

СМЕТА

на капитальный ремонт подвального помещения многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Великанова, д.11

Составлена в базисных ценах на 01.2000

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	основных рабочих машинистов		
				Основная зарплата	в т.ч. зарплата			в т.ч. зарплата	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	68-12-4	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	0,252	6 008,44	3 986,20	1 514,12	509,60	1 004,52	243,35	61,32	
			100 м ³	2 022,24	423,83			106,81	41,39	10,43	
		HP 104% = 641,07; СП 60% = 369,85									
		Итого с НР и СП				2 525,04					
2	01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	0,504	1 201,20	-	605,40	605,40	-	154,00	77,62	
			100 м ³	1 201,20	-						
		HP 72% = 435,89; СП 38% = 230,05									
		Итого с НР и СП				1 271,34					
3	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ}) * 1,25; (\text{ОЗП},$ $\text{TЗ}) * 1,15$	0,252	2 836,83	2 679,65	714,87	36,53	675,27	18,08	4,56	
			100 м ³	144,98	221,91			55,92	17,35	4,37	
		HP 128% = 118,34; СП 81% = 74,88									
		Итого с НР и СП				908,09					
4	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	27,72	55,26	-	1 531,81	-	-	-	-	
			м ³	-	-						
		Итого с НР и СП				1 531,81					
5	27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ}) * 1,25; (\text{ОЗП},$ $\text{TЗ}) * 1,15$	2,52	3 139,45	342,36	7 911,42	643,33	862,75	30,18	76,04	
			100 м ²	255,29	43,75			110,25	3,96	9,99	
		HP 128% = 964,58; СП 81% = 610,40									
		Итого с НР и СП				9 486,40					
6	27-07-002-02	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ}) * 1,25; (\text{ОЗП},$ $\text{TЗ}) * 1,15$	-5,04	235,21	11,25	- 1 185,46	- 26,51	- 56,70	0,62	- 3,13	
			100 м ²	5,26	1,26			- 6,35	0,13	- 0,63	
		HP 128% = -42,06; СП 81% = -26,62									
		Итого с НР и СП				- 1 254,14					
7	27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ}) * 1,25; (\text{ОЗП},$ $\text{TЗ}) * 1,15$	2,52	3 413,58	72,10	8 602,22	407,06	181,69	17,39	43,82	
			100 м ²	161,53	0,71			1,79	0,06	0,16	
		HP 128% = 523,33; СП 81% = 331,17									
		Итого с НР и СП				9 456,72					
8	27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001- 01 $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ}) * 1,25; (\text{ОЗП},$ $\text{TЗ}) * 1,15$	15,12	554,37	10,50	8 382,07	374,67	158,76	2,67	40,34	
			100 м ²	24,78	-						
		HP 128% = 479,58; СП 81% = 303,48									
		Итого с НР и СП				9 165,13					
9	53-21-14	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором (цоколь)	0,98	137,31	6,97	134,56	119,48	6,83	12,29	12,04	
			100 м	121,92	-						
		HP 86% = 102,75; СП 70% = 83,64									
		Итого с НР и СП				320,95					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	53-21-14	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором (плиты перекрытия)	0,7 <i>100 м</i>	137,31 121,92	6,97 -	96,11	85,34	4,88 -	12,29 -	8,60 -
		HP 86% = 73,39; СП 70% = 59,74								
		Итого с НР и СП				229,24				
11	62-35-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза	0,01 <i>100 м²</i>	1 038,18 697,51	0,87 -	10,39	6,98	0,01 -	80,73 -	0,81 -
		HP 80% = 5,58; СП 50% = 3,49								
		Итого с НР и СП				19,46				
12	56-9-1	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	0,01 <i>100 шт.</i>	1 807,42 1 437,99	369,43 39,94	18,07	14,38	3,69 0,40	179,30 3,97	1,79 0,04
		HP 82% = 12,12; СП 62% = 9,16								
		Итого с НР и СП				39,35				
13	56-10-1	Снятие дверных полотен	0,014 <i>100 м²</i>	288,06 288,06	- -	4,03	4,03	- -	36,28 -	0,51 -
		HP 82% = 3,30; СП 62% = 2,50								
		Итого с НР и СП				9,83				
14	09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*I,25; (ОЗП, ТЗ)*I,15</i>	1,4 <i>1 м² проема</i>	78,06 27,38	23,84 -	109,29	38,33	33,38 -	2,76 -	3,86 -
		HP 81% = 31,05; СП 72% = 27,60								
		Итого с НР и СП				167,94				
15	203-8120	Дверь противопожарная металлическая однопольная	1 <i>шт.</i>	2 997,92 -	- -	2 997,92	-	- -	- -	- -
		Итого с НР и СП				2 997,92				
16	101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однопольных	1 <i>компл.</i>	94,68 -	- -	94,68	-	- -	- -	- -
		Итого с НР и СП				94,68				
17	62-29-2	Окраска масляными составами дверей	0,0168 <i>100 м²</i>	577,56 163,61	0,87 -	9,70	2,75	0,01 -	18,72 -	0,31 -
		HP 80% = 2,20; СП 50% = 1,38								
		Итого с НР и СП				13,28				
18	311-01-146-1	Погрузка: Мусор строительный с погрузкой вручную	0,12 <i>м</i>	32,93 4,15	28,78 -	3,95	0,50	3,45 -	0,58 -	0,07 -
		HP 100% = 0,50; СП 60% = 0,30								
		Итого с НР и СП				4,75				
19	4031-14	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1)	0,12 <i>м</i>	17,04 -	17,04 -	2,04	-	2,04 -	- -	- -
		Итого с НР и СП				2,04				
Итого по локальной смете						31 557	2 822	2 881 269	329	24

Стоимость материальных ресурсов	25 855
Эксплуатация машин	2 881
ЗП машинистов	269
Основная ЗП рабочих	2 822
Трудозатраты строителей	329
Трудозатраты машинистов	24
Транспорт материалов	43
Накладные расходы	3 352
Сметная прибыль	2 081
Стоимость материальных ресурсов с ТК	25 855
Прямые затраты	31 557
Всего с НР и СП	36 990
Расчетная стоимость в ц.2015	263981
НДС 18%	47517
Всего по смете с НДС	311498

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Исполнил _____

Проверил _____