

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 13

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	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	0,248	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	1 491	502	<u>989</u> 105	<u>243,35</u> 41,39	<u>60</u> 10
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта <i>Начисления: Н5= 1.15</i>	0,498	<u>1 381,38</u> 1 381,38		688	688		<u>177,1</u>	<u>88</u>
3.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле) <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,248	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	704	36	<u>665</u> 55	<u>18,078</u> 17,35	<u>4</u> 4
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, Объем: 0,248*110	27,28	<u>55,26</u>		1 507				
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	2,48	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	7 786	633	<u>849</u> 109	<u>30,176</u> 3,963	<u>75</u> 10
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: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2</i>	-2,48	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-1 167	-26	<u>-56</u> -6	<u>1,242</u> 0,25	<u>-3</u> -1
7.	E27-07-001-01 Устройство отмостки из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	2,48	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	8 466	401	<u>179</u> 2	<u>17,388</u> 0,063	<u>43</u>
8.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-17,71	<u>429,00</u>		-7 596				

Объем: 2,48*(-7,14)

9. С410-0011	17,71	<u>425,16</u>	7 528
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			

Объем: 2,48*(7,14)

10. Е27-07-001-02	2,48	<u>3 326,24</u>	<u>63,00</u>	8 249	369	<u>156</u>	<u>16,008</u>	<u>40</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия		148,70						

Начисления: Н3= 1.25*6, Н4= 1.25*6, Н5= 1.15*6, Н48= 6

11. С410-0054	-18	<u>429,00</u>	-7 724
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т			

Объем: 2,48*(-1,21)

Начисления: Н48= 6

12. С410-0011	18	<u>425,16</u>	7 655
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			

Объем: 2,48*(1,21)

Начисления: Н48= 6

13. Е56-10-1	0,015	<u>288,06</u>	4	4	<u>36,28</u>	<u>1</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06				

14. С509-9900	0,018
Строительный мусор, т	

Объем: 0,015*1,18

15. Е56-9-1	0,01	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	18	14	<u>4</u>	<u>179,3</u>	<u>2</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94				3,97	

16. С509-9900	0,105
Строительный мусор, т	

Объем: 0,01*10,5

17. Е09-04-012-01	1,5	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	117	41	<u>36</u>	<u>2,76</u>	<u>4</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема		27,38						

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

18. С101-0887	1	<u>94,68</u>	95
Скобяные изделия для блоков входных			

19. С203-8120	1	<u>2 997,92</u>	2 998
Дверь металлическая однопольная , шт.			

20. Е15-04-030-02	0,03	<u>629,37</u>	<u>3,66</u>	19	4	<u>14,042</u>	
Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь), количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		124,41	0,15			0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
21. Е311-01-146-1;	57,04	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	1 862	237	<u>1 625</u>	<u>0,578</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15					<u>33</u>
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;</i>							
22. Х403-1-14;	57,04	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	972		<u>972</u>	
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т							
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				33 672	2 903	<u>5 419</u>	<u>347</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				33 555	2 862	<u>5 383</u>	<u>23</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				19 783		265	23
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 2; %=127.8 - по стр. 3, 5-7, 10; %=82 - по стр. 13, 15; %=94.5 - по стр. 20; %=100 - по стр. 21)				3 391			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 21; %=38.25 - по стр. 2; %=80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; %=62 - по стр. 13, 15; %=46.75 - по стр. 20)				2 051			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				38 997			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				117	41	36	4
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 17)				33			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 17)				30			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				180			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				39 177			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				3 424			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				2 081			
Проверка сметной документации	0,5			196			
Итого				39 373			

Расчетная стоимость		280 483,90
НДС	18	50 487,10
Итого с НДС		330 971

Составил: Ведущий инженер-сметчик Цыплова Н.Н.
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ПСО Карасева Е.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О)