

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Семена Середы, д. 28/29

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. 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.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0,057	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	344	344	116	<u>228</u> 24	<u>243,35</u> 41,39	<u>14</u> 2
3.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта <i>Начисления: H5= 1.15</i>	0,286	<u>1 381,38</u> 1 381,38		395	395			<u>177,1</u>	<u>51</u>
4.	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>	0,143	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	406	406	21	<u>383</u> 32	<u>18,078</u> 17,35	<u>3</u> 2
5.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	15,73	<u>55,26</u>		869	869				
Объем: 0,143*110										
6.	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>	1,43	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	4 490	4 490	365	<u>490</u> 63	<u>30,176</u> 3,963	<u>43</u> 6
7.	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>	-1,43	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-672	-672	-15	<u>-32</u> -4	<u>1.242</u> 0,25	<u>-2</u>
8.	E27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослоиных из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,43	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	4 881	4 881	231	<u>103</u> 1	<u>17,388</u> 0,063	<u>25</u>
9.	E27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 5 см, 100 м2 покрытия	1,43	<u>2 217,49</u> 99,13	<u>42,00</u>	3 171	3 171	142	<u>60</u>	<u>10,672</u>	<u>15</u>

41. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;	13,16	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	430	55	<u>375</u>	<u>0,578</u>	8
43. X403-1-14; Перевозка грузов автомобилями- самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	13,16	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	224			<u>224</u>	
<hr/>								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ								
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				14 538	1 310	1 831	157	
						116	10	
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -			869					
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 2; %=72 - по стр. 3; %=127.8 - по стр. 4, 6-9; %=100 - по стр. 41)			1 553					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 2, 41; %=38.25 - по стр. 3; %=80.75 - по стр. 4, 6-9)			944					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			17 035					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ			17 035					
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ			1 553					
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ			944					
Проверка сметной документации	0,5		85					
Итого			17 120					
Расчетная стоимость			124 757,63					
НДС	18		22 456,37					
Всего по объекту			147 214					

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

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