

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «ФАРАНГИЗБОНУ ЛОЙИХА СЕРВИС»

**«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УРГЕНЧСКОГО  
ОБЩЕСТВЕННОГО ОЗДРОВИТЕЛЬНОГО  
ТЕХНИКУМА ИМЕНИ АБУ АЛИ ИБН СИНО В Г.  
УРГЕНЧЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ.**

**-Локальная ресурсная ведомость.**

**-Ведомость ресурсов.**

Директор ООО

«ФАРАНГИЗБОНУ ЛОЙИХА СЕРВИС»

*Жемилев* М.КАМИЛОВ



**г.УРГЕНЧ-2022г.**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на "текущий ремонт ургенчского общественного оздоровительного техникума имени Абу Али Ибн Сино в г. Ургенче Хорезмской области" улица Узбекистан дом №25 разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений ( ШНК 1.03.01-04 ) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области в городе Ургенче.

Возвратные суммы на повторное использование демонтированных материалов, изделий и конструкций по объекту не включены в состав смет, так как они будут приниматься на баланс эксплуатирующей организации или списываются на утилизацию.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на (1KB 2022г.) биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Среднечасовая заработка плата – 18882,76 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %).

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %.

Транспортные расходы на оборудование – 2%.

Коэффициент риска – 1,0.

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %.

Прочие затраты заказчика – факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %.

Составил :

Б.Нурлаев



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](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:24-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 66638**

**Obyekt nomi** ««Xorazm viloyati Urganch shahrida joylashgan Abu Ali ibn Sino nomidagi jamoat salomatligi texnikumini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Abu Ali ibn Sino nomidagi jamoat salomatligi texnikumi.

**Bosh loyihachi** - «Farangizbonu loyiha servis» MChJ

**Litsenziya** 23.12.2019 yildagi AL-000438-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - byudjetdan tashqari

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 63530

**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: Abu Ali ibn Sino nomidagi jamoat salomatligi texnikumini joriy ta'mirlash.

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

Buyurtmachining 17.10.2022 yildagi 89-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrлari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori – 18882,76 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari – 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari – 6700,000ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik 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 236984,098ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 4661,173ming.so'mga kamaytirilib, 232322,925ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- |                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| - qurilish materiallari            | - 5044,453ming.so'm.             |
| - ish xaqi                         | - 1057,846ming.so'm (ko'payish). |
| - mashina va mexanizmlar           | - 488,846ming.so'm (ko'payish).  |
| - pudratchining boshqa xarajatlari | - 542,503ming.so'm.              |
| - ob'ekt sug'urtasi                | - 12,929ming.so'm.               |
| - QQS                              | - 607,980ming.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-senli qaroriga muvofiq buyutmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari

bo`yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloq qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (bosholang'ich hujjatlarni to'g'riliqini 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 Urganch shahrida joylashgan Abu Ali ibn Sino nomidagi jamoat salomatligi texnikumini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga oлган holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiyatni belgilovchi parametrlerning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'Ichov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	200 247,042	196 193,848
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	230 284,098	225 622,925
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	6 700,000	6 700,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	236 984,098	232 322,925

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

**РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

**"ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УРГЕНЧСКОГО ОБЩЕСТВЕННОГО ОЗДРОВИТЕЛЬНОГО ТЕХНИКУМА ИМЕНИ АБУ АЛИ ИБН СИНО В Г. УРГЕНЧЕ 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%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	139 217,176
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (16803,83)	29 179,605
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	911,531
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51 %	26 259,719
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	625,818
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	196 193,848
10	НДС - 15%	29 429,077
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	225 622,925
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - факт	6 700,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	232 322,925

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК





Н.Абдуллаев

19.10.2022 г

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

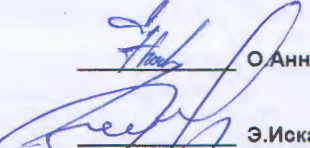
Мы нижеподписавшиеся в составе гл.бухгалтер мед техникума: О.Аннаров завхоз мед техникума: Э.Искандаров специалист проектный организации Б.Нурлаев сего числа произвели осмотр "ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕМОНТ УРГЕНЧСКОГО ОБЩЕСТВЕННОГО ОЗДРОВИТЕЛЬНОГО ТЕХНИКУМА ИМЕНИ АБУ АЛИ ИБН СИНО В Г. УРГЕНЧЕ ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ" при этом сочли необходимо произвести нежеследующие работы

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	3	4	5
	<b>КРОВЛЯ ( СТОЛОВАЯ )</b>		
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	3,845
2	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ: ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	100 М	0,2
3	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ: ЖЕЛОБОВ, ОТЛИВОВ, СВЕСОВ И Т.П.	100 М	0,872
4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100M2	3,845
5	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50Х30 ММ	M3	1,48
6	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,3845
7	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 M2	3,845
8	ПРОФНАСТИЛ /КРАШЕНЫЙ/ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	M2	403,73
9	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКНОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО	1
10	УСТРОЙСТВО ФАРТУКА ПРЫМИКАНИЯ К СТЕНЕ И НА ПАРАПЕТЫ	100M2	0,074
11	КОНЕК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	M	92,8
12	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M	0,872
13	ЖЕЛОБА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	M	91,6
14	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M	0,19
15	КОЛЕНО (ОТВОДОВ) ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ	ШТ	15
	<b>КРОВЛЯ ( КОЗЫРЬКА )</b>		
16	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	1M3	0,181
17	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	0,018
18	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,011
19	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 M2	0,11
20	ПРОФНАСТИЛ /КРАШЕНЫЙ/ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	M2	11,55
21	УСТРОЙСТВО ФАРТУКА ПРЫМИКАНИЯ К СТЕНЕ И НА ПАРАПЕТЫ	100M2	0,035
22	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M	0,058
23	ЖЕЛОБА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	M	5,9
24	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M	0,03
25	КОЛЕНО (ОТВОДОВ) ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ	ШТ	3
26	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100M2	0,127
27	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100M2	0,127
28	ЛИСТЫ "АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ АЛЮПАН", ТОЛЩИНА 4,0 ММ, 400 МИКРОН	M2	12,72
29	ПРОФИЛЬ 60Х2,7	M	38,2
30	ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100M2	0,104
32	ПРОФИЛЬ 60Х2,7	M	31,3
	<b>НАРУЖНЫЕ ОТДЕЛКИ</b>		
	<b>ФАСАД ( СТОЛОВАЯ )</b>		
33	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	1,816
34	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН/ЗММ/	100M2	1,613
36	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ /ЗММ/	100M2	0,203
38	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТИЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ -	100 M2	1,816
39	ВОДООТЛИВ ОКНОНЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M2	3,48
40	ВОДООТЛИВ ОКНОНЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M	11,6

41	ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ		100M2	1,453
	ЦОКОЛЬ ( СТОЛОВАЯ )			
42	ОБЛИЦОВКА СТЕН ФАСАДОВ ЗДАНИЙ ИСКУССТВЕННЫМИ ПЛИТАМИ ТИПА <ФАССТ>		100 M2	0,172
43	НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ			
44	КОЛЕНО (ОТВОДОВ) ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ	ШТ		3
45	ТРУБА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ РАЗМ 30Х20Х1,5 ММ	М		39,2
46	ШТЫРИ ИЗ АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 10 ММ ДЛИНА 150 ММ	ШТ		294
	ФАСАДНЫЕ КЛЯММЕРЫ ДЛЯ КЕРОМАГРАНИТА	ШТ		196
	<b>НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ ( УЧЕБНЫЙ БЛОК )</b>			
47	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2		0,088
	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ			
48	БОЛЕЕ 2,5 М2	M2		8,81
50	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ		3
51	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS,			
	Soudal/ для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л.	ШТ		3
52	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОДУХ	М		112,5
	ЦОКОЛЬ ( УЧЕБНЫЙ БЛОК )			
	ОБЛИЦОВКА СТЕН ФАСАДОВ ЗДАНИЙ ИСКУССТВЕННЫМИ ПЛИТАМИ ТИПА <ФАССТ>			
53	НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ	100 M2		1,86
54	ТРУБА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ РАЗМ 30Х20Х1,5 ММ	М		318
55	ШТЫРИ ИЗ АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 10 ММ ДЛИНА 150 ММ	ШТ		795
56	ФАСАДНЫЕ КЛЯММЕРЫ ДЛЯ КЕРОМАГРАНИТА	ШТ		530
	<b>ОЧИСТКА ТЕРРЕТОРИЯ</b>			
	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ			
	ТИПА ATLAS, VOLVO, KOMATSU, HITACHI, LIEBHERR С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25			
57	М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	1000M3		0,078
	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ,			
58	ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ РАЗБОРКЕ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10	T		128,7
	КМ, КЛАСС ГРУЗА 1			

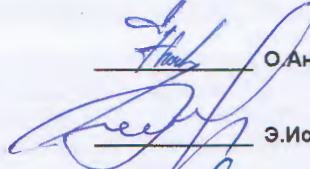
Сметная документация оформлена согласно дефектного акта без оформления рабочих чертежей  
очем мы подписались :

Гл.бухгалтер



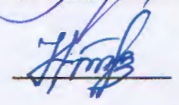
О.Аннаков.

Завхоз



Э.Искандаров.

Специалист проектной организации



Б.Нурлаев.