



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:17-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42871

Obyekt nomi « 341-05-2022-sonli YIG'MA EKSPERT XULOSA «Xorazm viloyati Gurlan tumanida joylashgan Gurlan tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli 9-OPda Saxtiyon tayanch punkti binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Gurlan tuman tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihachi - «Pixart» MCHJ

Litsenziya 26.09.2019 yildagi AL-000235-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 40197

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Gurlan tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli 9-OPda Saxtiyon tayanch punkti binosini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlar katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 10.04.2022 yildagi 1093-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 5%;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyahasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 518698,533 ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 4752,787 ming.so'mga kamaytirilib, 513945,746 ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari - 2134,703 ming.so'm.
- ish xaqi - 738,079 ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar - 564,751 ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 533,161 ming.so'm.
- buyurtmachining boshqa xarajatlari - 171,877 ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 12,706 ming.so'm.
- QQS - 597,510 ming.so'm.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga

o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasi taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifati nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Gurlan tumanida joylashgan Gurlan tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli 9-OPda Saxtiyon tayanch punkti binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	435 515,806	431 532,406
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	500 843,177	496 262,267
Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%)	ming.so'm	17 855,356	17 683,480
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	518 698,533	513 945,746

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asps emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ
СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт
Бирлашмаси"га қаршли " 9-ОП да сахтиен таянч пункти" биносини жорий
таъмирлаш ишлари.

Локально-ресурсная ведомость

г. Ургенч – 2022 год

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га
карашли "9-ОП да сахтиен таъвич пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари.

Локально-ресурсная ведомость

Директор
ООО «PIXART»



Искандаров .Б

г. Ургенч – 2022 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли "9-ОП да сахтиен таянч пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари, разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на 4 кв 2021г. и согласования заказчиком цен материалов ресурсов.

Среднечасовая заработная плата – 17921,03 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %).

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %.

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 15,51%.

Прочие затраты заказчика – 5%.

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га каршли
"9-ОП да сахтиен таянч пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари.

№№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	21 632,160
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	289 331,879
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03)	93 064,711
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИИ И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	1 273,003
5	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	54 854,154
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 376,499
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДИ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	431 532,406
10	НДС - 15%	64 729,861
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	496 262,267
12	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5 %	17 683,480
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	513 945,746

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли "9-ОП да сахтмен таянч пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари.

ОБЪЕКТ №

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли "9-ОП да сахтмен таянч пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли "9-ОП да сахтмен таянч пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари.

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ		Демонтажные работ					
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2		5,47	439928,92	2405411,20
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,39	133,4133	17921,03	2390903,75
1.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 КН /0,59 Т/	МАШ-Ч	0,63	3,4461	4500	15507,45
1.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
2	E58-1-2	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100M2		5,47	406448,96	2223275,81
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,68	124,0596	17921,03	2223275,81
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	1,5863	0	(0)
2.3	696	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,29	1,5863	0	0,00
2.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
2.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,9	4,923	0	0,00
3	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2		5,47	271682,81	1486105,00
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,16	82,9252	17921,03	1486105,00
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,46	2,5162	0	(0)
3.3	696	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,46	2,5162	0	0,00
3.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
3.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,4	7,658	0	0,00
4	E63-7-10	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2		1,2	1405235,80	1687483,08
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	93,72	17921,03	1679558,93
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,42	0	(0)
4.3	0283A	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	4,728	1676	7924,13
4.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
РАЗДЕЛ		ОТОПЛЕНИЯ					
5	UD8-03-602-6	УСТАНОВКА СТЕНОВОЙ ГАЗОВЫЙ КОТЛЫ	ШТ		2	11988,78	20937,55
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,56	1,12	17921,03	20071,55
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,04	0	(0)
5.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,14	0,26	950	266,00
5.4	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	2	4	900	3800,00
6	141200-3001-K	СТЕНОВОЙ ГАЗОВЫЙ КОТЛЫ АКФА ALPHA -30 КВТ	ШТ		2	8821000,00	17642000,00
7	146851-113-K	РУБИЛНИК 150А	ШТ		2	175000,00	350000,00
8	1501-1001	ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОР	ШТ		2	325000,00	650000,00
9	1501-1002	СТАБИЛИЗАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОКА СНС SVC-1000VA 150V-260V	ШТ		2	512000,00	1024000,00
10	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРЕГАТА: до 0,1 Т	НАСОС		2	278833,00	557665,99
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34	17921,03	507881,99
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,16	0	(0)
10.3	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	Т	0,00127	0,00254	19600000	49784,00
11	C130-9632	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС grandfAr МАРКА 32-6-180	ШТ		2	771000,00	1542000,00
12	C130-9633	Сгон d=32MM	ШТ		4	17620,00	70080,00
13	E45-03-011-1	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 CM2	100 М БОРОЗД		0,135	605218,89	81704,55
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,64	2,1114	17921,03	37838,46
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,06	0,5481	0	(0)
13.3	560	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	4,08	0,5481	76681	42028,86
13.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,12	1,0962	1676	1837,23

14	E16-04-005-03	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ Д0: 32 ММ	100М		1,01	3732509,45	3769095,15
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	123,018	17921,03	2204609,27
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,303	0	(0)
14.3	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	4,6864	450	2108,88
14.4	9219	ВОДА	М3	1,21	1,2221	0	0,00
14.5	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 DГ1, СТЕНКА 5,4/	М	93,8	94,738	16500	1563177,00
15	E16-04-005-02	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ Д0: 25 ММ	100М		0,25	3428556,93	857139,23
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	37,41	17921,03	670426,73
15.2	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	2,03	450	913,50
15.3	9219	ВОДА	М3	0,74	0,185	0	0,00
15.4	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 DГ3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,8	23,225	8000	185800,00
16	C113-1228	Муфта для ППР Труб диаметром 32мм	ШТ		33	2500,00	82500,00
17	C113-1229	Отвод для ППР Труб диаметром 25мм	ШТ		42	2500,00	105000,00
18	C113-1291	ТРОЙНИК ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32x25x32 ММ	ШТ		43	2500,00	107500,00
19	C113-1292	Угловой КРАН С АМЕРИКАНКОЙ д 25ММ	ШТ		42	26100,00	1095200,00
20	C113-1293	КРАНЫ ШАРОВЫЕ полипропиленовые ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ		4	28500,00	114000,00
21	C113-1294	КРАНЫ ШАРОВЫЕ полипропиленовые ДИАМЕТРОМ 26ММ	ШТ		4	26100,00	104400,00
22	C113-1295	Клипса крепления для соединения ппр труб в стен / диаметр 32мм /	ШТ		50	560,00	27500,00
23	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ Алюминиевые или биметалловый	100КВТ		0,457	1304069,07	595959,56
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	29,9792	17921,03	537258,14
23.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,21	0,09597	950	91,17
23.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,0020565	28500000	58610,25
24	C1534-70	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		1	750000,00	750000,00
25	C1534-71	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 8-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		2	1000000,00	2000000,00
26	C1534-49	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		6	1250000,00	7500000,00
27	C1534-68	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 11-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		2	1375000,00	2750000,00
28	C1534-72	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 12-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		5	1500000,00	7500000,00
29	C1534-73	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 13-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		1	1625000,00	1625000,00
30	C1534-74	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 15-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		2	1875000,00	3750000,00
31	C1534-69	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 20-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		3	2500000,00	7500000,00
32	E10-01-002-1	РАЗДЕЛ КРОВЛЯ УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КРОВЛИ	1М3		12,14	4884206,99	69294272,91
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	292,4526	17921,03	5241051,82
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	4,4918	0	(0)
32.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,087408	13500000	1180008,00
32.4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,38	41,0332	6500	266715,80
32.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	Т	0,038	0,46132	850000	392122,00
32.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,0531732	10521320	559452,25
32.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	1,9424	4052320	7871226,37
32.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,7284	4052320	2951709,89
32.9	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	10,0762	4052320	40831986,78
33	E10-01-007-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗРЛАТОВ	10М3		1,214	263062,30	319357,63
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	10,319	17921,03	184927,11
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,20838	0	(0)
33.3	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,067	0,081338	637533	51855,66

33	4	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,01214	4877334	59210,83	
33	5	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,017	0,020638	1132088	23364,03	
34		E12-03-004-02	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2		6,888	9110385,40	62752334,61	
34	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,23	283,99224	17921,03	5089433,45	
34	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	8,19672	0	(0)	
34	3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	18,60008	850	15770,08	
34	4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,29	1,99752	127627	254937,49	
34	5	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	860	5923,68	50	298184,00	
34	6	41086	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ КРАСНОГО СВЕТА С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	М2	108	730,128	78200	57096009,60	
35		E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВ ОЕ ОКНО			2	1049373,39	2098746,78
35	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,63	13,26	17921,03	237632,86	
35	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,44	0	(0)	
35	3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,16	0,32	916	293,12	
35	4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,0028	13500000	37800,00	
35	5	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГOTOBOK /ПЛАСТИНЫ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	0,06	0,12	4052320	486278,40	
35	6	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, III СОРТА	М3	0,06	0,12	4052320	486278,40	
35	7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1	0,2	4052320	810484,00	
35	8	44330	ПЕРСПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	1	40000	40000,00	
36		E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М		1,11	614199,56	681761,60	
36	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	34,8651	17921,03	624918,50	
36	2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,004218	13500000	56943,00	
37		C111-30887	ЖЕЛОБ	М			111	32500,00	3607500,00
38		E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М		0,08	4367234,65	349378,76	
38	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	3,072	17921,03	55053,40	
38	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,0344	0	(0)	
38	3	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	9,04	32509	294162,56	
38	4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000024	7200000	172,80	
39		C140-45317	КОНЕК	М			64,2	32120,00	2062104,00
40		C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ			8	32500,00	260000,00
41		C113-9023	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ			24	28500,00	684000,00
42		E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2		0,78	490783,85	382811,24	
42	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	19,422	17921,03	348062,24	
42	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,0858	0	(0)	
42	3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,002574	13500000	34749,00	
43		C111-29109	ПРОФНАСТИЛ ТОЛШ 0,3ММ"	М2		77,99	68210,00	6319697,90	
44		C112-85	РЕИКА РАЗМЕРОМ 50X30ММ	М3		0,73	4052320,00	2958193,60	
			РАЗДЕЛ	ЭО					
45		Ц08-02-403-3	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 М		9,6	680628,11	6534029,86	
45	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	355,2	17921,03	6365549,86	
45	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	50,592	0	(0)	
45	3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	12,48	13500	168460,00	
46		C157-286	Провод С Алюминиевыми жилами АПВ 2x4мм2	1000М		0,96	3500000,00	3360000,00	
47		Ц08-03-593-21	Световой светодиодный потолочный	100ШТ		0,5	1407876,12	703938,06	
47	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,56	39,28	17921,03	703938,06	
47	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,02	0	(0)	
48		C1545-68	Светильник светодиодных 18Вт LED, типа LP-ЕСо	ШТ			50	87500,00	4375000,00
49		Ц08-03-591-5	Выключатель двухклавишный уличного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,3	580077,78	177023,34	
49	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,8	9,84	17921,03	176342,94	
49	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,024	0	(0)	
49	3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000945	720000	680,40	
49	4	45758	Втулки изолирующие	ШТ	102	30,6	0	0,00	
50		C1512-65	Выключатель 2-х клавишный для скрытой установки, тип С-2-94-10/220	ШТ			30	18000,00	540000,00
51		Ц08-03-591-11	Розетка штепсельная трехполюсная	100 ШТУК		0,42	1333763,60	560180,71	
51	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,4	30,828	17921,03	552469,51	
51	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,24	0,1009	0	(0)	
51	3	45014	ДОБЕЛЯ	10 ШТ	20,4	8,568	900	7711,20	

52	C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01- 10/220	ШТ		42	18000,00	756000,00	
53	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ		0,03	500000,00	15000,00	
54	C1512-16	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396- 76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ		0,072	500000,00	36000,00	
		РАЗДЕЛ						
55	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2		0,145	408957,90	3330962,13	
55	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	185,8689	17921,03	3330962,13	
56	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100М2		0,145	2090784,22	18120221,66	
56	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	648,1976	17921,03	11616368,84	
56	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,76	25,4231	0	(0)	
56	3	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-Ч	0,9	8,2305	0	0,00	
56	4	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗЧ	М-ЧАС	2,78	25,4231	0	0,00	
56	5	ВОДА	М3	0,35	3,20075	0	0,00	
56	5	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	17,28405	434149	7503853,02	
57	E15-01-052-1	ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2		3,92	16313419,82	60028605,71	
57	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	587,13	1517,5496	17921,03	27196051,91	
57	2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	41,4	162,268	950	154173,60	
57	3	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	137,7	539,784	916	494442,14	
57	4	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	232,3776	1178	273276,06	
57	5	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	0,0146	0,057232	28500000	1631112,00	
57	6	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	108	423,36	19500	8255520,00	
57	7	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	3,528	88000	310464,00	
57	8	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300	1178	2500	2940000,00	
57	9	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120	470,4	2500	1176000,00	
57	10	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	150	588	2500	1470000,00	
57	11	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	72	282,24	1500	423360,00	
57	12	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	72	282,24	1500	423360,00	
57	13	ШЛАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,083	0,32536	850000	276556,00	
57	14	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,0025	0,0098	1050000	10290,00	
57	15	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0 8	М	510	1899,2	7500	14994000,00	
58	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН // 5ММ //	100М2		9,145	2012372,18	18403143,59	
58	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	512,12	17921,03	9177717,88	
58	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	1,829	0	(0)	
58	3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,67	15,27215	950	14508,54	
58	4	ВОДА	М3	0,63	5,76135	0	0,00	
58	5	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	7,544825	1080000	8148195,00	
58	6	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,16481	6456000	1062722,16	
59	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ 1ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15- 02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100М2		9,145	-894319,00	-8178547,26	
59	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-228,625	17921,03	-4097195,48	
59	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,9145	0	(0)	
59	3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0,835	-7,636075	950	-7254,27	
59	4	ВОДА	М3	-0,315	-2,880675	0	0,00	
59	5	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-3,7723125	1080000	-4074097,50	
60	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ // 3ММ //	100М2		3,92	2390354,64	9370190,20	
60	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	266,952	17921,03	4784054,80	
60	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,9016	0	(0)	
60	3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,95	7,644	950	7261,80	
60	4	ВОДА	М3	0,74	2,9008	0	0,00	
60	5	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	3,77104	1080000	4072723,20	
60	6	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,02	0,0784	6456000	506150,40	
61	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15- 02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА	100М2		3,92	-1497560,15	-5870435,78	
61	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-168,2072	17921,03	-3014446,28	
61	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,161	-0,63112	0	(0)	
61	3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-1,365	-5,3508	950	-5083,26	
61	4	ВОДА	М3	-0,518	-2,03056	0	0,00	
61	5	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,6734	-2,639728	1080000	-2850906,24	

62	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2			9,145	1653909,37	15125001,21
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41		232,37445	17921,03	4164389,49
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11		1,00595	0	(0)
62.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063		0,575135	18500000	10658497,50
62.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84		7,6818	36000	291908,40
62.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31		2,83495	3600	10205,82
63	E16-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2			3,92	1822077,46	7142543,64
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6		112,112	17921,03	2009162,52
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11		0,4312	0	(0)
63.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063		0,27048	18500000	5003880,00
63.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84		3,2828	38000	125126,40
63.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31		1,2152	3600	4374,72
64	E15-01-090-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2			1,82	10233250,97	18624516,77
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14		366,0748	17821,03	6580437,47
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35		0,637	0	(0)
64.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫМ ТЯЖЕЛЫМ, ЦЕМЕНТ 1:3	M3	1,5		2,73	493210	1346463,30
64.4	25124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,04		0,0728	720000	62416,00
64.5	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100		182	58600	10665200,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум					364903289,90
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум					0,00
		ИТОГО	Сум					364903289,90
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум					0,00
		ВСЕГО	Сум					364903289,90

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ:Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га қаршли " 9-ОП да сахтиен таянч пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари.

ОБЪЕКТ №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га қаршли " 9-ОП да сахтиен таянч пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га қаршли " 9-ОП да сахтиен таянч пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари.

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и пояснения	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5193,04479	17921,03	93064711,47
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	98,44773	0,00	0,00
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			93064711,47
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	189,193325	950,00	179733,66
2	660	C C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 688 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,5481	76681,00	42028,86
3	686	C C202-129	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	4,1025	0,00	0,00
4	762	C C202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	1,99752	127827,00	254937,49
5	975	C C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-Ч	3,4461	4500,00	15507,45
6	976	C C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-Ч	8,2305	0,00	0,00
7	1199	C 01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,0962	1676,00	1837,23
8	1523	C C233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	540,104	916,00	494735,26
9	1608	C C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	М-ЧАС	25,4231	0,00	0,00
10	1283A	C	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,728	1676,00	7924,13
11	2673	C C233-2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	232,3776	1176,00	273276,06
12	3364	C 003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	6,7164	450,00	3022,38
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			1273002,51
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	0022A	C	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	9,04	32539,00	294152,56
2	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	17,61	0,00	0,00
3	9219	C C140-9219	ВОДА	М3	8,358765	0,00	0,00
4	12138	C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	17,28405	434149,00	7503853,02
5	12217	C C140-12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	2,73	493210,00	1346463,30
6	12373	C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	4,9036245	1080000,00	5295914,46
7	29109	C C111-29109	ПРОФНАСТИЛ ТОЛШ 0,3ММ	М2	77,89	68210,00	5319697,90
8	29110	C C111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	5923,68	50,00	296184,00
9	29124	C C111-29124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0728	720000,00	52416,00
10	30325	C C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	0,067232	2850000,00	1631112,00
11	30380	C C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	0,004218	13500000,00	56943,00
12	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,092782	13500000,00	1252657,00
13	30475	C C111-30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	12,48	13500,00	168480,00
14	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000945	720000,00	660,40
15	30867	C C111-30887	ЖЕЛОБ	М	111	32500,00	3607500,00
16	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,846615	18600000,00	15662377,50
17	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,24301	6456000,00	1568872,56
18	31929	C C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	41,0332	6500,00	269715,80
19	32299	C C111-1806	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	М2	423,36	19500,00	8255520,00
20	32581	C C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	Т	0,46132	850000,00	392122,00
21	32522	C C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000024	7200000,00	172,80
22	32524	C C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-8,5 ММ	Т	0,0531732	10521320,00	559452,25
23	32885	C C1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,081338	637533,00	51855,66
24	34248	C C111-331	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01214	4877334,00	59210,83

25	35523	C C1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	3,529	88000,00	310464,00
26	35538	C C111-35538	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	10,9746	38000,00	417034,80
27	36010	C C112-10	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК /ПЛАСТИНЫ/ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	M3	0,12	4052320,00	486278,40
28	36024	C C112-24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	1,9424	4052320,00	7871226,37
29	36028	C C112-28	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,7284	4052320,00	2951709,89
30	36049	C C112-49	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19 22 ММ, III СОРТА	M3	0,12	4052320,00	486278,40
31	36059	C C112-59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	10,0762	4052320,00	40831986,78
32	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,2	4052320,00	810464,00
33	36065	C C112-65	РЕЙКА РАЗМЕРОМ 50Х30ММ	M3	0,73	4052320,00	2958193,60
34	38028	C C38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D ³ /4, СТЕНКА 4,2/	M	23,225	8000,00	185800,00
35	38029	C C38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D ¹ , СТЕНКА 5,4/	M	94,738	16500,00	1563177,00
36	40713	C C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	T	0,020638	1132088,00	23364,03
37	40963	C C111-40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	1176	2500,00	2940000,00
38	40964	C C111-40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	470,4	2500,00	1176000,00
39	40965	C C111-40965	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	588	2500,00	1470000,00
40	40966	C C111-40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	282,24	1500,00	423360,00
41	40967	C C111-40967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	282,24	1500,00	423360,00
42	40968	C C111-40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0,32536	850000,00	276556,00
43	40969	C C111-40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,0098	1050000,00	10290,00
44	41014	C C111-41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	8,568	900,00	7711,20
45	41066	C C41066	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ КРАСНОГО СВЕТА С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	M2	730,128	78200,00	57096009,60
46	44068	C C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	4,05015	3600,00	14580,54
47	44184	C C113-9023	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	24	28500,00	684000,00
48	44330	C C123-9053	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	1	40000,00	40000,00
49	44356	C C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	182	58600,00	10665200,00
50	45317	M C140-45317	КОНЕК	M	64,2	32120,00	2062104,00
51	45768	C C150-45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	30,6	0,00	0,00
52	49307	C C126-1307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0,8	M	1999,2	7500,00	14994000,00
53	49353	C C150-49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	900,00	3600,00
54	52039	C C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	T	0,00254	19600000,00	49784,00
55	59003	C C113-1228	Муфта для ППР Труб диаметром 32мм	ШТ	33	2500,00	82500,00
56	59004	C C113-1229	Отвод для ППР Труб диаметром 25мм	ШТ	42	2500,00	105000,00
57	59096	C C113-1291	ТРОЙНИК ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32x25x32 ММ	ШТ	43	2500,00	107500,00
58	59097	C C113-1292	Угловой КРАН С АМЕРИКАНСКОЙ Д 25ММ	ШТ	42	26100,00	1096200,00
59	59098	C C113-1293	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	4	28500,00	114000,00
60	59099	C C113-1294	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	4	26100,00	104400,00
61	59100	C C113-1295	Клипса Крепления для Соединения ППР Труб в Стен / диаметр 32мм /	ШТ	50	560,00	27500,00
62	63465	C C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	8	32500,00	260000,00
63	63473	C C130-9633	Сгон D=32ММ	ШТ	4	17520,00	70080,00
64	69851	C C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0020565	28500000,00	58610,25
65	92756	C C157-286	Провод С Алюминиевыми жилами АППВ 2х4ММ2	1000М	0,96	3500000,00	3360000,00
66	95576	C C1534-49	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	6	1250000,00	7500000,00
67	95585	C C1534-68	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 11-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	2	1375000,00	2750000,00
68	95586	C C1534-69	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 20-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	3	2500000,00	7500000,00
69	95587	C C1534-70	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	1	750000,00	750000,00
70	95588	C C1534-71	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 8-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	2	1000000,00	2000000,00

71	95599	C C1534-72	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 12-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	5	1500000,00	7500000,00
72	95600	C C1534-73	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 13-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	1	1625000,00	1625000,00
73	95601	C C1534-74	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 15-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	2	1875000,00	3750000,00
74	96480	C C1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000ШТ	0,072	500000,00	36000,00
75	98486	C C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ. СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1Р31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ	0,03	500000,00	15000,00
76	98510	C C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	42	16000,00	756000,00
77	98530	C C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	30	18000,00	540000,00
78	99767	C C1545-68	Светильник Светодиодный 18Вт LED, ТИПА LP-ЕСо	ШТ	50	87500,00	4375000,00
79	99999	C	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	12,581	0,00	0,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			249357875,81
			ОБОРУДОВАНИЕ				
1	146851-113-К		РУБИЛЬНИК 150А	ШТ	2	175000,00	350000,00
2	1501-1001		ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОР	ШТ	2	325000,00	650000,00
3	1501-1002		СТАБИЛИЗАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОКА СНС SVC-1000VA 150V-250V	ШТ	2	512000,00	1024000,00
4	141200-3001-К		СТЕНОВОЙ ГАЗОВЫЙ КОТЛЫ АКФА ALPHA -30 КВт	ШТ	2	8821000,00	17642000,00
5	63472	C130-9632	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС grAnDAr МАРКА 32-6-180	ШТ	2	771000,00	1542000,00
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			21208000,00
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			364903288,90
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			0,00
			ИТОГО	СУМ			364903288,90
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			0,00
			ВСЕГО	СУМ			364903288,90

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли " 9-ОП да сахиен таянч пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари.

.Мы нижеподписавщиеся члены комиссии: _____, завхоз _____, гл.бухгалтер _____, составили настоящий акт о том, что, нами было осмотр _____ на предмет текущий ремонт. В результате этого осмотра были выявлены нижеследующие виды ремонтно-строительные работы:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4	5
	РАЗДЕЛ	Демонтажный работ		
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	5,47
2	E58-1-2	РАЗБОРКА СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100M2	5,47
3	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	5,47
4	E63-7-10	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	1,2
	РАЗДЕЛ	ОТОПЛЕНИЯ		
5	Ц08-03-602-6	УСТАНОВКА СТЕНОВОЙ ГАЗОВЫЙ КОТЛЫ	ШТ	2
6	141200-3001-К	СТЕНОВОЙ ГАЗОВЫЙ КОТЛЫ АКФА ALPHA -30 КВТ	ШТ	2
7	146851-113-К	РУБИЛНИК 150А	ШТ	2
8	1501-1001	ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОР	ШТ	2
9	1501-1002	СТАБИЛИЗАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОКА СНС SVC-1000VA 150V-250V	ШТ	2
10	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: до 0,1 Т	НАСОС	2
11	C130-9632	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС grAndIAr МАРКА 32-6-180	ШТ	2
12	C130-9633	СгоН Д=32ММ	ШТ	4
13	E46-03-011-1	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2	100 М БОРОЗД	0,135
14	E16-04-005-03	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	1,01
15	E16-04-005-02	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100М	0,25
16	C113-1228	Муфта для ППР Труб диаметром 32ММ	ШТ	33
17	C113-1229	Отвод для ППР Труб диаметром 25ММ	ШТ	42
18	C113-1291	ТРОЙНИК ПРЯМУГОЛЬНОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32x25x32 ММ	ШТ	43
19	C113-1292	Угловой КРАН С АМЕРИКАНСКОЙ Д 25ММ	ШТ	42
20	C113-1293	КРАНЫ ШАРОВЫЕ полипропиленовые диаметром 32ММ	ШТ	4
21	C113-1294	КРАНЫ ШАРОВЫЕ полипропиленовые диаметром 25ММ	ШТ	4

22	C113-1295	КлипСА КРЕПЛЕНИЯ для СоЕдинЕНИЯ пП Труб в СТЕН / диАМ 32ММ /	ШТ	50
23	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАдиАТоРов АлюМиНовые или биМЕТАловый	100КВТ	0,457
24	C1534-70	РАДиАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	1
25	C1534-71	РАДиАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 8-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	2
26	C1534-49	РАДиАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	6
27	C1534-68	РАДиАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 11-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	2
28	C1534-72	РАДиАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 12-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	5
29	C1534-73	РАДиАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 13-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	1
30	C1534-74	РАДиАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 15-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	2
31	C1534-69	РАДиАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н=500 20-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	3
	РАЗДЕЛ	КРОВЛЯ		
32	E10-01-002-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КРОВЛИ	1М3	12,14
33	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗРЛАТОВ	10М3	1,214
34	E12-03-004-02	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	6,888
35	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО	2
36	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100М	1,11
37	C111-30887	ЖЕЛОБ	М	111
38	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,08
39	C140-45317	КОНЕК	М	64,2
40	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	8
41	C113-9023	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	24
42	E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,78
43	C111-29109	ПРОФНАСТИЛ ТОЛШ 0,3ММ"	М2	77,99
44	C112-65	РЕЙКА РАЗМЕРОМ 50Х30ММ	М3	0,73
	РАЗДЕЛ	ЭО		
45	Ц08-02-403-3	Провод в заЩитной оболочКЕ или КАБЕль двух-ТРЕХжильные: под шТУКАТУРКУ по СТЕНАМ или в боРоздАх	100 М	9,6
46	C157-286	Провод С АлюМиНИЕвыМи жилАМи АППВ 2х4ММ2	1000М	0,96
47	Ц08-03-593-21	СвЕТовой СвЕТодиодный поТолочный	100ШТ	0,5
48	C1545-68	СвЕТильник СвЕТодиодный 18ВТ LED , ТИПА LP-ESo	ШТ	50
49	Ц08-03-591-5	ВыКлючАТЕЛЬ двухКлАвишный уТолЛЕННОГО ТИПА пРи СКРЫТОЙ пРоводКЕ	100 ШТУК	0,3
50	C1512-65	ВыКлючАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	30
51	Ц08-03-591-11	РозЕТКА шТЕПсельная ТРЕХполюСная	100 ШТУК	0,42
52	C1512-45	РОЗЕТКА шТЕПсельная С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	42
53	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ	0,03



2022 г.

Протокол согласования стоимости материалов и оборудования.

Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли " 9-ОП да сахиен таянч пункти" биносини жорий таъмирлаш ишлари.

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Сметная стоимость, сум
					в текущем уровне на ед. изм
1	2	3	4	5	7
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ		
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17921,03
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,00
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
1	521	С С270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	950,00
2	660	С С205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	76681,00
3	698	С С202-129	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,00
4	762	С С202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	127627,00
5	975	С С203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-Ч	4500,00
6	976	С С203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-Ч	0,00
7	1199	С 01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1676,00
8	1523	С С233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	916,00
9	1608	С С270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	М-ЧАС	0,00
10	0283А	С	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1676,00
11	2873	С С233-2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1176,00
12	3364	С С03364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	450,00
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		
1	0022А	С	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	32539,00
2	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,00
3	9219	С С140-9219	ВОДА	М3	0,00
4	12138	С С140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	434149,00
5	12217	С С140-12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	493210,00
6	12373	С С12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1080000,00
7	29109	С С111-29109	ПРОФНАСТИЛ ТОЛШ 0,3ММ"	М2	68210,00
8	29110	С С111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	50,00
9	29124	С С111-29124	ФУГОМАССА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	720000,00

10	30325	C C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	T	2000000,0 0
11	30383	C C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	T	13500000,0 0
12	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	13500000,0 0
13	30479	C C111-30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	13500,00
14	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	720000,00
15	30887	C C111-30887	ЖЕЛОБ	M	32500,00
16	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	18500000,0 0
17	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	6456000,00
18	31929	C C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	6500,00
19	32299	C C111-1806	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	M2	19500,00
20	32501	C C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	T	850000,00
21	32522	C C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	7200000,00
22	32524	C C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	10521320,0 0
23	34206	C C1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	T	637533,00
24	34244	C C111-331	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	4877334,00
25	35523	C C1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	88000,00
26	35538	C C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	38000,00
27	36010	C C112-10	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК /ПЛАСТИНЫ/ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	M3	4052320,00
28	36024	C C112-24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	4052320,00
29	36028	C C112-28	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	4052320,00
30	36049	C C112-49	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, III СОРТА	M3	4052320,00
31	36059	C C112-59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	4052320,00
32	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	4052320,00
33	36065	C C112-65	РЕЙКА РАЗМЕРОМ 50X30ММ	M3	4052320,00
34	38028	C C38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	M	8000,00
35	38029	C C38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	M	16500,00
36	40713	C C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	T	1132088,00
37	40963	C C111-40963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	2500,00
38	40964	C C111-40964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	2500,00
39	40965	C C111-40965	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	2500,00
40	40966	C C111-40966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	ШТ	1500,00
41	40967	C C111-40967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	ШТ	1500,00
42	40968	C C111-40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	850000,00

43	40909	C C111-40909	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КРАН	1	1050000,00
44	41014	C C111-41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	900,00
45	41066	C C41066	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ КРАСНОГО СВЕТА С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЬШИНОЙ 0,4ММ	М2	78200,00
46	44059	C C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	3600,00
47	44184	C C113-9023	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОК	ШТ	28500,00
48	44330	C C123-9053	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	40000,00
49	44356	C C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	58600,00
50	45317	M C140-45317	КОНЕК	М	32120,00
51	45768	C C150-45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	0,00
52	49307	C C126-1307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	М	7500,00
53	49353	C c150-49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	900,00
54	52039	C C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	Т	19600000,00
55	59033	C C113-1228	Муфта для ППР Труб диаметром 32мм	ШТ	2500,00
56	59034	C C113-1229	Отвод для ППР Труб диаметром 25мм	ШТ	2500,00
57	59096	C C113-1291	Тройник прямоугольный полипропиленовые диаметром 32x25x32 мм	ШТ	2500,00
58	59097	C C113-1292	Угловой кран с американкой д 25мм	ШТ	26100,00
59	59098	C C113-1293	Краны шаровые полипропиленовые диаметром 32мм	ШТ	28500,00
60	59099	C C113-1294	Краны шаровые полипропиленовые диаметром 25мм	ШТ	26100,00
61	59100	C C113-1295	Клипса крепления для соединения ппр труб в стен / диаметр 32мм /	ШТ	550,00
62	63465	C C130-9540	Воронки	ШТ	32500,00
63	63473	C C130-9633	Сгон д=32мм	ШТ	17520,00
64	65851	C C111-9680	Шурупы строительные	Т	28500000,00
65	92799	C C157-286	Провод с алюминиевыми жилами АППВ 2x4мм ²	1000М	3500000,00
66	95576	C C1534-49	Радиаторы алюминиевые Н=500 10-х секционные	ШТ	1250000,00
67	95595	C C1534-68	Радиаторы алюминиевые Н=500 11-х секционные	ШТ	1375000,00
68	95596	C C1534-69	Радиаторы алюминиевые Н=500 20-х секционные	ШТ	2500000,00
69	95597	C C1534-70	Радиаторы алюминиевые Н=500 6-х секционные	ШТ	750000,00
70	95598	C C1534-71	Радиаторы алюминиевые Н=500 8-х секционные	ШТ	1000000,00
71	95599	C C1534-72	Радиаторы алюминиевые Н=500 12-х секционные	ШТ	1500000,00
72	95600	C C1534-73	Радиаторы алюминиевые Н=500 13-х секционные	ШТ	1625000,00
73	95601	C C1534-74	Радиаторы алюминиевые Н=500 15-х секционные	ШТ	1875000,00
74	98480	C C1512-15	Коробка полиэтиленовая для установки выключателей, переключателей по ГОСТ 7397-76 и штепсельных розеток по ГОСТ 7396-76 при выполнении скрытой электропроводки, тип Л48УХЛЗ	1000ШТ	500000,00

75	98486	С С1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ 1P31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ ² ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 106 ММ, ВЫСОТОЙ 20,5 ММ, ТИП У191 УХЛ2	1000ШТ	500000,00
76	98510	С С1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	18000,00
77	98530	С С1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	18000,00
78	99767	С С1545-68	СвЕТильник СвЕТодиодный 18Вт LED , ТИПА LP-ESo	ШТ	87500,00
79	99999	С	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ	
			ОБОРУДОВАНИЕ		
1		146851-113-К	РУБИЛНИК 150А	ШТ	175000,00
2		1501-1001	ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОР	ШТ	325000,00
3		1501-1002	СТАБИЛИЗАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОКА СНС SVC-1000VA 150V-250V	ШТ	512000,00
4		141200-3001-К	СТЕНОВОЙ ГАЗОВЫЙ КОТЛЫ АКФА ALPHA -30 кВт	ШТ	8821000,00
5	63472	С130-0632	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС grAndfAr МАРКА 32-6-180	ШТ	771000,00

Завхоз



Гл.бухгалтер

