



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 № 58427

Obyekt nomi ««Xorazm viloyati Xiva shahar MTBga qarashli 8-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 - budjet

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 55841

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: Xiva shahar MTBga qarashli 8-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 – 3179,082ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari – 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalnayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

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

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

Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 68701,864ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 3295,725ming.so'mga kamaytirilib, 65406,139ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari - 1624,735ming.so'm.
- ish xaqi - 794,354ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar - 0,019ming.so'm (ko'payish).
- pudratchining boshqa xarajatlari - 375,198ming.so'm.
- buyurtmachining boshqa xarajatlari - 72,034ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 8,942ming.so'm.
- QQS - 420,481ming.so'm.

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

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

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

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

o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat 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 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'rilligini 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 8-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 parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming,so'm	56 913,694	54 110,484
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming,so'm	65 450,748	62 227,056
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming,so'm	3 251,116	3 179,082
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming,so'm	68 701,864	65 406,139

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 №8 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)

2022 год.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
Хорезмская область
ЧП «CREATIVE-HOUSE»

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №8 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.

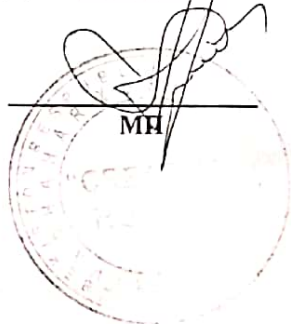
2022 год.

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО № 8 В Г. ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2 %	3 508,800
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4 %	28 448,130
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03 сум) 4кв 2021г	15 081,494
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	128,140
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51 %	6 771,319
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	172,601
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	54 110,484
10	НДС - 15%	8 116,573
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	62 227,056
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -факт.	3 179,082
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	65 406,139

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 30-1

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО № 8 В Г. ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ВК.							
1	E65-5-7	СМЕНА АРМАТУРЫ СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100 ШТ			0,01	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	200		2	
1.2	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0032		0,00003	
1.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0019		0,00002	
2	СТ3616-9	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ			1	
3	E65-6-7	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ СМЫВНЫХ ТРУБ С РЕЗИНОВЫМИ МАНЖЕТАМИ	100 ПРИБОРОВ			0,01	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	100		1	
3.2	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0018		0,00002	
3.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0006		0,00001	
4	44497	СМЫВНЫЕ МЕХАНИЗМЫ УНИТАЗОВ	КОМПЛЕКТ			1	
5	E65-4-2	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100 ПРИБОРОВ			0,01	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,84		0,6384	
6	53822	СОЕДИНЕНИЕ ГИБКОЕ ДЛЯ УНИТАЗОВ	КОМПЛЕКТ			1	
7	E65-6-10	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ ГИБКИХ ПОДВОДОК	100 ПРИБОРОВ			0,02	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	52,4		1,048	
8	СТ29929	СОЕДИНЕНИЕ ГИБКОЕ ШЛАНГОВОЕ	ШТ			2	
Итого по							
НВК.							
9	E01-02-057-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: I	100 М3			0,2487	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118		29,3466	
10	E01-02-057-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА	100 М3			0,2478	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118		29,2404	

11	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 МЗ		0,2478
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	3,10493
11.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,75331
11.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	3,0182
12	E01-02-006-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА ПАСЬШЕЙ	1000 МЗ		0,02478
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,34469
12.2	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	13,91	0,34469
13	E22-01-021-1	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	1 КМ		0,06
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	173	10,38
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	21,41	1,2846
13.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	20,3	1,218
13.4	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	0,93	0,0558
13.5	02700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	8	0,48
14	СТ38018	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D40 , СТЕНКА 2,9	М		44,086
15	СТ38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М		2,697
16	СТ66135	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М		8,99
17	СТХ50	ХОМУТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=50	ШТ		1
18	СТМ40	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=40	ШТ		8
19	СТУ40	УГОЛОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90гр D=40	ШТ		2
20	53758	КРАН ПЛАСТИКОВОЙ D=40ММ	ШТ		2
21	СТМ40-20	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ D=40x20	ШТ		1
22	СТ2-123	КЛИПСА D=40ММ	ШТ		4
23	СТ2-120	КЛИПСА D=20ММ	ШТ		8
24	54525	КРАНЫ БРОНЗОВЫЙ ДИАМ. 15 ММ	ШТ		2
Итого по ра					
ОВ.					
25	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ И ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ МАССОВЫХ АГРЕГАТА: до 0,1 Т	1 НАСОС		4

25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	56,68
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,32
25.3	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/. ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	0,0088
25.4	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00508
26		НАСОС СТАНДАРТНЫЙ N=2.2 КВТ, 2900 об/мин Q=10,5М3/ч, H=14М	ШТ		4
27	СТФЦ40	ФЛАШЦЫ, 40 ММ	ШТ		8
28	53758	КРАП ПЛАСТИНКОВОЙ Д=40ММ	ШТ		4
29	E16-02-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,08
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	4,8664
29.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	1,4752
29.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00002
29.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,35	0,028
29.5	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,32	0,0256
30	63794	ТРУБОПРОВОДЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ЦЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ, Д=40 ММ	М		8
31	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЮ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2		0,0137
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,31	0,07275
31.2	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,00016
31.3	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,002	0,00003
32	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЮ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2		0,0137
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,83	0,05247
32.2	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,019	0,00026
32.3	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,0014	0,00002
Итого по					
ЭО.					
33	E67-5-1	СМЕНА ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ	100 ШТ		1,26
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,1	8,946

34	46087	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ 18 W	10 шт		12,6
35	E67-8-1	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100 шт		0,24
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,1	21,384
36	99847	Светильник круглый LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	шт		24
37	E67-9-1	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 шт		0,29
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	6,989
38		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ДВУХПОЛОСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	шт		10
39		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ОДНОПОЛОСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	шт		19
40	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ПЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ПЛИ В БОРОЗДАХ	100 м		3,3
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	122,1
40.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	кг	1,3	4,29
41	92715	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И СЕЧ. 2X1,5 MM2	1000 м		0,03
42	92707	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И СЕЧ. 4X2,5 MM2	1000 м		0,3
43	СТ87891	Кабельный канал 30x40 (1шт - 2 метра)	м		144
44	E16-02-003-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 15 MM	100 м ТРУБОПРОВОДА		0,06
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,91	1,8546
44.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	4,18	0,2508
44.3	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 MM	тн	0,001	0,00006
44.4	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	тн	0,00019	0,00001
44.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	м3	0,18	0,0108
45	СТ2801-1	Трубы стальные водогазопроводные Дусл. прохода 15 мм, Дн. 21,3 мм, толщ. стенки 2,8 мм (вес 1 мм = 1,277 кг)	м		6
Итого по					
КОТЕЛЬНАЯ.					
Итого по разделу " К					
ПОЛЫ БЕТОННЫЕ.					

46	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ (ТОЛЩИНОЙ 50 ММ)	1 МЗ		0,078
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	0,1404
46.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,03744
46.3	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	1,02	0,07956
46.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,00016
46.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00008

Итого по разделу " ПОЛЫ I

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

47	E62-16-5	ОКРАШИВАНИЕ СТЕН РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,092
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,02	2,57784
47.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,067	0,00616
47.3	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	0,22356
47.4	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,064	0,00589
47.5	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0016	0,00015
48	E65-9-6	СМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ		0,06
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	134,9	8,094
48.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	16,1	0,966
48.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	4,3	0,258
48.4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00004	0,00000
48.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00002	0,00000
48.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0004	0,00002
48.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,97	0,0582
48.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,47	0,0282
48.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,006	0,00036
49	63795	ТРУБОПРОВОДЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ЦИНКМАЦЦ, Д=50 ММ	М		6
50	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЮ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2		0,00942
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,31	0,05002

50.2	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,00011
50.3	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,002	0,00002
51	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЮ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2		0,00942
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,83	0,03608
51.2	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,019	0,00018
51.3	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,0014	0,00001
52	E26-01-003-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ЦИЛИНДРАМИ И ПОЛУЦИЛИНДРАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		0,04
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,8	0,752
52.2	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	1,18	0,0472
52.3	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ЛЦ/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0011	0,00004
52.4	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0.7X20-50ММ	ТН	0,0109	0,00044
52.5	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0.8 ММ	Т	0,039	0,00156
52.6	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00000
53	СТ45945	Минеральная вата без фольги ECOVER 12 (плотность 12 кг/м3, площадь 12 м2, длина 10000 мм, ширина 1200 мм, толщина 50 мм)	М2		0,942
54	E26-01-052-1	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ		0,0226
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	107,18	2,42227
54.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	0,03774
54.3	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	113	2,5538
54.4	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ЛЦ/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00304	0,00007
54.5	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,00001
54.6	46092	ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ, ШИРИНОЙ 20 ММ	КГ	4,42	0,09989

54.7	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	37,6	0,84976
54.8	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,188	0,00425
54.9	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	33,47	0,75642
Итого по разделу " ВНУТРЕННИЙ					
ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЕ.					
55	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		1,41642
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	100,39585
55.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	2,67703
56	E15-04-013-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		1,82142
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	8,06889
56.2	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,019	0,03461
Итого по разделу " ЗАБОР ОГР					
УБОРНАЯ НА 8 ОЧКОВ.					
57	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕННЫХ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100 М2		0,1008
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103,91	10,47413
58	E46-04-008-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2		0,147
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,9	2,3373
59	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ		0,147
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	2,22852
60	E10-01-082-2	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ОБРЕШЕТКИ: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,15
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,04	2,256
60.2	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,14	0,021
60.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,0007	0,0001
60.4	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,001	0,00015
60.5	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,02	0,153
60.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,0045
60.7	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,0015	0,00022

61	ЕТ12-3-4- ИДОП10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ:	100 М2		0,147
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	5,66391
61.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,35427
61.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,04263
61.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	94,815
61.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	11,907
62	СТ33-330	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,5мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шир.1159мм (Россия)	М2		15,141
63	СТ2793-34	КОНЕК	М		5
Итого по разделу " УБОРНАЯ Н					
ДВЕРИ					
64	Е10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИННЕВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,1176
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,34	9,56558
64.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,45158
65	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИННЕВЫЕ ТИПА АКФА	М2		11,76
Итого по разд					
ОТДЕЛКА.					
66	Е46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН	100 М2		0,56
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	12,7792
67	Е15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,56
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	39,6928
67.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,0584
68	Е15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,0588
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	11,99873
68.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,00588
68.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,25284

69	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ; ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,085
69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	13,2005
69.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,27285
69.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00009
69.4	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,028	0,00238
69.5	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00018
69.6	49329	ПРОФИЛЬ 60Х2,7Х0,61	М	840	71,4
69.7	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	32,47
69.8	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	15,3
70	СТ43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		8,5
71	E15-01-019-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100 М2		0,1661
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	228	37,8708
71.2	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,5	0,24915
71.3	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,04	0,00664
71.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,08305
71.5	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	16,61
72	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,443
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	19,0047
72.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,02791
72.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,37212
Итого по разделу					
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ					
73	E11-01-027-06	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,077
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	9,22306
73.2	03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	0,12012
73.3	058180	ЗАТИРКА «СТАРТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,00385

73.4	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	7,854
73.5	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	34,65
Итого по разделу " ПОЛЫ КЕРА					
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
74	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕП	100 М2		0,26
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	5,9332
75	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕП	100 М2		0,26
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	18,4288
75.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,4914
76	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М		0,392
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	12,544
76.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,26264
77	E15-04-014-3	ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,26
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,74	1,7524
77.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,038	0,00988
Итого по разделу " НАРУЖНА					
ОТМОСТКИ					
78	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3		3,3
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	8,25
78.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,33
78.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,297
78.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	3,3
79	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3		3,3
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	5,94
79.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	1,584
79.3	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	3,366
80	E23-04-011-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	1 ШТ		1

80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,31	1,31
81	37754	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ГОСТ 3634-79	ШТ		1

Итого по разделу "

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ УБОРНОЙ

82	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,2
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	7,4
82.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,26
83	92808	Провод для электрических установок с алюминиевыми жилами АШПВ 2х2,5	1000 М		0,02
84	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ		0,02
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	1,766
84.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	0,512
84.3	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00006
85	99859	СВЕТИЛЬНИК С LED ЛАМПАМИ, НАСТЕННЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ IP-54	ШТ		2
86	СТ509-09	Лампа LED GW-12W-270 град. А 6000К 220-240VAC PRIME	ШТ		2
87	Ц08-03-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,8	0,328
88		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ДВУХПОЛЮСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		1
89		КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КС-4	1000 ШТ		0,001

Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

ТЕНЕВОЙ НАВЕС.

90	E62-2-3	ПРОСТАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН: С ПОДГОТОВКОЙ И РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,5361
90.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,29	17,84677
90.2	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0042	0,00225
90.3	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,025	0,0134
90.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0167	0,00895
90.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,16	0,08578
90.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0008	0,00043

91	E62-11-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		2,5
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	55,52	138,8
91.2	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0136	0,034
91.3	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0432	0,108
91.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,04475
91.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,45
91.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,0011	0,00275

Итого по разделу " ТЕНЕВ

ОТМОСТКИ

92	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3		5,20299
92.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	13,00747
92.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,5203
92.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,46827
92.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	5,20299
93	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3		5,20299
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	9,36538
93.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	2,49744
93.3	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	5,30705

Итого по разделу " С

Затраты на оборудование, мебель	
Транспортные расходы на	
Затраты на строительные материалы, изделия и	
Транспортные расходы на	
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социально	
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете	
Затраты на эксплуатацию машин	
Итого пр	
Прочие затраты	
Затраты на страхование строительства объектов на время с	
Итого с прочи	
Итого стоимость строительства в текущих ц	
Всего стоимость строительства в текущи	

Составил:

Проверил:

Зарипов А
Зарипов А

ZARIPOV A

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 30-1

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО № 8 В Г. ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ. (наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-	ЧЕЛ-ЧАС	841,55284	17921,03	15081494
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,6046	0,00	
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						15081494
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	1,218	10891,00	13265
2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,11888	655,00	2698
3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,17686	950,00	1118
4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7	МАШ-ЧАС	0,75331	76681,00	57765
5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,04263	127627,00	5441
6	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,34469	97872,00	33735
7	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,0472	1210,00	57
8	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,021	916,00	19
9	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	3,0182	862,00	2602
10	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4	МАШ-ЧАС	0,0558	37409,00	2087
11	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,966	4656,00	4498
12	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,45158	851,00	384
13	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,984	1077,00	2137
14	02700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	0,48	2291,00	1100
15	03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,12012	10272,00	1234
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						128140
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	19	8565,00	162735
2		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ДВУХПОЛЮСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	11	9522,00	104742
3		КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КС-4	1000 ШТ	0,001	2500,00	3
4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	94,815	150,00	14222
5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	11,907	150,00	1786
6	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0088	1850000,00	162800
7	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,00385	600000,00	2310

8	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	0,24915	470563,00	117241
9	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	4,49535	473703,00	2129463
10	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1.2.5	МЗ	0,25284	758203,00	191704
11	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	8,67305	440000,00	3816142
12	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	0,07956	516100,00	41061
13	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00006	17300000,00	1059
14	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0001	8500000,00	892
15	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00009	8500000,00	723
16	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	4,55	9700,00	44135
17	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,03461	634626,00	21962
18	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	7,854	35652,00	280011
19	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00005	22000000,00	1153
20	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,04395	7700000,00	338438
21	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	34,65	1020,00	35343
22	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00028	19332000,00	5363
23	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,03628	12000000,00	435334
24	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	0,22356	1020,00	228
25	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,12729	1860000,00	236760
26	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115	ТН	0,00044	22000000,00	9664
27	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	2,5538	4522,00	11548
28	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,00016	5755077,00	898
29	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,00015	5443000,00	816
30	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0001	10829000,00	1083
31	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ЛЦ/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00011	11478000,00	1294
32	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0.7X20-50ММ	ТН	0,00044	544000,00	237
33	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,00003	25000000,00	809
34	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00001	14000000,00	160
35	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,097	6841,00	664
36	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,00005	1741000,00	81
37	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,0538	8500,00	457
38	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,00664	634626,00	4216
39	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00036	14900000,00	5364
40	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ	М2	0,37212	45000,00	16745

41	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,153	3391304,00	518870
42	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III	МЗ	0,0045	3391304,00	15261
43	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,00008	3391304,00	265
44	37754	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ГОСТ 3634-	ШГ	1	271304,00	271304
45	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,00156	11300000,00	17628
46	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,00238	18500000,00	44030
47	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00001	14900000,00	138
48	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0537	22000000,00	1181463
49	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНЕВЫЕ ТИПА АКФА	М2	11,76	647047,00	7609273
50	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,61883	2500,00	1547
51	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	16,61	39130,00	649949
52	44497	СМЫВНЫЕ МЕХАНИЗМЫ УНИТАЗОВ	КОМПЛЕКТ	1	45000,00	45000
53	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,8503	78000,00	66323
54	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,76527	78000,00	59691
55	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	8,50299	78000,00	663233
56	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00022	12090000,00	2720
57	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00018	9700000,00	1731
58	46087	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ 18 W	10 ШТ	12,6	16087,00	202696
59	46092	ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ, ШИРИНОЙ 20 ММ	КГ	0,09989	4200,00	420
60	46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	0,84976	4200,00	3569
61	46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,00425	4200,00	18
62	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,75642	4200,00	3177
63	49329	ПРОФИЛЬ 60X2,7X0,61	М	71,4	7134,00	509368
64	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	32,47	200,00	6494
65	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	15,3	200,00	3060
66	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00508	18374341,00	93342
67	53758	КРАН ПЛАСТИКОВОЙ Д=40ММ	ШТ	6	43000,00	258000
68	53822	СОЕДИНЕНИЕ ГИБКОЕ ДЛЯ УНИТАЗОВ	КОМПЛЕКТ	1	40000,00	40000
69	54525	КРАНЫ БРОНЗОВЫЙ ДИАМ. 15 ММ	ШТ	2	32000,00	64000
70	63794	ТРУБОПРОВОДЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ, Д=40 ММ	М	8	34262,00	274096
71	63795	ТРУБОПРОВОДЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	6	44348,00	266088
72	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,00333	45000000,00	149674
73	92707	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И СЕЧ. 4X2,5 ММ2	1000 М	0,3	8820000,00	2646000

74	92715	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И СЕЧ. 2X1,5 MM2	1000 М	0,03	5800000,00	17400
75	92808	Провод для электрических установок с алюминиевыми жилами АППВ 2x2,5	1000 М	0,02	1003478,00	2007
76	99847	Светильник круглый LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	24	31957,00	76696
77	99859	СВЕТИЛЬНИК С LED ЛАМПАМИ, НАСТЕННЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ IP-54	ШТ	2	90609,00	18121
78	СТ2-120	КЛИПСА Д=20ММ	ШТ	8	200,00	1600
79	СТ2-123	КЛИПСА Д=40ММ	ШТ	4	580,00	2320
80	СТ2793-34	КОНЕК	М	5	20290,00	101450
81	СТ2801-1	Трубы стальные водогазопроводные Д усл. прохода 15 мм, Дн. 21,3 мм, толщ. стенки 2,8 мм (вес 1 пм = 1,277 кг)	М	6	14158,00	84948
82	СТ29929	СОЕДИНЕНИЕ ГИБКОЕ ШЛАНГОВОЕ	ШТ	2	16000,00	32000
83	СТ33-330	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,5мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шир. 1159мм (Россия)	М2	15,141	58300,00	882720
84	СТ3616-9	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1	115000,00	115000
85	СТ38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	2,697	2600,00	7012
86	СТ38018	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D40, СТЕНКА	М	44,086	9680,00	426752
87	СТ43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	8,5	28000,00	238000
88	СТ45945	Минеральная вата без фольги ECOVER 12 (плотность 12 кг/м3, площадь 12 м2, длина 10000 мм, ширина 1200 мм, толщина 50 мм)	М2	0,942	7319,00	6894
89	СТ509-09	Лампа LED GW-12W-270 град. А 6000К 220-240VAC PRIME	ШТ	2	19043,00	38086
90	СТ66135	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	8,99	6880,00	61851
91	СТ87891	Кабельный канал 30x40 (1шт - 2 метра)	М	144	1000,00	144000
92	СТМ40	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=40	ШТ	8	1350,00	10800
93	СТМ40-20	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д=40x20	ШТ	1	1257,00	1257
94	СТУ40	УГОЛОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90гр Д=40	ШТ	2	2300,00	4600
95	СТФЦ40	ФЛАНЦЫ, 40 ММ	ШТ	8	23000,00	184000
96	СТХ50	ХОМУТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=50	ШТ	1	350,00	350
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						27353970
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		НАСОС СТАНДАРТНЫЙ N=2.2 КВТ, 2900 об/Мин Q=10,5М3/ч, H=14М	ШТ	4	860000,00	3440000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						3440000
Итого:						46003604
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						3508800
Транспортные расходы на оборудование						68800
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						28448129
Транспортные расходы на материалы						1094159
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						15081494
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						842
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						128140
Итого прямые затраты						47166563
Прочие затраты подрядчика						6771319
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства						172601
Итого с прочими затратами						54110483
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						54110483

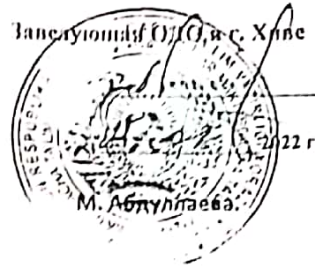
	ИДС	8116572
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС		62227056

Составил: Заринов ZARIPOV A

Проверил: [Signature]

"УТВЕРЖДАЮ"

Заведующий ОДО в г. Хиве



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся в составе Завхоз ОДО №8 Р.Матякубоп, гл. бухгалтер ОДО в г. Хиве И. Йупдашева, зав. отдел эксплуатации ОДО Э. Исмаилов, инженер эксплуатации ОДО А. Авазов, представитель проектного организация CREATIVE HOUSE Х/К К. Абдушарипов сего числа произвели осмотр здания детсада №8 городе Хиве Хорезмской области при этом сочли необходимо произвести неже следующие работы

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	БК		
2	СМЕНА АРМАТУРЫ СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100 ШТ	0,01
3	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1
4	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ СМЫВНЫХ ТРУБ С РЕЗИНОВЫМИ МАНЖЕТАМИ	100 ПРИБОРОВ	0,01
5	СМЫВНЫЕ МАХАБИЗЫ УНИТАЗОВ	КОМПЛЕКТ	1
6	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100 ПРИБОРОВ	0,01
7	СОЕДИНЕНИЕ ГИБКОЕ ДЛЯ УНИТАЗОВ	КОМПЛЕКТ	1
8	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ ГИБКИХ ПОДВОДК	100 ПРИБОРОВ	0,02
9	СОЕДИНЕНИЕ ГИБКОЕ ШЛАНГОВОЕ	ШТ	2
10	НБК		
11	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИИ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100 М3	0,2437
12	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА	100 М3	0,2473
13	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100 М3	0,2473
14	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 М3	0,02473
15	УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	1 КМ	0,06
16	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РН10 Д20, СТЕНКА 2,9	М	44,036
17	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РН10 Д20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	2,597
18	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧОЙ ВОДЫ РН10 Д20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	3,99
19	ХОМУТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=50	ШТ	1
20	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=40	ШТ	3
21	УГОЛОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90гр Д=40	ШТ	2
22	КРАН ПЛАСТИКОВЫЙ Д=40ММ	ШТ	2
23	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д=40x20	ШТ	1
24	КЛИПСА Д=40ММ	ШТ	4
25	КЛИПСА Д=20ММ	ШТ	3
26	КРАНЫ БРОНЗОВЫЙ ДИАМ 15 ММ	ШТ	2
27	ОВ		
28	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДИВЕРТАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРЕГАТА: до 0,1 Т	1 НАСОС	1
29	НАСОС СТАНДАРТНЫЙ N-2 КВт, 2900 об/мин Q=10,5М3/ч, H=14М	ШТ	1
30	ФЛАНЦЫ 40 ММ	ШТ	3
31	КРАН ПЛАСТИКОВЫЙ Д=40ММ	ШТ	1
32	ПРЕОБЛАДА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ПОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД А	0,08
33	ТРУБОПРОВОДЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ Д=40 ММ	М	3
34	ОБРУНТОВКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЮ ГРУППОВОЙ ГФ-021	100 М2	0,0137
35	ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЮ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	0,0137
36	ЭО		
37	СМЕНА ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ	100 ШТ	1,26
38	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ 18 W	10 ШТ	12,6
39	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100 ШТ	0,24
40	СМЕНА ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ LED PANEL 18 W В КИМЕ ПСИИ	ШТ	24
41	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ДВУХПОЛЮСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	100 ШТ	0,29
42	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	10
43	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	19
44	ПРОВОД ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В ПЕРЕКЛАД	100 М	3,3
45	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И СЕЧ 2X1,5 ММ2	1000 М	0,03

46	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПХВ ИЗОЛЯЦИЕЙ И СЕЧ 4X2,5 MM ²	1000 М	0,3
47	Кабельный канал 30x40 (Еит - 2 метра)	М	1,44
48	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 MM	100 М ТРУБОПРОВОД А	0,06
49	Трубы стальные водогазопроводные Дусл. прохода 15 мм, Ди 21,3 мм, толщ. стенки 2,8 мм (вес 1 пм = 1,277 кг)	М	0,078
50	КОТЛЬНАЯ		0
51	ПОЛЫ БЕТОННЫЕ		0
52	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ (ТОЛЩИНОЙ 50 MM)	1 М3	0,078
53	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
54	ОКРАШИВАНИЕ СТЕН РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35%	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ И	0,092
55	СМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 MM	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	0,06
56	ТРУБОПРОВОДЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ПИЛЬЖАМИ Д=50 MM	М	5
57	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЮ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100 М2	0,00942
58	ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЮ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	0,00942
59	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ЦИЛИНДРАМИ И ПОЛУЦИЛИНДРАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,04
60	Минеральная вата без фольги ECOVER 12 (плотность 12 кг/м3, площадь 12 м2, длина 10000 мм, ширина 1200 мм, толщина 50 мм)	М2	0,942
61	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ И ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ	0,0226
62	ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЕ		0
63	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100 М2	1,41642
64	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	1,82142
65	УБОРНАЯ НА 8 ОЧКОВ		0
66	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ, ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100 М2	0,1008
67	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2	0,147
68	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ	0,147
69	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	0,15
70	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФИЛСТАЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2	0,147
71	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,5мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм; гофра 17мм, шир 1159мм (Россия)	М2	15,141
72	КОНЕК	М	5
73	ДВЕРИ		0
74	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ, В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,1176
75	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ТИПА АКФА	М2	11,76
76	ОТДЕЛКА		0
77	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100 М2	0,56
78	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100 М2	0,56
79	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОШНЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100 М2	0,0588
80	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ И	0,085
81	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	8,5
82	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100 М2	0,1661
83	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,443
84	ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ		0
85	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЛИ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,077
86	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
87	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100 М2	0,26
88	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100 М2	0,26
89	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 MM ПЛОСКИХ	100 М	0,392
90	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,26
91	ОТМОСТКИ		0
92	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	3,3
93	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	1 М3	3,3
94	УСТАНОВКА ЛЮКА	1 ШТ	1
95	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	1
96	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ УБОРНОЙ		0
97	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,2
98	Примод для электрических установок с алюминиевыми жилами АППВ 2x2,5	1000 М	0,02
99	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,02

100	СВЕТИЛЬНИК С LED ЛАМПАМИ, НАСТЕННЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ IP-54	шт	2
101	Лампа LED GW 12W-270 град А 6000K 220-240VAC PRIME	шт	2
102	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОПОДКЕ	100 шт	0,01
103	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ДВУХПОЛЮСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	шт	1
104	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ-КС-4	1000 шт	0,001
105	ТЕПЕВОЙ НАВЕС.		0
106	ПРОСТАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН С ПОДГОТОВКОЙ И РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТ II	0,3361
107	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТ II	2,5
108	ОТМОСТКИ		0
109	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	5,20299
110	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	1 М3	5,20299

Сметный документ оформляется без оформленного рабочего чертежа

О чем мы подписались

Гл. бухгалтер ОДО в г. Хиве

Завхоз. ОДО №8 в г. Хиве

Зав. отдел эксплуатация ОДО в г. Хиве

Инженер отдел эксплуатация ОДО в г. Хиве

Инженер проектного оргнизация CREATIVE HOUSE Х/К

И. Йулдашева.

Р. Матякубов

Э. Исмолов.

А. Авазов.

К. Абдушарипов

"УТВЕРЖДАЮ"

Заведующая ОДО в г.



ПРОТОКОЛ НА СОГЛАСОВАНИЕ ЦЕН.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО № 8 В Г. ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.

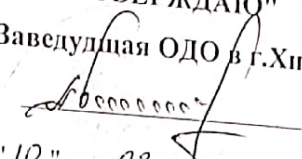
(наименование работ)

№ п/п	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Цена
1	3	4	6
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			
1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ОДНОПОЛОСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	8565,00
2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ДВУХПОЛОСНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	9522,00
3	КОРОБКИ ОТВЕТВЛЕНИЯ - КС-4	1000 ШТ	2500,00
4	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	150,00
5	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X30	ШТ	150,00
6	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	13500000,00
7	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛЬ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	600000,00
8	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	470563,00
9	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	473703,00
10	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	758203,00
11	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	440000,00
12	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	516100,00
13	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИННОЙ 50 ММ	ТН	17300000,00
14	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	8500000,00
15	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	9700,00
16	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	634626,00
17	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	35652,00
18	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	22000000,00
19	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	7700000,00
20	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	35000000,00
21	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	ТН	22000000,00
22	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	1020,00
23	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	19332000,00
24	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-Э	ТН	12000000,00
25	КЛЕИ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	1020,00
26	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	1860000,00
27	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-113 СЕРАЯ	ТН	22000000,00
28	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОМ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	4522,00
29	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЭКСКАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	5755077,00
30	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЭТ ПРОВОДНАЯ ДЛЯ СВАРКИ ДИАПЛАКВИ С НЕОБЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-0812С Д 4 ММ	ТН	10829000,00
31	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Л11, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	11478000,00
32	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0 7X20-50ММ	ТН	544000,00
33	УАП-СПИРИТ	ТН	25000000,00
34	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	14000000,00
35	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	6841,00
36	КСПЛОД НЕГТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	1741000,00
37	АЦ-ПИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	8500,00
38	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЙ О НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗОБАНОЧНЫЙ Л11С-ДО, МАРКИ 400	ТН	634626,00
39	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	14900000,00
40	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	45000,00
41	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	3391304,00
42	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	3391304,00
43	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	271304,00
44	СГАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	11300000,00

45	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	1850000,00	
46	ВИШТЫ САМОПЕРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Г	14900000,00	
47	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Г	22000000,00	
48	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	М2	647047,00	
49	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ТИПА АКФА	КГ	2500,00	
50	ВЕЛОШЬ	М2	39130,00	
51	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	45000,00	
52	СМЫВНЫЕ МЛХ АНГЕЛЫ УНИТАЗОВ	М3	78000,00	
53	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	78000,00	
54	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	78000,00	
55	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	Т	9700000,00	
56	ГВОЗДИ ОТДЕЛЯЮЩИЕ	10 ШТ	16087,00	
57	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ 18 W	КГ	4200,00	
58	ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ, ШИРИНОЙ 20 ММ	КГ	4200,00	
59	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	4200,00	
60	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	4200,00	
61	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	4200,00	
62	ПРОХОДЫ 6x2,7x0,6	М	7134,00	
63	СКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОМ	ШТ	200,00	
64	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	200,00	
65	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАНБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ 12 ММ	ТН	18374341,00	
66	КРАН ПЛАСТИКОВЫЙ Д=40ММ	ШТ	43000,00	
67	СОЕДИНЕНИЕ ГИБКОЕ ДЛЯ УНИТАЗОВ	КОМПЛЕКТ	40000,00	
68	КРАНЫ БРОНЗОВЫЙ ДИАМ 15 ММ	ШТ	32000,00	
69	ТРУБОПРОВОДЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ПИЛЬЗАМИ, Д=40 ММ	М	34262,00	
70	ТРУБОПРОВОДЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ПИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	44348,00	
71	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	45000000,00	
72	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И СЕЧ. 4X2,5 ММ2	1000 М	8920000,00	
73	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И СЕЧ. 2X1,5 ММ2	1000 М	5800000,00	
74	Провод для электрических установок с алюминиевыми жилами АППВ 2х2,5	1000 М	1003478,00	
75	Светильник круглый LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	31957,00	
76	СВЕТИЛЬНИК С LED ЛАМПАМИ, НАСТЕННЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ IP-54	ШТ	90609,00	
77	КЛИПСА Д=20ММ	ШТ	200,00	
78	КЛИПСА Д=40ММ	ШТ	200,00	
79	КОНЕК	ШТ	580,00	
80	Трубы стальные водопроводные Дусл. прохода 15 мм, Ди 21,3 мм, толщ стенки 2,8 мм (вес 1 км = 1,277 кг)	М	20290,00	
81	СОЕДИНЕНИЕ ГИБКОЕ ШЛАНГОВОЕ	М	14158,00	
82	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,5мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм, гофра 17мм, шир.1159мм (Россия)	ШТ	16000,00	
83	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	М2	58300,00	
84	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	ШТ	115000,00	
85	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D40 , СТЕНКА 2,9	М	2600,00	
86	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	9680,00	
87	Минеральная вата без фольги ECOVER 12 (плотность 12 кг/м3, площадь 12 м2, длина 10000 мм, ширина 1200 мм, толщина 50 мм)	М2	25000,00	
88	Лампа LED GW-12W-270 град А 6000К 220-240VAC PRIME	М2	7319,00	
89	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	ШТ	19043,00	
90	Кабельный канал 30x40 (1шт - 2 метра)	М	6880,00	
91	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=40	М	1000,00	
92	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д=40x20	ШТ	1350,00	
93	УГОЛОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 90гр Д=40	ШТ	1257,00	
94	ФЛАНЦЫ, 40 ММ	ШТ	2300,00	
95	ХОМУТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=50	ШТ	23000,00	
ОБОРУДОВАНИЕ			ШТ	350,00
1	НАСОС СТАНДАРТНЫЙ N=2 2 КВТ, 2900 об/мин Q=10,5М3/ч, H=14М	ШТ	860000,00	

Заказчик:



"УТВЕРЖДАЮ"
 Заведующая ОДО в г.Хиве

 "10" 08 2022г.
 М. Абдуллаева

ЗАДАНИЯ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

По объекту: на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №8 В ГОРОДЕ ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Перечень основных сведений и требований	Содержаний основных сведений и требований
1	Основание для разработки сметной документации на текущий ремонт	На основании письма от заказчика
2	Генеральная подрядная организация	Определяется по тендру 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. Зарботная 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:

