



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: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana:04-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54917

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Marg'ilon shahar Maktabgacha ta'lim bo'limi tasarrufidagi 7-sonli DMTT hovli maydoni yo'laklari va bolalar maydonchalarini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Qurilish Moliya Servis" XK

Bosh loyihachi - "Qurilish Moliya Servis" XK

Litsenziya 18.11.2019y № AL-000342-sonli

Moliyalashtirish manbai - maxalliy byudjet mablag'lari xisobidan

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

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 52542

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Farg'ona viloyati Marg'ilon shahar Maktabgacha ta'lim bo'limining 20.07.2022 yil kungi 6-sonli bayonnomasi.

1.2. Farg'ona viloyati Marg'ilon shahar Maktabgacha ta'lim bo'limi mudiri X.K Qurbanova 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 Marg'ilon shahar Maktabgacha ta'lim bo'limi tasarrufidagi 7-sonli DMTT hovli maydoni yo'laklari va bolalar maydonchalarini joriy ta'mirlash. (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 viloyati Marg'ilon shahar Maktabgacha ta'lim bo'limi mudiri X.K Qurbanova 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 229 182,534 ming so'm taqdim etilgan.

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

Qurilish qiymati QQS siz	- 191 276,943 ming so'm
QQS 15%	- 28 691,542 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 219 968,485 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 4 000,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 223 968,485 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 5 214,049 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 Marg'ilon shahar Maktabgacha ta'lim bo'limi tasarrufidagi 7-sonli DMTT hovli maydoni yo'laklari va bolalar maydonchalarini joriy ta'mirlash, 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: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

2022

ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «QURILISH MOLIYA SERVIS»

Лицензия № АЛ-000342 Минстроя РУз от 18.11.2019 г.

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

[РАБОЧИЙ ПРОЕКТ]

ОБЪЕКТ: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ МАРГИЛОН ШАХАР МАКТАБГАЧА
ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ 7-СОНЛИ ДМТТ ХОВЛИ
МАЙДОНИ ЙУЛАКЛАРИ ВА БОЛАЛАР МАЙДОНЧАЛАРИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ МАРГИЛОН ШАХАР МАКТАБШАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ 7-СОНЛИ ДМТТ ХОВЛИ МАЙДОНИ ЙУЛАКЛАРИ ВА БОЛАЛАР МАЙДОНЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	7 630 835
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	137 355 797
3	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-3,5%	
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-3,2%	
5	Основная заработная плата рабочих-строителей :	13 593 956
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- 1 122,08665 чел/ч	
5.5	Расчетные данные (12114,89 сум/ч x 1 122,08665 чел/ч)	
6	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	1 631 275
7	Итого прямых затрат:	160 211 863
8	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно	31 065 080
9	Прочие затраты и расходы заказчика	
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	3 310 000
9.2	АПЗ	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	690 000
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
	Итого затрат с п.1 по п.8	191 276 943
10	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	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	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	191 276 943
13	НДС 15%	28 691 542
14	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	219 968 485
15	Итого прочие затраты заказчика	4 000 000
16	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	223 968 485

СОСТАВИЛ _____



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ МАРГИЛОН ШАХАР МАКТАБШАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРУФИДАГИ 7-СОНЛИ ДМТТ ХОВЛИ МАЙДОНИ
ЙУЛАКЛАРИ ВА БОЛАЛАР МАЙДОНЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТИНЬ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
РАЗДЕЛ 1:БЛАГОУСТРОЙСТВО					
1	E68-13-1	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: ВРУЧНУЮ	1000М2	0,525	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	93,57	49,12425
2	E27-4-9-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 70-120 ММ ОДНОСЛОЙНЫХ	1000М2	1,5	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,8	59,7
2.2	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,4	5,1
2.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3	4,5
2.4	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,35	3,525
2.5	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	11,9	17,85
2.6	00624	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 18 Т	МАШ-Ч	8,6	12,9
2.7	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	3,9	5,85
2.8	13124	ЩЕБЕНЬ ИЗВЕСТНЯКОВЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 600 ФРАКЦИИ 10-40 ММ	М3	10	15
2.9	23469	ВОДА	М3	30	45
2.10	43794	ЩЕБЕНЬ ИЗВЕСТНЯКОВЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 600 ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	22,7	34,05
2.11	43795	ЩЕБЕНЬ ИЗВЕСТНЯКОВЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 600 ФРАКЦИИ 70-120 ММ	М3	121	181,5
3	E27-7-1-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100М2	15	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	216
3.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,3
3.3	02843	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦЕВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND10 S/N	МАШ/ЧАС	0,68	10,2
3.4	30135	БИТУМ	Т	0,06	0,9
3.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,5	7,5
3.6	45059	СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ГОРЯЧИЕ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПЛОТНЫЕ ТИПА Б МАРКА 2	Т	7,14	107,1
4	E27-7-1-6 ШНК.ДОП.4 К=4	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-5 ЗА 4 РАЗА	100М2	15	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,28	139,2
4.2	02843	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦЕВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND10 S/N	МАШ/ЧАС	0,44	6,6
4.3	45059	СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ГОРЯЧИЕ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПЛОТНЫЕ ТИПА Б МАРКА 2	Т	4,84	72,6
5	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ БОРДЮР	100М3	0,108	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	36,44784
5.2	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,07992
5.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,0702
5.4	09219	ВОДА	М3	0,283	0,030564
5.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,001944
5.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,003024
5.7	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,02376
5.8	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	11,016
5.9	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	4,8384

6	E6-1-62-3	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ЛОТКОВ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДО 150 ММ	100М3	0,112	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1398,88	156,67456
6.2	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,94	0,10528
6.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	9,07	1,01584
6.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,71	0,41552
6.5	07950	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 М20	М3	101,5	11,368
6.6	09219	ВОДА	М3	0,412	0,046144
6.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,19	0,02128
6.8	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0113	0,0012656
6.9	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,27	0,03024
6.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	54	6,048
РАЗДЕЛ 2:ВОДОПРОВОД					
7	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,56	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	86,24
8	E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	2	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	59,62	119,24
8.2	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,7	11,4
8.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	9,46
8.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74	1,48
8.5	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34	0,68
9	E11-1-2-1	ЗАСЫПКА ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	8	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,3	18,4
9.2	09219	ВОДА	М3	0,15	1,2
9.3	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,2	9,6
10	E22-1-21-1	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	КМ	0,2	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173	34,6
10.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,3	4,06
10.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,022
11	C113-1064-1	ТРУБЫ ППР Д=25Х2,3ММ PN20	М	200	
12	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ, ВЕНТИЛЕЙ	10ШТ	38,6	
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	159,804
12.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6	100,36
12.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,386
13	C113-1118	ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ Д=25ММ	ШТ	30	
14	C113-1158	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=25Х20Х25ММ	ШТ	100	
15	C113-1157	ТРОЙНИК ППР Д=25ММ	ШТ	50	
16	C113-1156	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ	6	
17	C113-1218	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ /АДАПТЕР/ Д=20ММ	ШТ	100	
18	C113-1310	ФОРСУНКА Д=20ММ	ШТ	100	
19	E1-2-61-2	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,48	
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	46,656

Составил:

Проверил:

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

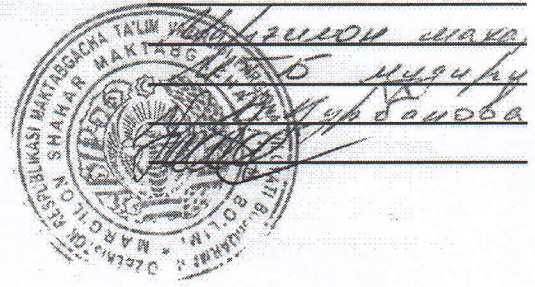
ФАРГОНА ВИЛОЯТИ МАРГИЛОН ШАХАР МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ 7-СОНЛИ ДМТТ ХОВЛИ МАЙДОНИ
ЙУЛАКЛАРИ ВА БОЛАЛАР МАЙДОНЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1122,08665	12 114,89	13 593 956
	ИТОГО				13 593 956
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	5,1	163 562,00	834 166
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,5	72 437,00	325 967
3	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	104,42	10 891,00	1 137 238
4	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,525	105 272,00	371 084
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	17,85	96 857,00	1 728 897
6	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 18 Т	МАШ-Ч	12,9	96 857,00	1 249 455
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	5,85	97 872,00	572 551
8	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,1852	916,00	170
9	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,01584	4 656,00	4 730
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,708	0,00	0
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,48572	0,00	0
12	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	11,4	1 077,00	12 278
13	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦЕВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND10 S/N	МАШ/ЧАС	16,8	82 994,00	1 394 299
	ИТОГО	СУМ			7 630 835
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 М20	М3	11,368	426 087,00	4 843 757
2	ВОДА	М3	1,276708	0,00	0
3	ЩЕБЕНЬ ИЗВЕСТНЯКОВЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 600 ФРАКЦИИ 10-40 ММ	М3	15	65 217,00	978 255
4	ВОДА	М3	45	0,00	0
5	ТРУБЫ ППР Д=25Х2,3ММ PN20	М	200	8 450,00	1 690 000
6	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ Д=25ММ	ШТ	30	19 500,00	585 000
7	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ	6	989,00	5 934
8	ТРОЙНИК ППР Д=25ММ	ШТ	50	1 495,00	74 750
9	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=25Х20Х25ММ	ШТ	100	1 426,00	142 600
10	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ /АДАПТЕР/ Д=20ММ	ШТ	100	5 400,00	540 000
11	ФОРСУНКА Д=20ММ	ШТ	100	3 500,00	350 000
12	БИТУМ	Т	0,9	4 187 800,00	3 769 020
13	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,023224	10 200 000,00	236 885
14	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,003024	8 452 000,00	25 559
15	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	9,46	5 000,00	47 300
16	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	1,48	4 500,00	6 660
17	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0012656	10 582 616,00	13 393
18	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,03024	3 000 000,00	90 720
19	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,02376	3 000 000,00	71 280
20	ЩЕБЕНЬ ИЗВЕСТНЯКОВЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 600 ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	34,05	65 217,00	2 220 639
21	ЩЕБЕНЬ ИЗВЕСТНЯКОВЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 600 ФРАКЦИИ 70-120 ММ	М3	181,5	65 217,00	11 836 886
22	СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ГОРЯЧИЕ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПЛОТНЫЕ ТИПА Б МАРКА 2	Т	179,7	539 130,00	96 881 661
23	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	10,8864	42 500,00	462 672
24	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	11,016	426 087,00	4 693 774
25	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	17,1	73 000,00	1 248 300
	ИТОГО	СУМ			130 815 045

Составил: _____

Проверил: _____

"УТВЕРЖДАЮ"




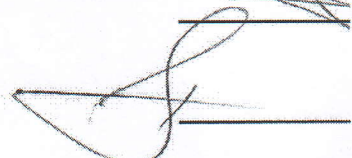
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

БЛАГОУСТРОЙСТВО НА ТЕРРИТОРИИ ДОУ №7 Г. МАРГИЛАН ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
1	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ	1000М2	0,525
2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ	1000М2	1,5
3	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ 5СМ	100М2	15
5	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ БОРДЮР	100М3	0,108
6	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ЛОТКОВ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДО 150 ММ	100М3	0,112
ВОДОПРОВОД			
7	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М	100М3	0,56
8	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ Д= ДО: 63 ММ	100М	2
8	ЗАСЫПКА ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	8
9	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	КМ	0,2
9	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ	10ШТ	38,6
10	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ	100М3	0,48

ПОДПИСИ:

МТБ Бош хиробчи А. Мунганов 

МТБ Э.Х.Б Б. Джалилов 

МТБ Чинчилов А. Курмагов 