

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
НАВОИЙ ИМФУК директори:
Р.Рўзиев



Техник топширик

Буюртмачи

Навоий ИМФУК

**4P57"КИЗИЛКУМ ХАЛКА ЙУЛИ (КАРМАНА Ш.-НУРОТА Ш.-
БОЙМУРОТ К.-УТАМУРОТ К.-МУЛЛАЛИ К.-ТОМДИБУЛОК К.)"
АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ 0-8 КМ ҚИСМИНИ РЕКОНСТРУКЦИЯ
ҚИЛИШ ОБЪЕКТИДА АВТОБЕКАТ ҚУРИШ ИШЛАРИ**

№	Маълумотлар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	Бажариладиган иш	4P57"КИЗИЛКУМ ХАЛКА ЙУЛИ (КАРМАНА Ш.-НУРОТА Ш.-БОЙМУРОТ К.-УТАМУРОТ К.-МУЛЛАЛИ К.-ТОМДИБУЛОК К.)" АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ 0-8 КМ ҚИСМИНИ РЕКОНСТРУКЦИЯ ҚИЛИШ ОБЪЕКТИДА АВТОБЕКАТ ҚУРИШ ИШЛАРИ
2	Буюртмачи	Навоий йўллардан мунтазам фойдаланиш унитар корхонаси
3	Объект жойлашган манзил	Навоий вилояти, Навбахор тумани
5	Алоҳида талаблар	Таклиф этилаётган нарх ҚҚС билан кўрсатилиши лозим. Барча техник воситалар ва ишчи ходимларга эга бўлиши керак
6	Танлов шартлари	Бажарилаётган ишларда лойиха смета хужжатларида кўрсатилган материаллардан фойдаланиш талаб этилади ва алоҳида назорат қилинади. Иш якунида кафолат хати тақдим этиш талаб этилади.
7	Тўлов шартлари	Навоий вилоят йўллардан мунтазам фойдаланиш унитар корхонаси томонидан топширилган иш хажми бўйича тўлаб берилади

**ПО ОБЪЕКТУ РЕКОНСТРУКЦИЯ АВТОДОРОГИ 4Р57 КИЗИЛКУМ ХАЛКА ЙУЛИ (КАРМАНА Ш.-НУРОТА Ш.-БОЙМУРОТ
МУЛЛАЛИ К.-ТОМДИБУЛОК К.) 0-8 КМ**

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
		1-ЭТАП			
		АВТОПАВИЛЬОНЫ (ТЕНЕВОЙ НАВЕС) 3-ШТ			
		РАЗДЕЛ 1. СТРОИТЕЛЬСТВО ТЕНЕВОГО НАВЕСА			
1	E0102-027-05	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	0,165	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	123,000	20,295
2	E0102-058-02	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,162	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	280,000	45,360
		ФУНДАМЕНТ МОНОЛИТНЫЙ ФМ-1			
17	E0601-001-05	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЙКИ В12,5	100М3	0,03996	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	785,880	31,404
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	32,290	1,290
17.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,270	0,011
17.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	37,720	1,507
17.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	30,350	1,213
17.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,870	0,035
17.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,990	0,040
17.8	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,500	4,056
17.9	9219	ВОДА	М3	0,441	0,018
17.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,024	0,001
17.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,027	0,001
17.12	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,006	0,000
17.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,740	0,030
18	С	АРМАТУРА АШ ДИАМЕТРОМ 12 ММ(ЗАКЛАДНАЯ ДЕТАЛЬ) ФУНДАМЕНТ МОНОЛИТНЫЙ ФМ-2	Т	0,08256	
19	E0601-001-05	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЙКИ В12,5	100М3	0,01788	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	785,880	14,052
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	32,290	0,577
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,270	0,005
19.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	37,720	0,674

19.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	30,350	0,543
19.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,870	0,016
19.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,990	0,018
19.8	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,500	1,815
19.9	9219	ВОДА	МЗ	0,441	0,008
19.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,024	0,000
19.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,027	0,000
19.12	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,006	0,000
19.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,740	0,013
20	С	АРМАТУРА АШ ДИАМЕТРОМ 12 ММ(ЗАКЛАДНАЯ ДЕТАЛЬ)	Т	0,01758	
21	Ц3801-003-01 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	2,2513	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	91,000	204,873
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,340	16,525
21.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,300	0,675
21.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	6,000	13,508
21.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,100	2,477
21.6	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,840	1,891
21.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,300	61,462
21.8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,500	1,126
21.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,000	2,251
21.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,600	5,854
21.11	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,022	0,048
21.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,500	1,126
22	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ 100X100X4	Т	0,84456	
23	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ 100X50X4	Т	0,366	
24	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ 40X40X4	Т	0,28728	
25	С	ШВЕЛЛЕР №10	Т	0,70611	
26	С	УГОЛОК 50X4	Т	0,0462	
27	Е1504-30-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,8736	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,590	35,459
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,040	0,035
27.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,030	0,026
27.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,700	2,359
27.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,021
27.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,300	0,262
28	Е1501-094-02 ДОП. 10	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КРОВЛИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ "ЛЕКСАН" СТЕН ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100 М2	0,762	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	113,010	86,114

28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,450	0,343
28.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,000	1,524
28.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,260	0,198
28.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	5,400	4,115
28.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,190	0,145
28.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2 400,000	1 828,800
29	С	ЛЕКСАН	М2	76,2	
30	Е1501-063-02 ДОП. 4	УСТАНОВКА ОГРАЖД.ИЗ ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ ТИПА "СЭНДВИЧА"	100 М2	0,756	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118,400	89,510
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,690	0,522
30.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,500	8,694
30.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,290	0,219
30.5	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,340	3,281
30.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	35,670	26,967
30.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,400	0,302
30.8	76849	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 4,2Х16 ММ	ШТ	4 000,000	3 024,000
30.9	76850	ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ 8Х100 ММ	ШТ	1 000,000	756,000
31	Е1201-010-01	УСТРОЙСТВО ОБДЕЛОК НА ФАСАДАХ, ВКЛЮЧАЯ ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ГОТОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,3735	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,750	42,112
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,270	0,101
31.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,200	0,075
31.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,070	0,026
31.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,004	0,001
31.6	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,004
32	С	ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ СТАЛЬ ТОЛЩ.0,7ММ	М2	37,35	
33	Е1501-091-04 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100 М2	0,345	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,410	31,191
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,450	0,155
33.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,000	0,690
33.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,260	0,090
33.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,600	7,452
33.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,190	0,066
33.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2 400,000	828,000
34	С	ПАНЕЛИ "АЛЮКОБОНД"	М2	34,5	
		СКАМЕЙКА			
35	Е1001-053-01	УСТРОЙСТВО СКАМЕЙКИ ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,954	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,510	40,555
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,350	0,334

35.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,140	0,134
35.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,390	0,372
35.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,210	0,200
35.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,040	0,038
35.7	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,560	0,534
35.8	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0,490	0,467
36	Е903-15-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ ПОД СКАМЕЙКУ	Т	0,4185	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,790	6,608
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,320	0,134
36.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,130	0,054
36.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,580	0,243
36.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,190	0,080
36.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,670	0,280
36.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000	0,000
36.8	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,001	0,000
36.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,500	0,209
36.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,003	0,001
36.11	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,030	0,013
36.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,150	0,063
37	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СКАМЕЙКИ	М	0,4185	
38	Е1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ СКАМЕЙКИ	100М2	0,408	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,370	20,959
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,130	0,053
38.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,020	0,008
38.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,110	0,045
38.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,012	0,005
38.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,022
38.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,002	0,001
38.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,840	0,343
38.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,010
38.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,310	0,126
39	Е2707-002-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ (10) ПОД ТРОТУАРЫ ИЗ ЩЕБНЯ	100М2	1,65	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,300	40,095

39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,920	4,818
39.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,150	1,898
39.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,300	2,145
39.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,470	0,776
39.6	9219	ВОДА	М3	2,000	3,300
39.7	14160	ЩЕБЕНЬ	М3	17,400	28,710
40	Е2707-002-02 К=2	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ОСНОВАНИЙ НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-07-002-1	100М2	-1,65	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,080	- 1,782
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,200	- 0,330
40.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,200	- 0,330
40.4	14160	ЩЕБЕНЬ	М3	3,000	- 4,950
41	Е2704-001-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА	100М3	0,0825	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,400	1,188
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,570	1,120
41.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,550	0,128
41.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,290	0,354
41.5	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,080	0,584
41.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,650	0,054
41.7	9219	ВОДА	М3	5,000	0,413
41.8	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	110,000	9,075
42	Е1101-025-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	1,65	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118,000	194,700
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,770	6,221
42.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,770	6,221
42.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,080	1,782
42.5	9203	БРУСЧАТКА	М2	100,000	165,000
42.6	9219	ВОДА	М3	3,850	6,353
42.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,133	0,219
42.8	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,940	3,201
42.9	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,060	5,049
43	Е0601-001-15 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДЛЯ АВТОБУСНОЙ ПЛОЩАДКИ, М250	100М3	0,0924	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116,820	10,794
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,150	1,862
43.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,270	0,025
43.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	5,830	0,539
43.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18,680	1,726

43.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,490	0,045
43.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,100	0,009
43.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,710	0,066
43.9	6328	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В20 /М-250/ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	102,000	9,425
43.10	9219	ВОДА	М3	0,730	0,067
43.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,000
43.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,010	0,001
43.13	35516	РОГОЖА	М2	30,000	2,772
43.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,040	0,004
43.15	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	3,600	0,333
		УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ УРН			
44	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УРНЫ	ШТ		9
		ИТОГО			
		ПРОЧИЕ РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА			
		ИТОГО			
		НДС	15,00%		
		ВСЕГО			