«<u>ДБ</u>» <u>О</u> 2022 г

г. Шахрисабз

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе: председатель МСГ «Тутзор» г. Шахрисабз А. Ёриев, главный специалист Хокимията по капитальному строительству, улучшение промышленности, коммуникации и коммунальных услуг Ж. Жовлиев, инспектор труда МСГ «Тутзор» г. Шахрисабз Д. Нафасова составили настоящий дефектный акт на предмет определения объемов работ по объекту «Текущий ремонт здания Махалинского центра на территории МСГ "Тутзор" в г. Шахрисабзе».

В результате были выявлены нижеследующие виды работ.

No	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	ЕД. ИЗМ	кол-во
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 M2	0,66
2	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 M2	0,66
3	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 M2	0,0336
4	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,02
5	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 M	0,4034
6	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 M2	0,4468
7	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ: СТЕН	100 M2	1,1433
8	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ: ПОТОЛКОВ	100 M2	0,4468
9	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН	100 M2	0,2462
10	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД 20 СОСТАВОМ <ДИАПОЛ 320> ТОЛЩИНОЙ ЗММ И ГРУНТОВКОЙ <ДИАПОЛ 112> ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	100 M2	0,4468
11	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: КН-2	100 M2	0,4468
12	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 M	0,4034
13	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,0336
14	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100 M	0,1
15	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 M2	1,1433
16	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 M2	0,4468
17	ОКЛЕЙКА СТЕН ТИСНЕНЫМИ И ПЛОТНЫМИ ОБОЯМИ	100 M2	1,1433
18	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,4468
19	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА	100 M2	0,66
20	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 M2	0,066
21	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 M2	0,66

22	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВННЫЙ КРАШЕННЫЙ	M2	69,3
23	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБА ИЗ ЭЛЕМЕНТОВ ПРОФНАСТИЛА	100 M	0,084
24	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100 M	0,06
25	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	2
26	КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	6
27	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКАФОН»	100 M2	0,048
28	ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА «ТУНУКАФОН»	M2	4,8
29	РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЙ 40Х30 ММ	M	9,6
30	УЛУЧШЕНННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2	0,2462
31	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	0,2062
32	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛІЦИНОЙ ДО 15 ММ	100 M2	0,04
33	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2	0,3729
34	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100 M2	0,3729
35	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ	1 КОНДИЦИО НЕР	2
36	КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО №2 INVENTOR	КОМПЛЕКТ	2
37	СКАМЕЙКА ТРЕХМЕСТНАЯ	ШТ	2

Данные объемы работ являются основаниям для составления сметной документации:

Председатель МСГ «Тутзор» г. Шахрисабз

Главный специалист Хокимията по капитальному строительству, улучшение промышленности, коммуникации и коммунальных услуг

Инспектор труда МСГ «Тутзор» г. Шахрисабз

А. Ёриев

Ж. Жовлиев

Д. Нафасова

СВОДНЫЙ РАСЧЕТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МАХАЛИНСКОГО ЦЕНТРА НА ТЕРРИТОРИИ МСГ "ТУТЗОР" В Г. ШАХРИСАБЗЕ

тыс.сум

Nº	Наименование объекта	Основная заработная плата рабочих-строителей	Эксплуатация машин и механ измов и перевозка грузов	Строительные материалы, изделия и конструкции	Перевозка грузов	Заготвительно-склад ские расходы 2 %	Транспортные услуги 5 %	Итого прямые затраты (СМР)	Прочие затраты ирасходы подрятчика 22,16%	Итого прочих затратов	Строительные страхования объекта 0,0032	Прочие затраты и расходы заказчика 3 %	Коэффициент риска инфляции 5 %	Оборудования и мебеля	Транспортные услуги на оборудование 2%	Итого всеми затратами и оборудование	Налог к добавленной стоимости 15 %	Всего стоимость по объекту в текущих ценах
1	Текущий ремонт	10460.797	179.617	28125.367	0	0	1406.268	40172.049	8902.126	49074.2	0	0	0	13908.5	278.17	63260.87	9489.13	72750
	Итого	10460.797	179.617	28125.367	0	0	1406.268	40172.049	8902.126	49074.2	0	0	0	13908.5	278.17	63260.87	9489.13	72750
	Прочие затраты заказчика											·						2250.0
	Итого всеми затратами																	75000.0

Всего стоимость с НДС =

75,000.000

тыс. сум

Составил:

С. Адилов

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНГ ЗДАНИЯ МАХАЛИНСКОГО ЦЕНТРА НА ТЕРРИТОРИИ МСГ "ТУТЗОР" В Г. ШАХРИСАБЗЕ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наим енование работ)

	Шифр			Коли	чество	Сметная	стоимость
№ п/п	номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, харак теристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 M2		0,66	500933,53	330616,13
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,39	16,0974	20538,48	330616,13
2	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 M2		0,66	311363,36	205499,82
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	10,0056	20538,48	205499,82
3	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 M2		0,0336	745136,05	25036,51
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	1,21901	20538,48	25036,5
3.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	TH	1,18	0,03965	0,00	0,00
4	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК		0,02	3928633,00	78572,66
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,3	3,586	20538,48	73650,95
4.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	маш-час	3,97	0,0794	58638,00	4655,86
4.3	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,93	0,1586	1676,00	265,81
5	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 M		0,4034	77430,07	31235,29
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,77	1,52082	20538,48	31235,29
6	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 M2		0,4468	233933,29	104521,39
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,39	5,08905	20538,48	104521,35
7	E15-02-031-8	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ: СТЕН	100 M2		1,1433	759923,76	868820,83
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	42,3021	20538,48	868820,83
8	E15-02-031-9	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ: ПОТОЛКОВ	100 M2		0,4468	944770,08	422123,21
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46	20,5528	20538,48	422123,2
9	E46-02-009-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН	100 M2		0,2462	468688,11	115391,0
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	5,61828	20538,48	115391,0
10	E 11-01-050-1	У СТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД 20 СОСТАВОМ «ДИАПОЛ 320» ТОЛЩИНОЙ ЗММ И ГРУНТОВКОЙ «ДИАПОЛ 112» ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	100 M2		0,4468	3319536,66	1483168,98
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	80,04	35,76187	20538,48	734494,45
10.2	01169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	30	13,404	3500,00	46914,0
10.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,06255	54548,00	3412,0
10.4	30892	СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА "ДИАПОЛ 320"	T	0,3	0,13404	3860000,00	517394,40
10.5	30893	ГРУНТОВКА "ДИАПОЛ 112"	T	0,06	0,02681	6750000,00	180954,00
11	E11-01-037-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: КН-2	100 M2		0,4468	11583305,83	5175421,04
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,06	21,02641	20538,48	431850,46
11.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-ЧАС	0,52	0,23234	54548,00	12673,46
11.3	32038	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ /РЕЛИН/	M2	102	45,5736	84200,00	3837297,12
11.4	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	KT	50	22,34	40000,00	893600,00
12	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 M		0,4034	1303096,73	525669,22
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	2,68664	20538,48	55179,50
12.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,53652	950,00	509,70
12.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,81083	851,00	690,02
12.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-ЧАС	0,03	0,0121	54548,00	660,14
12.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,8238	1800,00	5082,84
12.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	IIIT	7	2,8238	1800,00	5082,84

		COUNTRIES HIS THAT THE PARTY OF THE PARTY OF			1		
12.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	IIIT	40	16,136	1800,00	29044,80
12.8	29843	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 MM	LOTT	16	6,4544	1500,00	9681,60
12.9	30795	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	10 IIIT	26,3	10,60942	2000,00	21218,84
12.10	35391		ШТ	263	106,0942	300,00	31828,26
12.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	40,7434	9000,00	366690,60
13	E 10-01-039-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2		0,0336	88686101,93	2979853,02
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	3,50381	20538,48	71962,89
13.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-час	1,99	0,06686	54548,00	3647,30
13.3	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	M3	0,105	0,00353	467683,00	1649,99
13.4	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	M2	100	3,36	850000,00	2856000,00
13.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 MM ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TH	0,0021	0,00007	15400000,00	1086,62
13.6	30407 38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	TH	0,00413 108	0,00014	15400000,00	2137,03
13.7	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	KT KT	37,5	3,6288 1,26	9000,00 8500,00	32659,20 10710,00
		УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ		37,3			
14	E10-01-060-02		100 M		0,1	3948489,61	394848,96
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,02	0,502	20538,48	10310,32
14.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	маш-час	0,03	0,003	54548,00	163,64
14.3	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗЦИ»	M	108	10,8	35000,00	378000,00
14.4	49882 E15-02-019-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 M2	0,85	0,085 1,1433	75000,00 1712140,94	6375,00 1957490,73
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,89	59,32584	20538,48	1218462,52
15.2	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	маш-час	1,67	1,90931	14763,00	28187,16
15.3	09219	ВОДА	М3	0,63	0,72028	1500,00	1080,42
15.4	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	TH	0,97	1,109	640000,00	709760,64
16	E 15-02-019-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 M2		0,4468	2049715,94	915813,08
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,1	28,19308	20538,48	579043,01
16.2	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	маш-час	1,95	0,87126	14763,00	12862,41
16.3	09219	ВОДА	M3	0,74	0,33063	1500,00	495,95
16.4	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	TH	1,131	0,50533	640000,00	323411,71
17	E 15-06-001-2	ОКЛЕЙКА СТЕН ТИСНЕНЫМИ И ПЛОТНЫМИ ОБОЯМИ	100 M2		1,1433	3868262,12	4422584,08
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,95	53,67794	20538,48	1102463,19
17.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	маш-час	0,01	0,01143	54548,00	623,65
17.3	09219	ВОДА	M3	0,01	0,01143	1500,00	17,15
17.4	31679	КЛЕЙ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	TH	0,0029	0,00332	9800000,00	32492,59
17.5	32271	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ	100 M2	1,15	1,31479	2500000,00	3286987,50
18	E 15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2		0,4468	1179355,33	526935,96
18.1							
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	12,77848	20538,48	262450,56
18.2	00001 02499	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС	28,6 0,1	12,77848 0,04468	20538,48 54548,00	262450,56 2437,20
18.2 18.3		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ					
	02499	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	маш-час	0,1	0,04468	54548,00	2437,20
18.3	02499 31054	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И	МАШ-ЧАС ТН	0,1	0,04468 0,03083	54548,00 8500000,00	2437,20 262048,20
18.3 19	02499 31054 E58-12-4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА	<i>МАШ-ЧАС TH</i> 100 М2	0,1 0,069	0,04468 0,03083 0,66	54548,00 8500000,00 3859330,86	2437,20 262048,20 2547158,3 7
18.3 19	02499 31054 E58-12-4 00001	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ У СТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-ЧАС ТН 100 М2 ЧЕЛ-ЧАС	0,1 0,069 18,41	0,04468 0,03083 0,66	54548,00 8500000,00 3859330,86 20538,48	2437,20 262048,20 2547158,37 249554,86
18.3 19 19.1 19.2	02499 31054 E58-12-4 00001 02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш СОРТА	МАШ-ЧАС ТН 100 М2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС	0,1 0,069 18,41 0,08	0,04468 0,03083 0,66 12,1506 0,0528	54548,00 8500000,00 3859330,86 20538,48 54548,00	2437,20 262048,20 2547158,37 249554,86 2880,13
19.1 19.2 19.3	02499 31054 E58-12-4 00001 02509 30407	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 46.5М, ШИРИНОЙ 75-1 SOMM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш СОРТА ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И	МАШ-ЧАС ТН 100 М2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС ТН	0,1 0,069 18,41 0,08 0,0042	0,04468 0,03083 0,66 12,1506 0,0528 0,00277	54548,00 8500000,00 3859330,86 20538,48 54548,00 15400000,00	2437,20 262048,20 2547158,37 249554,86 2880,13 42688,80
18.3 19 19.1 19.2 19.3	02499 31054 E58-12-4 00001 02509 30407 36025	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш СОРТА	МАШ-ЧАС ТН 100 М2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС ТН М3	0,1 0,069 18,41 0,08 0,0042	0,04468 0,03083 0,66 12,1506 0,0528 0,00277	54548,00 8500000,00 3859330,86 20538,48 54548,00 15400000,00	2437,20 262048,20 2547158,37 249554,86 2880,13 42688,80 2252034,58
18.3 19 19.1 19.2 19.3 19.4 20	02499 31054 E58-12-4 00001 02509 30407 36025 E10-01-088-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ +6.5M, ШИРИНОЙ 75-1 ЗОММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш СОРТА ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	МАШ-ЧАС ТН 100 М2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС ТН МЗ 1000 М2	0,1 0,069 18,41 0,08 0,0042	0,04468 0,03083 0,66 12,1506 0,0528 0,00277 0,594	54548,00 8500000,00 3859330,86 20538,48 54548,00 15400000,00 3791304,00	2437,20 262048,20 2547158,37 249554,86 2880,13 42688,80 2252034,58
18.3 19 19.1 19.2 19.3 19.4 20 20.1	02499 31054 E58-12-4 00001 02509 30407 36025 E10-01-088-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ +6.5M, ШИРИНОЙ 75-150MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, Ш СОРТА ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАВОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-	MAIII-4AC TH 100 M2 4EJ-4AC MAIII-4AC TH M3 1000 M2 4EJ-4AC	0,1 0,069 18,41 0,08 0,0042 0,9	0,04468 0,03083 0,66 12,1506 0,0528 0,00277 0,594 0,066 2,08626	54548,00 8500000,00 3859330,86 20538,48 54548,00 15400000,00 3791304,00 1433095,59 20538,48	2437,20 262048,20 2547158,37 249554,86 2880,13 42688,80 2252034,58 94584,31 42848,61
18.3 19 19.1 19.2 19.3 19.4 20 20.1 20.2	02499 31054 E58-12-4 00001 02509 30407 36025 E10-01-088-1 00001 00083	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш СОРТА ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАВОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ- ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС ТН 100 M2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС ТН МЗ 1000 M2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС	0,1 0,069 18,41 0,08 0,0042 0,9 31,61	0,04468 0,03083 0,66 12,1506 0,0528 0,00277 0,594 0,066 2,08626	54548,00 8500000,00 3859330,86 20538,48 54548,00 15400000,00 3791304,00 1433095,59 20538,48 2274,00	2437,20 262048,20 2547158,37 249554,86 2880,13 42688,80 2252034,58 94584,31 42848,61
18.3 19 19.1 19.2 19.3 19.4 20 20.1 20.2 20.3	02499 31054 E58-12-4 00001 02509 30407 36025 E10-01-058-1 00001 00083 02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш СОРТА ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ- ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА) АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС ТН 100 M2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС ТН М3 1000 M2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС МАШ-ЧАС МАШ-ЧАС	0,1 0,069 18,41 0,08 0,0042 0,9 31,61 1,14	0,04468 0,03083 0,66 12,1506 0,0528 0,00277 0,594 0,066 2,08626 0,07524 0,03696	54548,00 8500000,00 3859330,86 20538,48 54548,00 15400000,00 3791304,00 1433095,59 20538,48 2274,00 54548,00	2437,20 262048,20 2547158,37 249554,86 2880,13 42688,80 2252034,58 94584,31 42848,61 171,10 2016,09

		POUTAPT PEROCUHORUÑ					
20.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	TH	0,04	0,00264	7500000,00	19800,00
20.8	40713 E12-03-004-01	У СТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ, ПО	<i>TH</i> 100 M2	0,06	0,00396 0,66	4300000,00 1033256,33	17028,00 681949,18
	00001	ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ ЗАТРАТЫ ТРУЛА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20.52			
21.1	00521	ПРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	MAIII-YAC	38,53 2,41	25,4298 1,5906	20538,48 950.00	522289,44 1511,07
21.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-час	0,4	0.264	54548,00	14400,67
21.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35	ШТ	645	425,7	300,00	127710,00
21.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X80	ШТ	81	53,46	300,00	16038,00
22	41065	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВННЫЙ КРАШЕННЫЙ	M2		69,3	86000,00	5959800,00
23	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБА ИЗ ЭЛЕМЕНТОВ ПРОФНАСТИЛА	100 M		0,084	2908542,98	244317,61
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	2,63844	20538,48	54189,55
23.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-час	0,09	0,00756	54548,00	412,38
		ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ					
23.3	30383	АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5Х120 ММ	TH	0,0038	0,00032	15400000,00	4915,68
23.4	43543	ЖЕЛОБА	М	100	8,4	22000,00	184800,00
24	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100 M		0,06	3639683,27	218381,00
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	2,304	20538,48	47320,66
24.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЫО ДО 5 T	маш-час	0,43	0,0258	54548,00	1407,34
24.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ЦИАМЕТРОМ 3 ММ	TH	0,0003	0,00002	8500000,00	153,00
24.4	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	6,78	25000,00	169500,00
25	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	шт		2	32000,00	64000,00
26	63469	КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	шт		6	9500,00	57000,00
27	E 15-01-091-1	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКА ФОН»	100 M2		0,048	5448849,65	261544,78
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	9,7968	20538,48	201211,38
27.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИ Е	маш-час	11,8	0,5664	950,00	538,08
27.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	маш-час	21,6	1,0368	851,00	882,32
27.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-час	0,61	0,02928	54548,00	1597,17
27.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-час	80	3,84	1176,00	4515,84
27.6	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	115,2	250,00	28800,00
27.7	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	9,6	2500,00	24000,00
28	41513	ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА «ТУНУКАФОН»	M2		4,8	75000,00	360000,00
29	29924	РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЙ 40Х30 ММ	M		9,6	6200,00	59520,00
30	E 15-02-001-1	УЛУЧШЕНННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2		0,2462	2319990,03	571181,55
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	17,45066	20538,48	358409,95
30.2	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. З МЗ/Ч					
30.3			маш-час	2,78	0,68444	21603,00	14785,87
	09219	ВОДА	MAIII-YAC M3	2,78 0,35	0,68444 0,08617	21603,00 1500,00	14785,87 129,25
30.4	09219 12138	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6		-,	-,		
		ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	0,35	0,08617	1500,00	129,25
30.4	12138	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	М3 М3	0,35	0,08617 0,46532	1500,00 425207,00	129,25 197856,47
30.4	12138 E15-02-039-01	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	M3 M3 100 M2	0,35 1,89	0,08617 0,46532 0,2062	1500,00 425207,00 9786637,44	129,25 197856,47 2018004,64
30.4 31	12138 E15-02-039-01	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М3 М3 100 M2 ЧЕЛ-ЧАС	0,35 1,89 180	0,08617 0,46532 0,2062	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22
30.4 31 31.1 31.2	12138 E15-02-039-01 00001 00521	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М3 М3 100 М2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС	0,35 1,89 180 1,1	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48
30.4 31 31.1 31.2 31.3	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ [:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M3 M3 100 M2 4EJ-4AC MAIII-4AC MAIII-4AC	0,35 1,89 180 1,1 0,23	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99
31.1 31.2 31.3 31.4	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509 09219	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШИНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M3 M3 100 M2 4EJ-4AC MAIII-4AC MAIII-4AC M3	0,35 1,89 180 1,1 0,23 0,08	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743 0,0165	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00 1500,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99 24,74
31.1 31.2 31.3 31.4 31.5	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509 09219 31641	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМИЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШИЮ Е НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВОДА ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	М3 М3 100 M2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС МАШ-ЧАС МЗ КТ	0,35 1,89 180 1,1 0,23 0,08 20	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743 0,0163 4,124	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00 1500,00 6750,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99 24,74 27837,00
31.1 31.2 31.3 31.4 31.5 31.6	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509 09219 31641 442908	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЖКЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВОДА ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА	М3 М3 100 M2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС МАШ-ЧАС МЗ КТ КТ	0,35 1,89 180 1,1 0,23 0,08 20 38	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743 0,0165 4,124 7,8356	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00 1500,00 6750,00 36000,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99 24,74 27837,00 282081,60
31.1 31.2 31.3 31.4 31.5 31.6	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509 09219 31641 442908 443103	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЖКЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВОДА ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	М3 М3 100 M2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС МЗ КТ КТ	0,35 1,89 180 1,1 0,23 0,08 20 38	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743 0,0165 4,124 7,8356	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00 1500,00 6750,00 36000,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99 24,74 27837,00 282081,60
31.1 31.2 31.3 31.4 31.5 31.6 31.7	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509 09219 31641 442908 443103 46051	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВОДА ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛІЦИНОЙ	M3 M3 100 M2 4EJ-4AC MAIII-4AC M3 KT KT KT	0,35 1,89 180 1,1 0,23 0,08 20 38	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743 0,0165 4,124 7,8356 72,17	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00 1500,00 6750,00 36000,00 12860,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99 24,74 27837,00 282081,60 928106,20 14846,40
31.1 31.2 31.3 31.4 31.5 31.6 31.7 31.8	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509 09219 31641 442908 443103 46051 E15-01-026-01	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЖКЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВОДА ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ	M3 M3 100 M2 4EJ-4AC MAIII-4AC M3 KT KT IIIT 100 M2	0,35 1,89 180 1,1 0,23 0,08 20 38 350	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743 0,0165 4,124 7,8356 72,17 0,8248 0,04	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00 1500,00 6750,00 36000,00 12860,00 18000,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99 24,74 27837,00 282081,60 928106,20 14846,40 767031,07
31.1 31.2 31.3 31.4 31.5 31.6 31.7 31.8 32	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509 09219 31641 442908 443103 46051 E15-01-026-01	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЖЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМИЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВОДА ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ГЛАДКА Я ОБЛИЦОВКА СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И	МЗ МЗ 100 М2 ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС МЗ КГ КГ КГ 100 М2 ЧЕЛ-ЧАС	0,35 1,89 180 1,1 0,23 0,08 20 38 350 4	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743 0,0165 4,124 7,8356 72,17 0,8248 0,04	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00 1500,00 6750,00 36000,00 12860,00 18000,00 19175776,72 20538,48	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99 24,74 27837,00 282081,60 928106,20 14846,40 767031,07
31.1 31.2 31.3 31.4 31.5 31.6 31.7 31.8 32 32.1	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509 09219 31641 442908 443103 46051 E15-01-026-01 00001 01603	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЖЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМИЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВОДА ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ГЛАДКА Я ОБЛИЦОВКА СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 359 Л	M3 M3 100 M2 4EJ-4AC MAIII-4AC M3 RT RT HIT 100 M2 4EJ-4AC MAIII-4AC	0,35 1,89 180 1,1 0,23 0,08 20 38 350 4 279,29 0,53	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743 0,0165 4,124 7,8356 72,17 0,8248 0,04 11,1716	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00 1500,00 6750,00 36000,00 12860,00 18000,00 19175776,72 20538,48 2972,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99 24,74 27837,00 282081,60 928106,20 14846,40 767031,07 229447,68
31.1 31.2 31.3 31.4 31.5 31.6 31.7 31.8 32 32.1 32.2 32.3	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509 09219 31641 442908 443103 46051 E15-01-026-01 00001 01603 01702	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЖЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМИЯ «ТРАВЕРТИИ» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВОДА ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 359 Л СТАНОК КАМИРЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	M3 M3 100 M2 4EJ-4AC MAIII-4AC M3 RT RT HIT 100 M2 4EJ-4AC MAIII-4AC MAIII-4AC	0,35 1,89 180 1,1 0,23 0,08 20 38 350 4 279,29 0,53 7,3	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743 0,0165 4,124 7,8356 72,17 0,8248 0,04 11,1716 0,0212	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00 1500,00 6750,00 36000,00 12860,00 18000,00 19175776,72 20538,48 2972,00 15414,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99 24,74 27837,00 282081,60 928106,20 14846,40 767031,07 229447,68 63,01 4500,89
31.1 31.2 31.3 31.4 31.5 31.6 31.7 31.8 32 32.1 32.2 32.3 32.4	12138 E15-02-039-01 00001 00521 02509 09219 31641 442908 443103 46051 E15-01-026-01 00001 01603 01702 02509	ВОДА РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЖКЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГ ОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВОДА ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛІЦИНОЙ ДО 15 ММ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 330 Л СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M3 M3 100 M2 4E.T4AC MAIII-4AC M3 RT RT IUT 100 M2 4E.T4AC MAIII-4AC MAIII-4AC MAIII-4AC	0,35 1,89 180 1,1 0,23 0,08 20 38 350 4 279,29 0,53 7,3 0,36	0,08617 0,46532 0,2062 37,116 0,22682 0,04743 0,0165 4,124 7,8356 72,17 0,8248 0,04 11,1716 0,0212 0,0212	1500,00 425207,00 9786637,44 20538,48 950,00 54548,00 1500,00 6750,00 36000,00 12860,00 18000,00 19175776,72 20538,48 2972,00 15414,00 54548,00	129,25 197856,47 2018004,64 762306,22 215,48 2586,99 24,74 27837,00 282081,60 928106,20 14846,40 767031,07 229447,68 63,01 4500,89 785,49

						итого:	52674306,92
37		СКАМЕЙКА ТРЕХМЕСТНАЯ	шт		2	1860000,00	3720000,0
36		КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО №2 INVENTOR	комплект		2	5094262,00	10188524,0
35.12	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,04	220000,00	8800,0
35.11	44225	КРОНШТЕЙНЫ	KT	5	10	11500,00	115000,0
35.10	31862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	1	2	8000,00	16000,0
35.9	30796	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 MM	10 IIIT	1,5	3	2000,00	6000,0
35.8	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,2	65000,00	13000,0
35.7	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	TH	0,00012	0,00024	35000000,00	8400,0
35.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	TH	0,00013	0,00026	18600000,00	4910,4
35.5	30317	БОЛТАНКЕРНЫЙ	TH	0,00018	0,00035	18600000,00	6547,2
35.4	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,35	0,7	1176,00	823,2
35.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-час	0,05	0,1	54548,00	5454,
35.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-час	0,08	0,16	950,00	152,
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,5	7	20538,48	143769,
35	E20-06-018-01	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ	1 КОНДИЦИО НЕР		2	164428,48	328856,5
34.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	3,06	1.14107	65000,00	74169,
34.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,94	0,72343	425207,00	307605,
34.3	09219	ВОДА	M3	3,85	1,43566	1500,00	2153,
34.2	09203	БРУСЧАТКА	M2	100	37, 29	55000,00	2050950,
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118	44,0022	20538,48	903738.
34	E11-01-025-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100 M2		0,3729	8953117,22	3338617,4
33.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	2,04	0,76072	425207,00	323461,
33.3	09219	ВОДА	M3	3,5	1,30515	1500,00	1957,
33.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	маш-час	9,07	3,3822	655,00	2215.
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	14,73328	20538,48	302599,
33	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2		0,3729	1690088,47	630233,
32.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	TH	0.02	0,0008	950000,00	760,

Заказчик: Не найдено Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МАХАЛИНСКОГО ЦЕНТРА НА ТЕРРИТОРИИ МСГ "ТУТЗОР" В Г. ШАХРИСАБЗЕ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ)

TOPO TPS/OBBE PECYPCIA COMMINION TOPO TPS/OBBE PECYPCIA TOPO TPS/OBBE PECCES TOPO TPS/OB	№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед, изм.	Количество	Цена	Стоимость
1 00001 РАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ ФЕЛ-ЧАС 509,32678 20538,48 104607 100007 1	1	2			5	6	7
1 00001 ВАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ ФЕЛИАС 509,32676 20538,48 104607 10			3	4			
1 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ QELPIAC 599,3876 20538,48 104607 10			ТРУЛОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1 00083 AFPETATM_DUBI IPPETOTORIENER PAGORIX ЖИДКОСТЕЙ- MAILI-VAC 0,07524 2274,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	00001		ЧЕЛ-ЧАС	509,32676	20538,48	10460797,49
1 00083 ДАТЕКТАТЬ ДЗЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОРИХ ЖЯДКОСТЕЙ- МАШ-ЧАС 0,07524 2274,00 1 2 00404 ЯИБРАТОР ПОВЕРХИОСТЬЯЙ МАШ-ЧАС 3,3822 655,00 22 3 00521 ДИЕЛИ ЭЛЕКТИЧИСКИЕ МАШ-ЧАС 3,08034 99,00 22 4 00659 МЕНИТОСОВЬ ПЕРЕВИВСКИЯ С ДИНГАТЕЛЬИ МАШ-ЧАС 0,0794 58638,00 46 5 01041 ШУРУГЮВЕРТЫ МАШ-ЧАС 0,81083 851,00 6 6 01169 МАШИНАК 13,40 359,00 460 7 01199 МАШИНАС 0,1586 1676,00 2 8 01603 РАСТВОРОНЕЙНИКИ ДИЯ ПРИТОТОВИЕННЯ МАШ-ЧАС 0,1586 1676,00 2 9 01608 РАСТВОРОНАССКИ ПРОВОРА МЯНИНАС 0,0212 2 1516,00 2 10 01702 СТАНОК КАМИЕРЕЗНЯЙ УЯЙВЕРСАЛЬНЫЙ МАШ-ЧАС 0,844 2160,00 147 11 01914 РАСТВОРОСИСИТЕЛИ ПРЕЗНЯКИЯ МАШ-ЧАС<					итого трудов.	ЫЕ РЕСУРСЫ:	10460797,49
1 00083 ЗДОХВИВИКАТОВ (ВЕЗТРАКТОРА) MAILI-IAC 0,07524 2274,00 1.27 2 00404 ВИБРАТОР ПОВЕРЗНОСТЬВИЙ MAILI-IAC 3,3822 2274,00 1.2 3 00521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТИЧЕКИЕ MAILI-IAC 3,08034 99,00 22 4 00659 ВИЗТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВИЕВИЕМ ДО 688 КПА / ЛАТ/2.2 MAILI-IAC 0,0794 58638,00 46 5 01041 ШУРУТОВЕРТЫ MAILI-IAC 0,81081 851,00 6 6 01169 MAILIBHIM MOBAPHIO ILLUH PORDER MAILI-IAC 0,81081 851,00 6 7 01199 MOIOTRI OTEORIBUE RELIGIORISME MAILI-IAC 0,1586 1676,00 2 8 01603 PACTEDORO MILICIARIA JURI PRIFOTORIBUE RELIGIORISME MAILI-IAC 0,012 2972,00 9 01608 PACTEDORO MILICIARIA JURI PRIFOTORIBUE RELIGIORISME MAILI-IAC 0,021 2972,00 10 0172 CTARIOK KAMIPETBARI PRIBEPCATIBIHER MAILI-IAC 0,044 1544,00 454 <t< td=""><td></td><td></td><td>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХ.</td><td><i>АНИЗМЫ</i></td><td></td><td></td><td></td></t<>			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХ.	<i>АНИЗМЫ</i>			
3 00521 ПРЕЛИ ЭЛЕКТИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 3,0034 995,00 22 22 23 24 24 24 24 24	1	00083		МАШ-ЧАС	0,07524	2274,00	171,10
1	2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,3822	655,00	2215,34
8	3	00521	дрели электрические	МАШ-ЧАС	3,08034	950,00	2926,32
6 01169 МАШИНЫ МОЗАРИНО-ШИЙООВАЛЬНЫЕ МАШИ-ИАС 13,404 3500,00 469 7 01199 МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПИЕВМАТИЧЕСКИЕ МАШИ-ИАС 0,1586 1676,00 2 8 01603 ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУТИХ РАСТВОРОВ 39 Л МАШИ-ИАС 0,0212 2972,00 9 01608 РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВИЕНЯЯ 10 01702 СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УВИВЕРСАЛЬНЫЙ МАШИ-ИАС 0,6844 21603,00 147 11 01914 РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВІЖНЫЕ 65 Л МАШИ-ИАС 2,78057 14763,00 410 12 02209 ШУРУПОВЕРТ МАШИ-ИАС 1,0368 851,00 8 13 02409 АВТОМОВИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШИ-ИАС 0,05611 54548,00 30 14 02509 АВТОМОВИЛИ БОРТОВЫЕ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШИ-ИАС 0,05611 54548,00 30 15 02873 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИ-ИАС 0,75508 54548,00 520 16 02875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИ-ИАС 3,84 1176,00 45 16 02875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИ-ИАС 3,84 1176,00 45 17 030818 ВИПТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШІТ 425,7 300,00 1277 2 030819 ВИТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШІТ 53,46 300,00 160 3 09203 БРУСУЛТКА МД 37,29 5500,00 20509 4 09219 ВОДА МЗ 3,7397 1500,00 59 5 12138 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЬІЙ ЦВЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МВ 0,46532 425207,00 1978 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШІТ 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШІТ 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШІТ 115,2 1820,00 50 10 29841 УТОЛОК КВРУТЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИВИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 16,136 1800,00 200 11 29843 ЗАГУУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 16,136 1800,00 200 13 29917 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЬЕ ИЗДФ	4	00659	ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2	МАШ-ЧАС	0,0794	58638,00	4655,86
7 01199 МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 0,1586 1676,00 2 8 01603 ВАСТВОРОМЕЩАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВИЕНЯЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л МАШ-ЧАС 0,0212 2972,00 9 01608 РАСТВОРОНАСОСЬИ ПРОИВОД З МАМ МАШ-ЧАС 0,68444 21603,00 147 10 01702 СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНЯВЕРСАЛЬНЫЙ МАШ-ЧАС 0,68444 21603,00 147 11 01914 РАСТВОРОСИВСИТЕЛИ ПЕРЕДВІСКНЫЕ 65 Л МАШ-ЧАС 2,78057 14763,00 440 11 02209 ШУРУТЮБЕРТ МАШ-ЧАС 1,0368 81,00 8 11 02499 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 0,05611 54548,00 30 14 02509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 0,05611 54548,00 520 15 02873 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 0,7 1176,00 8 16 02875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 0,7 1176,00 127 17 030818 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШІТ 425,7 300,00 1277 2 030819 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШІТ 53,46 300,00 160 3 09203 БРУСЧАТКА МА 3,7397 1500,00 2950 4 09219 ВОДА МВ 3,97397 1500,00 2950 5 12138 ПАСТВОРО ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МВ 0,46532 425207,00 1978 6 12146 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МВ 0,46532 425207,00 1978 8 29161 АНКЕРНЫЕ ВОЛТЫ ШІТ 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ ВОЛТЫ ШІТ 1,8238 1800,00 50 10 29841 УТОЛОК КНУТЯНЬЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 2,8238 1800,00 50 11 29843 ЗАТУШКА ТОРИЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 16,16 1800,00 20 29840 ЗАТУШКА ТОРИЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 6,4544 1500,00 268 11 29843 ЗАТУШКА ТОРИЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 6,4544 1500,00 268 11 29843 ЗАТУШКА ТОРИЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 6,4544 1500,00 268 11 29843 ЗАТУШКА ТОРИЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 6,4544 1500,00 268 11 29843 ЗАТУШКА ТОРИЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 6,4544 1500,00 268 11 29843 ЗАТУШКА ТОРИЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 6,4544 1500,00 268 11 29841 ВОЛОК ДВЕРНЫЕ ДРЕВЯННЫЕ ФИЛЕГЕЛАТЫЕ ВМДФ МД МЕ 3,36 85000,00 2886 11 29841 ВОЛОК ДВЕРНЫЕ ДРЕВЯННЫЕ ФИЛЕГЕЛАТЫЕ ВМДФ МД МЕ 3,36 85000,00 2886 11 29917 ВОЛОК ДВЕРНЫЕ ДРЕВЯННЫЕ ФИЛЕГЕЛАТЫЕ ВМДФ МД ВА 3,36 85000,00 2886 11 29917 ВОЛОК ДВЕРНЫЕ	5	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	0,81083	851,00	690,02
8 01603 РАСТВОРОМЕЩАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ ЗО Л МАШ-ЧАС 0,0212 2972,00 10608 РАСТВОРОНАСОКО ПРОИЗВОД 3 МАУ МАШ-ЧАС 0,68444 21603,00 1477 110 01702 СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МАШ-ЧАС 0,292 14514,00 45 111 01914 РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л МАШ-ЧАС 2,78057 14763,00 410 112 02209 ШУРУПОВЕРТ МАШ-ЧАС 1,0368 851,00 8 113 02409 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 0,68611 54548,00 30 14 02509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 0,95508 54548,00 520 115 02873 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 0,95508 54548,00 520 116 02875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 0,7 1176,00 8 1176,00 45 11	6	01169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	13,404	3500,00	46914,00
8 01603 ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л МАШ-ЧАС 0,0212 2972,00 9 01608 РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД 3 МАЧ МАШ-ЧАС 0,6844 12603,00 147 110 01702 СТАНОК КАМНЕРЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МАШ-ЧАС 0,292 15414,00 455 111 01914 РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВІЖНЫЕ 65 Л МАШ-ЧАС 2,789.77 14763,00 410 112 02209 ШУРУПОВЕРТ МАШ-ЧАС 1,0368 851,00 8 113 02499 АВТОМОБИЛЬ БОРГОВЫЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 0,05611 54548,00 30 114 02509 АВТОМОБИЛЬ БОРГОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 0,95508 54548,00 520 115 02873 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 0,95508 54548,00 520 116 02875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 3,84 1176,00 45 11700 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЬ И КОНСТРУКЦИИ 11 030818 ВИПТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШП 425,7 300,00 1277 12 030819 ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35 ШП 425,7 300,00 160 13 09203 БРУСЧАТКА М2 37,29 55000,00 20509 14 09219 ВОДА М3 3,97397 1500,00 59 12 12138 11.16 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М3 0,46532 425207,00 1978 12 1318 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М3 0,46532 425207,00 1978 18 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШП 115,2 250,00 288 18 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШП 1,8,2 250,00 288 19 29840 УТОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 10 29841 УТОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 1,6,136 1800,00 290 11 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 1,6,136 1800,00 280 13 29917 ВЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ М2 3,3,6 85000,00 28850	7	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1586	1676,00	265,81
10 0 1702 СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МАШ-ЧАС 0.292 1.5414.00 4.5	8	01603		МАШ-ЧАС	0,0212	2972,00	63,01
11 01914 РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л МАШ-ЧАС 2,780 7 14763,00 410	9	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	0,68444	21603,00	14785,87
12 0.2209 ШУРУПОВЕРТ MAIII-ЧАС 1,0368 851,00 8 13 0.2499 АВТОМОБИЛИ БОРГОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т MAIII-ЧАС 0,05611 54548,00 30 14 0.2509 АВТОМОБИЛЬ БОРГОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т MAIII-ЧАС 0,95508 54548,00 520 15 0.2873 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MAIII-ЧАС 3,74 1176,00 8 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАПИНЫ И МЕХАНИЗМЫ: 1796 45 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИЛЬИ И КОНСТРУКЦИИ 1 030818 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШГ 425,7 300,00 1277 2 030819 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШГ 53,46 300,00 160 3 0.9203 БРУСЧАТКА М2 37,29 55000,00 20509 4 0.9219 ВОДА М3 3,97397 1500,00 59 5 12138 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М3 0,46532 425207,00 1978	10	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,292	15414,00	4500,89
13 02499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 0,05611 54548,00 30 14 02509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 0,95508 54548,00 520 15 02873 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 0,7 1176,00 88 16 02875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 3,84 1176,00 455 **********************************	11	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	2,78057	14763,00	41049,57
13 02499 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 0,95518 54548,00 520 15 02873 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 0,7 1176,00 8 16 02875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 3,84 1176,00 45	12	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,0368	851,00	882,32
14 0299 MAIII-ЧАС 0,95508 54348,00 520 15 02873 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MAIII-ЧАС 0,7 1176,00 8 16 02875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MAIII-ЧАС 3,84 1176,00 45 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАІШНЫ И МЕХАНИЗМЫ: 1796 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ 1 0308 18 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШГ 425,7 300,00 1277 2 0308 19 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШГ 53,46 300,00 160 3 09203 БРУСЧАТКА М2 37,29 55000,00 20509 4 09219 ВОДА М3 3,97397 1500,00 59 5 12138 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИВЕСТКОВЫЙ 1:2 М3 0,00353 467683,00 16 7 29160 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ШГ 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШГ 9,6	13	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-ЧАС	0,05611	54548,00	3060,85
16 02875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 3,84 1176,00 45	14	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-ЧАС	0,95508	54548,00	52097,70
1	15	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,7	1176,00	823,20
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ 1 030818 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35 ШГ 425,7 300,00 1277 2 030819 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ШГ 53,46 300,00 160 3 09203 БРУСЧАТКА М2 37,29 55000,00 20509 4 09219 ВОДА М3 3,97397 1500,00 59 5 12138 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2 М3 0,46532 425207,00 1978 6 12146 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2 М3 0,00353 46783,00 16 7 29160 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ШП 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШП 9,6 2500,00 240 9 29840 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП <t< td=""><td>16</td><td>02875</td><td>ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ</td><td>МАШ-ЧАС</td><td>3,84</td><td>1176,00</td><td>4515,84</td></t<>	16	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,84	1176,00	4515,84
1 030818 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШТ 425,7 300,00 1277 2 030819 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШТ 53,46 300,00 160 3 09203 БРУСЧАТКА М2 37,29 55000,00 20509 4 09219 ВОДА М3 3,97397 1500,00 59 5 12138 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2 М3 0,46532 425207,00 1978 6 12146 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2 М3 0,00353 467683,00 16 7 29160 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ШТ 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШТ 9,6 2500,00 240 9 29840 УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 2,8238 1800,00 50 10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 16,136 1800,00 290 12 29843			итого	О СТРОИТЕЛЬНІ	ЫЕ МАШИНЫ И	МЕХАНИЗМЫ:	179617,70
1 030818 ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35 1 090819 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ШП 53,46 300,00 160 3 09203 БРУСЧАТКА М2 37,29 55000,00 20509 4 09219 ВОДА М3 3,97397 1500,00 59 5 12138 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М3 0,46532 425207,00 1978 6 12146 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2 М3 0,00353 467683,00 166 7 29160 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ШП 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШП 9,6 2500,00 240 9 29840 УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 16,136 1800,00 50 12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 6,4544 1500,00 96				СТРУКЦИИ			
2 030819 ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ППТ 53,46 300,00 160 3 09203 БРУСЧАТКА М2 37,29 55000,00 20509 4 09219 ВОДА МЗ 3,97397 1500,00 59 5 12138 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1.6 МЗ 0,46532 425207,00 1978 6 12146 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2 МЗ 0,00353 467683,00 166 7 29160 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ППТ 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ППТ 9,6 2500,00 240 9 29840 УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ППТ 2,8238 1800,00 50 10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ППТ 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ППТ 16,136 1800,00 290 12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ППТ 6,4544 1500,00 96	1	030818	ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	шт	425,7	300,00	1277 10,00
4 09219 ВОДА МЗ 3,97397 1500,00 59 5 12138 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МЗ 0,46532 42 5207,00 1978 6 12146 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2 МЗ 0,00353 467683,00 16 7 29160 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ШІТ 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШІТ 9,6 2500,00 240 9 29840 УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 2,8238 1800,00 50 10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 16,136 1800,00 290 12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШІТ 6,4544 1500,00 96	2	030819	ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	53,46	300,00	16038,00
5 12138 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 M3 0,46532 425207,00 1978 6 12146 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2 M3 0,00353 467683,00 16 7 29160 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ШП 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШП 9,6 2500,00 240 9 29840 УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 16,136 1800,00 290 12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 6,4544 1500,00 96 13 29917 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ M2 3,36 850000,00 28560	3	09203		M2	-		2050950,00
5 12138 1:16 M3 0,46532 425207,00 1978 6 12146 РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2 M3 0,00353 467683,00 16 7 29160 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ШП 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШП 9,6 2500,00 240 9 29840 УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 16,136 1800,00 290 12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 6,4544 1500,00 96 13 29917 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ М2 3,36 850000,00 28560	4	09219		M3	3,97397	1500,00	5960,95
7 29160 ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ШПГ 115,2 250,00 288 8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШПГ 9,6 2500,00 240 9 29840 УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШПГ 2,8238 1800,00 50 10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШПГ 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШПГ 16,136 1800,00 290 12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШПГ 6,4544 1500,00 96 13 29917 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ М2 3,36 850000,00 28560	5	12138	1:16	М3	0,46532	425207,00	197856,47
8 29161 АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ ШП 9,6 2500,00 240 9 29840 УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 16,136 1800,00 290 12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 6,4544 1500,00 96 13 29917 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ М2 3,36 850000,00 28560	6	12146		M3	0,00353	467683,00	1649,99
9 29840 УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 2,8238 1800,00 50 10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 16,136 1800,00 290 12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 6,4544 1500,00 96 13 29917 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ М2 3,36 850000,00 28560	7	29160	-	ШТ	115,2	250,00	28800,00
10 29841 УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 16,136 1800,00 290 12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 6,4544 1500,00 96 13 29917 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ М2 3,36 850000,00 28560	8	29161		ШТ	9,6	2500,00	24000,00
10 29841 ШП 2,8238 1800,00 50 11 29842 СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 16,136 1800,00 290 12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШП 6,4544 1500,00 96 13 29917 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ М2 3,36 850000,00 28560	9	29840		ШТ	2,8238	1800,00	5082,84
12 29843 ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА ШТ 6,4544 1500,00 96 13 29917 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ М2 3,36 850000,00 28560	10	29841		ШТ	2,8238	1800,00	5082,84
13 29917 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ М2 3,36 850000,00 28560	11	29842		ШТ	16,136	1800,00	29044,80
13 29917 M2 3,36 850000,00 28560	12	29843		шт	6,4544	1500,00	9681,60
14 29924 РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЙ 40X30 MM M 9,6 6200,00 595	13	29917		M2	3,36	850000,00	2856000,00
	14	29924	РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЙ 40Х30 ММ	M	9,6	6200,00	59520,00

1907 1907	15	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	M	10,8	35000,00	378000,00	
			БОЛТ АНКЕРНЫЙ			,	6547,20	
Section 1982 1993 1995	17	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	TH	0,00026	18600000,00	4910,40	
1909 ACRECTOREMENTHOR ENGINE 4 SYLDOM	18	30323	ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ	тн	0,00024	35000000,00	8400,00	
1907 PROJECTION PROJECTION 18400000 4452.85	19	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	TH	0,00032	15400000,00	4915,68	
22 3088	20	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	TH	0,00007	15400000,00	1086,62	
1902 1902	21	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TH	0,00291	15400000,00	44825,83	
399.05 BALDION RESERVACTION O.75 A	22	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	4,2	112000,00	470400,00	
30000 1000E/H PACTOPHEE HORISTIUERIOBE 6NO MM	23	30620	БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,2	65000,00	13000,00	
Machina Karia Principal Residence Machina	24	30795		10 ШТ	10,60942	2000,00	21218,84	
30892 Typifforka 7jbaBod 112" T	25	30796		10 ШТ	3	2000,00	6000,00	
31054 NPACINI BOJOOMYJBLCHOIBIME TH 0,0003 8000000 02044,2 20 31065 NPACINI CYME 34C-17 JURI BHYTTEHBUX PABOT TH 0,0003 45000000 118,8 31614 PPHTOBKA NPACINI CYME 34C-17 JURI BHYTTEHBUX PABOT TH 0,0003 45000000 118,9 31614 PPHTOBKA NA CHORE MISTOCKARBURTA KT 4.124 6750,00 27837,00 278	26	30892	СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА "ДИАПОЛ 320"	T	0,13404	3860000,00	517394,40	
1000 115,8 116,0 116,8 116,8 116,0 116,8	27	30893	ГРУНТОВКА "ДИАПОЛ 112"	T	0,02681	6750000,00	180954,00	
31434 ГРУНГОВКА ГРУНГОВКА КА ОСНОВЕ МИКТОКАЛЬЩИТА Т.Н. 0,000 675000,00 4950,00 4950,00 311 31641 ГРУНГОВКА КА ОСНОВЕ МИКТОКАЛЬЩИТА К.Г. 4,124 6750,00 22337,00 33492,50 33492,	28	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	TH	0,03083	8500000,00	262048,20	
1 164	29	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	TH	0,00003	4500000,00	118,80	
31679 КЛЕЙ КМІД/ДЛЯ НАКЛЕЙНЯ СБОЕМ ТН 0,0033 890000,00 33492,51	30	31434	ГРУНТОВКА	TH	0,0006	6750000,00	4050,00	
3 3 3 1719 КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ) TH 0,015 300000,00 5700,03 3 31862 ДЕНТА СЛИПИЯМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ IIIT 2 8000,00 1600,05 3 32038 ДИБЛИЗУМ РЕЗИВОВЫЙ БЕЗ ПОДОСИВЬЯ РЕВИИ MZ 45,5736 84200,00 387297,17 3 32271 MACTIKA КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2 KT 22,34 40000,00 892600,00 3 32222 TOROBOROKA KAR THAN PROBUBEN EN RE 100 M2 1,31479 2500000,00 3286975,5 3 32252 TOROBOROKA KAR THAN SIQUERKOBARHAR FYNTIBLE C, MAPKH TH 0,00002 8500000,00 153,00 3 34256 AMMORRIB ФОСФОРНОВІСЛЫЙ ДІЗ ЗАМЕЩЕВНЫЙ TH 0,01518 825000,00 12523,5 40 34244 KOHT AKT KEPOCHROBINË SAMELIEBHЫЙ TH 0,00264 7500000,00 1980,00 41 35391 BHYTH CAMORAPESAOURE C ОСТРЫМ КОНЦЮМ ДІЛЯНОЙ З IIIT 106,0942 300,00 31828,2 2 42 36025 IIDPHIDO 75-1500M, TORIQUIRHOЙ 40-75 MM, III COPTA M3 0,594 379 1304,00 225234,5 43 38617 TAKKIR THOROBOROS TORIQUIRHOЙ 40-75 MM, III COPTA M3 0,594 379 1304,00 225234,5 44 38668 EPIRI METAJURIPECITIE KT 1,26 8500,00 1970,00 45 40713 CYJIL-PAT ABMORIBЯ HACEITING BISCULTETO COPTA TH 0,0036 430000,00 170 22,00 46 41065 TIPOPHACTICI DIGHIROBRIBAR REPAILEBHISH M2 69,3 86000,00 959900,00 47 41513 ZECOPATIBRIBE HALBERT THIA «TYIDYKAQOH» M2 4,8 7500,00 36000,00 44200 AKPERDIA AKPERDIA AKPERDIA KT 1,2 850,00 1500,00 4420 AKPERDIA AKPERDIA AKPERDIA KT 1,8 1,2 4,0 4434 ASSAS REDIOGA M 8,4 22000,00 1980,00 4420 AKPERDIA AKPERDIA AKPERDIA KT 1,8 1,8 4,0 4454 ASSAS REDIOGA KT AKPERDIA KT 7,8 3,6 3,0 4450 AKPERDIA AKPERDIA AKPERDIA AKPERDIA KT 1,8 4,0 4450 AKPERDIA AKPERDI	31	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	KΓ	4,124	6750,00	27837,00	
3 3 1862 ЛЕНТ А С ЛИПОИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ ПІТ 2 8000,00 1600,00	32	31679	КЛЕЙ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	TH	0,00332	9800000,00	32492,59	
3 32038 ПИНОЛЕУМ РЕЗИВОВЫЙ ВЕЗ ПОДОСНОВЫ РЕЛИГУ M2 45,5738 84200,00 83257297, I.	33	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	TH	0,015	3800000,00	57000,00	
3 32121 МАСТИКА КЛЕЯЩЦЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2 KT 22,34 40000,00 839600,00 328987,5 32271 ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУИГОВАННЫЕ 100 M2 1,31479 250000,00 328987,5 329000,00 328980,00 328980,00 328980,00 329000,00 328980,00 329000,00 328980,00 328980,00 329000,00 328980,00 328980,00 329000,00 328980,0	34	31862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	шт	2	8000,00	16000,00	
32271 ОБОИ УЛУЩІЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ 100 M2	35	32038	ЛИНОЛЕУ М РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ /РЕЛИН/	M2	45,5736	84200,00	3837297,12	
3 32522 ВПОВОЛІСА, КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ ТН 0,00002 8500000,00 153,00 34200 АММОВИЙ ВОССФОТНОЯНСЯВИЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ТН 0,01518 825000,00 12523,50 40 34204 КОНТАКТІ КЕРОСИЙНОВИЙ ВОСФОТУ МАРКІ В ТН 0,0254 7500000,00 1960,00 1960,00 10 10 10 10 10 10 10	36	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	KΓ	22,34	40000,00	893600,00	
335222 В. ДИАМЕТРОМ З ММ	37	32271	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ	100 M2	1,31479	2500000,00	3286987,50	
34256 ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б TH 0,01518 \$25000,00 12523,50	38	32522	В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00002	8500000,00	153,00	
41 35391 ВИНТЫ САМОНАРЕЗЬЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ШТ 106,0942 300,00 31828,20 42 36025 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-65 М, ШСОРТА МЗ 0,594 3791304,00 2252034,81 43 38617 ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ КГ 1,26 8500,00 10710,00 44 38668 ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КГ 1,26 8500,00 10710,00 45 40713 СУЛЬФАТ АМОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА ТН 0,00096 4300000,00 17028,00 46 41065 ПРОФНАСТИЛ ОЦИНЯЮ ВНЫЙ КРАШЕННЫЙ М2 69,3 86000,00 595980,00 47 41513 ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА «ТУНУКАФОН» М2 4,8 75000,00 36000,00 48 43543 ЖЕЛОБА М 8,4 22000,00 184800,00 49 44225 КРОНШТЕЙЫ КГ 10 11500,00 11500,00 50 442908 АКИЛО ДЕКОРАТИВНАЯ «ТОНЬНЫЙ «КОНЬНЫЙ «КОНЬНЫ	39	34206		TH	0,01518	825000,00	12523,50	
1	40	34244		TH	0,00264	7500000,00	19800,00	
42 36025 ШИРИНОЙ 75-150MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш СОРТА MB 0,594 3791304,00 2252034,51 43 38617 ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ KT 3,6288 9000,00 32659,24 44 38668 ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ KT 1,26 8500,00 10710,00 45 40713 СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА TH 0,00396 4300000,00 17028,00 46 41065 ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВИНЫЙ КРАЩЕННЫЙ M2 69,3 86000,00 5995800,00 47 41513 ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА «ТУНУКАФОН» M2 4,8 75000,00 360000,00 48 43543 ЖЕЛОБА M 8,4 22000,00 184800,00 49 44225 КРОНШТЕЙНЫ KT 10 111500,00 11500,00 50 442908 ЛАК ВОЛНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ KT 7,8356 36000,00 282081,64 51 443103 СМЕСЬ УНВИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ KT 7,8356 36000,00 282081,64 <td>41</td> <td>35391</td> <td>MM</td> <td>ШТ</td> <td>106,0942</td> <td>300,00</td> <td>31828,26</td>	41	35391	MM	ШТ	106,0942	300,00	31828,26	
44 38668 ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КГ 1,26 8500,00 10710,00 45 40713 СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРГА TH 0,00396 4300000,00 17028,00 46 41065 ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВННЫЙ КРАЩЕННЫЙ M2 69,3 86000,00 5999800,00 47 41513 ДЕКОРА ТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА «ТУНУКАФОН» M2 4,8 75000,00 360000,00 48 43543 ЖЕЛОБА M 8,4 22000,00 184800,00 49 44225 КРОНШТЕЙНЫ КГ 10 11500,00 11500,00 50 442908 ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ КГ 7,8356 36000,00 282081,64 51 443103 СМЕСЬ УКИЕЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА КГ 72,17 12860,00 928106,26 52 44346 ПЛИНТУСЬІДЛЯ ПОЛОВ ИЗПЛАСТИКАТА М 40,7434 9000,00 366690,66 53 45034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М3 1,48114 425207,00 631067,55<	42	36025		М3	0,594	3791304,00	2252034,58	
45 40713 СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА TH 0,00396 4300000,00 17028,00 46 41065 ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВННЫЙ КРАШЕННЫЙ M2 69,3 86000,00 5959800,00 47 41513 ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА «ТУНУКАФОН» M2 4,8 75000,00 360000,00 48 43543 ЖЕЛОБА M 8,4 22000,00 184800,00 49 44225 КРОНШТЕЙНЫ КГ 10 11500,00 11500,00 50 442908 ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ КГ 7,8356 36000,00 282081,60 51 443103 СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА КГ 72,17 12860,00 928106,20 52 44346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗПЛАСТИКАТА М 40,7434 9000,00 366690,60 53 45034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МЗ 1,48414 42507,00 631067,51 54 45036 СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ ТН 1,61433 64000,00	43	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	KΓ	3,6288	9000,00	32659,20	
46 41065 ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВЯНЫЙ КРАШЕННЫЙ М2 69,3 86000,00 5959800,00 47 41513 ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА «ТУНУКАФОН» М2 4,8 75000,00 360000,00 48 43543 ЖЕЛОБА М 8,4 22000,00 184800,00 49 44225 КРОНШТЕЙНЫ КГ 10 11500,00 115000,00 50 442908 ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ КГ 7,8356 36000,00 282081,61 51 443103 СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА КГ 72,17 12860,00 928106,20 52 44346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗПЛАСТИКАТА М 40,7434 9000,00 366690,60 53 45034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МЗ 1,48414 42507,00 631067,51 54 45036 СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ ТН 1,61433 640000,00 1033172,32 55 45037 СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ТН 0,0008 950000,00 760,00 56 45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ МЗ 1,14107 65000,00 74169,81 57 46051 ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ШП 0,8248 18000,00 14846,44 58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 16950,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ШП 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫЕ ШП 2 32000,00 64000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 28125367,73 ОБОРУДОВАНИЕ	44	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	KΓ	1,26	8500,00	10710,00	
47 41513 ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА «ТУНУКАФОН» М2 4,8 7500,00 36000,00 48 4384 34343 ЖЕЛОБА М 8,4 22000,00 184800,00 49 44225 КРОНШТЕЙНЫ КГ 10 11500,00 11500,00 11500,00 50 442908 ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ КГ 7,8356 3600,00 282081,60 51 443103 СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА КГ 72,17 12860,00 928106,20 52 44346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА М 40,7434 9000,00 366690,60 53 45034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МЗ 1,48414 425207,00 631067,51 54 45036 СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ ТН 1,61433 64000,00 1033172,31 55 45037 СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ТН 0,0008 95000,00 7600,00 550 45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ МЗ 1,14107 65000,00 74169,81 57 46051 ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ШП 0,8248 18000,00 14846,40 58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 169500,00 59 49882 КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» КГ 0,085 75000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ШП 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫЕ ШП 6 9500,00 57000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 28125367,73 ОБОРУДОВАНИЕ	45	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	TH	0,00396	4300000,00	17028,00	
48 43543 ЖЕЛОБА М 8,4 22000,00 184800,00 49 44225 КРОНШТЕЙНЫ КГ 10 11500,00 11500,00 50 442908 ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ КГ 7,8356 36000,00 282081,60 51 443103 СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА КГ 72,17 12860,00 928105,20 52 44346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА М 40,7434 9000,00 366690,60 53 45034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МЗ 1,48414 425207,00 631067,51 54 45036 СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ ТН 1,61433 640000,00 1033172,33 55 45037 СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ТН 0,0008 950000,00 760,00 56 45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ МЗ 1,14107 65000,00 74169,81 57 46051 ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ШП 0,8248 18000,00 14846,40 58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 169500,00 59 49882 КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» КГ 0,085 75000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ШП 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫЕ ШП 6 9500,00 57000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 28125367,73 ОБОРУДОВАНИЕ	46	41065	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВННЫЙ КРАШЕННЫЙ	M2	69,3	86000,00	5959800,00	
49 44225 КРОНШТЕЙНЫ КГ 10 11500,00 115	47	41513	ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА «ТУНУКАФОН»	M2	4,8	75000,00	360000,00	
10 10 10 10 10 10 10 10	48	43543	желоба	M	8,4	22000,00	184800,00	
50 442908 АКРИЛА KT 7,8356 36000,00 282081,66 51 443103 СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА KГ 72,17 12860,00 928106,20 52 44346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА M 40,7434 9000,00 366690,60 53 45034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ M3 1,48414 425207,00 631067,57 54 45036 СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ TH 1,61433 640000,00 1033172,33 55 45037 СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ TH 0,0008 950000,00 760,00 56 45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ M3 1,14107 65000,00 74169,81 57 46051 ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ШП 0,8248 18000,00 14846,40 58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ШП 2 32000,00 64000,00	49	44225	кронштейны	КГ	10	11500,00	115000,00	
51 443103 ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА КГ 72,17 12860,00 928106,20 52 44346 ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА М 40,7434 9000,00 366690,60 53 45034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МЗ 1,48414 425207,00 631067,57 54 45036 СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ ТН 1,61433 640000,00 1033172,33 55 45037 СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ТН 0,0008 950000,00 760,00 56 45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ МЗ 1,14107 65000,00 74169,81 57 46051 ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ШП 0,8248 18000,00 14846,40 58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 169500,00 59 49882 КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» КГ 0,085 75000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШП 6 9500,00 57000,00 <tr< td=""><td>50</td><td>442908</td><td>АКРИЛА</td><td>KΓ</td><td>7,8356</td><td>36000,00</td><td>282081,60</td></tr<>	50	442908	АКРИЛА	KΓ	7,8356	36000,00	282081,60	
53 45034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ M3 1,48414 425207,00 631067,57 54 45036 СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ TH 1,61433 640000,00 1033172,33 55 45037 СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ TH 0,0008 950000,00 760,00 56 45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ M3 1,14107 65000,00 74169,81 57 46051 ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ШП 0,8248 18000,00 14846,44 58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 169500,00 59 49882 КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» КГ 0,085 75000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ШП 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШП 6 9500,00 57000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 <td colsp<="" td=""><td>51</td><td>443103</td><td></td><td>KΓ</td><td>72,17</td><td>12860,00</td><td>928106,20</td></td>	<td>51</td> <td>443103</td> <td></td> <td>KΓ</td> <td>72,17</td> <td>12860,00</td> <td>928106,20</td>	51	443103		KΓ	72,17	12860,00	928106,20
53 45034 M3 1,48414 425207,00 631067,51 54 45036 СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ TH 1,61433 640000,00 1033172,33 55 45037 СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ TH 0,0008 950000,00 760,00 56 45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ M3 1,14107 65000,00 74169,81 57 46051 ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ШТ 0,8248 18000,00 14846,40 58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 169500,00 59 49882 КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» КГ 0,085 75000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШТ 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШТ 6 9500,00 57000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 28125367,73	52	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	40,7434	9000,00	366690,60	
55 45037 СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ TH 0,0008 950000,00 760,00 56 45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ M3 1,14107 65000,00 74169,81 57 46051 ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ШТ 0,8248 18000,00 14846,40 58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 169500,00 59 49882 КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» КГ 0,085 75000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШТ 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШТ 6 9500,00 57000,00 62 8 5342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 2812 5367,73	53	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,48414	425207,00	631067,57	
56 45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ M3 1,14107 65000,00 74169,81 57 46051 ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ШТ 0,8248 18000,00 14846,40 58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 169500,00 59 49882 КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» КГ 0,085 75000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШТ 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШТ 6 9500,00 57000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 28125367,73	54	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	TH	1,61433	640000,00	1033172,35	
57 46051 ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ ПІТ 0,8248 18000,00 14846,40 58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 169500,00 59 49882 КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» КГ 0,085 75000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ШІТ 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШІТ 6 9500,00 57000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00	55	45037		TH	0,0008	950000,00	760,00	
58 47801 ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ М 6,78 25000,00 169500,00 59 49882 КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» КГ 0,085 75000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ШТ 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШТ 6 9500,00 57000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 2812 5367,73 ОБОРУДОВАНИЕ	56	45049		M3	1,14107	65000,00	741 69,81	
59 49882 КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» КГ 0,085 75000,00 6375,00 60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ШТ 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШТ 6 9500,00 57000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 2812 5367,73 ОБОРУДОВАНИЕ	57	46051		ШТ	0,8248	18000,00	14846,40	
60 63465 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ШТ 2 32000,00 64000,00 61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШТ 6 9500,00 57000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 050000,00 05000,00 05000,00 05000,00 05000,00 05000,00 05000,00 050000,00 050000,00 05000,00 05000,00 05000,00 05000,00 05000,00 05000,00 05000000,00 05000,00 05000,00 05000,00 050000,00 050000,00 050000,00 0	58	47801		M	6,78	25000,00	169500,00	
61 63469 КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ШІТ 6 9500,00 57000,00 62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 2812 5367,73	59	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ»	КГ	0,085	75000,00	6375,00	
62 85342 ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ Л 0,04 220000,00 8800,00 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 2812 5367,73 ОБОРУДОВАНИЕ	60	63465	воронки водосточные	шт	2	32000,00	64000,00	
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 28125367,73 ОБОРУДОВАНИЕ	61	63469	КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	6	9500,00	57000,00	
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>	62	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	л	0,04	220000,00	8800,00	
VOLUME TO A PARTY AND A STATE OF A PARTY AND A PARTY A				РОИТЕЛЬНЫЕ М.	<i>АТЕРИАЛЫ И К</i> о	ЭНСТРУКЦИИ:	28125367,73	
1 КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО №2 INVENTOR КОМПЛЕКТ 2 5094262,00 10188524,00								
	1		КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО №2 INVENTOR	KOMIUIEKT	2	5094262,00	10188524,00	

Программный комплекс QurQiymatAsos-2005 Ключ:167790186696

2	СКАМЕЙКА ТРЕХМЕСТНАЯ	ШТ	2	1860000,00	3720000,00
			итого об	<i>ОРУДОВАНИЕ:</i>	13908524,00
				Итого:	52674306,92

«Утверждаю»
Заместитель Хокима по капитальному строительству, улучшение промышленности, коммуникации и коммунальных услуг

Э. Каримов 2022 г

« ДТ» _____ ОТ 2022 г

г. Шахрисабз

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе: председатель МСГ «Тутзор» г. Шахрисабз А. Ёриев, главный специалист Хокимията по капитальному строительству, улучшение промышленности, коммуникации и коммунальных услуг Ж. Жовлиев, инспектор труда МСГ «Тутзор» г. Шахрисабз Д. Нафасова составили настоящий дефектный акт на предмет определения объемов работ по объекту «Текущий ремонт здания Махалинского центра на территории МСГ "Тутзор" в г. Шахрисабзе».

В результате были выявлены нижеследующие виды работ.

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	ЕД. ИЗМ	кол-во
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 M2	0,66
2	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 M2	0,66
3	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 M2	0,0336
4	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,02
5	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 M	0,4034
6	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 M2	0,4468
7	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ: СТЕН	100 M2	1,1433
8	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ: ПОТОЛКОВ	100 M2	0,4468
9	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН	100 M2	0,2462
10	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД 20 СОСТАВОМ <ДИАПОЛ 320> ТОЛЩИНОЙ 3ММ И ГРУНТОВКОЙ <ДИАПОЛ 112> ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	100 M2	0,4468
11	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: КН-2	100 M2	0,4468
12	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 M	0,4034
13	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,0336
14	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100 M	0,1
15	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛІЦИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 M2	1,1433
16	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 M2	0,4468
17	ОКЛЕЙКА СТЕН ТИСНЕНЫМИ И ПЛОТНЫМИ ОБОЯМИ	100 M2	1,1433
18	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0,4468
19	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА	100 M2	0,66
20	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 M2	0,066
21	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 M2	0,66

22	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВННЫЙ КРАШЕННЫЙ	M2	69,3
23	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБА ИЗ ЭЛЕМЕНТОВ ПРОФНАСТИЛА	100 M	0,084 .
24	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100 M	0,06
25	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	2
26	КОЛЕНО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	ШТ	6
27	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКАФОН»	100 M2	0,048
28	ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА «ТУНУКАФОН»	M2	4,8
29	РЕЙКИ ДЕРЕВЯННЫЙ 40Х30 ММ	M	9,6
30	УЛУЧШЕНННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2	0,2462
31	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	0,2062
32	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ	100 M2	0,04
33	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2	0,3729
34	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100 M2	0,3729
35	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ	1 КОНДИЦИО НЕР	2
36	КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО №2 INVENTOR	КОМПЛЕКТ	2
37	СКАМЕЙКА ТРЕХМЕСТНАЯ	ШТ	2

Данные объемы работ являются основаниям для составления сметной документации:

Председатель МСГ «Тутзор» г. Шахрисабз

Главный специалист Хокимията по капитальному строительству, улучшение промышленности, коммуникации и коммунальных услуг

Инспектор труда МСГ «Тутзор» г. Шахрисабз

А. Ёриев

Ж. Жовлиев

Д. Нафасова



Шахрисаба шахар хокимлиги

А.Сулаймонов

2022 йил

Кашкадарё вилояти Шахрисабз шахар Тутзор МФЙ худудида «Обод махалла» давлат дастури асосида махалла маркази биносини жорий таъмирлаш ишлари учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

2022 йил

Шахрисабз шахар хокимлиги

(буюртмачи номи)

ТАНЛОВ ЭЪЛОН КИЛАДИ

Объект номи – Шахрисабз шахар Тутзор МФЙ худудида махалла маркази биносини жорий таъмирлаш ишлари Объектнинг бошлангич нархи – 72 750 000 сум; Ишларни тугаллаш муддати – 30 кун

Буюртмачи: **Шахрисабз шахар хокимлиги** (Кашкадарё вилояти Шахрисабз шахар И.Йули кучаси 42 уй)

Молиялаштириш манбаси: Бюджет

- Танлов иштирокчилари куйидаги талабларга лойик булишлари лозим: иш (хизмат)лари бажариш учун зарур булган мехнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги, мутахассисларнинг етарли касбий ва техникавий малакага, молиявий имкониятларга, шартнома тузиш юзасидан фукаролик-муомала лаёкати ваколатларига эга ва тажрибали булишлари шарт.
- Танлов иштирокчилари Электрон ретинга киритилган булиши, курилиш пудрат ташкилотларининг руйхатини ва электрон рейтинг тоифаси хакидаги ахборотни такдим этиши шарт.
- Махаллий хизмат курсатиш ташкилотлари танловда катнашганда, танлов таклифларини бахолашда махаллий танлов иштирокчиларига куйидаги нарх курсатгичлари хисобга олинади.
- Танлов иштирокчиси хизмат курсатиш иш турларини куздан кечириш тугрисида маълумотга эга булиши шарт.
- Танлов иштирокчилари танловда катнашиш тугрисидаги таклифлари ва танлов хужжатлари буйича суровномалар билан танлов ташкилотчиси мукаммал ва жорий таъмирлаш ишлари буйича Шахрисабз шахар хокимлигининг куйидаги манзил буйича мурожаат этишлари мумкин:
- Кашкадарё вилояти Шахрисабз шахар И.Йули кучаси 42 уй. +998 98 520 20 08
- Тасдикланган танлов хужжатлари буюртмачи томонидан жойлаштириладиган давлат харидлари буйича махсус ахборот порталидан юклаб олишлари мумкин.
- Таклифлар танлов ташкилотчиси томонидан юкоридаги манзилда танлов эълонида чоп этилган куни ва вактига кадар кабул килинади.

Эълон «xarid.uzex.uz» махсус ахборот портали за берилган.

Буюртмачи ташкилот рахбари:

Сулаймонов

«ТАСДИКЛАЙМАН»

Шахрисабз тахар хокимлиги

А.Сулаймонов

2022 йил

Шахрисабз шахар Тутзор МФЙ худудида махалла маркази биносини жорий таъмирлаш ишлари учун танловга катнашадиган ташкилотларга куйиладиган талаблар:

1	Ташкилот номи	Шахрисабз шахар хокимлиги
2	Манзили	Кашкадарё вилояти Шахрисабз шахар Тутзор МФЙ
3	Хизмат курсатиш тури	Махалла маркази биносини жорий таъмирлаш ишлари
4	Танловда катнашиш талаблари	Корхонанинг тулик юридик манзили банк ва солик реквизити, телефон раками гувохномаси ва солик ИНН кредиторлик карздорлиги тугрисида маълумот ва тижорат таклиф Солик ва бошка мажбурий туловлардан карздорлиги мавжуд эмаслиги тугрисида солик идорасини маълумотномаси ва бажариладиган ишларга 1 йиллик кафолат Куриш ишларини бажариш учун зарурий техник ва малакали ишчи ходимларнинг мавжудлиги ва уларнинг сони тугрисида маълумот Танловга куйилаётган объектни урганганлик тугрисида маълумотнома (тасдикланган булиши шарт) Шу турдаги ишларни бажарганлик тугрисида маълумот (Ф-2, Ф-5) такдим этиш

T/p	Булим номи	Булимга изохлар
1	Буюртмачи:	Шахрисабз шахар хокимлиги
2	Объект номи:	Кашкадарё вилояти Шахрисабз шахар Тутзор
		МФЙ махалла маркази биносини жорий
		таъмирлаш ишлари
3	Танлов тартиб раками:	тавитриам иниари
4	Танлов тури:	Электрон танлов оркали танлов утказилади,
5	Танлов хужжатларини электрон шаклда	«xarid.uzex.uz» махсус ахборот портали
	юклаб олиш манзиллари:	Шахрисабз шахар И.Йули кучаси 42 уй
6	Танловни утказиш манзили, жойи ва	Шахрисабз шахар И.Йули кучаси 42 уі
	муддати:	«xarid.uzex.uz» элон чоп этилган кундан 5 (беш
		кун утиб
7	Танлов иштирокчилари томонидан 3 %	3%
	гаров суммаси туланганлик:	
8	Танлов утказиш тугрисидаги эълон чоп	«xarid.uzex.uz» махсус ахборот портали
	этишга рухсат этилади:	l l l l l l l l l l l l l l l l l l l
9	Танловда иштирок этишга куйидаги	Танловда гувохномаси бор ташкилотлари
	танлов иштирокчиларига рухсат этилади:	иштирок этишлари мумкин.
10	Лицензия талаб этиладиган иш турлари	Мавжуд эмас.
	(агар мавжуд булса):	, and the second
11	Танлов иштирокчиларининг танлов	Таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан
	хужжатлари буйича тушинтиришлар	камида 1 кун олдин
	олиш муддати:	
12	Танлов таклифларини такдим килиш	Таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан
	муддатлари:	камида 1 кун олдин
13	Танлов хужжатининг тили:	Узбек/Рус тили
14	Танлов таклифининг амал килиш	Танлов таклифлари очилган кундан бошлаб 10
	муддати	кундан кам булмаслиги керак
15	Танлов таклифларини кабул килиш вакти	Шахрисабз шахар И.Йули кучаси 42 уй
	ва манзили:	«xarid.uzex.uz» эълон чоп этилган вактдан 5
		(беш) кун мобайнида
16	Танлов таклифларини очиш манзили:	Шахрисабз шахар Зеболик кучаси 33 уй
17	Танлов иштирокчиларининг молиявий	Куриш ишлари буйича малакаси 3 йилдан кам
	кисмларини очилишига рухсат	булмаган ташкилотларга рухсат этилади.
	этиладиган танлов иштирокчилари	
18	Буюртмачининг объект буйича	72 750 000
	бошлангич нархи	
19	Буюртмачи томонидан белгиланган	30 кун
9	курилиш муддати	
20	Молиялаштириш манбаси:	Бюджет маблаглари хисобидан
21	Лойихани молиялаштириш тартиби:	Куриш ишларининг кийматининг 30%
		микдорида аванс ва иш тугагандан сунг 70 %
		микдорида тулаб берилади.
22	Шартнома тили	Узбек тили
23	Шартнома валютаси	Узбек суми

Буюртмачи ташкилот рахбари:

А.Сулаймонов



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail: kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:01-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54219

Obyekt nomi «Shaxrisabz shahri "Tutzor" MFY hududidagi mahala markazi Binosini joriy ta'mirlash ishlari»

Buyurtmachi - Shaxrisabz shahar hokimligi ma'muryati Bosh loyihachi - "Architect state management" MCHJ Litsenziya AL-000994 berilgan sana: 16-07-2019 yil Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet Bosh pudratchi - Tanlov asosida Qurilish turi Joriy ta'mirlash Murojaat ragami: № 53472

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Shaxrisabz shahar hokimligi ma'muryati 2022yil 29 iyuldagi 5-05/181-sonli xati.
- 1.2. Shaxrisabz shahar hokimligi ma'muryati E.Karimov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Shaxrisabz shahar hokimligi ma'muryati E.Karimov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"
 - Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.
 - Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
 - Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan

<u>buyurtmachini xarajatisiz</u> - **72 750,000** ming. soʻm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - 509,327 kishi. soati

- 4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:
- 5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.
- 6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Smeta qismi buyicha. Smeta hujjatlarini koʻrib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar, loyiha tashkiloti tomonidan oʻzgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida toʻgʻirlanib qayta toʻldirildi: Taqdim etilgan smeta hujjatlariga koʻra, qurilish qiymati QQS (qoʻshimcha qiymat soligʻi) bilan 72 750,000 ming soʻmni tashkil etgan boʻlib, ekspertiza natijasiga koʻra, elon qilingan qiymati 2 586,999 ming soʻm ga kamaytirilib, 70 162,978 ming soʻm qiymatda buyurtmachi xarajatlarisiz belgilandi, shu jumladan:

Asbob va uskunalar - 14 186,670 ming so'm;

Qurilish-montaj ishlari - 32 256,000 ming so'm;

QQS - 9 151,693 ming so'm;

Ishchi mexnat xarajatlari - 509,327 kishi-soat;

Ob'ekt qiymati pasayishi quyidagi aniqlashtirish natijasida yuzaga kelgan, jumladan: qurilish materiallari birlik narxlari farqi xarajatlari. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalami sotib olish, xamda yetkazib berish va u bilan bog'liq xarajatlari ekspertiza tomonidan ko'rilmaydi. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi» DUK Qashkadaryo filiali majburiyatini o'z zimmasiga olmaydi. Buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi: - qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar, mebel va maishiy texnikalar) va uskunalar narxini mintaqaviy bozorda shakllangan narxlar asosida ko'rib chiqish.Yakuniy qurilish qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqatda (po faktu) bajarilgan ishlar va nazorat o'lchovlari natijalari asosida aniqlanadi. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentyabrdagi 579-sonli qaroriga muvofiq, 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaxarsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyixa yechimlariga buyurtmachi hamda loyixa tashkiloti javobgardir »

7. Xulosalar.

7.1 " Shaxrisabz shahri "Tutzor" MFY hududidagi mahala markazi Binosini joriy ta'mirlash ishlari" loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS siz joriy narxlarda – **70 162,978** ming so'mni tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - 509,327 kishi-soat.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini oʻtkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

Bosh mutaxassis: Radjabov Umidjon Murodullayevich