



Копия верна
Заместитель Главы
г.о. Балашиха
Сидоркин В.И.



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА БАЛАШИХА

143900, Московская область, г. Балашиха, пр. Ленина, д. 11
тел. (495) 521-6767, (495) 521-0000, (495) 525-8824, e-mail: ud@balashiha.ru

29.04.2025 № 101Исх-2663

№

Председателю Московской
областной Думы
Брынцалову И.Ю.

на №

от

Уважаемый Игорь Юрьевич!

В текущем году в рамках реализации проектов инициативного бюджетирования Московской области в Городском округе Балашиха запланирована реализация мероприятия: «Обустройство спортивной площадки в мкр. Сакраменто по адресу: г. Балашиха, ул. Мещёра, д. 6».

В декабре 2024 года проводилась встреча с жителями и первичные обмеры объекта. После схода снежного покрова выявлено неудовлетворительное состояние плиточного и газонного покрытия вокруг спортивной площадки, которое требует капитального ремонта. Так же при дополнительном осмотре территории в весенний период 2025 года с одновременной встречей с жителями поступило предложение об изменении проекта в части замены покрытия спортивной площадки из искусственной травы на резиновое покрытие.

Администрация Городского округа Балашиха учла все пожелания жителей в связи с чем в проект внесены изменения. В следствии чего в локальной смете без изменения суммы изменились следующие объемы:

1. Изменена площадь площадки с 17х26 метров на 14х22 метра;
2. Изменен объем демонтажа по измененному объему 14х22 метра;
3. Изменилась площадь устраиваемого спортивного покрытия с 442 м² до 308 м²;
4. Изменен материал покрытия с искусственной травой на резиновое покрытие, в связи с недолговечностью использования и сложностью с обслуживанием;
5. Устройство газона увеличилось на 250 м² с целью создания комплексного благоустройства вокруг площадки;
6. Изменился объем устанавливаемого садового борта;
7. Увеличился объем тротуарной плитки на 87 м² с целью создания комплексного благоустройства вокруг площадки.

Учитывая вышесказанное прошу Вас согласовать скорректированную сметную документацию.

Приложение:

1. Локальная смета на выполнение работ по устройству спортивной площадки площадью $14 \times 22 = 308 \text{ м}^2$ – в 1 экз.

Заместитель Главы
Городского округа Балашиха



М.И. Сидоркин

*копия верна
Заместитель Главы г.о. Балашиха
Сидоркин М.И.*



Исп. Кочерова Н.А.
8(495) 521-67-67 (доб. 6338)

Утверждаю:

Заместитель Главы Городского округа Балашиха

М. И. Сидоркин/

(подпись) (Ф.И.О.)

29.04.2025 г.

Наименование программного продукта	Программа для ЭВМ «Программа: «Smeta.RU Flash» версия 11»
Наименование редакции сметных нормативов	Приказ Министра России от 30.12.2021 г. № 1046/пр
Реквизиты приказа Министра России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам	Приказ Министра России от 18.05.2022 г. № 378/пр, Приказ Министра России от 26.08.2022 г. № 703/пр, Приказ Министра России от 26.10.2022 г. № 905/пр; Приказ Министра России от 27.12.2022 г. № 1133/пр; Приказ Министра России от 10.02.2023 г. № 84/пр; Приказ Министра России от 11.05.2023 г. № 335/пр; Приказ Министра России от 02.08.2023 г. № 551/пр; Приказ Министра России от 14.11.2023 г. № 817/пр; Приказ Министра России от 16.02.2024 г. № 102/пр; Приказ Министра России от 13.05.2024 г. № 323/пр; Приказ Министра России от 09.08.2024 г. № 524/пр; Приказ Министра России от 07.11.2024 г. № 747/пр; Приказ Министра России от 07.02.2025 г. № 69/пр
Реквизиты письма Министра России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. N 326/пр	Письмо Министра России от 25.02.2025 № 10314-ИФ/09
Реквизиты 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. N 1452	Распоряжение Министерства экономики и финансов Московской области от 21.02.2024 г. № 24РВ-14
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы	ФГИС ЦС, конъюнктурный анализ
Наименование субъекта Российской Федерации	
Наименование зоны субъекта Российской Федерации	

Обустройство спортивной площадки в мкр. Сакраменто (адрес г. Балашиха, ул. Мещёра, д. 6)

(наименование стройки)

Обустройство спортивной площадки в мкр. Сакраменто (адрес г. Балашиха, ул. Мещёра, д. 6)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1**Выполнение работ по устройству спортивной площадки площадью 14x22 = 308 м2**

(наименование работ и затрат)

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

Составлен(а) в текущем уровне цен на I квартал 2025 года

Сметная стоимость	5 020,08 тыс. руб.	Средства на оплату труда рабочих	304,29 тыс. руб.
в том числе:		Средства на оплату труда машинистов	33,24 тыс. руб.
строительных работ	5 020,08 тыс. руб.	Нормативные затраты труда рабочих	683,8342719 чел.-ч.
монтажных работ	0,00 тыс. руб.	Нормативные затраты труда машинистов	56,9100375 чел.-ч.
оборудования	0,00 тыс. руб.		
прочих затрат	0,00 тыс. руб.		

№ 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. Подготовительные работы											
1	ГЭСНр 68-02-006-01	Разборка бортовых камней: на бетонном основании Объем: 0,86=(86)/100	100 м	0,86		0,86					
	1-100-31	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 3,1	чел.-ч.			58,7036					26 260,47
		2 ЭМ	чел.-ч.	68,26		58,7036			447,34		26 260,47
	91.18.01-007	ОТм(ЗТм) Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	чел.-ч.	9,4		8,084			379,45		4 021,47
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	9,4		8,084			497,46		4 021,47
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	28,2		24,252			2,91		70,57
		Итого прямые затраты									33 419,98
	Пр/812-102.0-1	ФОТ									30 281,94
	Пр/774-102.0	НР Благоустройство	%	102		102					30 887,58
		СП Благоустройство	%	54		54					16 352,25
		Всего по позиции							93 790,48		80 659,81
2	ГЭСНр 68-02-004-05	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных Объем: 0,462=(0,15*308)/100	100 м3	0,462		0,462					
	1-100-24	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,4	чел.-ч.			22,869					9 593,55
		2 ЭМ	чел.-ч.	49,5		22,869			419,50		9 593,55
	91.01.01-035	ОТм(ЗТм) Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	чел.-ч.			4,95726					7 629,66
		маш.-ч	маш.-ч	2,87		1,32594	887,54	1,36	1 207,05		1 600,48
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	2,87		1,32594			668,23		886,03
	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3	маш.-ч	7,86		3,63132			1 641,02		5 959,07
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	7,86		3,63132			668,23		2 426,56
	91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1,98		0,91476	62,31	1,23	76,64		70,11
		Итого прямые затраты									20 535,80
	Пр/812-102.0-1	ФОТ									12 906,14
	Пр/774-102.0	НР Благоустройство	%	102		102					13 164,26
		СП Благоустройство	%	54		54					6 969,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							88 028,96		40 669,38
3	ГЭСНр 68-02-004-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных Объем: 0,308=(0,1*308)/100	100 м3	0,308		0,308					
	1-100-21	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,1	чел.-ч.	11,7		3,6036			408,36		1 471,57
		2 ЭМ				3,6036					1 471,57
	91.01.02-004	ОТм(ЗТм) Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	чел.-ч.	1,7		0,91168					1 540,13
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	1,7		0,5236	1 933,00	1,3	2 512,90		542,94
	91.13.01-051	Тракторы с подметальными дорожными щетками, мощность 60 кВт (82 л.с.)	чел.-ч.	1,7		0,5236			668,23		349,89
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	маш.-ч	1,26		0,38808	494,16	1,17	578,17		224,38
		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	1,26		0,38808			497,46		193,05
		Итого прямые затраты									3 554,64
	Пр/812-102.0-1	ФОТ									2 014,51
	Пр/774-102.0	НР Благоустройство	%	102		102					2 054,80
		СП Благоустройство	%	54		54					1 087,84
		Всего по позиции							21 744,42		6 697,28
4	ГЭСН 27-07-018-01	Демонтаж: Устройство наливного полиуретанового покрытия спортивных площадок и беговых дорожек толщиной 10 мм: с пигментом	100 м2	3,08		3,08					
	571/пр_2022_л.83_т.2 _стр.1_стб.3	Разборка и (или) демонтаж строительных конструкций, систем и сетей инженерно-технического обеспечения, в том числе их элементов: сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ЭМ *0,8; М *0,3; ЗТ *0,8; ЗТм *0,8 Объем: 3,08=(308)/100									
	2-100-02	1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.	2,29		37,97024					17 673,52
	2-100-03	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	5,04		5,64256			404,65		2 283,26
	2-100-04	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	8,08		12,41856			441,78		5 486,27
		Рабочий 4 разряда	чел.-ч	8,08		19,90912			497,46		9 903,99
		2 ЭМ									985,29
	91.05.05-015	ОТм(ЗТм) Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч.	0,06		0,39424			1 552,12		221,36
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	0,06		0,14784					229,47
	91.06.05-012	Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 1 т	чел.-ч.	0,04		0,09856			373,96		36,86
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,04		0,1232			497,46		49,03
	91.07.08-021	Растворосмесители стационарные для приготовления водоцементных и других растворов, объем емкости 350 л	маш.-ч	2,02		4,97728	18,32	1,45	26,56		132,20
	91.08.07-021	Укладчики резиновой крошки на игровых и спортивных площадках, производительность до 300 м2/ч	маш.-ч	2,11		5,19904	78,28	1,23	96,28		500,56
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,14784	477,92	1,22	583,06		86,20
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,06		0,1848			497,46		73,54
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	КВТ-Ч	0,11		0			6,10		0,00
	01.7.07.12-0022	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	0,82		0	14,89	1,17	17,42		0,00
	01.7.19.01-0021	Крошка резиновая	кг	706,3		0	0	19,08	29,38		0,00
	14.2.06.09-1014	Средство связующее полиуретановое для изготовления изделий из резиновой/каучуковой крошки и устройства высокопрочных эластичных покрытий, вязкость 4,5-6,5 Па*с при температуре +23 °С, плотность 1,06-1,12 г/см3	кг	236,9		0	0	1,54	457,37		0,00
	14.5.09.13-0001	Скипидар живичный	кг	3,1		0	346,03	1,31	453,30		0,00
		Итого прямые затраты									18 880,17
	Пр/812-021.1-1	ФОТ									17 894,88
		НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					20 221,21
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					13 779,06
		Всего по позиции							17 168,97		52 880,44
5	ГЭСН 01-01-022-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшем емкостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов: 2 Объем: 0,05544=(0,2*308*0,9)/1000	1000 м3	0,05544		0,05544					
		2 ЭМ									2 319,94
	91.01.05-086	ОТм(ЗТм) Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3	чел.-ч.	25,5		1,41372			1 641,02		944,69
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	25,5		1,41372			668,23		2 319,94
		Итого прямые затраты									3 264,63
	Пр/812-001.1-1	ФОТ									944,69
		НР Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%	92		92					869,11
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%	46		46					434,56
		Всего по позиции							82 400,79		4 568,30
6	ГЭСН 01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем: 0,0616=(0,2*308*0,1)/100	100 м3	0,0616		0,0616					
	1-100-20	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,0	чел.-ч.	154		9,4864			404,65		3 838,67
		Итого прямые затраты									3 838,67
	Пр/812-001.2-1	ФОТ									3 838,67
		НР Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%	89		89					3 416,42
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%	40		40					1 535,47
		Всего по позиции							142 703,90		8 790,56
7	45-1	Погрузка в автотранспортное средство: грунт растительного слоя (земля, перегной) Объем: 9,24=6,16*1,5	1т груза	9,24		9,24			92,55		855,16
		Всего по позиции							92,55		855,16
8	49-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1т груза	166,68		166,68			76,59		12 766,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Объем: 166,68=(0,04*86+46,2*2,4+30,8*1,6+0,01*308)											
9	02-15-1-01-0020	Всего по позиции Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 20 км	1т груза	259,08		259,08			76,59 258,60		12 766,02 66 998,09
Объем: 259,08=92,4+166,68											
Всего по позиции										258,60	66 998,09
Итого прямые затраты по разделу											
<i>в том числе</i>											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
оплата труда машинистов (ОТм)											
перевозка											
Всего ФОТ (справочно)											
Всего накладные расходы											
Всего сметная прибыль											
Итого по разделу										164 113,16	
<i>Справочно</i>											
затраты труда рабочих						132,63284					
затраты труда машинистов						15,7609					
Раздел: 2. Устройство спортивного покрытия- 308 м2											
10	ГЭСН 01-02-057-02	<i>Устройство бортовых камней</i> Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем: 0,03612=(0,042*86)/100	100 м3	0,03612		0,03612					
1-100-20		Средний разряд работы 2,0	чел.-ч.	154		5,56248			404,65		2 250,86 2 250,86
Итого прямые затраты											
ФОТ											
Пр/812-001.2-1		НР Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%	89		89					2 003,27
Пр/774-001.2		СП Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%	40		40					900,34
Всего по позиции										142 704,04	5 154,47
11	45-1	Погрузка в автотранспортное средство: грунт растительного слоя (земля, перегной) Объем: 5,418=3,612*1,5	1т груза	5,418		5,418			92,55		501,44
Всего по позиции										92,55	501,44
12	02-15-1-01-0020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 20 км	1т груза	5,418		5,418			258,60		1 401,09
Всего по позиции										258,60	1 401,09
13	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Объем: 0,02236=(0,2*0,13*86)/100	100 м3	0,02236		0,02236					
1-100-23		Средний разряд работы 2,3	чел.-ч.	14,4		0,321984			415,79		133,88 133,88
91.01.02-004		2 ЭМ ОТм(ЗТм) Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	чел.-ч.	1,77		0,3103568					195,31 99,45
4-100-060		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	1,77		0,0395772	1 933,00	1,3	2 512,90		26,45
91.06.05-011		Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,29		0,0959244			1 574,27		151,01
4-100-050		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.	4,29		0,0959244			571,71		54,84
91.08.03-030		Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08		0,1583088	2 391,60	1,27	3 037,33		480,84
4-100-060		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	7,08		0,1583088			668,23		105,79
91.13.01-038		Машины поливочные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,74		0,0165464	1 043,14	1,23	1 283,06		21,23
4-100-040		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,74		0,0165464			497,46		8,23
01.7.03.01-0001		4 М Вода	м3	5		0,1118	35,71	0,95	33,92		3,79 3,79
Итого прямые затраты											
13.1	02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	110		2,4596	573,70	1,33	763,02		1 085,51 1 876,72
Пр/812-021.1-1		ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					329,19 371,98
Пр/774-021.1		СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					253,48
Всего по позиции										160 451,25	3 587,69
14	ГЭСН 27-02-010-08	Установка бортовых камней бетонных газонных и садовых: при цементобетонных покрытиях Объем: 0,86=(86)/100	100 м	0,86		0,86					
1-100-02		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.			55,5474					24 261,88
2-100-03		Рабочий 2 разряда	чел.-ч	32,65		28,079			404,65		11 362,17
2-100-04		Рабочий 3 разряда	чел.-ч	15,97		13,7342			441,78		6 067,49
		Рабочий 4 разряда	чел.-ч	15,97		13,7342			497,46		6 832,22
Итого по разделу											
91.05.13-003		2 ЭМ ОТм(ЗТм) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором, грузоподъемность 1,5 т	чел.-ч.	0,32		0,4386	0,2752	735,21	1,25	919,01	347,41 218,18 252,91
4-100-040		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,32		0,2752			497,46		136,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91.06.05-060	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	<i>маш.-ч</i>		0,19		0,1634			578,31		94,50
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	<i>чел.-ч.</i>		0,19		0,1634			497,46		81,28
	4 М										32 526,13
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	<i>т</i>		0,0005		0,00043			91 960,16		39,54
04.1.02.04-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для транспортного строительства, класс В15 (М200)	<i>м3</i>		4,59		3,9474			7 946,73		31 368,92
04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	<i>м3</i>		0,008		0,00688			4 909,55		33,78
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	<i>м3</i>		0,1		0,086	10 082,68	1,25	12 603,35		1 083,89
14.1	Итого прямые затраты										57 353,60
05.2.03.04-0008	Камни бортовые вибропрессованные тротуарные, размеры 1000х200х80 мм, цветные на сером цементе	<i>ШТ</i>		100		86	203,28	1,52	308,99		26 573,14
Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	<i>%</i>		113		113					24 480,06
Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	<i>%</i>		77		77					18 849,65
	Всего по позиции								151 673,09		130 438,86
15	Устройство покрытия.										
ГЭСН 27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной Объем: 0,308=(308)/1000	<i>1000 м2</i>		0,308		0,308					3 515,70
1-100-22	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,2	<i>чел.-ч.</i>				8,5316					3 515,70
	2 ЭМ	<i>чел.-ч.</i>		27,7		8,5316			412,08		1 864,61
91.01.01-035	ОТМ(ЗТМ) Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	<i>чел.-ч.</i>				1,18272					774,55
4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	<i>чел.-ч.</i>		2,52		0,77616	887,54	1,36	1 207,05		936,86
4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	<i>чел.-ч.</i>		2,52		0,77616			668,23		518,65
91.08.03-029	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 16 т	<i>маш.-ч</i>		1,02		0,31416	2 190,26	1,27	2 781,63		873,88
4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	<i>чел.-ч.</i>		1,02		0,31416			668,23		209,93
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<i>маш.-ч</i>		0,3		0,0924	477,92	1,22	583,06		53,87
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	<i>чел.-ч.</i>		0,3		0,0924			497,46		45,97
	4 М										2,66
08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	<i>т</i>		0,00013		0,00004	55 898,18	1,19	66 518,83		2,66
15.1	Итого прямые затраты										6 157,52
01.7.12.05-1004	Геополотно нетканое полипропиленовое, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 200 г/м2	<i>м2</i>		1100		338,8	21,12	1,22	25,77		8 730,88
Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	<i>%</i>		113		113					4 290,25
Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	<i>%</i>		77		77					3 303,49
	Всего по позиции								74 804,77		23 039,87
16	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка										
ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	<i>100 м3</i>		0,77		0,77					4 610,28
Прил.27.3, п.3.5.	<i>Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (кгс/см2) свыше 68,6 (700) до 98,1 (1000)</i> ЭМ "0,8, ЗТМ "0,8 Объем: 0,77=(0,25*308)/100										4 610,28
1-100-23	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,3	<i>чел.-ч.</i>				11,088					4 610,28
	2 ЭМ	<i>чел.-ч.</i>		14,4		11,088			415,79		20 731,62
91.01.02-004	ОТМ(ЗТМ) Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	<i>чел.-ч.</i>				8,55008					5 380,50
4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	<i>чел.-ч.</i>		1,77		0,8	1,09032	1 933,00	1,3	2 512,90	2 739,87
4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	<i>чел.-ч.</i>		1,77		0,8	1,3629		668,23		728,58
91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	<i>маш.-ч</i>		4,29		2,64264			1 574,27		4 160,23
4-100-050	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	<i>чел.-ч.</i>		4,29		0,8	3,3033		571,71		1 510,82
91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	<i>маш.-ч</i>		7,08		0,8	4,36128	2 391,60	1,27	3 037,33	13 246,65
4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	<i>чел.-ч.</i>		7,08		0,8	5,4516		668,23		2 914,34
91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	<i>маш.-ч</i>		0,74		0,8	0,45584	1 043,14	1,23	1 283,06	584,87
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	<i>чел.-ч.</i>		0,74		0,8	0,5698		497,46		226,76
	4 М										130,59
01.7.03.01-0001	Вода	<i>м3</i>		5		3,85	35,71	0,95	33,92		130,59
16.1	Итого прямые затраты										30 852,99
02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	<i>м3</i>		110		84,7	573,70	1,33	763,02		64 627,79
Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	<i>%</i>		113		113					9 990,78
Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	<i>%</i>		77		77					11 289,58
	Всего по позиции								148 653,58		114 463,26
17	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня										
ГЭСН 27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	<i>100 м3</i>		0,462		0,462					4 149,25
Прил.27.3, п.3.6.	<i>Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (кгс/см2) до 68,6 (700)</i> Объем: 0,462=(0,15*308)/100										4 149,25
1-100-23	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,3	<i>чел.-ч.</i>				9,9792					4 149,25
	2 ЭМ	<i>чел.-ч.</i>		21,6		9,9792			415,79		15 375,01
	ОТМ(ЗТМ)	<i>чел.-ч.</i>				6,18618					4 009,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,59	0,65	0,777777	887,54	1,36	1 207,05		938,82
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	2,59	0,65	1,19658			668,23		519,73
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,3	0,65	0,69069	1 933,00	1,3	2 512,90		1 735,63
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	2,3	0,65	1,0626			668,23		461,54
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	2,46	0,65	0,738738			1 574,27		1 162,97
	4-100-050	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.	2,46	0,65	1,13652			571,71		422,34
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	12,21	0,65	3,666663	2 391,60	1,27	3 037,33		11 136,87
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	12,21	0,65	5,64102			668,23		2 450,17
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	1,04	0,65	0,312312	1 043,14	1,23	1 283,06		400,72
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	1,04	0,65	0,48048			497,46		155,36
		4 М									109,70
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	7		3,234	35,71	0,95	33,92		109,70
		Итого прямые затраты									23 643,10
17.1	02.2.05.04-2086	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 400, фракция 20-40 мм	м3	84		38,808	1 647,43	0,96	1 581,53		61 376,02
17.2	02.2.05.04-2024	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 5(3)-20 мм	м3	42		19,404			1 786,19		34 659,23
	Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					8 158,39
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					9 218,98
		Всего по позиции							292 595,87		135 179,29
18	ГЭСН 27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов Объем: 0,2002=0,00065*308	т	0,2002		0,2002					62,81
		2 ЭМ									70,64
	91.08.02-001	ОТМ(ЗТМ) Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л	чел.-ч.			0,132132					62,81
	4-100-045	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4,5	чел.-ч.	0,66		0,132132	779,28	1,22	950,72		62,81
		Итого прямые затраты									133,45
18.1	01.2.03.07-0024	Эмульсия битумно-катионная ЭБДК Б ФОТ	т	1,03		0,206206	16 583,53	1,41	23 382,78		4 821,67
	Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					70,64
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					79,82
		Всего по позиции							25 421,23		5 089,33
19	ГЭСН 27-07-001-03	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: нижний слой из горячей асфальтобетонной смеси толщиной 4,5 см (5 см. тех.ч. 127.6))	100 м2	3,08		3,08					4 927,96
		Объем: 3,08=(308)/100									4 927,96
	1-100-40	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 4,0	чел.-ч.			27,5968					13 728,30
		2 ЭМ	чел.-ч.	8,96		27,5968			497,46		13 728,30
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч.			0,1232					303,48
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч.	0,02		0,0616			1 552,12		71,80
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	0,02		0,0616			668,23		95,61
	91.08.09-001	Виброплиты с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	1,21		3,7268			46,14		41,16
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,0616	477,92	1,22	583,06		171,95
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,02		0,0616			497,46		35,92
		4 М									30,64
	01.2.01.01-1026	Битум нефтяной дорожный БНД 90/130	т	0,06		0,1848	23 188,21	1,15	26 666,44		4 927,96
		Итого прямые затраты									4 927,96
19.1	04.2.01.01-0056	Смеси асфальтобетонные плотные, тип Д, марка II	т	10,7	4,5*5	36,617778			4 505,96		19 031,54
		ФОТ									164 998,24
	Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					13 800,10
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					15 594,11
		Всего по позиции							68 262,98		210 249,97
20	ГЭСН 27-07-018-01	Устройство наливного полиуретанового покрытия спортивных площадок и беговых дорожек толщиной 10 мм: с пигментом	100 м2	3,08		3,08					22 091,91
		Объем: 3,08=(308)/100									2 854,08
	2-100-02	1 ОТ (ЗТ) Рабочий 2 разряда	чел.-ч.			47,4628					6 857,84
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч.	2,29		7,0532			404,65		12 379,99
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч.	5,04		15,5232			441,78		1 231,60
		2 ЭМ		8,08		24,8864			497,46		276,71
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч.			0,4928					286,83
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч.	0,06		0,1848			1 552,12		123,49
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	0,06		0,1848			668,23		46,07
	91.06.05-012	Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,04		0,1232			373,96		61,29
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,04		0,1232			497,46		165,25
	91.07.08-021	Растворосмесители стационарные для приготовления водоцементных и других растворов, объем емкости 350 л	маш.-ч	2,02		6,2216	18,32	1,45	26,56		625,70
	91.08.07-021	Укладчики резиновой крошки на игровых и спортивных площадках, производительность до 300 м2/ч	маш.-ч	2,11		6,4988	78,28	1,23	96,28		107,75
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,1848	477,92	1,22	583,06		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4-100-040		ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,06		0,1848			497,46		91,93
		4 М									402 008,49
01.7.03.04-0001		Электроэнергия	КВТ-ч	0,11		0,3388			6,10		2,07
01.7.07.12-0022		Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	0,82		2,5256	14,89	1,17	17,42		44,00
01.7.19.01-0021		Крошка резиновая	кг	706,3		2175,404	19,08	1,54	29,38		63 913,37
14.2.06.09-1014		Средство связующее полиуретановое для изготовления изделий из резиновой/каучуковой крошки и устройства высокопрочных эластичных покрытий, вязкость 4,5-6,5 Па*с при температуре +23 °С, плотность 1,06-1,12 г/см3	кг	236,9		729,652			457,37		333 720,94
14.5.09.13-0001		Скипидар живичный	кг	3,1		9,548	346,03	1,31	453,30		4 328,11
		Итого прямые затраты									425 608,71
Пр/812-021.1-1		ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					22 368,62
Пр/774-021.1		СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					17 223,84
		Всего по позиции							151 983,47		468 109,09
21	ГЭСН 27-07-018-01	Устройство наливного полиуретанового покрытия спортивных площадок и беговых дорожек толщиной 10 мм: с пигментом	100 м2	3,08		3,08					
		Объем: 3,08=(308)/100									
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.			47,4628					22 091,91
2-100-02		Рабочий 2 разряда	чел.-ч	2,29		7,0532			404,65		2 854,08
2-100-03		Рабочий 3 разряда	чел.-ч	5,04		15,5232			441,78		6 857,84
2-100-04		Рабочий 4 разряда	чел.-ч	8,08		24,8864			497,46		12 379,99
		2 ЭМ									1 231,60
91.05.05-015		ОТМ(ЗТм) Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч. маш.-ч	0,06		0,4928 0,1848			1 552,12		276,71 286,83
4-100-060		ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	0,06		0,1848			668,23		123,49
91.06.05-012		Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,04		0,1232			373,96		46,07
4-100-040		ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,04		0,1232			497,46		61,29
91.07.08-021		Растворосмесители стационарные для приготовления водоцементных и других растворов, объем емкости 350 л	маш.-ч	2,02		6,2216	18,32	1,45	26,56		165,25
91.08.07-021		Укладчики резиновой крошки на игровых и спортивных площадках, производительность до 300 м2/ч	маш.-ч	2,11		6,4988	78,28	1,23	96,28		625,70
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,1848	477,92	1,22	583,06		107,75
4-100-040		ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,06		0,1848			497,46		91,93
		4 М									402 008,49
01.7.03.04-0001		Электроэнергия	КВТ-ч	0,11		0,3388			6,10		2,07
01.7.07.12-0022		Пленка полиэтиленовая, толщина 0,2-0,5 мм	м2	0,82		2,5256	14,89	1,17	17,42		44,00
01.7.19.01-0021		Крошка резиновая	кг	706,3		2175,404	19,08	1,54	29,38		63 913,37
14.2.06.09-1014		Средство связующее полиуретановое для изготовления изделий из резиновой/каучуковой крошки и устройства высокопрочных эластичных покрытий, вязкость 4,5-6,5 Па*с при температуре +23 °С, плотность 1,06-1,12 г/см3	кг	236,9		729,652			457,37		333 720,94
14.5.09.13-0001		Скипидар живичный	кг	3,1		9,548	346,03	1,31	453,30		4 328,11
		Итого прямые затраты									425 608,71
21.1	01.7.10.06-1002	Пигмент (краситель) сухой для спортивных наливных полиуретановых покрытий с резиновой крошкой, цвет красный	кг	51,5		158,62	108,48	1,25	135,60		21 508,87
		ФОТ									22 368,62
Пр/812-021.1-1		НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					25 276,54
Пр/774-021.1		СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					17 223,84
		Всего по позиции							158 966,87		489 617,96
22	ГЭСН 27-09-018-17	Нанесение горизонтальной дорожной разметки краской вручную: островки безопасности, пешеходные переходы, стоп-линии (прим. нанесение разметки) Объем: 0,1628=(16,28)/100	100 м2	0,1628		0,1628					
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.			0,59422					272,52
2-100-02		Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0,04		0,006512			404,65		2,64
2-100-03		Рабочий 3 разряда	чел.-ч	2,48		0,403744			441,78		178,37
2-100-04		Рабочий 4 разряда	чел.-ч	1,13		0,183964			497,46		91,51
		2 ЭМ									829,57
91.13.01-032		ОТМ(ЗТм) Машины дорожной службы (машина дорожного мастера), мощность двигателя 80 кВт (109 л.с.)	чел.-ч. маш.-ч	4,75		0,986568 0,7733	865,46	1,2	1 038,55		490,78 803,11
4-100-040		ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	4,75		0,7733			497,46		384,69
91.16.01-002		Электростанции передвижные, мощность 4 кВт	маш.-ч	1,31		0,213268			107,69		22,97
4-100-040		ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	1,31		0,213268			497,46		106,09
91.21.01-514		Аппараты окрасочные электроприводного безвоздушного распыления, производительность до 5 л/мин	маш.-ч	1,31		0,213268	12,68	1,29	16,36		3,49
		Итого прямые затраты									1 592,87
		ФОТ									763,30
Пр/812-021.0-1		НР Автомобильные дороги	%	147		147					1 122,05
Пр/774-021.0		СП Автомобильные дороги	%	134		134					1 022,82
		Всего по позиции							22 959,09		3 737,74
23	КА	Краска Forbo 809-A белая (цветная) двухкомпонентная полиуретановая для разметки спортивных площадок Объем: 2,71876=0,167*16,28	кг	2,71876		2,71876			3 700,00		10 059,41
		Всего по позиции							3 700,00		10 059,41
		Итого прямые затраты по разделу в том числе									1 394 453,36
		оплата труда									97 106,49
		эксплуатация машин и механизмов									42 730,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда машинистов (ОТМ)									11 764,32
		материальные ресурсы									1 240 949,78
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки									1 240 949,78
		перевозка									1 902,53
		Всего ФОТ (справочно)									108 870,81
		Всего накладные расходы									122 743,32
		Всего сметная прибыль									83 432,79
		Итого по разделу									1 600 629,47
		<i>Справочно</i>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									10 059,41
		затраты труда рабочих				214,147284					
		затраты труда машинистов				18,8954368					

Раздел: 3. Устройство ограждения.

24	ГЭСН 09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание Объем: 0,4=(40)/100	100 ШТ	0,4		0,4					
	1-100-30	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 3,0	чел.-ч.			14,256					6 298,02
		2 ЭМ	чел.-ч.	35,64		14,256		441,78			6 298,02
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч.			8,992					15 757,53
	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м	маш.-ч	10,93		4,372	2 088,77	1,23	2 569,19		11 232,50
	4-100-050	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.	10,93		4,372			571,71		2 499,52
	91.14.01-003	Автобетоносмесители, объем барабана 6 м3	маш.-ч	10,74		4,296	788,55	1,28	1 009,34		4 336,12
	4-100-050	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.	10,74		4,296			571,71		2 456,07
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,81		0,324	477,92	1,22	583,06		188,91
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,81		0,324			497,46		161,18
		4 М									892,47
	11.1.03.01-0001	Бруски строганные хвойных пород (сосна, ель), размеры 50x50 мм, сорт АВ	м3	0,13975		0,0559	20 734,49	0,77	15 965,56		892,47
		Итого прямые затраты									28 064,79
24.1	04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	6,34		2,536			6 585,25		16 700,19
	Пр/812-009.0-1	ФОТ НР Строительные металлические конструкции	%	93		93					11 414,79
	Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62					10 615,75
		Всего по позиции							156 144,75		62 457,90
25	ГЭСН 09-08-002-06	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой более 2 м Объем: 3,5=(35)/10	10 ШТ	3,5		3,5					
	1-100-30	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 3,0	чел.-ч.			26,915					11 890,51
		2 ЭМ	чел.-ч.	7,69		26,915		441,78			11 890,51
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч.			3,29					581,74
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19		0,665	477,92	1,22	583,06		387,73
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,19		0,665			497,46		330,81
	91.16.01-001	Электростанции передвижные, мощность 2 кВт	маш.-ч	0,75		2,625			73,91		194,01
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,75		2,625			497,46		1 305,83
		Итого прямые затраты									14 108,89
	Пр/812-009.0-1	ФОТ НР Строительные металлические конструкции	%	93		93					13 527,15
	Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62					12 580,25
		Всего по позиции							10 021,71		35 075,97
26	ГЭСН 09-08-002-07	Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей Объем: 0,1=(1)/10	10 ШТ	0,1		0,1					
	1-100-30	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 3,0	чел.-ч.			0,331					146,23
		2 ЭМ	чел.-ч.	3,31		0,331		441,78			146,23
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч.			0,04					9,07
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12		0,012	477,92	1,22	583,06		7,00
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,12		0,012			497,46		5,97
	91.16.01-001	Электростанции передвижные, мощность 2 кВт	маш.-ч	0,28		0,028			73,91		2,07
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,28		0,028			497,46		13,93
		Итого прямые затраты									175,20
	Пр/812-009.0-1	ФОТ НР Строительные металлические конструкции	%	93		93					166,13
	Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62					154,50
		Всего по позиции									103,00
27	КА ("ЮМАГС")	Всего по позиции Стойка (0649.10.00.СБ) Н3000 <i>9 859,13 = [11 830,96 / 1,2]</i>	ШТ	36		36			4 327,00		432,70
									9 859,13		354 928,68
28	КА ("ЮМАГС")	Всего по позиции Стойка угловая (0649.40.00.СБ) Н3000 <i>10 115,77 = [12 138,92 / 1,2]</i>	ШТ	4		4			9 859,13		354 928,68
									10 115,77		40 463,08
29	КА ("ЮМАГС")	Всего по позиции Секция ограждения (0649.90.00.СБ) <i>35 925,93 = [43 111,12 / 1,2]</i>	ШТ	35		35			10 115,77		40 463,08
									35 925,93		1 257 407,55
30	КА ("ЮМАГС")	Всего по позиции Секция с калиткой (0649.110.00.СБ) <i>68 453,43 = [82 144,11 / 1,2]</i>	ШТ	1		1			35 925,93		1 257 407,55
									68 453,43		68 453,43
		Всего по позиции							68 453,43		68 453,43
		Итого прямые затраты по разделу									1 780 301,81
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда									18 334,76
		эксплуатация машин и механизмов									16 348,34
		оплата труда машинистов (ОТМ)									6 773,31
		материальные ресурсы									1 738 845,40
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки									1 738 845,40
		Всего ФОТ (справочно)									25 108,07
		Всего накладные расходы									23 350,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего сметная прибыль									15 567,00
		Итого по разделу									1 819 219,31
		<i>Справочно</i>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									1 721 252,74
		затраты труда рабочих				41,502					
		затраты труда машинистов				12,322					
Раздел: 4. Устройство газона- 250 м2											
31	ГЭСН 47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную Объем: 2,5=(250)/100	100 м2	2,5		2,5					
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.			100,00					41 208,00
1-100-22		Средний разряд работы 2,2	чел.-ч.	40		100			412,08		41 208,00
Итого прямые затраты											
31.1	16.2.01.02-0001	Земля растительная ФОТ	м3	15		37,5	1 062,45	1,1	1 168,70		43 826,25
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					41 208,00
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					42 444,24
Всего по позиции											
										62 859,30	157 148,25
32	ГЭСН 47-01-046-05	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 (толщ. общ. 5см.) <i>Поправки к:</i> М *2; ЭМ *2; ЗТ *2; ЗТм *2 Объем: -2,5=(-250)/100	100 м2	-2,5		-2,5					
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.			-27,35					-11 270,39
1-100-22		Средний разряд работы 2,2	чел.-ч.	5,47		2			412,08		-11 270,39
Итого прямые затраты											
32.1	16.2.01.02-0001	Земля растительная ФОТ	м3	5	2	-25	1 062,45	1,1	1 168,70		-29 217,50
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					-11 270,39
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					-11 608,50
Всего по позиции											
										24 084,43	-60 211,07
33	ГЭСН 47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную Объем: 2,5=(250)/100	100 м2	2,5		2,5					
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.			14,175					5 798,11
2-100-02		Рабочий 2 разряда	чел.-ч	5		12,5			404,65		5 058,13
2-100-03		Рабочий 3 разряда	чел.-ч	0,67		1,675			441,78		739,98
		2 ЭМ									4 169,95
91.13.01-038		ОТм(ЗТм)	чел.-ч.			3,25					1 616,75
4-100-040		Машины поливочные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	1,3		3,25	1 043,14	1,23	1 283,06		4 169,95
		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	1,3		3,25			497,46		1 616,75
		4 М									848,00
01.7.03.01-0001		Вода	м3	10		25	35,71	0,95	33,92		848,00
Итого прямые затраты											
33.1	16.2.02.07-0161	Семена газонных трав (смесь Городская)	кг	2		5	149,15	1,12	167,05		12 432,81
		ФОТ									835,25
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					7 414,86
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					7 637,31
Всего по позиции											
										10 497,63	26 244,07
Итого прямые затраты по разделу											
<i>в том числе</i>											
оплата труда											
эксплуатация машин и механизмов											
оплата труда машинистов (ОТм)											
материальные ресурсы											
<i>в том числе</i>											
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки											
Всего ФОТ (справочно)											
Всего накладные расходы											
Всего сметная прибыль											
Итого по разделу											
<i>Справочно</i>											
затраты труда рабочих											
затраты труда машинистов											
57 814,42											
35 735,72											
4 169,95											
1 616,75											
16 292,00											
16 292,00											
37 352,47											
38 473,05											
26 893,78											
123 181,25											
86,825											
3,25											
Раздел: 5. Ремонт садового дорожного камня БР 100.20.8 с использование нового бортового камня 64 м.п.											
Подраздел: 1. Демонтажные работы											
34	ГЭСН 27-03-010-01	Разборка бортовых камней: на бетонном основании Объем: 0,64=(64)/100	100 м	0,64		0,64					
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.			49,088					20 410,30
1-100-23		Средний разряд работы 2,3	чел.-ч.	76,7		49,088			415,79		20 410,30
Итого прямые затраты											
		ФОТ									20 410,30
Пр/812-021.1-1		НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					23 063,64
Пр/774-021.1		СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					15 715,93
Всего по позиции											
35	47-1	Погрузка в автотранспортное средство мусор строительный с погрузкой вручную Объем: 2,56=0,04*64	1т груза	2,56		2,56				92 484,17	59 189,87
										1 110,28	2 842,32
Всего по позиции											
36	02-15-1-01-0020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 20 км	1т груза	2,56		2,56				1 110,28	2 842,32
										258,60	662,02
Всего по позиции											
										258,60	662,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты по подразделу									23 914,64
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда									20 410,30
		перевозка									3 504,34
		Всего ФОТ (справочно)									20 410,30
		Всего накладные расходы									23 063,64
		Всего сметная прибыль									15 715,93
		Итого по разделу									62 694,21
		<i>Справочно</i>									
		затраты труда рабочих				49,088					
Подраздел: 2. Устройство садового бортового канья БР 100.20.8 - 64 м.п.											
37	ГЭСН 01-01-012-41	Разработка грунта экскаваторами с погрузкой на автомобили-самосвалы, вместимость ковша 0,25 м3, группа грунтов: 2 Объем: 0,0024192=(0,042*64*0,9)/1000	1000 м3		0,0024192		0,0024192				
	1-100-20	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,0	чел.-ч.			22,08	0,0534159		404,65		21,61
		2 ЭМ	чел.-ч.				0,0534159				121,61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч.				0,1691262				148,67
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч		12,09		0,0292481	887,54	1,36	1 207,05	99,51
											35,30
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.		12,09		0,0292481			668,23	19,54
	91.01.05-066	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,25 м3	маш.-ч		57,82		0,1398781	675,43	1,2	810,52	113,37
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.		57,82		0,1398781			571,71	79,97
		4 М									0,74
	02.2.05.04-2090	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м3		0,12		0,0002903			2 551,64	0,74
		Итого прямые затраты									270,53
		ФОТ									121,12
	Пр/812-001.1-1	НР Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%		92		92				111,43
	Пр/774-001.1	СП Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%		46		46				55,72
		Всего по позиции							180 919,31		437,68
38	ГЭСН 01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем: 0,002688=(0,042*64*0,1)/100	100 м3		0,002688		0,002688				
	1-100-20	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,0	чел.-ч.			154	0,413952		404,65		167,51
		Итого прямые затраты									167,51
		ФОТ									167,51
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%		89		89				149,08
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%		40		40				67,00
		Всего по позиции							142 704,61		383,59
39	45-1	Погрузка в автотранспортное средство: грунт растительного слоя (земля, перегной) Объем: 0,37632=0,2688*1,4	1т груза		0,37632		0,37632			92,55	34,83
		Всего по позиции							92,55		34,83
40	02-15-1-01-0020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 20 км	1т груза		3,7632		3,7632			258,60	973,16
		Всего по позиции							258,60		973,16
41	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка <i>Прил.27.3, п.3. 5.</i> Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (кгс/см2) свыше 68,6 (700) до 98,1 (1000) ЭМ *0,8; ЗТм *0,8 Объем: 0,01664=(0,13*0,2*64)/100	100 м3		0,01664		0,01664			258,60	973,16
	1-100-23	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,3	чел.-ч.			14,4	0,239616		415,79		99,63
		2 ЭМ	чел.-ч.				0,239616				99,63
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч.				0,1847706				448,02
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч		1,77	0,8	0,0235622	1 933,00	1,3	2 512,90	59,21
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.		1,77	0,8	0,0294528			668,23	15,74
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч		4,29	0,8	0,0571085			1 574,27	89,90
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.		4,29	0,8	0,0713856			571,71	32,65
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч		7,08	0,8	0,094249	2 391,60	1,27	3 037,33	286,27
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.		7,08	0,8	0,1178112			668,23	62,98
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч		0,74	0,8	0,0098509	1 043,14	1,23	1 283,06	12,64
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.		0,74	0,8	0,0123136			497,46	4,90
		4 М									2,82
	01.7.03.01-0001	Вода	м3		5		0,0832	35,71	0,95	33,92	2,82
		Итого прямые затраты									666,74
	41.1 02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3		110		1,8304	573,70	1,33	763,02	1 396,63
		ФОТ									215,90
	Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%		113		113				243,97
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%		77		77				166,24
		Всего по позиции							148 652,64		2 473,58
42	ГЭСН 27-02-010-09	Установка бортовых камней бетонных газонных и садовых: при других видах покрытий Объем: 0,64=(64)/100	100 м		0,64		0,64				
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч.				41,344				18 057,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	32,66		20,9024			404,65		8 458,16
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	15,97		10,2208			441,78		4 515,35
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	15,97		10,2208			497,46		5 084,44
		2 ЭМ									262,23
	91.05.13-003	ОТМ(ЗТМ) Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором, грузоподъемность 1,5 т	чел.-ч, маш.-ч	0,32		0,3328 0,2048	735,21	1,25	919,01		165,55 188,21
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,32		0,2048			497,46		101,88
	91.06.05-060	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,2		0,128			578,31		74,02
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,2		0,128			497,46		63,67
		4 М									25 782,13
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0005		0,00032			91 960,16		29,43
	04.1.02.04-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для транспортного строительства, класс В15 (М200)	м3	4,9		3,136			7 946,73		24 920,95
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,008		0,00512			4 909,55		25,14
	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	0,1		0,064	10 082,68	1,25	12 603,35		806,61
		Итого прямые затраты									44 267,86
42.1	05.2.03.03-0011	Камни бортовые бетонные марки БР, БВ, бетон В22,5 (М300)	м3	1,6		1,024	7 444,62	1,52	11 315,82		11 587,40
	Пр/812-021.1-1	НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					18 223,50
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					20 592,56
		Всего по позиции							141 374,88		90 479,92
		Итого прямые затраты по подразделу									59 364,66
		<i>в том числе</i>									18 346,70
		оплата труда									858,92
		эксплуатация машин и механизмов									381,33
		оплата труда машинистов (ОТМ)									38 769,72
		материальные ресурсы									38 769,72
		<i>в том числе</i>									38 769,72
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки									1 007,99
		перевозка									18 728,03
		Всего ФОТ (справочно)									21 097,04
		Всего накладные расходы									14 321,06
		Всего сметная прибыль									94 782,76
		Итого по разделу									94 782,76
		<i>Справочно</i>									
		затраты труда рабочих				42,0509839					
		затраты труда машинистов				0,6866968					
		Итого прямые затраты по разделу									83 279,30
		<i>в том числе</i>									38 757,00
		оплата труда									858,92
		эксплуатация машин и механизмов									381,33
		оплата труда машинистов (ОТМ)									38 769,72
		материальные ресурсы									38 769,72
		<i>в том числе</i>									38 769,72
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки									4 512,33
		перевозка									39 138,33
		Всего ФОТ (справочно)									44 160,68
		Всего накладные расходы									30 036,99
		Всего сметная прибыль									157 476,97
		Итого по разделу									157 476,97
		<i>Справочно</i>									
		затраты труда рабочих				91,1389839					
		затраты труда машинистов				0,6866968					
Раздел: 6. Замена покрытия из тротуарной плитки на тротуарную плитку - 87,12м2											
Подраздел: 1. Демонтажные работы											
43	ГЭСНр 68-02-012-01	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их относной и укладкой в штабель Объем: 0,8712=(87,12)/100	100 м2	0,8712		0,8712					
	1-100-17	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 1,7	чел.-ч. чел.-ч.	18,68		16,274016 16,274016			394,63		6 422,21 6 422,21
		Итого прямые затраты									6 422,21
		ФОТ									6 422,21
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102		102					6 550,65
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54		54					3 467,99
		Всего по позиции							18 871,50		16 440,85
44	ГЭСНр 68-02-004-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных Объем: 0,17424=(0,2*87,12)/100	100 м3	0,17424		0,17424					
	1-100-21	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,1	чел.-ч. чел.-ч.	11,7		2,038608 2,038608			408,36		832,49 832,49
		2 ЭМ									871,27
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч.			0,5157504					307,15
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,7		0,296208	1 933,00	1,3	2 512,90		744,34
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	1,7		0,296208			668,23		197,94
	91.13.01-051	Тракторы с подметальными дорожными щетками, мощность 60 кВт (82 л.с.)	маш.-ч	1,26		0,2195424	494,16	1,17	578,17		126,93
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	1,26		0,2195424			497,46		109,21
		Итого прямые затраты									2 010,91
		ФОТ									1 139,64
	Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство	%	102		102					1 162,43
	Пр/774-102.0	СП Благоустройство	%	54		54					615,41
		Всего по позиции							21 744,43		3 788,75
45	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	1т груза	5,6454		5,6454			1 110,28		6 267,97
		Всего по позиции							1 110,28		6 267,97

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	49-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1т груза	50,8084		50,8084			76,59		3 891,42
		Всего по позиции							76,59		3 891,42
47	02-15-1-01-0020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 20 км	1т груза	56,4538		56,4538			258,60		14 598,95
		Объем: 56,4538=5,6454*10,8084									
		Всего по позиции							258,60		14 598,95
		Итого прямые затраты по подразделу									33 191,46
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда									7 254,70
		эксплуатация машин и механизмов									871,27
		оплата труда машинистов (ОТм)									307,15
		перевозка									24 758,34
		Всего ФОТ (справочно)									7 561,85
		Всего накладные расходы									7 713,08
		Всего сметная прибыль									4 083,40
		Итого по разделу									44 987,94
		<i>Справочно</i>									
		затраты труда рабочих				18,312624					
		затраты труда машинистов				0,5157504					
Подраздел: 2. Устройство покрытия из тротуарной плитки -87,12 м2											
48	ГЭСН 01-01-012-41	Разработка грунта экскаваторами с погрузкой на автомобили-самосвалы, вместимость ковша 0,25 м3, группа грунтов: 2 Объем: 0,0124146=(0,15*0,95*87,12)/1000	1000 м3	0,0124146		0,0124146					
		Итого прямые затраты									1 388,37
		ФОТ									621,60
		НР Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%	92		92					571,87
		СП Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%	46		46					285,94
1-100-20		Средний разряд работы 2,0	чел.-ч.	22,08		0,2741144			404,65		110,92
		Итого прямые затраты									762,97
		ФОТ									510,68
		НР Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%	89		89					362,38
		СП Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%	40		40					162,87
91.01.01-035		Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	12,09		0,1500925	887,54	1,36	1 207,05		181,17
4-100-060		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	12,09		0,1500925			688,23		100,30
91.01.05-066		Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,25 м3	маш.-ч	57,82		0,7178122	675,43	1,2	810,52		581,80
4-100-050		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.	57,82		0,7178122			571,71		410,38
		Итого прямые затраты									3 800
		ФОТ									3,80
02.2.05.04-2090		Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м3	0,12		0,0014898			2 551,64		3,80
		Итого прямые затраты									1 388,37
		ФОТ									621,60
		НР Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%	92		92					571,87
		СП Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%	46		46					285,94
		Всего по позиции							180 930,52		2 246,18
49	ГЭСН 01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем: 0,006534=(0,15*0,05*87,12)/100	100 м3	0,006534		0,006534					
		Итого прямые затраты									407,17
		ФОТ									407,17
		НР Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%	89		89					362,38
		СП Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%	40		40					162,87
1-100-20		Средний разряд работы 2,0	чел.-ч.	154		1,006236			404,65		407,17
		Итого прямые затраты									407,17
		ФОТ									407,17
		НР Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%	89		89					362,38
		СП Земляные работы, выполняемые: ручным способом	%	40		40					162,87
		Всего по позиции							142 702,79		932,42
		ФОТ									84,66
50	45-1	Погрузка в автотранспортное средство: грунт растительного слоя (земля, перегной) Объем: 0,91476=0,6534*1,4	1т груза	0,91476		0,91476			92,55		84,66
		Всего по позиции							92,55		84,66
51	02-15-1-01-0020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 20 км	1т груза	18,2952		18,2952			258,60		4 731,14
		Объем: 18,2952=0,15*87,12*1,4									
		Всего по позиции							258,60		4 731,14
52	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Прил.27.3, п.3.5. Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (ккс/см2) свыше 68,6 (700) до 98,1 (1000) ЭМ "0,8; ЗТм "0,8 Объем: 0,13068=(0,15*87,12)/100	100 м3	0,13068		0,13068					
		Итого прямые затраты									782,43
		ФОТ									782,43
		НР Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%	14,4		14,4					3 518,45
		СП Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%	1,77		1,77					913,14
1-100-23		Средний разряд работы 2,3	чел.-ч.	14,4		1,881792			415,79		782,43
		Итого прямые затраты									3 518,45
		ФОТ									913,14
		НР Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%	1,77		1,77					464,99
		СП Земляные работы, выполняемые: механизированным способом	%	1,77		1,77					123,65
91.01.02-004		Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,77	0,8	0,1850429	1 933,00	1,3	2 512,90		464,99
4-100-060		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	1,77	0,8	0,2313036			688,23		123,65
91.06.05-011		Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,29	0,8	0,4484938			1 574,27		706,05
4-100-050		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.	4,29	0,8	0,5606172			571,71		256,41
91.08.03-030		Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08	0,8	0,7401715	2 391,60	1,27	3 037,33		2 248,15
4-100-060		ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	7,08	0,8	0,9252144			688,23		494,60
91.13.01-038		Машины поливочные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,74	0,8	0,0773626	1 043,14	1,23	1 283,06		99,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,74	0,8	0,0967032			497,46		38,48
		4 М									22,16
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	5		0,6534	35,71	0,95	33,92		22,16
		Итого прямые затраты									5 236,18
52.1	02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	110		14,3748	573,70	1,33	763,02		10 968,26
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					1 695,57 1 915,99
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					1 305,59
		Всего по позиции							148 653,35		19 426,02
53	ГЭСН 31-01-088-01	Устройство прослоек из нетканых иглопробивных полотен Объем: 0,08712=(87,12)/1000	1000 м2	0,08712		0,08712					
	1-100-22	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,2	чел.-ч.	8,13		0,7082856			412,08		291,87 12,70
		2 ЭМ ОТМ(ЗТм)	чел.-ч.			0,02178					10,83
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25		0,02178	477,92	1,22	583,06		12,70
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,25		0,02178			497,46		10,83
		4 М									122,52
	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,016		0,0013939	88 783,86	0,99	87 896,02		122,52
		Итого прямые затраты									437,92
53.1	01.7.12.05-1018	Геополотно нетканое полипропиленовое, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 550 г/м2	м2	1100		95,832	76,72	1,22	93,60		8 969,88
53.2	01.7.12.05-1018	Геополотно нетканое полипропиленовое, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 550 г/м2	м2	-1100		-95,832	76,72	1,22	93,60		- 8 969,88
53.3	01.7.12.05-0053	Геополотно нетканое полиэфирное, иглопробивное, поверхностная плотность 200 г/м2	м2	1100		95,832	28,13	1,22	34,32		3 288,95
	Пр/812-025.0-1	ФОТ НР Аэродромы	%	107		107					302,70 323,89
	Пр/774-025.0	СП Аэродромы	%	69		69					208,86
		Всего по позиции							48 893,71		4 259,62
54	ГЭСН 27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,08712		0,08712					
	Прил.27.3, п.3.6.	Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (ккс/см2) до 68,6 (700) Объем: 0,08712=(0,1*87,12)/100									
	1-100-23	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,3	чел.-ч.	21,6		1,881792			415,79		782,43 782,43
		2 ЭМ ОТМ(ЗТм)	чел.-ч.			1,1665368					2 899,27 756,01
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,59	0,65	0,1466665	887,54	1,36	1 207,05		177,03
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	2,59	0,65	0,2256408			668,23		98,01
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,3	0,65	0,1302444	1 933,00	1,3	2 512,90		327,29
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	2,3	0,65	0,200376			668,23		87,03
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	2,46	0,65	0,1393049			1 574,27		219,30
	4-100-050	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.	2,46	0,65	0,2143152			571,71		79,64
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	12,21	0,65	0,6914279	2 391,60	1,27	3 037,33		2 100,09
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	12,21	0,65	1,0637352			668,23		462,03
	91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	1,04	0,65	0,0588931	1 043,14	1,23	1 283,06		75,56
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	1,04	0,65	0,0906048			497,46		29,30
		4 М									20,69
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	7		0,60984	35,71	0,95	33,92		20,69
		Итого прямые затраты									4 458,40
54.1	02.2.05.04-2086	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 400, фракция 20-40 мм	м3	126		10,97712	1 647,43	0,96	1 581,53		17 360,64
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					1 538,44 1 738,44
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					1 184,60
		Всего по позиции							284 000,00		24 742,08
55	ГЭСН 27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,04356		0,04356					
	Прил.27.3, п.3.6.	Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (ккс/см2) до 68,6 (700) Объем: 0,04356=(0,05*87,12)/100									
	1-100-23	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,3	чел.-ч.	21,6		0,940896			415,79		391,22 391,22
		2 ЭМ ОТМ(ЗТм)	чел.-ч.			0,5832684					1 449,65 378,01
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,59	0,65	0,0733333	887,54	1,36	1 207,05		88,52
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	2,59	0,65	0,1128204			668,23		49,00
	91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,3	0,65	0,0651222	1 933,00	1,3	2 512,90		163,65
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	2,3	0,65	0,100188			668,23		43,52
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	2,46	0,65	0,0696524			1 574,27		109,65
	4-100-050	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.	2,46	0,65	0,1071576			571,71		39,82
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	12,21	0,65	0,3457139	2 391,60	1,27	3 037,33		1 050,05
	4-100-060	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	12,21	0,65	0,5318676			668,23		231,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.13.01-038	Машины поливмоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	1,04	0,65	0,0294466	1 043,14	1,23	1 283,06		37,78
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	1,04	0,65	0,0453024			497,46		14,65
	01.7.03.01-0001	4 М Вода	м3	7		0,30492	35,71	0,95	33,92		10,34
		Итого прямые затраты									2 229,22
55.1	02.2.05.04-2024	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 5(3)-20 мм	м3	126		5,48856			1 786,19		9 803,61
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					769,23 869,23
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					592,31
		Всего по позиции							309 788,11		13 494,37
56	ГЭСН 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (прим.сухие цементные смеси т. 5 см.) Объем: 0,04356=(0,05*87,12)/100	100 м3	0,04356		0,04356					
	1-100-23	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 2,3	чел.-ч.	14,4		0,627264			415,79		260,81 260,81
	91.01.02-004	2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	чел.-ч.	1,77		0,6046128	1 933,00	1,3	2 512,90		1 466,03 380,49 193,75
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	1,77		0,0771012			668,23		51,52
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	4,29		0,1868724			1 574,27		294,19
	4-100-050	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.	4,29		0,1868724			571,71		106,84
	91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08		0,3084048	2 391,60	1,27	3 037,33		936,73
	4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч.	7,08		0,3084048			668,23		206,09
	91.13.01-038	Машины поливмоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,74		0,0322344	1 043,14	1,23	1 283,06		41,36
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,74		0,0322344			497,46		16,04
	01.7.03.01-0001	4 М Вода	м3	5		0,2178	35,71	0,95	33,92		7,39 7,39
		Итого прямые затраты									2 114,72
56.2	04.3.02.11-0011	Смеси сухие цементные (пескобетон), класс В22,5 (М300)	т	264		11,49984			5 097,00		58 614,68
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					641,30 724,67
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					493,80
		Всего по позиции							1 422 127,41		61 947,87
57	ГЭСН 27-07-005-05	Резка тротуарной плитки толщиной 70 мм: угловой шлифовальной машинкой	м реза	0,8712		0,8712					
	1-100-40	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 4,0	чел.-ч.	0,59		0,514008			497,46		255,70 255,70
	01.7.03.04-0001	4 М Электроэнергия	КВт-ч	0,9		0,78408			6,10		69,08 4,78
	01.7.17.06-0061	Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 350 мм, толщина алмазной крошки 3,2 мм, высота алмазной крошки 8 мм	ШТ	0,014		0,0121968	4 251,61	1,24	5 272,00		64,30
		Итого прямые затраты									324,78
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					255,70 288,94
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					196,89
		Всего по позиции							930,45		810,61
58	ГЭСН 27-07-005-07	Добавлять (уменьшать) на каждые 10 мм: к норме 27-07-005-05 Объем: -0,8712=-0,8712	м реза	-0,8712		-0,8712					
	1-100-40	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 4,0	чел.-ч.	0,04		-0,034848			497,46		-17,34 -17,34
	01.7.03.04-0001	4 М Электроэнергия	КВт-ч	0,144		-0,1254528			6,10		-9,96 -0,77
	01.7.17.06-0061	Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 350 мм, толщина алмазной крошки 3,2 мм, высота алмазной крошки 8 мм	ШТ	0,002		-0,0017424	4 251,61	1,24	5 272,00		-9,19
		Итого прямые затраты									-27,30
	Пр/812-021.1-1	ФОТ НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					-17,34 -19,59
	Пр/774-021.1	СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					-13,35
		Всего по позиции							69,15		-60,24
59	ГЭСН 27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт. Объем: 8,712=(87,12)/10	10 м2	8,712		8,712					
	1-100-39	1 ОТ (ЗТ) Средний разряд работы 3,9	чел.-ч.	10,5		91,476			491,89		44 996,13 44 996,13
	91.06.05-011	2 ЭМ ОТМ(ЗТМ) Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	чел.-ч.	0,03		0,78408			1 574,27		947,30 409,46 411,45
	4-100-050	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч.	0,03		0,26136			571,71		149,42
	91.08.09-002	Виброплиты электрические	маш.-ч	0,57		4,96584	7,51	1,29	9,69		48,12
	91.13.01-038	Машины поливмоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,03		0,26136	1 043,14	1,23	1 283,06		335,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4-100-040		ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,03		0,26136			497,46		130,02
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		0,26136	477,92	1,22	583,06		152,39
4-100-040		ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч.	0,03		0,26136			497,46		130,02
		4 М									415,73
01.7.03.01-0001		Вода	м3	0,2		1,7424	35,71	0,95	33,92		59,10
02.3.01.02-1118		Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,05		0,4356			818,70		356,63
		Итого прямые затраты									46 768,62
59.1	05.2.02.21-0026	Плитка бетонная тротуарная декоративная (брусчатка), форма кирпичик, толщина 60 мм	м2	10,2		88,8624	341,02	2	682,04		60 607,71
		ФОТ									45 405,59
Пр/812-021.1-1		НР Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113					51 308,32
Пр/774-021.1		СП Автомобильные дороги устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77		77					34 962,30
		Всего по позиции							22 227,61		193 646,95
		Итого прямые затраты по подразделу									228 797,73
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда									48 261,34
		эксплуатация машин и механизмов									11 056,37
		оплата труда машинистов (ОТМ)									3 358,62
		материальные ресурсы									161 305,60
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки									161 305,60
		перевозка									4 815,80
		Всего ФОТ (справочно)									51 619,96
		Всего накладные расходы									58 084,14
		Всего сметная прибыль									39 379,81
		Итого по разделу									326 261,68
		<i>Справочно</i>									
		затраты труда рабочих				99,27554					
		затраты труда машинистов				5,4792535					
		Итого прямые затраты по разделу									261 989,19
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда									55 516,04
		эксплуатация машин и механизмов									11 927,64
		оплата труда машинистов (ОТМ)									3 665,77
		материальные ресурсы									161 305,60
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки									161 305,60
		перевозка									29 574,14
		Всего ФОТ (справочно)									59 181,81
		Всего накладные расходы									65 797,22
		Всего сметная прибыль									43 463,21
		Итого по разделу									371 249,62
		<i>Справочно</i>									
		затраты труда рабочих				117,588164					
		затраты труда машинистов				5,9950039					

Раздел: 7. Установка МАФ

Подраздел: 1. Монтаж МАФ

60	ПЦСН 2024МО п.36.5.5	Монтаж оборудования (4%)	КОМП	1		1			14 636,12		14 636,12
		Всего по позиции							14 636,12		14 636,12
61	ПЦСН 2024МО п.36.5.5	Монтаж оборудования (1%)	КОМП	1		1			2 900,02		2 900,02
		Всего по позиции							2 900,02		2 900,02
		Итого прямые затраты по подразделу									17 536,14
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы									17 536,14
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки									17 536,14
		Итого по разделу									17 536,14
		<i>Справочно</i>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									17 536,14

Подраздел: 2. Стоимость МАФ

63	ТЦ_15.2.03.06_50_00 00000073_01.02.2025_01	Урна для раздельного сбора мусора, габаритами до 660*400*880. Материал: металл. (или аналог)	шт.	4		4			29 426,01		117 704,04
		Всего по позиции							29 426,01		117 704,04
64	ТЦ_15.2.03.02_50_00 00000015_01.02.2025_01	Парковый диван типа "Волна" с спинкой, на двух металлических опорах окрашенный порошковой краской, заполнение из полимерпесчаных ламелей от 16 до 18 шт. габариты ДхШхВ: 2000x820x930 (или аналог)	шт.	4		4			43 074,60		172 298,40
		Всего по позиции							43 074,60		172 298,40
65	КА ("ЮМАГС")	Сетка с комплектующими для баскетбольного кольца <i>2 060,79 = [2 472,95 / 1,2]</i>	КОМПЛ	2		2			2 060,79		4 121,58
		Всего по позиции							2 060,79		4 121,58
66	КА ("ЮМАГС")	Ворота МФ с баскетбольным кольцом (без сеток) код 0758 <i>131 277,33 = [157 532,8 / 1,2]</i>	КОМПЛ	2		2			131 277,33		262 554,66
		Всего по позиции							131 277,33		262 554,66
67	КА ("ЮМАГС")	Сетка минифутбольная <i>11 188,13 = [13 425,75 / 1,2]</i>	КОМПЛ	2		2			11 188,13		22 376,26
		Всего по позиции							11 188,13		22 376,26
68	КА ("ЮМАГС")	Стойки волейбольные (код 0756) <i>59 907,90 = [71 889,48 / 1,2]</i>	КОМПЛ	1		1			59 907,90		59 907,90
		Всего по позиции							59 907,90		59 907,90
69	КА ("ЮМАГС")	Сетка с комплектующими для волейбола <i>16 942,69 = [20 331,23 / 1,2]</i>	КОМПЛ	1		1			16 942,69		16 942,69
		Всего по позиции							16 942,69		16 942,69
		Итого прямые затраты по подразделу									655 905,53
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы									655 905,53
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки									655 905,53
		Итого по разделу									655 905,53
		<i>Справочно</i>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									655 905,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Итого прямые затраты по разделу		673 441,67
<i>в том числе</i>		
материальные ресурсы		673 441,67
<i>в том числе</i>		
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки		673 441,67
Итого по разделу		673 441,67
<i>Справочно</i>		
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		673 441,67

ИТОГИ ПО СМЕТЕ

ВСЕГО строительные работы		5 020 083,33
<i>в том числе</i>		
Всего прямые затраты		4 415 392,91
<i>в том числе</i>		
оплата труда (ОТ)		304 287,79
эксплуатация машин и механизмов		91 648,15
оплата труда машинистов (ОТм)		33 244,53
материальные ресурсы		3 869 604,17
<i>в том числе</i>		
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки		3 869 604,17
перевозка		116 608,27
ФОТ (справочно)		337 532,32
накладные расходы		365 138,15
сметная прибыль		239 552,27
ВСЕГО по смете		5 020 083,33
<i>в том числе</i>		
Всего прямые затраты		4 415 392,91
<i>в том числе</i>		
оплата труда (ОТ)		304 287,79
эксплуатация машин и механизмов		91 648,15
оплата труда машинистов (ОТм)		33 244,53
материальные ресурсы		3 869 604,17
<i>в том числе</i>		
материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки		3 869 604,17
перевозка		116 608,27
Всего ФОТ (справочно)		337 532,32
Всего накладные расходы		365 138,15
Всего сметная прибыль		239 552,27
Справочно		
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		2 404 753,82
затраты труда рабочих	683,8342719	
затраты труда машинистов	56,9100375	
НДС 20%		1 004 016,67
ВСЕГО ПО СМЕТЕ С НДС		6 024 100,00

Составил Главный эксперт отдела реализации муниципальных программ управления благоустройства
Администрации Городского округа Балашиха
[должность, подписи (инициалы, фамилия)]



Ермолова Т.В.

Проверил Заместитель начальника управления благоустройства Администрации Городского округа Балашиха
[должность, подписи (инициалы, фамилия)]



Кочерова Н.А.