

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвального помещения дома № 8 по ул. Лермонтова, г. Рязань

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	11
1.	E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0,0656	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	394	133	<u>261</u> 28	<u>243,35</u> 41,39		<u>16</u> 3
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта	0,328	<u>1 381,38</u> 1 381,38		453	453		<u>177,1</u>		<u>58</u>
	<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)	0,164	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	465	24	<u>439</u> 36	<u>18,078</u> 17,35		<u>3</u> 3
	<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,	18,04	<u>55,26</u>		997					
	<i>Объем: 0,164*110</i>									
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	1,64	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	5 149	419	<u>561</u> 72	<u>30,176</u> 3,963		<u>49</u> 6
	<i>Объем: 16,4/0,1</i>									
	<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	-1,64	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-771	-17	<u>-37</u> -4	<u>1,242</u> 0,25		<u>-2</u>
	<i>Объем: -16,4/0,1</i>									
	<i>Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2</i>									
7.	E27-07-001-01	1,64	<u>3 413,58</u>	<u>72,10</u>	5 598	265	<u>118</u>	<u>17,388</u>		<u>29</u>

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100 м ² покрытия	161,53	0,71	1	0,063
--	--------	------	---	-------

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

8. С410-0054	-11,71	<u>429,00</u>	-5 023
--------------	--------	---------------	--------

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

Объем: 1,64*(-7,14)

9. С410-0011	11,71	<u>425,16</u>	4 978
--------------	-------	---------------	-------

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

Объем: 1,64*(7,14)

10. Е27-07-001-02	1,64	<u>3 326,24</u>	<u>63,00</u>	5 455	244	<u>103</u>	<u>16,008</u>	<u>26</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= 1.25*6, H4= 1.25*6, H5= 1.15*6, H48= 6*

11. С410-0054	-11,906	<u>429,00</u>	-5 108
---------------	---------	---------------	--------

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

Объем: 1,64*(-1,21)

Начисления: H48= 6

12. С410-0011	11,906	<u>425,16</u>	5 062
---------------	--------	---------------	-------

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

Объем: 1,64*(1,21)

Начисления: H48= 6

13. Е56-10-1	0,014	<u>288,06</u>	4	4	<u>36,28</u>	<u>1</u>
Снятие дверных полотен, 100 м ² дверных полотен						

Удал.ресурсы: C509-9900

14. С509-9900	0,0165
---------------	--------

Строительный мусор, т

Объем: 0,014*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 отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								

Удал.ресурсы: C509-9900

16. С509-9900 Строительный мусор, т		0,105						
Объем: 0,01*10,5								
17. Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м ² проема	1,4	78,06 27,38	23,84	109	38	33	2,76	4
Объем: 1*1,4								
Удал.ресурсы: С101-9411; С203-9066 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
18. С101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.	1	94,68		95				
19. С203-8120 Дверь металлическая однопольная, шт.	1	2 997,92		2 998				
20. Е09-06-001-02 Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали решетки на окна, 1 т конструкций	0,002	649,33 433,24	132,92 1,62	1	1		50,79 0,12	
Объем: 0,4*5/1000								
Удал.ресурс: С201-9002								
21. С201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,002	11 500,00		23				
Объем: 0,002*1								
22. Е62-35-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (решетки на окнах), 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,004	1 038,18 697,51	0,87	4	3		80,73	
23. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	15,5	32,64 4,15	28,49	506	64	442	0,578	9
<i>Добавл.ресурс: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>								
24. Х403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	15,5	17,04	17,04	264		264		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ								
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			21 671	1 645	2 188 133		195 12	
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -			21 538	1 606	2 155		191	
			14 130		133		12	

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	1 902				
(%= 104 - по стр. 1; %= 72 - по стр. 2; %= 127.8 - по стр. 3, 5-7, 10; %=82 - по стр. 13, 15; %=80 - по стр. 22; %=100 - по стр. 23)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	1 160				
(%= 60 - по стр. 1, 23; %= 38.25 - по стр. 2; %= 80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; %= 62 - по стр. 13, 15; %= 50 - по стр. 22)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	24 600				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	133	39	33		4
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	32				
(%= 81 - по стр. 17, 20)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	28				
(%= 72.25 - по стр. 17, 20)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	193				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	24 793				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	1 934				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	1 188				
ПРОВЕРКА СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	0,5	124			
Итого	24 917				
Расчетная стоимость	167412,71				
НДС	30134,29				
Всего с НДС	197 547				

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Соломатина М.С.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)