

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: Михайловский район, п. Змеинка, ул. Береговая, д. 15
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.	E68-12-5 Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных, 100 м3 конструкций	0,127	<u>2 556,57</u> 628,75	<u>1 927,82</u> 231,52	325	80	<u>245</u> 29	<u>77,72</u> 16,85	<u>10</u> 2
3.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта	0,254	<u>1 201,20</u> 1 201,20		305	305		<u>154</u>	<u>39</u>
4.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле) <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,127	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	361	18	<u>341</u> 28	<u>18,078</u> 17,35	<u>2</u> 2
5.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3 Объем: 0,1272*110	13,99	<u>55,26</u>		773				
6.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	1,272	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	3 993	325	<u>435</u> 56	<u>30,176</u> 3,963	<u>38</u> 5
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: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2</i>	-1,272	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-598	-13	<u>-29</u> -3	<u>1,242</u> 0,25	<u>-2</u>
8.	E27-07-001-01 Устройство отмотки из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	1,272	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	4 342	205	<u>92</u> 1	<u>17,388</u> 0,063	<u>22</u>
9.	C410-0054	-9,082	<u>429,00</u>		-3 896				

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

Объем: 1,272*(-7,14)

10. С410-0011	9,082	<u>425,16</u>		3 861				
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								

Объем: 1,272*(7,14)

11. Е27-07-001-02	1,272	<u>2 217,49</u>	<u>42,00</u>	2 820	126	<u>53</u>	<u>10,672</u>	<u>14</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 5 см, 100 м2 покрытия								

Начисления: НЗ= 1.25*4, Н4= 1.25*4, Н5= 1.15*4, Н48= 4

12. С410-0054	-6,156	<u>429,00</u>		-2 641				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								

Объем: 1,272*(-1,21)

Начисления: Н48= 4

13. С410-0011	1,539	<u>425,16</u>		654				
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								

Объем: 1,272*(1,21)

14. Е52-11-3	0,05	<u>63,02</u>	<u>8,42</u>	3	3		<u>7</u>	
Водоотлив из подвала электрическими (механическими) насосами, 100 м3 воды								
		54,60	4,43				0,442	

18. Е11-01-002-01	20	<u>137,36</u>	<u>36,80</u>	2 748	678	<u>736</u>	<u>3,922</u>	<u>78</u>
Устройство подстилающих слоев песчаных, 1 м3 подстилающего слоя								
		33,88	3,78			76	0,375	8

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

21. Е56-10-1	0,037	<u>288,06</u>		11	11		<u>36,28</u>	<u>1</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен								
		288,06						

22. С509-9900	0,044							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,037*1,18

23. Е56-9-1	0,03	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	54	43	<u>11</u>	<u>179,3</u>	<u>5</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								
		1 437,99	39,94			1	3,97	

24. С509-9900	0,315							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,03*10,5								
28. Е09-04-012-01	3,7	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	288	101	<u>88</u>	<u>2,76</u>	<u>10</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема		27,38						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
29. С101-0887	3	<u>94,68</u>		284				
Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.								
30. С203-8120	3	<u>2 997,92</u>		8 994				
Дверь металлическая однопольная, шт.								
46. Е311-01-146-1;	29,62	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	967	123	<u>844</u>	<u>0,578</u>	<u>17</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;</i>								
47. Х403-1-7;	29,62	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	281		<u>281</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				23 929	2 005	<u>3 097</u>		<u>234</u>
СТОИМОСТЬ				23 641	1 904	<u>188</u>		<u>17</u>
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ						<u>3 009</u>		<u>224</u>
РАБОТ -								
						188		17
. МАТЕРИАЛЫ НЕ				14 566				
УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -								
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				2 289				
(%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 3; %=127.8 - по стр. 4, 6-8, 11; %=93 - по стр. 14; %=110.7 - по стр. 18; %=82 - по стр. 21, 23; %=100 - по стр. 46)								
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				1 373				
(%=60 - по стр. 1, 46; %=38.25 - по стр. 3; %=80.75 - по стр. 4, 6-8, 11; %=75 - по стр. 14; %=63.75 - по стр. 18; %=62 - по стр. 21, 23)								
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ				27 303				
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ								
РАБОТ -								
СТОИМОСТЬ				288	101	88		10
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ								
РАБОТ -								
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				82				
(%=81 - по стр. 28)								
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				73				
(%=72.25 - по стр. 28)								

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		443
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		27 746
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		2 371
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		1 446
Расчетная стоимость		162 250,85
НДС	18	29 205,15
Всего по объекту		191 456

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

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