

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Островского, д. 34
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. обсл. 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 отмостки, 100 м3 конструкций	0,171	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	1 025	345	<u>680</u> 72	<u>243,35</u> 41,39	<u>41,5155</u> 7,06113	
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта	0,341	<u>1 381,38</u> 1 381,38		471	471		<u>177,1</u> 177,1	<u>60,4265</u> 60,4265	
	<i>Начисления: H5= 1.15</i>									
3.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,171	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	484	25	<u>457</u> 38	<u>18,078</u> 17,35	<u>3,08411</u> 2,95991	
	<i>Удал.ресурсы: C408-9040</i>									
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний,	18,77	<u>55,26</u>		1 037					
	Объем: 0,1706*110									
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под отмостку из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	1,706	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	5 356	436	<u>584</u> 75	<u>30,176</u> 3,9625	<u>51,4803</u> 6,76003	
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
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	-1,706	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-802	-18	<u>-38</u> -4	<u>1,242</u> 0,25	<u>-2,1189</u> -0,4265	
	<i>Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2</i>									
7.	E27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий отмостки однослоиных из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия	1,706	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	5 824	276	<u>123</u> 1	<u>17,388</u> 0,0625	<u>29,6639</u> 0,10663	
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
8.	C410-0054	-12,18	<u>429,00</u>		-5 226					

Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т

Объем: 1,706*(-7,14)

9. C410-0011	12,18	<u>425,16</u>	5 179					
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								
10. E27-07-001-02	1,706	<u>3 326,24</u> 148,70	<u>63,00</u>	5 674	254	<u>107</u>	<u>16,008</u>	<u>27,3096</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м ² покрытия								

Начисления: $H3 = 6 * 1.25$, $H4 = 6 * 1.25$, $H5 = 6 * 1.15$, $H48 = 6$

11. C410-0054	-12,39	<u>429,00</u>	-5 313
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т			
Объем: 1,706*(-1,21)			
<i>Начисления: Н48= 6</i>			
12. C410-0011	12,39	<u>425,16</u>	5 268
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			

13. E56-10-1	0,015	288,06	4	4	<u>36,28</u>	<u>0,5442</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06				

14. C509-9900 0,018
Строительный мусор, т
Общая 0,015*1,12

15. Е56-9-1	0,01	1 807,42	369,43	18	14	4	179,3	1,793
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94				3,97	0,0397

16. C509-9900 0,105
Строительный мусор, т

17. E09-04-012-01 1,5 78,06 23,84 117 41 36 2,76 4,14
Установка металлических

дверных блоков в готовые проемы, 1 м² проема

18. С101-0887 1 94,68 95
Скобяные изделия для блоков
входных одностворчатых комм.

19. C203-8120 1 2 997,92 2 998
Дверь металлическая
однопольная, шт.

20. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	41,07	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	1 340	170	<u>1 170</u>	<u>0,5777</u>	<u>23,7261</u>
--	-------	--------------	--------------	-------	-----	--------------	---------------	----------------

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;

21. Х403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	41,07	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	700	<u>700</u>
--	-------	--------------	--------------	-----	------------

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	24 249	2 018	<u>3 823</u>	<u>241,56</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	24 132	1 977	<u>3 787</u>	<u>16,501</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	14 577		182	16,501
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 104 - по стр. 1; % = 72 - по стр. 2; % = 127.8 - по стр. 3, 5-7, 10; % = 82 - по стр. 13, 15; % = 100 - по стр. 20)		2 342		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 60 - по стр. 1, 20; % = 38.25 - по стр. 2; % = 80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; % = 62 - по стр. 13, 15) ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		1 418		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	117	41	36	4,14
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 81 - по стр. 17)	33			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 72.25 - по стр. 17) ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		30		
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	28 072			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		2 375		
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		1 448		
Проверка сметной документации	0,5		140	
Итого		28 212		
Расчетная стоимость		198 929,66		
НДС	18		35 807,34	
Всего по смете с НДС			234 737	

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О.)