



ОСТАТОЧЕЙ ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
ПО ОБЕКТУ М39Б "ТОШКЕНТ ХАЛКА ЙУЛИ" АВТОМОБИЛ ЙУЛИНИНГ 51-54 КМ КИСМИ (УНГ
ТОМОН) БИЛАН ТУТАШУВЧИ АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ РЕКОНСТРУКЦИЯ КИЛИШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

на **ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

ДОРОЖНАЯ ЧАСТЬ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения				Сумма
				на ед. измерения	по проектным данным	Цена	
1	2	3	4	5	6	5	6,00
РАЗДЕЛ 2. РАЗБОРКА СУЩЕСТВУЮЩИХ ТРОТУАРОВ - РАБОТЫ ВЕДУТСЯ БЕЗ ДВИЖЕНИЯ АВТОТРАНСПОРТА							
10	E2707-6-2 ДОП. 9 ТЧ П.3.1 КЗТР=1,2, КЭМ=1,2 ШНК4.02.00-04 П.3.3А,Б КЗТР=0,8, КЭМ=0,8, КМР=0	РАЗБОРКА ТРАТУАРНЫХ ПЛИТЫ РАЗМЕРОМ 2Х2 ВСЕГО 166 ШТ, С ПОГРУЗКОЙ	100МЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ		0,913		4 717 845
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,78	94,748	14 286,36	1 353 597
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	32,30	29,494		
10.3	128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	9,25	8,449	24 187,40	204 367
10.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	13,53	12,350	45 545,63	562 470
10.5	2796	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZU, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 16 Т	МАШ.-Ч	18,78	17,144	151 506,40	2 597 411
11	E310-1009 ШНК4.04.06-14 Р.3.Т.7 К=0,49	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 9 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 ОТ ДЕМАНТАЖА ТРАТУАРНЫХ ПЛИТЫ РАЗМЕРОМ 2Х2 ВСЕГО 166 ШТ НА БАЗУ	Т		229,080		2 243 784
11.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	10,810		
11.2	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,05	10,810	159 333,00	2 243 784
12	E311-4-2	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. РАЗГРУЗКА Ж/Б ТРАТУАРНЫХ ПЛИТЫ РАЗМЕРОМ 2Х2 ВСЕГО 166 ШТ НА БАЗЕ	Т		299,080		4 870 297
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	42,469	14 286,36	606 733
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	21,235		
12.3	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	МАШ.-Ч	0,07	21,235	52 202,00	4 263 563
РАЗДЕЛ 3. РАЗБОРКА СУЩЕСТВУЮЩИХ ДОРОЖНЫХ ЛОТКОВ							
13	E2702-11-1 ДОП. 9 ШНК4.02.00-04 П.3.3А,Б КЗТР=0,8, КЭМ=0,8, КМР=0 ТЧ П.3.1 КЗТР=1,2, КЭМ=1,2	РАЗБОРКА СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛОТКОВ ЛК-6 С ПОГРУЗКОЙ	100 МЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛОТКОВ		0,039		333 997
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	178,56	6,875	14 286,36	98 213
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49,95	1,923		
13.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	13,62	0,524	45 545,63	23 887
13.4	2796	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZU, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 16 Т	МАШ.-Ч	36,33	1,399	151 506,40	211 897
14	E310-1027 ШНК4.04.06-14 Р.3.Т.7 К=0,41	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 27 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 ОТ РАЗБОРКИ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛОТКОВ ЛК-6 НА СВАЛКУ	Т		9,625		145 561
14.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,701		
14.2	3457	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,701	207 573,30	145 561
15	E2702-11-1 ДОП. 9 ШНК4.02.00-04 П.3.3А,Б КЗТР=0,8, КЭМ=0,8, КМР=0 ТЧ П.3.1 КЗТР=1,2, КЭМ=1,2	РАЗБОРКА СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛОТКОВ ЛД-3,С ПОГРУЗКОЙ	100 МЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛОТКОВ		0,065		564 742
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	178,56	11,624	14 286,36	166 069
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49,95	3,252		
15.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	13,62	0,887	45 545,63	40 391
15.4	2796	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZU, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 16 Т	МАШ.-Ч	36,33	2,365	151 506,40	358 282

1	2	3	4	5	6	5	6.00
16	E310-1025 ШНК4.04.06-14 P.3.T.7 K=0,41	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 25 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 ОТ РАЗБОРКИ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛОТКОВ ДД-3 НА СВАЛКУ	T		16,380		236 426
16.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,07	1,139		
16.2	3457	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т	МАШ-Ч	0,07	1,139	207 573,30	236 426
РАЗДЕЛ 6. УСТРОЙСТВО ТРОТУАРОВ							
30	E2707-2-1 ТЧ П.3.1 КЗТР=1,2, КЭМ=1,2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	100М2		41,367		50 362 371
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,16	1 206,262	14 286,36	17 233 091
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,50	144,950		
30.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,38	57,086	120 375,70	6 871 823
30.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	1,56	64,533	169 840,00	10 960 203
30.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,56	23,331	151 349,00	3 531 122
30.6	9219	ВОДА	М3	2,00	10,200	1 050,00	10 710
30.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	15,20	628,778	18 695,65	11 755 422
30,1	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3		0,544		3 820 137
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,60	11,751	14 286,36	167 872
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,72	10,728		
	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,79	0,974	242 262,20	235 907
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,46	1,338	120 375,70	161 093
	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,35	1,278	235 812,20	301 465
	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	12,21	6,642		
	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,495	151 349,00	74 924
	9219	ВОДА	М3	7,00		1 050,00	
	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	126,00	68,545	42 000,00	2 878 874
30,2	E0601-001-15 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ МОНОЛИТНОГО БЕТОНА В-7,5	100М3		1,970		85 924 582
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116,82	230,119	14 286,36	3 287 559
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,15			
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,532	120 375,70	64 023
	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	5,83			
	698	КРАНЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	18,68			
	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,10			
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,71	1,399	45 545,63	63 700
	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102,00	200,925	409 500,00	82 278 963
	9219	ВОДА	М3	0,73		1 050,00	
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00	0,004	8 900 000,00	35 063
	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	T	0,01			
	35516	РОГОЖА	M2	30,00			
	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,04	0,079	2 478 260,87	195 273
	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	3,60	7,091		
30,3	E2713-006-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ВРУЧНУЮ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК СЛОЖНОЙ ФИГУРНОЙ ФОРМЫ	100М2		39,397		500 396 162
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	158,65	6 250,357	14 286,36	89 294 856
	12397	СМЕСЬ СУХАЯ РАСТВОРНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ МАРКИ 100	M3	6,12	241,111		
	C	БРУСЧАТКА	M2		3 939,714	104 348,00	411 101 306
30,4	E2702-010-02	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ	100М		26,265		131 120 440
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,80	1 833,280	14 286,36	26 190 906
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,65			
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,61	16,022	151 506,40	2 427 361
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т,	МАШ-Ч	0,04			
	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,06	1,576		
	16000	КАМНИ БОРТОВЫЕ 800X200X70мм	M	100,00	2 626,476	38 937,50	102 268 417
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00	0,026	8 900 000,00	233 756
	36038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	M3	0,17	4,465		
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ =2% И М/К=0,75%	СУМ				11 979 833
		ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ НА КАБЕЛЬНО ПРОВОД.ПРОДУК =1,5%	СУМ				29 950 118
		ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ	СУМ				141 335 719
		ИТОГО ПЕРЕВОЗКА	СУМ				968 002 012
		ВСЕГО					245 969 311
		Прочие затраты и расходы подрядчика 25,41 %					3 884 708
		Затраты на страхование строительных объектов					
		Коэффициент риска 6,0 %					
		ВСЕГО БЕЗ НДС					1 217 856 032
		НДС 15%					182 678 405
		ВСЕГО					1 400 534 436

Хамма харажатлар билан биргаликда ККС билан 1 400 534 436 сум

Составиль