

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу г. Рязань, ул. Черновицкая, д. 7

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. в т.ч. опл. труда мех.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	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	0,096	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	577	194	<u>383</u> 41	<u>243,35</u> 41,39	<u>23,3616</u> 3,97344
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта <i>Начисления: H5= 1.15</i>	0,319	<u>1 381,38</u> 1 381,38		441	441		<u>177,1</u>	<u>56,4949</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>	0,16	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	454	23	<u>429</u> 36	<u>18,078</u> 17,35	<u>2,89248</u> 2,776
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, Объем: 0,16*110	17,6	<u>55,26</u>		973				
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>	1,6	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	5 023	408	<u>548</u> 70	<u>30,176</u> 3,9625	<u>48,2816</u> 6,34
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>	-1,6	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-753	-17	<u>-36</u> -4	<u>1,242</u> 0,25	<u>-1,9872</u> -0,4
7.	E27-07-001-01 Устройство отмотки из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,6	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	5 461	258	<u>115</u> 1	<u>17,388</u> 0,0625	<u>27,8208</u> 0,1
8.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т Объем: 1,6*(-7,14)	-11,42	<u>429,00</u>		-4 901				
9.	C410-0011	11,42	<u>425,16</u>		4 857				

Асфальтобетонные смеси
дорожные, аэродромные и
асфальтобетон (горячие и
теплые для плотного
асфальтобетона мелко и
крупнозернистые, песчаные),
марка III, тип В, т

Объем: 1,6*(7,14)

10. E27-07-001-02	1,6	<u>3 326,24</u>	<u>63,00</u>	5 322	238	<u>101</u>	<u>16,008</u>	<u>25,6128</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6мм, 100 м2 покрытия		148,70						

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

11. C410-0054	-11,62	<u>429,00</u>		-4 983				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								

Объем: 1,6*(-1,21)

Начисления: H48= 6

12. C410-0011	11,62	<u>425,16</u>		4 939				
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								

Объем: 1,6*(1,21)

Начисления: H48= 6

13. E56-10-1	0,029	<u>288,06</u>		8	8		<u>36,28</u>	<u>1,04486</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06						

14. C509-9900	0,034							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,0288*1,18

15. E56-9-1	0,02	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	36	29	<u>7</u>	<u>179,3</u>	<u>3,586</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			1	3,97	0,0794

16. C509-9900	0,21							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,02*10,5

17. E09-04-012-01	2,88	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	225	79	<u>69</u>	<u>2,76</u>	<u>7,9488</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема		27,38						

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

18. C101-0887	2	<u>94,68</u>		189				
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.								

19. C203-8120	2	<u>2 997,92</u>		5 996				
Дверь металлическая однопольная, шт.								

20. E311-01-146-1;	22	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	718	91	<u>627</u>	<u>0,5777</u>	<u>12,7094</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						

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

21. X403-1-14;	22	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	375		<u>375</u>		
----------------	----	--------------	--------------	-----	--	------------	--	--

Перевозка грузов
автомобилями-самосвалами
(работающими вне карьеров)
на расстояние 14 км. (класс
груза 1), т

. ИТОГО ПО СМЕТЕ		24 957	1 752	<u>2 618</u>	<u>207,77</u>
				145	12,869
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		24 732	1 673	<u>2 549</u>	<u>199,82</u>
				145	12,869
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		16 954			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		1 979			
(%=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)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		1 207			
(%=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 -		27 918			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		225	79	69	7,9488
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		64			
(%=81 - по стр. 17)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		57			
(%=72.25 - по стр. 17)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		346			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		28 264			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		2 043			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		1 264			
Проверка сметной документации	0,1	28			
Итого		28 292			
Расчетная стоимость		174 975,42			
НДС	18	31 495,58			
Всего по смете		206 471			

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Цыплова Н.Н.

(должность, подпись, Ф.И.О.)