

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома адресу: г.Рязань, ул.Весенняя, д.24 к.1
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. обсл. машин, чел-ч		
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	E68-12-5 Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных, 100 м3 конструкций	0,157	<u>2 423,63</u> 628,75	<u>1 794,88</u> 227,48	381	99	<u>282</u> 36	<u>77,72</u> 16,85	<u>12,202</u> 2,64545	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т		37,68							
	Объем: 0,157*2,4*100									
3.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,314	<u>1 381,38</u> 1 381,38		434	434		<u>177,1</u> 177,1	<u>55,6094</u> 55,6094	
	<i>Начисления: H5= 1.15</i>									
4.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,157	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	446	23	<u>421</u> 35	<u>18,078</u> 17,35	<u>2,83825</u> 2,72395	
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
5.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний,	17,27	<u>55,26</u>		954					
	Объем: 0,157*110									
6.	E27-04-016-04 Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной, 1000 м2 поверхности	0,157	<u>908,49</u> 280,78	<u>626,93</u> 76,24	142	44	<u>98</u> 12	<u>35,3625</u> 5,5125	<u>5,55191</u> 0,86546	
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
7.	C101-2696 Геотекстиль, м2	180,6	<u>7,55</u>		1 363					
	Объем: 0,157*1150									
8.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	1,57	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	4 930	401	<u>538</u> 69	<u>30,176</u> 3,9625	<u>47,3763</u> 6,22113	
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
9.	E27-07-002-02	-1,57	<u>470,41</u>	<u>22,50</u>	-739	-17	<u>-35</u>	<u>1,242</u>	<u>-1,9499</u>	

На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01(до 10 см), 100 м² дорожек и тротуаров

Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2

10. E27-07-001-01	1,57	<u>3 602,00</u>	<u>72,10</u>	5 655	254	<u>113</u>	<u>17,388</u>	<u>27,2992</u>
Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м ² покрытия		161,53	0,71			1	0,0625	0,09813

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

11. C410-0054 -11,21 455,39 -5 105
Асфальт литой для покрытий
тротуаров тип II (жесткий), т
Объем: 1,57*(-7,14)

Объем: 1,57*(-7,14)

12. С410-0011	11,21	<u>267,99</u>	3 004
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т			

Объем: 1,57*7,14

13. E27-07-001-02 1,57 3 517,82 63,00 5 523 233 99 16.008 25,1326
На каждые 0,5 см изменения
толщины покрытия добавлять к
расценке 27-07-001-01 до 6 см,
100 м² покрытия

Начисления: H3= 1.25*6, H4= 1.25*6, H5= 1.15*6, H48= 6

14. C410-0054 -11,4 455,39 -5 191
Асфальт литой для покрытий
тротуаров тип II (жесткий), т
Объем: 1,57*(-1,21)

Начисления: Н48= 6

15. С410-0011	11,4	<u>267,99</u>	3 055
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т			

Объем: 1,57*(1,21)

Начисления: Н48= 6

16. E56-10-1 0,014 288,06 4 4 36,28 0,50792
Снятие дверных полотен, 100
м2 дверных полотен
Удал.ресурсы: C509-9900

17. C509-9900 0,017
Строительный мусор, т

Объем: 0,014*1,18

18. E56-9-1 0,01 1 807,42 369,43 18 14 4 179,3 3,97 1,793
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок

19. С509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,01*10,5	0,105							
20. Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м ² проема	1,4	76,94 27,38	23,84	107	38	33	2,76	3,864
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
21. С203-8120 Дверь металлическая однопольная, шт.	1	2 954,72		2 955				
22. С101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.	1	94,68		95				
23. Е62-35-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (решетки (), 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,01	1 030,83 697,51	0,87	10	7		80,73	0,8073
24. Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	37,8	42,98 4,15	32,19	1 625	157	1 217	0,5777	21,8382
25. Т03-21-01-014 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	37,8	12,99	12,99	491		491		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				20 157	1 691	3 261	202,87	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				17 934	1 496	1 520	12,201	177,17
						149		12,201
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				11 426				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -					1 816			
(% = 104 - по стр. 1; % = 72 - по стр. 3; % = 127,8 - по стр. 4, 6, 8-10, 13; % = 82 - по стр. 16, 18; % = 80 - по стр. 23)								
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				1 111				
(% = 60 - по стр. 1; % = 38,25 - по стр. 3; % = 80,75 - по стр. 4, 6, 8-10, 13; % = 62 - по стр. 16, 18; % = 50 - по стр. 23)								
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				20 861				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				107	38	33		3,864

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	31
(% = 81 - по стр. 20)	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	27
(% = 72.25 - по стр. 20)	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	165
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	2 116
ГРУЗОВ -	157
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 100 - по стр. 24)	157
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 60 - по стр. 24)	94
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	2 116
ВСЕГО ПО СМЕТЕ	23 142
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	1 847
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	1 138
Проверка сметной документации	0,5
Итого	23 258
Расчетная стоимость НДС	192 546,61
Итого с НДС	34 658,39
	227205

Составил: Ведущий инженер

Пырикова С.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)