

(Локальный сметный расчет)

(Локальный сметный расчет)

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстроя России № 703/пр)".

№ 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. 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	0,25	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	1 503	506	<u>997</u> 106	<u>243,35</u> 41,39	<u>60,838</u> 10,348
Объем: 0,25*2,40*100									
4.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,5	<u>1 381,38</u> 1 381,38		691	691		<u>177,1</u>	<u>88,55</u>
Начисления: H5= 1.15									
5.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,25	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	709	36	<u>670</u> 55	<u>18,078</u> 17,35	<u>4,5195</u> 4,3375
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
6.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	27,5	<u>55,26</u>		1 520				
Объем: 0,25*110									
7.	E27-04-016-04 Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной, 1000 м2 поверхности	0,25	<u>908,49</u> 280,78	<u>626,93</u> 76,24	227	70	<u>157</u> 19	<u>35,363</u> 5,5125	<u>8,8406</u> 1,3781
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
8.	C101-2696 Нетканый геотекстиль, м2	275	<u>7,55</u>		2 076				
Объем: 0,25*1100									
9.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	2,5	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	7 849	638	<u>856</u> 109	<u>30,176</u> 3,9625	<u>75,44</u> 9,9063
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									

10. E27-07-002-02	-2,5	<u>470,41</u>	<u>22,50</u>	-1 176	-26	<u>-56</u>	<u>1,242</u>	<u>-3,105</u>
На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01(до 10 см), 100 м2 дорожек и тротуаров		10,51	2,53			-6	0,25	-0,625
Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2								
11. E27-07-001-01	2,5	<u>3 602,00</u>	<u>72,10</u>	9 005	404	<u>180</u>	<u>17,388</u>	<u>43,47</u>
Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия		161,53	0,71			2	0,0625	0,1563
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
12. C410-0054	-17,85	<u>455,39</u>		-8 129				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								
Объем: 2,5*(-7,14)								
13. C410-0011	17,85	<u>267,99</u>		4 784				
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), т								
Объем: 2,5*7,14								
17. E27-07-001-02	2,5	<u>3 517,82</u>	<u>63,00</u>	8 795	372	<u>158</u>	<u>16,008</u>	<u>40,02</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия		148,70						
Начисления: H3= 1.25*6, H4= 1.25*6, H5= 1.15*6, H48= 6								
18. C410-0054	-18,15	<u>455,39</u>		-8 265				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								
Объем: 2,5*(-1,21)								
Начисления: H48= 6								
19. C410-0011	18,15	<u>267,99</u>		4 864				
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), т								
Объем: 2,5*(1,21)								
Начисления: H48= 6								
28. E09-04-012-01	11	<u>30,02</u>	<u>13,35</u>	330	183	<u>147</u>	<u>1,68</u>	<u>18,48</u>
Демонтаж металлических дверных блоков в готовые проемы (люк в цоколе), 1 м2 проема		16,67						
Начисления: H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7, H48= 0								
29. E09-04-012-01	11	<u>76,94</u>	<u>23,84</u>	846	301	<u>262</u>	<u>2,76</u>	<u>30,36</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (люк в цоколе), 1 м2 проема		27,38						
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
30. C201-8211	4	<u>873,71</u>		3 495				

Люк металлический входной в
цоколе 100 см х 100 см, шт.

31. С101-0887	4	<u>94,68</u>		379				
Скобяные изделия для блоков входных однополюсных, компл.								
48. Е15-04-030-04	0,038	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	46	28	<u>81,719</u>	<u>3,1053</u>	
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		724,03	0,18			0,0125	0,0005	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
49. Е09-06-001-02	0,019	<u>746,35</u>	<u>166,15</u>	14	9	<u>3</u>	<u>58,409</u>	<u>1,1098</u>
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали, 1 т конструкций		498,23	2,03				0,15	0,0029
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
50. С201-0843	0,019	<u>11 500,00</u>		219				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
54. Т01-01-01-041	60	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	2 578	249	<u>1 931</u>	<u>0,5777</u>	<u>34,662</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15						
55. Т03-21-01-014	60	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	779		<u>779</u>		
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				33 139	3 461	<u>6 084</u>	<u>406,29</u>	
СТОИМОСТЬ						285	<u>25,504</u>	
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				24 878	2 719	<u>2 962</u>	<u>321,68</u>	
. МАТЕРИАЛЫ НЕ						285	25,501	
УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				13 623				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				3 594				
(%=104 - по стр. 1; %=80 -								
по стр. 4; %=142 - по стр. 5,								
7, 9-11, 17; %=105 - по стр.								
48)								
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				2 283				
(%=60 - по стр. 1; %=45 -								
по стр. 4; %=95 - по стр. 5,								
7, 9-11, 17; %=55 - по стр.								
48)								
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ				30 755				
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -								
СТОИМОСТЬ				4 904	493	<u>412</u>	<u>49,95</u>	
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -								
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				444				0,0029
(%=90 - по стр. 28, 29, 49)								

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 28, 29, 49)		420			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		5 768			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		3 357	249	2 710	34,662
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 54)		249			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 54)		149			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		3 357			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		39 880			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		4 038			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		2 703			
Проверка сметной документации	0,5	199			
Итого		40 079			
Расчетная стоимость		350 225,24			
НДС	18	63 040,54			
Итого		413 266			

Составил: Инженер-сметчик Косырева Ю.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О)

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