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,21	0,0042	0	0
9	ЦЕНА-3	СВЕТОВОЙ УКАЗАТЕЛЬ "ВЫХОД" ELES-SP-03-LED	ШТ	2,0000		52320	104640
10	Ц0803-591-02		100ШТ	0,1600			
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	5,152	16330,26	84133,49952
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0128	0	0
10.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0064	127627	816,8128
10.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0064	71069	454,8416
10.5	30654	ГВИСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000504	840000	423,36
10.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	16,32	0	0
11	ЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ 10 А С ИНДИКАТОРОМ	ШТ	12,0000		15600	187200
12	ЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧНЫЙ 10 А С ИНДИКАТОРОМ	ШТ	4,0000		15600	62400
13	Ц0803-591-09		100ШТ	0,1200			
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	4,572	16330,26	74661,94872
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0096	0	0
13.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0048	127627	612,6096
13.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0048	71069	341,1312
13.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,18	0	0
13.6	30634	ГВИСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000378	840000	317,52
13.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	12,24	0	0
13.8	97117	СТЕКЛОПЛАСТА ЛЯПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОННОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0504	0	0
14	ЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х МЕСТНАЯ 10 А	ШТ	4,0000		14500	58000
15	ЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х МЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16 А	ШТ	4,0000		17500	70000
16	ЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х МЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16 А (ГЕРМЕТИЧНЫЙ)	ШТ	4,0000		18000	72000
17	ЦЕНА	ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА КМТ-010-003	ШТ	25,0000		3500	87500
18	Ц0802-403-03		100М	2,7500			
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	101,75	16330,26	1661603,835
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	14,4925	0	0
18.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0825	127627	10528,8075
18.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	14,3275	19164	274572,21
18.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0825	71069	5863,1925
18.6	30473	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	4,95	16000	79200
18.7	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,3	3,375	9500	13962,5
18.8	30654	ГВИСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0275	840000	23100
18.9	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,825	23640	19503
18.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦЕНКОВАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,006875	9000000	61875
18.11	45327	БИРКИ МАРКИРОВочные	100ШТ	0,31	0,8525	0	0
18.12	46163	СКОБЫ	100ШТ	28	77	500	38500
18.13	63499	ГВИЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,33	0	0
18.14	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	4,9	13,475	0	0
18.15	64851	ПЛОСКОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	8,25	2000	16500
18.16	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,33	0	0
18.17	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	2,2825	6500	14836,18
19	ЦЕНА	ПРОВОД ПВВ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРИЮЩЕСТИ, ДВУХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X1,5	1000М	0,2100		3730435	783390,72
20	ЦЕНА	ПРОВОД ПВВ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРИЮЩЕСТИ, ДВУХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X2,5	1000М	0,0650		8770435	570078,275
21	ЦЕНА	ТРУБА ГОРФРОВАННАЯ Д16ММ	М	200,0000		1200	240000
22	ЦЕНА	ТРУБА ГОРФРОВАННАЯ Д32ММ	М	50,0000		3200	160000

ИТОГО: ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	638298,00
ИТОГО: СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	3100679,00
ИТОГО: МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ	155034,00
ИТОГО: ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%	СУМ	3255713,00
ИТОГО: С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ	2429420,00

ИТОГО: КАБЕЛЬНЫЕ ПРОДУКЦИИ	СУМ	1353469,00
ИТОГО: ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 1,5%	СУМ	20302,00
ИТОГО: С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ	1373771,00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ : 1-11-111	СУМ	7697202,00
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,56%	СУМ	1430140,00
ИТОГО	СУМ	9127342,00
ИТОГО: ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ	380000,00
ИТОГО: ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 2%	СУМ	7600,00
ИТОГО: С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ	387600,00
ИТОГО	СУМ	9514942,00
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЪЕМА ОБЪЕМА 0,8620,004	СУМ	30448,00
ИТОГО	СУМ	9545390,00
НДС 15 %	СУМ	1431810,00
ВСЕГО	СУМ	10977200,00

№ п.п.	Шифр кодера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		ЦЕНА	СУММА
				по ед. измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. ТЕПЛОПУНКТ							
1	E102-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАПШЕХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУНТА ГРУНТОВ 2	100М3			0,0160	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2.1)	ЧЕЛ-Ч	154	2,464	16330,26	40237,76064
2	E0801-002-03 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3			0,3000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2.1.1)	ЧЕЛ-Ч	2,3	0,75	16330,26	12247,693
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,162	0	0
2.3	185	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,024	0	0
2.4	639	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 ММММН	МАШ-Ч	0,46	0,138	0	0
2.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	0,276	0	0
2.6	9219	ВОДА	М3	0,13	0,045	650	29,25
2.7	9249	ГРАВИЙ	М3	1,28	0,384	25450	9772,8
3	E0601-001-20 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ЛЕПТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3			0,0185	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3.1.1)	ЧЕЛ-Ч	337,48	6,24338	16330,26	101956,0187
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,418263	0	0
3.3	112	АВТОМОБИЛИ ГРУЗОВЫЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,004995	72437	361,822815
3.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,31043	1081	335,57483
3.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	21,3	0,39405	0	0
3.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОКЛАДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,39	0,007213	127627	920,828805
3.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,01369	966	13,22454
3.8	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,012023	54548	655,9397
3.9	9219	ВОДА	М3	0,283	0,005236	650	3,4034
3.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000333	9500000	3163,5
3.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕУСИЛЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,000463	0	0
3.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ И МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000518	8200000	4247,6
3.13	35516	РОСКОЖА	М2	88,2	1,6317	0	0
3.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,22	0,00407	4200000	17094
3.15	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	1,887	433600	818203,2
3.16	51619	ПЛИТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,8288	350000	290080
4	E1202-1-1 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2			0,0258	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4.1.1)	ЧЕЛ-Ч	38,2	0,98556	16330,26	16094,45105
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,55	0,03999	0	0
4.3	639	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 ММММН	МАШ-Ч	1	0,0258	0	0
4.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,00387	18892	73,11204
4.5	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,01032	54548	562,93536
4.6	9219	ВОДА	М3	0,225	0,005803	650	3,77315
4.7	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	3,1	0,07998	289528	23156,44944
4.8	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИВНОЕ	Т	0,03	0,00129	4500000	5805
5	E1202-2-2 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2			0,0860	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (5.1.1)	ЧЕЛ-Ч	29,9	2,5714	16330,26	41991,63056
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,1204	0	0
5.3	639	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 ММММН	МАШ-Ч	1,6	0,1376	0	0
5.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,172	3164	544,208
5.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0129	18892	243,7068
5.6	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,0215	54548	1172,782
5.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,020984	0	0
6	E1202-2-3 ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2			0,0860	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (6.1.1)	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,763	16330,26	28790,24838
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,02494	0	0
6.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,172	3164	544,208
6.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0129	18892	243,7068
6.5	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,01204	54548	656,75792
6.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,020984	0	0
7	E0802-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3			3,9200	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (7.1.1)	ЧЕЛ-Ч	3,4	21,168	16330,26	345678,9437
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,4	1,568	0	0
7.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,4	1,568	0	0
7.4	9219	ВОДА	М3	0,44	1,7248	650	1121,12
7.5	10491	КИРПИЧ КИРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ПЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРЫ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	1,54448	850000	1312808
7.6	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,00190	4200000	8232
7.7	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	0,9448	289528	272387,9424
8	E1001-10-1	УСТАНОВКА ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БРУСЬЕВ	М3			0,0300	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (8.1.1)	ЧЕЛ-Ч	22,5	0,675	16330,26	11022,9255
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0108	0	0
8.3	521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,0069	950	6,555
8.4	1556	БЕНЗОБЫЛИ	МАШ-Ч	0,33	0,0099	0	0
8.5	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,0108	54548	589,1184
8.6	80133	СМОЛА КАМЕЛЕНУСОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,000077	0	0
8.7	10322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0075	0,000225	0	0
8.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00009	9500000	855
8.9	31929	ГОЛЬ С КРУШОУСЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	0,0435	2740,9	119,22915
8.10	32502	ДОКОНКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,000093	6500000	604,5
8.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,0279	4200000	117180
8.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0036	4200000	15120
8.13	36077	ПЛОММАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПИЛИЧКИ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0003	4000000	1200

8.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,00009	45450	4,0905
9	E1001-10-1	УСТАНОВКА МАУЭРЛАТА ИЗ БРУСЬЕВ	M3		0,0300		
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,8 Т)	ЧЕЛ-Ч	22,5	0,675	16330,26	11022,9255
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0108	0	0
9.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,0069	950	6,555
9.4	1556	БЕЗЪОДЫШЬ	МАШ-Ч	0,33	0,0099	0	0
9.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,0108	54548	589,1184
9.6	30133	СМОЛА КАМЕШУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,00077	0	0
9.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,00225	0	0
9.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,0009	9500000	855
9.9	31929	ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОФОБИЗИРОВАННОЙ МАРКИ ТТ-350	M2	1,45	0,0435	2740,9	119,22915
9.10	32502	ПЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,00093	6500000	604,5
9.11	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,0279	4200000	117180
9.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,0036	4200000	15120
9.13	36077	ПНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,0003	4000000	1200
9.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,00009	45450	4,0905
10	E1001-2-1	УСТАНОВКА СТРОИЛЛ	M3		0,0600		
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7 Т)	ЧЕЛ-Ч	24,09	1,4454	16330,26	23603,7578
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,0222	0	0
10.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,009	127627	1148,643
10.4	1556	БЕЗЪОДЫШЬ	МАШ-Ч	0,44	0,0264	0	0
10.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0132	54548	720,0336
10.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,00042	9500000	4104
10.7	31929	ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОФОБИЗИРОВАННОЙ МАРКИ ТТ-350	M2	3,38	0,2028	2740,9	555,85452
10.8	32501	ПЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,018	0,00228	6500000	14820
10.9	32524	КАТАНКА ОРУЖЕКАТАНАЯ И МОТКА ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00438	0,000263	8200000	2156,6
10.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,0096	4200000	40320
10.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,0036	4200000	15120
10.12	36089	ПНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,0498	4200000	209160
10.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00196	0,00018	45450	5,3621
11	E1201-7-1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2		0,0900		
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1 Т)	ЧЕЛ-Ч	47,91	4,3119	16330,26	70414,44809
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,69	0,1521	0	0
11.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,71	0,0639	0	0
11.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,4	0,036	127627	4594,572
11.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,58	0,0522	54548	2847,4056
11.6	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	M2	135	12,15	24880	302292
11.7	30883	ГВОЗДИ ПРОВОЛОКОВЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X129 ММ	T	0,008	0,00072	9500000	6840
11.8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,00189	0,00017	9500000	1615
11.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00267	0,00021	9500000	4845
11.10	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,4	0,036	0	0
11.11	32501	ПЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,005	0,00045	6500000	2923
11.12	32507	ПЛОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,01	0,0009	0	0
11.13	33732	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,04	0,0036	10200000	36720
11.14	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	0,0486	4200000	204120
11.15	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,5	0,045	4200000	189000
11.16	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,08	0,0072	289528	2084,6016
11.17	64585	ПРУЖАДЫ ТОЛЕВЫЕ	ШП	500	45	100	4500
11.18	65729	ШАЙЛОНЫ КОНЬКОШЕ	ШП	20	18	100	180
12	E1001-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2		0,0180		
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,6 Т)	ЧЕЛ-Ч	104,28	1,87704	16330,26	30652,55123
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	0,24012	0	0
12.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	9,69	0,73442	0	0
12.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,02988	127627	3813,49476
12.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,79	0,03222	2164	101,99408
12.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,03582	54548	1953,90936
12.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, НЕВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	M3	0,105	0,00189	296241	559,89549
12.8	27073	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДВУХ-ИЛИ	M2	100	1,8	450000	810000
12.9	30133	СМОЛА КАМЕШУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,0236	0,000425	0	0
12.10	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0021	0,00038	9500000	361
12.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,00074	9500000	703
12.12	30654	ПЛОКОВЫЕ ВЫЖУШНЫЕ 1:3	T	0,016	0,000288	900000	259,2
12.13	31929	ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОФОБИЗИРОВАННОЙ МАРКИ ТТ-350	M2	89	1,602	2740,9	4390,9218
12.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,0044	4200000	6048
12.15	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	1,944	0	0
12.16	38668	ПРУЖИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	0,675	6500	4387,5
13	E1502-15-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2		0,1454		
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5 Т)	ЧЕЛ-Ч	65,66	9,54696	16330,26	155904,339
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,99	0,72546	0	0
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,03442	18892	631,786264
13.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	4,76	0,692104	0	0
13.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,04	0,005816	489160	2844,95456
13.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	1,4	0,20356	292152	59470,46112
13.7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00007	0,00001	9500000	95
13.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	2,64	0,383856	8600	3301,1616
14	E1504-2-1 ДОП. 8	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100M2		0,1454		
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,9 Т)	ЧЕЛ-Ч	19,21	1,48453	16330,26	24242,76088
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,00432	0	0
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,001454	18892	27,468968
14.4	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,002908	54548	158,625584
14.5	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,017	0,002472	0	0
14.6	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0005	0,000073	1500000	109,5
14.7	31710	ШПАТЛЕРКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0016	0,000233	1200000	279,6
14.8	35512	ПЕИМЗА ШЛАКОВАЯ ШЕВЕРЬ ПОРЫСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 3 ДО 10 ММ	M3	0,0004	0,000058	0	0
14.9	35538	ШКУРКА ШИРОКАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ 40/25	M2	0,8	0,11632	41083	4778,77456
14.10	44059	ВЕТОВИ	КГ	0,01	0,001454	0	0
15	E1502-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2		0,1500		
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4 Т)	ЧЕЛ-Ч	70,88	10,632	16330,26	173623,3243
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,417	0	0
15.3	676	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,0 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,135	0	0
15.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	0,417	0	0
15.5	9219	ВОДА	M3	0,38	0,0525	650	34,125
15.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,2835	489160	138676,86
16	E1504-11-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ДЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2		0,1500		

16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3.1)	ЧЕЛ.-Ч	6,32	0,948	16330,26	13481,08648
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,003	0	0
16.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОНЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,99) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,17	0,0255	0	0
16.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,003	54548	163,644
16.5	9219	ВОДА	М3	0,124	0,0186	650	12,09
16.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:0	М3	0,06	0,009	489160	4402,44
16.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,019	0,00285	0	0
16.8	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0009	0,000135	1500000	202,5
16.9	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,1	0,015	0	0
17	E1504-24-4 ДОП. 4	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2			0,0432	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	35,75	1,3444	16330,26	25220,45354
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,00216	0	0
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000432	18892	8,161344
17.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,001728	54548	94,258944
17.5	31650	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0015	0,000065	13520000	878,8
17.6	31714	ШПАТЛЕНКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	Т	0,005	0,000216	1200000	259,2
17.7	35512	ПЕШКА ШЛАКОВАЯ (ПЕШЕВЬ ГИРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0004	0,000017	0	0
17.8	35538	ШКУРКА ШЕРШОВАЯ ЛУЗУЛОЖИВАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ #0/25	М2	0,08	0,003456	41083	141,982848
17.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0245	0,001058	2364000	25011,12
17.10	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,23	0,009936	0	0
18	E1101-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3			0,4400	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	1,056	16330,26	17244,75456
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	0,242	0	0
18.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0396	72437	2868,50524
18.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 3 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,2024	57202	11577,6848
18.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,4092	0	0
18.6	9219	ВОДА	М3	0,15	0,066	650	42,9
18.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	0,5632	45450	25597,44
19	E1101-14-1	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2			0,0352	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4.1)	ЧЕЛ.-Ч	30,3	1,0656	16330,26	17417,20211
19.2	1281	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,02	0,387904	0	0
19.3	9219	ВОДА	М3	0,5	0,0176	650	11,44
19.4	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,06	0,002112	4200000	8870,4
19.5	45024	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	10,2	0,35904	433600	155679,744
20	E1101-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ ПОД ОТМОСТКИ	М3			0,9000	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	2,16	16330,26	35273,3616
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	0,495	0	0
20.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,081	72437	5854,397
20.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 3 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,414	57202	23681,628
20.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,837	0	0
20.6	9219	ВОДА	М3	0,15	0,135	650	87,75
20.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	1,152	45450	52358,4
21	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100М3			0,0090	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2.1)	ЧЕЛ.-Ч	180	1,62	16330,26	26455,0212
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,16317	0	0
21.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,432	1081	466,992
21.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,162	0	0
21.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00117	54548	63,82116
21.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0018	650	1,17
21.7	35516	РОГОЖА	М2	250	2,25	0	0
21.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	0,918	433600	398044,8

ИТОГО: ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	2449151,00
ИТОГО: СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	136594,00
ИТОГО: МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ	11090575,00
ИТОГО: ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%	СУМ	554528,00
ИТОГО: С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ	11645103,00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111	СУМ	14230848,00
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,588	СУМ	2644091,00
ИТОГО	СУМ	16874939,00
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОШИБОК ОБЪЕМА 0,0050,004	СУМ	54000,00
ИТОГО	СУМ	16928939,00
НДС 15 %	СУМ	2539341,00
ВСЕГО	СУМ	19468280,00

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		ЦЕНА	СУММА
				по од. измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. УБОРНАЯ НА 2 ОЧКА							
1	E0101-006-05 ДОП. 3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ В КОТЛОВАНАХ ОБЪЕМОМ ДО 500 М3, ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3			0,0160	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	59	0,944	0,00	0
1.2	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОЛЕСНЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДНОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	59	0,944	82161,00	77560
2	E0601-041-01	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100М3			0,0225	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3.1.1)	ЧЕЛ.-Ч	951,08	21,3993	16330,26	349456
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	31,17	0,00	0	
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,006075	72437,00	440
2.4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	47,96	1,0791	655,00	707
2.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	28,56	0,6426	0,00	0
2.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАТРИЦАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,94	0,02115	127627,00	2699
2.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕННАЯ	МАШ.-Ч	4,6	0,1035	966,00	100
2.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,4	0,0315	54548,00	1718
2.9	9219	ВОДА	М3	0,257	0,005783	650,00	4
2.10	36407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,079	0,001778	9500000,00	16891
2.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,086	0,001955	0,00	0
2.12	32343	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0116	0,000261	0,00	0
2.13	36025	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	6,22	0,13993	4200000,00	58790
2.14	36732	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,99	0,022275	4200000,00	93555
2.15	36953	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,53	0,011925	4200000,00	50085
2.16	36961	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,61	0,058725	4200000,00	246645
2.17	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	100М2	4,29	0,096525	0,00	0
2.18	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,8	2,28375	433600,00	990234
2.19	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,5	0,01125	8500000,00	95625

2.20	51611	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ	ШТ	2,8	0,063	0,00	0
2.21	51619	ШТЫИ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	86,1	1,93725	60000,00	116235
3	C124-0012	ГОРЯЧАТАНАЯ АРМАТУРА СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-П, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,1330		8200000	1090600
4	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕИ ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3			4,2000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1.1)	ЧЕЛ-Ч	4,43	18,696	16330,26	303841
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	1,848	0,00	0
4.3	698	КРАЕВЫЕ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОЛТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБМУРОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,44	1,848	0,00	0
4.4	9219	ВОДА	M3	0,26	1,092	650,00	710
4.5	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	M3	0,92	3,864	178000,00	687792
4.6	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,0021	4200000,00	8820
4.7	48033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,11	0,462	289528,00	133762
5	E1001-010-01	УСТАНОВКА ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БРУСЬЕВ	M3			0,0600	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,8.1)	ЧЕЛ-Ч	22,5	1,35	16330,26	22046
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0216	0,00	0
5.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,0138	950,00	13
5.4	1556	БЕНЗОИВЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,0198	0,00	0
5.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,0216	54548,00	1178
5.6	30133	СМОЛА КАМЕННУЮТОННАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,000155	0,00	0
5.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,00045	0,00	0
5.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,00018	9500000,00	1710
5.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	M2	1,45	0,087	2740,90	238
5.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,000186	6500000,00	1209
5.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,0558	4200000,00	234360
5.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,0072	4200000,00	30240
5.13	36077	ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПИРИЦЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,0006	4000000,00	2400
5.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,000181	350000,00	63
6	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА КРОВЛИ ИЗ БРУСЬЕВ	M3			0,0380	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,8.1)	ЧЕЛ-Ч	22,5	0,855	16330,26	13962
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,01368	0,00	0
6.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,00874	950,00	8
6.4	1556	БЕНЗОИВЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,01254	0,00	0
6.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,01368	54548,00	746
6.6	30133	СМОЛА КАМЕННУЮТОННАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,000098	0,00	0
6.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,000285	0,00	0
6.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,000114	9500000,00	1083
6.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	M2	1,45	0,0551	2740,90	151
6.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,000118	6500000,00	767
6.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,0354	4200000,00	148428
6.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,00456	4200000,00	19152
6.13	36077	ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ПИРИЦЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,00038	4000000,00	1520
6.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,000114	350000,00	40
7	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3			0,1200	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7.1)	ЧЕЛ-Ч	24,09	2,808	16330,26	47208
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,0444	0,00	0
7.3	762	КРАЕВЫЕ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,018	127627,00	2297
7.4	1556	БЕНЗОИВЛЫ	МАШ-Ч	0,44	0,0528	0,00	0
7.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0264	54548,00	1440
7.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,000864	9500000,00	8208
7.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	M2	3,38	0,4056	2740,90	1112
7.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0038	0,000456	6500000,00	29640
7.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧАТАНАЯ II МОТКА ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00438	0,000526	8200000,00	4313
7.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,0192	4200000,00	80640
7.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,0072	4200000,00	30240
7.12	36034	ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,0996	4200000,00	418320
7.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00196	0,000235	350000,00	82
8	E88-012-03	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ	100M2			0,1080	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,2.1)	ЧЕЛ-Ч	18,8	2,034	16330,26	33157
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0312	0,00	0
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,02052	18892,00	388
8.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,0108	54548,00	589
8.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,006	0,000648	9500000,00	6156
8.6	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,54	0,05832	4200000,00	244944
9	E12-03-004-01, Доч.10	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗАВАННА ДО 25 М	100M2			0,1080	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,2.1)	ЧЕЛ-Ч	38,53	9,633	16330,26	157301
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,073	0,00	0
9.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,603	950,00	572
9.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,100	54548,00	5453
9.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПОЛЮЖИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35MM	ШТ	645	161,250	150,00	24188
9.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПОЛЮЖИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X30MM	ШТ	81	20,250	250,00	5063
9.7	30861	СТАЛЬНЫЙ ГРУНТЫЙ ПРОФИЛЬ (ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ) (И57-7500,7)	M2	102	25,500	78000,00	1989000
10	E1001-014-03	УСТРОЙСТВО ЧИСТЫХ ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНЫХ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОНОМ С ДВУХ СТОРОН	100M2			0,0360	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,9.1)	ЧЕЛ-Ч	143	5,148	16330,26	84068
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,00828	0,00	0
10.3	1522	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1	0,036	916,00	33
10.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,00828	54548,00	452
10.5	27214	ГИПСОКАРТОН ТОЛЩИНОЙ 10ММ	M2	204	7,344	14500,00	106488
10.6	30191	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,0124	0,000446	9500000,00	4237
10.7	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,7	0,0252	4200000,00	105840
10.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,0071	0,000256	350000,00	90
10.9	51446	НАШЕЛЬНИК РАЗМЕРОМ 40X13 ММ	M	87	3,132	3500,00	10962
11	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ПОТОЛКА ИЗ РЕЙЕК	M3			0,0220	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,8.1)	ЧЕЛ-Ч	22,5	0,495	16330,26	8083
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,00792	0,00	0
11.3	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,00506	950,00	5
11.4	1556	БЕНЗОИВЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,00726	0,00	0
11.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,00792	54548,00	432
11.6	30133	СМОЛА КАМЕННУЮТОННАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,000057	0,00	0
11.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,000165	0,00	0
11.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,000066	9500000,00	627
11.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ П-350	M2	1,45	0,0514	2740,90	87
11.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,000068	6500000,00	442
11.11	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,000066	350000,00	23
12	C112-0023	РЕЙКА 30X40ММ	M	17,8960		6500,00	116324
13	E1001-022-03	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫМИ ТВЕРДЫМИ ТОЛЩИНОЙ 5ММ	100M2			0,0720	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1.1)	ЧЕЛ-Ч	67,1	4,812	16330,26	78893

13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,03888	0,00	0
13.3	1523	ШИНЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,67	0,04824	916,00	44
13.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,54	0,03888	54548,00	2121
13.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,006	0,000432	9500000,00	4104
13.6	32345	ПИЛЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ СУХОГО СПОСОБА ПРОИЗВОДСТВА ГРУППЫ А ТВЕРДЫЕ, МАРКИ ТС-400 ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	1000M2	0,105	0,00756	24500000,00	185220
14	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	1000M2			0,0304	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,6.1)	ЧЕЛ-Ч	104,28	3,17011	16330,26	51769
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	0,405536	0,00	0
14.3	698	КРАБА БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	9,69	0,294576	0,00	0
14.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОКЛАДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,050464	127627,00	6441
14.5	913	КОТЛЫ ВНУТРЕННИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,79	0,054416	3164,00	172
14.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,060496	54548,00	3300
14.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2.0	M3	0,105	0,003192	296241,00	946
14.8	30133	СМОЛА КАМЕНЕУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,0236	0,000717	0,00	0
14.9	36405	ГВОЗДИ ТОЛСТЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x30 ММ	T	0,0021	0,000064	9500000,00	608
14.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,000126	9500000,00	1197
14.11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,000486	9000000,00	437
14.12	31929	ГОЛЬ С КРУГЛОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОКОЛИЦИОННОЙ МАРКИ ГГ-330	M2	80	2,7056	2740,90	7416
14.13	36954	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХИЮБНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,002432	4200000,00	10214
14.14	28617	ПЛАКИ ПРОФИЛЬНАЯ	KГ	108	3,2832	0,00	0
14.15	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	KГ	37,5	1,14	6500,00	7410
14.16	44032	БЛОКИ ДЕРЕВЯНЫЕ	M2	100	3,04	4500000,00	1368000
15	E1502-015-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕП	1000M2			0,1936	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5.1)	ЧЕЛ-Ч	65,66	12,712	16330,26	207590
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,99	0,066064	0,00	0
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,044528	18892,00	841
15.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	4,76	0,21536	0,00	0
15.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,04	0,007344	489160,00	3788
15.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2.5	M3	1,4	0,27104	292152,00	79183
15.7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВОЙ 1,6x30 ММ	T	0,00067	0,000014	9500000,00	133
15.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	2,64	0,511104	8600,00	4395
16	E1502-019-07 ДОП. 5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕП	1000M2			0,0720	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,6.1)	ЧЕЛ-Ч	56	4,032	16330,26	65844
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,0144	0,00	0
16.3	112	АВТОМОБУЗЫ 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,00288	72437,00	209
16.4	321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,12024	950,00	114
16.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,01152	18892,00	218
16.6	9210	ВОДА	M3	0,63	0,04536	650,00	29
16.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,25	0,018	1100000,00	19800
16.8	51434	ГРУНТОШКА	T	0,018	0,001296	15985000,00	20717
17	E1504-002-01 ДОП. 8	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	1000M2			0,2656	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5.1)	ЧЕЛ-Ч	10,21	2,71178	16330,26	44284
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,007968	0,00	0
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,002656	18892,00	50
17.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,005312	54548,00	290
17.5	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,017	0,004515	0,00	0
17.6	31063	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0005	0,000133	1500000,00	200
17.7	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0016	0,000425	1200000,00	510
17.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 800, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0004	0,000106	0,00	0

17.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,8	0,21248	41083,00	8729
17.10	44059	ДЕТОШЬ	КГ	0,01	0,002056	0,00	0
18	E1504-024-02	ДОП. 4	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100M2		0,0720	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,2.1)	ЧЕЛ.-Ч	32,56	2,34432	16330,26	38283
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,00432	0,00	0
18.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00072	18892,00	14
18.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0036	54548,00	196
18.5	31650	ОДНФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,0093	0,00067	13520000,00	9058
18.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,0055	0,000396	1200000,00	475
18.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0004	0,000029	0,00	0
18.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,08	0,00576	41083,00	237
18.9	43211	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0307	0,00221	23640000,00	52244
18.10	44059	ДЕТОШЬ	КГ	0,33	0,02376	0,00	0
19	E1504-024-04	ДОП. 4	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2		0,0668	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,2.1)	ЧЕЛ.-Ч	35,75	2,3881	16330,26	38988
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,00334	0,00	0
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00068	18892,00	13
19.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,00272	54548,00	146
19.5	31650	ОДНФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,0015	0,0001	13520000,00	1352
19.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,000334	1200000,00	401
19.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0004	0,000027	0,00	0
19.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,08	0,005344	41083,00	220
19.9	43211	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0245	0,001637	23640000,00	38699
19.10	44059	ДЕТОШЬ	КГ	0,23	0,015364	0,00	0
20	E1504-001-01	ДОП. 1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2		0,2296	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4.1)	ЧЕЛ.-Ч	70,88	16,274	16330,26	265759
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	0,038288	0,00	0
20.3	976	ЛЕВБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,20664	0,00	0
20.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,038288	0,00	0
20.5	9219	ВОДА	M3	0,35	0,00036	650,00	52
20.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,433944	489160,00	212268
21	E1504-011-01	ДОП. 1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ДЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2		0,2296	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3.1)	ЧЕЛ.-Ч	6,32	1,45107	16330,26	23696
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00492	0,00	0
21.3	975	ЛЕВБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,17	0,039032	0,00	0
21.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00492	54548,00	250
21.5	9219	ВОДА	M3	0,124	0,02847	650,00	19
21.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,06	0,013776	489160,00	8739
21.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,019	0,004362	0,00	0
21.8	31965	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0009	0,000207	1500000,00	311
21.9	44059	ДЕТОШЬ	КГ	0,1	0,02296	0,00	0
22	E1101-002-03	ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3		1,9000	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,3.1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	4,56	16330,26	74466
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	1,045	0,00	0
22.3	112	АВТОМОБИЛИ РУЗВНИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,171	72437,00	12387
22.4	600	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,874	57202,00	49995
22.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	1,767	0,00	0
22.6	9219	ВОДА	M3	0,15	0,285	650,00	185
22.7	49106	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	1,28	2,432	45450,00	110334
23	E0601-001-01	ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	100M3		0,0190	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2.1)	ЧЕЛ.-Ч	180	3,42	16330,26	57550
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,34447	0,00	0
23.3	403	ВЕНТОТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,912	1081,00	2486
23.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,342	0,00	0
23.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00247	54548,00	125
23.6	9219	ВОДА	M3	0,2	0,0038	650,00	2
23.7	35516	РОГОЖА	M2	250	4,75	0,00	0
23.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	102	1,938	433600,00	890317

ИТОГО: ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	1966057,00
ИТОГО: СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	176245,00
ИТОГО: МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ	10793286,00
ИТОГО: ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 58	СУМ	539665,00
ИТОГО: С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ	11332951,00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111	СУМ	13475253,00
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,588	СУМ	2503703,00
ИТОГО	СУМ	15978956,00
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА 0,8038,004	СУМ	51134,00
ИТОГО	СУМ	16030090,00
НДС 15 %	СУМ	2404514,00
ВСЕГО	СУМ	18434604,00

ИТОГО к ОПЛАТЕ:

ИТОГО: ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	51392976,00
ИТОГО: СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	9190923,00
ИТОГО: МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ	216739608,00
ИТОГО: ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 58	СУМ	10535287,00
ИТОГО: С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ	СУМ	227274895,00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛАМ :1-11-111	СУМ	287858793,99
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ 18,588	СУМ	51877563,00
ИТОГО	СУМ	339736357,00
СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА 0,8038,004	СУМ	1087157,00
ИТОГО	СУМ	340868658,00
НДС 15 %	СУМ	51131342,00
ИТОГО	СУМ	392000000,00

ЗАКАЗЧИК: ГАЛЛАОРОЛ ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ.

Адрес: Гагаллоорол ш. Калоний куча

Телефон:

У.С. - 1000228608209702130054034.

МФО: 00014.

Заданк Тиббиёт ш. МИБ

ИНН: 201030653. ИФУТ: 94521

Бюджет тумаги тиббиёт бундиди

У.С.С. Молия вазириги ва бошга тиббиёт вараги

адреси: ул. 2340200000010000010

БАНК: Галлоорол ш. МИБ. МФО: 00014. ИНН: 201122919.

Руководитель: У. Кудратов.

Подрядчик: "РАВШАН-001" М.Ч.Ж.

Адрес: Галлоорол ш

Телефон: 94 191 90 60.

Расчетный счет: 20208000705359646001.

ИНН: 308282087. МФО: 00142.

Микрокредит банк Галлоорол

ИФУТ: 61110.

Руководитель: Ж. Убайдуллаев

