

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

Результаты приказа Министра России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Результаты письма Министра России об индексации сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр³

Результаты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Устройство основания для спортивных сооружений (Баскетбол 19,5х32,5м)
(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом
Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен

II квартал 2024 года с учетом индекса дефлятора II квартал 2025 года

Сметная стоимость

в том числе:

строительных работ 2 983,94 тыс.руб.
монтажных работ 0,00 тыс.руб.
оборудования 0,00 тыс.руб.
прочих затрат 0,00 тыс.руб.

3 790 126,51 руб.

Средства на оплату труда рабочих 133,92 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов 53,73 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих 285,15 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов 89,06 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Баскетбол (19,5х32,5 м) - 1 шт												
1	ГЭСН01-01-012-31 применительно	Снятие растительного слоя и разработка грунта экскаваторами с погружкой на автомобили-самосвалы, вместимость ковша 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 1	1000 м3	0,63375	1	0,63375						
	1 ОТ(3Т)		чел.-ч			5,3678625					2 311,35	
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	8,47		5,3678625			430,59		2 311,35	
	2 3М										25 853,50	
	ОТМ(3Тм)		чел.-ч			17,225325					12 248,41	
	91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.час	5,97		3,7834875	887,54	1,75	1 553,20		5 876,51	
	4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	5,97		3,7834875			711,07		2 690,32	
	91.01.05-085 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,5 м3		маш.час	21,21		13,4418375	1 054,03	1,41	1 486,18		19 976,99	
	4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	21,21		13,4418375			711,07		9 558,09	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4 М										209,04
	02.2.05.04-2090 Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм		м3	0,1		0,063375	2 184,44	1,51			209,04
	Итого прямые затраты										40 822,30
	ФОТ										14 559,76
	Пр/812-001.1-3 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	93		93					13 540,58
	Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46					6 697,49
	Всего по позиции										60 860,37
2	ГЭСН01-02-005-01 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3	6,3375	1	6,3375					96 032,14	
	1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч				79,408675					37 330,11
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч		12,53		79,408675					37 330,11
	2 ЗМ										6 446,42
	ОТМ(ЗТм)	Чел.-ч				16,60425					8 789,46
	91.08.09-023 Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных установок	Маш.-ч		10,5		66,54375	2,41	1,58			253,53
	91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвигные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	Маш.-ч		2,62		16,60425					372,97
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч		2,62		16,60425					8 789,46
	Итого прямые затраты										52 565,99
	ФОТ										46 119,57
	Пр/812-001.1-3 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%		93		93					42 891,20
	Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%		46		46					21 215,00
	Всего по позиции										116 872,19
3	ГЭСН27-04-006-01 Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укладке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2); однослойный	1000 м2	0,63375	1	0,63375					19 409,81	
	1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч				20,91375					9 418,51
	1-100-25 Средний разряд работы 2,5	Чел.-ч		33		20,91375					450,35
	2 ЗМ										42 563,30
	ОТМ(ЗТм)	Чел.-ч				23,6832375					14 301,17
	91.01.01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	Маш.-ч		2,35		1,4893125	828,16	1,75			1 449,28
	4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч		2,35		1,4893125					608,36
	91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	Маш.-ч		0,36		0,22815	1 299,64	1,47			906,04
	4-100-080 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч		0,36		0,22815					433,87
	91.08.05-011 Поручилии одноосевые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	Маш.-ч		3,98		2,522325					162,23
	4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч		3,98		2,522325					4 507,12
	91.08.03-013 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 9 т	Маш.-ч		19		12,04125					608,36
	4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч		19		12,04125					21 678,22
	91.08.03-016 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 8 т	Маш.-ч		8,51		5,3932125					608,36
	4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч		8,51		5,3932125					1 972,36
	91.08.07-015 Распределители щебня и гравия навесные на базе самосвала, ширина распределения 3000 мм	Маш.-ч		0,57		0,3612375	1 790,51	1,33			3 281,01
	4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч		0,57		0,3612375					608,36
	91.13.01-038 Машини поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	Маш.-ч		2,6		1,64775	1 043,14	1,33			2 286,06
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч		2,6		1,64775					872,24
	4 М										427 841,62
	01.7.03.01-0001 Вода	м3		30		19 0125	35,71	1,3			892,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	02.2.05.04-2058	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 10-20 мм	м3	15		9,50625	2 220,14	1,51	3 352,41		31 868,85	
	02.2.05.04-2106	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 40-80(70) мм	м3	189		119,77875	2 184,44	1,51	3 298,50		395 090,21	
	Итого прямые затраты										494 124,60	
	ФОТ										23 719,68	
	Пр/612-021.0-3 НР Автомобильные дороги		%	148		148					35 105,13	
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134					31 784,37	
	Всего по позиции								885 229,35		561 014,10	
	4	ГЭСН01-02-005-01	Уплотнение грунта (щебень) пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3	6,3375	1	6,3375					37 330,11
		применительно					79,408875					37 330,11
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч	12,53		79,408875					470,10
1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч								6 446,42		
2 ЗМ										8 789,46		
ОТМ(3Тм)		чел.-ч	10,5		16,60425	2,41	1,58			253,53		
91.08.09-023 Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных установок		маш.-ч	2,62		66,54375					372,97		
91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш.-ч	2,62		16,60425					6 192,89		
4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	2,62		16,60425					8 789,46		
Итого прямые затраты										52 565,99		
5	ФОТ										46 119,57	
	Пр/612-001.1-3 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	93		93					42 891,20	
	Пр/774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46					21 215,00	
	Всего по позиции										116 672,19	
	5	ГЭСН27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	1,04	1	1,04					33 838,76
		Прил.27.3 п.3.7а Устройство бортовых камней сечением 100х200 мм при цементобетонных покрытиях: бетон В15 (М200) МАТ=0,8 к раск.					72,592				33 838,76	
		Прил.27.3 п.3.8б Устройство бортовых камней сечением 100х200 мм при других видах покрытий: раствор цементный МАТ=0,33 к раск.					72,592				1 254,32	
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч	69,8							473,12
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9		чел.-ч								1 227,48
		2 ЗМ										451,10
ОТМ(3Тм)		чел.-ч	0,61		0,6344	477,92	1,35			26,84		
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,61		0,6344					22,02		
4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,61		0,6344					13 414,30		
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,04		0,0416					23,36		
6	4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04		0,0416						12 676,59	
	4 М										121,38	
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,001	0,264	0,0002746	70 296,20	1,21			592,97	
	04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)		м3	5,9	0,264	1,619904	4 742,74	1,65			48 980,50	
	04.3.01.09-0014 Раствор готовый гладкощный, цементный, М100		м3	0,06	0,264	0,0164736	3 778,62	1,95			34 311,88	
	11.1.03.06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II		м3	0,17	0,264	0,0466752	10 082,68	1,26			50 781,58	
	Итого прямые затраты										45 977,92	
	ФОТ										145 740,00	
	Пр/612-021.0-3 НР Автомобильные дороги		%	148		148					69 119,62	
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134					69 119,62	
Всего по позиции										69 119,62		
6	ФСБЦ-05.2.03.03-0012	Камень бортовые бетонные марки БР, БВ, бетон В30 (М400) (БР 100,30,15)	м3	4,68	1	4,68	5 746,75	2,57			69 119,62	
	Всего по позиции										69 119,62	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ГЭСН27-06-031-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см/ 5 см 1 ОТ(ЗТ) 1-100-37 Средний разряд работы 3,7 2 ЗМ ОТМ(ЗТм)	1000 м2	0,63375	1	0,63375					
			Чел.-ч	16,63		10,5392625					5 391,68
			Чел.-ч			10,5392625					5 391,68
			Чел.-ч								22 564,73
			Чел.-ч								3 340,96
			Чел.-ч								4 767,39
		91.08.01-024 Асфальтоукладчики гусеничные, максимальная ширина укладки 7 м, скорость укладки до 24 м/мин., производительность 600 т/ч	Маш.-ч	1,42		0,899925			5 297,54		
		4-100-080 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 8	Чел.-ч	1,42		0,899925			809,83		728,79
		91.08.02-002 Автоукладонаторы, емкость цистерны 7000 л	Маш.-ч	0,33		0,2091375	1 324,58	1,38	1 827,92		382,29
		4-100-045 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4,5	Чел.-ч	0,66		0,418275			588,86		237,94
		91.08.02-011 Гудронаторы ручные	Маш.-ч	0,1		0,063375	8,22	1,62	13,32		0,84
		91.08.03-025 Катки самоходные комбинированные вибрационные, масса 7 т	Маш.-ч	2,05		1,2991875			1 743,76		2 266,47
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч	2,05		1,2991875			608,36		790,37
		91.08.03-045 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 7 т	Маш.-ч	1,6		1,014			1 945,53		1 972,77
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч	1,6		1,014			608,36		616,88
		91.08.11-031 Перегрузчики асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т	Маш.-ч	1,42		0,899925	8 883,76	1,57	13 947,50		12 551,70
		4-100-080 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 8	Чел.-ч	1,42		0,899925			809,83		728,79
		91.13.01-038 Машинные поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	Маш.-ч	0,71		0,4496625	1 043,14	1,33	1 387,38		624,27
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,71		0,4496625			529,35		238,19
		4 М									213,32
		01.3.01.03-0002 Керосин для технических целей	Т	0,0028		0,0017745	62 186,75	1,08	67 161,69		119,18
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,2		2,028	35,71	1,3	46,42		94,14
		Итого прямые затраты									31 510,69
		ФОТ									8 732,64
		Пр/812-021 0,3 НР Автомобильные дороги	%	148		148					12 924,31
		Пр/774-021 0 СП Автомобильные дороги	%	134		134					11 701,74
		Всего по позиции									56 136,74
8	ФСБЦ-01.2.03.07-0023	Эмульсия битумно-дорожная	Т	0,443625	1	0,443625	16 583,53	1,52	26 206,97		11 182,44
		Всего по позиции									11 182,44
9	ГЭСН27-06-030-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-029-01 до толщины 5 см П3=2 (ОЗТ=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; Т3=2; Т3М=2) 1 ОТ(ЗТ) 1-100-38 Средний разряд работы 3,8 2 ЗМ ОТМ(ЗТм)	1000 м2	0,63375	1	0,63375					
			Чел.-ч	0,35		0,443625			517,50		229,58
			Чел.-ч								229,58
			Чел.-ч								3 188,43
			Чел.-ч			0,595725			1 786,89		404,79
		91.06.05-011 Потрушки одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	Маш.-ч	0,11		0,139425					249,14
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч	0,11		0,139425			608,36		84,82
		91.08.01-004 Асфальтоукладчики гусеничные, максимальная ширина укладки 5 м, скорость укладки до 30 м/мин., производительность 350 т/ч	Маш.-ч	0,1		0,12675	2 646,78	1,57	4 155,44		526,70
		4-100-070 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 7	Чел.-ч	0,1		0,12675			756,48		96,14
		91.08.11-031 Перегрузчики асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т	Маш.-ч	0,1		0,12675	8 883,76	1,57	13 947,50		1 767,85
		4-100-080 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 8	Чел.-ч	0,1		0,12675			809,83		102,65
		91.08.11-041 Разогреватели швов инфракрасные	Маш.-ч	0,1		0,12675	59,52	1,62	96,42		12,22
		91.13.01-038 Машинные поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	Маш.-ч	0,1		0,12675	1 043,14	1,33	1 387,38		175,85
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,1		0,12675			529,35		67,10
		91.18.01-013 Компрессоры передвижные, давление 2 МПа (20 атм), производительность 60 м3/мин	Маш.-ч	0,06		0,07605	4 141,29	1,45	6 004,87		456,67
		4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,06		0,07605			711,07		54,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4 М										
	01.2.03.07-0023 Эмульсия битумно-дорожная	т	0,001	2	0,0012675	16 583,53	1,52		25 206,97	31,95	61,06
	01.7.03.01-0002 Вода водопроводная	м3	0,44	2	0,5577				52,19	29,11	
	Итого прямые затраты									3 883,86	
	ФОТ										
	Пр/812-021.0.3 НР Автомобильные дороги	%	148			148					
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134			134					
	Всего по позиции								8 951,15	5 672,79	
	Смеси асфальтобетонные А 16 НН на БНД	т	83,338125	1	83,338125	5 576,32	1,89		10 539,24	878 320,50	
	Всего по позиции									878 320,50	
10	ФСБЦ-04.2.01.01-1168										
	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см // 5 см	1000 м2	0,63375	1	0,63375						
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,5392625						
	1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	16,63		10,5392625				511,58		
	2 ЗМ										
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			4,981275				5 297,54		
	91.08.01-024 Асфальтоукладчики гусеничные, максимальная ширина укладки 7 м, скорость укладки до 24 м/мин, производительность 600 т/ч	маш.-ч	1,42		0,899925				809,83		
	4-100-080 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 8	чел.-ч	1,42		0,899925				1 821,92		
	91.08.02-002 Автодрозаторы, емкость цистерны 7000 л	маш.-ч	0,33		0,2091375	1 324,58	1,38		568,86		
	4-100-045 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4,5	чел.-ч	0,66		0,418275				13,32		
	91.08.02-011 Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,1		0,063375	8,22	1,82		1 743,76		
	91.08.03-025 Катки самоходные комбинированные вибрационные, масса 7 т	маш.-ч	2,05		1,2991875				608,36		
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	2,05		1,2991875				1 945,53		
	91.08.03-045 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 7 т	маш.-ч	1,6		1,014				606,36		
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,6		1,014				13 947,50		
	91.08.11-031 Перегрузатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т	маш.-ч	1,42		0,899925	8 883,76	1,57		809,83		
	4-100-080 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 8	чел.-ч	1,42		0,899925				624,27		
	91.13.01-038 Машинные поливомочные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,71		0,4499625	1 043,14	1,33		236,19		
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,71		0,4499625				213,32		
	4 М	т	0,0028		0,0017745	62 186,75	1,08		67 161,69		
	01.3.01.03-0002 Керосин для технических целей	м3	3,2		2,028	35,71	1,3		119,18		
	01.7.03.01-0001 Вода								94,14		
	Итого прямые затраты									31 510,69	
	ФОТ										
	Пр/812-021.0.3 НР Автомобильные дороги	%	148			148			8 732,64		
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134			134			12 924,31		
	Всего по позиции								11 701,74		
12	ФСБЦ-01.2.03.07-0023										
	Эмульсия битумно-дорожная	т	0,443525	1	0,443525	16 583,53	1,52		25 206,97	56 136,74	
	Всего по позиции									11 182,44	
	Всего по позиции									11 182,44	
13	ГЭСН27-06-032-01										
	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-031-01	1000 м2	0,63375	1	0,63375						
	до толщины 5 см ПЗ=2 (ОСП=2, ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2, МАТ=2 к раск.; ТЗ=2, ТЗМ=2)	чел.-ч			0,73515				458,25		
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	0,58	2	0,73515				5 297,54		
	1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч			0,1014				357,01		
	2 ЗМ								809,83		
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,1521				537,17		
	91.08.01-024 Асфальтоукладчики гусеничные, максимальная ширина укладки 7 м, скорость укладки до 24 м/мин, производительность 600 т/ч	маш.-ч	0,08	2	0,1014				265,23		
	4-100-080 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 8	чел.-ч	0,08	2	0,1014						
	91.08.03-025 Катки самоходные комбинированные вибрационные, масса 7 т	маш.-ч	0,12	2	0,1521						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	4-100-060 ОТМ(3тн) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч	0,12	2	0,1521				608,36		92,53
	91.08.03-045 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 7 т	маш.-ч	0,13	2	0,164775				1 945,53		320,57
	4-100-050 ОТМ(3тн) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч	0,13	2	0,164775				608,36		100,24
	91.08.11-031 Перегрузатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т	маш.-ч	0,08	2	0,1014		8 883,76	1,57	13 947,50		1 414,28
	4-100-080 ОТМ(3тн) Средний разряд машинистов 8	Чел.-ч	0,08	2	0,1014				809,83		82,12
	Итого прямые затраты										3 231,14
	ФОТ										693,89
	Пр/612-021.0-3 НР Автомобильные дороги	%	148		148				1 026,96		1 026,96
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134				929,81		929,81
	Всего по позиции								8 186,05		5 187,91
15	ФСБЦ-04.2.01.01-1174	Смеси асфальтобетонные А 16 ВН на БНД	т	83,338125	1	83,338125	5 521,30	1,89	10 435,26		869 655,00
	Всего по позиции										869 655,00
	ГЭСН27-09-032-03	Окраска бордюра вручную	100 м2	0,52	1	0,52					2 344,16
	применительно	1 ОТ(3Т)	Чел.-ч			5,2052			450,35		2 344,16
	1-100-25 Средний разряд работ 2,5	Чел.-ч	10,01		5,2052				3 732,62		1 687,36
	2 3М	Чел.-ч			3,1876				1 687,36		1 687,36
	ОТМ(3Тн)	маш.час	3,31		1,7212	885,46	1,14		986,62		1 696,17
	91.13.01-032 Машины дорожной службы (машина дорожного мастера), мощность двигателя 80 кВт (109 л.с.)	Чел.-ч	3,31		1,7212				529,35		911,12
	4-100-040 ОТМ(3тн) Средний разряд машинистов 4	маш.час	2,82		1,4664	1 043,14	1,33		1 387,38		2 034,45
	91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	Чел.-ч	2,82		1,4664				529,35		776,24
14.04.08-0001	4-100-040 ОТМ(3тн) Средний разряд машинистов 4	м3	1,43		0,7436	35,71	1,3		46,42		34,52
	01.7.03.01-0001 Вода	т	0,02267		0,0117884	60 045,35	1,72		103 278,00		1 217,48
	14.04.08-0001 Эмаль ПФ-115, цветная, белый										9 016,14
	Итого прямые затраты										4 031,52
	ФОТ										5 966,65
	Пр/812-021.0-3 НР Автомобильные дороги	%	148		148				5 402,24		5 402,24
	Пр/774-021.0 СП Автомобильные дороги	%	134		134						20 385,03
	Всего по позиции										20 385,03
	Итого по смете:										2 607 471,90
	Всего прямые затраты (справочно)										133 922,82
Пр/774-021.0	в том числе:										137 151,72
	Оплата труда рабочих										53 732,70
	Эксплуатация машин										2 282 664,66
	Оплата труда машинистов (ОТМ)										2 983 938,06
	Материалы										133 922,82
	Строительные работы										137 151,72
	в том числе:										53 732,70
	оплата труда										218 990,79
	эксплуатация машин и механизмов										187 565,52
	оплата труда машинистов (ОТМ)										157 475,37
Всего	Материалы										218 990,79
	накладные расходы										157 475,37
	сметная прибыль										187 565,52
	Всего ФОТ (справочно)										218 990,79
	Всего накладные расходы (справочно)										157 475,37
	Всего сметная прибыль (справочно)										29 839,38
	Непредвиденные затраты 1%										
	Итого по смете:										2 607 471,90
	Всего прямые затраты (справочно)										133 922,82
	в том числе:										137 151,72
Пр/774-021.0	Оплата труда рабочих										53 732,70
	Эксплуатация машин										2 282 664,66
	Оплата труда машинистов (ОТМ)										2 983 938,06
	Материалы										133 922,82
	Строительные работы										137 151,72
	в том числе:										53 732,70
	оплата труда										218 990,79
	эксплуатация машин и механизмов										187 565,52
	оплата труда машинистов (ОТМ)										157 475,37
	Всего ФОТ (справочно)										218 990,79
Всего	Всего накладные расходы (справочно)										157 475,37
	Всего сметная прибыль (справочно)										29 839,38
	Непредвиденные затраты 1%										
	Итого по смете:										2 607 471,90
	Всего прямые затраты (справочно)										133 922,82
	в том числе:										137 151,72
	Оплата труда рабочих										53 732,70
	Эксплуатация машин										2 282 664,66
	Оплата труда машинистов (ОТМ)										2 983 938,06
	Материалы										133 922,82
Пр/774-021.0	Строительные работы										137 151,72
	в том числе:										53 732,70
	оплата труда										218 990,79
	эксплуатация машин и механизмов										187 565,52
	оплата труда машинистов (ОТМ)										157 475,37
	Всего ФОТ (справочно)										218 990,79
	Всего накладные расходы (справочно)										157 475,37
	Всего сметная прибыль (справочно)										29 839,38
	Непредвиденные затраты 1%										
	Итого по смете:										2 607 471,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего с непредвиденными									3 013 777,44
		Индекс-дефлятор на 2 квартал 2025 г. 1,048									144 661,32
		Всего с учетом доп. работ и затрат									3 158 438,76
		НДС 20%									631 687,75
		ВСЕГО по смете									3 790 126,51

Сметно-договорной отдел
 Муниципальное казенное учреждение
 «Управление капитального строительства и
 жилищно-коммунального хозяйства городского округа
 «Кудрово» Ленинградской области»
 «*Подпись*» _____ 20 ____ г.