



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru  
www.mc.uz

Holati: Ijobiy  
Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich  
Sana: 20-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 42846**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati, Farg'ona jamoat Salomatligi Tibbiyot institutining Yangi Turon ko'chasi 2-sonli manzilda joylashgan o'quv binosida beton bruschatkalar yotqizish ishlari. »

**Buyurtmachi** - Qurilish Moliya Servis" XK

**Bosh loyihachi** - Qurilish Moliya Servis" XK

**Litsenziya** 18.11.2019 y/ AL-000342-sonli.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 40872

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Farg'ona jamoat Salomatligi Tibbiyot institutining 04.02.2022 yil 5-sonli Yig'ilish bayoni.

1.2. Farg'ona jamoat Salomatligi Tibbiyot instituti ishlar boshqarmasi boshlig'i E.Djorayev tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Farg'ona viloyati, Farg'ona jamoat Salomatligi Tibbiyot institutining Yangi Turon ko'chasi 2-sonli manzilda joylashgan o'quv binosida beton bruschatkalar yotqizish ishlari. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

**4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

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

5.1. Farg'ona jamoat Salomatligi Tibbiyot instituti ishlar boshqarmasi boshlig'i E.Djorayev tomonidan

tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 697 566,656 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 581 941,686 ming so'm
QQS 15%	- 87 291,253 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 669 232,939 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 14 647,724 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 683 880,663 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 13 685,993 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi .

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-band 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. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati, Farg'ona jamoat Salomatligi Tibbiyot institutining Yangi Turon ko'chasi 2-sonli manzilda joylashgan o'quv binosida beton bruschatkalar yotqizish ishlari, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

**Bosh mutaxassis:** TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

2022

ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «QURILISH MOLIYA SERVIS»

Лицензия № АЛ-000342 Минстроя РУз от 18.11.2019 г.

150900, Ферганская область город Кувасай ул. У. Носир 14

# [РАБОЧИЙ ПРОЕКТ]

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРОТУАРОВ, ДОРОЖЕК И МИНИ  
ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЯ НА ТЕРРИТОРИИ ГЛАВНОГО УЧЕБНОГО  
КОРПУСА ФМИОЗ ПО УЛ. ЯНГИ ТУРОН № 2 А В Г. ФЕРГАНЕ  
ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

*Сметная документация в текущих ценах*

*Рекомендуемая стоимость объекта*

## Книга

Структура прямых и прочих затрат

Локальные ресурсные ведомости

Ведомости потребных ресурсов

Директор частного предприятия

"QURILISH MOLIYA SERVIS":

Г.И.П.



К.Р. ТАШБАЛТАЕВ

М. А. КАСИМОВ

## Структура прямых и прочих затрат

**по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРОТУАРОВ, ДОРОЖЕК И МИНИ ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЯ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГЛАВНОГО УЧЕБНОГО КОРПУСА ФМИОЗ ПО УЛ. ЯНГИ ТУРОН № 2 А В Г. ФЕРГАНЕ**

№№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	8 578 203
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	420 571 998
3	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-3,5%	0
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-2%	5 100 000
5	Основная заработная плата рабочих-строителей :	48 220 764
5.1	Количество рабочих часов в месяц на 201__г-168,83 час (по данным Госстат)	
5.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- (Госстат Республики Узбекистан)	
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда ( _____ сум/ч)	
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- 3 980,28902 чел/ч	
5.5	Расчетные данные ( 12114,89 сум/ч x 3 980,28902 чел/ч)	
6	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	5 786 492
7	<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>488 257 456</b>
8	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно	93 684 231
9	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	12 206 436
9.2	АПЗ	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	2 441 287
9.4	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	0
9.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100)	0
	<b>Итого затрат с п.1 по п.8</b>	<b>581 941 686</b>
10	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости	0
11	Кoeffициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1:100)	0
12	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>581 941 686</b>
13	<b>НДС 15%</b>	<b>87 291 253</b>
14	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>669 232 939</b>
15	<b>Итого прочие затраты заказчика</b>	<b>14 647 724</b>
16	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>683 880 663</b>

СОСТАВИЛ \_\_\_\_\_



-13 685 993  
697566656

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРОТУАРОВ, ДОРОЖЕК И МИНИ ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЯ НА ТЕРРИТОРИИ ГЛАВНОГО УЧЕБНОГО КОРПУСА ФМИОЗ  
ПО УЛ. ЯНГИ ТУРОН № 2 А В Г. ФЕРГАНЕ

ОСНОВАНИЕ:ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕД.	ПО ПРОЕКТУ
<b>РАЗДЕЛ: МИНИ ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЕ И БЕГОВАЯ ДОРОЖКА</b>					
<b>РАЗДЕЛ: ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (ПОЛЯ)</b>					
1	E46-4-11-14	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ /СИНТЕТИЧЕСКИЕ ТРАВЫ/	100М2	3,855	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33	127,215
2	E58-17-8 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ВЫРАВНИВАЮЩИХ ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК, ПО БЕТОННОМУ ОСНОВАНИЮ, ТОЛЩИНОЙ В ММ, ДО 30	100М2	3,855	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,2	428,676
2.2	2626	МОЛОТОК ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ	МАШ-Ч	38,4	148,032
2.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,6	25,443
3	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	138,6	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	346,5
3.2	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	128,898
3.3	9219	ВОДА	М3	0,15	20,79
3.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	13,86
3.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	12,474
3.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	138,6
4	E27-6-9-1	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ В ЦЕМЕНТОБЕТОННОЕ ДОРОЖНОЕ ПОКРЫТИЕ	1000М2	0,924	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,43	11,48532
4.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,08316
5	СЕТК	СЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д=5ММ 150Х150ММ	М2	924	
6	E6-1-1-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ /ТОЛЩ. 100 ММ/	100М3	0,924	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	166,32
6.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	44,352
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,12012
6.4	9219	ВОДА	М3	0,2	0,1848
6.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	94,248
7	E11-2-1-5	УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ SPORT ELIT TURF /ТИПА POLTAN LIGATURF/	100М2	9,24	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78	720,72
7.2	2857	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-Ч	8	73,92
7.3	2858	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ-Ч	10	92,4
7.4	2859	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-Ч	12,6	116,424
7.5	2860	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ-Ч	14,2	131,208
7.6	32725	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	1200	11088
7.7	40161	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2	105	970,2
7.8	40162	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ ШВОВ	М	64	591,36
7.9	40163	КЛЕЙ POLYTAN (2Х КОМПОНЕНТНЫЙ)	КГ	24	221,76
7.10	40165	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYTAN	М	28	258,72
<b>РАЗДЕЛ: ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (БЕГОВАЯ ДОРОЖКА)</b>					
8	E68-15-2	РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 25 М2	100М2	5,773	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,3	359,6579
8.2	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	3,42	19,74366

8.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	2,95	17,03035
8.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1	5,773
8.5	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,9	34,0607
8.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,5773
8.7	30135	БИТУМ	Т	0,07	0,40411
8.8	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	11,9	68,6987
8.9	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	9	51,957
9	E11-2-2-4 ШНК.ДОП.5	УСТРОЙСТВО УНИВЕРСАЛЬНОГО СПОРТИВНОГО АКРИЛОВОГО ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ИГРОВЫХ ВИДОВ СПОРТА /ТЕННИС, ВОЛЕЙБОЛ, БАСКЕТБОЛ И Т.Д./: УСТРОЙСТВО ЧЕРНОГО РЕЗИНОГРАНУЛИРОВАННОГО ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ Т-5 ММ	100М2	8,52	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,2	257,304
9.2	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	4,2	35,784
9.3	29818	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	8	68,16
9.4	35405	ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ (КЛЕЙ) ДЛЯ РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ	КГ	104	886,08
9.5	40154	БУТИЛАЦЕТАТ	КГ	4	34,08
9.6	40167	ГРАНУЛЫ РЕЗИНОВЫЕ	Т	0,478	4,07256
10	E11-2-2-5 К=3	УСТРОЙСТВО УНИВЕРСАЛЬНОГО СПОРТИВНОГО АКРИЛОВОГО ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ИГРОВЫХ ВИДОВ СПОРТА /ТЕННИС, ВОЛЕЙБОЛ, БАСКЕТБОЛ И Т.Д./: ДОБАВИТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧИТЬ НА 1 ММ ТОЛЩИНЫ РЕЗИНОГРАНУЛИРОВАННОГО СЛОЯ ЗА 3 РАЗА	100М2	8,52	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,18	154,8936
10.2	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	2,76	23,5152
10.3	29818	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	5,25	44,73
10.4	35405	ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ (КЛЕЙ) ДЛЯ РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ	КГ	62,7	534,204
10.5	40154	БУТИЛАЦЕТАТ	КГ	2,46	20,9592
10.6	40167	ГРАНУЛЫ РЕЗИНОВЫЕ	Т	0,288	2,45376
РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СПОРТ ПЛОЩАДКИ					
11	100-2	ВОРОТА МИНИФУДБОЛЬНЫЕ 2Х3М	ШТ	2	
РАЗДЕЛ: ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ)					
12	E27-13-8-5	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30Х30Х5 СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 М2 11 ШТ НА ОСНОВАНИЕ ИЗ ГОТОВОГО РАСТВОРА ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	100М2	11,46	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	122,82	1407,5172
12.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,4584
12.3	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,05	0,573
12.4	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	5,1	58,446
12.5	31944	ПЛИТКИ БЕТОННЫЕ	М2	102	1168,92

Составил: Проверил: 

## ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРОТУАРОВ, ДОРОЖЕК И МИНИ ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЯ НА ТЕРРИТОРИИ ГЛАВНОГО УЧЕБНОГО КОРПУСА  
ФМИОЗ ПО УЛ. ЯНГИ ТУРОН № 2 А В Г. ФЕРГАНЕ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3980,28902	12 114,89	48 220 764
	<b>ИТОГО</b>				<b>48 220 764</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	44,352	1 081,00	47 945
2	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	19,74366	85 750,00	1 693 019
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	17,03035	58 638,00	998 626
4	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	5,773	3 164,00	18 266
5	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	34,0607	1 676,00	57 086
6	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	128,898	862,00	111 110
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5773	54 548,00	0
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,66168	54 548,00	0
9	МОЛОТОК ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ	МАШ-Ч	148,032	1 676,00	248 102
10	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-Ч	73,92	18 450,00	1 363 824
11	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ-Ч	92,4	1 250,00	115 500
12	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-Ч	116,424	9 850,00	1 146 776
13	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ-Ч	131,208	14 500,00	1 902 516
14	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	59,2992	14 763,00	875 434
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>8 578 203</b>
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	СЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д=5ММ 150Х150ММ	М2	924	5 200,00	4 804 800
3	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,573	54 800,00	31 400
4	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	58,446	387 400,00	22 641 980
5	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	112,89	6 500,00	733 785
6	БИТУМ	Т	0,40411	5 240 000,00	2 117 536
7	ПЛИТКИ БЕТОННЫЕ	М2	1168,92	41 200,00	48 159 504
8	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	11088	3 500,00	38 808 000
9	ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ (КЛЕЙ) ДЛЯ РЕЗИНОВОЙ КРОШКИ	КГ	1420,284	70 000,00	99 419 880
10	БУТИЛАЦЕТАТ	КГ	55,0392	32 540,00	1 790 976
11	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2	970,2	82 500,00	80 041 500
12	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ ШВОВ	М	591,36	1 250,00	739 200
13	КЛЕЙ POLYTAN (2Х КОМПОНЕНТНЫЙ)	КГ	221,76	2 700,00	598 752
14	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYTAN	М	258,72	1 500,00	388 080
15	ГРАНУЛЫ РЕЗИНОВЫЕ	Т	6,52632	3 500 000,00	22 842 120
16	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	94,248	388 759,00	36 639 758
17	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	13,86	53 600,00	742 896
18	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	12,474	53 600,00	668 606
19	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	138,6	53 600,00	7 428 960
20	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	68,6987	465 031,00	31 947 025
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>400 544 760</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
1	ВОРОТА МИНИФУТБОЛЬНЫЕ 2Х3М	ШТ	2	2 500 000,00	5 000 000
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>5 000 000</b>

Составил:

Проверил: