

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 200 г.

" " 200 г.

(Наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(локальный сметный расчет)

на

капитальный ремонт дорожно-тропиночной сети пансионата

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №

Сметная стоимость

16 249,58 тыс.руб

Составлен(а) в уровне текущих (прогнозных) цен на

Ноябрь 2009 г.

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм. руб.	Коэффициенты		ВСЕГО в базисных ценах, руб.	Коэфф. пере-счета и нормы НР и СП	ВСЕГО в текущих (прогнозных) ценах, руб.
						попра-вочные	зимних удоро-жаний			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел Подготовительные работы										
1	3.1-24-1	СРЕЗКА НЕДОБОРА ГРУНТА В ВЫЕМКАХ ГРУППА ГРУНТОВ 1-3	100 м3	0,42						
		ЗП			555,23 *1,15		1,082	290,17	10,5	3 046,75
		ЭМ			837,39 *1,25		1,082	475,68	4,8	2 283,26
		в т.ч. ЗПМ			148,27 *1,25		1,082	(84,22)	10,5	(884,36)
		МР			2,92		1	1,23	4,56	5,59
		НР от ЗП	%	98				284,36	102	3 107,69
		СП от ЗП	%	77				223,43	61	1 858,52
		НР и СП от ЗПМ	%	175				147,39	180	1 591,85
		ЗТР	чел-ч	52,38	*1,15		1,082	27,37		
								1 422,26		11 893,66
2	6.68-51-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ	100 м3	17,547						
		ЗП			1 687,95		1,047	31 010,53	10,5	325 610,53
		ЭМ			2 713,55		1,047	49 852,55	5,21	259 731,79
		в т.ч. ЗПМ			735,23		1,047	(13507,43)	10,5	(141828,03)
		МР			0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	80				24 808,42	75	244 207,90
		СП от ЗП	%	55				17 055,79	51	166 061,37
		НР и СП от ЗПМ	%	175				23 638,01	180	255 290,45
		ЗТР	чел-ч	155			1,047	2 847,61		
								146 365,29		1 250 902,04
3	3.1-12-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 (130) КВТ (Л.С.) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М ГРУППА ГРУНТОВ 1-3	100 м3	1,26						
		ЗП			0,00 *1,15		1,014	0,00	10,5	0,00
		ЭМ			155,11 *1,25		1,014	247,72	7,61	1 885,14
		в т.ч. ЗПМ			29,10 *1,25		1,014	(46,47)	10,5	(487,98)
		МР			0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	98				0,00	102	0,00
		СП от ЗП	%	77				0,00	61	0,00
		НР и СП от ЗПМ	%	175				81,33	180	878,36
		ЗТР	чел-ч	0	*1,15		1,014	0,00		
								329,05		2 763,50
4	3.1-12-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 (130) КВТ (Л.С.) ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10 М ГРУППА ГРУНТОВ 1-3	100 м3	1,26						
		ЗП			0,00 *1,15*4		1,014	0,00	10,5	0,00
		ЭМ			127,79 *1,25*4		1,014	816,35	7,61	6 212,41
		в т.ч. ЗПМ			23,98 *1,25*4		1,014	(153,19)	10,5	(1608,48)
		МР			0,00 *4		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	98				0,00	102	0,00
		СП от ЗП	%	77				0,00	61	0,00
		НР и СП от ЗПМ	%	175				268,08	180	2 895,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗТР	чел-ч	0		*1,15*4	1,014	0,00		
								1 084,43		9 107,67
5	3.1-35-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГРУППА ГРУНТОВ 1-3	1000 м2	0,042						
		ЗП			1 483,59	*1,15	1,248	89,43	10,5	939,00
		ЭМ			0,00	*1,25	1,248	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	*1,25	1,248	(0,00)	10,5	(0,00)
		МР			0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	91				81,38	81	760,59
		СП от ЗП	%	67				59,92	51	478,89
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	180	0,00
		ЗТР	чел-ч	132,7		*1,15	1,248	8,00		
								230,73		2 178,48
		Итого						149 431,75		1 276 845,36
Раздел Устройство покрытий типа 1										
6	3.27-41-6	УКЛАДКА И ПРОПИТКА С ПРИМЕНЕНИЕМ БИТУМА ЩЕБЕНОЧНЫХ ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 8 СМ	1000 м2	3,593						
		ЗП			559,44	*1,15	1,047	2 420,22	10,5	25 412,33
		ЭМ			1 671,10	*1,25	1,047	7 858,08	6,87	53 985,00
		в т.ч. ЗПМ			375,79	*1,25	1,047	(1767,09)	10,5	(18554,46)
		МР			28 073,98		1,002	101 071,55	3,08	311 300,37
6,1	1.1-1-1530	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ, МАРКА 1200-800, ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	м3	45,9904	214,13		1,002	9 867,62	5,15	50 818,24
6,2	1.1-1-1531	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ, МАРКА 1200-800, ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	м3	329,8374	168,98		1,002	55 847,40	5,76	321 681,00
6,3	1.1-1-45	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ, ДОРОЖНЫЕ ВЯЗКИЕ, МАРКА БНД	т	2,5151	3 386,07		1,002	8 533,34	3,06	26 112,01
		НР от ЗП	%	140				3 388,31	125	31 765,41
		СП от ЗП	%	79				1 911,98	51	12 960,29
		НР и СП от ЗПМ	%	175				3 092,41	180	33 398,03
		ЗТР	чел-ч	51,8		*1,15	1,047	224,09		
								193 990,90		867 432,68
7	3.27-41-7	УКЛАДКА И ПРОПИТКА С ПРИМЕНЕНИЕМ БИТУМА ЩЕБЕНОЧНЫХ ОСНОВАНИЙ, ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ НА 1 СМ	1000 м2	3,593						
		ЗП			3,48	*1,15*2	1,047	30,11	10,5	316,16
		ЭМ			31,74	*1,25*2	1,047	298,50	5,41	1 614,91
		в т.ч. ЗПМ			11,41	*1,25*2	1,047	(107,31)	10,5	(1126,73)
		МР			3 558,14	*2	1,002	25 619,93	3,08	78 909,39
7,1	1.1-1-1531	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ, МАРКА 1200-800, ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	м3	146,5944	168,98	[К НР *2]	1,002	24 821,06	5,76	142 969,33
		НР от ЗП	%	140				42,15	125	395,20
		СП от ЗП	%	79				23,79	51	161,24
		НР и СП от ЗПМ	%	175				187,79	180	2 028,11
		ЗТР	чел-ч	0,3		*1,15*2	1,047	2,60		
								51 023,34		226 394,34
8	3.27-42-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ КОМПЛЕКТОМ МАШИН	100 м2	35,93						
		ЗП			52,17	*1,15	1,047	2 256,95	10,5	23 698,01
		ЭМ			419,23	*1,25	1,047	19 713,61	5,62	110 790,51
		в т.ч. ЗПМ			76,22	*1,25	1,047	(3584,12)	10,5	(37633,29)
		МР			57,83		1	2 077,83	7	14 544,82
8,1	1.3-3-12	СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ДОРОЖНЫЕ ГОРЯЧИЕ ПОРИСТЫЕ, КРУПНОЗЕРНИСТЫЕ (плотность смеси 2300 кг/м3)	т	495,834	297,48		1	147 500,70	6,08	896 804,25
		НР от ЗП	%	140				3 159,73	125	29 622,51
		СП от ЗП	%	79				1 782,99	51	12 085,99
		НР и СП от ЗПМ	%	175				6 272,22	180	67 739,92
		ЗТР	чел-ч	4,29		*1,15	1,047	185,59		
								182 764,04		1 155 286,01
9	3.27-43-1	ДОБАВЛЯЕТСЯ НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ СВЕРХ 4 СМ К ПОЗ. 27-42-1	100 м2	35,93						
		ЗП			6,93	*1,15*2	1,047	599,60	10,5	6 295,85
		ЭМ			17,35	*1,25*2	1,047	1 631,71	4,72	7 701,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ			3,57	*1,25*2	1,047	(335,75)	10,5	(3525,34)
		МР			0,00	*2	1	0,00	1	0,00
9,1	1.3-3-12	СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ДОРОЖНЫЕ ГОРЯЧИЕ ПОРИСТЫЕ, КРУПНОЗЕРНИСТЫЕ	m	247,917	297,48		1	73 750,35	6,08	448 402,12
		НР от ЗП	%	140				839,45	125	7 869,81
		СП от ЗП	%	79				473,69	51	3 210,88
		НР и СП от ЗПМ	%	175				587,56	180	6 345,61
		ЗТР	чел-ч	0,53		*1,15*2	1,047	45,86		
								77 882,36		479 825,95
10	3.27-61-1	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РОЗЛИВ БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИИ ПРИ УСТРОЙСТВЕ ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧЕЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ	100 м2	35,93						
		ЗП			8,14	*1,15	1,047	352,15	10,5	3 697,56
		ЭМ			1,34	*1,25	1,047	63,01	4,52	284,81
		в т.ч. ЗПМ			0,28	*1,25	1,047	(13,17)	10,5	(138,25)
		МР			57,83		1	2 077,83	7	14 544,82
		НР от ЗП	%	140				493,01	125	4 621,95
		СП от ЗП	%	79				278,20	51	1 885,76
		НР и СП от ЗПМ	%	175				23,04	180	248,85
		ЗТР	чел-ч	0,65		*1,15	1,047	28,12		
								3 287,24		25 283,75
11	3.27-47-1	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100 м2	35,93						
		ЗП			173,23	*1,15	1,047	7 494,19	10,5	78 689,02
		ЭМ			0,00	*1,25	1,047	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	*1,25	1,047	(0,00)	10,5	(0,00)
		МР			262,60		1	9 435,22	3,47	32 740,21
11,1	1.3-3-9	СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ДОРОЖНЫЕ ГОРЯЧИЕ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ, МАРКА II, ТИП В	m	256,5402	317,29		1	81 397,64	5,93	482 688,01
		НР от ЗП	%	140				10 491,87	125	98 361,28
		СП от ЗП	%	79				5 920,41	51	40 131,40
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	180	0,00
		ЗТР	чел-ч	14,4		*1,15	1,047	622,97		
								114 739,33		732 609,92
12	3.27-47-2	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ, ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ НА КАЖДЫЕ 0,5 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ	100 м2	35,93						
		ЗП			27,91	*1,15*2	1,047	2 414,86	10,5	25 356,01
		ЭМ			0,00	*1,25*2	1,047	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	*1,25*2	1,047	(0,00)	10,5	(0,00)
		МР			0,00	*2	1	0,00	1	0,00
12,1	1.3-3-9	СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ДОРОЖНЫЕ ГОРЯЧИЕ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ, МАРКА II, ТИП В	m	43,4753	317,29		1	13 794,28	5,93	81 800,07
		НР от ЗП	%	140				3 380,80	125	31 695,01
		СП от ЗП	%	79				1 907,74	51	12 931,57
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	180	0,00
		ЗТР	чел-ч	2,32		*1,15*2	1,047	200,73		
								21 497,68		151 782,66
		Итого						645 184,88		3 638 615,32

Раздел Устройство покрытий типа 2

13	3.27-49-3	УСТРОЙСТВО ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ ИЗ СБОРНЫХ ФИГУРНЫХ БЕТОННЫХ ПЛИТ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 м2	10,64						
		ЗП			1 864,65	*1,15	1,047	23 888,20	10,5	250 826,13
		ЭМ			174,67	*1,25	1,047	2 432,30	4,13	10 045,39
		в т.ч. ЗПМ			21,23	*1,25	1,047	(295,63)	10,5	(3104,11)
		МР			496,25		1,006	5 311,78	5,21	27 674,38
13,1	Цена поставщика	Мостовой клинкер hagemeister® Сиена (Siена) 200x100x70 мм;	м2	1064	2 946,90	/1,18	1,006	2 673 147,97	1	2 673 147,97
		НР от ЗП	%	140				33 443,48	125	313 532,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ЗП	%	79				18 871,68	51	127 921,33
		НР и СП от ЗПМ	%	175				517,35	180	5 587,40
		ЗТР	чел-ч	155		*1,15	1,047	1 985,72		
								#####		3 408 735,26
		Итого						2 757 612,77		3 408 735,26

Раздел Устройство покрытий типа 3

14	3.27-12-1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА		100 м3	0,198					
		ЗП				151,49 *1,15	1,047	36,12	10,5	379,21
		ЭМ				676,47 *1,25	1,047	175,30	5,31	930,82
		в т.ч. ЗПМ				119,05 *1,25	1,047	(30,85)	10,5	(323,92)
		МР				35,35	1,002	7,01	2,43	17,04
14,1	1.1-1-767	ПЕСОК ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ, РЯДОВОЙ		м3	19,8	104,99	1,002	2 082,96	5,59	11 643,74
		НР от ЗП	%	140				50,56	125	474,01
		СП от ЗП	%	79				28,53	51	193,40
		НР и СП от ЗПМ	%	175				53,99	180	583,06
		ЗТР	чел-ч	14,4		*1,15	1,047	3,43		
								2 434,46		14 221,28
15	3.27-12-2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ		100 м3	0,126					
		ЗП				227,23 *1,15	1,047	34,47	10,5	361,97
		ЭМ				3 024,67 *1,25	1,047	498,78	7,12	3 551,28
		в т.ч. ЗПМ				632,20 *1,25	1,047	(104,25)	10,5	(1094,64)
		МР				49,49	1,002	6,25	2,43	15,18
15,1	1.1-1-1555	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ, МАРКА 1200 - 800, ФРАКЦИЯ 20 - 40		м3	12,6	160,62	1,002	2 027,86	6,8	13 789,45
		НР от ЗП	%	140				48,26	125	452,46
		СП от ЗП	%	79				27,23	51	184,60
		НР и СП от ЗПМ	%	175				182,44	180	1 970,35
		ЗТР	чел-ч	21,6		*1,15	1,047	3,28		
								2 825,29		20 325,29
16	3.27-49-3	УСТРОЙСТВО ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ ИЗ СБОРНЫХ ФИГУРНЫХ БЕТОННЫХ ПЛИТ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ		100 м2	1,2					
		ЗП				1 864,65 *1,15	1,047	2 694,16	10,5	28 288,66
		ЭМ				174,67 *1,25	1,047	274,32	4,13	1 132,94
		в т.ч. ЗПМ				21,23 *1,25	1,047	(33,34)	10,5	(350,09)
		МР				496,25	1,006	599,07	5,21	3 121,17
16,1	Цена поставщика	Мостовой клинкер hagemeister® Колорадо (Colorado) 200x100x50 мм		м2	120	1 861,20 /1,18	1,006	190 410,22	1	190 410,22
		НР от ЗП	%	140				3 771,82	125	35 360,83
		СП от ЗП	%	79				2 128,38	51	14 427,22
		НР и СП от ЗПМ	%	175				58,35	180	630,16
		ЗТР	чел-ч	155		*1,15	1,047	223,95		
								199 936,33		273 371,20
		Итого						205 196,08		307 917,77

Раздел Устройство покрытий типа 4

17	3.27-12-1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА		100 м3	2,0988					
		ЗП				151,49 *1,15	1,047	382,82	10,5	4 019,66
		ЭМ				676,47 *1,25	1,047	1 858,13	5,31	9 866,67
		в т.ч. ЗПМ				119,05 *1,25	1,047	(327,01)	10,5	(3433,57)
		МР				35,35	1,002	74,34	2,43	180,65
17,1	1.1-1-767	ПЕСОК ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ, РЯДОВОЙ		м3	209,88	104,99	1,002	22 079,37	5,59	123 423,69
		НР от ЗП	%	140				535,95	125	5 024,58
		СП от ЗП	%	79				302,43	51	2 050,03
		НР и СП от ЗПМ	%	175				572,26	180	6 180,43
		ЗТР	чел-ч	14,4		*1,15	1,047	36,39		
								25 805,32		150 745,71
18	3.27-12-2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ		100 м3	1,3356					
		ЗП				227,23 *1,15	1,047	365,42	10,5	3 836,86
		ЭМ				3 024,67 *1,25	1,047	5 287,02	7,12	37 643,60
		в т.ч. ЗПМ				632,20 *1,25	1,047	(1105,06)	10,5	(11603,18)
		МР				49,49	1,002	66,23	2,43	160,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18,1	1.1-1-1555	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ, МАРКА 1200 - 800, ФРАКЦИЯ 20 - 40 ММ	м3	133,56	160,62		1,002	21 495,31	6,8	146 168,12
		НР от ЗП	%	140				511,58	125	4 796,08
		СП от ЗП	%	79				288,68	51	1 956,80
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1 933,86	180	20 885,72
		ЗТР	чел-ч	21,6		*1,15	1,047	34,74		
								29 948,10		215 448,12
19	3.47-69-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ИЗ БЕТОННОЙ ПЛИТКИ ТИПА "БРУСЧАТКА" РЯДОВЫМ ИЛИ ПАРКЕТНЫМ МОЩЕНИЕМ	100 м2	12,72						
		ЗП			1 293,25	*1,15	1	18 917,66	10,5	198 635,44
		ЭМ			201,26	*1,25	1	3 200,04	4,56	14 592,16
		в т.ч. ЗПМ			35,67	*1,25	1	(567,15)	10,5	(5955,11)
		МР			22,05		1	280,48	5,59	1 567,86
19,1	1.7-3-52	ДИСК ОТРЕЗНОЙ АБРАЗИВНЫЙ ДЛЯ РЕЗКИ ОБЛИЦОВочНЫХ ПЛИТ, ДИАМЕТР 230 ММ	шт.	19,08	10,40		1	198,43	2,09	414,72
19,2	1.3-2-163	СМЕСИ СУХИЕ МОНТАЖНО- КЛАДОЧНЫЕ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЕ, УНИВЕРСАЛЬНЫЕ, МАРКА М-150 (ЛИТЕК) (плотность смеси 1800-2100 кг/м3)	т	72,504	575,97		1	41 760,13	5,06	211 306,25
19,3	1.5-3-394	ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ ТРОТУАРНЫЕ, ТОЛЩИНА 70 ММ, ЦВЕТ: РАЗНОГО ЦВЕТА	м2	1272	157,65		1	200 530,80	3,08	617 634,86
		НР от ЗП	%	156				29 511,55	100	198 635,44
		СП от ЗП	%	84				15 890,84	51	101 304,07
		НР и СП от ЗПМ	%	175				992,52	180	10 719,20
		ЗТР	чел-ч	116,59		*1,15	1	1 705,48		
								311 282,43		1 354 810,00
	Итого							367 035,85		1 721 003,83

Раздел Устройство бордюров

20	3.27-26-1	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЯХ	100 м	17,66						
		ЗП			767,10	*1,15	1,047	16 311,25	10,5	171 268,11
		ЭМ			62,29	*1,25	1,047	1 439,68	4,78	6 881,67
		в т.ч. ЗПМ			18,32	*1,25	1,047	(423,42)	10,5	(4445,93)
		МР			2 892,48		1,03	52 613,63	3,8	199 931,80
20,1	1.5-3-332	КАМНИ БЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ, МАРКА БР60.20.8	м3	75,938	4 244,23		1,03	331 967,29	1,74	577 623,08
20,2	1.3-1-38	СМЕСИ БЕТОННЫЕ, БСГ, ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА НА ГРАНИТНОМ ЩЕБНЕ, КЛАСС ПРОЧНОСТИ: В15 (М200); ПЗ, ФРАКЦИЯ 5-20, F50-100, W0-2	м3	-68,874	704,89		1,03	- 50 005,05	3,76	- 188 018,99
20,3	1.3-1-106	СМЕСИ БЕТОННЫЕ, БСГ, ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА НА ГРАНИТНОМ ЩЕБНЕ ФРАКЦИЯ 5-20, КЛАСС ПРОЧНОСТИ: В15 (М200); П4, F100, W2	м3	68,874	708,21		1,03	50 240,57	3,81	191 416,58
		НР от ЗП	%	140				22 835,75	125	214 085,14
		СП от ЗП	%	79				12 885,89	51	87 346,74
		НР и СП от ЗПМ	%	175				740,99	180	8 002,67
		ЗТР	чел-ч	69,8		*1,15	1,047	1 484,19		
								439 029,99		1 268 536,80
21	3.27-26-1	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЯХ	100 м	20,78						
		ЗП			767,10	*1,15	1,047	19 192,96	10,5	201 526,12
		ЭМ			62,29	*1,25	1,047	1 694,03	4,78	8 097,45
		в т.ч. ЗПМ			18,32	*1,25	1,047	(498,23)	10,5	(5231,39)
		МР			2 892,48		1,03	61 908,91	3,8	235 253,84
21,1	1.5-3-40	КАМНИ БЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ, МАРКА БР 100.30.15	м3	89,354	1 765,62		1,03	162 498,17	3,06	497 244,39
21,2	1.3-1-38	СМЕСИ БЕТОННЫЕ, БСГ, ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА НА ГРАНИТНОМ ЩЕБНЕ, КЛАСС ПРОЧНОСТИ: В15 (М200); ПЗ, ФРАКЦИЯ 5-20, F50-100, W0-2	м3	-81,042	704,89		1,03	- 58 839,47	3,76	- 221 236,39
21,3	1.3-1-106	СМЕСИ БЕТОННЫЕ, БСГ, ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА НА ГРАНИТНОМ ЩЕБНЕ ФРАКЦИЯ 5-20, КЛАСС ПРОЧНОСТИ: В15 (М200); П4, F100, W2	м3	81,042	708,21		1,03	59 116,60	3,81	225 234,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ЗП	%	140				26 870,15	125	251 907,65
		СП от ЗП	%	79				15 162,44	51	102 778,32
		НР и СП от ЗПМ	%	175				871,90	180	9 416,50
		ЗТР	чел-ч	69,8		*1,15	1,047	1 746,41		
								288 475,69		1 310 222,12
		Итого						727 505,68		2 578 758,93

Раздел Устройство малых архитектурных форм

22	3.47-60-13	МОНТАЖ СКАМЕЙКИ НА ГОТОВОЕ ОСНОВАНИЕ	шт.	8						
		ЗП			36,79	*1,15	1,047	354,38	10,5	3 720,95
		ЭМ			11,01	*1,25	1,047	115,28	4,69	540,64
		в т.ч. ЗПМ			2,76	*1,25	1,047	(28,90)	10,5	(303,42)
		МР			19,30		1	154,40	4,58	707,15
22,1	Цена поставщика	Скамья Городская-2	шт.	8	8 200,00	/1,18	1	55 593,22	1	55 593,22
		НР от ЗП	%	91				322,48	81	3 013,97
		СП от ЗП	%	70				248,06	51	1 897,68
		НР и СП от ЗПМ	%	175				50,57	180	546,16
		ЗТР	чел-ч	3,32		*1,15	1,047	31,98		
								56 838,39		66 019,77

23	3.1-52-3	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ 1-3	100 м3	0,825						
		ЗП			2 042,62		1,248	2 103,08	10,5	22 082,36
		ЭМ			0,00		1,248	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00		1,248	(0,00)	10,5	(0,00)
		МР			0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	91				1 913,80	81	17 886,71
		СП от ЗП	%	67				1 409,06	51	11 262,00
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	180	0,00
		ЗТР	чел-ч	192,7			1,248	198,40		
								5 425,95		51 231,07

24	3.6-1-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД ОПОРЫ (ПРИМ.)	100 м3	0,27						
		ЗП			4 930,38	*1,15	1,047	1 602,83	10,5	16 829,76
		ЭМ			135,30	*1,25	1,047	47,81	4,89	233,79
		в т.ч. ЗПМ			26,01	*1,25	1,047	(9,19)	10,5	(96,51)
		МР			6 633,91		1,022	1 830,56	3,38	6 187,30

24,1	1.3-1-37	СМЕСИ БЕТОННЫЕ, БСГ, ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА НА ГРАНИТНОМ ЩЕБНЕ, КЛАСС ПРОЧНОСТИ: В10 (М150); ПЗ, ФРАКЦИЯ 5-20	м3	27,54	548,04		1,022	15 425,07	4,39	67 716,05
		НР от ЗП	%	85				1 362,41	75	12 622,32
		СП от ЗП	%	70				1 121,98	51	8 583,18
		НР и СП от ЗПМ	%	175				16,09	180	173,72
		ЗТР	чел-ч	441		*1,15	1,047	143,37		
								21 406,75		112 346,12

25	3.27-102-1	УСТАНОВКА ОПОР МЕТАЛЛИЧЕСКИХ (ПРИМ.)	т	2,77						
		ЗП			124,23	*1,15	1,047	414,33	10,5	4 350,51
		ЭМ			261,40	*1,25	1,047	947,64	4,78	4 529,71
		в т.ч. ЗПМ			76,88	*1,25	1,047	(278,71)	10,5	(2926,44)
		МР			54,65		1	151,38	5,7	862,87
25,1	Цена поставщика	Опора ОТС-3	шт.	47	10 120,00	/1,18	1	403 084,75	1	403 084,75
25,2	Цена поставщика	Опора ОТС-13	шт.	8	13 580,00	/1,18	1	92 067,80	1	92 067,80
		НР от ЗП	%	140				580,07	125	5 438,14
		СП от ЗП	%	79				327,32	51	2 218,76
		НР и СП от ЗПМ	%	175				487,74	180	5 267,59
		ЗТР	чел-ч	9,15		*1,15	1,047	30,52		
								498 061,04		517 820,13
		Итого						581 732,13		747 417,09

Раздел Устройство перехватывающего водоотводного лотка

26	3.27-8-1	УСТРОЙСТВО ВОДОСБРОСНЫХ СООРУЖЕНИЙ С ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ИЗ ВОДОПРИЕМНЫХ КОЛОДЦЕВ БЕТОННЫХ (ПРИМ.)	колодец	1						
		ЗП			136,28	*1,15	1,047	164,09	10,5	1 722,92
		ЭМ			83,43	*1,25	1,047	109,19	4,17	455,32
		в т.ч. ЗПМ			21,14	*1,25	1,047	(27,67)	10,5	(290,50)
		МР			1 966,52		1,002	1 970,45	3,08	6 069,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26,1	1.12-3-2	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ НАПОРНЫЕ, МАРКА ВТ-6, ГОСТ 539-80, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, ММ, 150, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 146 ММ	м	4,42	38,23		1,002	169,32	4,12	697,58
26,2	Цена поставщика	ЛОТКИ АВТОДОРОЖНЫЕ ВОДООТВОДНЫЕ МАХИ ЛВ 11.19.23-Б	м	4,5	3 350,00 /1,18		1,002	12 800,97	1	12 800,97
26,3	Цена поставщика	Пескоулавливатель МАХИ-11.19.49-Б	шт.	1	1 650,00 /1,18		1,002	1 401,10	1	1 401,10
		НР от ЗП	%	140				229,72	125	2 153,65
		СП от ЗП	%	79				129,63	51	878,69
		НР и СП от ЗПМ	%	175				48,42	180	522,90
		ЗТР	чел-ч	12,4		*1,15	1,047	14,93		
								17 022,89		26 702,13
27	3.23-2-1	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ, ММ 110	км	0,1						
		ЗП			4 342,83 *1,15		1,067	532,89	10,5	5 595,31
		ЭМ			76,96 *1,25		1,067	10,27	5,81	59,64
		в т.ч. ЗПМ			20,31 *1,25		1,067	(2,71)	10,5	(28,44)
		МР			3 709,14		1,003	372,03	3,32	1 235,13
27,1	1.12-3-25	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, ММ, 100, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 100 ММ	м	100,8	15,01		1,003	1 517,55	3,76	5 705,98
27,2	1.12-3-54	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ К БЕЗНАПОРНЫМ ТРУБАМ, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА ТРУБ 100 ММ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР МУФТЫ 160 ММ	шт.	33,8	6,61		1,003	224,09	5,1	1 142,85
		НР от ЗП	%	116				618,15	103	5 763,17
		СП от ЗП	%	68				362,36	51	2 853,61
		НР и СП от ЗПМ	%	175				4,74	180	51,19
		ЗТР	чел-ч	361		*1,15	1,067	44,30		
								3 642,07		22 406,88
	Итого							20 664,95		49 109,01
Раздел Благоустройство										
28	3.47-1-2	ПЛАНИРОВКА УЧАСТКА ВРУЧНУЮ	100 м2	12,3636						
		ЗП			104,24 *1,15		1,047	1 551,76	10,5	16 293,45
		ЭМ			0,00 *1,25		1,047	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00 *1,25		1,047	(0,00)	10,5	(0,00)
		МР			0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	156				2 420,74	100	16 293,45
		СП от ЗП	%	84				1 303,48	51	8 309,66
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	180	0,00
		ЗТР	чел-ч	10,2		*1,15	1,047	151,84		
								5 275,97		40 896,56
29	3.1-25-3	РАЗРАВНИВАНИЕ КАВАЛЬЕРОВ (ОТВАЛОВ) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 (130) КВТ (Л.С.) ГРУППА ГРУНТОВ 1-3	100 м3	0,42						
		ЗП			0,00 *1,15		1,014	0,00	10,5	0,00
		ЭМ			66,31 *1,25		1,014	35,30	7,61	268,63
		в т.ч. ЗПМ			12,44 *1,25		1,014	(6,62)	10,5	(69,54)
		МР			0,00		1	0,00	1	0,00
		НР от ЗП	%	98				0,00	102	0,00
		СП от ЗП	%	77				0,00	61	0,00
		НР и СП от ЗПМ	%	175				11,59	180	125,17
		ЗТР	чел-ч	0		*1,15	1,014	0,00		
								46,89		393,80
30	3.47-26-6	ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ, И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНУЮ	100 м2	0,42						
		ЗП			58,70 *1,15		1	28,35	10,5	297,70
		ЭМ			0,00 *1,25		1	0,00	1	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00 *1,25		1	(0,00)	10,5	(0,00)
		МР			70,70		1	29,70	2,43	72,16
30,1	1.4-6-6	СЕМЕНА (СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ) ГАЗОННЫХ ТРАВ	кг	1,68	57,93		1	97,32	3,26	317,27
		НР от ЗП	%	156				44,23	100	297,70
		СП от ЗП	%	84				23,82	51	151,83
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,00	180	0,00
		ЗТР	чел-ч	5,25		*1,15	1	2,54		
								223,42		1 136,66
	Итого							5 546,28		42 427,02

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

Итого по локальной смете

Итого	13 770 829,58
НДС 18%	2 478 749,32
Итого	16 249 578,90

Составил

_____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

_____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

smetnoe.ru