

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань. ул. Энгельса, д. 2/4

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ТСНБ-2001 Рязанской области (эталон) с доп. и изм. 2".

№ 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.				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	0,061	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	365	123	<u>242</u> 26	<u>243,35</u> 41,39	<u>14,747</u> 2,50823
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта <i>Начисления: H5= 1.15</i>	0,303	<u>1 381,38</u> 1 381,38		419	419		<u>177,1</u>	<u>53,6967</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>	0,152	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	430	22	<u>406</u> 34	<u>18,078</u> 17,35	<u>2,74062</u> 2,63026
4.	S408-0122 Песок природный для строительных работ средний, Объем: 0,1516*110	16,68	<u>55,26</u>		922				
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>	1,516	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	4 759	387	<u>519</u> 66	<u>30,176</u> 3,9625	<u>45,7468</u> 6,00715
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>	-1,516	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-713	-16	<u>-34</u> -4	<u>1,242</u> 0,25	<u>-1,8829</u> -0,379
7.	E27-07-001-01 Устройство отмотки из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,516	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	5 175	245	<u>109</u> 1	<u>17,388</u> 0,0625	<u>26,3602</u> 0,09475
8.	S410-0054	-10,82	<u>429,00</u>		-4 644				

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

Объем: 1,516*(-7,14)

9. С410-0011	10,82	<u>425,16</u>	4 602
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			

Объем: 1,516*(7,14)

10. Е27-07-001-02	1,516	<u>3 326,24</u>	<u>63,00</u>	5 043	225	<u>96</u>	<u>16,008</u>	<u>24,2681</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6см, 100 м2 покрытия								

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

11. С410-0054	-11,01	<u>429,00</u>	-4 722
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т			

Объем: 1,516*(-1,21)

Начисления: Н48= 6

12. С410-0011	11,01	<u>425,16</u>	4 679
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			

Объем: 1,516*(1,21)

Начисления: Н48= 6

13. Е56-10-1	0,022	<u>288,06</u>	6	6	<u>36,28</u>	<u>0,78365</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен						

14. С509-9900	0,025
Строительный мусор, т	

Объем: 0,0216*1,18

15. Е56-9-1	0,04	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	73	58	<u>15</u>	<u>179,3</u>	<u>7,172</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								

16. С509-9900	0,42
Строительный мусор, т	

Объем: 0,04*10,5

17. Е09-04-012-01	2,16	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	168	59	<u>51</u>	<u>2,76</u>	<u>5,9616</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема								

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

18. С101-0887	4	<u>94,68</u>	379
Скобяные изделия для блоков входных			

19. С203-8120	4	<u>2 997,92</u>		11 992				
Дверь металлическая однопольная, шт.								
20. Е09-06-001-02	0,002	<u>649,33</u> 433,24	<u>132,92</u> 1,62	1	1	<u>50,79</u> 0,12	<u>0,10158</u> 0,00024	
Монтаж решеток из полосовой и тонколистовой стали решетки на окна, 1 т конструкций								
21. С201-0843	0,002	<u>11 500,00</u>		23				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
Объем: 0,002*1								
22. Е15-04-030-04	0,004	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	5	3	<u>81,719</u> 0,0125	<u>0,32688</u> 0,00005	
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
23. Е311-01-146-1;	14	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	457	58	<u>399</u>	<u>0,5777</u>	<u>8,0878</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т								
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;</i>								
24. Х403-1-14;	14	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	239		<u>239</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				29 658	1 590	<u>2 042</u>	<u>188,11</u>	
						125	11,02	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				29 466	1 530	<u>1 991</u>	<u>182,05</u>	
						125	11,02	
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				22 574				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 2; %=127.8 - по стр. 3, 5-7, 10; %=82 - по стр. 13, 15; %=94.5 - по стр. 22; %=100 - по стр. 23)				1 799				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 23; %=38.25 - по стр. 2; %=80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; %=62 - по стр. 13, 15; %=46.75 - по стр. 22)				1 102				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				32 367				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				192	60	<u>51</u>	<u>6,0632</u>	

0,0002

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		49
(%=81 - по стр. 17, 20)		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		44
(%=72.25 - по стр. 17, 20)		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		285
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ		
РАБОТ -		
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		32 652
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ		1 848
РАСХОДЫ		
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		1 146
Проверка сметной	0,5	163
документации		
Итого		32 815
Расчетная стоимость		159 473,73
НДС	18	28 705,27
Итого по смете с НДС		188 179

Составил: Ведущий инженер-сметчик Цыплова Н.Н.
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ПСО Карасева Е.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О)