



“Утверждаю”

Директор Ургенчского
филиала ТМА

Рузибаев Р.Ю.

“ 6 ” август 2022 год

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

По организации и проведению текущего ремонта административного здания Ургенчского филиала Ташкентской медицинской академии в городе Ургенч.

№	Перечень основных требований	Содержание требований
1	Заказчик	Ургенчский филиал ТМА
2	Описание предмета покупки	Организация и проведение текущего ремонта административного здания Ургенчского филиала Ташкентской медицинской академии в городе Ургенч.
3	Источник финансирования	Внебюджетные средства Ургенчского филиала ТМА
4	Адрес поставки товара (работ, услуг)	Хоремская область, город Ургенч, улица Аль-Хорезми, 28.
5	Требования к работам (услугам)	- Специалист по строительству должен быть зарегистрирован в электронной системе ГТК РУз. Иметь опыт работы не менее пяти лет. Иметь квалификационных специалистов по сфере строительства.
6	Требования к поставщику (исполнителю) работ (услуг)	В конкурсе могут принять участие все хозяйствующие субъекты, имеющие все необходимые свидетельства строительства и стаж работы не менее пяти лет в данной сфере. Всесторонне соблюдать интересы заказчика, пунктуальность и порядочность.
7	Стоимость работ по организации и проведению текущего ремонта административного здания Ургенчского филиала Ташкентской медицинской академии в городе Ургенч	Стартовая стоимость отбора составляет с учетом НДС: 155 535 277 сум. Цены, указанные в отборе наилучших предложениях, не должны превышать стартовую стоимость.
8	Сроки выполнения работ (услуг)	По окончании работ (услуг) не более 30 дней.

9	Порядок финансирования, приёма и сдачи товаров (работ, услуг)	Согласно выполненным работам и выставленным счёт-фактурам, по каждому объёму строительных работ.
10	Адрес и телефон для обращения по имеющимся вопросам	Хоремская область, город Ургенч, улица Аль-Хорезми, 28. Тел.: +998 62 224 84 84, +998 91 918 54 45
11	Валюта договора	Узбекский сум
12	Приём конкурсных предложений	Предложения принимаются с момента опубликования на сайте

Начальник управления делами



А.Р.Сапаев



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:29-12-2021 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 29980

Obyekt nomi «Urganch shahridagi Toshkent tibbiyot akademiyasi Urganch filialini ma'muriy binosini joriy ta'mirlash» »

Buyurtmachi - Toshkent tibbiyot akademiyasi Urganch filiali.

Bosh loyihachi - "Fidokor zamin qurilish" XK

Litsenziya (06.09.2019 yildagi AL-000194-sonli litsenziya)

Moliyalashtirish manbai - budjetdan tashqari

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 29416

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: ma'muriy binoni joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 2-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 20.12.2021 yildagi 05-2/5952-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16032,92 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 8245,939ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- xavf koeffitsienti - 1,0.

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

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

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

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

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 173164,723 ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 9383,507 ming.so'mga kamaytirilib, 163781,216 ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- asbob - uskunalar	- 2224,110 ming.so'm (ko'paydi).
- qurilish materiallari	- 6597,895 ming.so'm.
- ish xaqi	- 2898,182 ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar	- 529,187 ming.so'm (ko'paydi).
- pudratchining boshqa xarajatlari	- 1390,765 ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi	- 26,028 ming.so'm.
- QQS	- 1223,934 ming.so'm.

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

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

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

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi 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'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Urganch shahridagi Toshkent tibbiyot akademiyasi Urganch filialini ma'muriy 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 QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	143 407,638	135 248,067
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	164 918,784	155 535,277
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	8 245,939	8 245,939
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	173 164,723	163 781,216

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

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 03.07.2003 yildagi 303-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

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2021

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ УРГЕНЧСКОГО ФИЛИАЛА ТАШКЕНТСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ В Г. УРГЕНЧЕ

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ГОСТНИЦА					
1	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ПШУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100М2	2,4000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,07	67,368
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,24
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
2	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПШУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	2,4000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	56	134,4
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,48
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
2.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	4,008
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
2.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,98
2.5	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0432
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
3	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=5	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	2,4000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	5	60
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,24
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
3.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,835	2,004
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
3.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,4125	0,99
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
4	E1506-002-05	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ЛИСТОВЫМ МАТЕРИАЛАМ	100М2	2,4000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,96	98,304
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,048
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
4.3	31679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,002	0,0048
4.4	32278	ОБОИ	10 М2	11,2	26,88
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
5	E57-002-08	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100М2	0,7500	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,59	30,4425
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
6	E1101-056-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	0,7500	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,52	7,14
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,48	0,36
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
6.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,52	4,14
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
6.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0225
6.5	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	900	675
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
7	E1101-37-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,7500	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	47,06	35,295
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,66
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					

1	2	3	4	5	6
7.3	31688	КЛЕЕВАЯ МАСТИКА (15 КГ) ДЛЯ КОЛЛЕКЦИИ "РЕЛИН"	КГ	50	37,5
7.4	32037	ЛИНОЛЕУМ ПВХ БЕЗ ПОД ОСНОВЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, КОЛЛЕКЦИЯ "РЕЛИН", ТОЛЩИНОЙ 2,0 ММ, ШИРИНОЙ 2,0 М	М2	102	76,5
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
8	Е1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,7100	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,66	4,7286
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0213
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
8.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,9443
8.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	1,4271
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
8.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШТ	7	4,97
8.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШТ	7	4,97
8.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШТ	40	28,4
8.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШТ	16	11,36
8.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ПШТ	26,3	18,673
8.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ПШТ	263	186,73
8.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	71,71
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
9	Е1001-034- 03ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,0240	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	226,88	5,44512
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,33	0,12792
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
9.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	22,89	0,54936
9.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	35,27	0,84648
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
9.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	1,8
9.6	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	2,4
9.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ПШТ	600	14,4
9.8	41489	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	1,8
9.9	61639	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65ММ	ПШТ	600	14,4
9.10	76849	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0528
9.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0528
9.12	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ПШТ	400	9,6
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
10	С126-918	ПЕНА МОНТАЖНАЯ БАЛЛОНЧИК ЕМКОСТЬЮ 0,75Л	ПШТ	1,0000	
11	Е1001-037-02 ДОП.11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫМИ ГЕРМЕТИЧНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3М2	100 М2	0,0350	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,73	2,79055
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,44	0,1204
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
11.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,04515
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
11.4	44032	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ ГЕРМЕТИЧНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	100	3,5
11.5	76849	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,049
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
СТОМОЛОГИЯ ХОНАСИ					
12	Е57-002-08	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100М2	0,8200	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,59	33,2838
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
13	Е1101-056-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	0,8200	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,52	7,8064
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,48	0,3936
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
13.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,52	4,5264
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
13.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0246
13.5	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	900	738

1	2	3	4	5	6
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
14	E1101-37-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,8200	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	47,06	38,5892
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,7216
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
14.3	31688	КЛЕЕВАЯ МАСТИКА (15 КГ) ДЛЯ КОЛЛЕКЦИИ "РЕЛИН"	КГ	50	41
14.4	32037	ЛИНОЛЕУМ ПВХ БЕЗ ПОД ОСНОВЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, КОЛЛЕКЦИЯ "РЕЛИН", ТОЛЩИНОЙ 2,0 ММ, ШИРИНОЙ 2,0 М	М2	102	83,64
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
15	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,3500	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,66	2,331
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0105
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,4655
15.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	0,7035
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
15.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,45
15.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,45
15.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	14
15.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	5,6
15.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	9,205
15.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	92,05
15.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	35,35
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
		ЛЕСТНИЦА			
16	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,8000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	69,87	55,896
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
17	E57-003-02	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ЦЕМЕНТНЫХ И ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ	100М	0,3500	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,28	4,998
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
18	E4604-009-02	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОД ПОЛЫ	М3	4,0000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	7,8	31,2
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,86	7,44
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
18.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,86	7,44
18.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,72	14,88
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
19	E1101-031-07 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ГРАНИТНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 3 ШТ	100М2	0,8000	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	246,42	197,136
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,84	2,272
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
19.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2,5	2
19.4	18061	ПЛИТЫ ИСКУССТВЕННЫЙ ГРАНИТ	М2	100	80
19.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	2,448
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
20	E1101-039-06 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100М	0,3500	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	24,54	8,589
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	0,1085
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
20.3	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,04	0,014
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
20.4	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,013125
20.5	44901	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М	101	35,35
20.6	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002	0,0007
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			

1	2	3	4	5	6
21	Ц0803-593-21 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ПТ	0,1000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	78,56	7,856
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,004
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
22	ЦЕНА	ЛЕД ПАНЕЛ 60X60 ТЕХ ОТДЕЛ	ПТ	10,0000	
23	E1101-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	0,5600	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	46,18	25,8608
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,98	0,5488
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
23.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	8,05	4,508
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
23.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,16184
23.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,03192
23.6	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ ПОЛИЗОЛ	М2	116	64,96
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
24	E1101-015-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	0,5600	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40,43	22,6408
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,84	1,5904
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
24.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,96	2,2176
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
24.4	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	3,06	1,7136
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
25	E1101-027-05 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,5600	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	119,78	67,0768
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,5	2,52
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
25.3	9219	ВОДА	М3	0,1	0,056
25.4	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	57,12
25.5	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	252
25.6	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,028
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
26	E1101-39-4 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,2100	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	23,6	4,956
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,0126
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
26.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,16	0,0336
26.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М	101	21,21
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
27	ЦЕНА	ТРУБА ПВХ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=76ММ	М	9,0000	
28	ЦЕНА	ОТВОД ПВХ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=76ММ ПОДВАЛ	ПТ	3,0000	
29	E1604-003-03 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 160 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,5000	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	62,81	31,405
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,055
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
29.3	46188	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 160 ММ	М	99,8	49,9
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
30	ЦЕНА	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ П/Э ТРУБ Д=160ММ	Т	0,6150	
31	E1604-003-02 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,0600	

1	2	3	4	5	6
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	65,74	3,9444
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,0174
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
31.3	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	5,988
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
32	ЦЕНА	ТРОЙНИК 150X150X100ММ	ПШТ	8,0000	
33	ЦЕНА	МУФТА 150ММ	ПШТ	4,0000	
34	ЦЕНА	ОТВОД 90ГРАД 150ММ	ПШТ	3,0000	
35	ЦЕНА	ЗАГЛУШКА 150ММ	ПШТ	1,0000	
36	ЦЕНА	РЕВИЗИЯ 100ММ	ПШТ	6,0000	
37	ЦЕНА	ОТВОД 90ГРАД 100ММ	ПШТ	6,0000	
38	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,5000	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	37	18,5
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	2,635
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
38.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,65
38.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,005
38.5	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,00125
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
39	ЦЕНА	ПРОВОД НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 380В МАРКА ВВГ СЕЧЕНИЕМ 2,2,5ММ2	1000М	0,0150	
40	ЦЕНА	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 5Х4,0	1000М	0,0350	
IT PARK ХОНАСИ					
41	E1507-017-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100М2	0,4300	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	146,42	62,9606
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,3096
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
41.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	1,3588
41.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,3354
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
41.5	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ АКРИЛ	М2	105	45,15
41.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000602
41.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,1978
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
42	E1507-017-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,4600	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	164,26	75,5596
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	0,3174
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
42.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	1,4766
42.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,253
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
42.5	29980	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ АКРИЛ	М2	105	48,3
42.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00046
42.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,1886
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
43	ЦЕНА	ПРОФИЛ МОНТАЖНЫЙ	М	267,0000	
44	E1501-050-01 ДОП. 4	ОБШИВКА СТЕН ИЗ АКРИЛ	100М2	0,0250	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	50,15	1,25375
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,87	0,02175
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
44.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,14	0,0035
44.4	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,59	0,36475
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
45	ЦЕНА	СТОИМОСТЬ СТЕКЛЯННЫЙ АКРИЛ	М2	2,5000	
46	ЦЕНА	ПРОФИЛ МОНТАЖНЫЙ	М	9,0000	
47	ЦЕНА	СТОИМОСТЬ СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА	М	52,0000	
48	ЦЕНА	СТОИМОСТЬ ЛЕД ПАНЕЛ 18ВТ	ПШТ	7,0000	
49	ЦЕНА	УСТАНОВКА И СТОИМОСТЬ ФОТООБОЙ ИЗОБРАЖЕНИЕМ СЕРДЦЕ	М2	41,0000	
50	ЕНА	УСТАНОВКА И СТОИМОСТЬ СТЕНД 240X120СМ	ПШТ	1,0000	
51	ЕНА	УСТАНОВКА И СТОИМОСТЬ СВЕТОВОЙ БУКВА /IT PARK/ 35СМ	ПШТ	6,0000	

1	2	3	4	5	6
52	ЦЕНА	УСТАНОВКА И СТОИМОСТЬ ЭМБЛЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ СЕРДЧНОГО РИТМА	ШТ	4,0000	



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Тошкент тиббиёт академияси
Урганч филиали директори

Р.Ю.Рузибаев

«29» декабрь 2021 й.

НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМА

2021 йил 29.12.

Урганч шаҳри

Урганч шаҳрида Ал-Хоразмий кўчаси 28-уй манзилида жойлашган Тошкент тиббиёт академияси Урганч филиалининг бошқарув биноси хоналарини жорий таъмирлаш

Комиссия қуйидаги таркибда:

Комиссия раиси – ТТА Урганч филиали Ишлар бошқармаси бошлиғи
А.Р.Сапаев

Комиссия аъзолари:

- ТТА Урганч филиали Бош ҳисобчиси Қ.А.Адамбаев
- ТТА Урганч филиали Бош муҳандиси Ш.Б.Ҳайдаров
- ТТА Урганч филиали Бош аудитори А.А.Қурбанбаев
- ТТА Урганч филиали Режа-молия бўлими бошлиғи А.А.Ибрагимов
- ТТА Урганч филиали Техник фойдаланиш ва хўжалик бўлими бошлиғи
М.Б.Атакулов
- ТТА Урганч филиали Бухгалтерия бўлими харидлар бўйича бош мутахассис
Қ.Қ.Рузметов

Урганч шаҳрида жойлашган Тошкент тиббиёт академияси Урганч филиали бошқарув биноси ўқув хоналарини жорий таъмирлаш ҳолати кўриб чиқилди ва қуйидагилар аниқлади:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
	ГОСТНИЦА		
1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ	100M2	2,4000
2	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	2,4000
3	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	2,4000
4	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ЛИСТОВЫМ МАТЕРИАЛАМ	100M2	2,4000

5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100М2	0,7500
6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	0,7500
7	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,7500
8	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,7100
9	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,0240
10	ПЕНА МОНТАЖНАЯ БАЛЛОНЧИК ЕМКОСТЬЮ 0,75Л	ШТ	1,0000
11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫМИ ГЕРМЕТИЧНЫМИ СТЕКЛОПАКЕТАМИ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3М2	100 М2	0,0350
СТОМОЛОГИЯ ХОНАСИ			
12	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100М2	0,8200
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	0,8200
14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,8200
15	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,3500
ЛЕСТНИЦА			
16	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,8000
17	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ЦЕМЕНТНЫХ И ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ	100М	0,3500
18	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОД ПОЛЫ	М3	4,0000
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ГРАНИТНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 3 ШТ	100М2	0,8000
20	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100М	0,3500
21	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,1000
22	ЛЕД ПАНЕЛ 60Х60	ШТ	10,0000
ТЕХ ОТДЕЛ			
23	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	0,5600
24	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	0,5600
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,5600
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,2100
27	ТРУБА ПВХ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=76ММ	М	9,0000
28	ОТВОД ПВХ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=76ММ	ШТ	3,0000
ПОДВАЛ			
29	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 160 ММ	100 М ТРУБОПРОВО ДА	0,5000
30	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ П/Э ТРУБ Д=160ММ	Т	0,6150
31	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПРОВО ДА	0,0600
32	ТРОЙНИК 150Х150Х100ММ	ШТ	8,0000
33	МУФТА 150ММ	ШТ	4,0000
34	ОТВОД 90ГРАД 150ММ	ШТ	3,0000
35	ЗАГЛУШКА 150ММ	ШТ	1,0000
36	РЕВИЗИЯ 100ММ	ШТ	6,0000
37	ОТВОД 90ГРАД 100ММ	ШТ	6,0000
38	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,5000
39	ПРОВОД НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 380В МАРКА ВВГ СЕЧЕНИЕМ 2.2,5ММ2	1000М	0,0150

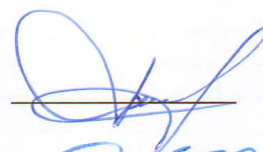
40	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,66 КВ ВВГ 5Х4,0	1000М	0,0350
IT PARK ХОНАСИ			
41	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100М2	0,4300
42	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,4600
43	ПРОФИЛ МОНТАЖНЫЙ	М	267,0000
44	ОБШИВКА СТЕН ИЗ АКРИЛ	100М2	0,0250
45	СТОИМОСТЬ СТЕКЛЯННЫЙ АКРИЛ	М2	2,5000
46	ПРОФИЛ МОНТАЖНЫЙ	М	9,0000
47	СТОИМОСТЬ СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА	М	52,0000
48	СТОИМОСТЬ ЛЕД ПАНЕЛ 18ВТ	ШТ	7,0000
49	УСТАНОВКА И СТОИМОСТЬ ФОТООБОЙ ИЗОБРАЖЕНИЕМ СЕРДЦЕ	М2	41,0000
50	УСТАНОВКА И СТОИМОСТЬ СТЕНД 240Х120СМ	ШТ	1,0000
51	УСТАНОВКА И СТОИМОСТЬ СВЕТОВОЙ БУКВА /IT PARK/ 35СМ	ШТ	6,0000
52	УСТАНОВКА И СТОИМОСТЬ ЭМБЛЕМА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ СЕРДЧОЧНОГО РИТМА	ШТ	4,0000

Имзолар:

комиссия раиси:

ТТА Урганч филиали

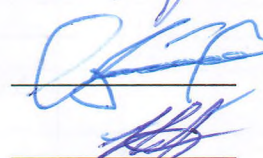
Ишлар бошқармаси бошлиғи



А.Р.Сапаев

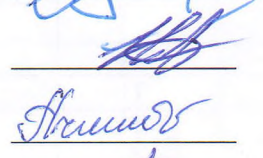
комиссия аъзолари:

ТТА Урганч филиали Бош хисобчиси



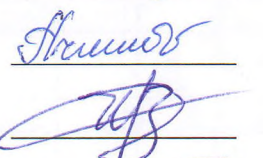
Қ.А.Адамбаев

ТТА Урганч филиали Бош муҳандиси



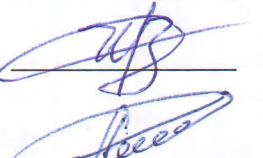
Ш.Б.Ҳайдаров

ТТА Урганч филиали Бош аудитори



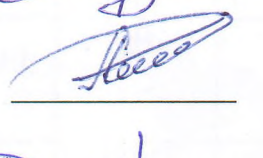
А.А.Қурбанбаев

ТТА Урганч филиали Режа-молия бўлими бошлиғи



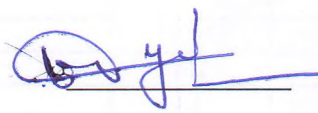
А.А.Ибрагимов

ТТА Урганч филиали Техник фойдаланиш ва хўжалик бўлими бошлиғи



М.Б.Атақулов

ТТА Урганч филиали Бухгалтерия бўлими харидлар бўйича бош мутахассис



Қ.Қ.Рузметов