

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «ФАРАНГИЗБОНУ ЛОЙИХА
СЕРВИС»

«Текущий ремонт существующего здания Научно-практического медицинского центра специализированной кардиологии и кардиохирургии Приаралья»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ.
-Локальная ресурсная ведомость.
-Ведомость ресурсов.

Директор ООО
«Фарангизбону
лойиха сервис»



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M. Kamilov'.

М.Камилов.

г.УРГЕНЧ-2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту «Текущий ремонт существующего здания Научно-практического медицинского центра специализированной кардиологии и кардиохирургии Приаралья» 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 Ургенчском районе.

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 (1КВ 2022г.) биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Среднечасовая заработная 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: Шайх Б. Нуришев.



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:23-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 77050

Obyekt nomi « «Orolbo'yi mintaqasi ixtisoslashtirilgan kardiologiya va kardioxirurgiya ilmiy-amaliy tibbiyot markazi binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Orolbo'yi mintaqasi ixtisoslashtirilgan kardiologiya va kardioxirurgiya ilmiy-amaliy tibbiyot markazi.

Bosh loyihachi - «Farangizbonu loyiha servis» MChJ

Litsenziya 23.12.2019 yildagi AL-000438-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - o'z mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 70633

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: Orolbo'yi mintaqasi ixtisoslashtirilgan kardiologiya va kardioxirurgiya ilmiy-amaliy tibbiyot markazi binosini joriy ta'mirlash.

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

Buyurtmachining 11.11.2022 yildagi 1/179-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari 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 – 6940,000ming.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 238602,212ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 37235,644ming.so'mga kamaytirilib, 201366,568ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari – 26110,299ming.so'm.
- ish xaqi – 1929,818ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar – 98,347ming.so'm (ko'payish).
- pudratchining boshqa xarajatlari – 4333,769ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi – 103,282ming.so'm.
- QQS – 4856,824ming.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 ishonchligi 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 «Orolbo'yi mintaqasi ixtisoslashtirilgan kardiologiya va kardioxirurgiya ilmiy-amaliy tibbiyot markazi 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	201 445,402	169 066,581
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	231 662,212	194 426,568
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	6 940,000	6 940,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	238 602,212	201 366,568

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

"Текущий ремонт существующего здания Научно-практического медицинского центра
специализированной кардиологии и кардиохирургии Приаралья"

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	58 537,800
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	82 170,546
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (16032,92)	11 885,187
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	1 165,022
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51 %	14 768,739
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	539,287
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	169 066,581
10	НДС - 15%	25 359,987
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	194 426,568
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - ФАКТ	6 940,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	201 366,568

ИСПОЛНИТЕЛЬ



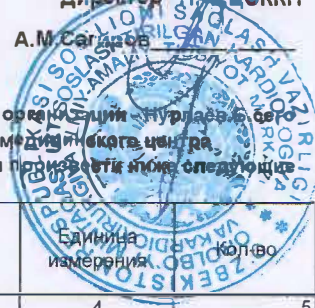
ЗАКАЗЧИК



МП

Дефектный акт

Мы ниже подписавшиеся завхоз - Олимов Х., глав. буг - Худайбергана Г., специалист проектной организации - Турдыев Б. со дня числа произвели осмотр Текущий ремонт существующего здания Научно-практического медицинского центра специализированной кардиологии и кардиохирургии Приаралья и при этом сочли необходимым произвести следующие ремонтные работы :



№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	3	4	5
	НАВЕС ДЛЯ МУСОРКА		
1	РАЗБОРКА: ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	М3	0,96
2	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,004
3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3	100М3	0,0036
4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2	0,004
5	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0167
6	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /12 СМ/	1000М2	0,012
7	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 ЗА 8 РАЗ	1000М2	0,012
8	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,05 ММ	М2	13,8
9	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ 60Х60Х2,5ММ	1Т	0,158
10	МОНТАЖ БАЛОК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ 80Х40Х2,5 ММ	1Т	0,0623
11	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ /РАЗМЕРОМ 80Х40Х2ММ	1Т	0,208
12	МОНТАЖ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ПРОФИЛЯ 30Х20Х2	1Т	0,1265
13	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ НАВЕС	10Т	0,06
14	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,375
15	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,375
16	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100 М2	0,416
18	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ СЕТКИ	100М	0,26
20	МУСОРНЫЙ КОНТЕЙНЕР МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 12 М3	ШТ	1
	ЗАБОР ИЗ ПРОФНАСТИЛА ДЛЯ МУСОРКА		
21	ДЕМОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ УСТАНОВЛЕННЫХ ВЕРТИКАЛЬНО, ВЫСОТОЙ ОГРАЖДЕНИЯ ДО: 3 М	100М	0,11
22	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ УСТАНОВЛЕННЫХ ВЕРТИКАЛЬНО, ВЫСОТОЙ ОГРАЖДЕНИЯ ДО: 3 М	100М	0,11
24	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,033
25	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,033
	КОЗЫРЕК		
27	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКИ ДО 60 КГ	100М	0,096
28	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА КОЗЫРЬКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН"	100М2	0,102
29	РАЗБОРКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": СТЕН И КОЛОННЫ	100М2	0,098
30	РАЗБОРКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": ПОТОЛКОВ	100М2	0,13
31	УСТРОЙСТВО АНОДИРОВАННЫЕ ПЕРИЛА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ТРУБ	100М	0,096
32	АНОДИРОВАННЫЕ ПЕРИЛА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩИХ ТРУБ ТОЛЩИНА 0,9 ММ	М	9,6
33	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2	0,33
34	ОБЛИЦОВКА КОЗЫРЬКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН"	100М2	0,102
36	ОБЛИЦОВКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": ПОТОЛКОВ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100М2	0,13
38	ОБЛИЦОВКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": СТЕН И КОЛОННЫ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100М2	0,098
40	ПРОФИЛЬ 60Х2,7	М	98,8
41	ГЕРМЕТИЗАЦИЯ СТЫКОВ МЕЖДУ ПАНЕЛЯМИ АЛЮПАН	100М	0,04
42	ГЕРМЕТИК УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	ШТ	4
	РЕАНИМАЦИЯ (ЦОКОЛЬ)		
43	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ ВРУЧНУЮ В ОТКОСАХ: АЛЮМИНИЕВЫХ	100КОРОБ	0,01
44	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5 М2.	М2	3,18
46	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	1
47	ВОДООТЛИВ ОКОННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	2,9
49	МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИИ СТЕН: ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30 М	100М2	0,2685
51	ПРОФИЛЬ ОЦЕНКОВАННЫЙ 60Х2,7	М	80,6
52	ЦОКОЛЬНЫЙ ОТЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	11,83
54	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ /БОРДЮР/ 0,3Н/Х0,15М	100М3	0,0089
55	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ ИЗ БМ-150 ТОЛЩ. 120ММ	1М3	4,23
	КИСЛОРОДНАЯ		
56	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,07
57	ДЕМОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИИ СТЕН: ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА	100М2	0,09945
58	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ, В НАРУЖНЫХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2 /Б/У/	100 М2	0,07
59	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1М3	5,574
60	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	80,13

65	ЦОКОЛЬНЫЙ ОТЛИВ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	31,9
	ЦОКОЛЬ И КОЛОННЫ (ПОДЪЕМ)		
	МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН: ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ		
66	ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30 М	100М2	0,3943
68	ПРОФИЛЬ ОЦЕНКОВАННЫЙ 60Х2,7	М	121,6
69	ЦОКОЛЬНЫЙ ОТЛИВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	7,74
	ЗАБОР ИЗ ПРОФНАСТИЛА		
71	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1М3	1,2
	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ УСТАНОВЛЕННЫХ ВЕРТИКАЛЬНО,		
72	ВЫСОТОЙ ОГРАЖДЕНИЯ ДО: 3 М	100М	0,29
75	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,24
76	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,24
	ТРОТУАР		
78	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1М3	3,45
	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ		
79	МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /12 СМ/	1000М2	0,0359
81	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	41,25
	САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ		
82	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,1
84	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10КОМПЛ	0,1
86	СТЕЛЛАЖ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛЬ РАЗМЕРОМ 1380Х500Х1500 ММ	ШТ	1
87	СТЕЛЛАЖ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛЬ РАЗМЕРОМ 1100Х500Х1500 ММ	ШТ	1
	ПРОЧЕЕ РАБОТЫ		
88	МОНТАЖ: РЕШЕТОК ИЗ ПОЛОСОВОЙ И ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ	1Т	0,121
90	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,056
91	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,056
	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С		
92	НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЭТАЖНОГО	100 ШТУК	0,1
94	УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ / КАМЕРА /	ШТ	4
96	УСТРОЙСТВО ЦИФРОВОЙ РЕГИСТРАЦИИ / НIKVISION /	УСТРОЙСТВО	1
98	УСТРОЙСТВО ЦИФРОВОЙ РЕГИСТРАЦИИ	УСТРОЙСТВО	2
99	SWITCH 8 PORT POE 2 UPLINK MB	ШТ	1
100	ЖЕСТКИЙ ДИСК WD10PURX-78 1.0ТВ NIKVISION	ШТ	1
101	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА: ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	УСТРОЙСТВО	1
102	КАБЕЛЬ БУХТА UTP CAT 5E 305М 4х2х1/0,51ММ SHIP /D135-P/	1000М	0,305
103	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ: ДО 100Х60 ММ	100М	0,12

сметная документация оформлена согласно дефектного акта без оформления рабочих чертежей

Глав.бухгалтер :

Г.Худайберганава.

Завхоз :

Х.Олимов .

Специалист проектной организации :

Б.Нурлаев.