

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Стройкова, 63/73

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	0,064	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	383	129	<u>254</u> 27	<u>243,35</u> 41,39	<u>16</u> 3
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</u>
3.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле) <i>Удал.ресурсы: C408-9040</i> <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	453	23	<u>428</u> 35	<u>18,078</u> 17,35	<u>3</u> 3
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, Объем: 0,1596*110	17,56	<u>55,26</u>		970				
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров Объем: 15,96/0,1 <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,596	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	5 010	407	<u>546</u> 70	<u>30,176</u> 3,963	<u>48</u> 6
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>	-1,596	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-751	-17	<u>-36</u> -4	<u>1,242</u> 0,25	<u>-2</u>
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>	1,596	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	5 448	258	<u>115</u> 1	<u>17,388</u> 0,063	<u>28</u>
8.	E27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 4 см, 100 м2 покрытия	1,596	<u>1 108,75</u> 49,57	<u>21,00</u>	1 770	79	<u>34</u>	<u>5,336</u>	<u>9</u>

9. E56-10-1	0,015	<u>288,06</u>		4	4		<u>36,28</u>	1
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен								
Удал.ресурсы: C509-9900								
10. C509-9900	0,018							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,015*1,18								
11. E56-9-1	0,01	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	18	14	4	<u>179,3</u>	2
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								
Удал.ресурсы: C509-9900								
12. C509-9900	0,105							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,01*10,5								
13. E09-04-012-01	1,5	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	117	41	<u>36</u>	<u>2,76</u>	4
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема								
Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
14. C101-0887	1	<u>94,68</u>		95				
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.								
15. C203-8120	1	<u>2 997,92</u>		2 998				
Дверь металлическая однопольная, шт.								
16. E62-35-2	0,015	<u>1 038,18</u>	<u>0,87</u>	15	10		<u>80,73</u>	1
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (существующие решетки на окнах), 100 м2 окрашиваемой поверхности								
17. E09-06-001-02	0,008	<u>747,55</u>	<u>166,15</u>	6	4	1	<u>58,409</u>	
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали решетки на окна, 1 т конструкций								
Объем: 1,5*5/1000								
Удал.ресурсы: C201-9002								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
18. C201-0843	0,008	<u>11 500,00</u>		86				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
Объем: 0,0075*1								
19. E13-03-002-04	0,03	<u>275,54</u>	<u>11,79</u>	8	2		<u>6,107</u>	
Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 (за 2 раза), 100 м2 окрашиваемой поверхности								
Объем: 1,5*2								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								

20. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	15	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	489	62	<u>427</u>	<u>0,578</u>	9
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;</i>								
21. Х403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	15	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	256		<u>256</u>		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				17 816	1 457	<u>2 065</u>		<u>175</u>
						129		12
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				17 607	1 412	<u>2 028</u>		<u>171</u>
						129		12
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				4 063				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 2; %=127.8 - по стр. 3, 5-8; %=82 - по стр. 9, 11; %=80 - по стр. 16; %=81 - по стр. 19; %=100 - по стр. 20)				1 655				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 20; %=38.25 - по стр. 2; %=80.75 - по стр. 3, 5-8; %=62 - по стр. 9, 11; %=50 - по стр. 16; %=59.5 - по стр. 19)				1 005				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				20 267				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				209	45	37		4
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 13, 17)				36				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 13, 17)				33				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				278				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				20 545				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				1 691				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				1 038				
Проверка сметной документации	0,5			103				
Итого				20 648				
Расчетная стоимость НДС	18			140 255,93				
Всего по смете с НДС				25246,07				
				165 502				

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

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