

Наименование редакции сметных нормативов ФЕР-2001 редакция 2020 ДИЗ №8

Наименование программного продукта SmetaWIZARD



Благоустройство дворовой территории

(наименование стройки)

Жилой дом № 5/12 ул. Андреевская

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

на благоустройство дворовой территории

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание дефектная ведомость

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен в текущем (базисном) уровне цен 1 кв. 2022 г. (Январь 2000 г.) Письмо №7009 - ИФ/09 от 24.02.2022г. Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации) Прочие объекты.

Сметная стоимость 1 076 975 (53 222,48) руб.

Средства на оплату труда рабочих 60 966 (2 618,83) руб.

Нормативные затраты труда рабочих 305,34 чел. час

Нормативные затраты труда машинистов 52,26 чел. час

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне на цен, руб.	
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего			
№1 Благоустройство												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	ФЕРр68-14-01	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	100 м	1,84		1,84						

	(0); Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3	Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территорий общего пользования (Кот=1,1; Кэм=1,1; Котм=1,1; Кзт=1,1; Кзтм=1,1)									
	1	ОТ					589,77	1,1	1 193,69	23,28	27 789
	3	ЭМ					889,15	1,1	1 799,64	9,48	17 061
	2	в т.ч. ОТм					94,56	1,1	191,39	23,28	4 456
		ЗТ	чел.-ч	68,26	1,1	138,15824					
		ЗТм	чел.-ч	9,4	1,1	19,0256					
		Итого по расценке					1 478,92		2 993,33		44 850
		ФОТ							1 385,08		32 245
	Пр/812-102.0-1 от 21.12.2020	НР Благоустройство при ремонте	%	102%		102%			1 412,78		32 890
	Пр/774-102.0 от 11.12.2020	СП Благоустройство при ремонте	%	54%		54%			747,94		17 412
		Всего по позиции							5 154,05		95 151
2	ФЕРр68-12-08	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм	1000 м2	0,402		0,402					
	(0); Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3	Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территорий общего пользования (Кот=1,1; Кэм=1,1; Котм=1,1; Кзт=1,1; Кзтм=1,1)									
	1	ОТ					76,99	1,1	34,04	23,28	792

	3	ЭМ					5 131,55	1,1	2 269,17	9,48	21 512
	2	в т.ч. ОТМ					340,8	1,1	150,7	23,28	3 508
		ЗТ	чел.-ч	9,87	1,1	4,364514					
		ЗТм	чел.-ч	25,38	1,1	11,223036					
		Итого по расценке					5 208,54		2 303,22		22 304
2.1	[01.7.13.01-0001]	Лом асфальтобетонный НДС (Кот=1,2; Кэм=1,2; Котм=1,2; Км=1,2)	т	138,6		55,7172	(51,29)	1,2	(3 429,28)	6,84	(23 456)
		ФОТ							184,74		4 301
	Пр/812-102.0-1 от 21.12.2020	НР Благоустройство при ремонте	%	102%		102%			188,43		4 387
	Пр/774-102.0 от 11.12.2020	СП Благоустройство при ремонте	%	54%		54%			99,76		2 322
		Всего по позиции							2 591,41		29 013
3	[ФСЦпг03-21-01-015] (0)	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км	1 т груза	55,7172		55,7172	13,38		745,5	9,82	7 321
		Всего по позиции							745,5		7 321
4	[ФСЦпг01-01-01-043] (0)	Погрузочные работы: Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 V=184*0,043*2,4*0,9	1 т груза	17,08992		17,08992	3,28		56,05	9,48	531
		Всего по позиции							56,05		531
5	[ФСЦпг01-01-01-041]	Погрузочные работы: Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,89888		1,89888	42,98		81,61	9,48	774

	(0)	$V=184*0,043*2,4*0,1$									
		Всего по позиции							81,61		774
6	[ФСЦпр03-21-01-087]	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 87 км	1 т груза	18,989		18,989	41,73		792,41	9,82	7 781
	(0)	$V=17,09+1,899$									
		Всего по позиции							792,41		7 781
7	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,1164		0,1164					
	(0); Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3	$V=184*0,1*0,2/100+0,0796$; Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территорий общего пользования (Кот=1,1; Кэм=1,1; Котм=1,1; Кзт=1,1; Кзтм=1,1)									
	1	ОТ					173,23	1,1	22,18	23,28	516
	3	ЭМ					5 268,76	1,1	674,61	9,48	6 395
	2	в т.ч. ОТм					267,67	1,1	34,27	23,28	798
	4	М					17,08		1,99	6,84	14
		ЗТ	чел.-ч	21,6	1,1	2,765664					
		ЗТм	чел.-ч	20,6	1,1	2,637624					
		Итого по расценке					5 459,07		698,78		6 925
7.1	[02.2.05.04-1777]	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	126		14,6664	108,4		1 589,84	6,84	10 875
		ФОТ							56,45		1 314
	Пр/636-021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%			82,98		1 932

	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%			53,63		1 248
		Всего по позиции							2 425,23		20 980
8	ФЕР27-02-010-02 (0); Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил. 10 т.3 п.10.3	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил. 10 т.3 п.10.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территорий общего пользования (Кот=1,1; Кэм=1,1; Котм=1,1; Кзт=1,1; Кзтм=1,1)	100 м	1,84		1,84					
	1	ОТ					590,51	1,1	1 195,19	23,28	27 824
	3	ЭМ					73,02	1,1	147,79	9,48	1 401
	2	в т.ч. ОТм					8,7	1,1	17,61	23,28	410
	4	М					3 690,05		6 789,69	6,84	46 441
		ЗТ	чел.-ч	69,8	1,1	141,2752					
		ЗТм	чел.-ч	0,65	1,1	1,3156					
		Итого по расценке					4 353,58		8 132,68		75 667
8.1	[05.2.03.03-0033]	Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30 (М400)	м3	4,3		7,912	1 652,07		13 071,18	6,84	89 407
		ФОТ							1 212,8		28 234
	Пр/636-021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%			1 782,82		41 504
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%			1 152,16		26 822
		Всего по позиции							24 138,84		233 400

9	ФЕР27-06-026-01 (0); Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3	Розлив вяжущих материалов V=402*0,6/1000; Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территорий общего пользования (Кот=1,1; Кэм=1,1; Котм=1,1; Кзт=1,1; Кзтм=1,1)	т	0,2412		0,2412					
	3	ЭМ					39,1	1,1	10,37	9,48	98
	2	в т.ч. ОТм					7,15	1,1	1,9	23,28	44
		ЗТм	чел.-ч	0,66	1,1	0,1751112					
		Итого по расценке					39,1		10,37		98
9.1	[01.2.03.07-0024]	Эмульсия битумно-катионная ЭБК-1	т	1,03		0,248436	1 923,08		477,76	6,84	3 268
		ФОТ							1,9		44
	Пр/636-021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%			2,79		65
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%			1,81		42
		Всего по позиции							492,73		3 473
10	ФЕР27-03-004-01 (0); Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона (толщ.4 см) V=402*2,4*0,04/100; Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территорий общего пользования (Кот=1,1; Кэм=1,1; Котм=1,1; Кзт=1,1; Кзтм=1,1)	100 т	0,38592		0,38592					

	1	ОТ					212,48	1,1	90,2	23,28	2 100
	3	ЭМ					5 536,89	1,1	2 350,48	9,48	22 283
	2	в т.ч. ОТм					284,69	1,1	120,85	23,28	2 813
	4	М					123,62		47,71	6,84	326
		ЗТ	чел.-ч	21,77	1,1	9,2416262					
		ЗТм	чел.-ч	21,5	1,1	9,127008					
		Итого по расценке					5 872,99		2 488,38		24 709
10.1	ТЦ- 04.02.01.01 53 7722845360 22.03.2022 1	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип Б марка П (ООО "АСДОРТРАНС")	т	101		38,97792	4 625		0	0	180 273
		ФОТ							211,05		4 913
	Пр/636- 021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%			310,24		7 222
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%			200,5		4 668
		Всего по позиции							2 999,12		216 872
11	ФЕР27-06- 029-01 (0); Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3 Производство ремонтно- строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территорий общего пользования (Кот=1,1; Кэм=1,1; Котм=1,1; Кзт=1,1; Кзтм=1,1)	1000 м2	0,402		0,402					
	1	ОТ					182,32	1,1	80,62	23,28	1 877

	3	ЭМ					7 479,03	1,1	3 307,23	9,48	31 353
	2	в т.ч. ОТМ					234,46	1,1	103,68	23,28	2 414
	4	М					874,78		351,66	6,84	2 405
		ЗТ	чел.-ч	20,86	1,1	9,224292					
		ЗТм	чел.-ч	18,85	1,1	8,33547					
		Итого по расценке					8 536,13		3 739,51		35 635
11.1	ТЦ- 04.02.01.01 53 7722845360 22.03.2022 1	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип Б марка П (ООО "АСДОРТРАНС")	т	96,6		38,8332	4 625		0	0	179 604
		ФОТ							184,3		4 291
	Пр/636- 021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%			270,92		6 307
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%			175,09		4 076
		Всего по позиции							4 185,52		225 621
12	ФЕР27-06- 030-01 (0); Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3; Толщ.5см	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к расценке 27-06-029-01 Приказ N 421/пр от 04.08.2020 Прил.10 т.3 п.10.3 Производство ремонтно- строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территорий общего пользования (Кот=1,1; Кэм=1,1; Котм=1,1; Кзт=1,1; Кзтм=1,1); Толщ.5см к=2 (Кот=2; Кэм=2; Котм=2; Км=2; Кзт=2; Кзтм=2)	1000 м2	0,402		0,402					
	1	ОТ					3,29	2,2	2,91	23,28	68
	3	ЭМ					254,89	2,2	225,42	9,48	2 137

	2	в т.ч. ОТМ					5,95	2,2	5,26	23,28	122
	4	М					2,94	2	2,36	6,84	16
		ЗТ	чел.-ч	0,35	2,2	0,30954					
		ЗТм	чел.-ч	0,47	2,2	0,415668					
		Итого по расценке					261,12		230,7		2 221
12.1	ТЦ- 04.02.01.01 53 7722845360 22.03.2022 1	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип Б марка П (ООО "АСДОРТРАНС")	т	24,2		9,7284	4 625		0	0	44 994
		ФОТ							8,17		190
	Пр/636- 021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%			12,01		280
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%			7,76		181
		Всего по позиции							250,47		47 675
		ИТОГО:							43 912,94		888 593

		Итого							43 912,94		888 593
		Итого прямых затрат							37 411,32		737 235
		Итого зарплаты рабочих							2 618,83		60 966
		Итого эксплуатации машин и механизмов							10 784,71		102 239
		Итого материалов							22 332,19		557 622
		Итого неучтенных материалов							15 138,78		508 420
		Итого ФОТ							3 244,49		75 532
		Итого накладных расходов							4 062,97		94 586

**Дефектная ведомость на благоустройство дворовой территории - жилой дом № 5/12
ул.Андреевская**

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	2	3
1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании 1/1,84	100 м 1,84
2	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 70 мм 2/0,402	1000 м2 0,402
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня 7/0,1164	100 м3 0,1164
4	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий 8/1,84	100 м 1,84
5	Розлив вяжущих материалов 9/0,2412	т 0,2412
6	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона (толщ.4 см) 10/0,38592	100 т 0,38592
7	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 5 см 11/0,402	1000 м2 0,402
8	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км	55,7172 т
9	Погрузочные работы: Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	17,08992 т
10	Погрузочные работы: Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1,89888 т
11	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 87 км	18,989 т

Условия производства работ:

1. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: территорий общего пользования.

Составил:  Шевченко Е.А.