

## ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ

2022 й. «28» 4

2022-172-3-45-SES-  
сон

Галлаорол ш.

Галлаорол тумани СЭС (кейинги ўринларда “Буюртмачи” деб юритилади) номидан Низом асосида фаолият юритувчи раҳбари: А.К.Усаров ва «ТУРОН ДАВР СТРОЙ» М.Ч.Ж кейинги ўринларда “Пудратчи” деб юритилади) номидан Низом асосида фаолият юритувчи корхона раҳбари Р.Алибековлар мазкур шартномани қуидагилар хақида туздилар.

### 1.Шартнома предмети

1.1. Пудратчи ўз зиммасига буюртмачининг топшириғига кўра мазкур шартноманинг 1.2.-бандида кўрсатилган ишларни бажариш ва унинг натижасини буюртмачига топшириш мажбуриятини олади, буюртмачи эса ишларнинг натижасини қабул қилиб олиш ва бунинг учун ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

1.2. Пудратчи кейинги ўринларда “Ишлар” деб аталадиган қуидаги ишларни бажариш мажбуриятини олади:

Жиззах вилоят Галлаорол туман СЭО ва ЖСБ биносини **жорий таъмирлаш ишларини бажариш**.

1.3 Пудратчи ишларни ўзининг материалларидан, ўзининг асбоб-ускунасида ва ўзининг инструментлари билан бажаради.

1.4 Ишларни бажариш муддати: Буюртмачи томонидан дастлабки 30% аванс маблағи ажратилган кундан бошлаб 5 кун ичida таъмирлаш ишлари бошланади, 5 кун ичida амалга оширади, колган 70%ни бажарилган ишлар тугрисидагидалолатнома имзолагандан сунг 5 банк иш кун ичida қабул килиш далолатномаси, хисоб-фактура в.б асосида тулайди.

1.4.1. Ишлар буюртмачи ёки унинг ваколатли вакили томонидан ишларни қабул қилиш-топшириш далолатномаси имзолангандан кейин бажарилган деб хисобланади.

### 2. Мажбуриятларнинг бажарилиши муддати

2.1. Буюртмачи пудратчига шартнома умумий қийматининг 30 %и миқдорида бунак туловларини амалга оширади. Ишларни қабул қилишда аниқланган нуқсон ва камчиликларни бартараф этиш ишлари тўлиқ ҳажмда бажарилгандан сўнг буюртмачига бажарган ишлар учун охирги, узил-кесил, хисоб-китобни амалга оширади.

2.2 Мазкур шартнома Фазначилик органларида рўйхатдан утгандан сунг кучга киради ва 2022 йил 31 декабргача амал қиласди.

### 3. Тарафларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

3.1. Пудратчининг мажбуриятлари:

3.1.1. Ишларни лозим бўлган сифатда бажариш.

3.1.2. Ишларни мазкур шартноманинг 1.4-бандида кўрсатилган муддатда бажариш.

3.1.3. Объектга лойихага биноан зарур булган материалларни, конструкцияларни, бутловчи ашёларни етказиб бериш ва уларни қабул қилиш, тушириш, тахлаш ҳамда сақлашни амалга ошириши;

3.1.4. Ушбу шартнома буйича ишларни бажариш учун жалб қилинадиган махсус ташкилотлар билан субпудрат шартномаларини тузгани туғрисида буюртмачига ахборот бериши ва у томондан ишларнинг бажарилиши юзасидан назоратни таъминлаши;

3.1.5. Ишларнинг натижасини буюртмачига топшириш.

3.1.6. Агар пудратчи ишларни бажариш жараёнида шартнома шартларидан ишларнинг сифатини ёмонлаштиришга олиб келадиган четга чиқишга йўл қўйган бўлса, буюртмачининг талабига биноан аниқланган барча камчиликларни 10 кун ичida текинга бартараф этиш.

3.1.7. Техника хавфсизлиги, ёнгин хавфсизлиги ва объектни қўриклиш бўйича зарурий чора-тадбирларнинг бажарилишини таъминлаши;

3.1.8. Ишларни шахсан бажариш.

3.2. Пудратчи қуидаги ҳукуқларга эга:

3.2.1. Буюртмачи томонидан мазкур шартноманинг 3-бандида кўрсатилган ҳак тўлаш мажбурияти бажарилмаганда, пудратчи ишларнинг натижасини ушлаб тuriш ҳукуқига эга.

3.3. Буюртмачининг мажбуриятлари:

3.3.1. Пудратчидан ишлар тугалланганлиги ҳақида хабарнома олгандан кейин 5 кун ичida ёки мазкур шартноманинг 1.4-бандида кўрсатилган муддат тугаганда, ишларнинг натижасини кўриб чиқиш ва қабул қилиш, ишларнинг натижасини ёмонлаштирадиган шартномадан четга чиқишилар ёки ишлардаги бошқа камчиликлар аниқланганда, булар ҳақида пудратчига дарҳол хабар бериш.

3.3.2. Ишларнинг натижаларини қабул қилган пайтдан мазкур шартноманинг 3-бандида кўрсатилган ҳисоблашишлар тартиби бўйича ишлар учун ҳак тўлаш.

3.4. Буюртмачи қуидаги ҳукуқларга эга:

3.4.1. Ҳар кандай вақтда пудратчининг фаолиятига аралашмаган ҳолда у томонидан бажариладиган ишларнинг бориш жараёни ва сифатини текшириш.

3.4.2. Буюртмачи иш натижаси ўзига топширилгунга қадар истаган вақтда шартномадан воз кечиб, белгилangan баҳонинг буюртмачи шартномани бажарishдан воз кечганлиги тўғрисидаги хабарнома олингунга қадар бажарилган ишлар қисмига мутоносиб қисмини пудратчига тўлаш. Бунда буртмачи пудратчига шартноманинг бекор қилиниши туфайли етказилган заарни бажарилган ишнинг баҳоси билан ҳамма иш учун белгилangan баҳо ўртасидаги фарқ доирасида тўлаши ҳам шарт.

#### **4.Шартноманинг баҳоси ва ҳисоблашишлар тартиби**

4.1. Мазкур шартноманинг баҳоси **460 000 000.00** (тўрт юз олтмиш миллион) сўмни ташкил қиласди.

4.2.Буюртмачи томонидан пудратчига шартнома баҳосини тўлаш бажарувчининг мазкур шартномада кўрсатилган ҳисоб-китоб ҳисобвараfiga пул маблағларини кўчириш йўли билан амалга оширилади.

#### **5.Тарафларнинг жавобгарлиги**

5.1. Пудратчи мазкур шартноманинг 1.4-бандида кўрсатилган ишларни бажариш муддатини бузганлиги учун буюртмачига шартнома суммасидан 0,4 % миқдорда жарима ва ҳар бир кечикирилган кун учун мажбурият бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи

миқдорида пеня тўлайди, бироқ бунда пеняниң умумий суммаси бажарилмаган ишлар баҳосининг 50 фоиздан ошиб кетмаслиги лозим. Пеняни тўлаш шартнома мажбуриятларини бузган тарафни етказилган заарни қоплашдан озод этмайди.

5.2. Бажарилган ишлар ҳақини ўз вақтида тўламаганлик учун буюртмачи пудратчига ўтказиб юборилган ҳар бир қун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0,4 фоизи миқдорида, аммо кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаган миқдорида пеня тўлайди.

5.3. Мазкур шартномада кўзда тутилмаган тарафларнинг жавобгарлик чоралари Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амал қилувчи фуқаролик қонунчилиги меъёrlарига мувоғик кўлланади.

5.4. Неустойка тўлаш тарафларнинг улар олдида турган мажбуриятларини бажаришдан ёки шартларнинг бузишини бартараф этишдан озод этмайди.

## **6. Форс-мажор холатлари**

6.1. Ҳеч бир тараф иккинчи тараф олдида ўзига боғлиқ бўлмаган сабабларга кўра ва енгиб бўлмас куч мавжуд бўлган тақдирда ушбу шартномада кўрсатилган мажбуриятлари бўйича жавобгар эмас. (Уруш эълон қилиниши ёки бошланиши, фуқаролар тартибсизлиги, эпидемия, эмбарго, ер қимирилаши, сув тошқини, ёнғин ва бошқа табиий оғатлар шулар жумласидандир.)

6.2. Бартараф килиб булмайдиган кучларнинг мавжудлиги ёки амалда давом этаётганлигини Ўзбекистон Республикаси Ҳукуматининг шунга оид қарорлари ёки бошқа ваколатли органлар томонидан берилган гувохномалари унинг етарли даражадаги тасдиғи бўлиб хисобланади.

6.3. Ўз мажбуриятини бажармаган тараф шартнома буйича мажбуриятни бажаришга унинг таъсир кўрсатиши ёки монелик қилиши тўғрисида бошқа тарафга имкон қадар тезда хабар бериши лозим.

## **7. Низоларни ҳал этиш тартиби**

7.1. Мазкур шартномани бажаришда юзага келадиган низолар ва келишмовчиликлар тарафлар ўртасида имкон қадар музокаралар йўли билан ҳал этилади.

7.2. Низоларни тарафларнинг музокаралари йўли билан ҳал этиш имкони бўлмаган тақдирда, тарафлар келишмовчиликларни бартараф этиш борасида қонунчиликда кўзда тутилган судгача бўлган жараёнларни амалга оширилганларидан сўнг уларни Жиззах шаҳрида жойлашган Жиззах вилоят иктисадий суд томонидан кўриб чиқишга топширадилар.

## **8. Шартномага ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш тартиби**

8.1. Ушбу шартномага ҳар қандай киритилган қўшимча ва ўзгартишлар ёзма равища расмийлаштирилиб, ҳар иккала тараф имзоланиб, Ғазначилик органларида рўйхатдан утгандан сунг ҳақиқий кучга эга бўлади.

8.2. Шартномани муддатидан олдин бекор килиш тарафларнинг келишуви буйича ёхуд Ўзбекистон Республикасининг амалдаги Фуқаролик кодекси ва қонун хужжатларида назарда тутилган асослар бўйича, етказилган заарларни қоплаш билан амалга оширилиши мумкин.

8.3. Буюртмачи қуидаги ҳолларда шартномани бекор килишга ҳақли:

-Пудратчининг айби билан ишларнинг боришини сусткашлик билан тухтатиб турилиши, яъни ушбу шартномадаги ишларнинг тамом бўлиш муддати бир ойдан кўпга ошиб кетганда;

-Пудратчининг шартнома шартларини бузиши натижасида лойихада кўрсатилган ишларнинг сифати пасайганда.

8.4. Пудратчи қўйидаги ҳолларда шартномани бекор қилишга ҳакли:

-Буюртмачи томонидан пудратчига боғлиқ бўлмаган сабаблар буйича қурилиш-монтаж ишларининг боришини бир ойдан ошадиган муддатга тўхтатиб турганда;

-Буюртмачи томонидан кейинчалик ишларни молиялаш имконияти йўқотилганда.

8.5. Буюртмачи ва пудратчининг биргалиқдаги қарори буйича шартнома бекор килинганда, буюртмачига тугатилмаган қурилиш топширилади, буюртмачи эса пудратчига улар томонидан аниқланган бажарилган ишларнинг ҳажми кийматини тулади.

8.6. Шартномани бекор қилишга қарор килган тараф бошқа тарафга ёзма хабарнома юборади.

## **IX. Коррупцияга қарши қоидалар**

9.1.Шартнома мажбуриятларини таъминлашда томонлар коррупцияга қарши курашиш қоидаларига, шу жумладан амалдаги қонун хужжатларига риоя қилинишини таъминлайди; Шартномани амалга ошиш бўйича ўз ходимлари, алоқадор манфаатли шахслар, бенифисиарлар ва уларнинг шериклари, пудратчилар пора беришдан ёки пора олишдан, тижорат порахўрлигидан, порахўрликда воситачилик қилишдан, Давлат органи ходимиини, Давлат иштирокидаги ташкилотларга моддий ва номоддий фойда олишдан бош тортишлари шарт. Томонлар ушбу ҳаракатларнинг олдини олиш бўйича чора-тадбирлар қабул қилиниши кафолатлайди.

9.2.Ушбу бўлим талаблари бажарилмаган тақдирда, шу жумладан белгиланган муддатларда коррупсия хавфини бартараф қилиш, коррупция ҳолатини олдини олиш чоралар кўрилмаган тақдирда, иккинчи томон шартноани ижросини тўхтатишга ёхуд бир томонлама бекор қилишга ҳақли.

9.3.Шартномани бир тотмоңлама бекор қилувчи томон унга етказилган заарларни талаб қиласди ва коррупция ҳолатини келтирган томон шартнома бекор қилиниши натижасида ҳар қандай заарни қопланишини талаб қилишга ҳақли эмас.

## **10.Якуний қоидалар**

10.1. Мазкур шартномага киритиладиган ҳар қандай ўзгартириш ва қўшимчалар, улар фақат ёзма шаклда тузилиб, тарафларнинг бунга ваколатли вакиллари томонидан имзоланиб, Ғазначилик органларида рўйхатдан утгандан сунг ҳақиқий ҳисобланади.

10.2. Мазкур шартнома икки нусхада тузилди.Иккала нусха айнан бир хил ва teng кучга эга.Тарафларнинг ҳар бирида мазкур шартноманинг бир нусхаси мавжуд.

10.3      Шартномага        илова:Тулов            жадвали,Танлов            баёни,Юрист        хulosаси,Смета ва экспертиза хulosаси.

## 10.Тарафларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

**«Ижрочи»**

**«ТУРОН ДАВР СТРОЙ» М.Ч.Ж.**

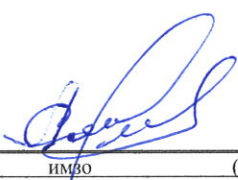
(Пудратчи ташкилот номи)

**«Буюртмачи»**

**Галлаорол тумани СЭС**

(бюджетдан маблағ олувчининг номи)

Манзил: Галлаорол т. 1-Қангли қ-ғи  
Х/Р: 20208000105342445001  
Банк: “Ипотека”АТИБ Жиззах в. филиали  
  
ИНН: 308174933.  
МФО: 00122.  
ИФУТ: 61110.

Рахбар  
(лавозим)  Р.Алибеков  
ИМЗО (Ф.И.Ш)



Манзил: Галлаорол тумани  
ш/х\* 100022860082097074110054002  
Банк номи: Тошкент ш Марказий банк Бош  
Бошқармаси  
МФО: 00014. СТИР: 201671932  
ИФУТ:  
Газначилик бўлинмаси номи  
Ўз.Рес. Молия вазирлиги ягона Фазна хисоб  
вараги  
Фазна х/в: 23402000300100001010.  
МФО: 00014.  
газначилик бўлинмаси СТИРи: 201 122 919.

Рахбар:   
ИМЗО (Ф.И.Ш)



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

**1.Loyihaning turi:** Shartnoma

**2.Loyihaning nomi:** Pudrat shartnomasi

«TURON DAVR STROY» MCHJ tomonidan G‘allaorol tuman Sanitariya epidemiologik-osoyishtalik va jamoat salomatligi bo‘limi binosini joriy ta‘mirlash ishlarini bajarish.

Shartnomaning umumiy qiymati 460 000 000 (to`rt yuz oltmish million) so‘mni tashkil qiladi.

**3.Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma’lumot**

Loyiha G‘allaorol tuman Sanitariya epidemiologik-osoyishtalik va jamoat salomatligi bo‘limi tomonidan ishlab chiqilgan. 2022 yil 27 aprel kuni elektron tizimga biriktirilgan va CC23424163 raqam bilan ro`yxatga olingan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq xo`jalik shartnonasiga nisbatan qo`yiladigan talablar asosida chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

**Markaz bosh yuriskonsulti**



**A.Israilov**

**2022 yil 27 aprel**

"T A S D I K L A Y M A N"  
G'allaorol tumani SEO va JSB boshlig'i:

A.O'sarov

2022 yil «26» aprel

G'allaorol tumani Sanitariya-epidemiologik osoyishtalik markazi (keyingi urinlarda buyurtmachi deb yuritiladi) uchun byudjet xisobidan G'allaorol tumani G'.G'ulom MFY hududida joylashgan SEO va JSB bo'limi qo'shimcha binosini joriy ta'mirlash ishlarini bajarish buyicha shartnomalar tuzish uchun ichki tanlov utkazish komissiyasining

**M A J L I S   B A Y O N N O M A S I № 12**

«26» 04 2022 yil

G'allaorol shaxri

Gallaorol tumani Sanitariya-epidemiologik osoyishtalik markazi rahbari 2022 yil «26» yanvar № 6-sonli buyrugi bilan tasdiklangan ichki tanlov komissiyasi azolari quyidagi tartibda

**K A T N A S H D I L A R:**

**KOMISSIYA AZOLARI:**

G'allaorol SEO va JSB bo'limi boshlig'i

Komissiya raisi:-

A.O'sarov

G'allaorol SEO va JSB bo'limi xisobchisi

Komissiya kotibi:

I.Xasanov

G'allaorol SEO va JSB bo'limi xodimi

O.Qirqboev

G'allaorol SEO va JSB bo'limi xodimi

A.Xoliqulov

G'allaorol SEO va JSB bo'limi xodimi

Sh.Xaydarov

G'allaorol SEO va JSB bo'limi xodimi

F.Xolmurodov

**K U N T A R T I B I:**

1. G'allaorol tumani G'.G'ulom MFY hududida joylashgan SEO va JSB bo'limi qo'shimcha binosini joriy tamirlash ishlarini sifatlari bajarish obekt tan narxi va muddatlari buyicha eng makbul tanlov taklifini va golibini aniklash. **LOT № 70088 «26» aprel 2022 yil summasi 460 000 000 sum.**
2. G'allaorol tumani G'.G'ulom MFY hududida joylashgan SEO va JSB bo'limi qo'shimcha binosini smeta-loyiha hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlari buyicha tanlovda ishtirok etish uchun kuyidagi pudratchi tashkilotlar ishtirok etish istagini bildirgan tashkilotlar:

1. «Turon Davr Stroy» MChJ

2. «Kozimbek Golden Stroy» X/K

Talabgorlar tomonidan tanlovga takdim etilgan xujjalalar tugri rasmiylashtirilganligi, tuzilganligi va tulik xajmdatulik takdim etilganligi aniklandi.

Sung G'allaorol tumani G'.G'ulom MFY hududida joylashgan SEO va JSB bo'limi qo'shimcha binosini smeta-loyiha hujjatlariga asosan joriy tamirlash ishlarini bajarish buyicha talabgorlar tomonidan takdim etilgan takliflarni tanlov ishtirokchilariga ukib eshitirildi. shu munosabat bilan baxolash komissiyasi azolari talabgorlar takliflarini organib chikayotganda, bu takliflar amalga oshirishi mumkinligini va asoslanganligiga etibor berishlari lozimligi takidlandi.

26.04.2022-yildagi №-70088 sonli davlat buyurtmasi tomonidan rasmiylashtirilgan kundan davlat haridlarining elektron tizimida 2 ish kuni muhokama qilish mobaynida tanlash ishtirokchilari tomonidan e'tirozlar kelib tushmag'an va harid komissiyasi tomonidan g'olib deb topilgan ishtirokchi o'rtasida shartnomaga tuziladi.

Komissiya azolarining fikr-muloxazalarini eshitib va urganib chikkan xolda baxolash komissiyasi

**QAROR QILADI:**

Tanlov golibining taklifiga kura «**Turon Davr Stroy**» MChJ tomonidan bajariladigan G'allaorol tumani G'.G'ulom MFY hududida joylashgan SEO va JSB bo'limi qo'shimcha binosini smeta-loyiha hujjatlariga asosan joriy tamirlash ishlarini bajarish buyicha kiymati joriy narxlarda 460 000 000 so'm, ishlarni tulik bajarish muddati 25 kun.

Tanlov golibining taklifiga kura «**Turon Davr Stroy**» MChJ bilan 'allaorol tumani G'.G'ulom MFY hududida joylashgan SEO va JSB bo'limi qo'shimcha binosini, chegara to'sinlarini hamda xojatxonasi qismini smeta-loyiha hujjatlariga asosan joriy tamirlash ishlarini bajarish buyicha pudrat shartoma tuzilsin

**KOMISSIYA AZOLARI:**

G'allaorol SEO va JSB bo'limi boshlig'i  
Komissiya raisi:-

G'allaorol SEO va JSB bo'limi xisobchisi  
Komissiya kotibi:

G'allaorol SEO va JSB bo'limi xodimi



A.O'sarov



I.Xasanov



O.Qirqboyev



A.Xoliqulov



Sh.Xaydarov



F.Xolmurodov

**Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 70088 на приобретение Жиззах вилоят  
Фаллаорол туман СЭО ва ЖСБ биносини жорий таъмирлаш**

**Способ проведения электронный**

Дата 26.04.2022

Время рассмотрения 26.04.2022 15:31

Конкурсная комиссия Галлаорол туман санитария-эпидемиологик осойишталик маркази, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	Ўсаров Акбар Қувандикович	Бошлиқ	Фаллаорол СЭО ва ЖСБ
<b>Секретарь комиссии</b>	Хасанов Илхом Гулбоевич	Бош хисобчи	Фаллаорол СЭО ва ЖСБ
<b>Член комиссии</b>	Қирқбоев Ойбек Яхшибой ўғли	Ходим	Фаллаорол СЭО ва ЖСБ
<b>Член комиссии</b>	Холиқулов Акрам Акбар ўғли	Ходим	Фаллаорол СЭО ва ЖСБ
<b>Член комиссии</b>	Хайдаров Шокир Садирiddинович	Ходим	Фаллаорол СЭО ва ЖСБ
<b>Член комиссии</b>	Холмуродов Фахриддин Сайдуллаевич	Ходим	Фаллаорол СЭО ва ЖСБ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 26.04.2022 года № лота 70088.

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

Мин. балл: 50

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту системы отопления, сан узла</b>
Подробное описание	Жиззах вилоят Фаллаорол туман СЭО ва ЖСБ биноси иситиш тизимини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	37 110 081.00
Стартовая сумма	37 110 081.00
Валюта	UZS

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту нежилых зданий</b>
Подробное описание	Жиззах вилоят Фаллаорол туман СЭО ва ЖСБ бўлими биносини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	306 632 581.00

Стартовая сумма	306 632 581.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по текущему ремонту сооружений
Подробное описание	Жиззах вилоят Фаллаорол туман СЭО ва ЖСБ бўлими қўшимча биносини, чегара тўсинларини ҳамда хожатхонасини қисмини жорий тъамирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	123 860 495.00
Стартовая сумма	123 860 495.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Соликдан қарзи йўқлиги тўғрисидаги маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Соликдан қарзи йўқлиги тўғрисидаги маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
Турон Давр Строй МЧЖ	25	Соликдан қарзи йўқлиги тўғрисидаги маълумот тақдим этилди	23	Экспертная		
KOZIMBEK GOLDEN STROY ХК	25	Тақдим этилди	23	Экспертная		

Критерий №2 Молиявий холати тўғрисидаги маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Молиявий холати тўғрисидаги маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
Турон Давр Строй МЧЖ	25	Баланс ҳамда ўтган йиллар давомида бажарилган ишлар рўйхати илова қилинди	15	Экспертная		
KOZIMBEK GOLDEN STROY ХК	25	тақдим килинди	15	Экспертная		

Критерий №3 Ишчилари түғрисидаги мәлумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Ишчилари түғрисидаги мәлумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
Турон Давр Строй МЧЖ	25	Турон давр строй МЧЖ да ишлайдиган 11 нафар доимий ишчилар ҳамда 15 нафар мавсумий ишчилар руйхати, хужжатлари илова килинди хужжатлари	17	Экспертная		
KOZIMBEK GOLDEN STROY XK	25	тақдим этилди	16	Экспертная		

Критерий №4 Махсус техникалари түғрисидаги мәлумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Махсус техникалари түғрисидаги мәлумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
Турон Давр Строй МЧЖ	25	18 турдаги махсус техника шартномаси, техник хужжатлари илова килинди	22	Экспертная		
KOZIMBEK GOLDEN STROY XK	25	баланс тақдим этилди	10	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
Турон Давр Строй МЧЖ	467 603 157.00	460 000 000.00	26.04.2022 10:31:24	15.00
KOZIMBEK GOLDEN STROY XK	467 603 157.00	466 000 000.00	26.04.2022 10:48:05	14.81

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
Турон Давр Строй МЧЖ	65.45	15	80.45
KOZIMBEK GOLDEN STROY XK	54.4	14.81	69.21

STROY XK			
----------	--	--	--

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 70088 от 26.04.2022 года на приобретение Жиззах вилоят Фаллаорол туман СЭО ва ЖСБ биносини жорий таъмирлаш определила победителем:

Турон Давр Строй МЧЖ  
308174933

и резервный исполнитель: KOZIMBEK GOLDEN STROY XK (306047782)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	Ўсаров Акбар Қувандиқович	Согласен	
Член комиссии	Қирқбоев Ойбек Яхшибой ўғли	Согласен	
Член комиссии	Холиқулов Акрам Акбар ўғли	Согласен	
Член комиссии	Хайдаров Шокир Садирiddинович	Согласен	
Член комиссии	Холмуродов Фахриддин Сайдуллаевич	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

**АКТ**  
**ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ ЗА Апрель МЕСЯЦ 2022Г.**  
**(спецификация)**

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	на.ед.изм.
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2750,43	13046,91	35884673
ИТОГО						35884673
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,01029	4250	44
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,09272	105272	9761
6	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,39607	1081	428
7	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,8271	655	6437
8	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,3876	1916	743
9	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,0735	950	13370
10	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08816	125200	11038
15	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,0327	3164	3267
16	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,1418	1207	1378
17	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	2,1929	1604	3517
18	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,79797	542	432
19	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,3874	6741	96985
20	1194	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	5,4418	5618	30572
21	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	0,8073	5107,2	4123
22	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,84	1152	4424
23	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,90113	6393	5761
24	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	12,4775	18892	
25	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78621	584	459
26	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	1,1502	916	1054
27	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,01401	916	13
28	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,46431	6272	2912
29	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	4,8806	21603	
30	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	15,0897	18787	
31	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	6,3463	1200	7616
32	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,2807	961	11802
33	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	4,5681	650	2969
34	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,2422	54548	67760
35	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,776	54548	260521
36	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,34781	1250	435
37	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,1177	1069	9747
38	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,7266	1362	9162
39	3296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	0,05358	5107	274
ИТОГО						567002
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
40	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1836	470609	86404
41	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	7,242	520940	3772647
42	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	2,244	520940	1168989
		БРУСЧАТКА	М2	60	42000	2520000
43	9210	ВОДА	М3	0,2662	770	205
44	9219	ВОДА	М3	14,9798	770	11534
45	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,00034	70000	24
46	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,4243	428098	609740
47	12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	1,452	199047	289016

48	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	м3	4,4022	489160	2153380
49	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	м3	0,0066	296241	1956
50	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	м3	5,9926	292152	1750750
51	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	м3	1,9443	301609	586418
52	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	м3	0,319	324589	103544
53	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	м3	0,01	428098	4281
54	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	т	3,4925	900000	3143250
55	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	м3	1,4278	35000	49973
56	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	м3	2,668	186625	497916
57	18060	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ И ПОДОКОННИКОВ	м2	3,8	62800	238640
59	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	м3	0,0589	280528	16523
60	27006	ЛОТКИ КРАШЕННЫЙ ИЗ ОЦЕНКОВАННЫЙ СТАЛИ ТОЛЩИНА 0,4 ММ	м	52	10850	564200
61	29121	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	м2	25,95	565364	14671196
62	29124	ФУГОМАССА	т	0,03606	4200000	151452
63	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	шт	2,779	3550	9865
64	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	шт	2,779	3550	9865
65	29842	СОЕДИНİТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	шт	15,88	2250	35730
66	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	шт	6,352	2250	14292
67	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	м	35,6712	6500	231863
68	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	м	16,2	850	13770
69	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	м2	7,425	24500	181913
70	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	кг	0,1104	1950	215
71	30118	БИТУМЫ НЕФТЬЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	т	0,09424	4800000	452352
72	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	т	0,00533	4488527	23942
73	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	т	0,00027	150000	40
74	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	т	0,01119	15000000	167850
75	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	т	0,00242	9250200	22348
76	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	т	0,00037	9250200	3460
77	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	т	0,00048	9250200	4422
78	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	т	0,00046	9250200	4255
79	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	т	0,03441	9250200	318299
	30498	ПЛИТКИ ИТАЛОГРАНИТНЫЕ	м2	77,0182	160000	12322912
80	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	т	0,00478	900000	4303
81	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	т	0,00174	660000	1147
82	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	кг	0,022	4500	99
84	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 шт	10,4411	3500	36544
85	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х85	шт	1438,09	250	359523
86	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	м	50,166	400	20066
87	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	м	48,392	150	7259
88	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	м2	175,581	77913	13680042
89	30884	БЛОКИ ОКНОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	м2	21,04	792761	16679691
90	30901	КРАСИТЕЛЬ КИСЛОТНЫЙ ЖЕЛТЫЙ	т	3,4E-05	1200000	41
91	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	т	0,18411	8200000	1509710
92	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	т	0,00016	2500000	405
93	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	комплект	2	120000	240000
94	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	кг	0,2025	12925	2617
95	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	т	6,6E-05	8855000	584
96	31434	ГРУНТОВКА	т	0,09425	850000	80109
97	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	т	0,00219	8855000	19392
98	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	шт	287,286	350	100550
99	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	т	0,00018	14520000	2599
100	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	т	0,00013	14520000	1859
101	31600	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	т	0,00019	1532000	297
102	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	кг	31,972	2210	70658
103	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	т	8E-06	12925000	103

104	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)		т	0,00343	12925000	44359
105	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		т	0,1484	1200000	178085
106	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ		т	0,01712	1125000	19263
107	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)		т	0,36416	1220000	444276
108	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	19,1899	2750		52772
109	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ		т	0,11298	5417000	612034
110	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ		т	0,01456	4080479	59412
111	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ		т	0,054	3250000	175484
112	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ		т	0,00463	3250000	15031
113	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ		т	0,0205	3250000	66625
114	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ		т	0,00074	8500000	6248
115	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ		т	0,00634	8500000	53924
116	33133	СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	M2	0,4212	44500		18743
117	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ		т	0,00095	1800000	1710
118	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	16,4105	6520		106996
119	33334	ДВУТАВРЫ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК, НОРМАЛЬНЫЕ "Б", СТАЛЬ ПОЛУСПОКОЙНАЯ N 16-18	т	0,048	9845200		472570
120	33641	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 10 ММ		т	0,072	9724500	700164
121	33731	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	т	0,15204	10200000		1550808
122	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	т	0,20572	10200000		2098344
123	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б		т	0,00171	637533	1093
124	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,2757	3500		965
125	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ		т	0,00029	4877334	1400
126	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I		т	0,00102	1731840	1761
127	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%		шт	0,0054	0	0
128	34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ГУЦЦОЛАННЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400		т	0,01184	650000	7696
129	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42		т	0,00021	13660000	2814
130	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46		т	0,0008	13500000	10814
	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ		шт	104,411	65	6787
131	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ		M3	0,03772	2681466	101145
136	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	9,9355	14720		146251
137	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	M3	0,12	1981896		237828
138	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,2449	2681466		656691
139	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	1,0033	2681466		2690315
140	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,00145	2681466		3888
141	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	1,4683	2681466		3937197
142	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3	0,12	2681466		321776
143	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,24642	2681466		660778
144	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	1,1163	2681466		2993320
145	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,20654	2681466		553830
146	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,20439	2681466		548068
147	36062	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, IV СОРТА	M3	0,0624	2681466		167323

148	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	м³	0,01492	1981896	29570
	36082	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, IV СОРТА	м³	0,06561	1981896	130036
149	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	м³	0,07176	2681466	192422
150	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	м³	0,00728	1981896	14428
152	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	кг	6,9606	250	1740
154	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТОУПОРНАЯ МАРКА А	т	0,00017	280000	48
155	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	т	0,00044	250000	111
156	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	т	0,00026	15000000	3870
157	43121	КИРПИЧ	1000шт	2,3716	850000	2015860
158	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	т	0,00858	19937500	171024
159	43236	ЛАК	т	0,00622	20240000	125873
160	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	м²	17,28	853830	14754182
161	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	м²	9,66	14600	141036
162	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	м²	1,8	242500	436500
163	44038	БЛОКИ ОКОННЫЕ	м²	0,54	220000	118800
164	44059	ВЕТОШЬ	кг	2,1224	450	955
165	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	м³	0,01346	1981896	26676
166	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКНОЧНЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	м²	1	75000	75000
167	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	м	40,097	8855	355059
169	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	м²	90,15	50000	4507500
170	44897	ШЛИФКРУГИ	шт	0,0018	4500	8
171	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	м³	1,6279	470409	765779
172	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	м³	0,048	292932	14061
173	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	м³	1,4114	354528	500381
174	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	т	0,0171	750000	12828
175	45040	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000шт	0,0144	850000	12240
176	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000шт	0,15249	850000	129617
177	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	м³	1,836	70000	128520
178	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	м³	1,4378	78000	112148
	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	м³	1,2381	78000	96572
179	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	м³	0,22648	78000	17665
180	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	м³	12,98	78000	1012440
181	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	м³	0,288	40870	11771
182	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	кг	0,08334	3500	292
183	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	т	0,01375	1169603	16083
184	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	т	0,00019	9250200	1785
185	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	шт	6,3944	8500	54352
186	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	м	23,73	15500	367815
187	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	кг	0,1275	6500	829
188	51448	БРУСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП БП-40, ТОЛЩИНОЙ 40 ММ, ШИРИНОЙ 40 ММ	м³	1,2259	2681466	3287209
189	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	м³	0,35282	2681466	946075
190	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	м²	0,71501	66850	47798
191	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	м²	0,0792	72500	5742
192	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	м²	5,085	72500	368663
193	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	т	0,05235	8850000	463262
194	64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	шт	27,5	100	2750
195	65729	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	шт	1,1	80	88

196	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		т	6,2E-05	16000000	992
197	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ		кг	1,0342	16000	16547
198	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLÈKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л		шт	9,5083	49500	470661
199	80982	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВНУТРЕННИЕ ИЗ МДФ		м2	3,78	663652	2508605
200	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ		шт	144,96	50	7248
	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	0,0005	2500	1
201	98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ		м	15,2	55250	839800
202	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР		т	15,3957	2000	30791
203	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА		кг	60,7468	14250	865642
204	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА		кг	559,51	4416	2470796
205	700042	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ		м2	36,562	65200	2383842
206	700043	ИТАЛОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ		м2	29,896	160000	4783360
207	700044	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЮЩИЙ		м2	12,3725	60000	742350
208	700045	ИТАЛОГРАНИТ 60Х60 СМ		м2	9,292	160000	1486720
209		КОНЕК		м	32	8500	272000
210		СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ		шт	2	12000	24000
211		ПЕРЕМЫЧКА 2ПБ 16-2		шт	4	50500	202000
212		СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ		м	48	18200	873600
213	СЦЕНА	ВОРОНКА		шт	4	6850	27400
	СЦЕНА	ПЕРИЛА ИЗ НЕРЖАВЕЙЩИХ СТАЛИ		м	7,8	250000	1950000
214	СЦЕНА	ПРОФИЛ 60Х80Х3 ММ		м	9,2	76703	705668
215	СЦЕНА	ПРОФИЛ 100Х80Х3 ММ		м	14	88352	1236928
216	СЦЕНА	ХОМУТЫ		шт	20	2500	50000
217	СЦЕНА	КОЛЕНА		шт	20	8500	170000
218	СЦЕНА	КРОНШТЕЙН		шт	65	2500	162500
219	101-0887	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ЗДАНИЕ		комплект	1	12500	12500
220	101-0902	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ОКОННЫХ БЛОКОВ ВЫСОТОЙ ДО 1.5 М		шт	1	8500	8500
		ИТОГО					152535533

### ОВ

на

#### ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		чел.-ч	142,818	13046,91	1863331
		ИТОГО					1863331

#### СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		маш.-ч	0,04998	950	47
4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		маш.-ч	1,6754	127627	213826
5	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК		маш.-ч	0,126	770	97
6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		маш.-ч	0,61569	18892	11632
7	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)		маш.-ч	2,95	1461	4310
8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		маш.-ч	2,47	2132	5266
9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		маш.-ч	0,00495	54548	270
10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		маш.-ч	2,7239	54548	148583
11	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ		маш.-ч	1,5356	1250	1920
		ИТОГО					3859511

#### МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

12	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО		т	0,0022	9474295	20843
13	9219	ВОДА		м3	4,1877	770	3225
14	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50		м3	0,02602	324586	8445
15	14978	ТРУБЫ 15 ММ		м	12,8	12318	157670
16	14983	ТРУБЫ 20/2,5 ММ		м	42,8	18588	795566
17	14996	ТРУБЫ 50Х3 ММ		м	4,5	49566	223047

18	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00423	900	4
19	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00081	19937500	16129
20	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,4455	12925	5758
21	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00081	12925000	10430
22	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00005	5942048	297
23	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00023	10500000	2394
24	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00011	10500000	1113
25	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,0002	10500000	2121
26	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,00212	13000000	27560
27	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00019	43129425	8151
28	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,37658	3500	1318
29	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00177	13660000	24178
30	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1831	1800	330
31	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0053	10200000	54060
32	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	8Е-06	16000000	128
33	41151	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 50 ММ	М2	0,4408	14500	6392
34	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0,308	350000	107800
35	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00406	19937500	80926
36	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,0495	450	22
37	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,32	5000	1600
38	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,156	10200	1591
39	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	шт	8	50500	404000
40	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	шт	1	125000	125000
41	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00929	15000000	139350
42	52559	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ РАДИАТОРЫ "AVANGARD AV-0611" БР-500 1 СЕКЦИЯ-0,166 КВТ	КВТ	23,8	586500	13958700
43	63605	КЛАПАНЫ ВЗРЫВНЫЕ	шт	2	24500	49000
44	63683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ	100шт	0,18564	86000	15965
45	63684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ	100шт	0,18326	80000	14661
46	63703	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	КОМПЛ	1	750000	750000
47	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000шт	0,001	200000	200
48	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000шт	0,005	200000	1000
49		ВЕНТЕЛЬ D=20 ММ	шт	2	31520	63040
50		СГОНЫ С КОНТРАГАЙКОЙ D=20 ММ	шт	20	2500	50000
51		ВЕНТЕЛЬ D=25 ММ	шт	1	34500	34500
52	СЦЕНА	РАДИАТОРНЫЙ ВЕНТИЛЬ УГЛОВОЙ D=20 ММ С РАЗЪЕМНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ РЕЗЬБОЙ1/2	шт	22	8500	187000
53	113-1008-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ D-25.3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	25,4	29616	752246
54	113-1009-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ D-32.3,2ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	24	38293	919032
55	113-1010-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ D-40.3,5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ3262-75	М	22	43864	965008
		ИТОГО				19989803

### ВК

#### ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

ЧЕЛ.-Ч 259,342 13046,91 3383609

ИТОГО 3383609

#### СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ

МАШ.-Ч 12.1011 6945 84042

ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

МАШ.-Ч 0,142 950 135

КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ

МАШ.-Ч 0,3363 127627 42921

СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т

МАШ.-Ч 0,1862 18892 3518

ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т

МАШ.-Ч 1,04 2132 2217

УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)

8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ИТОГО	МАШ.-Ч	0,74572	54548	40678 173511
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
9	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	9474295	41687
10	9219	ВОДА	М3	3,9719	770	3058
11	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,028	324586	9088
12	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,4	2500	6000
13	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00076	18520000	14149
14	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0043	900	4
15	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00035	19937500	7018
16	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,8	2800	2240
17	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00018	12925000	2275
18	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,29106	6750	1965
19	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00144	3250000	4680
20	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,3252	6524	2122
21	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0004	600000	240
22	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00078	13660000	10655
23	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,212	1800	382
24	38015	ТРУБЫ ПР-Р ДН=20 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	46,748	8950	418395
25	38016	ТРУБЫ ПР-Р ДН=25 ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	11,148	12550	139907
26	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN10 D=32Х3 ММ	М	9,1924	15400	141563
27	44543	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	4	95000	380000
28	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,004	231067	924
29	45203	ЛЮКИ РЕВИЗИОННЫЕ (РЕВИЗИЯ Д=100 ММ)	КОМПЛ	1	10500	10500
30	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,08996	350000	31486
31	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,14	5000	700
32	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	17,964	6720	120718
33	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	6,7864	15416	104619
34	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	4	50500	202000
35	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00254	15000000	38100
		НАГРЕВАТЕЛЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ВОДОВОДЯНОЙ АРИСТОН 50 ЛИТР 1,5КВТ С УЗО ROYAL RWH	КОМПЛ	2	850000	1700000
36	63326	БАКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	1	1200000	1200000
37	63703	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	КОМПЛ	2	750000	1500000
38	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,49554	1500	743
39	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00039	16000000	6240
40	444279	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	2	8500	17000
	937149	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС Д.50 ММ PN 10	М	26,488	29850	790667
41		ВЕНТЕЛЬ Д=20 ММ	ШТ	10	31520	315200
42		ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	6	2450	14700
43		УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ 600Х400 ММ С СИФОНОМ	КОМПЛ	4	510000	2040000
		ИТОГО				9626064

на

**ЭО****ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	197,463	13046,91	2576282
		ИТОГО				2576282

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	14,616	24875	363573
4	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	10,948	467	5113
5	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,3106	127627	167268
6	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,948	11055	121030
7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,8728	2132	3993
8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1 6006	71069	113753

9	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИТОГО	МАШ-Ч	0,76	1362	1035 775765
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
10	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,08	20000	1600
11	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	5,04	18520	93341
12	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	71,88	3500	251580
13	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	3,64	9250	33670
14	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,8525	15000	12788
15	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,02898	660000	19125
16	31087	КРАСКА	КГ	0,4	19520	7808
17	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00956	8521100	81470
18	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00728	10500000	76440
19	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0035	10200000	35700
20	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,505	13660	6898
22	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х4 ММ	Т	0,0078	9845200	76793
24	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	13,26	250	3315
25	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,05824	25000	1456
26	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	18,36	100	1836
27	46163	СКОБЫ	10ШТ	78,4	100	7840
28	46166	СКОБЫ И НАКЛАДКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ	10ШТ	28,56	100	2856
29	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,025	8950000	223750
30	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,336	4500	1512
31	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	13,72	100	1372
32	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0686	120	8
33	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	71,88	3500	251580
34	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	2	250	500
35	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	8,4	500	4200
37	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	Т	0,0348	8541667	297250
38	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,08	500	40
39	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,5196	500	260
40	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,4716	350	165
41	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	2,324	6333	14718
42	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0958	8000	766
43		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	13	14500	188500
44		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 24 W	ШТ	18	52500	945000
45		ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА У-194	ШТ	32	1200	38400
46		РОЗЕТКА 1-МЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	25	14500	362500
		ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ВРУ1-21-10УХЛ4	К-Т	1	4740000	4740000
		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ: ЩРВ-18 ЩО. КОМПЛ.		2	65400	130800
47		ИТОГО				7915837

#### БЛОГОУСТРОЙСТВО

		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	84,996	13046,91
<b>ИТОГО</b>						
3	112	ИТОГО				1108935
4	404	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				1108935
5	660	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,5218	72437	182672
6	913	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	2,0736	655	1358
7	1866	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	2,484	57202	142090
		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,5832	3164	1845
		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,022	961	4826
8	6312	ИТОГО				332791
9	9203	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
10	9219	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	4,4064	520940	2295470
11	14352	БРУСЧАТКА	M2	54	42000	2268000
12	32104	ВОДА	M3	4,401	770	3389

13	32105	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300		М3	0,594	35000	20790
14	36138	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ		т	0,07182	5417000	389049
15	45034	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ		т	0,00864	4080479	35255
16	45049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА		М3	0,00432	1981896	8562
17	45050	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		М3	1,0476	354528	371404
18	45051	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ		М3	1,6524	70000	115668
19	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ		М3	0,54	78000	42120
20		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ		М3	0,486	78000	37908
21		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ		М3	5,4	78000	421200
		БОРДЮР ДЛЯ БРУСЧАТКА		шт	40	6500	260000
		ЛОТОК ДЛЯ БРУСЧАТКА		шт	5	9450	47250
		ИТОГО					6316064

### ОГРАЖДЕНИЯ

#### ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

ЧЕЛ.-Ч 239,687 13046,91 3127173

3127173

3	112	ИТОГО					
4	185	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
5	403	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч	0,02022	72437	1465
6	521	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т		МАШ.-Ч	0,1248	45200	5641
7	659	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ		МАШ.-Ч	1,2565	1081	1358
8	762	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	0,26364	950	250
9	766	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН		МАШ.-Ч	0,9048	57202	51756
10	913	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,06681	127627	8527
11	969	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т		МАШ.-Ч	0,4394	127627	56079
12	1147	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л		МАШ.-Ч	0,7488	3164	2369
13	1513	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)		МАШ.-Ч	1,204	3211	3866
14	1522	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	1,0458	6741	7050
15	1567	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315. 500 А		МАШ.-Ч	0,98826	6393	6318
16	1571	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	0,06352	18892	1200
17	1608	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ		МАШ.-Ч	0,73819	462	341
18	1866	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ		МАШ.-Ч	0,05541	916	51
19	2016	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч		МАШ.-Ч	0,86736	21603	18738
20	2499	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	1,4352	961	1379
21	2509	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ.-Ч	26,6276	2132	56770
22	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,04705	54548	2566
23	2577	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,45155	54548	24631
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т		МАШ.-Ч	0,4394	71069	31228
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ		МАШ.-Ч	2,3034	1250	2879
24	6312	ИТОГО					284463
25	9219	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
26	9249	БЕТОН КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ		М3	7,6378	520940	3978836
27	12135	ВОДА		М3	0,36439	770	281
28	30322	ГРАВИЙ		М3	1,9968	40870	81609
29	30407	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3		М3	0,58968	301609	177853
30	30652	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		т	0,00013	15000000	1980
31	31392	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		т	0,00136	9250200	12553
32	31419	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1		т	0,00187	900000	1685
33	31440	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ		кг	1,1457	12925	14808
34	31524	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ		т	0,00035	8855000	3073
35	31655	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ		т	0,00234	8855000	20721
36	31714	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4		т	0,00067	14520000	9743

37	32104	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	т	0,00353	12925000	45574
38	32524	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	т	0,01591	1125000	17901
39	33816	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	т	0,09135	5417000	494865
40	34241	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	т	0,00213	10500000	22365
41	35310	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	т	0,00171	9700000	16539
42	35318	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	м3	3,3675	3500	11786
43	35504	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	т	0,00045	13660000	6106
44	35512	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	т	0,021	13660000	286901
45	35516	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	т	8,8E-05	2681466	236
46	35538	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	м3	0,00075	31400	24
47	36023	РОГОЖА	м2	6,6044	2800	18492
48	36061	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	м2	0,26208	14720	3858
49	43231	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	м3	0,00115	2681466	3089
50	44059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	м3	0,01647	2681466	44174
51	44109	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	т	0,01617	19937500	322389
52	44897	ВЕТОШЬ	кг	0,22402	450	101
53	45077	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	т	0,01098	9500000	104329
54	50756	ШЛИФКРУГИ	шт	0,01758	4500	79
55	51619	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	кг	0,76538	3500	2679
56	96384	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	т	0,00155	8910927	13812
57	СЦЕНА	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	м2	3,3546	66850	224255
58	СЦЕНА	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	0,01643	2500	41
59	СЦЕНА	ЛИСТ 4Х110Х110 ММ	тн	0,00624	9825000	61308
60	СЦЕНА	ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ 80Х80Х3 ММ	м	21,32	88352	1883665
61	СЦЕНА	ПИКА	шт	197,6	400	79040
		ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ 25Х25 ММ	м	471,12	17225	8115042
		ШАР D=120 ММ	шт	10,4	8500	88400
		ИТОГО				16170189

### УБОРНАЯ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				ЧЕЛ-Ч	337,946	13046,91
3	112	ИТОГО				4409147
5	403	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
6	404	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш.-ч	0,37896	72437	27451
7	464	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	маш.-ч	5,5143	1081	5961
8	521	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	маш.-ч	0,3645	655	239
10	659	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	маш.-ч	1,6524	1916	3166
11	660	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш.-ч	1,912	950	1816
12	762	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	маш.-ч	0,5414	57202	30969
14	913	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	маш.-ч	1,0151	57202	58066
18	1523	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	маш.-ч	0,25671	127627	32763
19	1556	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	маш.-ч	2,0056	3164	6346
20	1571	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш.-ч	5,2326	584	3056
23	1866	БЕНЗОПИЛЫ	маш.-ч	0,07601	916	70
24	2016	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	маш.-ч	0,10153	916	93
25	2209	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	маш.-ч	3,1541	961	3031
26	2288	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш.-ч	6,9041	2132	14720

27	2499	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,1129	650	73
28	2509	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	2,4845	82161	204129
29	2875	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,07064 0,90992 2,4264	54548 54548 1362	3853 49634 3305
30	6318	ИТОГО				448740
31	6321	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
32	7950	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,612	499409	305638
33	9219	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	2,8569	520940	1488273
34	12138	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 М20	М3	12,2815	520940	6397925
36	12226	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,66677	316245	210864
37	12227	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,44604	292152	130311
38	12373	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,0025	428098	1070
39	16070	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	1,6654	280528	467191
40	22450	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	т	0,03363	900000	30269
41	29962	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	13,9288	186625	2599462
42	30118	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	0,124	280528	34785
44	30322	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	1,9404	6500	12613
45	30325	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	т	0,40176	4800000	1928448
46	30389	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	т	0,00103	15000000	15405
47	30407	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	т	0,00056	16000000	8880
48	30652	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	т	2,2Е-05	9250200	204
49	30818	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	т	0,00825	9250200	76314
50	30819	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	т	0,01354	900000	12190
51	30823	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	шт	63,984	250	15996
52	31017	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	шт	8,0352	400	3214
53	31054	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	м	1,5872	400	635
54	31434	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	т	0,00012	15000000	1770
55	31478	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	т	0,03544	8200000	290600
56	31710	ГРУНТОВКА	т	0,00076	850000	646
57	31929	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	шт	15,6702	350	5485
58	32104	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	т	0,01834	1200000	22007
59	32297	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	м2	0,43525	2750	1197
61	32299	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	т	0,24468	5417000	1325448
62	32501	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	т	0,00315	825000	2602
63	32502	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	м2	4,104	14500	59508
64	32524	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 1,8 КГ	т	0,00266	3250000	8645
65	32543	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 2,825 КГ	т	0,00043	3250000	1381
66	33138	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	т	0,01335	8500000	113509
67	33205	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	т	0,00041	10500000	4284
68	34501	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	т	0,002	1800000	3600
69	35310	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	м2	0,8411	6520	5484
70	35326	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	т	0,00441	650000	2867
71	35328	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	т	0,00066	13660000	8988
72	35512	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	т	0,00569	13660000	77684
75	35538	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	т	0,00254	13660000	34710
76	36008	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕВЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	м3	0,0001	31400	3
77	36024	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	м2	0,29954	14720	4409
78	36025	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	м3	0,0363	1981896	71943
79	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	м3	0,0112	2681466	30032

80	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,07187	2681466	192712
81	36032	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,00757	2681466	20299
82	36053	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,13161	2681466	352908
83	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,01153	2681466	30912
84	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00403	2681466	10801
85	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,0581	2681466	155793
86	36077	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,01644	2681466	44083
87	43328	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,14016	2681466	375837
88	44059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,00137	1981896	2715
89	44629	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	2,94	750000	2205000
90	45050	ВЕТОШЬ	КГ	0,4289	450	193
91	45051	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,0326	50000	1630
92	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,59616	78000	46500
93	45056	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,29808	78000	23250
94	45089	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,96552	78000	75311
95	49329	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	40870	52314
96	49330	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00055	1169603	643
97	49331	ПРОФИЛЬ 60Х27	М	19,38	7360	142637
98	49332	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	шт	11,4	2800	31920
99	49333	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	шт	4,56	2800	12768
100	49334	СОЕДИНİТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	шт	2,736	2800	7661
101	51611	СОЕДИНİТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	шт	2,736	2800	7661
102	51619	УДЛИНИТЕЛЬ	шт	5,7	3200	18240
103	76853	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ	шт	0,02128	45000	958
104		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	5,349	66850	357581
105		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,05645	16000	903
106		ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,01264	9808077	123974
107		ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0078	8745205	68213
108		КРЫШКА ЛЮКА ИЗ ДОСОК ТОЛЩ-50 ММ	М2	0,25	72500	18125
109		ТРУБА АСБЕСТОЦЕМЕНТНАЯ Д-150 ММ	М	3,5	24500	85750
110		ПРОФЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2	10,2176	70395	719268
111		ОБРЕШЕТКА 50Х40Н	М3	0,04	2681466	107259
112		ПЕРЕМЫЧКА 2ПП 23-7	шт	1	24500	24500
		ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0708	8745205	619161
		ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0044	8745205	38479
		ИТОГО				21792446

### ВЫПРЕБ 15 М3

#### ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	174,532	13046,91	2277097
ИТОГО				2277097

#### СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	464	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	6,0304	1081	6519
4	620	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,5911	655	387
5	659	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,1108	1916	2128
11	1571	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3,2324	3164	10227

12	1866	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	<b>0,32431</b>	18892	<b>6127</b>
13	2016	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	<b>0,07906</b>	916	<b>72</b>
14	2264	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	<b>2,1335</b>	961	<b>2050</b>
15	2349	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	<b>7,5853</b>	2132	<b>16172</b>
16	2499	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ-Ч	<b>0,12205</b>	125342	<b>15298</b>
17	2509	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	<b>0,00522</b>	6453	<b>34</b>
18	2700	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	<b>0,07</b>	54548	<b>3818</b>
19		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	<b>0,88715</b>	54548	<b>48392</b>
20		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	<b>0,045</b>	1107	<b>50</b>
21	6312	ИТОГО				<b>111275</b>
22	6318	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
23	7950	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	<b>0,6324</b>	520940	<b>329442</b>
	9210	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	<b>0,9792</b>	499409	<b>489021</b>
	9219	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 М20	М3	<b>14,6566</b>	520940	<b>7635209</b>
25	12226	ВОДА	М3	<b>0,1482</b>	770	<b>114</b>
26	22007	ВОДА	М3	<b>0,56778</b>	770	<b>437</b>
27	22209	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	<b>0,00198</b>	428098	<b>848</b>
28	22210	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	<b>0,0008</b>	565200	<b>452</b>
29	30118	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	<b>0,1275</b>	520940	<b>66420</b>
30	30407	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	<b>0,6293</b>	520940	<b>327828</b>
31	30652	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	<b>0,27007</b>	4800000	<b>1296346</b>
32	32104	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	<b>0,00742</b>	9250200	<b>68646</b>
33	32524	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	<b>0,01541</b>	900000	<b>13865</b>
34	32543	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	<b>0,39435</b>	5417000	<b>2136210</b>
35	34501	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	<b>0,01444</b>	8500000	<b>122740</b>
36	35326	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	<b>7,2E-05</b>	10500000	<b>756</b>
37	35328	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	<b>0,00375</b>	650000	<b>2438</b>
38	35516	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	<b>0,00679</b>	13660000	<b>92710</b>
39	36008	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	<b>0,00303</b>	13660000	<b>41417</b>
40	36025	РОГОЖА	M2	<b>3,95</b>	2800	<b>11060</b>
41	36032	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	<b>0,04332</b>	1981896	<b>85856</b>
42	36053	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	<b>0,03874</b>	2681466	<b>103891</b>
43	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	<b>0,00614</b>	2681466	<b>16459</b>
44	37638	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	<b>0,00329</b>	2681466	<b>8811</b>
45	37709	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	<b>0,14903</b>	2681466	<b>399619</b>
46	37742	ТРУБЫ РАСТРУБНЫЕ КЛАССА А НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 250 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 11,0 ММ	М	<b>1,5</b>	238338	<b>357507</b>
47	37743	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ САМ-9 К ТРУБАМ ВТ-9 УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ТРУБ 100 ММ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР МУФТ 175ММ	шт	<b>0,756</b>	1500	<b>1134</b>
48	43113	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ	КГ	<b>0,204</b>	2450	<b>500</b>
49	44629	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	<b>0,3165</b>	2450	<b>775</b>
50	45050	ЩЕБЕНЬ	М3	<b>0,00153</b>	78000	<b>119</b>
51	45051	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	<b>0,0266</b>	50000	<b>1330</b>
52	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	<b>0,40075</b>	78000	<b>31259</b>
53	45056	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	<b>0,20038</b>	78000	<b>15629</b>
54	50781	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	<b>0,64904</b>	78000	<b>50625</b>
55	51611	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	<b>2,048</b>	40870	<b>83702</b>

56	51619	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ		т	0,0031	8950000	27745
57	61785	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ		шт	0,01736	45000	781
58	63950	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНОЙ 25 ММ		м2	5,068	66850	338796
59	204-0021	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ ТИП ПО ПРОЕКТУ		шт	1	503000	503000
60	204-0024-1	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ		м	3.024	20000	60480
61	204-0025-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ		т	1,208	9746345	11773585
62		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ		т	0,199	9808077	1951807
63		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 20 ММ		т	0,02442	9645800	235550
64		<b>ИТОГО</b>					28 684 920
65		ИТОГО ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ					54630247
66		ИТОГО МЕХАНИЗМ И МАШИН					3079498
		ИТОГО МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ					263 030 857
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ					13 151 543
		ИТОГО					333 892 145
		<b>КАБЕЛЬНЫЕ ПРОДУКЦИИ</b>					
		КАБЕЛЬ МЕДНЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ПВХ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ВВГНГ-066 СЕЧ.3Х2,5ММ2		м	280	8293	2322040
		ИТОГО					2322040
		<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 1,5%</b>					34 831
		ИТОГО:					2 356 871
		ИТОГО					336 249 016
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 18,58%					62 475 067
		ИТОГО					398 724 083
		СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА 0,80Х0,004					1 275 917
		ИТОГО					400 000 000
		НДС 15%					60 000 000
		ВСЕГО					460 000 000

ЗАКАЗЧИК:

