



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: 06-09-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 59668**

**Obyekt nomi** «Xorazm viloyati Gurlan tumanida joylashgan Gurlan tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli konteynerni olib kelish va joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Gurlan tuman tibbiyot birlashmasi

**Bosh loyihachi** - «Pixart» MCHJ

**Litsenziya** 26.09.2019 yildagi AL-000235-tonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - byudjet

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 56619

**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 konteynerni olib kelish va joriy ta'mirlash.

**Loyihani moliyaviy baholash.**

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 1-choragi) foydalananidan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 22.08.2022 yildagi 755-tonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18882,76 so'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. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Smeta xujatlari 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 loyihasiga 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 151369,790ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 4041,203ming.so'mga kamaytirilib, 147328,586ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladaq:

- qurilish materiallari	- 1884,482ming.so'm.
- ish xaqi	- 964,744ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar	- 73,642ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari	- 453,337ming.so'm.
- buyurtmachining boshqa xarajatlari	- 146,143ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi	- 10,804ming.so'm.
- QQS	- 508,051ming.so'm.

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

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

#### **5. Gaz taxlili uskunasini 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 buyutmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi 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».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i "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 sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riliгини та'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

## **7. Xulosalar.**

1. Ekspertiza natijalarini hisobga oлган holda «Xorazm viloyati Gurlan tumanida joylashgan Gurlan tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli konteynerni olib kelish va joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga oлган 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'Ichov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	126 894,921	123 507,912
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	145 929,159	142 034,099
Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%)	ming.so'm	5 440,631	5 294,487
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	151 369,790	147 328,586

2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

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.

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 карашли " контейнерни олиб келиш ва  
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 " контейнерни олиб келиш ва 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 1 кв 2022г. и согласования заказчикам цен материалов ресурсов.

Среднечасовая заработка плата – 18882,76сум. (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 карашли "  
контейнерни олиб келиш ва жорий таъмирлаш ишлари.

№№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	800,700
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - Материал 4%, кабельные продукция 1,5%	12 199,159
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (18882,76)	3 863,324
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	89 827,265
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	16 423,500
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	393,965
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	123 507,912
10	НДС - 15%	18 526,187
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	142 034,099
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5 %	5 294,487
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	147 328,586



ЪЕКТ №

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли" контейнерни олиб келиш ва жорий

ИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли" контейнерни олиб

НОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
		РАЗДЕЛ ПЕРЕВОЗКА КОНТЕЙНЕРА					
1	C100-120	TRANSPORTIROVKA ГАБАРИДНЫЙ КОНСТРУКЦИЯ КОНТЕЙНЕРА РАЗМЕРОМ 2,5Х12М масса 3,8 т (от Ташкентский области Чинобод до Гурленском районе есть протокол согласования заказчика и договор с транспортный хозяства )	КОМПЛЕКТ			8	11130434,00
		РАЗДЕЛ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА КОНТЕЙНЕРА					89043472,00
2	E62-29-1	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ БОЛЬШИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ /КРОМЕ КРЫШ/ ЗА ОДИН РАЗ	100 М2		0,75	747204,43	560403,32
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,78	10,335	18882,76	195153,32
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,0075	0	(0)
1.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
1.4	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0156	0,0117	28500000	333450,00
1.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,004	0,003	10600000	31800,00
		РАЗДЕЛ Металлический забор ограждения					
3	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: щебеночных Толшиной 5см	1М3		0,22	136471,90	30023,82
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	0,55	18882,76	10385,52
2	9219	ВОДА	М3	0,15	0,033	100	3,30
3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,022	75000	1650,00
4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,0198	75000	1485,00
5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	0,22	75000	16500,00
4	C1630-196	плЕНки полиЕтилЕНовые Толшиной 0,01ММ	М2		4,5	4500,00	20250,00
		УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ					
5	E06-01-001-20	БЕТОННЫХ	100М3		0,008	63533576,54	508268,61
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	2,69984	18882,76	50980,43
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,18088	0	(0)
3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	0,13424	1200	161,09
4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,00592	1200	7,10
5	9219	ВОДА	М3	0,283	0,002264	100	0,23
6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000144	14500000	2088,00
7	35516	РОГОЖА	М2	88,2	0,7056	0	0,00
8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,00176	4051320	7130,32
9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3	101,5	0,812	512320	416003,84
10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,3584	89000	31897,60
		УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА					
6	E12-02-002-02		100М2		0,06	1976665,95	118599,96
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,794	18882,76	33875,67
2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,12	3916,32	469,96
3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
		УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ					
7	E12-02-002-03		100М2		0,06	1799168,01	107950,08
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,23	18882,76	23225,79
2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,12	3916,32	469,96
3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
8	E09-06-001-2	МОНТАЖ: МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	1Т		0,063	1058972,18	66715,25
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	50,79	3,19977	18882,76	60420,49
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,31	0,01953	0	(0)
3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,41	0,02583	1200	31,00
4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	2,03	0,12789	26220	3353,28
5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,86	0,11718	1200	140,62
6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00001953	14900000	291,00
7	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0000378	21612000	816,93

B_8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,5	0,0945	2600	245,70
B_9	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,0014	0,0000882	14900000	1314,18
10	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,0063	0	0,00
11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,02835	3600	102,06
9	C131-21	СТАЛЬНЫХ профил 30x20x1,9 ММ // сортамент 1,49 кг за 1м//	Т		0,063	12434783,00	783391,33
10	C145-53	18	ШТ		0	0,00	0,00
11	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,088	2071528,93	182294,55
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	6,25328	18882,76	118079,19
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,00352	0	(0)
1.3	31096	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0246	0,0021648	28500000	61696,80
1.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,2376	10600	2518,56
РАЗДЕЛ		Навес Металлический					
		КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНЮЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2/ РАЗМЕР 50x50x40 38 шт/	100М3		0,0028	5287172,80	14804,08
12	E01-02-058-2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	280	0,784	18882,76	14804,08
1.1	1	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ					
13	E01-02-061-2	КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,0013	1835404,27	2386,03
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	0,12636	18882,76	2386,03
14	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ Толшина 5СМ	1М3		0,048	136471,90	6550,65
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	0,12	18882,76	2265,93
1.2	9219	ВОДА	М3	0,15	0,0072	100	0,72
1.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,0048	75000	360,00
1.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,00432	75000	324,00
1.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	0,048	75000	3600,00
15	C1630-196	плЕНки полиЭтилЕНовые Толшина 0,01ММ	М2		0,96	4500,00	4320,00
		УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3 РАЗМ.30Х30Х50СМ 38 шт	100М3		0,0022	71205867,68	156652,91
16	E06-01-001-2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	1,1781	18882,76	22245,78
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05	0,06391	0	(0)
1.2	913	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,05786	1200	69,43
1.3	403	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,84	0,001848	1200	2,22
1.4	1571	ВОДА	М3	0,441	0,0009702	100	0,10
1.5	9219	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,00005236	14500000	759,22
1.6	30407	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,68	0,001496	4051320	6060,77
7	36061	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	0,2244	512320	114964,61
8	45013	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,14102	89000	12550,78
		УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,029	1976665,95	57323,31
17	E12-02-002-02	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	0,8671	18882,76	16373,24
1.1	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,058	3916,32	227,15
1.2	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,007076	5755077	40722,92
		УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАКИЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,029	1799168,01	52175,87
18	E12-02-002-03	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	0,5945	18882,76	11225,80
1.1	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,058	3916,32	227,15
1.2	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,007076	5755077	40722,92
19	E09-03-002-1	МОНТАЖ СТОЕК ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ 60x40x1,9 ММ // СОРТАМЕНТ 2,96Кг зА 1М	1Т		0,0634	236400,50	14987,79
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,47	0,663798	18882,76	12534,34
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,22	0,140748	0	(0)
1.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,09	0,005706	1200	6,85
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,1	0,06974	26220	1828,58
4	1513	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,01	0,064034	1200	76,84
5	2677	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,7	0,04438	2600	115,39
7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0004	0,00002536	14900000	377,86
8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,02	0,001268	0	0,00
9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,21	0,013314	3600	47,93
10	C131-22	СТАЛЬНЫХ профил 60x40x1,9 ММ	Т		0,06335	12434783,00	787743,50
		МОНТАЖ ПРОГОНОВ И ОБРЕШЕТКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т		0,1956	431559,08	84412,96
11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	3,088524	18882,76	58319,86
12	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,3423	0	(0)

.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,113448	26220	2974,61
.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,131052	1200	157,26
.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,0005868	19600000	11501,28
.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001956	14500000	28,36
.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000060636	14900000	903,48
.8	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,006	0,00011736	21612000	2536,38
.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000005868	9250000	54,28
.10	34241	КИСПОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0978	2600	254,28
.11	35210	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,00050856	14900000	7577,54
.12	44867	ШПИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,005868	0	0,00
.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,02934	3600	105,62
.22	С131-23	СТАЛЬНЫХ профил 40x20x1,9 ММ	Т		0,13338	12434842,00	1658559,23
.23	С131-28	СТАЛЬНЫХ профил 30x20x1,9 ММ	Т		0,06224	12434842,00	773944,57
.24	Е116-04-002-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ТРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2		0,37	741277,56	274272,70
.11		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,5	13,135	18882,76	248025,05
.23		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,93	1,0841	0	(0)
.3521		ДРЕПИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	0,8917	1200	1070,04
.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	0,0666	26220	1746,25
.5	2546	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-Ч	0,02	0,0074	2563	18,97
.6	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,68	0,6216	1200	745,92
.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,000814	19600000	15954,40
.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,0000037	14500000	53,65
.9	34241	КИСПОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,4	0,518	2600	1346,80
.10	35210	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,00061	0,0002257	14900000	3362,93
.11		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0013	0,000481	4051320	1948,68
.12		ПОДОЛЮКИ					
.13		ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ					
.14	Е116-07-017-04	ПОТОЛКА	100 М2		0,37	8605315,83	3183966,88
.11		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	57,461	18882,76	1085022,27
.23		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,69	0,2553	0	(0)
.3521		ДРЕПИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,21	1,1877	1200	1425,24
.4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,55	0,2035	1200	244,20
.5	2599	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,69	0,2553	0	0,00
.6	30369	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0012	0,000444	850000	377,40
.7	30369	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8*10 ММ	Т	0,0021	0,000777	14500000	11266,50
.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00037	14500000	5365,00
.9	35454	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	М3	0,41	0,1517	4051320	614585,24
.10	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,028	0,01036	19600000	203056,00
.11	40960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	38,85	32500	1262625,00
.12		БЛАГОУСТРОЙСТВА					
.13		УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ:					
.14	Е111-01-002-04	ЩЕБЕНОЧНЫХ ТолшиНой 5СМ	1М3		1,95	136471,90	266120,20
.11		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	4,875	18882,76	92053,45
.219		ВОДА	М3	0,15	0,2925	100	29,25
.24	46950	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,195	75000	14625,00
.4	46951	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,1755	75000	13162,50
.5	46953	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	1,95	75000	146250,00
.6	46954	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ТолшиНой 0,01ММ	М2		39	4500,00	175500,00
.7		УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ:					
.8	Е111-01-002-09	БЕТОННЫХ/10СМ/	1М3		3,9	537956,04	2098028,56
.11		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	7,02	18882,76	132556,98
.2104		ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	1,872	1200	2246,40
.2105		ВОДА	М3	0,35	1,365	100	136,50
.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0078	5755077	44889,60

	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА		М3	0,001	0,0039	4051320	15800,15
5 36138	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)		М3	1,02	3,978	478230	1902398,94
	РАЗДЕЛ скважин						
	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2		100М		0,12	3899971,42	467996,57
29 E04-01-001-2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	71,5	8,58	18882,76	162014,08
1/1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	41,85	5,022	0	(0)
2/3							
	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т		МАШ-Ч	19,48	2,3376	130896	305982,49
3 2020	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2		10М		1,2	614538,84	737446,61
30 E04-02-002-2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	12,5	15	18882,76	283241,40
1/1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	2,97	3,564	0	(0)
2/3							
	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ		МАШ-Ч	0,86	1,032	36779	37955,93
3 128	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т		МАШ-Ч	2,65	3,18	130896	416249,28
	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ		1КМ		0,012	32800160,58	393601,93
31 E04-04-001-43	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	194	2,328	18882,76	43959,07
1/1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	30,8	0,3696	0	(0)
2/3							
	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ		МАШ-Ч	28,54	0,34248	10891	3729,95
3 115	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)		МАШ-Ч	12	0,144	3273	471,31
4 2700			М3	18	0,216	100	21,60
5 3218	ВОДА		M	1010	12,12	28500	345420,00
6 45026	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТР 150ММ,						
	УСТАНОВКА НАСоСов цЕНТРоБЕжНых С зиЕКТРодвигАТелЕМ МАССой АрРеГАТА: до 0,1 Т		НАСОС		1	269190,07	269190,07
12 E18-05-001-41	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	18882,76	267568,71
2/1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,08	0,08	0	(0)
2/3							
	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/		МАШ-Ч	0,52	0,52	3118	1621,36
3 3018	НАСОС KWANGSHIN P 250W		ШТ		1	785000,00	785000,00
	РАЗДЕЛ ЗО						
	Провод в защищенной оболочке или кабель двух-трехжильный под штукатурку по стенам или в бороздах		100 М		0,25	752792,12	188198,03
4 2700-02-400-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	37	9,25	18882,76	174665,53
2/1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	5,27	1,3175	0	(0)
2/3							
	ЗОБЕЛИ		КГ	1,8	0,45	19600	8820,00
3 30479	ГВОДЬ УСИЛЕННЫЙ		КГ	1,3	0,325	14500	4712,50
4 30478			T	0,01	0,0025	0	0,00
5 30854	Липовые вяжушие Г-3						
	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ 1Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Δ 3,0 ММ		T	0,0025	0,000625	0	0,00
6 22540							
	СКИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ		100ШТ	0,12	0,03	0	0,00
	СЛОВЫ РАЗНЫЕ		10ШТ	28	7	0	0,00
	ПЛЫТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ		100ШТ	0,12	0,03	0	0,00
	Провод С Алюминиевыми жилами АППВ 2х2,5ММ2		1000М		0,025	3500000,00	87500,00
6 22540-02-001-21	Светодиодный световой потолочный		100ШТ		0,02	1483429,63	29668,59
1/1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	78,56	1,5712	18882,76	29668,59
2/3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0008	0	(0)
	Светодиодник светодиодный 14Вт LED , типа LP-E6o		ШТ		2	65200,00	130400,00
	Выключатель одноклавишный утопленного типа		100 ШТУК		0,01	608024,87	6080,25
6 22540-02-001-21	при скрытой проводке						
1/1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	32,2	0,322	18882,76	6080,25
2/3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0008	0	(0)
	Липовые вяжушие Г-3		T	0,00315	0,0000315	0	0,00
	штифты изолирующие		ШТ	102	1,02	0	0,00
	выключатель одноклавишный для скрытой проводки, тип С-1-86-10/220		ШТ		1	18000,00	18000,00
6 22540-02-001-21							

РАЗДЕЛ	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ					
4.462048	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНЮЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИННОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,032	2907945,04	93054,24	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	4,928	18882,76	93054,24
4.462048-6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИННОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,0126	2907945,04	36640,11	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	1,9404	18882,76	36640,11
4.462048-7	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО	10М3	0,021	577604,15	12129,69	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	0,2142	18882,76	4044,69
4.462048-8	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,00735	0	(0)
4.462048-9	ЗАТРАТЫ ТРУДА АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,00735	0	0,00
4.462049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	11	0,231	35000	8085,00
4.462049-1	УЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 110ММ	100М	0,07	652021,70	45641,52	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,53	2,4171	18882,76	45641,52
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	14,1	0,987	0	(0)
4.462049-2	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ Д=110 ММ	М	7	22500,00	157500,00	
4.462049-3	КОЛЕНО 90 ГР., П/Э Д=50ММ	10 ШТ	0,2	65000,00	13000,00	
4.462049-4	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ					
4.462049-5	КОЛОДАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,0238	1835404,27	43682,62	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	2,31336	18882,76	43682,62
4.462050	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,5 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,265	2248317,48	595804,13	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96,55	25,58575	18882,76	483129,58
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,3	4,5845	0	(0)
4.462050-1	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,0689	1200	82,68
4.462050-2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,82	0,2173	456250	99143,13
4.462050-3	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,45	0,38425	35000	13448,75
4.462050-4	КОЛЦО КОЛОДЦЕВ КЦ 10-6	ШТ	2	342000,00	684000,00	
4.462050-5	ПОПЫТКА ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КЦП 1-10-2	ШТ	1	380000,00	380000,00	
4.462050-6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				106207652,49
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
	ИТОГО	Сум				106207652,49
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
	ВСЕГО	Сум				106207652,49

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

ИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли" контейнерни олиб келиш жорий таъмирлаш ишлари.

НБК №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

на Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли" контейнерни олиб келиш ва жорий таъмирлаш ишлари.

ИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли" контейнерни олиб келиш жорий таъмирлаш ишлари.

НОВАНИЕ

Код ресурса и транзакции	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
					в текущем уровне	
					на ед. изм	общая
2	3	4	5	6	7	8
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,595282	18882,76	3863323,61
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18,031338	0,00	0,00
		ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			3863323,61
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	0,00735	0,00	0,00
		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,34248	10891,00	3729,95
		АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	1,032	36779,00	37955,93
		ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	0,1921	1200,00	230,52
		ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	1,872	1200,00	2246,40
		ДРЕИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,0794	1200,00	2495,28
		КОЛПЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	0,356	3916,32	1394,21
		МАШИНЫ ШТИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,031536	1200,00	37,84
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,377678	26220,00	9902,72
		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,2035	1200,00	244,20
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,007768	1200,00	9,32
		УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,52	3118,00	1621,36
		УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СВАРКИ НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 т	МАШ-Ч	5,5176	130896,00	722231,77
		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР С	МАШ-Ч	0,0074	2563,00	18,97
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	М-ЧАС	0,2553	0,00	0,00
		АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,933866	1200,00	1120,64
		УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,144	3273,00	471,31
		ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,0689	1200,00	82,68
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			783793,1
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
		СТАЛЬНЫЙ профиль 30x20x1,9 ММ // сортамент 1,49 тс. сток-21 изгл. ТМЛ	Т	0,063	12434783,00	783391,33
		СТАЛЬНЫЙ профиль 80x40x1,9 ММ	Т	0,06335	12434783,00	787743,50
		СТАЛЬНЫЙ профиль 40x20x1,9 ММ	Т	0,13338	12434842,00	1658559,23
		СТАЛЬНЫЙ профиль 30x20x1,9 ММ	Т	0,06224	12434842,00	773944,57
		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,75	0,00	0,00
		ВОДА	М3	1,9169342	100,00	191,69
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, марка 50	М3	0,2173	456250,00	99143,13
		ПОКРОВЫ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК шансон 1 в кг	Т	0,000444	850000,00	377,40
		ВОЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0014008	19600000,00	27455,68
		ГВОДИ СДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0,8Х10 ММ	Т	0,000777	14500000,00	11266,50
		ГВОДИ С РАСПЕЛЬНЫЕ	Т	0,000572016	14500000,00	8294,23
		ДВОБЕЛИ	КГ	0,45	1960,00	8820,00
		ГВОДЬ КОМПЛЕКТНЫЙ	КГ	0,325	14500,00	4712,50
		ЛИПСОВЫЕ ВЯКУЩИЕ Г-3	Т	0,0025315	0,00	0,00
		МЯДОЧИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0021648	28500000,00	61696,80

31085 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0117	28500000,00	333450,00
31419 С C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000080166	14900000,00	1194,47
31524 С C1113-156	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,00015516	21612000,00	3353,32
31651 С C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,003	10600000,00	31800,00
31656 С C1810-1125	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,2376	10600,00	2518,56
32104 С C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,043432	5755077,00	249954,50
32105 С C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0078	5755077,00	44889,60
32524 С C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000005868	9250000,00	54,28
32540 С C111-813	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ I Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	Т	0,000625	0,00	0,00
34041 С C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,75468	2600,00	1962,17
35101 С C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	Т	0,00075962	14900000,00	11318,34
35102 С C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 346	Т	0,0000882	14900000,00	1314,18
35654 С C112-35454	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	М3	0,1517	4051320,00	614585,24
35655 С	РОГОЖКА	М2	0,7056	0,00	0,00
36020 С C112-23	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,000481	4051320,00	1948,68
36021 С C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	М3	0,003256	4051320,00	13191,10
36022 С C112-138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД длиной 2-3,75 м, любой ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	М3	0,0039	4051320,00	15800,15
40880 С C111-40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,01036	19600000,00	203056,00
40881 С C111-43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	38,85	32500,00	1262625,00
40882 С C111-8412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,013436	0,00	0,00
40901 СМ С140-0003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3	1,0364	512320,00	530968,45
40902 СМ С140-0003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	3,978	478230,00	1902398,94
40949 С С140-45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,61525	35000,00	21533,75
40950 С	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,2218	75000,00	16635,00
40951 С	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,19962	75000,00	14971,50
40952 С	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	2,218	75000,00	166350,00
40953 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,071004	3600,00	255,61
40954 С С150-45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТР 150ММ,	М	12,12	28500,00	345420,00
40955 С С150-45788	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	1,02	0,00	0,00
40956 С С150-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,49942	89000,00	44448,38
40957 С С150-55874	СКИДЫ СОЕДИНЕНИЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,03	0,00	0,00
40958 С С150-1808	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10ШТ	7	0,00	0,00
40959 С С150-198	плЕНки полиЭтилЕновыЕ ТолшиНой 0,01ММ	М2	44,46	4500,00	200070,00
40960 С С150-60489	Гильзы СОЕДИНЕНИЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,03	0,00	0,00
40961 С С150-2001	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ Д=110 ММ	М	7	22500,00	157500,00
40962 С С150-2048	КОЛЕНО 90 ГР., П/Э Д=50ММ	10 ШТ	0,2	65000,00	13000,00
40963 С С154-25	Кольцо колодцев КЦ 10-6	ШТ	2	342000,00	684000,00
40964 С С154-26	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КЦП 1-10-2	ШТ	1	380000,00	380000,00
40965 С С157-286	Провод С АлюМиНиЕвыМи жилами АППВ 2x2,5ММ2	1000М	0,025	3500000,00	87500,00
40966 С С157-286	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	1	18000,00	18000,00
40967 С С159-468	СвЕтильник СвЕтодиодный 14ВТ LED , ТИПА LP- E0	ШТ	2	65200,00	130400,00
40968 С С1545-67	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			11732063,78
40969 С С155-1228	ОБОРУДОВАНИЕ	ШТ	1	785000,00	785000,00
40970 С С155-1228	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			785000,00
40971 С С155-1228	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ	СУМ			
40972 С С155-1228	ТРАНСПОРТИРОВКА ГАБАРИДНЫЙ КОНСТРУКЦИЯ КОНТЕЙНЕРА РАЗМЕРОМ 2,5Х12М, масса 3,8 т (от Ташкентский области Чинобод до Гурлекском районе есть протокол согласования заказчика и договор с транспортный хозяйства )	КОМПЛЕКТ	8	11130434,00	89043472,00
40973 С С155-1228	ИТОГО ПО ПЕРЕВОЗКЕ ГРУЗОВ	СУМ			89043472,00
40974 С С155-1228	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			106207652,49
40975 С С155-1228	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			0,00
40976 С С155-1228	ИТОГО	СУМ			106207652,49
40977 С С155-1228	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			0,00
40978 С С155-1228	ВСЕГО	СУМ			106207652,49

«                        » 2022 г.



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

**Жоразм вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашмаси"га карашли " контейнерни олиб келиш ва жорий таъмирлаш ишлари.**

Бы                          члены комиссии:                         , завхоз                         ,  
пл. бухгалтер                         , составили настоящий акт о том, что, нами было осмотрено на предмет текущий ремонт. В результате этого осмотра были выявлены нижеследующие виды ремонтно-строительные работы:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	3	4	5
<b>ПЕРЕВОЗКА КОНТЕЙНЕРА</b>			
1	TRANSPORTIROVKA GABARIDNYIY KONSTRUKCIJA KONTAYNERA RAZMEROM 2,5X12M massa 3,8 t (от Ташентской области Чинобод до Гурленском районе есть протокол согласования заказчика и договор с транспортный хозяства )	КОМПЛЕКТ	8
<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА КОНТЕЙНЕРА</b>			
2	OKRASKA MASLYANYMI SOSTAVAMI RANEEM OKRICHENNYX BOL'ZHIKH METALLICHESKIX POVERHNOSTEY KROME KRYSH: ZA OДIN RAZ Metallicheskiy zabor ograzdeniya	100 M2	0,75
3	ISTROYSTVO PODSTIPLAUYUZH SLOEB: YEBENOCHNYX TOLSHINAY 5CM	1M3	0,22
4	YEBENIY poliETilENovyy TOLSHINoY 0,01MM	M2	4,5
5	ISTROYSTVO LENTOCHNYX FUNDAMENTOV BETONNYX	100M3	0,008
6	ISTROYSTVO HIDROIZOLIACIJ VERTIKALNYX POVERHNOSTEY: OBMAZOCHNAYA BITUMNAYA V OДIN STOIY PO VYROVNENNNOI POVERHNOSTI KIRPICHA I BETONA	100M2	0,06
7	ISTROYSTVO HIDROIZOLIACIJ VERTIKALNYX POVERHNOSTEY: OBMAZOCHNAYA BITUMNAYA NA KAKJYI STOIY DODAVLJAETSJA	100M2	0,06
8	MONTAJ METALLICHESKIX OGRADZENIJ	T	0,063
9	STOJALNYX profili 30x20x1,9 MM // sortament 1,49 kg za tony	T	0,063
10	18	ШТ	0
<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО OKRASKI 2</b>			
11	Navis: Metallicheskiy	100M2	0,088
12	KOTLANIE YAM VРUCHNUЮ BEZ KREPLENIJ DLA STOEK I STOJALOV BEZ OTKOSOV GLUBINOY DO 0,7 M GRUPPA TRUPTOV 2/ RAZMER 50x50x40 38 WT/	100M3	0,0028
13	ZNOYTKA VРUCHNUЮ TRANSHЕЙ, PAZUX KOTLOVANOV I YAM RUPPTA GRUNTOS 2	100M3	0,0013

14	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТолшиНой 5СМ	1М3	0,048
15	ПЛЕНКИ ПОЛИЕТИЛЕНОВЫЕ ТолшиНой 0,01ММ	M2	0,96
16	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3 РАДИУС ЗОКОЗБОСМ 38 шт	100М3	0,0022
17	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,029
18	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,029
19	МОНТАЖ СТОЕК ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ВОДООБЕЗВОДОВЫХ // СОРТАМЕНТ 2,96Кг за 1М	1Т	0,0634
20	СТАЛЬНЫЙ профиль 60x40x1,9 ММ	Т	0,06335
21	МОНТАЖ ПРОГОНОВ и ОБРЕШЕТКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,1956
22	СТАЛЬНЫЙ профиль 40x20x1,9 ММ	Т	0,13338
23	СТАЛЬНЫЙ профиль 30x20x1,9 ММ	Т	0,06224
24	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2	0,37
	потолков		
25	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2	0,37
	БИЛАНСИРОВАНИЯ		
26	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТолшиНой 5СМ	1М3	1,95
27	ПЛЕНКИ ПОЛИЕТИЛЕНОВЫЕ ТолшиНой 0,01ММ	M2	39
28	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ СОСМ	1М3	3,9
	СОСМ		
29	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М	0,12
30	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИН ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБЧАНИИ ДО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО КОТОРИЧИСТВУ: 2	10М	1,2
31	МОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	1КМ	0,012
32	УСТАНОВКА НАСОСов ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ДИАМЕТРОМ АДДИСИОМ МАССОЙ АргЕгАТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
33	НАСОС KOMATSU P 250W	ШТ	1
	ЭБО		
34	ТРУБЫ в ЭБОИТНой оболочке или КАБЕЛЬ двух- ТРУБОДИАМЕТРЫЕ под штукатуркой по СТЕНАМ или в бетонной	100 М	0,25
35	ТРУБЫ: С Алюминиевыми жилами АППВ 2х2,5ММ2	1000М	0,025
36	Светодиодный потолочный	100ШТ	0,02
37	Светодиодный потолочный 14ВТ LED , ТИПА LP-EСо	ШТ	2
38	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК	0,01
39	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки, тип С-1-86-10/220	ШТ	1
	наружный канализация		
40	Установка ям вручную без креплений для стоек и опор из с откосами глубиной до 1,5 м группа тринтов: 2	100М3	0,032

	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮ В ТРАНШЕЯХ ПЛОСКОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ,		
41	ГРУНТА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,0126
42	ИСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ: ПЕСЧАНОГО	10М3	0,021
43	ИСТРОЙСТВО КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ПРИБОРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО: 100ММ	100M	0,07
44	ПРИБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ Д=110 ММ	M	7
45	КОЛЕНО ВОГР. ПВХ Д=50ММ	10 ШТ	0,2
46	ЗАКРЫТИЯ ВРУЧНЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТА ГРУНТОВ: 2	100M3	0,0238
47	ИСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,5 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10M3	0,265
48	КОЛДЦЕ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-6	ШТ	2
49	ПЛАТФОРМА ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КЦП 1- 10-4	ШТ	1

закрытия земляных ям без оформления рабочих чертежей

Гл.бухгалтер





« \_\_\_\_\_ » 2022 г.

### Протокол согласования стоимость материалов и оборудования.

Хорази вилояти Гурлан туманида жойлашган "Гурлан туман Тиббиёт Бирлашикаси"та карашли контейнерни олиб келиш ва жорий таьмирлаш ишлари.

№	Код ресурсов и приемок	Наименование	Единица измерения	Сметная стоимость, сум
				в текущем уровне
				на ед. изм
1	2	4	5	7
		<b>ПРИДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>		
11	11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18882,76
12	12	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,00
		<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>	<b>СУМ</b>	
		<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
13	1112	АГРЕГАТЫ АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,00
14	1118	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	10891,00
15	1201	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	36779,00
16	402	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	1200,00
17	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	1200,00
18	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1200,00
19	913	КОЛПЫ БИГУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	3916,32
20	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1200,00
21	1913	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	26220,00
22	1923	ПЛІТКА ДИСКОВАЯ ЕЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	1200,00
23	1971	ПЛІТКА ЕЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	1200,00
24	2018	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	3118,00
25	2202	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СВАРКИ НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЧЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ПРУГОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	130896,00
26	2346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-600 ГР.С	МАШ-Ч	2563,00
27	2523	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ПРУГОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,00
28	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1200,00
29	2703	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	3273,00

13	2703	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1200,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		
1		СТАЛЬНЫХ профил 30x20x1,9 ММ // сортамент 1,49 кг за 1м//	Т	12434783,00
2		СТАЛЬНЫХ профил 60x40x1,9 ММ	Т	12434783,00
3		СТАЛЬНЫХ профил 40x20x1,9 ММ	Т	12434842,00
4		СТАЛЬНЫХ профил 30x20x1,9 ММ	Т	12434842,00
5	E237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,00
6	9219	ВОДА	М3	100,00
7	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	456250,00
8	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	850000,00
9	30202	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	19600000,00
10	30269	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0,8Х10 ММ	Т	14500000,00
11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	14500000,00
12	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	19600,00
13	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	14500,00
14	30854	ПИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00
15	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	28500000,00
16	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	28500000,00
17	31419	ПРИНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	14900000,00
18	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	21612000,00
19	31661	ОПТИКА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	10600000,00
20	31666	ОПТИКА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	10600,00
21	32004	ПЛАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	5755077,00
22	32105	ПЛАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	5755077,00
23	32204	КАПАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ПОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	9250000,00
24		ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	Т	0,00
25	32640	ЭЛЕКТОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2600,00
26	32650	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	14900000,00
27	32650	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	14900000,00
28	32664	ДИРЕВЯННЫЙ БРУС	М3	4051320,00
29	32676	РОДОЖКА	М2	0,00
30	32680	БРИСКИ СБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛСТИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	4051320,00
31	32680	БРИСКИ СБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	4051320,00
32	32680	ДРОБИ -НЕБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛСТИНОЙ 32-40 ММ, IV СОРТА	М3	4051320,00
33	40206	ВОЛТЬ ЧИКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	19600000,00
34	40206	ЧИКЕРЫ СБЕЛЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	32500,00
35	40206	ЧИКЕРЫ ЧИКЕРЫ	ШТ	0,00
36	40206	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	512320,00
37	40206	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	478230,00

38	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	35000,00
39	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	75000,00
40	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	75000,00
41	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	75000,00
42	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3600,00
43	45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТР 150ММ,	М	28500,00
44	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	0,00
45	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	89000,00
46	55874	СЖИМ СОЕДИНЕНИЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,00
47	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10ШТ	0,00
48	63392	плЕНКи полиЕтилЕновыЕ ТолшиНой 0,01ММ	М2	4500,00
49	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНЕНИЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,00
50	63809	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ Д=110 ММ	М	22500,00
51	63899	КОЛЕНО 90 ГР, П/Э Д=50ММ	10 ШТ	65000,00
52	92230	колцо колодцев КЦ 10-6	ШТ	342000,00
53	92231	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КЦП 1-10-2	ШТ	380000,00
54	92799	Провод С АлюМиНиЕвыМи жилАми АППВ 2x2,5ММ2	1000М	3500000,00
55	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	18000,00
56	99766	СвЕтильник СвЕтодиодный 14ВТ LED , ТИПА LP-ECo	ШТ	65200,00
		<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>	
		<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>		
1	59061	НАСОС KWANGSHIN P 250W	ШТ	785000,00
		<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ</b>	<b>СУМ</b>	
		<b>ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ</b>		
1		ТРАНСПОРТИРОВКА ГАБАРИДНЫЙ КОНСТРУКЦИЯ КОНТЕЙНЕРА РАЗМЕРОМ 2,5Х12М масса 3,8 т (от Ташкентский области Чинобод до Гурленском районе есть протокол согласования заказчика и договор с транспортный хозяйства )	КОМПЛЕКТ	11130434,00

Завхоз

Гл.бухгалтер