

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвального помещения дома №3 по ул. Ворошилова, с.Путятино, Путятинский р-н
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.	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 отмостки, 100 м3 конструкций	0,101	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	607	204	<u>403</u> 43	<u>243,35</u> 41,39	<u>24,5784</u> 4,18039	
2.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта	0,202	<u>1 381,38</u> 1 381,38		279	279		<u>177,1</u> 177,1	<u>35,7742</u> 35,7742	
	<i>Начисления: Н5= 1.15</i>									
3.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,101	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	287	15	<u>271</u> 22	<u>18,078</u> 17,35	<u>1,82588</u> 1,75235	
	<i>Удал.ресурсы: C408-9040</i>									
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
4.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний,	11,11	<u>55,26</u>		614					
	<i>Объем: 0,101*110</i>									
5.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под отмостку из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	1,01	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	3 171	258	<u>346</u> 44	<u>30,176</u> 3,9625	<u>30,4778</u> 4,00213	
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
6.	E27-07-002-02 На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01 до 10 см, 100 м2 дорожек и тротуаров	-1,01	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-476	-11	<u>-23</u> -3	<u>1,242</u> 0,25	<u>-1,2544</u> -0,2525	
	<i>Начисления: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2</i>									
7.	E27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий отмостки однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия	1,01	<u>3 413,58</u> 161,53	<u>72,10</u> 0,71	3 448	163	<u>73</u> 1	<u>17,388</u> 0,0625	<u>17,5619</u> 0,06313	
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
8.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-7,211	<u>429,00</u>		-3 094					

Объем: 1,01*(-7,14)

9. С410-0011 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	7,211	<u>425,16</u>	3 066						
--	-------	---------------	-------	--	--	--	--	--	--

Объем: 1,01*7,14

10. Е27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м ² покрытия	1,01	<u>3 326,24</u> 148,70	<u>63,00</u>	3 360	150	<u>64</u>	<u>16.008</u>	<u>16.1681</u>	
--	------	---------------------------	--------------	-------	-----	-----------	---------------	----------------	--

*Начисления: Н3= 6*1.25, Н4= 6*1.25, Н5= 6*1.15, Н48= 6*

11. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-7,333	<u>429,00</u>	-3 146						
--	--------	---------------	--------	--	--	--	--	--	--

Объем: 1,01*(-1,21)

Начисления: Н48= 6

12. С410-0011 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	7,333	<u>425,16</u>	3 118						
---	-------	---------------	-------	--	--	--	--	--	--

Объем: 1,01*1,21

Начисления: Н48= 6

13. Е56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м ² дверных полотен	0,036	<u>288,06</u> 288,06	10	10		<u>36,28</u>	<u>1.30608</u>		
---	-------	-------------------------	----	----	--	--------------	----------------	--	--

Удал.ресурсы: С509-9900

14. С509-9900 Строительный мусор, т	0,042								
--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--

Объем: 0,036*1,18

15. Е56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,02	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	36	29	<u>7</u> <u>1</u>	<u>179,3</u> <u>3,97</u>	<u>3,586</u> <u>0,0794</u>	
---	------	-----------------------------	------------------------	----	----	----------------------	-----------------------------	-------------------------------	--

Удал.ресурсы: С509-9900

16. С509-9900 Строительный мусор, т	0,21								
--	------	--	--	--	--	--	--	--	--

Объем: 0,02*10,5

17. Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м ² проема	3,6	<u>78,06</u> 27,38	<u>23,84</u>	282	99	<u>86</u>	<u>2,76</u>	<u>9,936</u>	
---	-----	-----------------------	--------------	-----	----	-----------	-------------	--------------	--

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.	2	<u>94,68</u>	189						
---	---	--------------	-----	--	--	--	--	--	--

19. С203-8120	2	<u>2 997,92</u>	5 996						
---------------	---	-----------------	-------	--	--	--	--	--	--

Дверь противопожарная
металлическая однопольная,
шт.

20. Е15-04-030-02	0,072	<u>629,37</u>	<u>3,66</u>	45	9	<u>14,0415</u>	<u>1,01099</u>
Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь с двух сторон), количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности		124,41	0,15			0,0125	0,0009

Объем: 3,6*2

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

21. Е56-1-1	0,06	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	72	63	<u>9</u>	<u>128,73</u>	<u>7,7238</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	22,70			1	2,15	0,129

Удал.ресурсы: С509-9900

22. С509-9900	0,64
Строительный мусор, т	

Объем: 0,06*10,66

23. Е10-01-027-01	0,015	<u>47 467,40</u>	<u>1 149,95</u>	712	29	<u>17</u>	<u>216,89</u>	<u>3,25335</u>
Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м ² , 100 м ² проемов		1 945,50	114,59			2	8,4875	0,12731

Удал.ресурсы: С101-9411

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

24. С101-0933	6	<u>21,50</u>		129
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м, компл.				

25. Е15-04-025-05	0,033	<u>2 103,62</u>	<u>10,20</u>	69	48	<u>159,39</u>	<u>5,25987</u>
Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов, 100 м ² окрашиваемой поверхности		1 445,67	0,15			0,0125	0,00041

Объем: 1,5*2,2

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

26. Е15-02-016-01	0,19	<u>1 772,74</u>	<u>128,46</u>	336	149	<u>24</u>	<u>86,71</u>	<u>16,4749</u>
Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности		786,46	77,55			15	7,5875	1,44163

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

27. Е09-06-001-02	0,009	<u>747,55</u>	<u>166,15</u>	6	4	<u>1</u>	<u>58,4085</u>	<u>0,52568</u>
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали решетки на окна, 1 т конструкций		498,23	2,03				0,15	0,00135

Объем: 1,5*6/1000

Удал.ресурсы: С201-9002

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

28. С201-0843	0,009	<u>11 500,00</u>		104				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
Объем: 0,009*1								
29. Е62-35-2	0,008	<u>1 038,18</u>	<u>0,87</u>	8	5		<u>80,73</u>	<u>0,60548</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (решетки на окнах), 100 м ² окрашиваемой поверхности								
30. Е09-03-014-01	0,026	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	37	16	<u>15</u>	<u>72,772</u>	<u>1,85569</u>
Монтаж м\к каркаса из стального профиля, 1 т конструкций								
Объем: 15*1,7/1000								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1								
31. С201-0843	0,026	<u>11 500,00</u>		293				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
Объем: 15*1,7/1000								
32. Е58-12-2	0,035	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	62	6	<u>1</u>	<u>21,35</u>	<u>0,74725</u>
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м ²								
33. Е09-04-002-01	0,035	<u>1 110,10</u>	<u>600,64</u>	38	12	<u>21</u>	<u>40,825</u>	<u>1,42888</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия								
Удал.ресурсы: С101-9910; С101-9911								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
34. С101-4276	0,019	<u>20 340,88</u>		396				
Профилированный лист оцинкованный окрашенный , т								
Объем: 3,5*1,08*5,15/1000								
35. С101-4645	2,1	<u>3,41</u>		7				
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт.								
Объем: 0,035*600								
36. Е12-01-010-01	0,011	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	108	12	<u>129,663</u>	<u>1,40036</u>	
Устройство мелких покрытий (примыканий) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия								
Объем: 2,7*0,4								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
37. Е06-01-005-01	0,004	<u>66 853,93</u>	<u>4 432,63</u>	268	17	<u>18</u>	<u>507,472</u>	<u>2,02989</u>
Устройство бетонных площадок (входы в подвал), 100 м ³ бетона и железобетона в деле								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
38. Е311-01-146-1;	19,07	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	622	79	<u>543</u>	<u>0,5777</u>	<u>11,0167</u>

Погрузка. Мусор строительный
с погрузкой вручную, т

4,15

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;

39. Х403-1-7; 19,07 9,48 9,48 181 181

Перевозка грузов
автомобилями-самосвалами
(работающими вне карьеров)
на расстояние 7 км. (класс
груза 1), т

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	21 240	1 645	<u>2 057</u>	<u>193,29</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	20 480	1 514	<u>1 934</u>	<u>11,948</u>
				<u>179,55</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				128
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				11,711
(% = 104 - по стр. 1; % = 72 - по стр. 2; % = 127.8 - по стр. 3, 5-7, 10; % = 82 - по стр. 13, 15, 21; % = 94.5 - по стр. 20, 25, 26, 37; % = 106.2 - по стр. 23; % = 80 - по стр. 29; % = 83 - по стр. 32; % = 108 - по стр. 36; % = 100 - по стр. 38)	13 515			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		1 027		
(% = 60 - по стр. 1, 38; % = 38.25 - по стр. 2; % = 80.75 - по стр. 3, 5-7, 10; % = 62 - по стр. 13, 15, 21; % = 46.75 - по стр. 20, 25, 26; % = 53.55 - по стр. 23; % = 50 - по стр. 29; % = 65 - по стр. 32; % = 55.25 - по стр. 36, 37)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	23 228			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	760	131	<u>123</u>	<u>13,746</u>
				4
				0,2373
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		109		
(% = 81 - по стр. 17, 27, 30, 33)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		98		
(% = 72.25 - по стр. 17, 27, 30, 33)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		967		
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	24 195			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		1 830		
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		1 125		
Итого		24 195		
Расчетная стоимость		151 758,48		
НДС	18		27 316,52	
Всего по смете с НДС			179 075	

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О.)