

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Карла Маркса, д. 6

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе- 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, 100 м3 конструкций	0,096	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	576,82	194,14	<u>382,68</u> 40,69	<u>243,35</u> 41,39	<u>23,3616</u> 3,97344	
<i>Всего с НР и СП</i>						961,94				
2.	E01-02-055-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта	0,318	<u>1 583,82</u> 1 583,82		503,65	503,65		<u>189</u>	<u>60,102</u>	
<i>Всего с НР и СП</i>						1 058,93				
3.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,1593	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	451,91	23,10	<u>426,87</u> 35,35	<u>18,078</u> 17,35	<u>2,87983</u> 2,76386	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
<i>Всего с НР и СП</i>						573,81				
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	17,523	<u>55,26</u>		968,32					
Объем: 0,1593*110,0										
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	1,593	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	5 001,15	406,68	<u>545,38</u> 69,69	<u>30,176</u> 3,9625	<u>48,0704</u> 6,31226	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
<i>Всего с НР и СП</i>						5 994,62				
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	-1,593	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-749,36	-16,74	<u>-35,84</u> -4,03	<u>1,242</u> 0,25	<u>-1,9785</u> -0,3983	
<i>Начисления: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2</i>										
<i>Всего с НР и СП</i>						-792,67				
7.	E27-07-001-01 Устройство отмостки из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия	1,593	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	5 437,84	257,32	<u>114,86</u> 1,13	<u>17,388</u> 0,0625	<u>27,6991</u> 0,09956	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
<i>Всего с НР и СП</i>						5 976,84				
8.	C410-0054	-11,374	<u>429,00</u>		-4 879,45					

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

Объем: 1,593*(-7,14)

9. С410-0011	11,374	<u>425,16</u>		4 835,78					

Объем: 1,593*(7,14)

10. Е27-07-001-02	1,593	<u>3 326,24</u>	<u>63,00</u>	5 298,70	236,88	<u>100,36</u>	<u>16,008</u>	<u>25,5007</u>	

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

Всего с НР и СП 5 792,71

11. С410-0054	-11,565	<u>429,00</u>		-4 961,46					

Объем: 1,593*(-1,21)

Начисления: Н48= 6

12. С410-0011	11,565	<u>425,16</u>		4 917,05					

Объем: 1,593*(1,21)

Начисления: Н48= 6

13. Е09-06-001-02	0,005	<u>747,55</u>	<u>166,15</u>	3,74	2,49	<u>0,83</u>	<u>58,4085</u>	<u>0,29204</u>	

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

Всего с НР и СП 7,58

14. С201-0843	0,005	<u>11 500,00</u>		57,50					

15. Е15-04-030-04	0,002	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	2,36	1,45	<u>0,01</u>	<u>81,719</u>	<u>0,16344</u>	

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

Всего с НР и СП 4,41

16. Е311-01-146-1;	22,46	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	733,10	93,21	<u>639,89</u>	<u>0,5777</u>	<u>12,9751</u>	

Всего с НР и СП 882,24

17. Х401-1-14;	22,46	<u>12,72</u>	<u>12,72</u>	285,69		<u>285,69</u>			
----------------	-------	--------------	--------------	--------	--	---------------	--	--	--

Перевозка автомобильным транспортом мусора расстояние 14 км. (класс груза 1), т	1,90	42,67
. ИТОГО ПО СМЕТЕ	18 483,34	1 702,18
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	18 422,10	1 699,69
		2 460,73
		185,51
		12,752
		199,07
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	18 422,10	2 459,90
		12,752
		198,77
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	10 721,15	185,50
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	1 991,42	12,751
(% =104 - по стр. 1; % =72 - по стр. 2; % =127.8 - по стр. 3, 5-7, 10; % =94.5 - по стр. 3, 5-7, 10; % =100 - по стр. 15; % =100 - по стр. 16)		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	1 205,24	
(% =60 - по стр. 1, 16; % =38.25 - по стр. 2; % =80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; % =46.75 - по стр. 15)		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	21 618,76	
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	61,24	2,49
		0,83
		0,292
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	2,03	0,01
(% =81 - по стр. 13)		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	1,81	
(% =72.25 - по стр. 13)		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	65,08	
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	21 683,84	
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	1 993,45	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	1 207,05	
Проверка сметной документации	0,5	108,42
Итого		21 792,26
Расчетная стоимость		158 381,36
НДС	18	28 508,64
Итого с НДС		186 890,00

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

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