



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: 24-08-2022 yil

Yig'ma ekspert xulosasi № 58426

Obyekt nomi ««Xorazm viloyati Xiva shahar MTBga qarashli 4-son MTT binosini joriy ta'mirlash»
loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Xiva shahar MTB

Bosh loyihachi - «CREATIVE-HOUSE» XK

Litsenziya 21.01.2022 yildagi AL-000415-sonli litsenziyasi

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 55837

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 xujjalariiga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Xiva shahar MTBga qarashli 4-son MTT binosini joriy ta'mirlash.

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

Buyurtmachining 08.08.2022 yildagi 01-01/1-295-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 2991,012ming.so'm;
- 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 xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarini 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 umumiyligi QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 60206,411ming.so'm miqdorida e'lton qilingan ishlar qiymati 309,912ming.so'mga oshirilib, 60516,323ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari - 139,570ming.so'm.
- ish xaqi - 79,570ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar - 4,474ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 34,683ming.so'm.
- buyurtmachining boshqa xarajatlari - 11,919ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 0,827ming.so'm.
- QQS - 38,870ming.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 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 ishonchligi 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 (bosholang'ich hujjatlarni to'g'rilingini 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 Xiva shahar MTBga qarashli 4-son MTT binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrлarning 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 QQsiz joriy narhi	ming.so'm	49 762,885	50 022,009
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	57 227,318	57 525,310
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	2 979,093	2 991,012
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	60 206,411	60 516,323

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos 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
ЧП«CREATIVE-HOUSE»

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №4 В ГОРОДЕ
ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ
СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

(расчетная стоимость объекта в текущих ценах, локальная
ведомость работ (форма 5), сводная ведомость потребных
ресурсов, ведомость работ)

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
Хорезмская область
ЧП«CREATIVE-HOUSE»

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №4 В ГОРОДЕ
ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ
СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

(расчетная стоимость объекта в текущих ценах, локальная
ведомость работ (форма 5), сводная ведомость потребных
ресурсов, ведомость работ)

Директор
ЧП «CREATIVE-HOUSE»

ГИП

Абдурахманов М

Абдушарипов К.



2022 год.

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №4 В ГОРОДЕ ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

№№ пп	ПАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	5 052,637
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ТРАНСПОРНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	34 003,214
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03)	4 723,080
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	66,721
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	6 016,797
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	159,560
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	50 022,009
10	ИДС - 15%	7 503,301
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА С УЧЕТОМ ИДС	57 525,310
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - фактический	2 991,012
13	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	60 516,323



**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
на**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №4 В ГОРОДЕ ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E65-5-7	СМЕНА СМЕСИТЕЛей уМыВАльНИКА	100ШТ		0,03		
1.1	1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	200	6		
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,0027		
1.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
2	C130-628	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ		3		
3	E65-5-6	СМЕНА СМЕСИТЕЛей душЕвой	100ШТ		0,11		
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	266,7	29,337		
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,0154		
3.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
4	C130-630	СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВОИ	КОМПЛ		11		
5	E65-4-7	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ СИФОНОВ	100ПРИБ.		0,09		
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,91	5,3019		
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0027		
5.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
6	C118-51	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛ.		9		
7	E65-6-6	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ МЕХАНИЗМ уНИТАЗА	100ПРИБ.		0,04		
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80	3,2		
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,002		
7.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
8	C1534-9003	МЕХАНИЗМ УНИТАЗА	КОМПЛ		4		
9	C1534-9102	ШЛАНК ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		22		
10	C1534-9301	БРОНЗОВЫЙ КРАН D=15ММ	ШТ		24		
		МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 100 Л /Ц08-03-602-4 Доп №13/	10КОМПЛ		0,3		
11	E17-01-008-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,9	4,17		
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,456		
11.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,6	0,78		
11.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	40	12		
12	C1610-9031	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 ЛИТР	ШТ		3		
		ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М		0,15		
13	E16-04-005-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	28,536		
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,045		
13.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	4,28	0,642		
13.4	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	2,001		
		ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ СТОБИЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМ. 20 ММ	М		14,2		
14	C1530-65316	ОТВОД П/П Д-20ММ	ШТ		12		
15	C130-1408	ВЕНТИЛЬ П/П Д-20ММ	ШТ		6		
16	C1532-8	МУФТА П/П Д-20ММ	ШТ		6		
17	C130-1410	АМЕРИКАНКА В/Р П/П Д-20ММ	ШТ		6		
18	C130-1414	АМЕРИКАНКА Н/Р П/П Д-20ММ	ШТ		6		
19	C130-1415	КЛИПСА С ДЮБЕЛОМ П/П Д-20ММ	ШТ		38		
20	C130-1416	ТРОЙНИК П/П Д-20Х20Х20ММ	ШТ		6		
21	C130-1417	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ уМыВАльНИКОВ	100ПРИБ.		0,01		
22	1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212	2,12		
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,014		
22.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0		
23	C121-935	УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ		1		
24	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1		
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7		
25	C130-628	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ		21		
26	C1534-9102	ШЛАНК ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		2		
27	Ц08-02-403-3	Провод в защищенной оболочке или кабель двух-трехжильный под штукатурку по стенам или в бороздах	100 М		0,52		
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	19,24		
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,7404		
27.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0052		

		ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2			
28	C157-280		1000М		0,052
29	2405-1364	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КОР-73У3#ТУ36-УССР667-75.ИЗМ.НР3-79=	ШТ		3
30	Ц08-03-526-1	АвоМАТ однo-, двух-, ТРExполюСныи, уСТАНАвливаемый на КоnстРукции на СТЕНЕ или Колонне, на ТоК, А, до: 16	ШТ		10
30 .1	11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	15,6
30 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,04
30 .3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,04	0,4
30 .4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,012	0,12
31	1517-1364-1	АВТОМАТ ТОКА 25АМП	ШТ		4
32	1517-1364-2	АВТОМАТ ТОКА 32АМП	ШТ		6
33	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: СТЕН БОЛЕЕ 35 %	100 М2		0,1
33 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,6	2,96
33 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,016
33 .3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
33 .4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,0071
33 .5	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	0,402
33 .6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,0072
33 .7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,00016
34	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: СТЕН	100М2		0,2
34 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	11,2
34 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,04
34 .3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,165
34 .4	31434	ГРУНТОВКА (на водяной основе)	Т	0,018	0,0036
35	E15-02-019-11	НА КАКДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5 РАЗА К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН	100М2		0,2
35 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-5
35 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,02
35 .3	9219	ВОДА	М3	-0,315	-0,063
35 .4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-0,0825
36	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		0,2
36 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	8,58
36 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,034
36 .3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,0126
36 .4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,168
	РАЗДЕЛ	КПП			
37	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,128
37 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	19,712
38	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100М3		0,0454
38 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	4,0179
39	E11-01-013-03	УСТРОИСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2		0,056
39 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	3,1808
39 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,6	0,3696
39 .3	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,06944
39 .4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,20608
39 .5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,10304
39 .6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,33376
40	E06-01-001-20	УСТРОИСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,0264
40 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	8,909472
40 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,596904
40 .3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	0,442992
40 .4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,39	0,010296
40 .5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0004752
40 .6	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	0,005808

		ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С МЕДНЫМ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2			
28	C157-280	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КОР-73УЗ#ТУ36-УССР667-75,ИЗМ.НР3-79=	1000М		0,052
29	2405-1364	АвтоМАТ одноК, двух-, ТРЕхполюсный, уСТАНавливАЕМый на КонстРукции на СТЕНЕ или КолонНЕ, на ТоК, А, до: 16	ШТ		3
30	Ц08-03-526-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ		10
30 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,56	15,6
30 .2	3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,04
30 .3	521	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	М-ЧАС	0,04	0,4
30 .4	97117		КГ	0,012	0,12
31	1517-1364-1	АВТОМАТ ТОКА 25АМП	ШТ		4
32	1517-1364-2	АВТОМАТ ТОКА 32АМП	ШТ		6
33	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: СТЕН БОЛЕЕ 35 %	100 М2		0,1
33 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,6	2,96
33 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,016
33 .3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
33 .4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,0071
33 .5	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	0,402
33 .6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,0072
33 .7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,00016
34	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: СТЕН	100М2		0,2
34 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	11,2
34 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,04
34 .3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,165
34 .4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) НА КАКДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5 РАЗА К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН	Т	0,018	0,0036
35	E15-02-019-11		100М2		0,2
35 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-25	-5
35 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,02
35 .3	9219	ВОДА	М3	-0,315	-0,063
35 .4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-0,0825
36	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		0,2
36 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	8,58
36 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,034
36 .3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,0126
36 .4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,168
	РАЗДЕЛ	КПП			
		РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,128
37	E01-02-057-2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	19,712
37 .1	1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100М3		0,0454
38	E01-02-061-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	4,0179
38 .1	1	УСТРОИСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2		0,056
39	E11-01-013-03	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	3,1808
39 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,6	0,3696
39 .3	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,06944
39 .4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,20608
39 .5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,10304
39 .6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,33376
40	E06-01-001-20	УСТРОИСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,0264
40 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	8,909472
40 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,596904
40 .3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	0,442992
40 .4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,39	0,010296
40 .5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0004752
40 .6	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	0,005808

40.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	2,6796
40.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	1,18272
41.	E06-01-015-8	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ	Т		0,01256
41.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,22	0,7940432
41.2	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	1	0,01256
42.	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,182
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	5,4418
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,2548
42.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,364
42.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,044408
43.	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ /1 РАЗ/	100М2		0,182
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	3,731
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,05278
43.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,364
43.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,044408
44.	E09-03-012-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М	1Т		0,256
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	1,68704
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,59392
44.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,15	0,0384
44.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,02304
44.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,57344
44.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,001024
44.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,4992
44.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0004	0,0001024
44.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,15104
44.10	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1	0,256
45.	E09-03-003-1	МОНТАЖ ОДНОЧНЫХ ПОДКРАНОВЫХ БАЛОК НА ОТМЕТКЕ ДО 25 М МАССОЙ: ДО 1,0 Т	1Т		0,301
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,02	4,82202
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,59	1,08059
45.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,17	0,05117
45.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	0,04214
45.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,46	0,43946
45.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0028	0,0008428
45.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,1	0,3311
45.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0034	0,0010234
45.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,00903
45.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,33	0,09933
45.11	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1	0,301
46.	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,265
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	1,40715
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0053
46.3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	1,12	0,2968
46.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,00318
46.5	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,00053
47.	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,265
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	1,01495
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0053
47.3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,65	0,17225
47.4	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,005035
47.5	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,000371
48.	E15-07-017-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2		0,069
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	10,7157
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,69	0,04761
48.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	3,21	0,22149
48.4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,55	0,03795
48.5	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0012	0,0000828
48.6	30369	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0,8Х10 ММ	Т	0,0021	0,0001449

48 .7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000069
48 .8	35454	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	М3	0,41	0,02829
48 .9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,028	0,001932
48 .10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	7,245
49	E09-03-015-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ УГОЛКА 50Х50Х5	1Т		0,105
49 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	1,65795
49 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,18375
49 .3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,13	0,01365
49 .4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,0609
49 .5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,07035
49 .6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,000315
49 .7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0525
49 .8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,000273
49 .9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,00315
49 .10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,01575
49 .11	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1	0,105
50	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,056
50 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,29736
50 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00112
50 .3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	1,12	0,06272
50 .4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000672
50 .5	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,000112
51	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,056
51 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,21448
51 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00112
51 .3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,65	0,0364
51 .4	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФАТЕЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,001064
51 .5	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000784
52	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1М3		0,02
52 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	0,45
52 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0072
52 .3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	0,0046
52 .4	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,33	0,0066
52 .5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00015
52 .6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00006
52 .7	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,000062
52 .8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,0186
52 .9	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0024
52 .10	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0002
52 .11	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,0000602
53	E09-04-002-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2		0,111
53 .1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,5	3,9405
53 .2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,93	0,32523
53 .3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	0,26751
53 .4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,21	0,02331
53 .5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	0,01998
53 .6	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,68	0,18648
53 .7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,0002442
53 .8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,4	0,1554
53 .9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,00061	0,00006771
53 .10	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0013	0,0001443
53 .11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,42	0,04662
54	C111-32452	ОЦИНКОВАННОЙ КРАШЕННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	M2		11,76
55	E11-01-013-03		100M2		0,055

55.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,4	1,562
55.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,3	0,1815
55.3	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,0682
55.4	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,1012
55.5	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,0506
55.6	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,1639
56	УСТРОИСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ:			
E11-01-002-09	БЕТОННЫХ	1М3		0,44
56.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	0,792
56.2	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	0,2112
56.3	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00088
56.4	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,00044
56.5	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,02	0,4488
	УСТРОИСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100 М2		0,055
57.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	6,5879
57.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,5	0,2475
57.3	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	М-ЧАС	1,56	0,0858
57.4	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	5,61
57.5	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	24,75
57.6	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,00275
57.7	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,0275
	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100М2		0,157
58.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	322,73	50,66861
58.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,95	3,13215
58.3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,66	0,88862
58.4	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАИБАМИ	Т	0,001	0,000157
58.5	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОЧНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л.	ШТ	52	8,164
58.6	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,08949
58.7	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/ ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	М2	100	15,7
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум		
	ИТОГО	Сум		
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум		
	ВСЕГО	Сум		

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
на**

АИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №4 В ГОРОДЕ ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.

СОВОКУПНОСТЬ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1					
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ		
1			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	263,5495752
2			ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10,474574
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ	
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
1	403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	0,442992
2	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,2112
3	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,56222
4	762	C C202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,136826
5	913	C	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	0,728
6	1147	C C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04214
7	1513	C C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,10392
8	1523	C C233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,03795
9	1556	C	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,0066
			АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ		
10	2515	C C234-101		М-ЧАС	0,56817
11	2577	C C204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,26973
12	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,642
13	3021	C C211-901	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	М-ЧАС	0,0858
14	3364	C C03364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,001
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		
1		C 2405-1364	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КОР-73У3#ТУ36-УССР667-75, ИЗМ НР3-79=	ШТ	3
2	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,38
3	9219	C C140-9219	ВОДА	М3	-0,063
4	12373	C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,0825
5	30099	C C111-7820	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0000828
6	30118	C C111-1561	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	0,13764
7	30322	C C1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,002733
8	30369	C C111-159	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8Х10 ММ	Т	0,0001449
9	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006042
10	30435	C C111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	12
11	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0052
12	30732	C C111-287	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	M2	5,61
13	30861	C C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК, ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л.	ШТ	8,164
14	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0197
15	31102	C C171-31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	24,75
16	31103	C C171-31103	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,00275
17	31419	C C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,003852
18	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,0036
19	31684	C C1610-1140	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	0,402
20	31710	C C111-31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0072
21	31795	C C1113-246	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,006099
22	32104	C C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,088816
23	32105	C C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,00088
24	32452	C C111-32452	ОЦИНКОВАННОЙ КРАШЕННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	M2	11,76
25	32502	C C111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,000062
26	34035	C C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0004494
27	34241	C C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,0382
28	34288	C C1113-77	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,000642

				T	0,00146651
29	35310	C C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	M3	0,02829
30	35454	C C112-35454	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,168
31	35538	C C111-35538	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	0,0001443
32	36023	C C112-23	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,0186
33	36028	C C112-28	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,0024
34	36060	C C112-60	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,005808
35	36061	C C112-61	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	M3	0,0002
36	36077	C C112-77	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	M3	0,00044
37	36138	C C112-138	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛ.	9
38	39351	C C118-51	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,001932
39	40955	C C111-40955	ШЛАНК ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	24
40	41786	C C1534-9102	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	7,245
41	43980	C C111-43960	ВЕТОШЬ	КГ	0,0275
42	44059	C C1610-1057	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,08949
43	44087	C C121-9261	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	0,01256
44	44109	C C124-9180	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/	M2	15,7
45	44196	C C126-9001	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,01218
46	44897	C C111-9412	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	3,1284
47	45013	M	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,30728
48	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,15364
49	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	0,49766
50	45052	C	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,31274
51	45077	C	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0000602
52	45089	C C111-45089	МЕХАНИЗМ УНИТАЗА	КОМПЛ	4
53	46284	C C1534-9003	УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	1
54	49736	C C121-935	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,662
55	50781	C C121-9002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	1,18272
56	51619	C C1620-2001	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	24
57	52628	C C130-628	СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВОЙ	КОМПЛ	11
58	52630	C C130-630	ОТВОД П/П Д-20ММ	ШТ	12
59	53914	C C130-1408	МУФТА П/П Д-20ММ	ШТ	6
60	53916	C C130-1410	АМЕРИКАНКА В/Р П/П Д-20ММ	ШТ	6
61	53920	C C130-1414	АМЕРИКАНКА Н/Р П/П Д-20ММ	ШТ	6
62	53921	C C130-1415	КЛИПСА С ДЮБЕЛОМ П/П Д-20ММ	ШТ	38
63	53922	C C130-1416	ТРОЙНИК П/П Д-20Х20Х20ММ	ШТ	6
64	53923	C C130-1417	БРОНЗОВЫЙ КРАН Д=15ММ	ШТ	24
65	58612	C C1534-9301	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ СТОБИЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ ДИАМ. 20 ММ	M	14,2
66	65316	C C1530-65316	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,00016
67	75007	C	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПВВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000M	0,052
68	92793	C C157-280	ВЕНТИЛЬ П/П Д-20ММ	ШТ	6
69	94651	C C1532-8	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,12
70	97117	C C1544-89	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ	
1	1517-1364-1		АВТОМАТ ТОКА 25АМП	ШТ	4
2	1517-1364-2		АВТОМАТ ТОКА 32АМП	ШТ	6
3	39626	C C1610-9031	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 ЛИТР ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	ШТ	3
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ	
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ	
			ИТОГО	СУМ	
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ	
			ВСЕГО	СУМ	
				СУМ	

"УТВЕРЖДАЮ"

ОДО г. Хиве

Зас
Хорезмской обл



2022 г.

М. Абдуллаева

ДЕФЕКТНАЯ АКТ

Мы нижеподписавшиеся в составе Завхоз ОДО №4 в г. Хиве Д. Хужаев, гл. бухгалтер ОДО в г. Хиве И. Йулдашев, зав. отдел ОДО в г.Хиве Э. Исмаилов, специалист ОДО в г. Хиве А. Авазов, представитель проектного организация К. Абдушарипов сего числа произвели осмотр здания детсада №4 городе Хиве Хорезмской области при этом сочли необходимо произвести нежеследующие работы

№	Наименование	Единица измерения	Един. Измер
1	СМЕНА СМЕСИТЕЛей уМывАльНИКА	100ШТ	0,03
2	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	3
3	СМЕНА СМЕСИТЕЛей душЕвой	100ШТ	0,11
4	СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВОЙ	КОМПЛ	11
5	ДЕМОНТАж САНИТАРных пРИБоРов СифоНов	100ПРИБ.	0,09
6	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛ.	9
7	СМЕНА САНИТАРных пРИБоРов МЕХАНИЗМ уНиТАЗА	100ПРИБ.	0,04
8	МЕХАНИЗМ УНИТАЗА	КОМПЛ	4
9	ШЛАНК ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	22
10	БРОНЗОВЫЙ КРАН D=15ММ	ШТ	24
11	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 ЛИТР	ШТ	3
12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М	0,15
13	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ СТОБИЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ ДИАМ. 20 ММ	М	14,2
14	ОТВОД П/П Д-20ММ	ШТ	12
15	ВЕНТИЛЬ П/П Д-20ММ	ШТ	6
16	МУФТА П/П Д-20ММ	ШТ	6
17	АМЕРИКАНКА В/Р П/П Д-20ММ	ШТ	6
18	АМЕРИКАНКА Н/Р П/П Д-20ММ	ШТ	6
19	КЛИПСА С ДЮБЕЛОМ П/П Д-20ММ	ШТ	38
20	ТРОЙНИК П/П Д-20Х20Х20ММ	ШТ	6
21	СМЕНА САНИТАРных пРИБоРов уМывАльНИков	100ПРИБ.	0,01
22	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
23	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	21
24	ШЛАНК ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	2
25	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,052
26	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КОР-73УЗ#ТУ36-УССР667-75,ИЗМ.НР3-79=	ШТ	3
27	АВТОМАТ ТОКА 25АМП	ШТ	4
28	АВТОМАТ ТОКА 32АМП	ШТ	6
29	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: СТЕН БОЛЕЕ 35 %	100 М2	0,1
30	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: СТЕН	100М2	0,2
31	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	0,2
32	КПП		
33	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,128
34	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100М3	0,0454
35	УСТРОИСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2	0,056
36	УСТРОИСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0264
37	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ	Т	0,01256

38	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,18
39	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ /1 РАЗ/	100M2	0,18
40	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М	1T	0,25
41	МОНТАЖ ОДНОЧНЫХ ПОДКРАНОВЫХ БАЛОК НА ОТМЕТКЕ ДО 25 М МАССОЙ: ДО 1,0 Т	1T	0,30
42	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,26
43	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,26
44	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 M2	0,06
45	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ДЛЯ УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ УГОЛКА 50Х50Х5	1T	0,10
46	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,05
47	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,05
48	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1M3	0,02
49	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 M2	0,11
50	ОЦИНКОВАННОЙ КРАШЕННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	M2	11,76
51	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,05
52	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1M3	0,44
53	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100 M2	0,055
54	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100M2	0,157

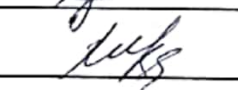
Сметный документ оформляется без оформленного рабочего чертежа.

Гл. бухгалтер ОДО в г. Хиве



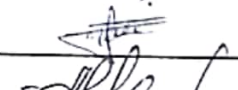
И. Йулдашева

Завхоз ОДО №4 в г. Хиве



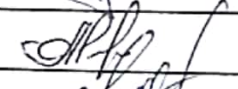
Д. Хужаева

Зав. отдел эксплуатация ОДО в г. Хиве



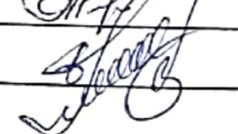
Э. Исмолов.

Инженер отдел эксплуатация ОДО в г. Хиве



А. Авазов.

Инженер проектного организация CREATIVE HOUSE Х/К



К. Абдушарипов

"УТВЕРЖДАЮ"
ОДО г. Хиве Хорезмской области

2022 г.

М. Абдуллаева

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНО ЦЕН

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №4 В ГОРОДЕ ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Наименование	Единица измерения	Сумма
1	4	5	6
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			
1	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КОР-73УЗ#ТУ36-УССР667-75, ИЗМ. НР3-79=	ШТ	2500
2	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1680000
3	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	5443000
4	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	4336583
5	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАИКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	19500000
6	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	9700000
7	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	6000
8	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	851000
9	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	M2	52731
10	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	46000
11	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	7700000
12	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	1274
13	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	3619000
14	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	19332000
15	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	9050000
16	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	26000
17	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	1680000
18	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	24000000
19	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	5755077
20	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	5755000
21	ОЦИНКОВАННОЙ КРАШЕННЫЙ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	M2	71304
22	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	5443000
23	УАЙТ-СПИРИТ	Т	25000000
24	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	6841
25	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	1741000
26	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	14900000
27	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	M3	3391304
28	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	45000
29	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	3391304
30	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	M3	3391304
31	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛ.	24000
32	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАИКАМИ	Т	19500000
33	ШЛАНК ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	18000
34	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	28000
35	ВЕТОШЬ	КГ	21000
36	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	15488
37	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	15488000
38	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/	M2	526169
39	ШЛИФКРУГИ	ШТ	31200
40	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	M3	516100
41	ЩЕБЕНЬ	M3	78000
42	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	8500

43	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ		Т	
44	МЕХАНИЗМ УНИТАЗА		КОМПЛ	1630000
45	УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ		ШТ	45000
46	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ		Т	520000
47	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ		М2	15488000
48	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ		КОМПЛ	55874
49	СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВОЙ		КОМПЛ	125000
50	ОТВОД П/П Д-20ММ		ШТ	225000
51	МУФТА П/П Д-20ММ		ШТ	1257
52	АМЕРИКАНКА В/Р П/П Д-20ММ		ШТ	1257
53	АМЕРИКАНКА Н/Р П/П Д-20ММ		ШТ	26000
54	КЛИПСА С ДЮБЕЛОМ П/П Д-20ММ		ШТ	26000
55	ТРОИНИК П/П Д-20Х20Х20ММ		ШТ	2200
56	БРОНЗОВЫЙ КРАН Д=15ММ		ШТ	1600
57	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ СТОБИЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ ДИАМ. 20 ММ	M		32000
58	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2		6880
59	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000M		45000000
60	ВЕНТИЛЬ П/П Д-20ММ	ШТ		1846000
61	АВТОМАТ ТОКА 25АМП	ШТ		24000
62	АВТОМАТ ТОКА 32АМП	ШТ		23000
63	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 ЛИТР	ШТ		28000
				1564522

Заказчик:



ЗАДАНИЯ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

По объекту: на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №4 В ГОРОДЕ ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Перечень основных сведений и требований	Содержание основных сведений и требований
1	Основание для разработки сметной документации на текущий ремонт	На основании письма от заказчика
2	Генеральная подрядная организация	Определяется по тендеру и согласия заказчика
3	Заказчик	ОДО в г. Хиве.
4	Основные объемы работ	Исполнитель выполняет процесс расчета Расчет стартовых стоимостей ремонтно строительных работ (РСР) в текущих ценах согласно дефектному акту; Объемная документация предоставляется исполнителем; Локально ресурсная ведомость, ведомость расхода материалов, расчетная стоимость ремонта в текущих ценах
6	Исходные данные для расчетов	Дефектный акт утвержденным заказчиком. Стоимость единиц материалов конструкций и оборудование для определения прямых затрат принимаются по протоколу цен заказчика. Заработка плата по статистическим данным. Стоимость эксплуатации машин и механизмов по аналогом, рекомендация экспертных органов и иные источники информации. Прочий затраты подрядчика в соответствии со статистическим данными. Прочий затраты заказчика в соответствии с текущими согласованиями с заказчиком. Коэффициент риска не учитывать 0,0% Затраты на страхование объекта 0,32 %
7	Особые условия	Исполнитель - Генпроектировщик обеспечивает защиту расчетов в процессе их экспертизы, при необходимости. Оплату услуг по выполнению экспертизы расчетов обеспечивает заказчик по отдельному договору с органами экспертизы.
8	Стадийность проектирования	Одностадийный раздел "Сметная документация"
9	Вид строительство и исходные данные об особых условиях строительства	Текущий ремонт
10	Источник финансирования	Бюджет
11	Сдача работы	Сметная документация представляется заказчику в 3 экземпляре в переплетенном и электронном виде и на диске.
12	Проектировщику	Проектировщику сметную документацию оформить без рабочих чертежей.

Заказчик:

