

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Островского, д. 39

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Колич е-ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0,104	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	625	210	<u>415</u> 44	<u>243,35</u> 41,39	<u>25,3084</u> 4,30456
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта <i>Начисления: H5= 1.15</i>	0,324	<u>1 381,38</u> 1 381,38		448	448		<u>177,1</u>	<u>57,3804</u>
3.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле) <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,174	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	493	25	<u>466</u> 39	<u>18,078</u> 17,35	<u>3,14557</u> 3,0189
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, Объем: 0,174*110	19,14	<u>55,26</u>		1 058				
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,74	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	5 463	444	<u>596</u> 76	<u>30,176</u> 3,9625	<u>52,5062</u> 6,89475
6.	E27-07-002-02 На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 до 10 см, 100 м2 дорожек и тротуаров <i>Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2</i>	-1,74	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-818	-18	<u>-39</u> -4	<u>1,242</u> 0,25	<u>-2,1611</u> -0,435
7.	E27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,74	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	5 939	281	<u>125</u> 1	<u>17,388</u> 0,0625	<u>30,2551</u> 0,10875
8.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т Объем: 1,74*(-7,14)	-12,42	<u>429,00</u>		-5 330				

9. С410-0011	12,42	425,16		5 282					
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т									
Объем: 1,74*(7,14)									
10. Е27-07-001-02	1,74	1 108,75	21,00	1 929	86	37	5,336	9,28464	
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 4см, 100 м2 покрытия									
Начисления: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2									
11. С410-0054	-4,211	429,00		-1 806					
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т									
Объем: 1,74*(-1,21)									
Начисления: Н48= 2									
12. С410-0011	4,211	425,16		1 790					
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т									
Объем: 1,74*(1,21)									
Начисления: Н48= 2									
13. Е56-10-1	0,026	288,06		7	7		36,28	0,92877	
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен									
14. С509-9900	0,03								
Строительный мусор, т									
Объем: 0,0256*1,18									
15. Е56-9-1	0,04	1 807,42	369,43	73	58	15	179,3	7,172	
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок									
		1 437,99	39,94			2	3,97	0,1588	
16. С509-9900	0,42								
Строительный мусор, т									
Объем: 0,04*10,5									
17. Е09-04-012-01	2,56	78,06	23,84	200	70	61	2,76	7,0656	
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
18. С101-0887	4	94,68		379					
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.									
19. С203-8120	4	2 997,92		11 992					
Дверь противопожарная металлическая однопольная, шт.									
20. Е59-5-2	0,116	1 450,59	22,14	169	103	3	102,89	11,9352	
Ремонт ступеней бетонных, 100 ступеней									
		888,97	3,36				0,29	0,03364	
Объем: 2,9*4									

21. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т <i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;</i>	24	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	784	100	<u>684</u>	<u>0,5777</u>	<u>13,8648</u>
22. Х403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	24	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	409		<u>409</u>		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				29 086	1 814	<u>2 772</u>		<u>216,69</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				28 886	1 744	<u>2 711</u>		<u>14,084</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				20 501		158		14,084
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 2; %=127.8 - по стр. 3, 5-7, 10; %=82 - по стр. 13, 15; %=76 - по стр. 20; %=100 - по стр. 21)				2 009				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 20, 21; %=38.25 - по стр. 2; %=80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; %=62 - по стр. 13, 15)				1 237				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				32 132				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				200	70	61		7,0656
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 17)				57				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 17)				51				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				308				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				32 440				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				2 066				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				1 288				
Проверка сметной документации	0,5			162				
Итого				32 602				
Расчетная стоимость				175 088,98				
НДС	18			31 516,02				
Всего				206 605				

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)