

**Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 83822 на приобретение Косон туман
Тиббиёт бирлашмасига карашли Пистали ОШП биносини жорий таъмирлаш**

Способ проведения электронный

Дата 19.05.2022

Время рассмотрения 19.05.2022 16:58

Конкурсная комиссия Косон туман Тиббиёт бирлашмаси, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	TURSUNOV FARXOD RIZOKULOVICH	бош врач уринбосари	косон тиббиёт бирлашма
Секретарь комиссии	JURAYEV ZOIR KARIMOVICH	Ихтисодий масалалар бўйича бошлиқ, ўринбосари	Косон туман Тиббиёт бирлашмаси
Член комиссии	Сабриддинов Максуд Гуломхон угли	Тиббиёт бирлашмаси бош инженер	Косон туман Тиббиёт бирлашмаси
Член комиссии	ABULQOSIMOV SHOVDIR MAXMUDOVICH	Тиббиёт бирлашмаси техник хавсизлак инженири	Косон туман Тиббиёт бирлашмаси
Член комиссии	SHERQULOV O'LMAS ASHUROVICH	бош хисобчи	тиббиёт бирлашма
Член комиссии	ERGASHEV SHOYMUROT NORMURODOVICH	касаба уюшма кумитаси раиси	тиббиёт бирлашма

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 19.05.2022 года № лота 83822.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 90.00 / Весовой коэф. ценовой части: 10.00)

Мин. балл: 65

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту отопления и сантехники
Подробное описание	Косон туман Тиббиёт бирлашмасига карашли Пистали ОШП биносини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	81 146 712.00
Стартовая сумма	81 146 712.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту электрооборудования и электросетей
Подробное описание	Косон туман Тиббиёт бирлашмасига карашли Пистали ОШП биносини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за	57 829 288.00

единицу	
Стартовая сумма	57 829 288.00
Валюта	UZS

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту зданий
Подробное описание	Косон туман Тиббиёт бирлашмасига карашли Пистали ОШП биносини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	361 024 000.00
Стартовая сумма	361 024 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Банк муассасида карздорликги йуқлиги, картотекада маълумотлар йуқлиги тугрисида маълумот. Банк хисоб ракамида бажариладиган ишларнинг умумий суммасининг камида 20% и микдорида маблаг борлиги тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Банк муассасида карздорликги йуқлиги, картотекада маълумотлар йуқлиги тугрисида маълумот. Банк хисоб ракамида бажариладиган ишларнинг умумий суммасининг камида 20% и микдорида маблаг борлиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
QILICHBEK PLYUS OG'ABEK MЧЖ	20	Хужжатлар тулик электрон шаклда илова килинади	15	Экспертная		
EMERGENSY Servi OOO	20	20	20	Экспертная		

Критерий №2 Ташкилотда мавжуд техника ва асбоб ускуналар тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Ташкилотда мавжуд техника ва асбоб ускуналар тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
QILICHBEK PLYUS OG'ABEK MЧЖ	10	Хужжатлар электрон тартибда илова килинади	10	Экспертная		
EMERGENSY Servi OOO	10	10	10	Экспертная		

Критерий №3 Ухшаш ишларни бажарганлиги тугрисида маълумотлардан кучирма. Ушбу хизмат турларини бажаришда тегишли тажрибаси борлигини тасдиқловчи хужжатлардан кучирма

Тип: Текстовое значение

Описание: Ухшаш ишларни бажарганлиги тугрисида маълумотлардан кучирма. Ушбу хизмат турларини бажаришда тегишли тажрибаси борлигини тасдиқловчи хужжатлардан кучирма

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ	20	Хужжатлар тулик равишда электрон тартибда илова килинади	5	Экспертная		
EMERGENSY Servisi OOO	20	20	20	Экспертная		

Критерий №4 Ишчи ходимлари тугрисида ва ишчи ходимларнинг тегишлилиги буйича тажрибалари тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Ишчи ходимлари тугрисида ва ишчи ходимларнинг тегишлилиги буйича тажрибалари тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ	20	Хужжатлар тулик электрон шаклда илова килинади	20	Экспертная		
EMERGENSY Servisi OOO	20	20	20	Экспертная		

Критерий №5 Инсофсиз таъминотчилар руйхатида мавжуд эмаслиги тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Инсофсиз таъминотчилар руйхатида мавжуд эмаслиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ	5	Хужжатлар тулик электрон шаклда илова килинади	5	Экспертная		
EMERGENSY Servisi OOO	5	5	5	Экспертная		

Критерий №6 Давлат солик идорасидан солик ва унга тенглаштирилган мажбурий туловлардан қарздорлиги йуклиги тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Давлат солик идорасидан солик ва унга тенглаштирилган мажбурий туловлардан қарздорлиги йуклиги

тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ	20	Хужжатлар тулик электрон шаклда илова килинади	20	Экспертная		
EMERGENSY Servisi OOO	20	20	20	Экспертная		

Критерий №7 Ташкилот фаолияти юритишига доир гувохнома ва бошка хужжатлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Ташкилот фаолияти юритишига доир гувохнома ва бошка хужжатлар

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ	5	Хужжатлар тулик электрон шаклда илова килинади	5	Экспертная		
EMERGENSY Servisi OOO	5	5	5	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
EMERGENSY Servisi OOO	500 000 000.00	494 000 000.00	18.05.2022 19:14:10	10.00
QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ	500 000 000.00	496 000 000.00	18.05.2022 16:42:47	9.96

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
EMERGENSY Servisi OOO	90	10	100
QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ	72	9.96	81.96

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 83822 от 19.05.2022 года на приобретение Косон туман Тиббиёт бирлашмасига карашли Пистали ОШП биносини жорий таъмирлаш определила победителем:

EMERGENSY Servisi OOO
307863449

и резервный исполнитель: QILICHBEK PLYUS OG' ABEK MЧЖ (303349733)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	TURSUNOV FARXOD RIZOKULOVICH	Согласен	
Член комиссии	ABULQOSIMOV SHOVDIR MAXMUDOVICH	Согласен	
Член комиссии	SHERQULOV O'LMAS ASHUROVICH	Согласен	
Член комиссии	ERGASHEV SHOYMUROT NORMURODOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ № 09

Косон тумани

« 23 » Май 2022 й.

“ EMERGENSY SERVIZI “ ООО кейинги ўринларда “Пудратчи” деб юритилади. Ўзининг Низом асосида иш юритувчи **Я.Х.ЭШПУЛАТОВ** номидан, бир томондан ва **КОСОН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ** кейинги ўринларда “Буюртмачи” деб юритилади, ўзининг Низом асосида иш юритувчи **Ф.Р.ТУРСУНОВ** номидан, иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар ҳақида туздилар.

1. ШАРТНОМАНИНГ МОХИЯТИ

1.1. Ушбу шартнома буйича “Пудратчи” «Буюртмачи»нинг буюртмасига ва тузилган лойиҳа смета хужжатларига асосан **Косон туман Тиббиёт бирлашмаси қарашли Пистали ОШП биноларини жорий таъмирлаш** ишларини бажаришни, «Буюртмачи» бажарилган ишларни қабул қилиб олишни ҳамда тўловни амалга оширишни ўз зиммаларига оладилар.

1.2. Ушбу шартноманинг умумий суммаси **494 000 000.00 (Тўрт юз тўқсон тўрт миллион)** сўмни, олдиндан тўлов **148 200 000.00 (Бир юз қирқ саккиз миллион икки юз)** сўм ташкил қилади.

2. ШАРТНОМА БУЙИЧА КЕЛИШУВ НАРХЛАР

2.1. «Буюртмачи» томонидан тақдим қилинган хужжатларга асосан таъмирлаш ишларининг қиймати **540 000 000.00 (Беш юз қирқ миллион)** сўмни ташкил қилади.

2.2. Таъмирлаш ишларининг бошланиши, « 23 » май 2022 йил.

2.3. Таъмирлаш ишларининг тугаши вақти « 31 » декабрь 2022 йил.

3. ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИНИ БОШЛАШ, БАЖАРИШ ВА ТУГАТИШ БУЙИЧА ШАРТНОМАВИЙ МУДДАТЛАР

3.1. Таъмирлаш ишларини бажариш муддати мазкур шартноманинг 2.3. бандида кўрсатилган муддатгача амалга оширилади.

3.2. Шартномадаги 4.1 бандида курсатилган авансни «Пудратчи» олгандан сунг таъмирлаш ишларини бошлайди.

3.3. «Буюртмачи» томонидан таъмирлаш ишларини бажариш даврида «Пудратчи»га ўзи томонидан харид қилинган қурилиш материалларини тақдим қилиши мумкин.

3.4. Таъмирлашни тўхтаб қолганлиги учун сабабчи бўлган томон бунинг оқибатида келиб чиқадиган ҳар қандай камомад ёки жавобгарликни ўз зиммасига олади.

3.5. Таъмирлашни тугаллаб фойдаланишга топшириш учун тузилган комиссия далолатномаси тасдиқлангандан сунг таъмирлаш ишлари тамом бўлган деб ҳисобланади.

4. ТЎЛОВ ШАРТИ ВА ТАРТИБИ

4.1. Ушбу шартнома имзоланган кундан бошлаб 10 кун муддат ичида «Буюртмачи» таъмирлаш ишларини бошлаш учун ойлик тулов миқдорининг 30 % ёки **148 200 000.00** сўм аванс тариқасида маблағни кўчиради. Қолган 70 % ни ойлик ҳисобот (**Ф-5**) берилгандан сунг 10 банк кун ичида амалга оширилилади

4.2. «Буюртмачи» тўловни пул ўтказиш йули билан амалга оширади.

4.3. «Пудрат» ташкилоти томонидан шартномада кўрсатилган суммадан ошиқча бажарилган ишлар учун «Буюртмачи» томонидан тўловлар амалга оширилмайди.

4.4. 2016-йил 22-декабрда № 2850-сон билан Ўзбекистон Республикаси Адлия Вазирлигидан рўйхатдан ўтқазилган “Ўзбекистон Республикаси бюджет тизими бюджетларининг ғазна ижроси қондасининг VI-боб III-параграф 73-бандига “IV гуруҳ харажатлари бўйича юридик мажбуриятлар буюртмачилар томонидан товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб берувчилар (пудратчилар) билан тузган шартномалари ва конун хужжатларида назарда тутилган ҳолатлар (йиғимлар, бадаллар, солиқлар ва бошқа тўловлар бўйича юридик мажбуриятлар) асосида ғазначилик бўлинмаларида рўйхатдан ўтказилиши ёки ҳисобга олиниши шарт” деб кўрсатилган ушбу қоидага асосан шартнома тегишли тартибда ғазначилик бўлими рўйхатидан ўтказилгандан сунг қонуний кучга киради.

5. ПУДРАТЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1. Шартнома баҳоси **494 000 000.00** сўм бўлган таъмирлаш ишлари юқорида келишилган муддатда тугатиш ва фойдаланишга топшириш.

5.2. Махсус таъмирлаш ишларини бажариш учун махсус ёлланма пудратчи ташкилотларни жалб қилади.

5.3. Ҳар ойнинг 30 санасида жорий ойда бажарилган қурилиш монтаж ишлари тўғрисидаги тегишли ҳужжатларни «Буюртмачи»га тақдим қилиши шарт. Агар қурилиш мазкур шартномада кўрсатилган муддатда пудратчининг айби билан фойдаланишга топширилмаса, у ҳолда буюртмачига қуйидаги тартибда жарима тўлайди:

- таъмирлаш муддати 30 кунга кечиктирилса, шартнома баҳосидан 0,5 % миқдорида;
- кейинги 30 кун учун шартнома баҳосидан __ % миқдорида;
- ундан кейинги муддатлар учун ___ % миқдорида;

Жарима санкцияси буюртмачи томонидан билдирилган ёзма равишдаги даъводан кейин 10 кун муддат мобайнида тўланиши шарт.

5.4. Пудратчи шартномада назарда тутилган маблағ доирасида ишларни бажаради ва шунга мувофиқ бажарилган ишлар тугрисида 2-сонли далолатномани тузади..

6. БУЮРТМАЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

6.1. Шартномада курсатилган 4.1. ва 4.2. бандлари бузилса, «Буюртмачи» ҳар бир кечиктирилган кун учун шартноманинг туланмаган нарҳини 0,4% миқдорида «Пудратчига» жарима тўлайди.

6.2. «Буюртмачи» таъмирлаш ишларини ўз вақтида белгиланган стандартларга ва амалдаги қонунчиликка асосан қабул қилиб олади.

6.3. «Буюртмачи» тасдиқланган сметасига мувофиқ бюджетда назарда тутилган маблағ доирасида шартнома тузади ва шартнома суммасига мувофиқ 2-сонли далолатномани «Пудратчи» билан биргаликда тузади

7. ТОМОНЛАР ЎРТАСИДА ШАРТНОМАВИЙ НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ЭТИШ

7.1. Ушбу шартнома асосида келиб чиқадиган ҳар қандай низолар Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчиликлари талабларига асосан иктисодий судларида ҳал этилади.

8. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШ МУДДАТИ

8.1 Ушбу шартнома ҳар иккала томондан имзоланган кундан бошлаб қонуний юридик кучга эга. Шартнома амал қилиш муддати «31» декабр 2022 йилгача.

9. БОШҚА ҲОЛАТЛАР.

9.1. Томонлар шартнома мажбуриятлари юзасидан ўзаро ҳамкорлик қилиб турадилар.

10. Томонларнинг юридик манзиллари ва банк реквизитлари

«Пудратчи»

«EMERGENCY SERVICE» ООО

(ижрочининг номи)

Манзил: Косон тумани Юқори Оброн қишлоғи

Тел./факс +99899-342-91-18

х/в 20208000105297674001

Банк номи АИТБ Ипакйўли банк

Карши филиали

МФО 01119 СТИР 307863449

ОКОНХ

«Буюртмачи»

Косон тумани Тиббиёт бирлашмаси

(бюджет маблағларини олувчи номи)

Манзил: Косон тумани Оброн қишлоғи

Тел./факс 75 592 46 03

ш/х* 100022860102297072130054040

бюджетдан маблағ олувчи СТИРи 201615066

ОКОНХ 91511

Молия Вазирлиги Ғазначилиги Ягона

Ғазна х/в 23402000300100001010

Банкнинг номи Тошкент шаҳар Марказий банк

МФО 00014

ғазначилик бўлиғимаси СТИРи 201122919

Раҳбар

(лавозим)

М.Ў.

Ф.Р.ТУРСУНОВ

(Ф.И.Ш)

М.Ў.



Ваҳбар

(Ф.И.Ш)

М.Ў.

«EMERGENCY SERVICE»
M.CH.J

Я.Х.ЭШПУЛАТОВ

(имзо)



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

№ 92

1. Loyihaning turi
Pudrat shartnomasi.
2. Loyihaning nomi

Koson tuman Tibbiyot birlashmasi bilan "EMERGENSY SERVISI" MChJ o'rtasida 494.000.000.00 (To'rt yuz to'qson to'rt million) so'mlik pudrat shartnoma to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot

Koson tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan 2022 yil 21 may kuni ishlab chiqilgan va dasturga kiritilgan.

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

Markaz boshlig'i



O'.Sultanov

г. Карши ул. И.Каримова, дом 216. Тел: 99 343 99 88, 90 729 15 92. E.mail.: grantstroy81@mail.ru
P/c: 20208000205121729001, МФО 01135, ИНН 306701207, АТБ "INFINBANK" Каш-й филиал.
Лицензия КАЭ-000017 от 2019.09.27

Qarshi shahar


«TASDIQLAYMAN»
«Grant Stroy Ekspert» MCH direktori
A.A.Beknazarov
«05» aprel 2022y.

YIGMA EKSPERT XULOSA № 102/2022

Ishchi loyixa uchun:

«Qashqadaryo viloyati Koson tumani Pistali OShP (Oilaviy shifokorlik punkt) binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi	- Koson tuman TTB
Moliyalashtirish	- Mahalliy byudjet
Bosh loyihachi	- «Ildam Qadam Invest» MChJ
Qurilish turi	- Joriy ta'mirlash

1. Loyihalash uchun asos.

- 1.1. Koson tuman TTB 05.04.2022 yildagi 58-sonli xati.
- 1.2. Qashqadaryo viloyat Koson tumani TTB boshlig'i O. I. Narbayev tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.

2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

- 2.1. Joriy narxlarda hisoblangan smeta hujjatlari quyidagicha:
Qashqadaryo viloyat Koson tumani TTB boshlig'i O. I. Narbayev tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.
- 2.2. Mahalliy resurslar bayonoti, resurslar bayonoti, joriy narxlarda xarajatlarni hisoblash.

3. Asosiy loyixaviy echimlari.

- 3.1 «Qashqadaryo viloyati Koson tumani Pistali OShP (Oilaviy shifokorlik punkt) binosini joriy ta'mirlash» dalolatnoma asosan quyidagi ish turlari taqdim etiladi:
- **Ta'mir ishlari:** tom qismini ta'mir ishlari, eshik va oyna bloklarni demontaj va montaj ishlari, ichki bezatish ishlari, pol ishlari, isitish tizimini ta'mir ishlari, isitish qozoni uchun uycha ishlari, kanalizatsiya ishlari, elektro ta'mir ishlari, tashqi bezatish ishlari, tashqi kanalizatsiya ishlari, ta'shqi yoritish chiroqlarni o'rnatish ishlari, 20 m³ xondak ishlari.

Asosiy texnik -iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz	
joriy narxlardagi smeta qiymati	- 500 000,000 ming so'm.
Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:	- 3262,14113 kishi/soat.

4. Loyiha kelishuvi.

- 4.1. Nuksonlar dalolatnomasini buyurtmasi bilan kelishish

5. Ekspertiza natijalari (Izohlar va takliflar)

Smeta qismida. Ekspertiza tomonidan tasdiqlangan nuqsonli hujjat bilan ish hajmlari tekshirildi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

“Uslubiy tavsiyalar” va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan, ob’ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko’rib chiqildi.

Quruvchi-ishchilarning o’rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug’urtani hisobga olgan holda 17378,032 so’mni tashkil etadi, sug’urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari “O’zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi” bo’yicha mintqa bo’yicha o’rtacha me’yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan takdim kilingan amaldagi narxlarda ob’ekt qurilishining 500 000,000 ming so’mlik qiymati tasdiqlashga tavsiya etiladi.

6. Xulosa.

6.1. «Qashqadaryo viloyati Koson tumani Pistali OShP (Oilaviy shifokorlik punkt) binosini joriy ta’mirlash» ob’ektining smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko’rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko’rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob’ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 500 000,000 ming so’m.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 3262,14113 kishi/soat.

Qurilish muddati

- 1 oy.

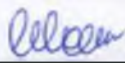
Quvvat:

- Ob’ekt

6.2. O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-band va ShNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma’lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma’lumotlarning ishonchliligi bo’yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo’yicha) yuklatiladi.

6.3. O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan “Ob’ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to’g’risidagi vaqtinchalik nizom” va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko’ra, ob’ektning tavsiya qilinayotgan boshlang’ich qiymati tanlov savdolarini o’tkazish uchun mo’ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo’lmaydi.

Ekspert mutaxassislar: Sh. Butayeva



A. Ilyasova





№ 7117-985с-вдеа-0270-а2П-2886-1784

Хужжат яратилган сана: 2019-09-27

Хужжат берилган: ООО "GRANT STROY EKISPERT"

Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306701207

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан
ўтказилганлиги тўғрисида
ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият ООО "GRANT STROY EKISPERT" га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 27-09-2019 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-000017

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 306701207

Юридик шахснинг почта манзили: Қашқадарё вилояти, Чироқчи тумани, CHIROQCHI KO'CHASI

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Маъқур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги ишнинг мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги тевшириш учун ero.gov.uz веб-сайтига унинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритиб ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян таъқиқланган.

7631





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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"GRANT STROY EKISPERT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"GRANT STROY EKISPERT" MCHJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

12.08.2019

755953

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

306701207

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Qashqadaryo viloyati, Chiroqchi tumani, Chiroqchi, Chiroqchi ko'chasi .

Guvohnoma:

Qashqadaryo viloyati, Chiroqchi tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI

to'mondan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi)



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ
УЗБЕКИСТАН



«ILDAM QADAM INVEST» MCHJ

Лицензия
№ АЛ-000118

Договор
№ __-2022

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ:

КОСОН ТУМАН ПИСТАЛИ ОШП (ОИЛАВИЙ ШИФОКАРЛИК
ПУНКТ) БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

КНИГА: 1

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ
ЦЕНАХ.

КАРШИ-2022

ООО «ИЛДАМ КАДАМ ИНВЕСТ»

ЛИЦЕНЗИЯ: № АЛ-000118

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ: КОСОН ТУМАН ПИСТАЛИ ОШП (ОИЛАВИЙ ШИФОКАРЛИК ПУНКТ) БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

КНИГАН№1: ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Директор ООО «ИЛДАМ КАДАМ ИНВЕСТ»:



М.БЕРДИКУЛОВ

Г.И.П:

Б.ЭРГАШЕВ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № _____ от « _____ » _____ 2022 года заключенного между ООО «Илдам Кадам Инвест» и _____

произведен расчет стоимости «КОСОН ТУМАН ПИСТАЛИ ОШП (ОИЛАВИЙ ШИФОКАРЛИК ПУНКТ) БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ» в текущих ценах.

Источник финансирования _____

Заказчик: Косон туман шифокарий таъмирлаши

Сроки производства работ

Начало - « _____ » _____ 2022г

Окончание - « _____ » _____ 2022г

Расчет выполнен согласно Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек, подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом № 70 от 10.12.2003 г. Госархитектстроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 4 квартал 2021г.

Стоимость «КОСОН ТУМАН ПИСТАЛИ ОШП (ОИЛАВИЙ ШИФОКАРЛИК ПУНКТ) БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ» в ценах определено в размере 500 000 000 сум в текущих ценах с НДС и без прочих затрат заказчика.

Определенная стоимость «КОСОН ТУМАН ПИСТАЛИ ОШП (ОИЛАВИЙ ШИФОКАРЛИК ПУНКТ) БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ» в текущих ценах является ориентировочной.

Решение об утверждении окончательной договорной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счет бюджетных средств, принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

СОСТАВИЛ:



Ш.БУТАЕВА

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
КОСОН ТУМАН ПИСТАЛИ ОШП (ОИЛАВИЙ ШИФОКАРЛИК ПУНКТ) БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№ п.п	Наименование работ	Прямые затраты							(сум)					
		зарплата (с учетом ЕСП) сум	Эксплуатация машин и механизм	Строительные материалы и конструкции	трансп. услуги на мат.кон-ции и склад расходы 5%	Кабельно- проводников ая продукция	трансп. услуги на переноску кабель. прод услуги 1,5%	Всего прямых затрат	Оборудова ние	трансп. услуги на переноску оборудования 2%	Прочие затраты подрядчика 22,16% от ст. пр.з	Затраты на страхов. объекта 0,0032	Всего стоимость без НДС	Всего стоимость С НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ЗДАНИЕ ПРАЧЕЧНОЙ	56 689 592,90	3 926 571,80	268 908 770,86	13 445 439	0	0	342 970 374	15 500 000	310 000	76 002 235	0	434 782 609	500 000 000
	Итого:	56 689 593	3 926 572	268 908 771	13 445 439	0	0	342 970 374	15 500 000	310 000	76 002 235	0	434 782 609	500 000 000
	Прочие затраты заказчика 3%													0
	ВСЕГО:													500 000 000

Составил.

Проверил



КОСОН ТУМАН ПИСТАЛИ ОШП (ОИЛАВИЙ ШИФОКАРЛИК ПУНКТ) БИНОСИНИ ЖОРИЙ
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3262,14113	17378,03	56689592,9
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	135,12272	0	0
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						56 689 593
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	22,98018	14500	333212,61
2	131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	0,872	34361	29962,79
3	163	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,77006	76000	58524,86
4	1752	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ "OMICRON"	МАШ-ЧАС	4,6656	44801,33	209025,09
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,18922	109377,36	20696,6
6	262	БУЛЬДОЗЕРЫ 132 КВТ /180 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,06871	209664	14406,85
7	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	3,8119	2500	9529,75
8	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,95276	2500	2381,91
9	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	12,24583	2500	30614,56
10	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	8,1053	55000	445791,5
11	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,8889	55000	48889,28
12	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	5,32416	127200	677233,15
13	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	0,804	2500	2010
14	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,4965	5300	60931,45
15	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-ЧАС	2,703	3500	9460,5
16	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,0164	17628	289,1
17	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	5,58849	3000	16765,46
18	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,03507	3000	105,21
19	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	4,30663	3500	15073,21
20	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС/СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	2	30614	61228
21	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	11,92351	34361	409703,59
22	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	5,4484	2500	13621,01
23	2263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,5 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,8846	120047,69	226242,36
24	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,855	58000	165590
25	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	14,5388	58000	843250,27
26	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,6372	72000	45878,4
27	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,51424	3665	9214,69
28	2667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,84	10740	105681,6
29	2703	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,0846	3500	296,1
30	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	24,38475	2500	60961,88
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						3 926 572
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	М	80	8000	640000
2		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х4 ММ2	1000 М	0,04	3500000	140000
3		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ	16	25000	400000
4		РОЗЕТКА С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ	25	25000	625000
5		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,012	2500000	30000
6	3500	ПРОФИЛЬ 40х40 ММ	ТН	0,164	16000000	2624000
7	3522	АРМАТУРА КЛАССА А3, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,00775	13500000	104625

8	3724	СЕТКА ИЗ АРМАТУРЫ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,3792	13500000	5119200
9	5380	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	564,65	95000	53641750
10	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	М3	10,1703	620000	6305586
11	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	92	200	18400
12	9210	ВОДА	М3	0,032	2000	64
13	9219	ВОДА	М3	19,75164	2000	39503,28
14	9249	ГРАВИЙ	М3	1,0368	65000	67392
15	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,21714	480000	104227,2
16	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1,39488	620000	864825,6
17	22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,0008	650000	520
18	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	0,6138	480000	294624
19	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	9	650000	5850000
20	27121	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	9	35000	315000
21	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	3024,6784	300	907403,52
22	29128	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ, С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ	М2	21	270000	5670000
23	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	480	300	144000
24	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	40	1500	60000
25	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2,8	4500	12600
26	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2,8	4500	12600
27	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	4500	72000
28	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6,4	4500	28800
29	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	491	1500	736500
30	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00086	32000000	27417,6
31	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00344	32000000	110208
32	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,0027	11000000	29678
33	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	ТН	0,05572	11000000	612895,36
34	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,00305	11000000	33583
35	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00547	11000000	60205,2
36	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	1,1424	30000	34272
37	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	5,4	3000	16200
38	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3Х58,5 ММ	ТН	0,00183	32000000	58484,16
39	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	0,936	32000	29952
40	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,775	32000	24800
41	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	240	200	48000
42	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	36,55	884712,88	32336255,8
43	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00649	350000	2272,03
44	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	10,52	3000	31560
45	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,20119	15000000	3017850
46	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,43815	15000000	6572250
47	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01132	35000000	396256
48	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	2	35000	70000
49	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,05115	14000000	716100
50	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00364	14000000	50904
51	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	492,57976	300	147773,93
52	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00226	11000000	24860
53	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,176	1500000	264000
54	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0114	15000000	17100
55	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОБОВЕ	М2	52,02	65000	3381300
56	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗА ОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00324	3100000	10044
57	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00017	13500000	2268
58	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,01002	13500000	135270
59	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00002	13500000	324
60	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0037	13500000	49950
61	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0001	13500000	1315,44
62	32686	ЛЕНТА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,096	24000	2304

63	33050	ТУНУКАБОНД	М2	45,15	95000	4289250
64	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,0099	3500000	34650
65	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,0341	3500000	119350
66	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,2388	3500	835,8
67	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,0384	3500	134,4
68	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,00226	650000	1466,4
69	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00007	16000000	1154,56
70	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00796	16000000	127360
71	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00471	16000000	75350,4
72	35328	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э46	ТН	0,0021	16000000	33667,2
73	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	105,2	300	31560
74	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00106	8500	8,98
75	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	5,9556	15500	92311,8
76	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0,03006	3600000	108216
77	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00017	4600000	777,03
78	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,05225	4600000	240340,8
79	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,00832	4600000	38253,6
80	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00445	4600000	20479,2
81	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,215	4600000	989000
82	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,11411	4600000	524896,8
83	37924	КРЕПЛЕНИЕ Д=40	ШТ	62	2000	124000
84	37925	КРЕПЛЕНИЕ Д=32	ШТ	110	1000	110000
85	37926	КРЕПЛЕНИЕ Д=25	ШТ	40	500	20000
86	37927	ВЕНТИЛЬ Д=20	ШТ	59	25000	1475000
87	37928	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=40	ШТ	4	25000	100000
88	37929	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	52	3500	182000
89	37930	ПЕРЕХОДНИК Д=32x25 ММ	ШТ	4	6500	26000
90	37931	ТРОЙНИК Д=25x20x25 ММ	ШТ	8	4500	36000
91	37932	ТРОЙНИК Д=32x20x32 ММ	ШТ	22	6500	143000
92	37933	ТРОЙНИК Д=40x20x40 ММ	ШТ	12	8500	102000
93	37934	ПЕРЕХОДНИК Д=40x32 ММ	ШТ	4	8500	34000
94	37935	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=50	ШТ	4	35000	140000
95	37936	ТРОЙНИК Д=40x32x40 ММ	ШТ	2	8500	17000
96	37937	ВЗРЫВНОЙ КЛАПАН	ШТ	2	350000	700000
97	37939	МАНЖЕТ	ШТ	9	4500	40500
98	37940	КРЕПЛЕНИЕ Д=20	ШТ	160	500	80000
99	37941	ТРОЙНИК Д=20x20x20 ММ	ШТ	15	3500	52500
100	37942	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	21	4500	94500
101	37944	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	5	4500	22500
102	37945	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д=25 ММ	ШТ	1	25000	25000
103	37946	ОТВОД Д=100 ММ	ШТ	4	12000	48000
104	37947	МУФТА Д=100 ММ	ШТ	4	12000	48000
105	37950	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ	28	150000	4200000
106	37953	СЕКЦИИ РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	ШТ	190	135000	25650000
107	37955	ШАРНИР	ШТ	4	15000	60000
108	37966	СТОЙКА 1-НО РОЖКОВАЯ	ШТ	4	750000	3000000
109	37975	ЛЮКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	1	750000	750000
110	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	51,243	15000	768645
111	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	11,148	20000	222960
112	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	52,5915	18000	946647
113	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	22,296	22000	490512
114	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М	57,4056	25000	1435140
115	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	29,2344	30000	877032
116	38925	ОПАЛУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ТН	0,00479	7500000	35955

117	42160	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1000 ММ Н=0,89	М	4,24974	350000	1487409
118	42269	ПЛИТЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЙ, ПЕРЕКРЫТИЙ И ДНИЩ	МЗ	0,54708	350000	191478
119	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	51,272	850000	43581200
120	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	МЗ	0,1088	480000	52224
121	44034	ПРОФНАСТИЛ	М2	6,48	95000	615600
122	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	40,4	11000	444400
123	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	0,3264	450000	146880
124	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	0,8526	580000	494508
125	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,00096	480000	460,8
126	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,11465	480000	55031,04
127	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	3,6192	1500000	5428800
128	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,4512	65000	29328
129	45077	ПРОПАН-БУТАН. СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,05904	2600	153,5
130	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,21481	200	42,96
131	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,09	8500	9265
132	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	41,82	200	8364
133	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	63,28	36000	2278080
134	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00003	6500000	213,2
135	51420	ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	71	28500	2023500
136	51421	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	50	28500	1425000
137	51422	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=50 ММ	М	12	48000	576000
138	51423	ВОЗДУХОВОД ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ТРУБЫ Д=100 ММ	М	2	50000	100000
139	51426	ФУТЛЯР ИЗ ПЭО ТРУБ Д=15 ММ	М	52	4500	234000
140	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	3,86952	55871	216193,95
141	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0.1 МЗ	ШТ	2	700000	1400000
142	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00381	32000000	121920
143	52612	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	9	300000	2700000
144	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	МЗ	3,93009	4600000	18078423,2
145	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	47,904	50000	2395200
146	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00222	32000000	70920
147	74831	РАСТВОР АСБОЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,03384	480000	16243,2
148	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,78852	32000	57232,72
149	85343	ДОСКИ ПОДКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	23,23	65000	1509950
150	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	2000000	4000
151	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,002	2000000	4000
152	96949	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 200 ММ	1000 ШТ	0,008	2000000	16000
153	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,2718	24000	6523,2
154	98291	СВЕТИЛЬНИК LED 100В ТИПА КОБРА	КОМПЛЕКТ	4	300000	1200000
155	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	5,1076	0	0
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						268 908 771
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	3	1500000	4500000
2		КОТЕЛ СТАЛЬНОЙ 15 КВТ Г+Т	ШТ	2	4500000	9000000
3	44422	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ "ARISTON-30L"	КОМПЛЕКТ	2	1000000	2000000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						15 500 000
Итого:						345024935,6
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						15500000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						268908770,9
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						56689592,9
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						3262,14
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						3926571,8
Итого прямые затраты						345024935,6

КОСОН ТУМАН ПИСТАЛИ ОШП (ОИЛАВИЙ ШИФОКАРЛИК ПУНКТ) БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
 наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ
 (наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
КРОВЛЯ							
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛПИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		4,5	423850,2	1907325,9
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,39	109,755	17378,03	1907325,9
2	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ		4,5	263450,97	1185529,34
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	68,22	17378,03	1185529,34
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	2,07	0	0
3	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М		0,71	592863,99	420933,43
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	22,3011	17378,03	387549,23
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,1775	0	0
3.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0639	58000	3706,2
3.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0038	0,0027	11000000	29678
4	51420	ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		71	28500	2023500
5	51421	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М		50	28500	1425000
6	E12-03-001-03	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: СЛОЖНЫЕ	100 М КРОВЛИ		4,91	17888323,19	87816936,85
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	173,38	851,2958	17378,03	14793845,65
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	3,0933	0	0
6.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,06	0,2946	3000	883,8
6.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,6383	58000	37021,4
6.5	5380	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	115	564,65	95000	53641750
6.6	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	608	2985,28	300	895584
6.7	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0112	0,05499	11000000	604912
6.8	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	0,79	3,8789	4600000	17842940
7	E12-01-007-08	УСТРОЙСТВО КАРНИЗА ИЗ ТУНУКАБОНДА	100 М2		0,43	3964434,21	1704706,71
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90,85	39,0655	17378,03	678881,51
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	0,2709	0	0
7.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,0559	58000	3242,2
7.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,0071	0,00305	11000000	33583
7.5	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,5	0,215	4600000	989000
8	33050	ТУНУКАБОНД	М2		45,15	95000	4289250
9	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,56	4764306,43	2668011,6
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,4	21,504	17378,03	373697,2
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,2408	0	0
9.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,2408	58000	13966,4
9.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00017	13500000	2268
9.5	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	63,28	36000	2278080
10	E15-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮКАБОНД» ДОП.2	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ		0,2	32542470,04	6508494,01
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	38,228	17378,03	664327,41
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	49,2	9,84	0	0
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	1,846	2500	4615
10.4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	5,29	3000	15870
10.5	2667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	9,84	10740	105681,6

10.6	29128	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАЛ" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ. ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ. С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ	М2	105	21	270000	5670000
10.7	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	240	200	48000
11		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	М		80	8000	640000
12	E15-01-091-1	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАЛ» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.		0,2	4982686,44	996537,29
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	40,82	17378,03	709371,27
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,07	0,214	0	0
12.3	131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	4,36	0,872	34361	29962,79
12.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	2,36	2500	5900
12.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,122	58000	7076
12.6	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,062	3665	227,23
12.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	16	2500	40000
12.8	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	480	300	144000
12.9	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	40	1500	60000
Итого по разделу " КРОВЛЯ"							111586225,1
ПРОЕМЫ							
13	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК		0,22	3376260,14	742777,23
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,3	39,446	17378,03	685493,85
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,97	0,8734	0	0
13.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,97	0,8734	55000	48037
13.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,93	1,7446	5300	9246,38
13.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,5	2,31	0	0
14	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,51272	86915947,52	44563544,61
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	45,87306	17378,03	797183,48
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	1,87143	0	0
14.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	1,96884	2500	4922,11
14.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	1,02031	58000	59178,14
14.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	3,03018	2500	7575,44
14.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	273,27976	300	81983,93
14.7	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	51,272	850000	43581200
14.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,98442	32000	31501,52
15	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК		0,19	2332141,06	443106,8
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,73	24,4587	17378,03	425044,07
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,15	0,4085	0	0
15.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,45	0,2755	55000	15152,5
15.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,89	0,5491	5300	2910,23
15.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,66	2,0254	0	0
16	E10-01-036-01	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100 М2 ПРОЕМОВ		0,3655	91722986,25	33524751,47
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	59,14521	17378,03	1027827,35
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,7	1,35235	0	0
16.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	3,47956	2500	8698,9
16.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,81141	58000	47061,78
16.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	5,35457	2500	13386,44
16.6	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	36,55	884712,88	32336255,8
16.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	219,3	300	65790
16.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,8041	32000	25731,2
17	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,23	7021940,5	1615046,31
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	4,8737	17378,03	84695,31
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,0437	0	0
17.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0345	58000	2001
17.4	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	92	200	18400

17.5	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	101	23,23	65000	1509950
						Итого по разделу " ПРОЕМЫ"	80889226,43
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
18	E61-26-1	ПЕРЕТЕРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ		3,2	504141,36	1613252,35
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,07	89,824	17378,03	1560964,35
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,32	0	0
18.3	9210	ВОДА	М3	0,01	0,032	2000	64
18.4	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,034	0,1088	480000	52224
19	E15-02-019-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2		3,2	2794533,82	8942508,22
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,1	201,92	17378,03	3508972,22
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,18	6,976	0	0
19.3	9219	ВОДА	М3	0,74	2,368	2000	4736
19.4	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	1,131	3,6192	1500000	5428800
20	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		3,2	2076475,92	6644722,96
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	172,48	17378,03	2997362,96
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,576	0	0
20.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,512	58000	29696
20.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,2208	15000000	3312000
20.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,055	0,176	15000000	264000
20.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,688	15500	41664
21	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		1,5	753780,48	1130670,72
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,48	48,72	17378,03	846657,72
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,14	4,71	0	0
21.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,14	4,71	55000	259050
21.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,14	4,71	5300	24963
22	E62-25-7	ЧАСТИЧНАЯ ШПАТЛЕВКА СТЕН "КРАУЗИТОМ"	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,5	560121,56	840182,33
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	35,4	17378,03	615182,33
22.2	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	150	1500	225000
23	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		3,45	1712237,57	5907219,63
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	148,005	17378,03	2572035,63
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,5865	0	0
23.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,5175	58000	30015
23.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,21735	15000000	3260250
23.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,898	15500	44919
24	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2		0,2	1854623,81	370924,76
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	10,202	17378,03	177290,68
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,024	0	0
24.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,022	58000	1276
24.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ М-011	ТН	0,01837	0,00367	35000000	128590
24.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,0015	14000000	21000
24.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00226	11000000	24860
24.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,0102	15000000	15300
24.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/ МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00048	8500	4,08
24.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,168	15500	2604
						Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"	25449480,97
ПОЛЫ							
25	E57-2-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ БЕТОННЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,117	3191957,16	373458,99
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	111,2	13,0104	17378,03	226095,15
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	21	2,457	0	0
25.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	19,2	2,2464	55000	123552

25.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	38,4	4,4928	5300	23811,84
25.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	6,6	0,7722	0	0
26	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,117	1989967	232826,14
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	4,75605	17378,03	82650,79
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,14859	0	0
26.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,7	0,5499	2500	1374,75
26.4	9219	ВОДА	М3	3,5	0,4095	2000	819
26.5	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	2,04	0,23868	620000	147981,6
27	E11-01-036-04	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100 М2		0,51	7222233,99	3683339,33
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	16,0191	17378,03	278380,43
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,82	0,4182	0	0
27.3	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-ЧАС	5,3	2,703	3500	9460,5
27.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	0,2448	58000	14198,4
27.5	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2	102	52,02	65000	3381300
28	E15-04-025-11	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОЛОВ ПРИМ.	100 М2		0,24	1532978,8	367914,91
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,4	8,976	17378,03	155985,22
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,06	0,0144	0	0
28.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,012	58000	696
28.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,021	0,00504	35000000	176400
28.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0089	0,00214	14000000	29904
28.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,0012	1500000	1800
28.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00058	8500	4,9
28.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2016	15500	3124,8
29	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,4	1709627,69	683851,08
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	2,664	17378,03	46295,08
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,012	0	0
29.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,532	2500	1330
29.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,804	2500	2010
29.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,012	58000	696
29.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА -	ШТ	7	2,8	4500	12600
29.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,8	4500	12600
29.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	16	4500	72000
29.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	6,4	4500	28800
29.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	10,52	3000	31560
29.11	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	105,2	300	31560
29.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	40,4	11000	444400
Итого по разделу " ПОЛЫ"							5341390,45
ОТОПЛЕНИЕ							
30	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНЕВЫХ ТИПА АКФА (1СЕК. 0,175 КВТ)	100 КВТ		0,3325	1391823,9	462781,45
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	21,812	17378,03	379049,63
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,13	1,04073	0	0
30.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,06982	2500	174,56
30.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,61313	58000	35677,23
30.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,0015	32000000	47880
31	37983	СЕКЦИИ РАДИАТОРОВ АЛЮМИНЕВЫХ	ШТ		190	135000	25650000
32	E16-02-005-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,12	1189533,29	142743,99
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	7,2996	17378,03	126852,68
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,06	0,1272	0	0
32.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	0,1044	58000	6055,2
32.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	2,2128	3665	8109,91
32.5	9219	ВОДА	М3	2,75	0,33	2000	660
32.6	32534	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00002	13500000	324
32.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,35	0,042	3500	147

32.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,32	0,0384	3500	134,4
32.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,008	0,00096	480000	460,8
33	51422	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=50 ММ	М		12	48000	576000
34	E16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 40ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,312	5772016,6	1800869,18
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	50,6688	17378,03	880524,03
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,21	1,93752	0	0
34.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,8	1,8096	14500	26239,2
34.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,09672	58000	5609,76
34.5	9219	ВОДА	МЗ	1,88	0,58656	2000	1173,12
34.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X38.5 ММ	ТН	0,00103	0,00032	32000000	10283,52
34.7	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д40 /D*1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	93,7	29,2344	30000	877032
34.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,121	0,03775	200	7,55
35	37924	КРЕПЛЕНИЕ Д=40	ШТ		62	2000	124000
36	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,612	4560436,3	2790987,01
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	74,5416	17378,03	1295386,31
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,94	3,02328	0	0
36.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	2,83968	14500	41175,36
36.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,13464	58000	7809,12
36.5	9219	ВОДА	МЗ	1,21	0,74052	2000	1481,04
36.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X38.5 ММ	ТН	0,00051	0,00031	32000000	9987,84
36.7	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	М	93,8	57,4056	25000	1435140
36.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,06	0,03672	200	7,34
37	37925	КРЕПЛЕНИЕ Д=32	ШТ		110	1000	110000
38	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 28 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,24	4795122,51	1150829,4
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	35,9136	17378,03	624107,69
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	2,0208	0	0
38.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	1,9488	14500	28257,6
38.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0528	58000	3062,4
38.5	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,1776	2000	355,2
38.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X38.5 ММ	ТН	0,00059	0,00014	32000000	4531,2
38.7	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	22,296	22000	490512
38.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,01656	200	3,31
39	37926	КРЕПЛЕНИЕ Д=25	ШТ		40	500	20000
40	37927	ВЕНТИЛЬ Д=20	ШТ		38	25000	950000
41	F18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС		2	289221,71	578443,43
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	28,34	17378,03	492493,43
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,16	0	0
41.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,06	58000	3480
41.4	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,14	8500	1190
41.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00254	32000000	81280
42		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ		2	1500000	3000000
43	37928	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=40	ШТ		2	25000	50000
44	37929	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ		38	3500	133000
45	37930	ПЕРЕХОДНИК Д=32x25 ММ	ШТ		4	6500	26000
46	37931	ТРОЙНИК Д=25x20x25 ММ	ШТ		8	4500	36000
47	37932	ТРОЙНИК Д=32x20x32 ММ	ШТ		22	6500	143000
48	37933	ТРОЙНИК Д=40x20x40 ММ	ШТ		12	8500	102000
49	37934	ПЕРЕХОДНИК Д=40x32 ММ	ШТ		4	8500	34000
50	37935	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=50	ШТ		4	35000	140000
51	37936	ТРОЙНИК Д=40x32x40 ММ	ШТ		2	8500	17000
52	E18-01-002-10	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ	1 КОТЕЛ		2	2175999,75	4351999,5
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,45	194,9	17378,03	3386978,44

52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	10,05	20,1	0	0
52.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС-СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	1,2	30614	36736,8
52.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,33	6,66	34361	228844,26
52.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,45	8,9	58000	516200
52.6	9219	ВОДА	МЗ	6,1	12,2	2000	24400
52.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00398	0,00796	16000000	127360
52.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,44	0,88	8500	7480
52.9	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,001	0,002	2000000	4000
52.10	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,001	0,002	2000000	4000
52.11	96949	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 200 ММ	1000 ШТ	0,004	0,008	2000000	16000
53		КОТЕЛ СТАЛЬНОЙ 15 КВт Г+Т	ШТ			2	4500000
54	E18-04-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,1 МЗ	1 БАК			2	789279,07
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	8,06	17378,03	140066,94
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,14	0,28	0	0
54.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС-СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,8	30614	24491,2
54.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,22	58000	12760
54.5	9219	ВОДА	МЗ	0,31	0,62	2000	1240
54.6	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 МЗ	ШТ	1	2	700000	1400000
55	37937	ВЗРЫВНОЙ КЛАПАН	ШТ			2	350000
						Итого по разделу " ОТОПЛЕНИЕ "	
						53668212,1	
ДОМИК ДЛЯ КОТЛА 2 ШТ.							
56	E09-03-014-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,164	1808029,56	296516,85
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,28	10,37792	17378,03	180347,83
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,01	0,65764	0	0
56.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,1	0,164	17628	289,1
56.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,03116	58000	1807,28
56.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,46	0,23944	3665	877,55
56.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,021	0,00344	32000000	110208
56.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,2	0,1968	3500	688,8
56.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00044	0,00007	16000000	1154,56
56.9	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА	МЗ	0,00103	0,00017	4600000	777,03
56.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,05904	2600	153,5
56.11	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,0002	0,00003	6500000	213,2
57	3500	ПРОФИЛЬ 40x40 ММ	ТН		0,164	16000000	2624000
58	37955	ШАРНИР	ШТ			4	15000
59	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,106	2097622,95	222348,03
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	7,53236	17378,03	130897,59
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00424	0	0
59.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00318	58000	184,44
59.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00261	35000000	91266
60	E12-03-001-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М КРОВЛИ		0,0648	6173619,68	400050,56
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,11	8,30153	17378,03	144264,22
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,63	0,04082	0	0
60.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,06	0,00389	3000	11,66
60.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00842	58000	488,59
60.5	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	608	39,3984	300	11819,52
60.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,0112	0,00073	11000000	7983,36
60.7	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	МЗ	0,79	0,05119	4600000	235483,2
61	44034	ПРОФНАСТИЛ	М2		6,48	95000	615600
						Итого по разделу " ДОМИК ДЛЯ КОТЛА 2 ШТ. "	
						4218515,44	
КАНАЛИЗАЦИЯ							

62	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,9	6935054,39	6241548,95
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	19,485	17378,03	338610,95
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,35	0,315	0	0
62.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,18	2500	450
62.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,198	58000	11484
62.5	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	10	9	650000	5850000
62.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	3,6	3000	10800
62.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0036	0,00324	3100000	10044
62.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00063	32000000	20160
63	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,9	131096,22	117986,6
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	6,3	17378,03	109481,6
63.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,09	2500	225
63.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1,8	3000	5400
63.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00009	32000000	2880
64	52612	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ		9	300000	2700000
65	27121	СВФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ		9	35000	315000
66	37939	МАНЖЕТ	ШТ		9	4500	40500
67	E17-01-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ "ARISTON"	10 КОМПЛЕКТОВ		0,2	1548884,88	309776,98
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	17,472	17378,03	303628,98
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,52	0,304	0	0
67.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,53	0,106	58000	6148
68	44422	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ "ARISTON-30L"	КОМПЛЕКТ		2	1000000	2000000
69	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,57	4888846,81	2786642,68
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	108,4368	17378,03	1884418,18
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	7,7748	0	0
69.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	7,6038	14500	110235,1
69.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,1254	58000	7273,2
69.5	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,2679	2000	535,8
69.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00085	0,00048	32000000	15504
69.7	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	51,243	15000	768645
69.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,057	200	11,4
70	37940	КРЕПЛЕНИЕ D=20	ШТ		80	500	40000
71	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,585	5158546,81	3017749,88
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	111,2904	17378,03	1934008,13
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	7,9794	0	0
71.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	7,8039	14500	113156,55
71.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,1287	58000	7464,6
71.5	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,27495	2000	549,9
71.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00085	0,0005	32000000	15912
71.7	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	52,5915	18000	946647
71.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,0585	200	11,7
72	37940	КРЕПЛЕНИЕ D=20	ШТ		80	500	40000
73	37927	ВЕНТИЛЬ D=20	ШТ		21	25000	525000
74	37929	ОТВОД D=20 ММ	ШТ		14	3500	49000
75	37941	ТРОЙНИК D=20x20x20 ММ	ШТ		15	3500	52500
76	37942	АДАПТЕР D=20 ММ	ШТ		21	4500	94500
77	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС		1	289221,71	289221,71
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17	17378,03	246246,71
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,08	0	0
77.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,03	58000	1740
77.4	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07	8300	595
77.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00127	32000000	40640

78		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ		1	1500000	1500000
79	37928	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=40	ШТ		2	25000	50000
80	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,12	4609322,51	553118,7
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	17,9568	17378,03	312053,85
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	1,0104	0	0
80.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	0,9744	14500	14128,8
80.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0264	58000	1531,2
80.5	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,0888	2000	177,6
80.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00059	0,0007	32000000	2265,6
80.7	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	11,148	20000	222960
80.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,00828	200	1,66
81	37944	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ		5	4500	22500
82	37945	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д=25 ММ	ШТ		1	25000	25000
Итого по разделу " КАНАЛИЗАЦИЯ"							20770045,51
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
83	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ШТ		0,28	1924160,23	538764,86
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	24,724	17378,03	429654,46
83.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	12,628	0	0
83.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	7,168	2500	17920
83.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,3808	72000	27417,6
83.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00086	32000000	27417,6
83.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	1,1424	30000	34272
83.7	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0868	24000	2083,2
84	37950	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ		28	150000	4200000
85	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,16	583955,13	93432,82
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	5,152	17378,03	89531,62
85.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0128	0	0
85.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0064	72000	460,8
85.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,0005	350000	176,4
85.5	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	16,32	200	3264
86		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ		16	25000	400000
87	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,25	744565,52	186141,38
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	9,525	17378,03	165525,75
87.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,02	0	0
87.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,01	72000	720
87.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,375	32000	12000
87.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00079	350000	275,63
87.6	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	25,5	200	5100
87.7	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,105	24000	2520
88		РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ		25	25000	625000
Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ"							6043339,06
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
89	E62-25-7	ШПАКЛЕВКА СТЕН "КРАУЗИТОМ"	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		3,41	560121,56	1910014,5
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	80,476	17378,03	1398514,5
89.2	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	341	1500	511500
90	E15-04-014-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		3,41	1311376,78	4471794,83
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,07	34,3387	17378,03	596739,03
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,3751	0	0
90.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,3751	58000	21755,8
90.4	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРКА А, Б	ТН	0,059	0,20119	15000000	3017850

90.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,015	0,05115	14000000	716100
90.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,01	0,0341	3500000	119350
Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"							6381809,33
НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ							
91	Е01-02-055-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,17	3284448,05	558356,17
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	189	32,13	17378,03	558356,17
92	Е23-01-021-01	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 200 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,48	6036952,37	2897737,14
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,53	16,5744	17378,03	288030,45
92.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	14,1	6,768	0	0
92.3	1752	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ "OMSCRON"	МАШ-ЧАС	9,72	4,6656	44801,33	209025,09
92.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0432	58000	2505,6
92.5	9219	ВОДА	МЗ	3,1	1,488	2000	2976
92.6	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ Д- 100 ММ	М	99,8	47,904	50000	2395200
93	37946	ОТВОД Д=100 ММ	ШТ		4	12000	48000
94	37947	МУФТА Д=100 ММ	ШТ		4	12000	48000
95	Е23-03-001-3	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10 МЗ		0,282	14239525,26	4015546,12
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	138,69	39,11058	17378,03	679664,91
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	23,82	6,71724	0	0
95.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	18,88	5,32416	127200	677233,15
95.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,61	1,30002	58000	75401,16
95.5	2703	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,0846	3500	296,1
95.6	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,77	0,21714	480000	104227,2
95.7	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	4,1	1,1562	620000	716844
95.8	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,008	0,00226	630000	1466,4
95.9	38925	ОПАЛУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ТН	0,017	0,00479	7500000	35935
95.10	42160	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1000 ММ Н=0,89	М	15,07	4,24974	350000	1487409
95.11	42269	ПЛИТЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЙ, ПЕРЕКРЫТИЙ И ДНИЩ	МЗ	1,94	0,54708	350000	191478
95.12	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,6	0,4512	65000	29328
95.13	74831	РАСТВОР АСБОЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,12	0,03384	480000	16243,2
Итого по разделу " НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ"							7567639,43
НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ							
96	Е01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,073	2676216,93	195363,84
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	11,242	17378,03	195363,84
97	Е06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ТОРШЕРЫ	100 МЗ		0,0032	49155985,76	157299,15
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	0,576	17378,03	10009,75
97.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,05802	0	0
97.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,1536	2500	384
97.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00042	58000	24,13
97.5	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,00064	2000	1,28
97.6	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	102	0,3264	450000	146880
98	3522	АРМАТУРА КЛАССА А3, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,00775	13500000	104625
99	Ц08-02-363-1	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ: 1 ШТ	ШТ		4	89499,09	357996,36
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,41	13,64	17378,03	237036,36
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,37	5,48	0	0
99.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,08	72000	5760
99.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,1	0,4	32000	12800
99.5	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,5	2	35000	70000
99.6	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/ ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0006	0,0024	13500000	32400
100	37966	СТОЙКА 1-НО РОЖКОВАЯ	ШТ		4	750000	3000000
101	Ц08-02-369-4	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ		8	24211,88	193695,05
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,28	10,24	17378,03	177951,05
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,49	3,92	0	0
101.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,16	72000	11520

101.4	32686	ЛЕНТА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,012	0,096	24000	2304
101.5	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,01	0,08	24000	1920
102	98291	СВЕТИЛЬНИК LED 100W ТИПА КОБРА	КОМПЛЕКТ		4	300000	1200000
103	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,52	737837,18	383675,34
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	19,24	17378,03	334353,34
103.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	2,7404	0	0
103.3	30475	ЛЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,936	32000	29952
103.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0052	350000	1820
103.5	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ЛЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЫЧЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,0013	13500000	17550
104		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2X4 ММ2	1000 М		0,04	3500000	140000
105		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 ММ2	1000 М		0,012	2500000	30000
106	51426	ФУТЛЯР ИЗ ПЭО ГРУБ Д=15 ММ	М		52	4500	234000
Итого по разделу " НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ "							5996654,73
ВЫРЕБНАЯ ЯМА НА 20 М3							
107	E01-01-003-14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,04324	3777226,75	163327,28
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,57	0,58677	17378,03	10196,85
107.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	29,5	1,27558	0	0
107.3	2263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,5 М3 НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	29,5	1,27558	120047,69	153130,43
108	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,04324	2676216,93	115719,62
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	6,65896	17378,03	115719,62
109	E01-01-035-2	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 132 (180) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 М3		0,02924	492710,4	14406,85
109.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,35	0,06871	0	0
109.2	262	БУЛЬДОЗЕРЫ 132 КВТ /180 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,35	0,06871	209664	14406,85
110	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ. ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100 М3		0,2924	427576,74	125023,44
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	3,66377	17378,03	63669,15
110.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	0,8889	0	0
110.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,8889	55000	48889,28
110.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	3,56143	3500	12465,01
111	E01-01-013-14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2(ОБРАТНЫЙ ВВОЗ)	1000 М3		0,0183	5388209,75	98604,24
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,08	0,27596	17378,03	4795,71
111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	43,62	0,79825	0	0
111.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	10,34	0,18922	109377,36	20696,6
111.4	2263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,5 М3 НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	33,28	0,60902	120047,69	73111,92
112	E310-1001	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЕМ-САМОСВАЛОМ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 1 КМ	ТОННА		29,28	1998,8	58524,86
112.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0263	0,77006	0	0
112.2	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,0263	0,77006	76000	58524,86
113	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3		0,81	130165,08	105433,71
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	2,025	17378,03	35190,51
113.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,4374	0	0
113.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,7452	3500	2608,2
113.4	9219	ВОДА	М3	0,15	0,1215	2000	243
113.5	9249	ГРАВИЙ	М3	1,28	1,0368	65000	67392
114	E06-01-062-4	УСТРОЙСТВО ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ:200 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 М3		0,014	87742646,42	1228397,05
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	729,12	10,20768	17378,03	177389,39
114.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	78,84	1,10376	0	0
114.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	36,51	0,51114	2500	1277,83

114.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,35	0,0049	3000	14,7
114.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	52,53	0,73542	34361	25269,77
114.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,65	0,0511	58000	2963,8
114.7	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	МЗ	101,5	1,421	620000	881020
114.8	9219	ВОДА	МЗ	0,309	0,00433	2000	8,65
114.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,048	0,00067	11000000	7392
114.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08,А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,1	0,0014	13500000	18900
114.11	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,047	0,00066	16000000	10528
114.12	35328	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э46	ТН	0,021	0,00029	16000000	4704
114.13	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	МЗ	0,3	0,0042	3600000	15120
114.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III СОРТА	МЗ	0,92	0,01288	4600000	59248
114.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	31,4	0,4396	55871	24560,89
115	3724	СЕТКА ИЗ АРМАТУРЫ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,094	13500000	1269000
116	Е06-01-062-4	УСТРОЙСТВО СТЕН ПРИ ТОЛЩИНЕ:200 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 МЗ		0,0862	87742646,42	7563416,12
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	729,12	62,85014	17378,03	1092211,81
116.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	78,84	6,79601	0	0
116.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	36,51	3,14716	2500	7867,9
116.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,35	0,03017	3000	90,51
116.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	52,53	4,52809	34361	155589,56
116.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,65	0,31463	58000	18248,54
116.7	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	МЗ	101,5	8,7493	620000	5424566
116.8	9219	ВОДА	МЗ	0,309	0,02664	2000	53,27
116.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,048	0,00414	11000000	45513,6
116.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08,А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,1	0,00862	13500000	116370
116.11	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,047	0,00405	16000000	64822,4
116.12	35328	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э46	ТН	0,021	0,00181	16000000	28963,2
116.13	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	МЗ	0,3	0,02586	3600000	93096
116.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III СОРТА	МЗ	0,92	0,0793	4600000	364798,4
116.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	31,4	2,70668	55871	151224,92
117	3724	СЕТКА ИЗ АРМАТУРЫ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,191	13500000	2578500
118	Е06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ: ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100 МЗ		0,0084	129045605,8	1083983,09
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	7,98907	17378,03	138834,35
118.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	31,77	0,26183	0	0
118.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,40286	2500	1007,16
118.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,01176	58000	682,08
118.5	9219	ВОДА	МЗ	0,257	0,00216	2000	4,32
118.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00066	11000000	7299,6
118.7	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0116	0,0001	13500000	1315,44
118.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ. III СОРТА	МЗ	6,22	0,05225	4600000	240340,8
118.9	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,99	0,00832	4600000	38253,6
118.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,53	0,00445	4600000	20479,2
118.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III СОРТА	МЗ	2,61	0,02192	4600000	100850,4
118.12	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	101,5	0,8526	580000	494508
118.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	0,72324	55871	40408,14
119	3724	СЕТКА ИЗ АРМАТУРЫ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,0942	13500000	1271700
120	Е11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,0562	1665806,04	93618,3

120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	2,22046	17378,03	38587,26
120.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,07137	0	0
120.3	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	2,04	0,11465	480000	55031,04
121	E12-02-001-01	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,198	2350490,82	465397,18
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,2	7,5636	17378,03	131440,48
121.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,55	0,3069	0	0
121.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0792	58000	4593,6
121.4	9219	ВОДА	МЗ	0,225	0,04455	2000	89,1
121.5	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	3,1	0,6138	480000	294624
121.6	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,0099	3500000	34650
122	E23-04-011-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ЛЮКА	1 ШТ		1	27345,22	27345,22
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,31	1,31	17378,03	22765,22
122.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,07	0,07	0	0
122.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,07	58000	4060
122.4	22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	МЗ	0,0008	0,0008	650000	520
123	37975	ЛЮКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ		1	750000	750000
124	51423	ВОЗДУХОВОД ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ТРУБЫ Д=100 ММ	М		2	50000	100000
Итого по разделу " ВЫП РЕБНАЯ ЯМА НА 20 МЗ"							17112396,98
ИТОГО:							345024935,6
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							14500000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							268908770,9
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							56689592,9
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							3262,14
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							3926571,8
Итого прямые затраты							345024935,6



Иридик шахсни доклат рухситидин уткилиш тугрисида

ГУВОХНОМА

Реестрадаги тартиб раками № 434

2016 й 5 Август

Мажур гувоҳнома юридик шахс _____

"ILDAM QADAM INVEST"

масъулияти чекланган жамиятига

(юристик шахс бўлган ҳисоб хўжаликлари, фермер хўжаликлари туғун ширатилан су
қмастьаси ва шунинг майбонни курсатиладин) берилган

Ташкилий ҳуқуқий шакли	ТХШ 152
Мулкчилик шакли	МШ 142
Почта манзили	МХОВТ 1710242501
Юридик шахснинг манзили	КТУТ 26466581
Тармоқ коди	ХХТУТ 14932
Салик тўловчиликни идентификация рақами	СТИР 304220292



Илбирсчи туман ҳоқимлиги ҳузурндаги

таъсиркорлик сўзаси ядрига

давлат қанма қарини курсатиш

"Ягона дарча" маркази директори.

Б.Төгәев



Ўзбекистон Республикаси Қурилиш
вазирлиги

№ 4104-275d-3b01-9c48-0d62-8740-5556
Ҳужжат яратилган сана 2019-07-26

Ҳужжат берилган: ООО "ILDAM QADAM INVEST"
Қабул қилувчининг идентификация рақами 304220292

**Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун
ЛИЦЕНЗИЯ**

ООО "ILDAM QADAM INVEST" га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:

Тулиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 26-07-2019 йил

Лицензия рақами: АЛ-000118

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР) 304220292

Юридик шахснинг почта манзили: ЧИРАКЧИКАШКАДАРЬИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЧИРАКЧИНСК

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги қизомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисида текшириш учун gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишга рад этишлари қатъиян тақиқланган.

3792



"УТВЕРЖДАЮ"
Косон туман Тиббиёт бирлашмаси бошлиги

Ф.И.Нарбаев

Апрел 2022г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе: Зам.главного врача Ф.Турсунов, главный бухгалтер У.Шеркулов, главный инженер М.Сабриддинов, врач ОШП Ш.Боимуродов произвели осмотр на предмет определения объемов работ на "КОСОН ТУМАН ПИСТАЛИ ОШП (ОИЛАВИЙ ШИФОКАРЛИК ПУНКТ) БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ" и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	КРОВЛЯ		0
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ	4,5
3	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ	4,5
4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,71
5	ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	71
6	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	50
7	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: СЛОЖНЫЕ	100 М КРОВЛИ	4,91
8	УСТРОЙСТВО КАРНИЗА ИЗ ТУНУКАБОНДА	100 М2	0,43
9	ТУНУКАБОНД	М2	45,15
10	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,56
11	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮКАБОНД» ДОП.2	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ	0,2
12	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	М	80
13	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,2
14	ПРОЕМЫ		0
15	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,22
16	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,51272
17	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,19
18	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100 М2 ПРОЕМОВ	0,3655
19	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.Л.	0,23
20	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
21	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,2
22	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2	3,2
23	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	3,2
24	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ, СТЕН: ПО КИРПИЧУ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,5
25	ЧАСТИЧНАЯ ШПАТЛЕВКА СТЕН "КРАЗИТОМ"	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,5
26	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	3,45
27	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 М2	0,2
28	ПОЛЫ		0
29	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ БЕТОННЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,117
30	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,117
31	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100 М2	0,51
32	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОЛОВ ПРИМ.	100 М2	0,24
33	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0,4
34	ОТОПЛЕНИЕ		0
35	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНЕВЫХ ТИПА АКФА (1СЕК. 0,175 КВТ)	100 КВТ	0,3325
36	СЕКЦИИ РАДИАТОРОВ АЛЮМИНЕВЫХ	ШТ	190
37	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,12
38	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=50 ММ	М	12
39	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 40ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,312
40	КРЕПЛЕНИЕ Д=40	ШТ	62

41	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,612
42	КРЕПЛЕНИЕ Д=32	ШТ	110
43	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,24
44	КРЕПЛЕНИЕ Д=25	ШТ	40
45	ВЕНТИЛЬ Д=20	ШТ	38
46	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС	2
47	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	2
48	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=40	ШТ	2
49	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	38
50	ПЕРЕХОДНИК Д=32x25 ММ	ШТ	4
51	ТРОЙНИК Д=25x20x25 ММ	ШТ	8
52	ТРОЙНИК Д=32x20x32 ММ	ШТ	22
53	ТРОЙНИК Д=40x20x40 ММ	ШТ	12
54	ПЕРЕХОДНИК Д=40x32 ММ	ШТ	4
55	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=50	ШТ	4
56	ТРОЙНИК Д=40x32x40 ММ	ШТ	2
57	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ	1 КОТЕЛ	2
58	КОТЕЛ СТАЛЬНОЙ 15 КВТ Г+Т	ШТ	2
59	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,1 М3	1 БАК	2
60	ВЗРЫВНОЙ КЛАПАН	ШТ	2
61	ДОМИК ДЛЯ КОТЛА 2 ШТ.		0
62	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,164
63	ПРОФИЛЬ 40x40 ММ	ТН	0,164
64	ШАРНИР	ШТ	4
65	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,106
66	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М КРОВЛИ	0,0648
67	ПРОФНАСТИЛ	М2	6,48
68	КАНАЛИЗАЦИЯ		0
69	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,9
70	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,9
71	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	9
72	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	9
73	МАНЖЕТ	ШТ	9
74	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ "ARISTON"	10 КОМПЛЕКТОВ	0,2
75	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ "ARISTON-30L"	КОМПЛЕКТ	2
76	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,57
77	КРЕПЛЕНИЕ Д=20	ШТ	80
78	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,585
79	КРЕПЛЕНИЕ Д=20	ШТ	80
80	ВЕНТИЛЬ Д=20	ШТ	21
81	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	14
82	ТРОЙНИК Д=20x20x20 ММ	ШТ	15
83	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	21
84	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС	1
85	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1
86	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=40	ШТ	2
87	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,12
88	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	5
89	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д=25 ММ	ШТ	1
90	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
91	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ШТ	0,28
92	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ	28
93	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,16
94	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ	16
95	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,25
96	РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ	25
97	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
98	ШПАТЛЕВКА СТЕН "КРАУЗИТОМ"	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,41
99	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	3,41
100	НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ		0
101	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,17
102	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 200 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,48
103	ОТВОД Д=100 ММ	ШТ	4
104	МУФТА Д=100 ММ	ШТ	4
105	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10 М3	0,282
106	НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ		0
107	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3	0,073
108	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ТОРШЕРЫ	100 М3	0,0032
109	АРМАТУРА КЛАССА А3, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,00775
110	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ: 1 ШТ	ШТ	4
111	СТОЙКА 1-НО РОЖКОВАЯ	ШТ	4

112	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ	8
113	СВЕТИЛЬНИК LED 100В ТИПА КОБРА	КОМПЛЕКТ	4
114	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,52
115	ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х4 ММ2	1000 М	0,04
116	ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,012
117	ФУТЛЯР ИЗ ПЭО ТРУБ Д=15 ММ	М	52
118	ВЫГРЕБНАЯ ЯМА НА 20 М3		0
119	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3	0,04324
120	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,04324
121	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 132 (180) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 М3	0,02924
122	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100 М3	0,2924
123	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2(ОБРАТНЫЙ ВВОЗ)	1000 М3	0,0183
124	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЕМ-САМОСВАЛОМ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 1 КМ	ТОННА	29,28
125	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	0,81
126	УСТРОЙСТВО ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ:200 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 М3	0,014
127	СЕТКА ИЗ АРМАТУРЫ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,094
128	УСТРОЙСТВО СТЕН ПРИ ТОЛЩИНЕ:200 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 М3	0,0862
129	СЕТКА ИЗ АРМАТУРЫ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,191
130	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ: ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100 М3	0,0084
131	СЕТКА ИЗ АРМАТУРЫ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,0942
132	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,0562
133	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ	0,198
134	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ЛЮКА	1 ШТ	1
135	ЛЮКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	1
136	ВОЗДУХОВОД ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ТРУБЫ Д=100 ММ	М	2

Ф.Турсунов

У.Шеркулов

М.Сабриддинов

Ш. Баймуратов



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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"EMERGENCY SERVICE" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"EMERGENCY SERVICE" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

29.10.2020

908814

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

307863449

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Qashqadaryo viloyati, Koson tumani, Do'stlik, Yuqori Obron qishlog'i,

Guvohnoma:

Qashqadaryo viloyati, Koson tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan
berilgan

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



Qashqadaryo viloyati IIB
 Koson tumani hokimlik be'ltisi
 RO'YXATGA QO'YILGAN

ko'cha Oboron

uy 21 ko'cha 14

umid 14



QASHQADARYO

QASHQADARYO