



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 № 58429**

**Obyekt nomi** ««Xorazm viloyati Xiva shahar MTBga qarashli 10-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:** № 55845

**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 10-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 – 5978,635ming.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 Sharhnomalar 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 tekshiruvni natijalariga ko'ra ob'ektning umumiyligi QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 138464,419ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlarni qiymati 269,904ming.so'mga kamaytirilib, 138194,515ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- |                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| - qurilish materiallari              | - 79,903ming.so'm.  |
| - ish xaqi                           | - 114,198ming.so'm. |
| - mashina va mexanizmlar             | - 0,647ming.so'm.   |
| - pudratchining boshqa xarajatlari   | - 30,205ming.so'm.  |
| - buyurtmachining boshqa xarajatlari | - 10,381ming.so'm.  |
| - ob'ekt sug'urtasi                  | - 0,719ming.so'm.   |
| - QQS                                | - 33,851ming.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-soni 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 loyihalashirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boslang'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 10-sod 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'Ichov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQsiz joriy narhi	ming.so'm	115 196,003	114 970,330
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	132 475,403	132 215,880
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	5 989,016	5 978,635
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	138 464,419	138 194,515

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

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-soni, 31.01.2022 yildagi 46-soni 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 №10 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 №10 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 №10 В ГОРОДЕ ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.**

<b>№№ ПП</b>	<b>НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ</b>	<b>Цена (тыс.сум)</b>
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО -СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ТРАНСПОРНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	88 499,850
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03)	9 633,858
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	1 081,597
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	15 388,294
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	366,732
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	114 970,330
10	НДС - 15%	17 245,550
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА С УЧЕТОМ НДС	132 215,880
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - фактический	5 978,635
13	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	138 194,515

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
НА**

АИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №10 В ГОРОДЕ ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.

СОСТАВЛЕНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	Шифр	Наименование	Единица измерени я	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед.	По проект	в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E65-5-7	СМЕНА СМЕСИТЕЛей уМыvАльНика	100ШТ		0,14		
2	C130-628	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫИ И ГОРЯЧЕИ ВОДОИ	КОМПЛ		12		
3	C130-629	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОИКИ	КОМПЛ		2		
4	E65-5-6	СМЕНА СМЕСИТЕЛей душЕвой	100ШТ		0,06		
5	C130-630	СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВОИ	КОМПЛ		6		
6	E65-6-6	СМЕНА САНИТАРНЫХ пРИБоРов МExАНИзМ	100ПРИБ.		0,09		
7	C1534-9003	МЕХАНИЗМ УНИТАЗА	КОМПЛ		9		
8	C1534-9102	ШЛАНК ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		32		
9	C1534-9301	БРОНЗОВЫИ КРАН Д=15ММ	ШТ		26		
10	E65-4-7	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ пРИБоРов СифоНов	100ПРИБ.		0,09		
11	C118-51	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛ.		12		
12	C118-52	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		8		
13	E65-6-12	СМЕНА САНИТАРНЫХ пРИБоРов уНитАЗов ТипА «КоМпАкт»	100ПРИБ.		0,05		
14	C1533-852	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	КОМПЛ		4		
15	C1533-851	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ВЗРОСЛЫИ	КОМПЛ		1		
16	E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100M		0,15		
17	C1530-65316	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ СТОБИЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ ДИАМ. 20	M		14,2		
18	C130-1408	ОТВОД П/П Д-20ММ	ШТ		20		
19	C130-1410	МУФТА П/П Д-20ММ	ШТ		15		
20	C130-1417	ТРОИНИК П/П Д-20Х20Х20ММ	ШТ		8		
21	Ц08-02-403-3	ПРОВОД в зАщитной оболочке или КАБель двух-ТРЕхжильныЕ: под шТУКАТУРКу по СТЕНАМ или в боРоздАх	100 М		0,2		
22	C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000M		0,02		
23	2405-1364	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КОР-73У3#ТУ36-УССР667-75, ИЗМ.НР3-79=	ШТ		3		
24	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: СТЕН	100M2		0,1		
25	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5 РАЗА К НОРМЕ Е15-02-019-07	100M2		0,1		
26	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,1		
27	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100M2		0,914		
28	E15-04-025-8	РАЗДЕЛ НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН /ЦОКОЛ/	100M2		0,477		
29	E01-02-058-2	РАЗДЕЛ ТАМБУР КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3		0,175		
30	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100M3		0,13		
31	E01-02-061-1	ПОДСЫПКА ПОД ПОЛЫ ВРУЧНУЮ ТРАНШЕИ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100M3		0,075		
32	E11-01-013-03	РАЗДЕЛ ФУНДАМЕНТ УСТРОИСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ 100ММ	100M2		0,139		

33	E06-01-001-2	УСТРОИСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ	100М3		0,038
34	E06-01-001-20	УСТРОИСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,013
35	E12-02-002-02	УСТРОИСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И	100М2		0,042
36	E06-01-015-9	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: БОЛЕЕ 20 КГ	T		0,132
37	E09-03-012-	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО	1T		0,468
38	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ	100М2		0,286
39	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,286
40	E09-03-002-12	МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1T		0,698
41	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ	100М2		0,294
42	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,294
43	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1T		0,323
44	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ	100М2		0,145
45	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,145
46	E09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1T		0,195
47	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ	100М2		0,088
48	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,088
49	E09-04-002-3	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: МНОГОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ЗАВОДСКОЙ ГОТОВНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ДО 50М	100 М2		0,275
50	C111-1267	ПАНЕЛИ КРОВЕЛЬНЫЕ / Толщина МЕТАЛЛА 0,4/0,4 ММ/ + ЗАМОК-ЗАЩЕЛКА. ПАНЕЛИ КРОВЕЛЬНЫЕ Типа "Сэндвич" /СПК/, плоTНОСТЬю 15 кг/м3, МонТАжНАя шиРина 950	M2		27,5
51	E12-01-009-	УСТРОИСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M		0,12
52	E15-01-092-01	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100M2		0,218
53	C111-1269	ДЕКОРТИВНЫЙ ПАНЕЛИ АЛЮПАН	M2		20,6
54	E15-01-091-04	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": ПО ГОТОВОМУ	100M2		0,206
55	E15-07-017-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ	100 M2		0,221
56	C111-29922	РЕИКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M		20
57	E11-01-013-03	УСТРОИСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2		0,208
58	E11-01-002-	УСТРОИСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ:	1M3		1,66
59	E11-01-011-01	УСТРОИСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,208
60	E11-01-034-08	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100 M2		0,208
61	E11-01-040-03	УСТРОИСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M		0,183
62	E10-01-036-05	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯ ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5М2	100 M2		0,384
63	C111-300	САМОЗАКРЫВАЮЩИЙ ПРИБОРИ	KOMPL		2
	РАЗДЕЛ	ГРУППА			

64	E46-04-009-2	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИИ ПОД ПОЛЫ: НА КИРПИЧНОМ ЩЕБНЕ	M3		0,66
65	E11-01-047-01	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛОВ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100M2		0,328
66	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,328
67	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-	100M2		0,328
68	E11-01-034-08	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100 M2		0,328
69	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M		0,223
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум		
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	Сум		
		ИТОГО	Сум		
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум		
		ВСЕГО	Сум		

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся в составе Завхоз ОДО № 10 в г. Хиве О. Жуманиязов, гл. бухгалтер ОДО в г.Хиве И. Йулдашев, зав. отдел ОДО в г. Хиве Э. Исмоилов , инженер отдела эксплуатация в г.Хиве А.

Авазов представитель проектного организация CREATIVE HOUSE X/K К. Абдушарипов, сего числа произвели осмотр здания детсада №10 городе Хиве Хорезмской области при этом сочли необходимо произвести нежеследующие работы

№	Наименование	Единица измерения	Един. Измер
1	СМЕНА СМЕСИТЕЛей уМывАльНИКА	100ШТ	0,14
2	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫИ И ГОРЯЧЕИ ВОДОИ	КОМПЛ	12
3	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОИКИ	КОМПЛ	2
4	СМЕНА СМЕСИТЕЛей душЕвой	100ШТ	0,06
5	СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВОИ	КОМПЛ	6
6	СМЕНА САНИТАРНЫХ пРИБоРов МExАНИзМ уНиТАзА	100ПРИБ.	0,09
7	МЕХАНИЗМ УНИТАЗА	КОМПЛ	9
8	ШЛАНК ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	32
9	БРОНЗОВЫЙ КРАН Д=15ММ	ШТ	26
10	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ пРИБоРов СифоНов	100ПРИБ.	0,09
11	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛ.	12
12	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	8
13	СМЕНА САНИТАРНЫХ пРИБоРов уНиТАзов ТипА «КоМпАКТ»	100ПРИБ.	0,05
14	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	КОМПЛ	4
15	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ВЗРОСЛЫЙ	КОМПЛ	1
16	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ СТОБИЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕИ ВОДОИ ДИАМ. 20 ММ	М	14,2
17	ОТВОД П/П Д-20ММ	ШТ	20
18	МУФТА П/П Д-20ММ	ШТ	15
19	ТРОИНИК П/П Д-20Х20Х20ММ	ШТ	8
20	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,02
21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КОР-73УЗ#ТУ36-УССР667-75,ИЗМ.НР3-79=	ШТ	3
22	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ/ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: СТЕН	100М2	0,1
23	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	0,1
24	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100М2	0,914
25	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
26	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН /ЦОКОЛ/	100М2	0,477
27	ТАМБУР		
28	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНЮЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,175
29	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕИ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100М3	0,1295
30	ПОДСЫПКА ПОД ПОЛЫ ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕИ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100М3	0,075
31	ФУНДАМЕНТ		
32	УСТРОИСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ 100ММ	100М2	0,139
33	КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3	100М3	0,0384
34	УСТРОИСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0131
35	УСТРОИСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,042
36	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: БОЛЕЕ 20 КГ	Т	0,132
37	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М	1Т	0,468
38	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ- 021	100М2	0,286
39	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ГФ- 115	100М2	0,286
40	МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОДУСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,698
41	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ- 021	100М2	0,294

42	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,294
43	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1T	0,323
44	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,145
45	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,145
46	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1T	0,195
47	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,088
48	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,088
49	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ЗАВОДСКОЙ ГОТОВНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ДО 50М	100 M2	0,275
50	ПАНЕЛИ КРОВЕЛЬНЫЕ / Толщина Металла 0,47/0,4 мм/ + ЗАМОК-зАЩЕЛКА. ПАНЕЛИ Кровельные Типа "Сэндвич" /СПК/, плотноСтью 15 кг/м3, Монтажная ширина 950 мм, Толщина 100 мм	M2	27,5
51	УСТРОИСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M	0,12
52	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100M2	0,218
53	ДЕКОРОТИВНЫЙ ПАНЕЛИ АЛЮПАН	M2	20,6
54	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100M2	0,206
55	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 M2	0,221
56	РЕИКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	20
57	УСТРОИСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,208
58	УСТРОИСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1M3	1,66
59	УСТРОИСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,208
60	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100 M2	0,208
61	УСТРОИСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,183
62	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯ ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5М2	100 M2	0,384
63	САМОЗАКРЫВАЮЩИЙ ПРИБОРЫ	КОМПЛ	2
64	ГРУППА		
65	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОД ПОЛЫ: НА КИРПИЧНОМ ЩЕБНЕ	M3	0,66
66	УСТРОИСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛОВ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100M2	0,328
67	УСТРОИСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,328
68	УСТРОИСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,328
69	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕЕВАНИЯ СТЫКОВ	100 M2	0,328
70	УСТРОИСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,223

Сметный документ оформляется без оформленного рабочего чертежа.

О чём мы подписались

Глав. бух ОДО в г . Хиве



И. Йулдашева

Завхоз ОДО в г . Хиве



О. Жуманиязов.

Зав. отдел эксплуатация ОДО в г . Хиве



Э. Исмолов.

Инженер отдел эксплуатация ОДО в г . Хиве



А. Авазов.

Инженер проектного организация CREATIVE HOUSE X/K



К. Абдушарипов

"УТВЕРЖДАЮ"



ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №10 В ГОРОДЕ ХИВЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ.

№	Наименование	Единица измерения	Сумма
1	4	5	6
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КОР-73УЗ#ТУ36-УССР667-75,ИЗМ.НР3-79=	ШТ	2500
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	628553
3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1680000
4	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	150
5	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2500
6	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2500
7	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2500
8	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2500
9	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	8500
10	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	7600
11	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 1.8 КГ	Т	5443000
12	БИТУМ НЕФТЬЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	4336583
13	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	18374341
14	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 0.8Х10 ММ	Т	9700000
15	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	9700000
16	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	250
17	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	851000
18	САМОЗАКРЫВАЮЩИЙ ПРИБОРЫ	КОМПЛ	480000
19	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30ММ	10ШТ	5000
20	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	46000
21	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	7700000
22	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	26806000
23	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	19332000
24	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	9050000
25	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	19332000
26	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	500
27	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	12000000
28	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	1680000
29	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	22000000
30	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	М2	24600
31	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	5755077
32	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	5755000
33	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	6900000
34	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	5443000
35	ПАНЕли КРовЕльНыЕ /Толщина МЕТАлла 0,4/0,4 ММ/ + зАМоК-зАЩЕлКА. ПАНЕли КРовЕльНыЕ ТипА "СэНдвич" /СПК/, плоTHNoСTью 15 Кг/М3, МонТАжНАя шиРина 950 ММ, Толщина 100 ММ	М2	176522
36	ДЕКОРОТИВНЫЙ ПАНЕЛИ АЛЮПАН	М2	121000
37	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ 0,5ММ	Т	12100000
38	УАЙТ-СПИРИТ	Т	25000000
39	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6Х40 ММ	Т	17300000
40	ЭЛЕКТРОДЫ д 4 ММ Э42	Т	14900000
41	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 35ММ	ШТ	150

42	ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС	M3	
43	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	3391304
44	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	7310000
45	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	45000
46	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	3391304
47	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	M3	3391304
48	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛ.	3391304
49	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	24000
50	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	39000
51	ШЛАНК ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	18500000
52	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	16000
53	ВЕТОШЬ	КГ	28000
54	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/	M2	21000
55	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	15488000
56	ШЛИФКРУГИ	ШТ	526169
57	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	M3	8700
58	ЩЕБЕНЬ	M3	31200
59	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	516100
60	МЕХАНИЗМ УНИТАЗА	КОМПЛ	130000
61	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	8500
62	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	45000
63	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	15488000
64	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЙКИ	КОМПЛ	55874
65	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВОЙ	КОМПЛ	125000
66	ОТВОД П/П Д-20ММ	ШТ	180000
67	МУФТА П/П Д-20ММ	ШТ	250000
68	ТРОЙНИК П/П Д-20Х20Х20ММ	ШТ	1257
69	БРОНЗОВЫЙ КРАН Д=15ММ	ШТ	1257
70	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ СТОБИЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ ДИАМ 20 ММ	М	1400
71	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	32000
72	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6880
73	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	21915
74	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	M2	500
75	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	M2	88000
76	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ВЗРОСЛЫЙ	1000М	3500
77	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	КОМПЛ	1846000
78		КОМПЛ	520000
		КОМПЛ	540000

Заказчик:

"УТВЕРЖДАЮ"

Заведующий ОДО в г.Хиве

"10" 08.08.2022г.

М. Абдуллаева

## ЗАДАНИЯ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

По объекту: на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №10 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) текущих ценах согласно дефектному акту; Объемная документация предоставляется исполнителем; Локально ресурсная ведомость, ведомость расхода материала расчетная стоимость ремонта в текущих ценах
6	Исходные данные для расчетов	Дефектный акт утвержденным заказчиком. Стоимость единиц материалов конструкций и оборудование определения прямых затрат принимаются по протоколу цен заказчик; Заработка плата по статистическим данным. Стоимость эксплуатации машин и механизмов по аналогии рекомендация экспертных органов и иные источники информации. Прочий затраты подрядчика в соответствии со статистическими данными. Прочий затраты заказчика в соответствии с текущими соглашениями с заказчиком. Коэффициент риска не учитывать 0,0% Затраты на страхование объекта 0,32 %
7	Особые условия	Исполнитель - Гипроектировщик обеспечивает защиту расчетов 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 переплетенном и электронном виде и на диске.
12	Проектировщику	Проектировщику сметную документацию оформить без рабочих чертежей.

Заказчик:

